



**สารสนเทศ 2551**  
**มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี**  
**KMUTT ANNUAL INFORMATION 2008**



**งานวิจัยสถาบันและสารสนเทศ กองแผนงาน**  
**สำนักงานอธิการบดี**  
**Institutional Research and Information Section, Planning Division**  
**Office of the President**



**สารสนเทศ 2551**

**มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี**  
**KMUTT ANNUAL INFORMATION 2008**

**งานวิจัยสถาบันและสารสนเทศ กองแผนงาน  
สำนักงานอธิการบดี  
Institutional Research and Information Section, Planning Division  
Office of the President**

# สารบัญ

|   | หน้า |
|---|------|
| สรุปสารสนเทศ ปีการศึกษา 2551  | 1    |
| โครงสร้างการบริหารมหาวิทยาลัย   | 2    |
| <b>บทวิเคราะห์</b>  |      |
| ✍ <b>หลักสูตรและสาขาวิชา</b> : จำแนกตามคณะและระดับการศึกษา, จำแนกตามลักษณะการจัดหลักสูตร (ปกติ / สองภาษา / อังกฤษ / นานาชาติ), จำแนกตามรูปแบบค่าธรรมเนียมการศึกษา (ปกติ / Full Fee), จำแนกตามเวลาจัดการเรียนการสอน (ภาคปกติ / ภาคพิเศษ)   | 3    |
| ✍ <b>นักศึกษา</b> : สรุปจำนวนนักศึกษาใหม่ / ทั้งหมด / ผู้สำเร็จ ในปีการศึกษา 2551   | 11   |
| ♦ <b>นักศึกษาใหม่</b> : จำนวนนักศึกษาใหม่จำแนกตามวิธีการรับเข้า, การสำรวจข้อมูลนักศึกษาใหม่, เปรียบเทียบจำนวนนักศึกษาใหม่กับแผนจัดทำงบประมาณปี 2551   | 12   |
| ♦ <b>นักศึกษาทั้งหมด</b> : จำแนกตามระดับการศึกษา / เพศ, จำนวนนักศึกษาสถานภาพ / ลงทะเบียน / ตกค้าง, จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES), สัดส่วนอาจารย์ต่อนักศึกษาเต็มเวลา (FTES), จำนวนนักศึกษาหลักสูตรสองภาษา / ภาษาอังกฤษ / นานาชาติ, จำนวนนักศึกษาจำแนกตามรูปแบบค่าธรรมเนียมการศึกษา (ปกติ / Full Fee), จำนวนนักศึกษาจำแนกตามเวลาในการจัดการเรียนการสอน (ภาคปกติ / ภาคพิเศษ), เปรียบเทียบจำนวนนักศึกษาทั้งหมดกับแผนจัดทำงบประมาณปี 2551   | 17   |
| ♦ <b>ผู้สำเร็จการศึกษา</b> รุ่นปีการศึกษา 2550 : จำแนกตามระดับการศึกษา, ระยะเวลาที่ใช้ในการศึกษา, ผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้รับเกียรตินิยม, ประสิทธิภาพการผลิตบัณฑิต ระดับปริญญาตรี, การสำรวจภาวะการทำงานทำของผู้สำเร็จการศึกษา, การติดตามผลการทำงานของบัณฑิตและความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต, เปรียบเทียบจำนวนผู้สำเร็จการศึกษากับแผนจัดทำงบประมาณปี 2551  | 26   |
| ✍ <b>บุคลากร</b> : จำนวนบุคลากรทั้งหมดจำแนกตามสถานภาพ / สายงานและลักษณะงานที่ปฏิบัติ, จำนวนบุคลากรสายอาจารย์จำแนกตามตำแหน่งทางวิชาการ, จำนวนบุคลากรทั้งหมดจำแนกตามวุฒิการศึกษา, จำนวนบุคลากรที่มีสถานภาพข้าราชการจำแนกตามระดับ, จำนวนบุคลากรลาศึกษาต่อ, เปรียบเทียบภาพรวมจำนวนบุคลากรในระยะ 10 ปี, สัดส่วนบุคลากรต่อนักศึกษาเต็มเวลา (FTES) ในระยะ 5 ปี, สัดส่วนตำแหน่งทางวิชาการของบุคลากรสายอาจารย์ ในระยะ 5 ปี, สัดส่วนวุฒิการศึกษาของบุคลากรทั้งหมด ในระยะ 5 ปี, สัดส่วนวุฒิการศึกษาของบุคลากรแต่ละสายงาน ในระยะ 5 ปี | 39   |
| ✍ <b>งบประมาณ</b> : งบประมาณที่ได้รับจัดสรร ปีงบประมาณ 2552, เปรียบเทียบงบประมาณ ปี 2551 - 2552   | 56   |
| ✍ <b>อาคารสถานที่</b>   | 58   |

## สารบัญ (ต่อ)

|   | หน้า |
|---|------|
| <b>ภาคผนวก</b>  |      |
| ☞ ภาคผนวก ก หลักสูตรและสาขาวิชา   | 61   |
| ☞ ภาคผนวก ข นักศึกษา  | 71   |
| ♦ นักศึกษาใหม่  |      |
| - ระดับปริญญาตรี  | 73   |
| - ระดับบัณฑิตศึกษา  | 76   |
| ♦ นักศึกษาทั้งหมด   |      |
| - ระดับปริญญาตรี  | 87   |
| - ระดับบัณฑิตศึกษา  | 90   |
| ♦ ผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2550                                   | 102  |
| ☞ ภาคผนวก ค บุคลากร   | 107  |
| ☞ ภาคผนวก ง อาคารสถานที่  | 139  |
| ♦ แผนที่การเดินทางยัง มจร.(บางมด)   | 141  |
| ♦ ผังอาคารสถานที่ มจร.(บางมด)   | 142  |
| ♦ แผนที่การเดินทางยัง มจร.(บางขุนเทียน)                                   | 144  |
| ♦ แผนที่การเดินทางยัง มจร. วิทยาเขตราชบุรี                                | 145  |
| <b>ดัชนีค้นคำภาษาอังกฤษ</b>   |      |
| ♦ หมวดคณะกรรมการมหาวิทยาลัย   | 149  |
| ♦ หมวดชื่อตำแหน่ง   | 149  |
| ♦ หมวดคณะ / สำนัก / สถาบันและหน่วยงานต่างๆ                                | 150  |
| ♦ หมวดหลักสูตร  | 153  |
| ♦ หมวดสาขาวิชา  | 154  |
| ♦ หมวดนักศึกษา  | 156  |
| ♦ หมวดบุคลากร   | 156  |
| ♦ หมวดอื่นๆ   | 156  |
| <b>รายชื่อคณะกรรมการและผู้บริหารมหาวิทยาลัย</b>                           |      |
| รายชื่อคณะกรรมการมหาวิทยาลัยชุดต่างๆ                                      | 159  |
| รายชื่อผู้บริหารมหาวิทยาลัย จำแนกตามคณะ / บัณฑิตวิทยาลัย / สำนัก / สถาบัน | 166  |

# สารบัญตาราง

หน้า

## สรุปสารสนเทศ ปีการศึกษา 2551

1

### บทวิเคราะห์

#### ✍️ หลักสูตรและสาขาวิชา

|            |   |    |
|------------|---|----|
| ตารางที่ 1 | จำนวนหลักสูตรและสาขาวิชา ในปีการศึกษา 2551 จำแนกตามคณะและระดับการศึกษา                            | 5  |
| ตารางที่ 2 | จำนวนสาขาวิชาที่เปิดสอนในปีการศึกษา 2551 จำแนกตามลักษณะการจัดหลักสูตร                             | 6  |
| ตารางที่ 3 | รายชื่อสาขาวิชาที่เปิดสอนหลักสูตรสองภาษา หลักสูตรภาษาอังกฤษ และหลักสูตรนานาชาติ ในปีการศึกษา 2551 | 7  |
| ตารางที่ 4 | จำนวนสาขาวิชาที่เปิดสอนในปีการศึกษา 2551 จำแนกตามรูปแบบค่าธรรมเนียมการศึกษา                       | 9  |
| ตารางที่ 5 | จำนวนสาขาวิชาที่เปิดสอนในปีการศึกษา 2551 จำแนกตามเวลาจัดการเรียนการสอน                            | 10 |

#### ✍️ นักศึกษา

##### นักศึกษาใหม่

|            |  |    |
|------------|--|----|
| ตารางที่ 1 | สรุปจำนวนนักศึกษาใหม่ นักศึกษาทั้งหมด ปีการศึกษา 2551 และผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2550       | 11 |
| ตารางที่ 2 | จำนวนนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี ที่รับเข้าศึกษาผ่านระบบ Admission ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามคณะ       | 12 |
| ตารางที่ 3 | จำนวนนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี ที่รับเข้าศึกษาโดยตรง ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามคณะ                   | 13 |
| ตารางที่ 4 | เปรียบเทียบคะแนนเฉลี่ยสะสมก่อนเข้าศึกษาใน มจร. ของนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2550 - 2551 | 14 |
| ตารางที่ 5 | เปรียบเทียบคะแนนเฉลี่ยสะสมก่อนเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ของนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2550 - 2551    | 15 |
| ตารางที่ 6 | เปรียบเทียบจำนวนนักศึกษาใหม่กับแผนจัดหางบประมาณปี 2551   | 16 |

##### นักศึกษาทั้งหมด

|              |  |    |
|--------------|--|----|
| ตารางที่ 7   | จำนวนนักศึกษาทั้งหมด ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามระดับการศึกษา   | 17 |
| ตารางที่ 8   | จำนวนนักศึกษาทั้งหมด ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามเพศ   | 18 |
| ตารางที่ 9.1 | จำนวนนักศึกษาทั้งหมด <u>ระดับปริญญาตรี</u> ปีการศึกษา 2551<br>จำแนกตามจำนวนนักศึกษาสถานภาพและจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียน   | 19 |
| ตารางที่ 9.2 | จำนวนนักศึกษาทั้งหมด <u>ระดับบัณฑิตศึกษา</u> ปีการศึกษา 2551<br>จำแนกตามจำนวนนักศึกษาสถานภาพและจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียน | 19 |
| ตารางที่ 10  | จำนวนนักศึกษาหัวจริง หน่วยกิตนักศึกษา (SCH) นักศึกษาเต็มเวลา (FTES)<br>ปีการศึกษา 2551                                   | 20 |
| ตารางที่ 11  | สัดส่วนอาจารย์ต่อนักศึกษาเต็มเวลา (FTES) ปีการศึกษา 2551   | 21 |
| ตารางที่ 12  | จำนวนนักศึกษาทั้งหมด ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามลักษณะการจัดหลักสูตร  | 22 |
| ตารางที่ 13  | จำนวนนักศึกษาทั้งหมด ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามรูปแบบค่าธรรมเนียมการศึกษา  | 23 |
| ตารางที่ 14  | จำนวนนักศึกษาทั้งหมด ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามเวลาในการจัดการเรียนการสอน  | 24 |
| ตารางที่ 15  | เปรียบเทียบจำนวนนักศึกษาทั้งหมดกับแผนจัดหางบประมาณ ปี 2551   | 25 |

## สารบัญตาราง (ต่อ)

|                |   | หน้า |
|----------------|---|------|
|                | <b>ผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2550</b>  |      |
| ตารางที่ 16    | จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2550 จำแนกตามระดับการศึกษา  | 26   |
| ตารางที่ 17    | จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา <u>ระดับปริญญาตรี</u> รุ่นปีการศึกษา 2550<br>จำแนกตามระยะเวลาที่ใช้ในการศึกษา (ตามเวลา/เกินเวลา)                       | 27   |
| ตารางที่ 18    | จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี รุ่นปีการศึกษา 2550 ที่ได้รับเกียรติคุณ   | 28   |
| ตารางที่ 19    | ประสิทธิภาพการผลิตบัณฑิตของผู้สำเร็จการศึกษา <u>ระดับปริญญาตรี</u> ปีการศึกษา 2547<br>(รุ่นปีการศึกษา 2546) จำแนกตามหลักสูตรและปีที่เข้าศึกษา | 29   |
| ตารางที่ 20    | ประสิทธิภาพการผลิตบัณฑิตของผู้สำเร็จการศึกษา <u>ระดับบัณฑิตศึกษา</u><br>รุ่นรับเข้าศึกษาปีการศึกษา 2542                                       | 30   |
| ตารางที่ 21    | ผลสำรวจภาวะการทำงานของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2545 - 2549  | 31   |
| ตารางที่ 22    | เปรียบเทียบผลสำรวจบัณฑิตที่มีงานทำ ยังไม่ทำงาน ศึกษาต่อและอื่นๆ ระหว่างปีที่เข้ารับ<br>พระราชทานปริญญาบัตรกับระยะ 2 ปี หลังสำเร็จการศึกษา     | 32   |
| ตารางที่ 23    | เปรียบเทียบผลสำรวจเงินเดือนของบัณฑิตระหว่างปีที่เข้ารับพระราชทานปริญญาบัตรกับ<br>ผลสำรวจระยะ 2 ปี หลังสำเร็จการศึกษา                          | 33   |
| ตารางที่ 24    | เงินเดือนเฉลี่ยของบัณฑิต จำแนกตามลักษณะอาชีพที่ทำ   | 34   |
| ตารางที่ 25.1  | ผลสำรวจทัศนคติ / ความคิดเห็นของบัณฑิต <u>ระดับปริญญาตรี</u> รุ่นปีการศึกษา 2546<br>ที่มีต่อการจัดการเรียนการสอนของมหาวิทยาลัยและอาจารย์       | 34   |
| ตารางที่ 25.2  | ผลสำรวจทัศนคติ / ความคิดเห็นของบัณฑิต <u>ระดับบัณฑิตศึกษา</u> รุ่นปีการศึกษา 2546<br>ที่มีต่อการจัดการเรียนการสอนของมหาวิทยาลัยและอาจารย์     | 35   |
| ตารางที่ 26    | เหตุผลที่สถานประกอบการรับบัณฑิต มจร. เข้าทำงาน  | 35   |
| ตารางที่ 27.1  | ผลการสำรวจความคิดเห็นของผู้ใช้บัณฑิต ระดับปริญญาตรี <u>ด้านความรู้ความสามารถทาง<br/>วิชาการ</u> ของบัณฑิต รุ่นปีการศึกษา 2546                 | 36   |
| ตารางที่ 27.2  | ผลการสำรวจความคิดเห็นของผู้ใช้บัณฑิต ระดับปริญญาตรี <u>ด้านความรู้ความสามารถ<br/>พื้นฐานที่ส่งผลต่อการทำงาน</u> ของบัณฑิต รุ่นปีการศึกษา 2546 | 36   |
| ตารางที่ 27.3  | ผลการสำรวจความคิดเห็นของผู้ใช้บัณฑิต ระดับปริญญาตรี <u>ด้านคุณธรรมจริยธรรมและ<br/>จรรยาบรรณในวิชาชีพ</u> ของบัณฑิต รุ่นปีการศึกษา 2546        | 37   |
| ตารางที่ 28    | ผลสำรวจความพึงพอใจของอาจารย์ที่ปรึกษาที่มีต่อบัณฑิต ระดับปริญญาตรี<br>รุ่นปีการศึกษา 2546 ที่ศึกษาต่อ   | 37   |
| ตารางที่ 29    | เปรียบเทียบจำนวนผู้สำเร็จการศึกษากับแผนจัดหางบประมาณปี 2551   | 38   |
| <b>บุคลากร</b> |   |      |
| ตารางที่ 1     | จำนวนและร้อยละของบุคลากรทั้งหมด ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามสถานภาพและ<br>สายงานที่ปฏิบัติ  | 40   |
| ตารางที่ 2     | จำนวนและร้อยละของบุคลากรทั้งหมด ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามลักษณะงานที่ปฏิบัติ   | 41   |
| ตารางที่ 3     | จำนวนและสัดส่วนบุคลากรสายอาจารย์ (รวมลูกจ้างมหาวิทยาลัย) ปีการศึกษา 2551<br>จำแนกตามตำแหน่งทางวิชาการ   | 42   |
| ตารางที่ 4     | จำนวนบุคลากรทั้งหมด ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามวุฒิการศึกษา  | 43   |

## สารบัญตาราง (ต่อ)

|                                      |   | หน้า |
|--------------------------------------|---|------|
| ตารางที่ 5                           | จำนวนบุคลากรที่มีสถานภาพข้าราชการ ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามระดับ   | 45   |
| ตารางที่ 6                           | จำนวนบุคลากรที่อยู่ระหว่างลาศึกษาต่อในประเทศและต่างประเทศ ปีงบประมาณ 2551<br>จำแนกตามสายงานที่ปฏิบัติ                                 | 46   |
| ตารางที่ 7                           | จำนวนบุคลากรที่อยู่ระหว่างลาศึกษาต่อในประเทศและต่างประเทศ ปีงบประมาณ 2551<br>จำแนกตามระดับที่ศึกษาต่อ                                 | 47   |
| ตารางที่ 8                           | สัดส่วนบุคลากรต่อนักศึกษาเต็มเวลา (FTES) ปีการศึกษา 2547 - 2551<br>(กรณี <u>ไม่รวม</u> ลูกจ้างประจำและลูกจ้างมหาวิทยาลัย)             | 49   |
| ตารางที่ 9                           | สัดส่วนบุคลากรต่อนักศึกษาเต็มเวลา (FTES) ปีการศึกษา 2547 - 2551<br>(กรณี <u>รวม</u> ลูกจ้างประจำและลูกจ้างมหาวิทยาลัย)                | 49   |
| ตารางที่ 10                          | จำนวนและสัดส่วนตำแหน่งทางวิชาการของบุคลากรสายอาจารย์ ปีการศึกษา 2547 - 2551   | 50   |
| ตารางที่ 11                          | วุฒิการศึกษาของบุคลากรทั้งหมด ปีการศึกษา 2547 - 2551 ( <u>ไม่รวม</u> ลูกจ้าง)   | 51   |
| ตารางที่ 12                          | วุฒิการศึกษาของบุคลากรทั้งหมด ปีการศึกษา 2547 - 2551 ( <u>รวม</u> ลูกจ้าง)  | 51   |
| ตารางที่ 13                          | วุฒิการศึกษาของบุคลากรสายอาจารย์ <u>ที่มีสถานภาพข้าราชการและพนักงาน</u><br>( <u>ไม่รวม</u> ลูกจ้างมหาวิทยาลัย) ปีการศึกษา 2547 - 2551 | 52   |
| ตารางที่ 14                          | วุฒิการศึกษาของบุคลากรสายอาจารย์ <u>ที่มีสถานภาพลูกจ้างมหาวิทยาลัย</u><br>ปีการศึกษา 2547 - 2551                                      | 52   |
| ตารางที่ 15                          | วุฒิการศึกษาของบุคลากรสายนักวิจัย ปีการศึกษา 2549 - 2551  | 53   |
| ตารางที่ 16                          | วุฒิการศึกษาของบุคลากรสายสนับสนุน <u>ที่มีสถานภาพข้าราชการและพนักงาน</u><br>ปีการศึกษา 2547 - 2551                                    | 53   |
| ตารางที่ 17                          | วุฒิการศึกษาของบุคลากรสายสนับสนุน <u>ที่มีสถานภาพลูกจ้างมหาวิทยาลัย</u><br>ปีการศึกษา 2547 - 2551                                     | 54   |
| ตารางที่ 18                          | จำนวนชาวต่างประเทศที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน ปีการศึกษา 2547 - 2551  | 54   |
| ตารางที่ 19                          | จำนวนชาวต่างประเทศที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านสนับสนุนวิชาการ ปีการศึกษา 2547 - 2551   | 55   |
| <b>งบประมาณ</b>                      |   |      |
| ตารางที่ 1                           | สรุปงบประมาณที่ได้รับจัดสรรปีงบประมาณ 2552 จำแนกตามแผนงาน ผลผลิต<br>และงบรายจ่าย  | 57   |
| ตารางที่ 2                           | เปรียบเทียบงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ปีงบประมาณ 2551 - 2552   | 57   |
| <b>ภาคผนวก</b>                       |   |      |
| <b>ภาคผนวก ก</b> หลักสูตรและสาขาวิชา |   |      |
|                                      | ตารางรายละเอียดหลักสูตรและสาขาวิชาทั้งหมดที่เปิดสอนในปีการศึกษา 2551  | 63   |
| <b>ภาคผนวก ข</b> นักศึกษา            |   |      |
| ตารางที่ 1                           | จำนวนนักศึกษาใหม่ ( <u>ระดับปริญญาตรี</u> ) ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามคณะ สาขาวิชาและ<br>วิธีการรับเข้า                                 | 73   |
| ตารางที่ 2                           | จำนวนนักศึกษาใหม่ ( <u>ระดับบัณฑิตศึกษา</u> ) ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามคณะและสาขาวิชา  | 76   |

## สารบัญตาราง (ต่อ)

|                          |  |  | หน้า |
|--------------------------|--|--|------|
| ตารางที่ 3               | จำนวนนักศึกษาใหม่ (ทุกระดับการศึกษา) ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามคณะ สาขาวิชา และรูปแบบค่าธรรมเนียมการศึกษา    |  | 81   |
| ตารางที่ 4               | จำนวนนักศึกษาทั้งหมด (ระดับปริญญาตรี) ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามคณะและสาขาวิชา                               |  | 87   |
| ตารางที่ 5               | จำนวนนักศึกษาทั้งหมด (ระดับบัณฑิตศึกษา) ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามคณะและสาขาวิชา                             |  | 90   |
| ตารางที่ 6               | จำนวนนักศึกษาทั้งหมด (ทุกระดับการศึกษา) ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามคณะ สาขาวิชา และรูปแบบค่าธรรมเนียมการศึกษา |  | 95   |
| ตารางที่ 7               | จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2550 จำแนกตามคณะและระดับการศึกษา                                     |  | 102  |
| <b>ภาคผนวก ค บุคลากร</b> |  |  |      |
| ตารางที่ 1               | จำนวนบุคลากรทั้งหมด จำแนกตามสายงานและสถานภาพ   |  | 109  |
| ตารางที่ 2               | จำนวนอาจารย์ที่มีสถานภาพข้าราชการสาย ก และพนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาการ จำแนกตามตำแหน่งวิชาการ              |  | 113  |
| ตารางที่ 3               | จำนวนอาจารย์ที่มีสถานภาพข้าราชการสาย ก และพนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาการ จำแนกตามวุฒิการศึกษา                |  | 115  |
| ตารางที่ 4               | จำนวนอาจารย์ที่มีสถานภาพข้าราชการสาย ก จำแนกตามระดับ   |  | 117  |
| ตารางที่ 5               | จำนวนนักวิจัยที่มีสถานภาพข้าราชการสาย ข และพนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาการ จำแนกตามวุฒิการศึกษา               |  | 118  |
| ตารางที่ 6               | จำนวนนักวิจัยที่มีสถานภาพข้าราชการสาย ข จำแนกตามระดับ  |  | 119  |
| ตารางที่ 7               | จำนวนบุคลากรสายสนับสนุนที่มีสถานภาพข้าราชการสาย ข (ไม่รวมนักวิจัย) และข้าราชการสาย ค จำแนกตามวุฒิการศึกษา  |  | 120  |
| ตารางที่ 8               | จำนวนบุคลากรสายสนับสนุนที่มีสถานภาพเป็นพนักงานสายวิชาชีพอื่น จำแนกตามวุฒิการศึกษา                          |  | 122  |
| ตารางที่ 9               | จำนวนบุคลากรสายสนับสนุนที่มีสถานภาพข้าราชการสาย ข (ไม่รวมนักวิจัย) จำแนกตามระดับ                           |  | 124  |
| ตารางที่ 10              | จำนวนบุคลากรสายสนับสนุนที่มีสถานภาพข้าราชการสาย ค จำแนกตามระดับ  |  | 125  |
| ตารางที่ 11              | จำนวนบุคลากรที่มีสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ / บุคลากรนิติบุคคลอื่น จำแนกตามวุฒิการศึกษา      |  | 126  |
| ตารางที่ 12              | จำนวนบุคลากรที่มีสถานภาพเป็นลูกจ้างประจำ / ลูกจ้างมหาวิทยาลัย จำแนกตามหน่วยงาน                             |  | 127  |
| ตารางที่ 13              | จำนวนบุคลากรที่มีสถานภาพเป็นลูกจ้างมหาวิทยาลัย จำแนกตามวุฒิการศึกษา  |  | 131  |
| ตารางที่ 14              | จำนวนบุคลากรที่มีสถานภาพลูกจ้างมหาวิทยาลัยที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน จำแนกตามตำแหน่งทางวิชาการ            |  | 135  |
| ตารางที่ 15              | จำนวนบุคลากรที่มีสถานภาพลูกจ้างมหาวิทยาลัยที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน จำแนกตามระยะเวลาในสัญญาจ้าง          |  | 137  |
| ตารางที่ 16              | จำนวนบุคลากรที่มีสถานภาพลูกจ้างมหาวิทยาลัยที่มีตำแหน่งนักวิจัย จำแนกตามระยะเวลาในสัญญาจ้าง                 |  | 138  |



# คำนำ

## คำนำ

“สารสนเทศ 2551” เป็นเอกสารที่งานวิจัยสถาบันและสารสนเทศ กองแผนงาน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี จัดทำขึ้นเพื่อรวบรวมข้อมูลพื้นฐานด้านต่างๆ ของ มหาวิทยาลัย ประจำปีการศึกษา 2551 อาทิ ข้อมูลนักศึกษา บุคลากร หลักสูตร งบประมาณ อาคาร สถานที่ รายชื่อผู้บริหาร ฯลฯ โดยมีจุดประสงค์หลักเพื่อให้บุคลากรทุกฝ่ายภายในมหาวิทยาลัย สามารถนำข้อมูลดังกล่าวไปใช้ประกอบการทำงานและวิเคราะห์งานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง

รูปแบบการนำเสนอภายใน “สารสนเทศ 2551” ประกอบด้วย 2 ส่วนหลัก ส่วนแรกเป็น บทวิเคราะห์แบ่งหัวข้อตามข้อมูลพื้นฐานในแต่ละด้าน รวมทั้งการเชื่อมโยงข้อมูลที่เกี่ยวข้องเข้าด้วยกัน ส่วนที่สองเป็นรายละเอียดของข้อมูลที่ได้นำมาวิเคราะห์ซึ่งในที่นี่ได้จัดทำไว้เป็น ภาคผนวก ทั้งนี้เพื่ออำนวยความสะดวกให้ผู้สนใจสามารถค้นคว้าและเลือกใช้ได้ตามต้องการ

งานวิจัยสถาบันฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าเอกสารฉบับนี้คงอำนวยความสะดวกแก่ผู้สนใจตามสมควร

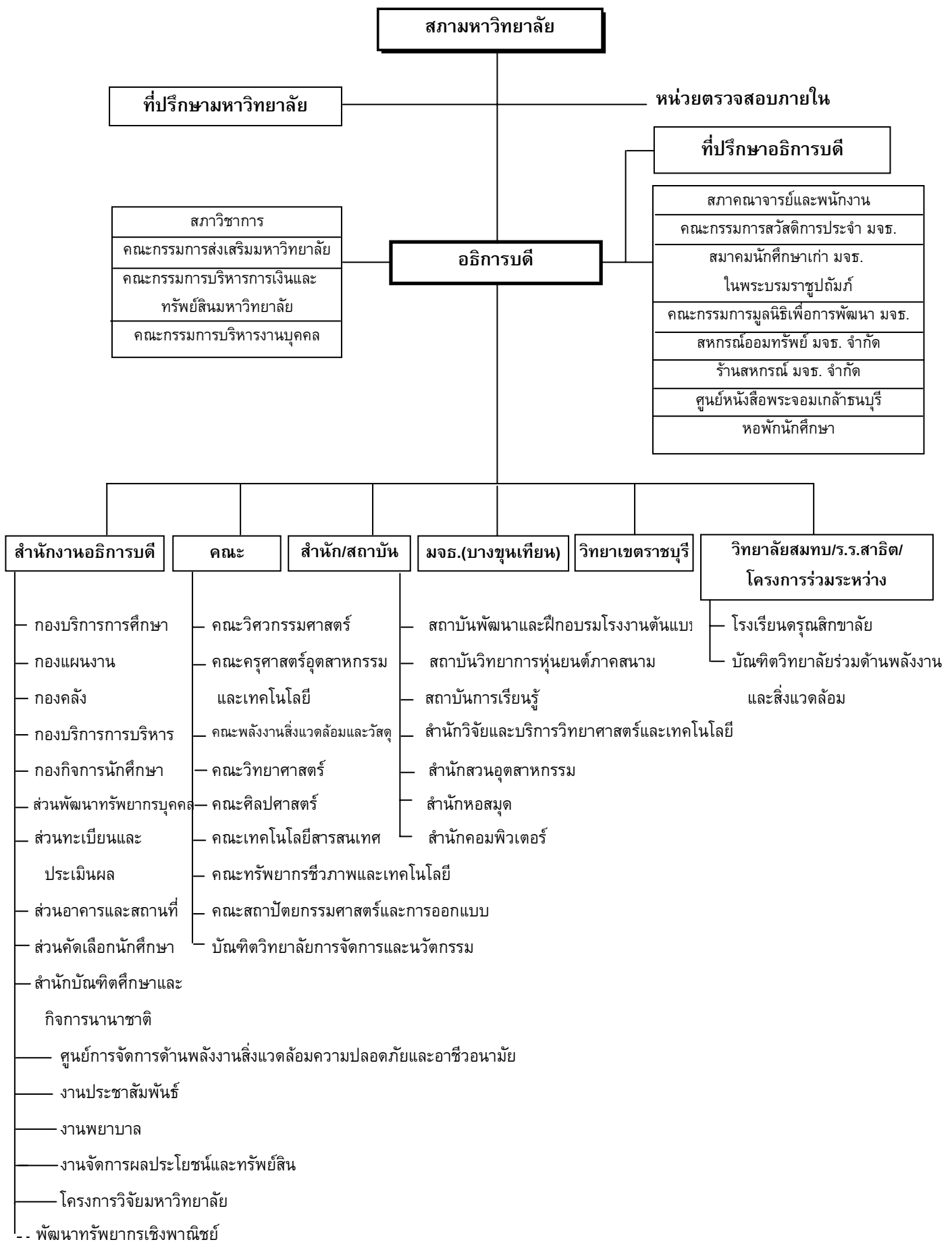
งานวิจัยสถาบันและสารสนเทศ  
กองแผนงาน  
สำนักงานอธิการบดี

## สรุปสารสนเทศ ปีการศึกษา 2551

| คณะ / หน่วยงาน                                    | นักศึกษา<br>เข้าใหม่ | นักศึกษา<br>ทั้งหมด | ผู้สำเร็จ<br>การศึกษา<br>รุ่นปี 2550 | จำนวนบุคลากร<br>(ทั้งข้าราชการ, พนักงานและลูกจ้าง) |           |                   |                          |              |
|---|----------------------|---------------------|--------------------------------------|--|-----------|-------------------|--------------------------|--------------|
|   |                      |                     |                                      | อาจารย์  | นักวิจัย  | เจ้าหน้าที่       | ลูกจ้าง                  | รวม          |
| • สำนักงานอธิการบดี                               | 5 <sup>(1)</sup>     | 10 <sup>(1)</sup>   | -                                    | -  | -         | 177               | 101                      | 278          |
| • สำนักคอมพิวเตอร์                                | -                    | -                   | -                                    | -  | -         | 24                | 20                       | 44           |
| • สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์                  | -                    | -                   | -                                    | -  | 17        | 26                | 41                       | 84           |
| • สำนักสวนอุตสาหกรรม                              | -                    | -                   | -                                    | -  | -         | 3                 | 1                        | 4            |
| • สำนักหอสมุด                                     | -                    | -                   | -                                    | -  | -         | 32                | 9                        | 41           |
| • สถาบันพัฒนาและฝึกอบรม<br>โรงงานต้นแบบ           | -                    | -                   | -                                    | -  | 26        | 20                | 132                      | 178          |
| • สถาบันการเรียนรู้                               | -                    | -                   | -                                    | 3  | 9         | 13                | 8                        | 33           |
| • สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม                   | 35                   | 102                 | 15                                   | 5  | 3         | 5                 | 14                       | 27           |
| • ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี <sup>(2)</sup>  | 1,376                | 3,234               | 747                                  | 58   | -         | 25                | 16                       | 99           |
| • ทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี                      | 84                   | 283                 | 55                                   | 29   | 3         | 9                 | 8                        | 49           |
| • เทคโนโลยีสารสนเทศ                               | 749                  | 2,102               | 675                                  | 32   | -         | 32                | 39                       | 103          |
| • พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ                      | 181                  | 490                 | 71                                   | 38   | 3         | 19                | 15                       | 75           |
| • วิทยาศาสตร์                                     | 527                  | 1,782               | 289                                  | 95   | -         | 44                | 26                       | 165          |
| • วิศวกรรมศาสตร์                                  | 2,178                | 6,927               | 1,240                                | 212  | 8         | 89                | 62                       | 371          |
| • ศิลปศาสตร์                                      | 30                   | 62                  | 18                                   | 46   | 1         | 19                | 17                       | 83           |
| • สถาบันพัฒนาระบบสารสนเทศและการออกแบบ             | 191                  | 908                 | 90                                   | 30   | -         | 15                | 50                       | 95           |
| • บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการ<br>และนวัตกรรม          | 323                  | 848                 | 127                                  | 5  | -         | 5                 | 10                       | 20           |
| • บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและ<br>สิ่งแวดล้อม | 54                   | 156                 | 25                                   | 13   | -         | 37                | -                        | 50           |
| • โครงการร่วมระหว่างคณะ                           | 21                   | 51                  | 10                                   | -  | -         | -                 | -                        | -            |
| • สำนักงาน มจร.บางขุนเทียน                        | -                    | -                   | -                                    | -  | -         | 4                 | 13                       | 17           |
| • สำนักงาน มจร.วิทยาเขตราชบุรี <sup>(3)</sup>     | -                    | -                   | -                                    | 2  | -         | 2                 | 6                        | 10           |
| • ศูนย์ชุมชนน่าอยู่ กรุงเทพฯ                      | -                    | -                   | -                                    | -  | -         | 2                 | 19                       | 21           |
| • ร.ร.ดรฤทธิพิทยาลักษณ์และ<br>หน่วยงานบริการอื่นๆ | -                    | -                   | -                                    | -  | -         | 54 <sup>(4)</sup> | 57                       | 111          |
| <b>รวมทั้งสิ้น</b>                                | <b>5,754</b>         | <b>16,955</b>       | <b>3,362</b>                         | <b>568</b>   | <b>70</b> | <b>656</b>        | <b>664<sup>(5)</sup></b> | <b>1,958</b> |

- หมายเหตุ**
- (1) นักศึกษาหลักสูตรเฉพาะบุคคล ภายใต้ความดูแลของสำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ
  - (2) รวมนักศึกษาที่ศึกษาอยู่ตามศูนย์ต่างๆ / วิทยาเขตในต่างจังหวัด
  - (3) ปฏิบัติงาน ณ มจร.บางมด
  - (4) รวมบุคลากรในตำแหน่งครูของโรงเรียนดรฤทธิพิทยาลักษณ์
  - (5) รวมลูกจ้างประจำ จำนวน 103 คน

# โครงสร้างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี



หมายเหตุ เส้น --- คือ งานที่จะทำในอนาคต

## หลักสูตรและสาขาวิชา

ในปีการศึกษา 2551 (ภาคการศึกษาที่ 1) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (มจธ.) มีหน่วยงานภายในที่มีหน้าที่จัดการเรียนการสอน รวม 11 หน่วยงาน ประกอบด้วย คณะวิชา จำนวน 8 คณะ **บัณฑิตวิทยาลัย** จำนวน 2 แห่ง (รวมบัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม ซึ่งเป็นโครงการร่วมระหว่าง มจธ. กับสถาบันอุดมศึกษาอีก 4 แห่ง) และ**สถาบันซึ่งจัดการเรียนการสอนในหลักสูตรเฉพาะทาง**อีก 1 แห่ง ได้แก่

- 1) คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
- 2) คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี
- 3) คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
- 4) คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ
- 5) คณะวิทยาศาสตร์
- 6) คณะวิศวกรรมศาสตร์
- 7) คณะศิลปศาสตร์
- 8) คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ
- 9) บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม
- 10) บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม (โครงการร่วมกับสถาบันอุดมศึกษาอีก 4 แห่ง)
- 11) สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม

มหาวิทยาลัยมีจำนวนหลักสูตรและสาขาวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอนทั้งในระดับปริญญาตรีและระดับบัณฑิตศึกษา รวม 51 หลักสูตร (ชื่อปริญญา) และจำนวนสาขาวิชารวม 140 สาขาวิชา ทั้งนี้เมื่อเปรียบเทียบกับปีการศึกษาที่ผ่านมา (ปี 2550)<sup>(1)</sup> มหาวิทยาลัยมีจำนวนหลักสูตรเพิ่มขึ้น 4 หลักสูตรและสาขาวิชาเพิ่มขึ้น 3 สาขาวิชา โดยในปีการศึกษานี้มีทั้งการเปิดสาขาวิชาเพิ่มใหม่และการปรับลดสาขาวิชาลง โดยมีรายละเอียดดังนี้

### สาขาวิชาที่เปิดเพิ่ม

#### ◆ ระดับปริญญาตรี

- สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ.) หลักสูตร 4 ปี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
- สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
- สาขาวิชามีเดียอาตส์ (ศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

#### ◆ ระดับปริญญาโท

- สาขาวิชาการออกแบบและวางแผน (วท.ม. / ศล.ม./สถ.ม.- หลักสูตรนานาชาติ) คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ (เปิดสอนตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2 / 2550)

#### ◆ ระดับปริญญาเอก

- สาขาวิชาภาษาศาสตร์ประยุกต์ (ปร.ด. - หลักสูตรนานาชาติ) คณะศิลปศาสตร์ (เปิดสอนตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2 / 2550)

หมายเหตุ <sup>(1)</sup> การเปรียบเทียบจำนวนหลักสูตรและสาขาวิชาในที่นี้ เป็นการเปรียบเทียบข้อมูลระหว่างภาค 1/2550 กับภาค 1/2551

## สาขาวิชาที่มีการยกเลิกและเปลี่ยนแปลง

### ◆ ระดับปริญญาตรี

- คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ – ยุติการรับนักศึกษาใหม่ หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี ในสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ และจะยกเลิกหลักสูตรเมื่อนักศึกษารุ่นสุดท้ายสำเร็จการศึกษา

- คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ – เปลี่ยนชื่อ สาขาวิชาศิลปอุตสาหกรรม เป็น “สาขาวิชาออกแบบอุตสาหกรรม – หลักสูตรนานาชาติ”

### ◆ ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต

- คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ ยกเลิกหลักสูตรใน 2 สาขาวิชา ได้แก่ สาขาเทคโนโลยีพลังงาน และเทคโนโลยีอุณหภาพ เนื่องจากนักศึกษารุ่นสุดท้ายสำเร็จการศึกษาแล้ว

ดังนั้นตั้งแต่ปีการศึกษา 2551 เป็นต้นไป มหาวิทยาลัยจะไม่มีการจัดการเรียนสอนในระดับประกาศนียบัตรในทุกคณะอย่างสมบูรณ์

### ◆ ระดับปริญญาโท

- โครงการร่วมระหว่างคณะทรัพยากรชีวภาพฯ และคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ เปลี่ยนชื่อสาขาวิชาชีวสารสนเทศ เป็น “ชีวสารสนเทศและชีววิทยาระบบ”

- คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ ยุติการรับนักศึกษาใหม่ในสาขาวิชาการออกแบบโดยเน้นมนุษย์เป็นศูนย์กลางและสาขาวิชาเทคโนโลยีอาคาร และจะยกเลิกหลักสูตรเมื่อนักศึกษารุ่นสุดท้ายสำเร็จการศึกษา

- คณะศิลปศาสตร์ ยุบสาขาวิชาการเรียนรู้ภาษาอังกฤษแบบฟิงตนเอง ไปรวมกับสาขาวิชาภาษาศาสตร์ประยุกต์ด้านการสอนภาษาอังกฤษ - หลักสูตรภาษาอังกฤษ และจะยกเลิกหลักสูตรเมื่อนักศึกษารุ่นสุดท้ายสำเร็จการศึกษา

เมื่อจำแนกจำนวนหลักสูตรและสาขาวิชาทั้งหมดตามระดับการศึกษา มีรายละเอียดดังนี้

|                  |           |                 |            |                 |
|------------------|-----------|-----------------|------------|-----------------|
| ☞ ระดับปริญญาตรี | 13        | หลักสูตร        | 44         | สาขาวิชา        |
| ☞ ระดับปริญญาโท  | 27        | หลักสูตร        | 67         | สาขาวิชา        |
| ☞ ระดับปริญญาเอก | 11        | หลักสูตร        | 29         | สาขาวิชา        |
| <b>รวม</b>       | <b>51</b> | <b>หลักสูตร</b> | <b>140</b> | <b>สาขาวิชา</b> |

(รายละเอียดดังตารางที่ 1)

ตารางที่ 1 จำนวนหลักสูตรและสาขาวิชา ในปีการศึกษา 2551 จำแนกตามคณะและระดับการศึกษา

| คณะ                                     | ปริญญาตรี     |               | ปริญญาโท      |               | ปริญญาเอก     |               | รวม           |               |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
|   | จำนวนหลักสูตร | จำนวนสาขาวิชา | จำนวนหลักสูตร | จำนวนสาขาวิชา | จำนวนหลักสูตร | จำนวนสาขาวิชา | จำนวนหลักสูตร | จำนวนสาขาวิชา |
| ครุศาสตร์ฯ                              | 5             | 15            | 2             | 7             | 1             | 1             | 8             | 23            |
| ทรัพยากรชีวภาพ                          | -             | -             | 3             | 4             | 1             | 3             | 4             | 7             |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                       | 2             | 3             | 1             | 3             | 1             | 2             | 4             | 8             |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมฯ                     | -             | -             | 2             | 6             | 2             | 6             | 4             | 12            |
| วิทยาศาสตร์                             | 1             | 7             | 1             | 7             | 1             | 4             | 3             | 18            |
| วิศวกรรมศาสตร์                          | 1             | 14            | 2             | 20            | 2             | 9             | 5             | 43            |
| ศิลปศาสตร์                              | -             | -             | 2             | 3             | 1             | 1             | 3             | 4             |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ                      | 2             | 4             | 4             | 3             | -             | -             | 6             | 7             |
| สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ฯ                 | -             | -             | 1             | 2             | -             | -             | 1             | 2             |
| บัณฑิตวิทยาลัยการ-<br>จัดการและนวัตกรรม | -             | -             | 2             | 5             | -             | -             | 2             | 5             |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมฯ                     | -             | -             | 3             | 4             | 1             | 2             | 4             | 6             |
| หลักสูตรเฉพาะบุคคล                      | 2             | 1             | 2             | 1             | 1             | 1             | 5             | 3             |
| โครงการร่วมระหว่างคณะ                   | -             | -             | 2             | 2             | -             | -             | 2             | 2             |
| <b>รวม</b>                              | <b>13</b>     | <b>44</b>     | <b>27</b>     | <b>67</b>     | <b>11</b>     | <b>29</b>     | <b>51</b>     | <b>140</b>    |

หมายเหตุ - สาขาวิชาที่มีชื่อเดียวกัน ในระดับการศึกษาเดียวกัน และใช้หลักสูตร (ชื่อปริญญา) เดียวกัน แม้จะมีการจัดการเรียนการสอนหลายแบบ อาทิ มีทั้งหลักสูตร 3 ปี/ 4 ปี / หลักสูตรสองภาษา / หลักสูตรภาษาอังกฤษ ให้นับรวมกันเป็น 1 สาขาวิชา (ยกเว้นกรณีเป็นหลักสูตรนานาชาติ นับแยกจากหลักสูตรปกติ ไม่นับซ้ำ) แต่ในกรณีหลักสูตรนานาชาติของสาขาวิชาที่ศึกษาระดับปริญญาโท (ChEPS) และ ศึกษาระดับปริญญาเอก (FEPS) ยังคงนับรวมกับสาขาวิชาศึกษาระดับปริญญาโท และศึกษาระดับปริญญาเอก ตามลำดับ เนื่องจากถือเป็นสาขาวิชาเดียวกัน แต่จัดการเรียนการสอนเป็น 2 แบบ (ปกติ / นานาชาติ)

- ในกรณีหลักสูตรและสาขาวิชา หลักสูตร 5 ปี ระดับปริญญาตรีของคณะครุศาสตร์ ฯ นับแยกจากหลักสูตร 2 ปี เนื่องจากเป็นหลักสูตรที่สร้างขึ้นใหม่ (โดยไม่ได้นำหลักสูตรเดิมมาใช้)

เมื่อเปรียบเทียบสัดส่วนสาขาวิชาที่เปิดสอนในระดับปริญญาตรี ซึ่งมีจำนวน 44 สาขาวิชา กับสาขาวิชาที่เปิดสอนในระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 96 สาขาวิชา พบว่ามีสัดส่วน เท่ากับ 3.1 : 6.9 โดยสัดส่วนสาขาวิชาในระดับบัณฑิตศึกษาสูงกว่าระดับปริญญาตรีประมาณ 2.2 เท่า ซึ่งนับว่าเป็นสัดส่วนที่น่าพอใจ เนื่องจากสอดคล้องกับวิสัยทัศน์ของมหาวิทยาลัยในการมุ่งสู่การเป็นมหาวิทยาลัยวิจัย ที่ต้องมีจำนวนสาขาวิชาในระดับบัณฑิตศึกษาสูงกว่าสาขาวิชาในระดับปริญญาตรี เพื่อเป็นการส่งเสริมให้เกิดงานวิจัยจากทั้งนักศึกษาและอาจารย์

จากจำนวนสาขาวิชาทั้งหมดข้างต้น มีบางส่วนที่จัดการเรียนการสอนโดยใช้หลักสูตรสองภาษา หลักสูตรภาษาอังกฤษ และหลักสูตรนานาชาติ (ดูค่านิยมในหน้าสุดท้ายของภาคผนวก ก) เพื่อให้เกิดการแข่งขันและพัฒนาคุณภาพของหลักสูตร เป็นที่ยอมรับเทียบเท่ากับมหาวิทยาลัยในต่างประเทศ และเพื่อลดค่าใช้จ่ายของผู้ที่ต้องการจะเดินทางไปศึกษาต่อยังต่างประเทศ ซึ่งมีจำนวนเพิ่มมากขึ้นในแต่ละปี

โดยในปีการศึกษา 2551 นี้ มหาวิทยาลัยมีจำนวนสาขาวิชาที่เปิดสอนในหลักสูตรสองภาษา จำนวน 11 สาขาวิชา หลักสูตรภาษาอังกฤษ จำนวน 6 สาขาวิชา และหลักสูตรนานาชาติ จำนวน 29 สาขาวิชา ดังนั้นเมื่อเปรียบเทียบสัดส่วนสาขาวิชาที่เปิดสอนในหลักสูตรปกติ : หลักสูตรสองภาษา : หลักสูตรภาษาอังกฤษ : หลักสูตรนานาชาติ จึงเท่ากับ 7.0 : 0.7 : 0.4 : 1.9 โดยจำนวนหลักสูตรสองภาษา หลักสูตรภาษาอังกฤษ และหลักสูตรนานาชาติ ในแต่ละระดับการศึกษา มีดังนี้

- ระดับปริญญาตรี ภาษาอังกฤษ 2 สาขาวิชา / นานาชาติ 5 สาขาวิชา / สองภาษา 11 สาขาวิชา
  - ระดับปริญญาโท ภาษาอังกฤษ 2 สาขาวิชา / นานาชาติ 16 สาขาวิชา
  - ระดับปริญญาเอก ภาษาอังกฤษ 2 สาขาวิชา / นานาชาติ 8 สาขาวิชา
- รวม ภาษาอังกฤษ 6 สาขาวิชา / นานาชาติ 29 สาขาวิชา / สองภาษา 11 สาขาวิชา

(รายละเอียดตั้งในตารางที่ 2 และ 3)

ตารางที่ 2 จำนวนสาขาวิชาที่เปิดสอนในปีการศึกษา 2551 จำแนกตามลักษณะการจัดหลักสูตร

หน่วย : สาขาวิชา

| คณะ                                    | ปริญญาตรี |         |        |          | ปริญญาโท |        |          | ปริญญาเอก |        |          | รวม    |         |        |          |
|--|-----------|---------|--------|----------|----------|--------|----------|-----------|--------|----------|--------|---------|--------|----------|
|  | ปกติ      | สองภาษา | อังกฤษ | นานาชาติ | ปกติ     | อังกฤษ | นานาชาติ | ปกติ      | อังกฤษ | นานาชาติ | ปกติ   | สองภาษา | อังกฤษ | นานาชาติ |
| ครุศาสตร์ฯ                             | 15        | -       | -      | -        | 7        | -      | -        | 1         | -      | -        | 23     | -       | -      | -        |
| ทรัพยากรชีวภาพ                         | -         | -       | -      | -        | 2        | -      | 2        | 1         | -      | 2        | 3      | -       | -      | 4        |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                      | 2         | -       | 1      | -        | 3        | -      | -        | -         | 2      | -        | 5      | -       | 3      | -        |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมฯ                    | -         | -       | -      | -        | 6        | -      | -        | 6         | -      | -        | 12     | -       | -      | -        |
| วิทยาศาสตร์                            | 7         | -       | -      | -        | 7        | -      | -        | 3         | -      | 1        | 17     | -       | -      | 1        |
| วิศวกรรมศาสตร์                         | 12        | 11      | -      | 2        | 18       | -      | 5        | 7         | -      | 2        | 37     | 11      | -      | 9        |
| ศิลปศาสตร์                             | -         | -       | -      | -        | -        | 2      | 1        | -         | -      | 1        | -      | -       | 2      | 2        |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ                     | -         | -       | 1      | 3        | -        | -      | 3        | -         | -      | -        | -      | -       | 1      | 6        |
| สถาบันฯ หุ่นยนต์ฯ                      | -         | -       | -      | -        | 2        | -      | -        | -         | -      | -        | 2      | -       | -      | -        |
| บัณฑิตวิทยาลัยการ<br>จัดการและนวัตกรรม | -         | -       | -      | -        | 5        | -      | -        | -         | -      | -        | 5      | -       | -      | -        |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมฯ                    | -         | -       | -      | -        | -        | -      | 4        | -         | -      | 2        | -      | -       | -      | 6        |
| โครงการร่วมระหว่างคณะ                  | -         | -       | -      | -        | 1        | -      | 1        | -         | -      | -        | 1      | -       | -      | 1        |
| รวม                                    | 36        | 11      | 2      | 5        | 51       | 2      | 16       | 18        | 2      | 8        | 105    | 11      | 6      | 29       |
|  | 54        |         |        |          | 69       |        |          | 28        |        |          | 151    |         |        |          |
| ร้อยละ                                 | 66.7      | 20.4    | 3.7    | 9.3      | 73.9     | 2.9    | 23.2     | 64.3      | 7.1    | 28.6     | 69.5   | 7.3     | 4.0    | 19.2     |
|  | 100.00    |         |        |          | 100.00   |        |          | 100.00    |        |          | 100.00 |         |        |          |

หมายเหตุ - จำนวนรวมของสาขาวิชาระดับปริญญาโทคณะวิศวกรรมศาสตร์ ไม่เท่ากับตารางที่ 1 เนื่องจากนับแยกกรณีชื่อสาขาวิชาเดียวกัน แต่จัดการเรียนการสอนต่างแบบกัน ได้แก่ สาขาวิชาวิศวกรรมเคมีและวิศวกรรมอาหาร ซึ่งมีทั้งหลักสูตรปกติและหลักสูตรนานาชาติ นับแยกเป็น 2 สาขาวิชา

- ข้อมูลข้างต้นไม่รวมหลักสูตรเฉพาะบุคคล

**ตารางที่ 3 รายชื่อสาขาวิชาที่เปิดสอนหลักสูตรสองภาษา หลักสูตรภาษาอังกฤษและหลักสูตรนานาชาติ  
ในปีการศึกษา 2551**

| สาขาวิชา<br>(เรียงตามลำดับป.ตรี-ป.เอก)                         | ชื่อ<br>หลักสูตร | คณะ                               | ระดับการศึกษา |    |     | รูปแบบค่าธรรมเนียม |          |
|--|------------------|-----------------------------------|---------------|----|-----|--------------------|----------|
|  |                  |                                   | ตรี           | โท | เอก | ปกติ               | Full Fee |
| <b>หลักสูตรสองภาษา</b>   |                  |                                   |               |    |     |                    |          |
| 1 วิศวกรรมเคมี   | วศ.บ.            | วิศวกรรมศาสตร์                    | ✓             |    |     |                    | ✓        |
| 2 วิศวกรรมเครื่องกล  | วศ.บ.            | วิศวกรรมศาสตร์                    | ✓             |    |     |                    | ✓        |
| 3 วิศวกรรมเครื่องมือ   | วศ.บ.            | วิศวกรรมศาสตร์                    | ✓             |    |     |                    | ✓        |
| 4 วิศวกรรมไฟฟ้า  | วศ.บ.            | วิศวกรรมศาสตร์                    | ✓             |    |     |                    | ✓        |
| 5 วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์  | วศ.บ.            | วิศวกรรมศาสตร์                    | ✓             |    |     |                    | ✓        |
| 6 วิศวกรรมโยธา   | วศ.บ.            | วิศวกรรมศาสตร์                    | ✓             |    |     |                    | ✓        |
| 7 วิศวกรรมระบบควบคุมและ<br>เครื่องมือวัด                       | วศ.บ.            | วิศวกรรมศาสตร์                    | ✓             |    |     |                    | ✓        |
| 8 วิศวกรรมวัสดุ  | วศ.บ.            | วิศวกรรมศาสตร์                    | ✓             |    |     |                    | ✓        |
| 9 วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม  | วศ.บ.            | วิศวกรรมศาสตร์                    | ✓             |    |     |                    | ✓        |
| 10 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์<br>และโทรคมนาคม                      | วศ.บ.            | วิศวกรรมศาสตร์                    | ✓             |    |     |                    | ✓        |
| 11 วิศวกรรมอุตสาหกรรม  | วศ.บ.            | วิศวกรรมศาสตร์                    | ✓             |    |     |                    | ✓        |
| <b>หลักสูตรภาษาอังกฤษ</b>                                      |                  |                                   |               |    |     |                    |          |
| 1 วิทยาการคอมพิวเตอร์  | วท.บ.            | เทคโนโลยีสารสนเทศ                 | ✓             |    |     | ✓                  |          |
| 2 ศิลปอุตสาหกรรม   | สถ.บ.            | สถาปัตยกรรมศาสตร์<br>และการออกแบบ | ✓             |    |     | ✓                  |          |
| 3 ภาษาศาสตร์ประยุกต์<br>(การเรียนรู้ภาษาอังกฤษแบบ<br>ฟังตนเอง) | ศศ.ม.            | ศิลปศาสตร์                        |               | ✓  |     | ✓                  |          |
| 4 ภาษาศาสตร์ประยุกต์ด้าน<br>การสอนภาษาอังกฤษ                   | ศศ.ม.            | ศิลปศาสตร์                        |               | ✓  |     | ✓                  |          |
| 5 เทคโนโลยีสารสนเทศ  | ปร.ด.            | เทคโนโลยีสารสนเทศ                 |               |    | ✓   | ✓                  |          |
| 6 วิทยาการคอมพิวเตอร์  | ปร.ด.            | เทคโนโลยีสารสนเทศ                 |               |    | ✓   | ✓                  |          |
| <b>หลักสูตรนานาชาติ</b>  |                  |                                   |               |    |     |                    |          |
| 1 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์  | วศ.บ.            | วิศวกรรมศาสตร์                    | ✓             |    |     |                    | ✓        |
| 2 วิศวกรรมโยธา   | วศ.บ.            | วิศวกรรมศาสตร์                    | ✓             |    |     |                    | ✓        |
| 3-5 สถาปัตยกรรม,<br>สถาปัตยกรรมภายใน,<br>ออกแบบอุตสาหกรรม      | สถ.ม.            | สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ                | ✓             |    |     | ✓                  |          |
| 6 ชีวสารสนเทศและชีววิทยาระบบ                                   | วท.ม.            | ทรัพย์สิน ร่วมกับ IT              |               | ✓  |     |                    | ✓        |
| 7 เทคโนโลยีชีวภาพ  | วท.ม.            | ทรัพยากรชีวภาพ                    |               | ✓  |     | ✓                  |          |



| สาขาวิชา<br>(เรียงตามลำดับป.ตรี-ป.เอก)                                | ชื่อ<br>หลักสูตร      | คณะ                 | ระดับการศึกษา |    |     | รูปแบบค่าธรรมเนียม |          |
|---|-----------------------|---------------------|---------------|----|-----|--------------------|----------|
|   |                       |                     | ตรี           | โท | เอก | ปกติ               | Full Fee |
| 8 เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว  | วท.ม.                 | ทรัพยากรชีวภาพฯ     |               | ✓  |     | ✓                  |          |
| 9 วิศวกรรมเคมี (ChEPS)  | วศ.ม.                 | วิศวกรรมศาสตร์      |               | ✓  |     |                    | ✓        |
| 10 วิศวกรรมอาหาร (FEPS)   | วศ.ม.                 | วิศวกรรมศาสตร์      |               | ✓  |     |                    | ✓        |
| 11 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์  | วศ.ม./วท.ม.           | วิศวกรรมศาสตร์      |               | ✓  |     |                    | ✓        |
| 12 วิศวกรรมชีวภาพ   | วศ.ม.                 | วิศวกรรมศาสตร์      |               | ✓  |     | ✓                  |          |
| 13 วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ   | วศ.ม.                 | วิศวกรรมศาสตร์      |               | ✓  |     |                    | ✓        |
| 14 เทคโนโลยีอาคาร   | สถ.ม./วท.ม.           | สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ  |               | ✓  |     | ✓                  |          |
| 15 การออกแบบโดยเน้นมนุษย์เป็นศูนย์กลาง                                | ศ.ม./วท.ม.            | สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ  |               | ✓  |     | ✓                  |          |
| 16-17 เทคโนโลยีพลังงาน, เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม                          | ปร.ม./วท.ม.           | บัณฑิตวิทยาลัยร่วมฯ |               | ✓  |     |                    | ✓        |
| 18-19 เทคโนโลยีและการจัดการพลังงาน, เทคโนโลยี-และการจัดการสิ่งแวดล้อม | วศ.ม./วท.ม.           | บัณฑิตวิทยาลัยร่วมฯ |               | ✓  |     |                    | ✓        |
| 20 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ด้านการสอนภาษาอังกฤษ                            | ศศ.ม.                 | ศิลปศาสตร์          |               | ✓  |     |                    | ✓        |
| 21 การออกแบบและวางแผน   | สถ.ม./วท.ม./<br>ศล.ม. | สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ  |               | ✓  |     |                    | ✓        |
| 22-23 เทคโนโลยีพลังงาน, เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม                          | ปร.ด.                 | บัณฑิตวิทยาลัยร่วมฯ |               |    | ✓   |                    | ✓        |
| 24 เทคโนโลยีชีวภาพ  | ปร.ด.                 | ทรัพยากรชีวภาพฯ     |               |    | ✓   | ✓                  |          |
| 25 เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว   | ปร.ด.                 | ทรัพยากรชีวภาพฯ     |               |    | ✓   | ✓                  |          |
| 26 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพอลิเมอร์                                   | ปร.ด.                 | วิทยาศาสตร์         |               |    | ✓   | ✓                  |          |
| 27 วิศวกรรมชีวภาพ   | ปร.ด.                 | วิศวกรรมศาสตร์      |               |    | ✓   | ✓                  |          |
| 28 วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์  | ปร.ด.                 | วิศวกรรมศาสตร์      |               |    | ✓   |                    | ✓        |
| 29 ภาษาศาสตร์ประยุกต์   | ปร.ด.                 | ศิลปศาสตร์          |               |    | ✓   |                    | ✓        |

หมายเหตุ รูปแบบค่าธรรมเนียมการศึกษาปกติ  
รูปแบบค่าธรรมเนียมการศึกษา Full Fee

ใช้กับสาขาวิชาที่จัดการเรียนการสอนโดยได้รับงบประมาณจากรัฐบาลเป็นส่วนใหญ่  
ใช้กับสาขาวิชาที่จัดการเรียนการสอนโดยไม่ได้รับงบประมาณจากรัฐบาล  
(นศ.เป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายเอง)

ในส่วนของรูปแบบค่าธรรมเนียมการศึกษา มหาวิทยาลัยมีรูปแบบการจัดเก็บค่าธรรมเนียมจากนักศึกษา 2 รูปแบบ คือ รูปแบบปกติ สำหรับสาขาวิชาที่ได้รับงบประมาณสนับสนุนจากรัฐบาลเป็นส่วนใหญ่ และอีกรูปแบบหนึ่ง คือ รูปแบบ Full Fee ซึ่งนักศึกษาต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายเองทั้งหมด เนื่องจากสาขาวิชานั้นๆ ไม่ได้รับงบประมาณสนับสนุนจากรัฐบาล

ในปีการศึกษา 2551 มหาวิทยาลัยมีสาขาวิชาที่มีรูปแบบค่าธรรมเนียมการศึกษาอัตราปกติ จำนวน 95 สาขาวิชา และมีสาขาที่มีรูปแบบ Full Fee จำนวน 59 สาขาวิชา ซึ่งคิดเป็นร้อยละ 38.31 ของสาขาวิชาที่เปิดสอนทั้งหมด (รายละเอียดดังตารางที่ 4) ทั้งนี้จากจำนวนสาขาวิชา Full Fee ทั้งหมด 59 สาขาวิชา มี 25 สาขาวิชา ที่เป็นสาขาวิชาในหลักสูตรสองภาษา หลักสูตรภาษาอังกฤษและหลักสูตรนานาชาติ (รายละเอียดดังตารางที่ 3)

**ตารางที่ 4 จำนวนสาขาวิชาที่เปิดสอนในปีการศึกษา 2551 จำแนกตามรูปแบบค่าธรรมเนียมการศึกษา**

หน่วย : สาขาวิชา

| คณะ  | ปริญญาตรี |          | ปริญญาโท |          | ปริญญาเอก |          | รวม    |          |
|--|-----------|----------|----------|----------|-----------|----------|--------|----------|
|  | ปกติ      | Full Fee | ปกติ     | Full Fee | ปกติ      | Full Fee | ปกติ   | Full Fee |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ                             | 14        | 1        | 2        | 7        | 1         | -        | 17     | 8        |
| ทรัพยากรชีวภาพ                                   | -         | -        | 4        | -        | 3         | -        | 7      | -        |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                                | 3         | -        | -        | 3        | 2         | -        | 5      | 3        |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ                       | -         | -        | 5        | 1        | 5         | 1        | 10     | 2        |
| วิทยาศาสตร์                                      | 7         | -        | 7        | -        | 4         | -        | 18     | -        |
| วิศวกรรมศาสตร์                                   | 12        | 13       | 11       | 13       | 7         | 2        | 30     | 28       |
| ศิลปศาสตร์                                       | -         | -        | 2        | 1        | -         | 1        | 2      | 2        |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ                               | 4         | -        | 2        | 1        | -         | -        | 6      | 1        |
| สถาบันวิทยาการ-<br>หุ่นยนต์ภาคสนาม               | -         | -        | -        | 2        | -         | -        | -      | 2        |
| บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการ<br>และนวัตกรรม           | -         | -        | -        | 5        | -         | -        | -      | 5        |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้าน-<br>พลังงานและสิ่งแวดล้อม | -         | -        | -        | 4        | -         | 2        | -      | 6        |
| โครงการร่วมระหว่างคณะ                            | -         | -        | -        | 2        | -         | -        | -      | 2        |
| รวม  | 40        | 14       | 33       | 39       | 22        | 6        | 95     | 59       |
|  | 54        |          | 72       |          | 28        |          | 154    |          |
| ร้อยละ   | 74.07     | 25.93    | 45.83    | 54.17    | 78.57     | 21.43    | 61.69  | 38.31    |
|  | 100.00    |          | 100.00   |          | 100.00    |          | 100.00 |          |

หมายเหตุ จำนวนสาขาวิชารวมของบางคณะในตารางนี้ ไม่เท่ากับตารางที่ 1 เนื่องจากนับแยกกรณีที่มีชื่อสาขาวิชาเดียวกัน แต่มีรูปแบบค่าธรรมเนียมการศึกษาต่างรูปแบบกัน

ในด้านการจัดเวลาการเรียนการสอน มหาวิทยาลัยมีการจัดหลักสูตรสำหรับทั้งภาคปกติและภาคพิเศษ เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวกแก่นักศึกษาที่ต้องการศึกษาและทำงานไปพร้อมกัน ทั้งนี้การศึกษภาคพิเศษจัดเป็น 2 รูปแบบ คือ ภาคพิเศษ ก และภาคพิเศษ ข โดยภาคพิเศษ ก จัดการเรียนการสอนวันธรรมดา หลังเวลาราชการ และภาคพิเศษ ข จัดในวันเสาร์-อาทิตย์

ในปีการศึกษา 2551 มหาวิทยาลัยมีสาขาวิชาที่จัดการเรียนการสอนภาคปกติในเวลาราชการ จำนวน 106 สาขาวิชา หรือร้อยละ 70.67 ของจำนวนสาขาวิชาทั้งหมด และภาคพิเศษ ก จำนวน 25 สาขาวิชาหรือร้อยละ 16.67 ของจำนวนสาขาวิชาทั้งหมด และภาคพิเศษ ข จำนวน 19 สาขาวิชา หรือร้อยละ 12.67 ของจำนวนสาขาวิชาทั้งหมด (รายละเอียดดังในตารางที่ 5)

ตารางที่ 5 จำนวนสาขาวิชาที่เปิดสอนในปีการศึกษา 2551 จำแนกตามเวลาจัดการเรียนการสอน

หน่วย : สาขาวิชา

| คณะ   | ปริญญาตรี |            | ปริญญาโท |            |            | ปริญญาเอก |            |            | รวม     |            |            |
|---|-----------|------------|----------|------------|------------|-----------|------------|------------|---------|------------|------------|
|   | ภาคปกติ   | ภาคพิเศษ ก | ภาคปกติ  | ภาคพิเศษ ก | ภาคพิเศษ ข | ภาคปกติ   | ภาคพิเศษ ก | ภาคพิเศษ ข | ภาคปกติ | ภาคพิเศษ ก | ภาคพิเศษ ข |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ                            | 14        | -          | 2        | 4          | 6          | 1         | -          | -          | 17      | 4          | 6          |
| ทรัพยากรชีวภาพ                                  | -         | -          | 4        | -          | -          | 3         | -          | -          | 7       | -          | -          |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                               | 3         | -          | -        | 2          | 2          | 2         | -          | -          | 5       | 2          | 2          |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมฯ                             | -         | -          | 6        | -          | -          | 6         | -          | -          | 12      | -          | -          |
| วิทยาศาสตร์                                     | 7         | -          | 4        | 2          | 1          | 4         | -          | -          | 15      | 2          | 1          |
| วิศวกรรมศาสตร์                                  | 12        | -          | 13       | 8          | 7          | 8         | 1          | -          | 33      | 9          | 7          |
| ศิลปศาสตร์                                      | -         | -          | 2        | -          | 1          | 1         | -          | -          | 3       | -          | 1          |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ                              | 4         | -          | 2        | -          | 1          | -         | -          | -          | 6       | -          | 1          |
| สถาบันวิทยาการ<br>หุ่นยนต์ภาคสนาม               | -         | -          | -        | 2          | -          | -         | -          | -          | -       | 2          | -          |
| บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการ<br>การและนวัตกรรม       | -         | -          | 1        | 5          | 1          | -         | -          | -          | 1       | 5          | 1          |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้าน<br>พลังงานและสิ่งแวดล้อม | -         | -          | 4        | -          | -          | 2         | -          | -          | 6       | -          | -          |
| โครงการร่วมระหว่างคณะ                           | -         | -          | 1        | 1          | -          | -         | -          | -          | 1       | 1          | -          |
| รวม   | 40        | -          | 39       | 24         | 19         | 27        | 1          | -          | 106     | 25         | 19         |
|   | 40        |            | 82       |            |            | 28        |            |            | 150     |            |            |
| ร้อยละ  | 100.00    | -          | 47.56    | 29.27      | 23.17      | 96.43     | 3.57       | -          | 70.67   | 16.67      | 12.67      |
|   | 100.00    |            | 100.00   |            |            | 100.00    |            |            | 100.00  |            |            |

- หมายเหตุ
- จำนวนสาขาวิชารวมของบางคณะในตารางนี้ จะไม่เท่ากับตารางที่ 1 เนื่องจากนับแยกกรณีชื่อสาขาวิชาเดียวกัน แต่จัดเวลาการเรียนการสอนต่างกัน
  - บางสาขาวิชาจัดการเรียนการสอนทั้งภาคพิเศษ ก และภาคพิเศษ ข ในที่นี้เลือกนับแบบใดแบบหนึ่ง

๒๖ รายชื่อหลักสูตรและสาขาวิชาของแต่ละคณะ พร้อมรายละเอียดต่างๆ ดูในภาคผนวก ก ๒๖

## นักศึกษา

ในปีการศึกษา 2551 (ระยะเก็บข้อมูล : ภาคการศึกษาที่ 1) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (มจธ.) มี**นักศึกษาใหม่** จำนวน 5,178 คน แบ่งเป็น นักศึกษาใหม่ระดับปริญญาตรี จำนวน 3,251 คน และระดับบัณฑิตศึกษา 2,503 คน มี**นักศึกษาทั้งหมด** จำนวน 16,955 คน แบ่งเป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี จำนวน 10,765 คน และระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 6,190 คน และมี**ผู้สำเร็จการศึกษา** รุ่นปีการศึกษา 2550 (จะเข้ารับพระราชทานปริญญาในเดือนตุลาคม 2551) จำนวน 3,362 คน เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี จำนวน 2,094 คน และเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 1,268 คน (รายละเอียดดังตารางที่ 1)

**ตารางที่ 1 สรุปจำนวนนักศึกษาใหม่ นักศึกษาทั้งหมด ปีการศึกษา 2551 และผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2550**

หน่วย : คน

| คณะ   | นักศึกษาใหม่ |              |               | นักศึกษาทั้งหมด |              |               | ผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปี กศ.50 |              |               |
|---|--------------|--------------|---------------|-----------------|--------------|---------------|--------------------------------|--------------|---------------|
|   | ป.ตรี        | บัณฑิตศึกษา  | รวม           | ป.ตรี           | บัณฑิตศึกษา  | รวม           | ป.ตรี                          | บัณฑิตศึกษา  | รวม           |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ                          | 800          | 576          | 1,376         | 2,264           | 970          | 3,234         | 511                            | 236          | 747           |
| ทรัพยากรชีวภาพฯ                               | -            | 84           | 84            | -               | 283          | 283           | -                              | 55           | 55            |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                             | 211          | 538          | 749           | 647             | 1,455        | 2,102         | 255                            | 420          | 675           |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ                    | -            | 181          | 181           | -               | 490          | 490           | -                              | 71           | 71            |
| วิทยาศาสตร์                                   | 468          | 59           | 527           | 1,599           | 183          | 1,782         | 274                            | 15           | 289           |
| วิศวกรรมศาสตร์                                | 1,595        | 583          | 2,178         | 5,383           | 1,544        | 6,927         | 974                            | 266          | 1,240         |
| ศิลปศาสตร์                                    | -            | 30           | 30            | -               | 62           | 62            | -                              | 18           | 18            |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ                            | 177          | 14           | 191           | 872             | 36           | 908           | 80                             | 10           | 90            |
| สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ - ภาควิศวกรรม          | -            | 35           | 35            | -               | 102          | 102           | -                              | 15           | 15            |
| บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการ- และนวัตกรรม          | -            | 323          | 323           | -               | 848          | 848           | -                              | 127          | 127           |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้าน- พลังงานและสิ่งแวดล้อม | -            | 54           | 54            | -               | 156          | 156           | -                              | 25           | 25            |
| หลักสูตรเฉพาะบุคคล (Individual Based Program) | -            | 5            | 5             | -               | 10           | 10            | -                              | -            | -             |
| โครงการร่วมระหว่างคณะ                         | -            | 21           | 21            | -               | 51           | 51            | -                              | 10           | 10            |
| <b>รวม</b>                                    | <b>3,251</b> | <b>2,503</b> | <b>5,754</b>  | <b>10,765</b>   | <b>6,190</b> | <b>16,955</b> | <b>2,094</b>                   | <b>1,268</b> | <b>3,362</b>  |
| <b>ร้อยละ</b>                                 | <b>56.50</b> | <b>43.50</b> | <b>100.00</b> | <b>63.49</b>    | <b>36.51</b> | <b>100.00</b> | <b>62.28</b>                   | <b>37.72</b> | <b>100.00</b> |

## นักศึกษาใหม่

ในการรับนักศึกษาใหม่ระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยมีวิธีการรับเข้าศึกษา 2 รูปแบบ คือ การรับผ่านระบบ Admission ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา หรือ สกอ. และการรับเข้าโดยตรง

ทั้งนี้จากจำนวนนักศึกษาใหม่ระดับปริญญาตรี จำนวน 3,251คน ข้างต้น สามารถจำแนกตามวิธีการรับเข้าได้ดังนี้

1. **รับผ่านระบบ Admission ของ สกอ.** จำนวน 1,097 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 33.74 ของจำนวนนักศึกษาใหม่ระดับปริญญาตรีทั้งหมด ทั้งนี้แบ่งเป็น
    - 1.1) นักศึกษาหลักสูตร 4 ปี จำนวน 1,052 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 32.36
    - 1.2) นักศึกษาหลักสูตร 5 ปี จำนวน 45 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 1.38
  2. **รับเข้าโดยตรง** จำนวน 2,154 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 66.26 ของจำนวนนักศึกษาใหม่ระดับปริญญาตรีทั้งหมด ทั้งนี้แบ่งเป็น
    - 2.1) หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี จำนวน 43 คน เป็นนักศึกษาที่สอบหรือคัดเลือกเข้าตามปกติทั้งหมด
    - 2.2) หลักสูตรเทียบโอน 3 ปี จำนวน 171 คน เป็นนักศึกษาที่สอบหรือคัดเลือกเข้าตามปกติทั้งหมด
    - 2.3) หลักสูตรเทียบโอนสองภาษา ซึ่งมีทั้งหลักสูตร 3 ปีและ 4 ปี มีจำนวน 288 คน แบ่งเป็นนักศึกษาที่สอบหรือคัดเลือกเข้าตามปกติ จำนวน 258 คน และเป็นนักศึกษาโควตา จำนวน 30 คน
    - 2.4) หลักสูตร 4 ปี จำนวน 1,258 คน แบ่งเป็น นักศึกษาที่สอบหรือคัดเลือกเข้าตามปกติ จำนวน 657 คน และเป็นนักศึกษาโควตา จำนวน 601 คน
    - 2.5) หลักสูตร 5 ปี จำนวน 394 คน แบ่งเป็น นักศึกษาที่สอบหรือคัดเลือกเข้าตามปกติ จำนวน 313 คน และเป็นนักศึกษาโควตา จำนวน 81 คน
- (รายละเอียดดังตารางที่ 2 และ 3)

ตารางที่ 2 จำนวนนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี ที่รับเข้าศึกษาผ่านระบบ Admission  
ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามคณะ

หน่วย : คน

| คณะ                | สอบผ่านระบบ Admission |      | รวม    |
|--------------------|-----------------------|------|--------|
|                    | 4 ปี                  | 5 ปี |        |
| ครุศาสตร์ฯ         | 28                    | 25   | 53     |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ  | 75                    | -    | 75     |
| วิทยาศาสตร์        | 236                   | -    | 236    |
| วิศวกรรมศาสตร์     | 709                   | -    | 709    |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ | 4                     | 20   | 24     |
| รวมทั้งสิ้น        | 1,052                 | 45   | 1,097  |
|                    | 1,097                 |      |        |
| ร้อยละ             | 95.90                 | 4.10 | 100.00 |

**ตารางที่ 3 จำนวนนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี ที่รับเข้าศึกษาโดยตรง  
ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามคณะ**

หน่วย : คน

| คณะ                | มจร.รับเข้าโดยตรง          |          |                           |          |                 |           |             |          |                  |            |                  |           | รวมทั้งสิ้น   |            |
|--------------------|----------------------------|----------|---------------------------|----------|-----------------|-----------|-------------|----------|------------------|------------|------------------|-----------|---------------|------------|
|                    | หลักสูตร<br>ต่อเนื่อง 2 ปี |          | หลักสูตร<br>เทียบโอน 3 ปี |          | หลักสูตรสองภาษา |           |             |          | หลักสูตร<br>4 ปี |            | หลักสูตร<br>5 ปี |           |               |            |
|                    | ปกติ                       | โควตา    | ปกติ                      | โควตา    | 3 ปี            |           | 4 ปี        |          | ปกติ             | โควตา      | ปกติ             | โควตา     | ปกติ          | โควตา      |
|                    |                            |          |                           |          | ปกติ            | โควตา     | ปกติ        | โควตา    |                  |            |                  |           |               |            |
| ครุศาสตร์          | 43                         | -        | 171                       | -        | -               | -         | -           | -        | 165              | 80         | 226              | 62        | 605           | 142        |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ  | -                          | -        | -                         | -        | -               | -         | -           | -        | 92               | 44         | -                | -         | 92            | 44         |
| วิทยาศาสตร์        | -                          | -        | -                         | -        | -               | -         | -           | -        | 111              | 121        | -                | -         | 111           | 121        |
| วิศวกรรมศาสตร์     | -                          | -        | -                         | -        | 62              | 25        | 196         | 5        | 250              | 348        | -                | -         | 508           | 378        |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์  | -                          | -        | -                         | -        | -               | -         | -           | -        | 39               | 8          | 87               | 19        | 126           | 27         |
| <b>รวมทั้งสิ้น</b> | <b>43</b>                  | <b>-</b> | <b>171</b>                | <b>-</b> | <b>62</b>       | <b>25</b> | <b>196</b>  | <b>5</b> | <b>657</b>       | <b>601</b> | <b>313</b>       | <b>81</b> | <b>1,442</b>  | <b>712</b> |
|                    | <b>43</b>                  |          | <b>171</b>                |          | <b>87</b>       |           | <b>201</b>  |          | <b>1,258</b>     |            | <b>394</b>       |           | <b>2,154</b>  |            |
| <b>ร้อยละ</b>      | <b>2.00</b>                |          | <b>7.94</b>               |          | <b>4.04</b>     |           | <b>9.33</b> |          | <b>58.40</b>     |            | <b>18.29</b>     |           | <b>100.00</b> |            |

● **การสำรวจข้อมูลนักศึกษาใหม่**

หลังการรับนักศึกษาใหม่ในแต่ละปีการศึกษา งานวิจัยสถาบันฯ กองแผนงาน ได้นำผลการสำรวจข้อมูลนักศึกษาใหม่ทั้งระดับปริญญาตรีและระดับบัณฑิตศึกษา ผ่านระบบออนไลน์ของมหาวิทยาลัย มาทำการวิเคราะห์ ข้อมูลที่สำรวจครอบคลุมทั้งประวัติส่วนตัว ประวัติการศึกษา ประวัติครอบครัว/การเงิน ฯลฯ ซึ่งผลการวิเคราะห์ ได้นำมาเผยแพร่ภายในมหาวิทยาลัย เพื่อให้หน่วยงานต่างๆ นำไปใช้ประโยชน์ในการวางแผนการจัดบริการ ด้านต่างๆ แก่นักศึกษา อาทิ การจัดการทุนการศึกษา การจัดกิจกรรมเสริมหลักสูตร และการวางแผนการรับนักศึกษา เป็นต้น

ผลการสำรวจนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2551 ระดับปริญญาตรี นักศึกษาใหม่ส่วนใหญ่เป็นเพศชาย ร้อยละ 57.81 และเพศหญิง ร้อยละ 42.19 มีเชื้อชาติไทย ร้อยละ 98.86 และเชื้อชาติจีน ร้อยละ 0.89 ส่วนการนับถือศาสนา ส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธ ร้อยละ 95.57 รองลงมานับถือศาสนาคริสต์ ร้อยละ 2.40 และศาสนาอิสลาม ร้อยละ 1.84

สำหรับข้อมูลด้านอื่นๆ ของนักศึกษามีดังนี้

**ด้านประวัติครอบครัว** นักศึกษาส่วนใหญ่เป็นบุตรคนแรกของครอบครัว จำนวนร้อยละ 54.98 รองลงมา เป็นบุตรคนที่ 2 และ 3 ร้อยละ 31.16 และ 9.56 ตามลำดับ โดยนักศึกษาส่วนใหญ่มีจำนวนพี่น้องที่ยังมีชีวิตอยู่ (รวมตัวนักศึกษา) 2 คน หรือร้อยละ 52.46 รองลงมามี 3 คน และ 1 คน หรือร้อยละ 24.49 และ 14.17 ตามลำดับ ส่วนจำนวนพี่น้องที่กำลังศึกษาอยู่ (รวมทั้งตัวนักศึกษา) ส่วนใหญ่มีจำนวน 2 คน หรือร้อยละ 52.43 รองลงมา คือ 3 คน และ 1 คน หรือจำนวนร้อยละ 24.71 และ 13.71 ตามลำดับ

**ส่วนสถานภาพการสมรสของบิดาและมารดา** ส่วนใหญ่บิดามารดาอยู่ด้วยกัน ร้อยละ 78.95 แยกกันอยู่ ร้อยละ 5.29 หย่าร้าง ร้อยละ 7.81 และบางส่วนบิดาและ/หรือมารดา ถึงแก่กรรม ร้อยละ 7.20 ส่วนอาชีพของบิดา ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพธุรกิจส่วนตัว / ค้าขาย ร้อยละ 28.95 รองลงมาประกอบอาชีพรับ

ราชการ / พนักงานรัฐวิสาหกิจ / พนักงานองค์กรของรัฐ / ลูกจ้างส่วนราชการ ร้อยละ 25.75 รับจ้าง ร้อยละ 14.90 และเกษตรกรรม / การประมง ร้อยละ 8.39 ส่วนมากรวมส่วนใหญ่ประกอบอาชีพธุรกิจส่วนตัว / ค้าขาย ร้อยละ 27.41 รองลงมารับราชการ / พนักงานรัฐวิสาหกิจ / พนักงานองค์กรของรัฐ / ลูกจ้างส่วนราชการ ร้อยละ 22.07 ไม่ได้ประกอบอาชีพ (เป็นแม่บ้าน) ร้อยละ 18.25 และรับจ้าง ร้อยละ 10.85

**ด้านประวัติการศึกษา** นักศึกษาใหม่ส่วนใหญ่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายสายสามัญ ร้อยละ 87.15 โดยเป็นโรงเรียนมัธยมศึกษาของรัฐบาล ร้อยละ 84.91

ส่วนจำนวนครั้งในการสอบเข้ามหาวิทยาลัย พบว่า ส่วนใหญ่สอบเข้าครั้งนี้เป็นครั้งแรก ร้อยละ 87.37 ครั้งที่ 2 ร้อยละ 10.63 ครั้งที่ 3 และมากกว่า ร้อยละ 1.82 โดยนักศึกษาใหม่ส่วนใหญ่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมระหว่าง 3.01-3.50 ร้อยละ 41.21 รองลงมา มีคะแนนระหว่าง 3.50-4.00 และ 2.51-3.00 หรือร้อยละ 34.02 และ 18.96 ตามลำดับ และเมื่อเปรียบเทียบกับปีที่ผ่านมา (2550) พบว่า นักศึกษาใหม่ปีการศึกษา 2551 มีคะแนนเฉลี่ยสะสมสูงใกล้เคียงกับปีที่ผ่านมา (รายละเอียดดังตารางที่ 4)

- หมายเหตุ**
- ผลสำรวจข้อมูลนักศึกษาใหม่ข้างต้นยกมาเฉพาะผลการสำรวจในอันดับต้นๆ ดังนั้นผลรวมร้อยละในแต่ละข้อจึงไม่ครบตามจำนวน (100.00)
  - สามารถค้นหารายละเอียดเพิ่มเติมได้จากหนังสือ "ข้อมูลนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2551"

**ตารางที่ 4 เปรียบเทียบคะแนนเฉลี่ยสะสมก่อนเข้าศึกษาใน มจร. ของนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2550 - 2551**

หน่วย : ร้อยละ

| คณะ               | ต่ำกว่า 2.00 |             | 2.01-2.50   |             | 2.51-3.00    |              | 3.01-3.50    |              | 3.51-4.00    |              |
|-------------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
|                   | 2550         | 2551        | 2550        | 2551        | 2550         | 2551         | 2550         | 2551         | 2550         | 2551         |
| ครุศาสตร์         | 0.66         | 0.76        | 8.32        | 11.51       | 30.63        | 34.92        | 43.98        | 38.92        | 16.41        | 13.89        |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ | -            | 0.47        | 5.69        | 2.84        | 16.39        | 11.37        | 45.82        | 53.08        | 32.11        | 32.23        |
| วิทยาศาสตร์       | 0.65         | 0.85        | 1.53        | 2.35        | 8.93         | 12.61        | 47.71        | 46.15        | 40.96        | 37.82        |
| วิศวกรรมศาสตร์    | 0.30         | 0.12        | 3.05        | 2.38        | 12.41        | 12.84        | 40.67        | 39.41        | 43.26        | 45.11        |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ | -            | 1.12        | 7.49        | 8.33        | 27.27        | 27.78        | 47.06        | 40.56        | 13.37        | 17.22        |
| <b>รวม</b>        | <b>0.37</b>  | <b>0.46</b> | <b>4.27</b> | <b>4.98</b> | <b>16.35</b> | <b>18.96</b> | <b>43.43</b> | <b>41.21</b> | <b>35.06</b> | <b>34.02</b> |

ส่วนผลการสำรวจนักศึกษาใหม่ระดับบัณฑิตศึกษา นักศึกษาใหม่ส่วนใหญ่เป็นเพศชาย ร้อยละ 57.13 และเพศหญิง ร้อยละ 42.87 มีเชื้อชาติไทย ร้อยละ 98.54 และเชื้อชาติจีน ร้อยละ 0.73 ส่วนการนับถือศาสนา ส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธ ร้อยละ 96.68 รองลงมานับถือศาสนาคริสต์ ร้อยละ 1.62 และศาสนาอิสลาม ร้อยละ 0.97

สำหรับข้อมูลด้านอื่นๆ ของนักศึกษามีดังนี้

**ด้านประวัติครอบครัว** นักศึกษาส่วนใหญ่เป็นบุตรคนแรกของครอบครัว จำนวนร้อยละ 46.92 รองลงมา เป็นบุตรคนที่ 2 และ 3 ร้อยละ 30.15 และ 11.51 ตามลำดับ โดยนักศึกษาส่วนใหญ่มีจำนวนพี่น้องที่ยังมีชีวิตอยู่

(รวมตัวนักศึกษา) 2 คน หรือร้อยละ 41.90 รองลงมา มี 3 คน และ 4 คน หรือร้อยละ 26.90 และ 10.21 ตามลำดับ ส่วนจำนวนพี่น้องที่กำลังศึกษาอยู่ (รวมทั้งตัวนักศึกษา) ส่วนใหญ่มีจำนวน 2 คน หรือร้อยละ 41.82 รองลงมา คือ 3 คน และ 4 คน หรือจำนวนร้อยละ 26.88 และ 10.62 ตามลำดับ

ส่วน**สถานภาพการสมรสของบิดาและมารดา** ส่วนใหญ่บิดามารดาอยู่ด้วยกัน ร้อยละ 70.34 แยกกันอยู่ ร้อยละ 5.29 หย่าร้าง ร้อยละ 7.81 และบางส่วนของบิดาและ/หรือมารดา ถึงแก่กรรม ร้อยละ 17.40 ส่วนอาชีพของบิดา ส่วนใหญ่ประกอบธุรกิจส่วนตัว / ค้าขาย ร้อยละ 22.53 รองลงมาประกอบอาชีพรับราชการ / พนักงานรัฐวิสาหกิจ / พนักงานองค์กรของรัฐ / ลูกจ้างส่วนราชการ ร้อยละ 26.90 และประกอบอาชีพเกษตรกรรม / การประมง ร้อยละ 8.67 ส่วนมารดาส่วนใหญ่ไม่ได้ประกอบอาชีพ (เป็นแม่บ้าน) ร้อยละ 24.80 รองลงมาประกอบอาชีพธุรกิจส่วนตัว / ค้าขาย ร้อยละ 23.99 รับราชการ / พนักงานรัฐวิสาหกิจ / พนักงานองค์กรของรัฐ / ลูกจ้างส่วนราชการ ร้อยละ 23.01 และเกษตรกรรม / การประมง ร้อยละ 9.08

**ด้านประวัติการศึกษา** นักศึกษาใหม่ส่วนใหญ่สำเร็จการศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาของรัฐบาล ร้อยละ 97.89 ส่วนจำนวนครั้งในการสอบเข้ามหาวิทยาลัย พบว่า ส่วนใหญ่สอบเข้าครั้งนี้เป็นครั้งแรก ร้อยละ 77.88 ครั้งที่ 2 ร้อยละ 19.37 ครั้งที่ 3 และมากกว่า ร้อยละ 1.70 โดยนักศึกษาใหม่ส่วนใหญ่มีคะแนนเฉลี่ยสะสม ระหว่าง 2.51 - 3.00 ร้อยละ 36.95 รองลงมา มีคะแนนระหว่าง 2.01 - 2.50 และ 3.01 - 3.50 หรือร้อยละ 27.80 และ 26.82 ตามลำดับ (รายละเอียดดังตารางที่ 5)

ตารางที่ 5 เปรียบเทียบคะแนนเฉลี่ยสะสมก่อนเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษาของนักศึกษาใหม่  
ปีการศึกษา 2550 - 2551

หน่วย : ร้อยละ

| คณะ                      | ต่ำกว่า 2.00 |             | 2.01 - 2.50  |              | 2.51 - 3.00  |              | 3.01 - 3.50  |              | 3.51 - 4.00 |             |
|--------------------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|
|                          | 2550         | 2551        | 2550         | 2551         | 2550         | 2551         | 2550         | 2551         | 2550        | 2551        |
| ครุศาสตร์                | -            | 1.49        | 28.72        | 23.88        | 41.49        | 40.30        | 20.21        | 32.84        | 9.57        | 1.49        |
| ทรัพยากรชีวภาพ           | -            | -           | 9.72         | 13.79        | 31.94        | 25.86        | 37.50        | 48.28        | 12.50       | 10.34       |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ        | 0.72         | 0.34        | 16.97        | 26.35        | 28.88        | 41.55        | 18.77        | 25.34        | 2.89        | 6.08        |
| พลังงานสิ่งแวดล้อม       | -            | -           | 30.56        | 23.76        | 27.08        | 33.66        | 18.75        | 34.65        | 20.14       | 7.92        |
| วิทยาศาสตร์              | -            | 4.44        | 23.91        | 15.56        | 32.61        | 31.11        | 26.09        | 42.22        | 15.22       | 6.67        |
| วิศวกรรมศาสตร์           | 0.87         | 10.3        | 28.60        | 31.62        | 36.68        | 36.76        | 23.58        | 21.85        | 8.52        | 8.74        |
| ศิลปศาสตร์               | -            | -           | 13.04        | 22.22        | 26.09        | 22.22        | 34.78        | 22.22        | 26.09       | 22.22       |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์        | -            | -           | -            | 33.33        | 33.33        | 33.33        | 40.00        | 33.33        | 13.33       | -           |
| สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ฯ  | -            | 3.57        | 33.33        | 25.00        | 51.85        | 35.71        | 14.81        | 21.43        | -           | 14.29       |
| บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการฯ | 1.82         | -           | 28.10        | 34.30        | 35.77        | 38.65        | 21.17        | 22.22        | 2.92        | 4.83        |
| หลักสูตรเฉพาะบุคคล       | -            | -           | -            | -            | -            | -            | 33.33        | -            | 50.00       | 100.00      |
| โครงการร่วมระหว่างคณะ    | -            | -           | -            | 19.23        | 28.57        | 23.08        | 50.00        | 42.31        | 21.43       | 15.38       |
| <b>รวม</b>               | <b>0.76</b>  | <b>0.73</b> | <b>24.45</b> | <b>27.80</b> | <b>33.72</b> | <b>36.95</b> | <b>22.66</b> | <b>26.82</b> | <b>8.45</b> | <b>7.46</b> |

หมายเหตุ ข้อมูลยังอยู่ระหว่างการวิเคราะห์เพิ่มเติม อาจมีการเปลี่ยนแปลง สามารถค้นหารายละเอียดเพิ่มเติมได้จากหนังสือ "ข้อมูลนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2551"



● เปรียบเทียบจำนวนนักศึกษาใหม่กับแผนจัดทำงานประมาณปี 2551

เมื่อเปรียบเทียบจำนวนนักศึกษาใหม่กับแผนจัดทำงานประมาณปี 2551 พบว่า ภาคการศึกษาที่ 1/2551 นี้ มหาวิทยาลัยมีการรับนักศึกษาใหม่ คิดเป็นร้อยละ 96.20 ของแผน โดยจำนวนนักศึกษาใหม่ระดับปริญญาตรี โท และเอก มีจำนวนใกล้เคียงกับแผน คิดเป็นร้อยละ 95.00, 97.47 และ 103.36 ตามลำดับ (รายละเอียดดังตารางที่ 6)

ตารางที่ 6 เปรียบเทียบจำนวนนักศึกษาใหม่กับแผนจัดทำงานประมาณปี 2551

หน่วย : คน

| คณะ                   | ปริญญาตรี     |              | ปริญญาโท      |              | ปริญญาเอก     |               | รวม           |              |
|-----------------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|--------------|
|                       | แผน           | รับจริง      | แผน           | รับจริง      | แผน           | รับจริง       | แผน           | รับจริง      |
| ครุศาสตร์ฯ            | 1,075         | 800          | 370           | 576          | 5             | -             | 1,450         | 1,376        |
| ทรัพยากรชีวภาพ        | -             | -            | 100           | 68           | 14            | 16            | 114           | 84           |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ     | 195           | 211          | 490           | 537          | 2             | 1             | 687           | 749          |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมฯ   | -             | -            | 170           | 138          | 18            | 43            | 188           | 181          |
| วิทยาศาสตร์           | 480           | 468          | 85            | 42           | 50            | 17            | 615           | 527          |
| วิศวกรรมศาสตร์        | 1,482         | 1,595        | 667           | 536          | 7             | 47            | 2,156         | 2,178        |
| ศิลปศาสตร์            | -             | -            | 28            | 25           | -             | 5             | 28            | 30           |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ    | 180           | 177          | 65            | 14           | -             | -             | 245           | 191          |
| สถาบันวิทยาการ        | -             | -            | 60            | 35           | -             | -             | 60            | 35           |
| ศูนย์นวัตกรรมการศึกษา | -             | -            | 290           | 323          | -             | -             | 290           | 323          |
| บัณฑิตวิทยาลัยการ     | -             | -            | 290           | 323          | -             | -             | 290           | 323          |
| จัดการและนวัตกรรม     | -             | -            | 290           | 323          | -             | -             | 290           | 323          |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วม    | -             | -            | 50            | 34           | 25            | 20            | 75            | 54           |
| ด้านพลังงานฯ          | -             | -            | 50            | 34           | 25            | 20            | 75            | 54           |
| หลักสูตรเฉพาะบุคคล    | 10*           | -            | 10**          | -            | 5**           | 5             | 25            | 5            |
| โครงการร่วมระหว่าง    | -             | -            | 25            | 21           | 23            | -             | 48            | 21           |
| คณะ                   |               |              |               |              |               |               |               |              |
| <b>รวม</b>            | <b>3,422</b>  | <b>3,251</b> | <b>2,410</b>  | <b>2,349</b> | <b>149</b>    | <b>154</b>    | <b>5,981</b>  | <b>5,754</b> |
| <b>ร้อยละ</b>         | <b>100.00</b> | <b>95.00</b> | <b>100.00</b> | <b>97.47</b> | <b>100.00</b> | <b>103.36</b> | <b>100.00</b> | <b>96.20</b> |

ที่มา เอกสาร “แผนพัฒนามหาวิทยาลัยฯ ฉบับที่ 10 (พ.ศ.2550-2554)” งานวางแผนและยุทธศาสตร์ กองแผนงาน (ครั้งที่ 6 - ณ วันที่ 23 มิถุนายน 2551)

หมายเหตุ - จำนวนนักศึกษารับจริงระดับบัณฑิตศึกษาเป็นข้อมูลรวมนักศึกษาที่รับเพิ่มตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2/2550

\* ตั้งแผนโดยสถาบันการเรียนรู้ \*\* ตั้งแผนโดยสำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ

## นักศึกษาทั้งหมด

ในปีการศึกษา 2551 มหาวิทยาลัยมีจำนวนนักศึกษาทั้งหมด 16,955 คน เป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี จำนวน 10,765 คน และระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 6,190 คน ทั้งนี้เป็นนักศึกษาระดับปริญญาโท จำนวน 5,621 คน และระดับปริญญาเอก จำนวน 569 คน เป็นนักศึกษาชาย จำนวน 10,073 คน หรือร้อยละ 59.41 และนักศึกษาหญิง จำนวน 6,882 คน หรือร้อยละ 40.59 (รายละเอียดดังตารางที่ 7 - 8)

ตารางที่ 7 จำนวนนักศึกษาทั้งหมด ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามระดับการศึกษา

หน่วย : คน

| คณะ  | ปริญญาตรี     | ปริญญาโท     | ปริญญาเอก   | รวม           |
|--|---------------|--------------|-------------|---------------|
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ                             | 2,264         | 942          | 28          | 3,234         |
| ทรัพยากรชีวภาพฯ                                  | -             | 219          | 64          | 283           |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                                | 647           | 1,449        | 6           | 2,102         |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ                       | -             | 333          | 157         | 490           |
| วิทยาศาสตร์                                      | 1,599         | 122          | 61          | 1,782         |
| วิศวกรรมศาสตร์                                   | 5,383         | 1,390        | 154         | 6,927         |
| ศิลปศาสตร์                                       | -             | 57           | 5           | 62            |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ                               | 872           | 36           | -           | 908           |
| สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ฯ                          | -             | 102          | -           | 102           |
| บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการ<br>และนวัตกรรม           | -             | 848          | -           | 848           |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้าน<br>พลังงานและสิ่งแวดล้อม  | -             | 72           | 84          | 156           |
| หลักสูตรเฉพาะบุคคล<br>(Individual Based Program) | -             | -            | 10          | 10            |
| โครงการร่วมระหว่างคณะ                            | -             | 51           | -           | 51            |
| <b>รวม</b>                                       | <b>10,765</b> | <b>5,621</b> | <b>569</b>  | <b>16,955</b> |
|  |               | <b>6,190</b> |             |               |
| <b>ร้อยละ</b>                                    | <b>63.49</b>  | <b>35.15</b> | <b>3.36</b> | <b>100.00</b> |
|  |               | <b>36.51</b> |             |               |

ตารางที่ 8 จำนวนนักศึกษาทั้งหมด ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามเพศ

หน่วย : คน

| คณะ                                    | ปริญญาตรี    |              |               | บัณฑิตศึกษา  |              |               | รวม           |              |               |
|--|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|---------------|
|  | ชาย          | หญิง         | รวม           | ชาย          | หญิง         | รวม           | ชาย           | หญิง         | รวม           |
| ครุศาสตร์ฯ                             | 1,418        | 846          | 2,264         | 687          | 283          | 970           | 2,105         | 1,129        | 3,234         |
| ทรัพยากรชีวภาพ                         | -            | -            | -             | 82           | 201          | 283           | 82            | 201          | 283           |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                      | 318          | 329          | 647           | 849          | 606          | 1,455         | 1,167         | 935          | 2,102         |
| พลังงานสิ่งแวดล้อม<br>และวัสดุ         | -            | -            | -             | 337          | 153          | 490           | 337           | 153          | 490           |
| วิทยาศาสตร์                            | 531          | 1,068        | 1,599         | 88           | 95           | 183           | 619           | 1,163        | 1,782         |
| วิศวกรรมศาสตร์                         | 3,576        | 1,807        | 5,383         | 1,150        | 394          | 1,544         | 4,726         | 2,201        | 6,927         |
| ศิลปศาสตร์                             | -            | -            | -             | 14           | 48           | 62            | 14            | 48           | 62            |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ                     | 425          | 447          | 872           | 19           | 17           | 36            | 444           | 464          | 908           |
| สถาบันวิทยาการ                         | -            | -            | -             | 85           | 17           | 102           | 85            | 17           | 102           |
| ศูนย์นวัตกรรมการศึกษา                  | -            | -            | -             | 373          | 475          | 848           | 373           | 475          | 848           |
| บัณฑิตวิทยาลัยการ<br>จัดการและนวัตกรรม | -            | -            | -             | 87           | 69           | 156           | 87            | 69           | 156           |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วม<br>ด้านพลังงานฯ     | -            | -            | -             | 5            | 5            | 10            | 5             | 5            | 10            |
| หลักสูตรเฉพาะบุคคล                     | -            | -            | -             | 29           | 22           | 51            | 29            | 22           | 51            |
| โครงการร่วมระหว่างคณะ                  | -            | -            | -             | -            | -            | -             | -             | -            | -             |
| <b>รวม</b>                             | <b>6,268</b> | <b>4,497</b> | <b>10,765</b> | <b>3,805</b> | <b>2,385</b> | <b>6,190</b>  | <b>10,073</b> | <b>6,882</b> | <b>16,955</b> |
| <b>ร้อยละ</b>                          | <b>58.23</b> | <b>41.77</b> | <b>100.00</b> | <b>61.47</b> | <b>38.53</b> | <b>100.00</b> | <b>59.41</b>  | <b>40.59</b> | <b>100.00</b> |

● จำนวนนักศึกษาสถานภาพ / ลงทะเบียน / ตกค้าง

จากจำนวนนักศึกษาข้างต้น เป็นนักศึกษาที่ยังคงสถานภาพนักศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาที่ 1/2551 แต่ในจำนวนนี้มีบางส่วนที่อยู่ระหว่างลาพักการศึกษาหรือมีเหตุอื่น จึงทำให้ไม่ได้ลงทะเบียนเรียนในภาค การศึกษานี้ โดยในระดับปริญญาตรีมีนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนจริง จำนวน 10,559 คน และไม่มาลงทะเบียน จำนวน 206 คน ทั้งนี้นักศึกษาที่ลงทะเบียนเป็นผู้ที่ศึกษาภายในกำหนดเวลาตามหลักสูตร จำนวน 10,098 คน และเป็นผู้ที่ศึกษาเกินเวลา (นักศึกษาตกค้าง) จำนวน 461 คน (รายละเอียดดังตารางที่ 9.1)

ส่วนนักศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา มีจำนวนนักศึกษาที่ยังคงสถานภาพนักศึกษาอยู่ในภาค การศึกษาที่ 1/2551 จำนวน 6,190 คน เป็นนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนจริง จำนวน 4,516 คน และไม่มา ลงทะเบียน จำนวน 1,674 คน ทั้งนี้นักศึกษาที่ลงทะเบียนเป็นผู้ที่ศึกษาภายในกำหนดเวลาตามหลักสูตร จำนวน 3,609 คน และเป็นผู้ที่ศึกษาเกินเวลา (นักศึกษาตกค้าง) จำนวน 907 คน (รายละเอียดดังตารางที่ 9.2)

ตารางที่ 9.1 จำนวนนักศึกษาทั้งหมด ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2551  
จำแนกตามจำนวนนักศึกษาสถานภาพและจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียน

หน่วย : คน

| คณะ                               | ศึกษาภายในกำหนดเวลา |               | ศึกษาเกินเวลา (ตกค้าง) |              | รวม           |               |              |
|-----------------------------------|---------------------|---------------|------------------------|--------------|---------------|---------------|--------------|
|                                   | นศ.สถานภาพ          | ลงทะเบียน     | นศ.สถานภาพ             | ลงทะเบียน    | นศ.สถานภาพ    | ลงทะเบียน     | ไม่ลงทะเบียน |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ              | 2,062               | 2,048         | 202                    | 184          | 2,264         | 2,232         | 32           |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                 | 606                 | 601           | 41                     | 29           | 647           | 630           | 17           |
| วิทยาศาสตร์                       | 1,571               | 1,565         | 28                     | 22           | 1,599         | 1,587         | 12           |
| วิศวกรรมศาสตร์                    | 5,148               | 5,112         | 235                    | 196          | 5,383         | 5,308         | 75           |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์<br>และการออกแบบ | 797                 | 772           | 75                     | 30           | 872           | 802           | 70           |
| <b>รวม</b>                        | <b>10,184</b>       | <b>10,098</b> | <b>581</b>             | <b>461</b>   | <b>10,765</b> | <b>10,559</b> | <b>206</b>   |
| <b>ร้อยละ</b>                     | <b>100.00</b>       | <b>99.16</b>  | <b>100.00</b>          | <b>79.35</b> | <b>100.00</b> | <b>98.09</b>  | <b>1.91</b>  |

ตารางที่ 9.2 จำนวนนักศึกษาทั้งหมด ระดับบัณฑิตศึกษา ปีการศึกษา 2551  
จำแนกตามจำนวนนักศึกษาสถานภาพและจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียน

หน่วย : คน

| คณะ                               | ศึกษาภายในกำหนดเวลา |              | ศึกษาเกินเวลา (ตกค้าง) |              | รวม           |              |              |
|-----------------------------------|---------------------|--------------|------------------------|--------------|---------------|--------------|--------------|
|                                   | นศ.สถานภาพ          | ลงทะเบียน    | นศ.สถานภาพ             | ลงทะเบียน    | นศ.สถานภาพ    | ลงทะเบียน    | ไม่ลงทะเบียน |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ              | 692                 | 535          | 278                    | 114          | 970           | 649          | 321          |
| ทรัพยากรชีวภาพฯ                   | 168                 | 138          | 115                    | 77           | 283           | 215          | 68           |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                 | 1,026               | 960          | 429                    | 93           | 1,455         | 1,053        | 402          |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมฯ               | 335                 | 259          | 155                    | 129          | 490           | 388          | 102          |
| วิทยาศาสตร์                       | 87                  | 99           | 96                     | 44           | 183           | 143          | 40           |
| วิศวกรรมศาสตร์                    | 1,038               | 795          | 506                    | 358          | 1,544         | 1,153        | 391          |
| ศิลปศาสตร์                        | 48                  | 36           | 14                     | 11           | 62            | 47           | 15           |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ                | 28                  | 23           | 8                      | 2            | 36            | 25           | 11           |
| สถาบันวิทยาการ<br>หุ่นยนต์ภาคสนาม | 60                  | 50           | 42                     | 32           | 102           | 82           | 20           |
| บัณฑิตวิทยาลัย<br>การจัดการฯ      | 670                 | 573          | 178                    | 21           | 848           | 594          | 254          |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมฯ               | 111                 | 101          | 45                     | 26           | 156           | 127          | 29           |
| หลักสูตรเฉพาะบุคคล                | 9                   | 7            | 1                      | -            | 10            | 7            | 3            |
| โครงการร่วมฯ คณะ                  | 42                  | 33           | 9                      | -            | 51            | 33           | 18           |
| <b>รวม</b>                        | <b>4,314</b>        | <b>3,609</b> | <b>1,876</b>           | <b>907</b>   | <b>6,190</b>  | <b>4,516</b> | <b>1,674</b> |
| <b>ร้อยละ</b>                     | <b>100.00</b>       | <b>83.66</b> | <b>100.00</b>          | <b>48.35</b> | <b>100.00</b> | <b>72.96</b> | <b>27.04</b> |

หมายเหตุ : ในระหว่างการจัดทำหนังสือฉบับนี้ ข้อมูลในระดับบัณฑิตศึกษายังมีการเปลี่ยนแปลง โปรดตรวจสอบข้อมูลก่อนการนำไปใช้

● **จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (Full Time Equivalent Student : FTES)**

จากจำนวนนักศึกษาลงทะเบียนข้างต้น สามารถนำจำนวนหน่วยกิตที่นักศึกษาลงทะเบียนมาคำนวณเป็นจำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES) เพื่อนำไปประกอบการวิเคราะห์งานด้านอื่นๆ ของมหาวิทยาลัย อาทิ การวิเคราะห์อัตราค่าจ้าง ค่าใช้จ่ายต่อหัวนักศึกษา ภาระงานสอนของอาจารย์ การจัดทำงบประมาณ และการคำนวณดัชนีชี้วัดคุณภาพของมหาวิทยาลัย เป็นต้น จากผลการคำนวณ มหาวิทยาลัยมีจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเท่ากับ 14,289.53 FTES เป็นนักศึกษาเต็มเวลาระดับปริญญาตรี 10,205.28 FTES และเป็นนักศึกษาเต็มเวลาระดับบัณฑิตศึกษา 4,084.25 FTES (รายละเอียดดังตารางที่ 10)

**ตารางที่ 10 จำนวนนักศึกษาหัวจริง หน่วยกิตนักศึกษา (SCH) นักศึกษาเต็มเวลา (FTES) ปีการศึกษา 2551**

| คณะ                   | นักศึกษาหัวจริง (คน) |              |               | หน่วยกิตนักศึกษา (SCH) |               |                | นักศึกษาเต็มเวลา (FTES) |                 |                  |
|-----------------------|----------------------|--------------|---------------|------------------------|---------------|----------------|-------------------------|-----------------|------------------|
|                       | ป.ตรี                | บัณฑิตศึกษา  | รวม           | ป.ตรี                  | บัณฑิตศึกษา   | รวม            | ป.ตรี                   | บัณฑิตศึกษา     | รวม              |
| ครุศาสตร์ฯ            | 2,264                | 970          | 3,234         | 26,137                 | 5,500         | 31,637         | 1,452.06                | 687.50          | 2,139.56         |
| ทรัพยากรชีวภาพฯ       | -                    | 283          | 283           | -                      | 902           | 902            | -                       | 112.75          | 112.75           |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ     | 647                  | 1,455        | 2,102         | 6,649                  | 8,931         | 15,580         | 369.39                  | 1,116.38        | 1,485.76         |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมฯ   | -                    | 490          | 490           | -                      | 1,753         | 1,753          | -                       | 219.13          | 219.13           |
| วิทยาศาสตร์           | 1,599                | 183          | 1,782         | 48,376                 | 896           | 49,272         | 2,687.56                | 112.00          | 2,799.56         |
| วิศวกรรมศาสตร์        | 5,383                | 1,544        | 6,927         | 60,160                 | 5,805         | 65,965         | 3,342.22                | 725.63          | 4,067.85         |
| ศิลปศาสตร์            | -                    | 62           | 62            | 30,029                 | 2,716         | 32,745         | 1,668.28                | 339.50          | 2,007.78         |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ    | 872                  | 36           | 908           | 12,113                 | 55            | 12,168         | 672.94                  | 6.88            | 679.82           |
| สถาบันฯ หนองนาคำ      | -                    | 102          | 102           | -                      | 422           | 422            | -                       | 52.75           | 52.75            |
| บัณฑิตวิทยาลัย        | -                    | 848          | 848           | -                      | 5,477         | 5,477          | -                       | 684.63          | 684.63           |
| การจัดการ             |                      |              |               |                        |               |                |                         |                 |                  |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมฯ * | -                    | 156          | 156           | 231                    | 3             | 234            | 12.83                   | 0.38            | 13.21            |
| หลักสูตรเฉพาะบุคคล    | -                    | 10           | 10            | -                      | -             | -              | -                       | -               | -                |
| โครงการร่วมฯ คณะ      | -                    | 51           | 51            | -                      | 214           | 214            | -                       | 26.75           | 26.75            |
| <b>รวม</b>            | <b>10,765</b>        | <b>6,190</b> | <b>16,955</b> | <b>183,695</b>         | <b>32,674</b> | <b>216,369</b> | <b>10,205.28</b>        | <b>4,084.25</b> | <b>14,289.53</b> |

หมายเหตุ - ข้อมูลเฉพาะภาคการศึกษาที่ 1/2551 - ไม่มีข้อมูลการลงทะเบียนของหลักสูตรเฉพาะบุคคล

\* ข้อมูลเฉพาะรายวิชาที่มีการลงทะเบียนนอกเหนือจากรายวิชาที่คณะเปิดสอน

**คำนิยาม** - **หน่วยกิตนักศึกษา (Student Credit Hours : SCH)** หมายถึง หน่วยกิตของภาระงานสอน คำนวณจากจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนในแต่ละรายวิชา คูณกับจำนวนหน่วยกิตของวิชาที่นักศึกษาลงทะเบียนเรียน หรือหมายถึงผลรวมของผลคูณระหว่างจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนกับจำนวนหน่วยกิตของแต่ละรายวิชาที่ภาควิชาหรือคณะเปิดสอน

- **นักศึกษาเต็มเวลา (Full Time Equivalent Student : FTES)** คือ จำนวนนักศึกษาที่ได้จากการกำหนดให้นักศึกษาลงทะเบียนเรียนตามเกณฑ์จำนวนหน่วยกิตมาตรฐาน กล่าวคือ

ระดับปริญญาตรี 1 FTES = 18 หน่วยกิตต่อภาคการศึกษา

ระดับบัณฑิตศึกษา 1 FTES = 12 หน่วยกิตต่อภาคการศึกษา (ปรับค่าเท่ากับปริญญาตรีคูณ 1.5)

● สัดส่วนอาจารย์ต่อนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)

จากจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาที่คำนวณได้ เมื่อนำมาเปรียบเทียบกับสัดส่วนอาจารย์ต่อนักศึกษาเต็มเวลา (FTES) ของทั้งมหาวิทยาลัย พบว่า มีสัดส่วนเท่ากับ 1 : 22.4 โดยคณะที่มีสัดส่วนอาจารย์ต่อนักศึกษาเต็มเวลาสูงสุด\* ได้แก่ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ 1 : 38.1 รองลงมาคือ คณะศิลปศาสตร์ สัดส่วน 1 : 37.2 และ คณะครุศาสตร์ฯ 1 : 35.1 ตามลำดับ (รายละเอียดดังตารางที่ 11)

ตารางที่ 11 สัดส่วนอาจารย์ต่อนักศึกษาเต็มเวลา (FTES) ปีการศึกษา 2551

| คณะ                                   | จำนวนอาจารย์ | จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES) | อาจารย์ : นักศึกษาเต็มเวลา (FTES) |
|---------------------------------------|--------------|------------------------------|-----------------------------------|
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ                  | 61           | 2,139.56                     | 1 : 35.1                          |
| ทรัพยากรชีวภาพฯ                       | 31           | 112.75                       | 1 : 3.6                           |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                     | 39           | 1,485.76                     | 1 : 38.1                          |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ            | 39           | 219.13                       | 1 : 5.6                           |
| วิทยาศาสตร์                           | 98           | 2,799.56                     | 1 : 28.6                          |
| วิศวกรรมศาสตร์                        | 223          | 4,067.85                     | 1 : 18.2                          |
| ศิลปศาสตร์                            | 54           | 2,007.78                     | 1 : 37.2                          |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ                    | 47           | 679.82                       | 1 : 14.5                          |
| สถาบันการเรียนรู้                     | 6            | -                            | -                                 |
| สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ฯ               | 5            | 52.75                        | 1 : 10.6                          |
| บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการฯ              | 12           | 684.63                       | 1 : 57.1                          |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานฯ        | 18           | 13.21                        | 1 : 0.7                           |
| โครงการร่วมระหว่างคณะ                 | -            | 26.75                        | -                                 |
| สถาบันพัฒนาและฝึกอบรม<br>โรงงานต้นแบบ | 2            | -                            | -                                 |
| สนง.มจร.วิทยาเขตราชบุรี               | 2            | -                            | -                                 |
| ศูนย์ชุมชนน่าอยู่ กรุงเทพฯ            | 2            | -                            | -                                 |
| <b>รวม</b>                            | <b>639</b>   | <b>14,289.53</b>             | <b>1 : 22.4</b>                   |

- หมายเหตุ
- รวมอาจารย์ที่มีสถานภาพข้าราชการ พนักงาน และลูกจ้างมหาวิทยาลัย
  - จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES) เป็นข้อมูลภาคการศึกษาที่ 1 / 2551
  - \* ไม่นับรวมบัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม ซึ่งอาจารย์ผู้สอนส่วนหนึ่งมีชื่อสังกัดอยู่ในหน่วยงานอื่น

● จำนวนนักศึกษาหลักสูตรสองภาษา / ภาษาอังกฤษ / นานาชาติ

เมื่อพิจารณาจำนวนนักศึกษาทั้งหมดตามลักษณะการจัดหลักสูตรของมหาวิทยาลัย ที่แบ่งเป็น หลักสูตรปกติ (ภาษาไทย) หลักสูตรสองภาษา หลักสูตรภาษาอังกฤษ และหลักสูตรนานาชาติ (ดูคำนิยามในหน้าสุดท้ายภาคผนวก ก) พบว่า มีนักศึกษาที่ศึกษาในหลักสูตรปกติ (ทุกระดับการศึกษา) จำนวน 13,069 คน หรือร้อยละ 77.08 ส่วนนักศึกษาที่ศึกษาในหลักสูตรสองภาษามีจำนวน 1,544 คน หรือร้อยละ 9.11 หลักสูตรภาษาอังกฤษมีจำนวน 539 คน หรือร้อยละ 3.18 และนักศึกษาที่ศึกษาอยู่ในหลักสูตรนานาชาติ มีจำนวน 1,803 คน หรือร้อยละ 10.63 (รายละเอียดดังตารางที่ 12)

ตารางที่ 12 จำนวนนักศึกษาทั้งหมด ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามลักษณะการจัดหลักสูตร

หน่วย : คน

| คณะ                             | ปริญญาตรี    |              |             |              | ปริญญาโท     |             |             | ปริญญาเอก    |             |              | รวม           |              |             |              |
|---------------------------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|---------------|--------------|-------------|--------------|
|                                 | ปกติ         | สองภาษา      | อังกฤษ      | นานาชาติ     | ปกติ         | อังกฤษ      | นานาชาติ    | ปกติ         | อังกฤษ      | นานาชาติ     | ปกติ          | สองภาษา      | อังกฤษ      | นานาชาติ     |
| ครุศาสตร์ฯ                      | 2,264        | -            | -           | -            | 942          | -           | -           | 28           | -           | -            | 3,234         |              |             |              |
| ทรัพยากรฯ                       | -            | -            | -           | -            | 99           | -           | 120         | 22           | -           | 42           | 121           |              |             | 162          |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ               | 348          | -            | 299         | -            | 1,449        | -           | -           | -            | 6           | -            | 1,797         |              | 305         |              |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ      | -            | -            | -           | -            | 333          | -           | -           | 157          | -           | -            | 490           |              |             |              |
| วิทยาศาสตร์                     | 1,599        | -            | -           | -            | 122          | -           | -           | 59           | -           | 2            | 1,780         |              |             | 2            |
| วิศวกรรมศาสตร์                  | 3,422        | 1,544        | -           | 417          | 1,146        | -           | 244         | 104          | -           | 50           | 4,672         | 1,544        |             | 711          |
| ศิลปศาสตร์                      | -            | -            | -           | -            | -            | 26          | 31          | -            | -           | 5            |               |              | 26          | 36           |
| สถาปัตยกรรม                     | -            | -            | 208         | 664          | -            | -           | 36          | -            | -           | -            |               |              | 208         | 700          |
| สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ฯ         | -            | -            | -           | -            | 102          | -           | -           | -            | -           | -            | 102           |              |             |              |
| บัณฑิตวิทยาลัย-การจัดการฯ       | -            | -            | -           | -            | 848          | -           | -           | -            | -           | -            | 848           |              |             |              |
| บัณฑิตวิทยาลัย-ร่วมด้านพลังงานฯ | -            | -            | -           | -            | -            | -           | 72          | -            | -           | 84           |               |              |             | 156          |
| หลักสูตรเฉพาะ-บุคคล             | -            | -            | -           | -            | -            | -           | -           | 10           | -           | -            | 10            |              |             |              |
| โครงการร่วมระหว่างคณะ           | -            | -            | -           | -            | 15           | -           | 36          | -            | -           | -            | 15            |              |             | 36           |
| <b>รวม</b>                      | <b>7,633</b> | <b>1,544</b> | <b>507</b>  | <b>1,081</b> | <b>5,056</b> | <b>26</b>   | <b>539</b>  | <b>380</b>   | <b>6</b>    | <b>183</b>   | <b>13,069</b> | <b>1,544</b> | <b>539</b>  | <b>1,803</b> |
|                                 | 10,765       |              |             |              | 5,621        |             |             | 569          |             |              | 16,955        |              |             |              |
| <b>ร้อยละ</b>                   | <b>70.91</b> | <b>14.34</b> | <b>4.71</b> | <b>10.04</b> | <b>89.95</b> | <b>0.46</b> | <b>9.59</b> | <b>66.78</b> | <b>1.05</b> | <b>32.16</b> | <b>77.08</b>  | <b>9.11</b>  | <b>3.18</b> | <b>10.63</b> |
|                                 | 100.00       |              |             |              | 100.00       |             |             | 100.00       |             |              | 100.00        |              |             |              |

● จำนวนนักศึกษาจำแนกตามรูปแบบค่าธรรมเนียมการศึกษา

ตามที่มหาวิทยาลัยมีรูปแบบการเก็บค่าธรรมเนียมการศึกษา 2 รูปแบบ คือ รูปแบบปกติและรูปแบบ Full Fee นั้น (ดูคำนิยามในหน้าสุดท้ายภาคผนวก ก) เมื่อพิจารณาจำนวนนักศึกษาตามรูปแบบค่าธรรมเนียมการศึกษา พบว่า มีนักศึกษาที่จ่ายค่าธรรมเนียมการศึกษาในอัตราปกติ จำนวน 10,286 คน หรือร้อยละ 60.67 และนักศึกษาที่จ่ายค่าธรรมเนียมอัตรา Full Fee มีจำนวน 6,669 คน หรือร้อยละ 39.33 ทั้งนี้ นักศึกษาที่ต้องจ่ายอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา Full Fee ส่วนใหญ่ศึกษาอยู่ในระดับปริญญาโทและปริญญาเอก ซึ่งนักศึกษาดังกล่าวส่วนมากเป็นผู้ที่ประกอบอาชีพแล้ว จึงสามารถรับผิดชอบค่าเล่าเรียนได้ด้วยตนเอง (รายละเอียดดังตารางที่ 13)

ตารางที่ 13 จำนวนนักศึกษาทั้งหมด ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามรูปแบบค่าธรรมเนียมการศึกษา

หน่วย : คน

| คณะ                        | ปริญญาตรี |          | ปริญญาโท |          | ปริญญาเอก |          | รวม    |          |
|----------------------------|-----------|----------|----------|----------|-----------|----------|--------|----------|
|                            | ปกติ      | Full Fee | ปกติ     | Full Fee | ปกติ      | Full Fee | ปกติ   | Full Fee |
| ครุศาสตร์ฯ                 | 2,093     | 171      | 51       | 891      | 28        | -        | 2,172  | 1,062    |
| ทรัพยากรชีวภาพฯ            | -         | -        | 219      | -        | 64        | -        | 283    | -        |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ          | 647       | -        | -        | 1,449    | 6         | -        | 653    | 1,449    |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ | -         | -        | 319      | 14       | 114       | 43       | 433    | 57       |
| วิทยาศาสตร์                | 1,599     | -        | 122      | -        | 61        | -        | 1,782  | -        |
| วิศวกรรมศาสตร์             | 3,422     | 1,961    | 525      | 865      | 86        | 68       | 4,033  | 2,894    |
| ศิลปศาสตร์                 | -         | -        | 26       | 31       | -         | 5        | 26     | 36       |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ         | 872       | -        | 22       | 14       | -         | -        | 894    | 14       |
| สถาบันวิทยาการ             | -         | -        | -        | 102      | -         | -        | -      | 102      |
| หุ่นยนต์ภาคสนาม            |           |          |          |          |           |          |        |          |
| บัณฑิตวิทยาลัย             | -         | -        | -        | 848      | -         | -        | -      | 848      |
| การจัดการฯ                 |           |          |          |          |           |          |        |          |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วม         | -         | -        | -        | 72       | -         | 84       | -      | 156      |
| ด้านพลังงานฯ               |           |          |          |          |           |          |        |          |
| หลักสูตรเฉพาะบุคคล         | -         | -        | -        | -        | -         | -        | -      | -        |
| โครงการร่วมระหว่างคณะ      | -         | -        | -        | 51       | 10        | -        | 10     | 51       |
| รวม                        | 8,633     | 2,132    | 1,284    | 4,337    | 369       | 200      | 10,286 | 6,669    |
|                            | 10,765    |          | 5,621    |          | 569       |          | 16,955 |          |
| ร้อยละ                     | 80.20     | 19.80    | 22.84    | 77.16    | 64.85     | 35.15    | 60.67  | 39.33    |
|                            | 100.00    |          | 100.00   |          | 100.00    |          | 100.00 |          |



● จำนวนนักศึกษาจำแนกตามเวลาในการจัดการเรียนการสอน

หากพิจารณาจำนวนนักศึกษาทั้งหมดตามเวลาในการจัดการเรียนการสอนของมหาวิทยาลัย พบว่ามีนักศึกษาที่เรียนในภาคปกติ\* จำนวน 12,789 คน หรือร้อยละ 75.43 และนักศึกษาที่เรียนในภาคพิเศษ\* จำนวน 4,166 คน หรือร้อยละ 24.57 โดยแบ่งเป็นนักศึกษาที่เรียนภาคพิเศษ ก จำนวน 1,752 คน หรือร้อยละ 10.33 ส่วนผู้ที่เรียนในภาคพิเศษ ข มีจำนวน 2,414 คน หรือร้อยละ 14.24 ทั้งนี้พบว่าสัดส่วนนักศึกษาภาคพิเศษเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา (2550) เล็กน้อย กล่าวคือเพิ่มขึ้นจากร้อยละ 23.66 เป็นร้อยละ 24.57 (รายละเอียดดังตารางที่ 14)

ตารางที่ 14 จำนวนนักศึกษาทั้งหมด ในปีการศึกษา 2551 จำแนกตามเวลาในการจัดการเรียนการสอน

หน่วย : คน

| คณะ                                      | ปริญญาตรี | ปริญญาโท |            |            | ปริญญาเอก |            |            | รวม     |            |            |
|--|-----------|----------|------------|------------|-----------|------------|------------|---------|------------|------------|
|  | ภาคปกติ   | ภาคปกติ  | ภาคพิเศษ ก | ภาคพิเศษ ข | ภาคปกติ   | ภาคพิเศษ ก | ภาคพิเศษ ข | ภาคปกติ | ภาคพิเศษ ก | ภาคพิเศษ ข |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ                     | 2,264     | 51       | 154        | 737        | 28        | -          | -          | 2,343   | 154        | 737        |
| ทรัพยากรชีวภาพฯ                          | -         | 219      | -          | -          | 64        | -          | -          | 283     | -          | -          |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                        | 647       | -        | 543        | 906        | 6         | -          | -          | 653     | 543        | 906        |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมฯ                      | -         | 333      | -          | -          | 157       | -          | -          | 490     | -          | -          |
| วิทยาศาสตร์                              | 1,599     | 96       | 12         | 14         | 61        | -          | -          | 1,756   | 12         | 14         |
| วิศวกรรมศาสตร์                           | 5,383     | 643      | 492        | 255        | 105       | 49         | -          | 6,131   | 541        | 255        |
| ศิลปศาสตร์                               | -         | 26       | -          | 31         | -         | -          | 5          | 26      | -          | 36         |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ                       | 872       | 22       | -          | 14         | -         | -          | -          | 894     | -          | 14         |
| สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ฯ                  | -         | -        | 102        | -          | -         | -          | -          | -       | 102        | -          |
| บัณฑิตวิทยาลัยการ-<br>จัดการและนวัตกรรมฯ | -         | 11       | 400        | 437        | -         | -          | -          | 11      | 400        | 437        |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วม-<br>ด้านพลังงานฯ      | -         | 72       | -          | -          | 84        | -          | -          | 156     | -          | -          |
| หลักสูตรเฉพาะบุคคล                       | -         | -        | -          | -          | 10        | -          | -          | 10      | -          | -          |
| โครงการร่วมระหว่างคณะ                    | -         | 36       | -          | 15         | -         | -          | -          | 36      | -          | 15         |
| รวม                                      | 10,765    | 1,509    | 1,703      | 2,409      | 515       | 49         | 5          | 12,789  | 1,752      | 2,414      |
|  |           | 4,112    |            | 54         |           | 4,166      |            |         |            |            |
|  |           | 5,621    |            |            |           | 569        |            |         | 16,955     |            |
| ร้อยละ                                   | 100.00    | 26.85    | 30.30      | 42.86      | 90.51     | 8.61       | 0.88       | 75.43   | 10.33      | 14.24      |
|  |           | 73.15    |            | 100.00     |           | 24.57      |            |         |            |            |
|  |           | 100.00   |            |            |           | 100.00     |            |         | 100.00     |            |

หมายเหตุ \* คูณานิยามของ “ภาคปกติ” “ภาคพิเศษ” ฯลฯ ได้ในหน้าสุดท้ายของภาคผนวก ก

\*\* นักศึกษาหลักสูตรสองภาษา

● เปรียบเทียบจำนวนนักศึกษาทั้งหมดกับแผนจัดทำงานประมาณปี 2551

เมื่อเปรียบเทียบจำนวนนักศึกษาทั้งหมดกับแผนจัดทำงานประมาณปี 2551 พบว่า ในภาคการศึกษาที่ 1/2551 มหาวิทยาลัยมีจำนวนนักศึกษาทั้งหมด คิดเป็นร้อยละ 100.34 ของแผน ทั้งนี้ นักศึกษาทุกระดับมีจำนวนใกล้เคียงกับแผน กล่าวคือ ระดับปริญญาตรีคิดเป็นร้อยละ 99.86 ระดับปริญญาโท ร้อยละ 101.33 และระดับปริญญาเอก ร้อยละ 99.65 (รายละเอียดดังตารางที่ 15)

ตารางที่ 15 เปรียบเทียบจำนวนนักศึกษาทั้งหมดกับแผนจัดทำงานประมาณปี 2551

หน่วย : คน

| คณะ                                | ปริญญาตรี     |               | ปริญญาโท      |               | ปริญญาเอก     |              | รวม           |               |
|------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|
|                                    | แผน           | จริง          | แผน           | จริง          | แผน           | จริง         | แผน           | จริง          |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ               | 2,327         | 2,264         | 1,049         | 942           | 29            | 28           | 3,405         | 3,234         |
| ทรัพยากรชีวภาพฯ                    | -             | -             | 269           | 219           | 54            | 64           | 323           | 283           |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                  | 601           | 647           | 1,147         | 1,449         | 10            | 6            | 1,758         | 2,102         |
| พลังงานสิ่งแวดล้อม<br>และวัสดุ     | -             | -             | 450           | 333           | 136           | 157          | 586           | 490           |
| วิทยาศาสตร์                        | 1,725         | 1,599         | 174           | 122           | 53            | 61           | 1,952         | 1,782         |
| วิศวกรรมศาสตร์                     | 5,260         | 5,383         | 1,361         | 1,390         | 168           | 154          | 6,789         | 6,927         |
| ศิลปศาสตร์                         | -             | -             | 66            | 57            | 14            | 5            | 80            | 62            |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ                 | 847           | 872           | 115           | 36            | -             | -            | 962           | 908           |
| สถาบันวิทยาการ<br>หุ่นยนต์ภาคสนาม  | -             | -             | 120           | 102           | -             | -            | 120           | 102           |
| บัณฑิตวิทยาลัย                     | -             | -             | 608           | 848           | -             | -            | 608           | 848           |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วม<br>ด้านพลังงานฯ | -             | -             | 110           | 72            | 93            | 84           | 203           | 156           |
| หลักสูตรเฉพาะบุคคล                 | 20*           | -             | 20**          | -             | 14**          | 10           | 54            | 10            |
| โครงการร่วมระหว่างคณะ              | -             | -             | 58            | 51            | -             | -            | 58            | 51            |
| <b>รวม</b>                         | <b>10,780</b> | <b>10,765</b> | <b>5,547</b>  | <b>5,621</b>  | <b>571</b>    | <b>569</b>   | <b>16,898</b> | <b>16,955</b> |
| <b>ร้อยละ</b>                      | <b>100.00</b> | <b>99.86</b>  | <b>100.00</b> | <b>101.33</b> | <b>100.00</b> | <b>99.65</b> | <b>100.00</b> | <b>100.34</b> |

ที่มา เอกสาร “แผนพัฒนามหาวิทยาลัยฯ ฉบับที่ 10 (พ.ศ.2550-2554)” งานวางแผนและยุทธศาสตร์ กองแผนงาน (ครั้งที่ 6 - ณ วันที่ 23 มิถุนายน 2551)

หมายเหตุ - จำนวนนักศึกษารับจริงระดับบัณฑิตศึกษาเป็นข้อมูลรวมนักศึกษาที่รับเพิ่มตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2/2550

\* ตั้งแผนโดยสถาบันการเรียนรู้ \*\* ตั้งแผนโดยสำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ

## ผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2550

ในปี 2551 นี้ มีผู้สำเร็จการศึกษารุ่นปีการศึกษา 2550 จำนวนทั้งสิ้น 3,362 คน ทั้งนี้เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี จำนวน 2,094 คน หรือร้อยละ 62.28 และระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 1,268 คน หรือร้อยละ 37.72 แบ่งเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตร จำนวน 11 คน หรือร้อยละ 0.33 ระดับปริญญาโท จำนวน 1,209 คน หรือร้อยละ 35.96 และระดับปริญญาเอก จำนวน 48 คน หรือร้อยละ 1.43 (รายละเอียดตั้งในตารางที่ 16)

ตารางที่ 16 จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2550 จำแนกตามระดับการศึกษา

หน่วย : คน

| คณะ                                 | ปริญญาตรี                     |  |   |                    |              | ป.<br>บัณฑิต | ป.โท         | ป.เอก       | รวม           |
|-------------------------------------|-------------------------------|--|---|--------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|
|                                     | หลักสูตร<br>ต่อเนื่อง<br>2 ปี | หลักสูตร<br>เทียบโอน 3 ปี<br>(โครงการปกติ) | หลักสูตร<br>เทียบโอน 3 ปี<br>(โครงการพิเศษ/<br>สองภาษา) | หลักสูตร<br>4/5 ปี | รวม          |              |              |             |               |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรม<br>และเทคโนโลยี | 357                           | -  | -   | 154                | 511          | -            | 236          | -           | 747           |
| ทรัพยากรชีวภาพ                      | -                             | -  | -   | -                  | -            | -            | 50           | 5           | 55            |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                   | 203                           | -  | -   | 52                 | 255          | 10           | 405          | 5           | 675           |
| พลังงานสิ่งแวดล้อม<br>และวัสดุ      | -                             | -  | -   | -                  | -            | 1            | 59           | 11          | 71            |
| วิทยาศาสตร์                         | -                             | -  | -   | 274                | 274          | -            | 13           | 2           | 289           |
| วิศวกรรมศาสตร์                      | -                             | 20   | 221   | 733                | 974          | -            | 254          | 12          | 1,240         |
| ศิลปศาสตร์                          | -                             | -  | -   | -                  | -            | -            | 18           | -           | 18            |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์<br>และการออกแบบ   | -                             | -  | -   | 80                 | 80           | -            | 10           | -           | 90            |
| สถาบันวิทยาการ<br>หุ่นยนต์ภาคสนาม   | -                             | -  | -   | -                  | -            | -            | 15           | -           | 15            |
| บัณฑิตวิทยาลัย-<br>การจัดการฯ       | -                             | -  | -   | -                  | -            | -            | 127          | -           | 127           |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วม-<br>ด้านพลังงาน  | -                             | -  | -   | -                  | -            | -            | 12           | 13          | 25            |
| โครงการร่วมระหว่าง<br>คณะ           | -                             | -  | -   | -                  | -            | -            | 10           | -           | 10            |
| <b>รวมทั้งสิ้น</b>                  | <b>560</b>                    | <b>20</b>                                  | <b>221</b>  | <b>1,293</b>       | <b>2,094</b> | <b>11</b>    | <b>1,209</b> | <b>48</b>   | <b>3,362</b>  |
|                                     |                               |  |   |                    |              |              | <b>1,268</b> |             |               |
| <b>ร้อยละ</b>                       | <b>16.66</b>                  | <b>0.59</b>                                | <b>6.57</b>   | <b>38.46</b>       | <b>62.28</b> | <b>0.33</b>  | <b>35.96</b> | <b>1.43</b> | <b>100.00</b> |
|                                     |                               |  |   |                    |              |              | <b>37.72</b> |             |               |

● **ระยะเวลาที่ใช้ในการศึกษา**

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาข้างต้น เป็นจำนวนรวมของผู้ที่สำเร็จการศึกษาตามเวลาและผู้สำเร็จการศึกษาเกินเวลา โดยในระดับปริญญาตรีที่มีผู้สำเร็จการศึกษาตามเวลา จำนวน 1,791 คน หรือร้อยละ 85.53 ส่วนผู้ที่สำเร็จการศึกษาเกินเวลา มีจำนวน 303 คน หรือร้อยละ 14.47 และเมื่อพิจารณาผู้สำเร็จการศึกษาในแต่ละกลุ่ม พบว่า ผู้สำเร็จการศึกษาในหลักสูตร 4 และ 5 ปี มีจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาตามเวลาสูงสุด ร้อยละ 93.74 รองลงมา คือ หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี ร้อยละ 72.68 และหลักสูตรเทียบโอน 3 ปี ร้อยละ 71.37 (รายละเอียดดังตารางที่ 17)

**ตารางที่ 17 จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี รุ่นปีการศึกษา 2550  
จำแนกตามระยะเวลาที่ใช้ในการศึกษา (ตามเวลา/เกินเวลา)**

หน่วย : คน

| คณะ                             | หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี |          | หลักสูตรเทียบโอน 3 ปี |          | หลักสูตร 4/5 ปี |          | รวม     |          |
|---------------------------------|------------------------|----------|-----------------------|----------|-----------------|----------|---------|----------|
|                                 | ตามเวลา                | เกินเวลา | ตามเวลา               | เกินเวลา | ตามเวลา         | เกินเวลา | ตามเวลา | เกินเวลา |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี | 227                    | 130      | -                     | -        | 150             | 4        | 377     | 134      |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ               | 180                    | 23       | -                     | -        | 48              | 4        | 228     | 27       |
| วิทยาศาสตร์                     | -                      | -        | -                     | -        | 265             | 9        | 265     | 9        |
| วิศวกรรมศาสตร์                  | -                      | -        | 172                   | 69       | 682             | 51       | 854     | 120      |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ   | -                      | -        | -                     | -        | 67              | 13       | 67      | 13       |
| รวม                             | 407                    | 153      | 172                   | 69       | 1,212           | 81       | 1,791   | 303      |
|                                 | 560                    |          | 241                   |          | 1,293           |          | 2,094   |          |
| ร้อยละ                          | 72.68                  | 27.32    | 71.37                 | 28.63    | 93.74           | 6.26     | 85.53   | 14.47    |
|                                 | 100.00                 |          | 100.00                |          | 100.00          |          | 100.00  |          |

หมายเหตุ - ข้อมูลโดยละเอียดในระดับสาขาวิชาได้ในเอกสาร “ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2550 และภาคการศึกษาที่ 1/2551” จัดทำโดยส่วนทะเบียนและประเมินผล  
- ข้อมูลในระดับบัณฑิตศึกษาในปีนี้อยู่ระหว่างดำเนินการ

● ผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้รับเกียรตินิยม

ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี รุ่นปีการศึกษา 2550 มีผู้ได้รับเกียรตินิยมทั้งสิ้น 194 คน หรือร้อยละ 9.26 ของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทั้งหมด ลดจากรุ่นปีการศึกษา 2549 ร้อยละ 0.44 ทั้งนี้เป็นผู้ที่ได้รับเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง จำนวน 73 คน และเกียรตินิยมอันดับสอง จำนวน 121 คน โดยคณะที่มีจำนวนร้อยละของผู้ที่ได้รับเกียรตินิยมสูงสุด 3 อันดับ คือ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ร้อยละ 10.88 รองลงมา คือ คณะครุศาสตร์ฯ ร้อยละ 8.02 และคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ร้อยละ 6.67 (รายละเอียดดังตารางที่ 18)

ตารางที่ 18 จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี รุ่นปีการศึกษา 2550 ที่ได้รับเกียรตินิยม

หน่วย : คน

| คณะ                  | ผู้สำเร็จระดับปริญญาตรีทั้งหมด | เกียรตินิยม |          |     | ร้อยละ | เพิ่ม / ลดจากปีที่ผ่านมา |
|----------------------|--------------------------------|-------------|----------|-----|--------|--------------------------|
|                      |                                | อันดับ 1    | อันดับ 2 | รวม |        |                          |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ | 511                            | 13          | 28       | 41  | 8.02   | 0.25                     |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ    | 255                            | 10          | 7        | 17  | 6.67   | -1.66                    |
| วิทยาศาสตร์          | 274                            | 4           | 16       | 20  | 7.30   | -0.61                    |
| วิศวกรรมศาสตร์       | 974                            | 46          | 60       | 106 | 10.88  | -0.71                    |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ   | 80                             |             | 10       | 10  | 12.50  | 2.98                     |
| รวม                  | 2,094                          | 73          | 121      | 194 | 9.26   | -0.44                    |



● **ประสิทธิภาพการผลิตบัณฑิต**

เพื่อเป็นการประเมินประสิทธิภาพการผลิตบัณฑิตของมหาวิทยาลัย กองแผนงาน โดยงานวิจัยสถาบันฯ จึงได้ศึกษาและวิเคราะห์ประสิทธิภาพการผลิตและความสูญเสียเปล่าในการผลิตบัณฑิต โดยได้ดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2546 ข้อมูลที่ได้ดำเนินการวิเคราะห์แล้วเสร็จล่าสุด มีผลการศึกษาโดยสรุป ดังนี้

**ประสิทธิภาพการผลิตบัณฑิต ระดับปริญญาตรี**

งานวิจัยสถาบันฯ ได้ปรับรูปแบบการเก็บข้อมูลสำหรับการวิเคราะห์ผลในระดับปริญญาตรี โดยเปลี่ยนจากการเก็บข้อมูลตามปีที่เข้าศึกษา มาเป็นการเก็บข้อมูลจากผู้สำเร็จการศึกษาในแต่ละปี โดยผลการวิเคราะห์ปีล่าสุดได้แก่ การวิเคราะห์นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2547 (รุ่นปีการศึกษา 2546) โดยวิเคราะห์ในทุกหลักสูตร (ทั้งหลักสูตร 2 ปี 3 ปี 4 ปี และ 5 ปี) พบว่า จากจำนวนนักศึกษาใหม่หลักสูตร 2 ปีที่รับเข้าในปี 2543 / นักศึกษา หลักสูตร 3 ปีที่รับเข้าในปี 2541 / นักศึกษาหลักสูตร 4 ปีที่รับเข้าในปี 2539 และนักศึกษาหลักสูตร 5 ปี ที่รับเข้าในปี 2537 คิดรวมเป็นร้อยละ 100 มีนักศึกษาที่ออกกลางคัน ร้อยละ 12.59 มีผู้ที่สำเร็จการศึกษาตามเวลาที่กำหนด ร้อยละ 74.47 และสำเร็จการศึกษาหลังกำหนด ร้อยละ 12.94 ทั้งนี้ผู้ที่สำเร็จการศึกษาในแต่ละหลักสูตร ใช้ระยะเวลาเฉลี่ยในการศึกษาสูงกว่าเวลาที่กำหนดไว้เล็กน้อย กล่าวคือ นักศึกษาหลักสูตร 2 ปี ใช้ระยะเวลาเฉลี่ย 2.06 ปี หลักสูตร 3 ปี ใช้ระยะเวลาเฉลี่ย 3.02 ปี หลักสูตร 4 ปี ใช้ระยะเวลาเฉลี่ย 4.15 ปี และหลักสูตร 5 ปี ใช้ระยะเวลาเฉลี่ย 5.14 ปี

จากข้อมูลดังกล่าวสามารถวิเคราะห์ได้ว่า มหาวิทยาลัยมีอัตราส่วนประสิทธิภาพการผลิตบัณฑิต (ER) เท่ากับ 0.90 และมีอัตราส่วนความสูญเสียเปล่าในการผลิตบัณฑิต (WR) เท่ากับ 0.10 (รายละเอียดดังตารางที่ 19)

**ตารางที่ 19 ประสิทธิภาพการผลิตบัณฑิตของผู้ที่สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2547 (รุ่นปีการศึกษา 2546) จำแนกตามหลักสูตรและปีที่เข้าศึกษา**

หน่วย : ร้อยละ

| ดัชนีบ่งชี้                                    | หลักสูตร 2 ปี<br>(เข้าปี กศ. 2543) | หลักสูตร 3 ปี<br>(เข้าปี กศ. 2541) | หลักสูตร 4 ปี<br>(เข้าปี กศ. 2539) | หลักสูตร 5 ปี<br>(เข้าปี กศ. 2537) | รวม    |
|--|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|--------|
| นักศึกษาใหม่                                   | 100.00                             | 100.00                             | 100.00                             | 100.00                             | 100.00 |
| ออกกลางคัน                                     | 9.85                               | 13.93                              | 13.38                              | 22.45                              | 12.59  |
| ผู้สำเร็จการศึกษา                              |                                    |                                    |                                    |                                    |        |
| - ตามกำหนด                                     | 77.19                              | 82.59                              | 71.65                              | 65.31                              | 74.47  |
| - หลังกำหนด                                    | 12.96                              | 3.48                               | 14.97                              | 12.24                              | 12.94  |
| ออกเนื่องจากใช้เวลายเกินกำหนด                  | -                                  | -                                  | -                                  | -                                  | -      |
| ระยะเวลาเฉลี่ยที่ใช้ศึกษา (ปี)                 | 2.06                               | 3.02                               | 4.15                               | 5.14                               | -      |
| อัตราส่วนประสิทธิภาพในการผลิตบัณฑิต (ER)*      | 0.87                               | 0.95                               | 0.90                               | 0.87                               | 0.90   |
| อัตราส่วนความสูญเสียเปล่าในการผลิตบัณฑิต (WR)* | 0.13                               | 0.05                               | 0.10                               | 0.13                               | 0.10   |

หมายเหตุ \* อัตราส่วนรวมกันเท่ากับ 1

- ดูรายละเอียดในหนังสือ “ประสิทธิภาพการผลิตบัณฑิต ระดับปริญญาตรี รุ่นเข้าปีการศึกษา 2537, 2539, 2541 และ 2543”

**ประสิทธิภาพการผลิตบัณฑิต ระดับบัณฑิตศึกษา**

ส่วนผลการวิเคราะห์นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ได้ศึกษาต่างไปจากระดับปริญญาตรี กล่าวคือ ศึกษาจากข้อมูลปีที่รับนักศึกษาเข้า โดยผลการวิเคราะห์ล่าสุด คือ ข้อมูลของนักศึกษาที่รับเข้าในปีการศึกษา 2542 (ทั้งภาคการศึกษาที่ 1 และภาคการศึกษาที่ 2) พบว่า ในระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต จากจำนวนนักศึกษาที่เข้าใหม่ คิดรวมเป็นร้อยละ 100 มีนักศึกษาออกกลางคัน ร้อยละ 47.83 มีผู้ที่สำเร็จการศึกษาตามเวลาที่กำหนด ร้อยละ 21.74 และสำเร็จการศึกษาหลังกำหนด ร้อยละ 30.43 ทั้งนี้ใช้ระยะเวลาในการศึกษาจนสำเร็จเฉลี่ย 1.54 ปี

ส่วนในระดับปริญญาโท จากจำนวนนักศึกษาที่เข้าใหม่คิดรวมเป็นร้อยละ 100 มีนักศึกษาออกกลางคัน ร้อยละ 19.30 มีผู้ที่สำเร็จการศึกษาตามเวลาที่กำหนด ร้อยละ 13.45 สำเร็จการศึกษาหลังกำหนด ร้อยละ 44.83 และออกเนื่องจากใช้เวลาเกินกำหนด ร้อยละ 22.42 ทั้งนี้ใช้ระยะเวลาในการศึกษาจนสำเร็จเฉลี่ย 2.95 ปี

ในระดับปริญญาเอก จากจำนวนนักศึกษาใหม่ คิดรวมเป็นร้อยละ 100 มีนักศึกษาออกกลางคัน ร้อยละ 21.43 ไม่มีผู้ที่สำเร็จการศึกษาตามเวลาที่กำหนด แต่สำเร็จการศึกษาหลังกำหนดทั้งสิ้น ร้อยละ 35.71 และมีผู้ที่ต้องออกเนื่องจากใช้เวลาเกินกำหนด ร้อยละ 42.86 ทั้งนี้ใช้ระยะเวลาในการศึกษาจนสำเร็จเฉลี่ย 5.27 ปี (รายละเอียดดังตารางที่ 20)

**ตารางที่ 20 ประสิทธิภาพการผลิตบัณฑิตของผู้ที่สำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา  
รุ่นรับเข้าศึกษาปีการศึกษา 2542**

หน่วย : ร้อยละ

| ดัชนีบ่งชี้                                    | ป.บัณฑิต | ปริญญาโท | ปริญญาเอก |
|--|----------|----------|-----------|
| นักศึกษาใหม่                                   | 100.00   | 100.00   | 100.00    |
| ออกกลางคัน                                     | 47.83    | 19.30    | 21.43     |
| ผู้สำเร็จการศึกษา                              |          |          |           |
| - ตามกำหนด                                     | 21.74    | 13.45    | -         |
| - หลังกำหนด                                    | 30.43    | 44.83    | 35.71     |
| ออกเนื่องจากใช้เวลาเกินกำหนด                   | -        | 22.42    | 42.86     |
| ระยะเวลาเฉลี่ยที่ใช้ศึกษา (ปี)                 | 1.54     | 2.95     | 5.27      |
| อัตราส่วนประสิทธิภาพในการผลิตบัณฑิต (ER)*      | 0.27     | 0.55     | 0.39      |
| อัตราส่วนความสูญเสียเปล่าในการผลิตบัณฑิต (WR)* | 0.73     | 0.45     | 0.61      |

หมายเหตุ \* อัตราส่วนรวมกันเท่ากับ 1

- ดูรายละเอียดในหนังสือ "ประสิทธิภาพการผลิตบัณฑิต ระดับบัณฑิตศึกษา รุ่นเข้าศึกษาปีการศึกษา 2542"

● การสำรวจภาวะการทำงานทำของผู้สำเร็จการศึกษา

ภายหลังจากที่นักศึกษาได้สำเร็จการศึกษาไปแล้วเป็นระยะเวลาหนึ่ง นักศึกษาจะได้รับการติดต่อจากมหาวิทยาลัย ให้เข้าไปกรอกข้อมูลออนไลน์ลงใน “ระบบภาวะการมีงานทำของบัณฑิต” ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (ทบวงมหาวิทยาลัยเดิม) จุดประสงค์ในการสำรวจเพื่อให้ทราบถึงจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ ยังไม่ทำงาน ศึกษาต่อ รวมทั้งประเภทของงาน รายได้ ฯลฯ ตลอดจนปัญหาและอุปสรรคในการทำงาน

ผลการสำรวจในปีล่าสุด ได้แก่ การสำรวจข้อมูลผู้สำเร็จการศึกษารุ่นปีการศึกษา 2549 ซึ่งเป็นการสำรวจหลังจากนักศึกษาจบการศึกษาแล้วเป็นระยะเวลา 6-11 เดือน ผลสำรวจพบว่า ผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรี มีงานทำร้อยละ 74.42 ยังไม่ทำงานและอื่นๆ ร้อยละ 13.61 และ ศึกษาต่อร้อยละ 11.97 โดยผู้ที่มีการทำงานทำได้รับเงินเดือนเริ่มต้นเฉลี่ย 17,540 บาท

ส่วนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มีงานทำร้อยละ 89.60 ยังไม่ทำงานและอื่นๆ ร้อยละ 6.82 และศึกษาต่อร้อยละ 3.58 โดยผู้ที่มีการทำงานทำมีเงินเดือนเฉลี่ย 26,800 บาท และเพื่อเปรียบเทียบภาวะการทำงานทำของผู้สำเร็จการศึกษาในระยะ 5 ปีที่ผ่านมา ขอเสนอรายละเอียดดังตารางที่ 21

ตารางที่ 21 ผลสำรวจภาวะการทำงานทำของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2545 – 2549

หน่วย : ร้อยละ

| รุ่นปีการศึกษา<br>(ปีรับปริญญา)   | 2545<br>(2546) | 2546<br>(ก.พ. 2548) | 2547<br>(ธ.ค.2548) | 2548<br>(พ.ย.2549) | 2549<br>(ก.พ.51) |
|-----------------------------------|----------------|---------------------|--------------------|--------------------|------------------|
| สำรวจหลังสำเร็จการศึกษา           | 7 เดือน        | 10.5 เดือน          | 8 เดือน            | 8 เดือน            | 6 -11 เดือน *    |
| <b>ระดับปริญญาตรี</b>             |                |                     |                    |                    |                  |
| ● มีงานทำ                         | 74.14          | 82.44               | 79.20              | 79.04              | 74.42            |
| ● เงินเดือนตั้งต้นเฉลี่ย<br>(บาท) | 12,865         | 14,184              | 13,900             | 14,190             | 17,540           |
| ● ศึกษาต่อ                        | 11.49          | 10.10               | 12.60              | 11.59              | 11.97            |
| ● ยังไม่ทำงานและอื่นๆ             | 14.35          | 7.46                | 8.20               | 9.37               | 13.61            |
| <b>ระดับบัณฑิตศึกษา</b>           |                |                     |                    |                    |                  |
| ● มีงานทำ                         | 86.12          | 91.62               | 92.82              | 93.74              | 89.60            |
| ● เงินเดือนตั้งต้นเฉลี่ย<br>(บาท) | 13,135         | 15,201              | 16,096             | 21,060             | 26,800           |
| ● ศึกษาต่อ                        | 3.23           | 4.06                | 4.05               | 2.65               | 3.58             |
| ● ยังไม่ทำงานและอื่นๆ             | 10.66          | 4.31                | 3.13               | 3.62               | 6.82             |

หมายเหตุ \* ผู้สำเร็จการศึกษากรอกข้อมูลออนไลน์ระหว่างเดือนตุลาคม 2550 – กุมภาพันธ์ 2551



● การติดตามผลการดำเนินงานของบัณฑิตและความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต

นอกจากการสำรวจภาวะการหางานทำ ซึ่งสำรวจทันทีภายหลังจบการศึกษาแล้ว ในระยะต่อมาอีก 1 - 2 ปี ทางมหาวิทยาลัยโดยงานวิจัยสถาบันฯ กองแผนงาน ได้ทำการติดตามสำรวจนักศึกษาอีกครั้ง โดยแบ่งการติดตามออกเป็น 3 ส่วน ส่วนแรก ได้แก่ การติดตามผลการดำเนินงานและผลการศึกษาต่อของบัณฑิต ส่วนที่สอง สอบถามความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต และส่วนสุดท้ายคือการสอบถามคุณภาพของบัณฑิตตามความเห็นของอาจารย์ที่ปรึกษา (กรณีที่บัณฑิตศึกษาต่อ) เพื่อนำผลที่ได้เป็นแนวทางในการพัฒนาหลักสูตรและคุณภาพของบัณฑิตให้ได้มาตรฐานตามวิสัยทัศน์ของมหาวิทยาลัย และตรงตามความต้องการของตลาดแรงงานในปัจจุบัน

โดยผลการสำรวจในครั้งล่าสุดเป็นการติดตามผลบัณฑิตรุ่นปีการศึกษา 2546 (เป็นบัณฑิตที่เข้ารับพระราชทานปริญญาบัตร ในเดือนกุมภาพันธ์ 2548) โดยในระดับปริญญาตรีทางมหาวิทยาลัยได้เริ่มติดตามผลในเดือนกุมภาพันธ์ - พฤศจิกายน 2550 ส่วนในระดับบัณฑิตศึกษาได้เริ่มติดตามผลในเดือนมีนาคม - ธันวาคม 2550 หรือหลังจากวันที่สำรวจภาวะการหางานทำไปแล้ว ประมาณ 2 ปี

ทั้งนี้ในส่วนของการติดตามผลการดำเนินงานและผลการศึกษาต่อของบัณฑิต รุ่นปีการศึกษา 2546 บัณฑิตได้ตอบแบบสอบถามในด้านต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง พบว่า ในระดับปริญญาตรีมีจำนวนบัณฑิตที่ยังไม่ได้ทำงานลดลง และมีจำนวนบัณฑิตที่ได้ทำงานเพิ่มขึ้น ร้อยละ 6.00 ส่วนในระดับบัณฑิตศึกษา เพิ่มขึ้น ร้อยละ 2.98 รายละเอียดดังตารางที่ 22

ตารางที่ 22 เปรียบเทียบผลสำรวจบัณฑิตที่มีงานทำ ยังไม่ทำงาน ศึกษาต่อและอื่น ๆ ระหว่างปีที่เข้ารับพระราชทานปริญญาบัตรกับระยะ 2 ปีหลังสำเร็จการศึกษา

หน่วย : ร้อยละ

| คณะ                  | ผลสำรวจในวันรับพระราชทานปริญญาบัตร |             |              | ผลสำรวจหลังจากสำเร็จการศึกษาไปแล้ว 2 ปี |             |             | อัตราเพิ่ม-ลด |              |              |
|----------------------|------------------------------------|-------------|--------------|---|-------------|-------------|---------------|--------------|--------------|
|                      | ทำงาน                              | ไม่ได้ทำงาน | ศึกษาต่อ     | ทำงาน                                   | ไม่ได้ทำงาน | ศึกษาต่อ    | ทำงาน         | ไม่ได้ทำงาน  | ศึกษาต่อ     |
| <b>ปริญญาตรี</b>     | <b>82.44</b>                       | <b>7.46</b> | <b>10.10</b> | <b>88.44</b>                            | <b>1.88</b> | <b>9.69</b> | <b>6.00</b>   | <b>-5.58</b> | <b>-0.41</b> |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ | 83.16                              | 12.30       | 4.55         | 92.00                                   | -           | 8.00        | 8.84          | 12.30        | 3.45         |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ    | 88.60                              | 7.02        | 4.39         | 88.88                                   | -           | 11.11       | 0.28          | 7.02         | 6.72         |
| วิทยาศาสตร์          | 77.70                              | 5.74        | 16.55        | 82.05                                   | 5.12        | 12.82       | 4.35          | -0.62        | -3.73        |
| วิศวกรรมศาสตร์       | 81.74                              | 6.09        | 12.18        | 90.97                                   | 8.27        | 0.75        | 9.23          | 2.18         | -11.43       |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ   | 87.88                              | 7.58        | 4.55         | 85.71                                   | 7.14        | 7.14        | -2.17         | -0.44        | 2.59         |
| <b>บัณฑิตศึกษา</b>   | <b>91.39</b>                       | <b>4.56</b> | <b>4.05</b>  | <b>94.37</b>                            | <b>-</b>    | <b>5.63</b> | <b>2.98</b>   | <b>-4.56</b> | <b>-1.58</b> |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ | 96.05                              | 3.95        | -            | 100.00                                  | -           | -           | 3.95          | -3.95        | -            |
| พยาบาลชีวภาพฯ        | 76.74                              | 13.95       | 9.30         | 100.00                                  | -           | -           | 23.26         | -13.95       | -9.3         |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ    | 97.32                              | 1.92        | 0.77         | 97.06                                   | -           | 2.94        | -0.26         | -1.92        | 2.17         |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมฯ  | 92.86                              | -           | 7.14         | 100.00                                  | -           | -           | 7.14          | -            | -7.14        |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมฯ  | 86.24                              | 4.59        | 9.17         | 87.50                                   | -           | 12.50       | 1.26          | -4.59        | 3.33         |
| วิทยาศาสตร์          | 82.14                              | 7.14        | 10.71        | 85.71                                   | -           | 14.29       | 3.57          | -7.14        | 3.58         |
| วิศวกรรมศาสตร์       | 89.41                              | 5.88        | 4.71         | 92.10                                   | -           | 7.89        | 2.69          | -5.88        | 3.18         |
| ศิลปศาสตร์           | 100.00                             | -           | -            | 100.00                                  | -           | -           | -             | -            | -            |

ผลการสำรวจในส่วนแรก ซึ่งเป็นส่วนของข้อมูลส่วนตัวของบัณฑิต พบว่า ทั้งในระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษา บัณฑิตที่ยังไม่ทำงานส่วนใหญ่ได้แจ้งสาเหตุที่ยังไม่ทำงานว่า รอฟังคำตอบจากหน่วยงาน และบางส่วนยังไม่ประสงค์จะทำงานและศึกษาต่อ โดยบัณฑิตที่ทำงานแล้ว ส่วนใหญ่ทำงานในบริษัทเอกชน ร้อยละ 82.33 โดยทำงานอยู่ในเขตกรุงเทพฯ และปริมณฑล (ซึ่งไม่ใช่ภูมิภาคเดิม) โดยส่วนใหญ่ให้เหตุผลว่า ภูมิภาคเดิมไม่มีแหล่งงานตรงตามสายอาชีพที่จบ และได้รับเงินเดือนน้อย อีกทั้งบัณฑิตส่วนใหญ่ไม่เคยเปลี่ยนงาน และบางส่วนเคยเปลี่ยนงานมาแล้ว 1 ครั้ง โดยให้เหตุผลการเปลี่ยนงานว่า ได้รับเงินเดือนน้อยงานที่ทำเดิมขาดความก้าวหน้า รวมทั้งต้องการหาประสบการณ์ใหม่ๆ และไม่ชอบวัฒนธรรมในองค์กรของที่ทำงานเดิม เป็นต้น

ในด้านรายได้ พบว่า บัณฑิตระดับปริญญาตรีมีเงินเดือนเฉลี่ยประมาณเดือนละ 19,650 บาท เพิ่มขึ้นจากการสำรวจภาวะการหางานทำในช่วงวันรับพระราชทานปริญญาบัตร 5,970 บาท และอาชีพที่มีรายได้สูงที่สุด ได้แก่ อาชีพธุรกิจส่วนตัว มีรายได้เฉลี่ยเดือนละ 27,563 บาท

ส่วนในระดับบัณฑิตศึกษามีเงินเดือนเฉลี่ยประมาณเดือนละ 26,166 บาท เพิ่มขึ้นจากการสำรวจภาวะการหางานทำในช่วงวันรับพระราชทานปริญญาบัตร 10,965 บาท และอาชีพที่มีรายได้สูงที่สุด ได้แก่ อาชีพพนักงานรัฐวิสาหกิจ มีรายได้เฉลี่ยเดือนละ 34,992บาท รายละเอียดดังตารางที่ 23 - 24

ตารางที่ 23 เปรียบเทียบผลสำรวจเงินเดือนของบัณฑิตระหว่างปีที่เข้ารับพระราชทานปริญญาบัตร กับผลสำรวจระยะ 2 ปีหลังสำเร็จการศึกษา

หน่วย : บาท

| คณะ                            | ผลสำรวจเงินเดือนเฉลี่ย<br>ในวันรับพระราชทานปริญญา |               | ผลสำรวจเงินเดือนเฉลี่ย<br>2 ปี หลังสำเร็จการศึกษา |               |
|--------------------------------|---|---------------|---|---------------|
|                                | ปริญญาตรี   | บัณฑิตศึกษา   | ปริญญาตรี   | บัณฑิตศึกษา   |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ           | 12,392  | 13,759        | 16,986  | 20,836        |
| ทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี     |   | 12,029        |   | 19,526        |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ              | 14,509  | 18,055        | 16,881  | 31,028        |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานฯ |   | 16,459        |   | 30,500        |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ     |   | 15,502        |   | 22,253        |
| วิทยาศาสตร์                    | 11,902  | 12,521        | 15,964  | 23,900        |
| วิศวกรรมศาสตร์                 | 15,106  | 17,048        | 24,394  | 30,162        |
| ศิลปศาสตร์                     |   | 12,500        |   | 14,000        |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ             | 13,269  |               | 19,598  |               |
| <b>เฉลี่ย</b>                  | <b>13,680</b>                                     | <b>15,201</b> | <b>19,650</b>                                     | <b>26,166</b> |

ตารางที่ 24 เงินเดือนเฉลี่ยของบัณฑิต จำแนกตามลักษณะอาชีพที่ทำ

| ลักษณะอาชีพ                      | เงินเดือนเฉลี่ย (บาท) |             |
|----------------------------------|-----------------------|-------------|
|                                  | ปริญญาตรี             | บัณฑิตศึกษา |
| ธุรกิจส่วนตัว                    | 27,563                | 30,500      |
| รับราชการ                        | 8,250                 | 17,526      |
| พนักงานส่วนราชการ                | 11,764                | 21,740      |
| ลูกจ้างส่วนราชการ                | 14,750                | 14,577      |
| รัฐวิสาหกิจ                      | 20,124                | 34,992      |
| บริษัทเอกชน                      | 19,666                | 31,686      |
| องค์กรต่างประเทศ / ระหว่างประเทศ | -                     | -           |
| สถาบันการศึกษาเอกชน              | 11,495                | 20,158      |

ในส่วนของบัณฑิตที่ศึกษาต่อในระดับปริญญาตรีเป็นบัณฑิตที่ศึกษาต่ออย่างเดียว ร้อยละ 38.27 และเป็นบัณฑิตที่ศึกษาต่อพร้อมทำงาน ร้อยละ 61.73 โดยบัณฑิตที่ศึกษาต่อยังคงเลือกที่จะศึกษาต่อที่ มจร. ร้อยละ 35.80 รองลงมาคือ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และบางส่วนเลือกศึกษาต่อในต่างประเทศ

ส่วนบัณฑิตในระดับบัณฑิตศึกษา เป็นบัณฑิตที่ศึกษาต่ออย่างเดียวกับศึกษาต่อพร้อมทำงานในจำนวนที่เท่ากัน ร้อยละ 50 โดยบัณฑิตที่ศึกษาต่อส่วนใหญ่ยังคงเลือกที่จะศึกษาต่อที่ มจร. ร้อยละ 43.75

ส่วนผลสำรวจความคิดเห็นของบัณฑิตที่มีต่อการจัดการเรียนการสอนของมหาวิทยาลัยและอาจารย์ผู้สอน พบว่า ในระดับปริญญาตรีบัณฑิตส่วนใหญ่มีความเห็นวามหาวิทยาลัยมีคุณภาพปานกลางถึงดี โดยผลการสำรวจโดยรวมพบว่า บัณฑิตมีความพอใจใกล้เคียงกับปีที่ผ่านมา รายละเอียดดังตารางที่ 25.1 – 25.2

ตารางที่ 25.1 ผลสำรวจทัศนคติ / ความคิดเห็นของบัณฑิต ระดับปริญญาตรี รุ่นปีการศึกษา 2546  
ที่มีต่อการจัดการเรียนการสอนของมหาวิทยาลัยและอาจารย์

หน่วย : ร้อยละ

| หัวข้อ  | น้อยที่สุด/<br>ต้องปรับปรุง | น้อย        | ปานกลาง      | ดี/ดีมาก     | ดีที่สุด/<br>มากที่สุด |
|---|-----------------------------|-------------|--------------|--------------|------------------------|
| 1. ความพร้อมด้านตำราและสื่ออุปกรณ์            | 0.94                        | 6.25        | 34.69        | 49.38        | 8.44                   |
| 2. ความน่าเคารพและเป็นตัวอย่างที่ดีของอาจารย์ | 0.31                        | 2.50        | 18.13        | 58.44        | 20.31                  |
| 3. คุณภาพการสอนของอาจารย์                     | 0.31                        | 2.50        | 29.00        | 54.37        | 13.81                  |
| 4. การปฏิบัติตัวของอาจารย์ต่อนักศึกษา         | -                           | 4.06        | 51.88        | 35.94        | 7.19                   |
| 5. อาจารย์มีเวลาให้คำปรึกษากับนักศึกษา        | 0.94                        | 13.44       | 47.50        | 29.38        | 8.44                   |
| 6. ความภาคภูมิใจของบัณฑิตที่จบจาก มจร.        | -                           | 0.31        | 6.56         | 39.06        | 53.13                  |
| 7. การได้รับการยอมรับจากสังคมภายนอก           | 0.31                        | 1.25        | 25.25        | 57.25        | 14.94                  |
| - ด้านวิชาการ                                 | -                           | 0.94        | 21.88        | 58.13        | 18.13                  |
| - ด้านการแก้ปัญหา                             | -                           | 0.94        | 30.63        | 56.88        | 10.63                  |
| - ด้านการทำงานร่วมกับผู้อื่น                  | -                           | 1.25        | 23.13        | 59.06        | 15.31                  |
| - ด้านคุณธรรม/จริยธรรม                        | -                           | 1.88        | 32.19        | 53.13        | 10.63                  |
| - ด้านความรับผิดชอบ                           | 0.31                        | 1.25        | 18.44        | 59.06        | 20.00                  |
| <b>รวมเฉลี่ย</b>                              | <b>0.47</b>                 | <b>3.02</b> | <b>28.67</b> | <b>51.36</b> | <b>16.08</b>           |

หมายเหตุ ผลสำรวจจากการส่งแบบสอบถามไปยังบัณฑิต ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2546 จำนวน 1,934 คน  
มีผู้ตอบแบบสอบถาม ร้อยละ 16.54

ตารางที่ 25.2 ผลสำรวจทัศนคติ / ความคิดเห็นของบัณฑิต ระดับบัณฑิตศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2546  
ที่มีต่อการจัดการเรียนการสอนของมหาวิทยาลัยและอาจารย์

หน่วย : ร้อยละ

| หัวข้อ  | น้อยที่สุด/<br>ต้องปรับปรุง | น้อย | ปานกลาง | ดี/ดีมาก | ดีที่สุด/<br>มากที่สุด |
|---|-----------------------------|------|---------|----------|------------------------|
| 1. ความพร้อมด้านตำราและสื่ออุปกรณ์            | -                           | 3.52 | 33.10   | 57.04    | 4.93                   |
| 2. ความน่าเคารพและเป็นตัวอย่างที่ดีของอาจารย์ | -                           | 0.70 | 15.49   | 60.56    | 21.83                  |
| 3. คุณภาพการสอนของอาจารย์                     | 0.70                        | 1.23 | 21.27   | 64.36    | 12.39                  |
| 4. การปฏิบัติตัวของอาจารย์ต่อนักศึกษา         | -                           | 3.52 | 41.55   | 45.07    | 9.15                   |
| 5. อาจารย์มีเวลาให้คำปรึกษากับนักศึกษา        | 0.70                        | 9.15 | 35.92   | 39.44    | 12.68                  |
| 6. ความภาคภูมิใจของบัณฑิตที่จบจาก มจร.        | -                           | 0.70 | 10.56   | 45.07    | 41.55                  |
| 7. การได้รับการยอมรับจากสังคมภายนอก           | -                           | 1.41 | 25.35   | 61.13    | 11.69                  |
| - ด้านวิชาการ                                 | -                           | -    | 17.61   | 64.79    | 16.20                  |
| - ด้านการแก้ปัญหา                             | -                           | -    | 26.06   | 65.49    | 7.04                   |
| - ด้านการทำงานร่วมกับผู้อื่น                  | -                           | -    | 28.17   | 61.97    | 8.45                   |
| - ด้านคุณธรรม/จริยธรรม                        | -                           | 1.41 | 35.21   | 52.82    | 8.45                   |
| - ด้านความรับผิดชอบ                           | -                           | -    | 19.72   | 60.56    | 18.31                  |
| รวมเฉลี่ย                                     | 0.70                        | 2.89 | 26.18   | 53.24    | 16.32                  |

หมายเหตุ ผลสำรวจจากการส่งแบบสอบถามไปยังบัณฑิต ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2546 จำนวน 934 คน  
มีผู้ตอบแบบสอบถาม ร้อยละ 15.20

ผลสำรวจในส่วนที่สอง ซึ่งเป็นการสำรวจความคิดเห็นและความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตนั้น ในส่วนของข้อมูลทั่วไป พบว่า เหตุผลสำคัญที่สถานประกอบการรับบัณฑิต มจร.เข้าทำงาน ส่วนใหญ่พิจารณาจากชื่อเสียงของมหาวิทยาลัย รองลงมาคือความรู้ ความสามารถตรงตามความต้องการ (รายละเอียดดังตารางที่ 26)

ตารางที่ 26 เหตุผลที่สถานประกอบการรับบัณฑิต มจร.เข้าทำงาน

| เหตุผล  | ร้อยละ    |             |
|---|-----------|-------------|
|   | ปริญญาตรี | บัณฑิตศึกษา |
| ชื่อเสียงของสถานศึกษา   | 45.95     | 35.71       |
| พอใจในเกรดเฉลี่ยที่จบ   | 8.11      | } 14.29     |
| บุคลิกภาพดี   | 13.51     |             |
| ลักษณะการเป็นผู้นำ  | 13.64     | 4.76        |
| ความรู้ความสามารถตรงตามความต้องการ                                  | 18.92     | 21.43       |
| อื่นๆ (อาทิ มีความตั้งใจที่จะทำงาน มีบุคคลอื่นฝากเข้าทำงาน เป็นต้น) | 2.70      | 9.52        |

ทั้งนี้ในส่วนของผลสำรวจความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต ซึ่งได้ประเมินไว้ใน 3 หัวข้อหลัก คือ หนึ่ง ความรู้ความสามารถทางวิชาการ สอง ความรู้ความสามารถพื้นฐานที่ส่งผลต่อการทำงาน และ สาม คุณธรรม จริยธรรมและจรรยาบรรณในวิชาชีพ พบว่า ในระดับปริญญาตรี ผู้ใช้บัณฑิตส่วนใหญ่เห็นว่า บัณฑิตจาก มจร. มีคุณภาพทุกด้านอยู่ในเกณฑ์ดี และเมื่อเทียบกับบัณฑิตที่จบจากสถาบันอื่นเห็นว่า บัณฑิตจาก มจร. มีความรู้ความสามารถและคุณสมบัติทุกด้าน ทัดเทียมกับบัณฑิตจากสถาบันอื่น

ผลการสอบถามความคิดเห็นของผู้ใช้บัณฑิตในแต่ละด้านโดยสรุป มีผลดังตารางที่ 27.1 - 27.3

**ตารางที่ 27.1 ผลสำรวจความคิดเห็นของผู้ใช้บัณฑิต ระดับปริญญาตรี**  
**ด้านความรู้ความสามารถทางวิชาการของบัณฑิต รุ่นปีการศึกษา 2546**

| คะแนนสูงสุด 3 อันดับ                              |           | คะแนนต่ำสุด 3 อันดับ                   |           |
|---|-----------|--|-----------|
| คุณลักษณะ   | ค่าเฉลี่ย | คุณลักษณะ                              | ค่าเฉลี่ย |
| 1. ความสามารถในการปฏิบัติงานตามที่ได้รับมอบหมาย * | 3.88      | 1. ความสามารถในการแก้ไขปัญหาทางวิชาการ | 3.36      |
| 2. ความรับผิดชอบต่อหน้าที่ *                      | 3.84      | 2. ความสามารถในการตัดสินใจ **          | 3.38      |
| 3. ความสามารถในการรับรู้ / เรียนรู้อัน *          | 3.78      | 3. การวางแผนการทำงาน **                | 3.42      |

**ตารางที่ 27.2 ผลสำรวจความคิดเห็นของผู้ใช้บัณฑิต ระดับปริญญาตรี**  
**ด้านความรู้ความสามารถพื้นฐานที่ส่งผลต่อการทำงานของบัณฑิต รุ่นปีการศึกษา 2546**

| คะแนนสูงสุด 3 อันดับ                  |           | คะแนนต่ำสุด 3 อันดับ                 |           |
|---------------------------------------|-----------|--------------------------------------|-----------|
| คุณลักษณะ                             | ค่าเฉลี่ย | คุณลักษณะ                            | ค่าเฉลี่ย |
| 1. ความสามารถในการใช้คอมพิวเตอร์ *    | 3.76      | 1. ความสามารถในการฟังภาษาอังกฤษ **   | 2.89      |
| 2. ความสามารถในการเขียนภาษาไทย        | 3.70      | 2. ความสามารถในการพูดภาษาอังกฤษ      | 2.92      |
| 3. ความสามารถในการทำงานร่วมกับผู้อื่น | 3.64      | 3. ความสามารถในการเขียนภาษาอังกฤษ ** | 2.93      |

หมายเหตุ - ตารางที่ 27.1 - 28 ทุกหัวข้อมีคะแนนเต็ม 5

\* ผลสำรวจอยู่ในกลุ่มคะแนนสูงสุดเหมือนครั้งที่ผ่านมา (รุ่นปีการศึกษา 2545)

\*\* ผลสำรวจอยู่ในกลุ่มคะแนนต่ำสุดเหมือนครั้งที่ผ่านมา (รุ่นปีการศึกษา 2545)

**ตารางที่ 27.3 ผลสำรวจความคิดเห็นของผู้ใช้บัณฑิต ระดับปริญญาตรี  
ด้านคุณธรรมจริยธรรมและจรรยาบรรณในวิชาชีพของบัณฑิต รุ่นปีการศึกษา 2546**

| คะแนนสูงสุด 3 อันดับ       |           | คะแนนต่ำสุด 3 อันดับ             |           |
|----------------------------|-----------|----------------------------------|-----------|
| คุณลักษณะ                  | ค่าเฉลี่ย | คุณลักษณะ                        | ค่าเฉลี่ย |
| 1. ความซื่อสัตย์           | 3.61      | 1. การตรงต่อเวลา **              | 3.34      |
| 2. การมีสัมมาคารวะ *       | 3.59      | 2. ความจงรักภักดีต่อหน่วยงาน **  | 3.41      |
| 3. ความเหมาะสมในการพูดจา * | 3.51      | 2. ความเหมาะสมในการแต่งกาย       | 3.41      |
| 3. การมีมารยาท *           | 3.51      | 2. การรักษาผลประโยชน์ของหน่วยงาน | 3.41      |
|                            |           | 3. การมีระเบียบวินัย             | 3.43      |

ในส่วนสุดท้าย ซึ่งเป็นการสอบถามความพึงพอใจของอาจารย์ที่ปรึกษาที่มีต่อบัณฑิตที่กำลังศึกษาต่อ พบว่า ในภาพรวมอาจารย์ที่ปรึกษารู้สึกพอใจบัณฑิตมาก โดยอาจารย์ที่ปรึกษาพอใจบัณฑิตในด้านการใช้คอมพิวเตอร์มากที่สุด แต่พอใจในด้านการเขียนภาษาอังกฤษน้อยที่สุด รายละเอียดดังตารางที่ 28

**ตารางที่ 28 ผลสำรวจความพึงพอใจของอาจารย์ที่ปรึกษาที่มีต่อบัณฑิต ระดับปริญญาตรี  
รุ่นปีการศึกษา 2546 ที่กำลังศึกษาต่อ**

| คะแนนสูงสุด 3 อันดับ                |           | คะแนนต่ำสุด 3 อันดับ          |           |
|-------------------------------------|-----------|-------------------------------|-----------|
| คุณลักษณะ                           | ค่าเฉลี่ย | คุณลักษณะ                     | ค่าเฉลี่ย |
| 1. การใช้คอมพิวเตอร์เพื่อทำรายงาน * | 4.15      | 1. การเขียนภาษาอังกฤษ **      | 2.96      |
| 2. การทำงานร่วมกับผู้อื่น *         | 4.08      | 2. การมีลักษณะผู้นำทางวิชาการ | 3.08      |
| 3. การไม่ยอมแพ้ต่ออุปสรรค           | 4.04      | 3. พื้นฐานความคิดในการวิจัย   | 3.23      |

- หมายเหตุ**
- ตารางที่ 27.1 - 28 ทุกหัวข้อมีคะแนนเต็ม 5
  - \* ผลสำรวจอยู่ในกลุ่มคะแนนสูงสุดเหมือนครั้งที่ผ่านมา (รุ่นปีการศึกษา 2545)  
ผลสำรวจอยู่ในกลุ่มคะแนนต่ำสุดเหมือนครั้งที่ผ่านมา (รุ่นปีการศึกษา 2545)
  - \*\*
    - ที่มาข้อมูล “หนังสือติดตามผลการดำเนินงานของบัณฑิต รุ่นปีการศึกษา 2545” และ “หนังสือติดตามผลการดำเนินงานและการศึกษาต่อของผู้สำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2546”, งานวิจัยสถาบันและสารสนเทศ กองแผนงาน
    - ข้อมูลในส่วนที่สาม ไม่ได้นำผลสำรวจในระดับบัณฑิตศึกษามาแสดงไว้ เนื่องจากข้อมูลค่าเฉลี่ยในแต่ละข้อมีค่าใกล้เคียงกัน ทำให้ไม่เห็นความแตกต่างชัดเจน หากต้องการข้อมูลในรายละเอียด ตรวจสอบได้ตามชื่อหนังสือที่ระบุไว้ข้างต้น

● **เปรียบเทียบจำนวนผู้สำเร็จการศึกษากับแผนจัดทำงานประมาณปี 2551**

เมื่อเปรียบเทียบจำนวนผู้สำเร็จการศึกษากับแผนจัดทำงานประมาณปี 2551 (ผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปี-การศึกษา 2550) พบว่า ผู้สำเร็จการศึกษาทั้งหมด คิดเป็นร้อยละ 83.26 ของแผน ทั้งนี้จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรี มีจำนวนใกล้เคียงกับแผนมากที่สุด ร้อยละ 101.01 (ไม่ได้พิจารณารวมในส่วนของผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต) ส่วนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกมีจำนวนต่ำกว่าแผนมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 43.64 ของแผน (รายละเอียดดังตารางที่ 29)

**ตารางที่ 29 เปรียบเทียบจำนวนผู้สำเร็จการศึกษากับแผนจัดทำงานประมาณปี 2551**

หน่วย : คน

| คณะ                                     | ปริญญาตรี     |               | ป.บัณฑิต      |             | ปริญญาโท      |              | ปริญญาเอก     |              | รวม           |              |
|---|---------------|---------------|---------------|-------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|--------------|
|   | แผน           | จบจริง        | แผน           | จบจริง      | แผน           | จบจริง       | แผน           | จบจริง       | แผน           | จบจริง       |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ                    | 235           | 511           | -             | -           | 314           | 236          | -             | -            | 549           | 747          |
| ทรัพยากรชีวภาพฯ                         | -             | -             | -             | -           | 85            | 50           | 11            | 5            | 96            | 55           |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                       | 194           | 255           | -             | 10 *        | 390           | 405          | -             | 5            | 584           | 675          |
| พลังงานสิ่งแวดล้อม<br>และวัสดุ          | -             | -             | -             | 1           | 79            | 59           | 29            | 11           | 108           | 71           |
| วิทยาศาสตร์                             | 315           | 274           | -             | -           | 62            | 13           | 16            | 2            | 393           | 289          |
| วิศวกรรมศาสตร์                          | 1206          | 974           | -             | -           | 494           | 254          | 32            | 12           | 1,732         | 1,240        |
| ศิลปศาสตร์                              | -             | -             | -             | -           | 29            | 18           | -             | -            | 29            | 18           |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ                      | 123           | 80            | -             | -           | 10            | 10           | -             | -            | 133           | 90           |
| สถาบันวิทยาการ-<br>หุ่นยนต์ภาคสนาม      | -             | -             | -             | -           | 60            | 15           | -             | -            | 60            | 15           |
| บัณฑิตวิทยาลัยการ-<br>จัดการและนวัตกรรม | -             | -             | -             | -           | 250           | 127          | -             | -            | 250           | 127          |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วม-<br>ด้านพลังงานฯ     | -             | -             | -             | -           | 50            | 12           | 18            | 13           | 68            | 25           |
| หลักสูตรเฉพาะบุคคล                      | -             | -             | -             | -           | 10            | -            | 4             | -            | 14            | -            |
| โครงการร่วมระหว่างคณะ                   | -             | -             | -             | -           | 22            | 10           | -             | -            | 22            | 10           |
| <b>รวม</b>                              | <b>2,073</b>  | <b>2,094</b>  | <b>0</b>      | <b>11</b>   | <b>1,855</b>  | <b>1,209</b> | <b>110</b>    | <b>48</b>    | <b>4,038</b>  | <b>3,362</b> |
| <b>ร้อยละ</b>                           | <b>100.00</b> | <b>101.01</b> | <b>100.00</b> | <b>0.00</b> | <b>100.00</b> | <b>65.18</b> | <b>100.00</b> | <b>43.64</b> | <b>100.00</b> | <b>83.26</b> |

ที่มา เอกสาร “แผนพัฒนามหาวิทยาลัยฯ ฉบับที่ 10 (พ.ศ.2550-2554)” งานวางแผนและยุทธศาสตร์ กองแผนงาน (ปรับปรุงครั้งที่ 6 - ณ วันที่ 23 มิถุนายน 2551)

หมายเหตุ \* เป็นผู้ที่ไม่สามารถจบปริญญาโทได้ตามเงื่อนไขที่กำหนด ดังนั้นมหาวิทยาลัยจึงอนุมัติให้ได้รับปริญญาในวุฒิที่ต่ำกว่า

## บุคลากร

### จำนวนบุคลากรทั้งหมด ปีการศึกษา 2551

ในปี 2551 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (มจธ.) มีจำนวนบุคลากรทั้งสิ้น 1,958 คน (สำรวจ ณ ภาคการศึกษาที่ 1/2551) โดยเพิ่มขึ้นจากปี 2550 จำนวน 63 คน ทั้งนี้แบ่งบุคลากรออกเป็น 5 กลุ่มหลัก ได้แก่ กลุ่มข้าราชการ กลุ่มพนักงานมหาวิทยาลัย กลุ่มพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ กลุ่มบุคลากรนิติบุคคลอื่น และกลุ่มลูกจ้าง ทั้งนี้กลุ่มพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ จะนับบุคลากรที่ปฏิบัติงานอยู่ในหน่วยงาน 5 หน่วยงาน ได้แก่ บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม โรงเรียนดุสิตวิทยาสถาบัน ศูนย์หนังสือพระจอมเกล้าธนบุรี ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก และหอพักนักศึกษา ส่วนบุคลากรนิติบุคคลอื่น นับบุคลากรใน 3 หน่วยงาน ได้แก่ สมาคมนักศึกษาเก่า สหกรณ์ร้านค้า มจธ. และสหกรณ์ออมทรัพย์ มจธ.

เมื่อพิจารณาจำนวนและสัดส่วนบุคลากรแต่ละกลุ่ม พบว่า **กลุ่มข้าราชการ** มีบุคลากร จำนวน 232 คน หรือร้อยละ 11.85 ของจำนวนบุคลากรทั้งหมด (ลดลงจากปี 2550 จำนวน 30 คน) **กลุ่มพนักงานมหาวิทยาลัย** มีจำนวน 958 คน หรือร้อยละ 48.93 ของจำนวนบุคลากรทั้งหมด (เพิ่มขึ้นจากปี 2550 จำนวน 63 คน) **กลุ่มพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ** มีจำนวน 104 คน หรือร้อยละ 5.31 ของจำนวนบุคลากรทั้งหมด (เพิ่มขึ้นจากปี 2549 จำนวน 14 คน) **กลุ่มบุคลากรนิติบุคคลอื่น** มีจำนวน 15 คน หรือร้อยละ 0.77 ของจำนวนบุคลากรทั้งหมด (ลดลงจากปี 2550 จำนวน 2 คน) และ**กลุ่มลูกจ้าง** มีจำนวน 649 คน หรือร้อยละ 33.15 ของจำนวนบุคลากรทั้งหมด (เพิ่มขึ้นจากปี 2550 จำนวน 18 คน)

เมื่อจำแนกบุคลากรแต่ละกลุ่มตามสายงาน พบว่า**บุคลากรกลุ่มข้าราชการ** แบ่งเป็น **ข้าราชการสาย ก** (สายวิชาการหรืออาจารย์) จำนวน 150 คน หรือร้อยละ 64.66 ของจำนวนข้าราชการทั้งหมด **ข้าราชการสาย ข** (สายบริการทางวิชาการ) จำนวน 21 คน หรือร้อยละ 9.05 ของจำนวนข้าราชการทั้งหมด และ**ข้าราชการสาย ค** (สายบริหารและธุรการ) จำนวน 61 คน หรือร้อยละ 26.29 ของจำนวนข้าราชการทั้งหมด

**บุคลากรกลุ่มพนักงานมหาวิทยาลัย** แบ่งเป็น **พนักงานสายวิชาการ** (อาจารย์/นักวิจัย) จำนวน 471 คน หรือร้อยละ 49.16 ของจำนวนพนักงานทั้งหมด และ**พนักงานสายวิชาชีพอื่น** (เจ้าหน้าที่) 487 คน หรือร้อยละ 50.84 ของจำนวนพนักงานทั้งหมด

**บุคลากรกลุ่มพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ** แบ่งเป็น **พนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษสายอาจารย์ / นักวิจัย** จำนวน 13 คน หรือร้อยละ 12.50 ของจำนวนพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษทั้งหมด **พนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษสายผู้ช่วยทางวิชาการ/บริหาร** จำนวน 79 คน หรือร้อยละ 75.96 ของจำนวนพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษทั้งหมด และ**พนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษกลุ่มชาวต่างประเทศ** จำนวน 12 คน หรือร้อยละ 11.54 ของจำนวนพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษทั้งหมด ส่วน**บุคลากรในกลุ่มบุคลากรนิติบุคคลอื่น** ซึ่งเป็นบุคลากรในสายผู้ช่วยทางวิชาการ /บริหาร ทั้งหมด มีจำนวน 15 คน คิดเป็นร้อยละ 100

**บุคลากรกลุ่มลูกจ้าง** แบ่งเป็น **ลูกจ้างประจำ** จำนวน 103 คน หรือร้อยละ 15.87 ของจำนวนลูกจ้างทั้งหมด และ**ลูกจ้างมหาวิทยาลัย** จำนวน 546 คน หรือร้อยละ 84.13 ของจำนวนลูกจ้างทั้งหมด ทั้งนี้ลูกจ้างมหาวิทยาลัยยังจำแนกเป็น**ลูกจ้างมหาวิทยาลัยตำแหน่งอาจารย์** จำนวน 13 คน หรือร้อยละ 2.38 ของ



จำนวนลูกจ้างมหาวิทยาลัยทั้งหมด ลูกจ้างมหาวิทยาลัยตำแหน่งนักวิจัย จำนวน 44 คน หรือร้อยละ 8.06 ของจำนวนลูกจ้างมหาวิทยาลัยทั้งหมด ลูกจ้างมหาวิทยาลัยที่ปฏิบัติหน้าที่ผู้ช่วยทางวิชาการ/บริหาร จำนวน 435 คน หรือร้อยละ 79.67 ของจำนวนลูกจ้างมหาวิทยาลัยทั้งหมด ลูกจ้างมหาวิทยาลัยชาวต่างประเทศ จำนวน 36 คน หรือร้อยละ 6.59 ของจำนวนลูกจ้างมหาวิทยาลัยทั้งหมด และลูกจ้างมหาวิทยาลัยสายผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษเป็นอาจารย์ใหม่มหาวิทยาลัย จำนวน 18 คน หรือร้อยละ 3.30 ของจำนวนลูกจ้างมหาวิทยาลัยทั้งหมด (รายละเอียดดังตารางที่ 1)

ตารางที่ 1 จำนวนและร้อยละของบุคลากรทั้งหมด ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามสถานภาพและสายงานที่ปฏิบัติ

| สถานภาพและสายงาน                     | จำนวน (คน)   | ร้อยละของบุคลากรที่มีสถานภาพเดียวกัน | ร้อยละของบุคลากรทั้งหมด |
|--------------------------------------|--------------|--------------------------------------|-------------------------|
| <b>ข้าราชการ</b>                     | <b>232</b>   | <b>100.00</b>                        | <b>11.85</b>            |
| สาย ก                                | 150          | 64.66                                | 7.66                    |
| สาย ข                                | 21           | 9.05                                 | 1.07                    |
| - นักวิจัย                           | 4            | 1.72                                 | 0.20                    |
| - อื่นๆ                              | 17           | 7.33                                 | 0.87                    |
| สาย ค                                | 61           | 26.29                                | 3.12                    |
| <b>พนักงานมหาวิทยาลัย</b>            | <b>958</b>   | <b>100.00</b>                        | <b>48.93</b>            |
| สายวิชาการ                           | 471          | 49.16                                | 24.06                   |
| - อาจารย์                            | 405          | 42.28                                | 20.68                   |
| - นักวิจัย                           | 66           | 6.89                                 | 3.37                    |
| สายวิชาชีพอื่น                       | 487          | 50.84                                | 24.87                   |
| <b>พนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ</b> | <b>104</b>   | <b>100.00</b>                        | <b>5.31</b>             |
| อาจารย์                              | 13           | 12.50                                | 0.66                    |
| นักวิจัย                             | -            | -                                    | -                       |
| ผู้ช่วยทางวิชาการ / บริหาร           | 79           | 75.96                                | 4.03                    |
| ชาวต่างประเทศ                        | 12           | 11.54                                | 0.61                    |
| <b>บุคลากรชนิดบุคคลอื่น</b>          | <b>15</b>    | <b>100.00</b>                        | <b>0.77</b>             |
| ผู้ช่วยทางวิชาการ / บริหาร           | 15           | 100.00                               | 0.77                    |
| <b>ลูกจ้าง</b>                       | <b>649</b>   | <b>100.00</b>                        | <b>33.15</b>            |
| ประจำ                                | 103          | 15.87                                | 5.26                    |
| มหาวิทยาลัย                          | 546          | 84.13                                | 27.89                   |
| - อาจารย์                            | 13           | 2.38                                 | 0.66                    |
| - นักวิจัย                           | 44           | 8.06                                 | 2.25                    |
| - ผู้ช่วยทางวิชาการ / บริหาร         | 435          | 79.67                                | 22.22                   |
| - ชาวต่างประเทศ                      | 36           | 6.59                                 | 1.84                    |
| - ผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษๆ       | 18           | 3.30                                 | 0.92                    |
| <b>รวม</b>                           | <b>1,958</b> |                                      | <b>100.00</b>           |

● จำนวนบุคลากรทั้งหมด จำแนกตามลักษณะงานที่ปฏิบัติ

เมื่อพิจารณาจำนวนบุคลากรเฉพาะในกลุ่มข้าราชการ กลุ่มพนักงานมหาวิทยาลัย กลุ่มพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ และกลุ่มบุคลากรนิตินุคคลอื่น มาจำแนกตามลักษณะงานที่ปฏิบัติ พบว่ามีบุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน และการวิจัย (อาจารย์และนักวิจัย) จำนวน 643 คน หรือร้อยละ 49.12 ของจำนวนข้าราชการ พนักงานมหาวิทยาลัย และพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษทั้งหมด

หากนำจำนวนบุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอนและการวิจัยข้างต้น รวมกับจำนวนลูกจ้างมหาวิทยาลัยและชาวต่างประเทศที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอนและการวิจัยอีก 111 คน (จำนวนลูกจ้างมหาวิทยาลัยรวมผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ) บุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอนและการวิจัยทั้งหมดในมหาวิทยาลัยจะรวมเป็น 754 คน หรือร้อยละ 38.51 ของจำนวนบุคลากรทั้งหมด

ส่วนบุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่ในสายสนับสนุน (เจ้าหน้าที่) ในกรณีที่ไม่รวมจำนวนลูกจ้างมหาวิทยาลัยและชาวต่างประเทศ มีจำนวน 666 คน หรือร้อยละ 50.88 ของจำนวนข้าราชการ พนักงานมหาวิทยาลัย พนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ และบุคลากรนิตินุคคลอื่นทั้งหมด และหากรวมจำนวนลูกจ้างมหาวิทยาลัยและชาวต่างประเทศที่ปฏิบัติหน้าที่ในสายสนับสนุนอีก 435 คนและลูกจ้างประจำ จำนวน 103 คน บุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่ในสายสนับสนุนทั้งหมดในมหาวิทยาลัยจะรวมเป็น 1,204 คน หรือร้อยละ 61.49 ของจำนวนบุคลากรทั้งหมด (รายละเอียดดังตารางที่ 2)

ตารางที่ 2 จำนวนและร้อยละของบุคลากรทั้งหมด ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามลักษณะงานที่ปฏิบัติ

| สภาพภาพและลักษณะงาน  | ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน / การวิจัย |            | ปฏิบัติหน้าที่สายสนับสนุน | รวม (คน)     |
|--|-------------------------------------|------------|---------------------------|--------------|
|  | อาจารย์                             | นักวิจัย   |                           |              |
| <b>ข้าราชการ</b>   | <b>150</b>                          | <b>4</b>   | <b>78</b>                 | <b>232</b>   |
| สาย ก  | 150                                 | -          | -                         | 150          |
| สาย ข  | -                                   | 4          | 17                        | 21           |
| สาย ค  | -                                   | -          | 61                        | 61           |
| <b>พนักงานมหาวิทยาลัย</b>  | <b>405</b>                          | <b>66</b>  | <b>487</b>                | <b>958</b>   |
| สายวิชาการ   | 405                                 | 66         | -                         | 471          |
| สายวิชาชีพอื่น   | -                                   | -          | 487                       | 487          |
| <b>พนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ</b>                                     | <b>17</b>                           | <b>1</b>   | <b>86</b>                 | <b>104</b>   |
| พนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ  | 13                                  | -          | 79 <sup>(1)</sup>         | 92           |
| พนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ (ชาวต่างประเทศ)                            | 4                                   | 1          | 7 <sup>(2)</sup>          | 12           |
| <b>บุคลากรนิตินุคคลอื่น</b>  | <b>-</b>                            | <b>-</b>   | <b>15</b>                 | <b>15</b>    |
| <b>ลูกจ้าง</b>   | <b>66</b>                           | <b>45</b>  | <b>538</b>                | <b>649</b>   |
| ลูกจ้างประจำ   | -                                   | -          | 103                       | 103          |
| ลูกจ้างมหาวิทยาลัย   | 66                                  | 45         | 435                       | 546          |
| - ลูกจ้างมหาวิทยาลัย   | 13                                  | 44         | 435                       | 492          |
| - ลูกจ้างชาวต่างประเทศ   | 35                                  | 1          | -                         | 36           |
| - ผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ  | 18                                  | -          | -                         | 18           |
| <b>รวมเฉพาะข้าราชการ / พนักงาน / พนักงานลักษณะพิเศษ และนิตินุคคลอื่น</b> | <b>572</b>                          | <b>71</b>  | <b>666</b>                | <b>1,309</b> |
| ร้อยละ   | 49.12                               |            | 50.88                     | 100.00       |
| <b>รวมบุคลากรทุกประเภท</b>   | <b>638</b>                          | <b>116</b> | <b>1,204</b>              | <b>1,958</b> |
| ร้อยละ   | 38.51                               |            | 61.49                     | 100.00       |

หมายเหตุ <sup>(1)</sup> รวมบุคลากรของโรงเรียนตรุลสิกขาลัย (ตำแหน่งครู) จำนวน 32 คน <sup>(2)</sup> ชาวต่างประเทศตำแหน่งครูของโรงเรียนตรุลสิกขาลัย

● จำนวนบุคลากรสายอาจารย์ จำแนกตามตำแหน่งทางวิชาการ

เมื่อพิจารณาการดำรงตำแหน่งทางวิชาการของบุคลากรสายอาจารย์ ทั้งข้าราชการสาย ก พนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาการ พนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษสายอาจารย์ และลูกจ้างมหาวิทยาลัยที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน (รวมชาวต่างประเทศและผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ) จำนวนทั้งหมด 639 คน พบว่ามีผู้ดำรงตำแหน่งอาจารย์มากที่สุด 348 คน (ร้อยละ 54.46) รองลงมาดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ 160 คน (ร้อยละ 25.04) รองศาสตราจารย์ 120 คน (ร้อยละ 18.78) และศาสตราจารย์ 11 คน (ร้อยละ 1.72)

เมื่อเปรียบเทียบสัดส่วนระหว่างจำนวนอาจารย์ต่อจำนวนผู้ช่วยศาสตราจารย์ต่อจำนวนรองศาสตราจารย์และต่อจำนวนศาสตราจารย์ พบว่าเท่ากับ 5.4 : 2.5 : 1.9 : 0.2 เมื่อเทียบกับปี 2550 พบว่า สัดส่วนผู้ช่วยศาสตราจารย์และรองศาสตราจารย์สูงขึ้น โดยคณะที่บุคลากรสายอาจารย์มีสัดส่วนตำแหน่งทางวิชาการสูงกว่าคณะอื่นๆ 3 อันดับแรก (เปรียบเทียบเฉพาะคณะที่มีจำนวนอาจารย์ตั้งแต่ 10 คนขึ้นไป) ได้แก่ คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ และบัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม และคณะวิศวกรรมศาสตร์ (รายละเอียดดังตารางที่ 3)

ตารางที่ 3 จำนวนและสัดส่วนบุคลากรสายอาจารย์ (รวมลูกจ้างมหาวิทยาลัย) ปีการศึกษา 2551  
จำแนกตามตำแหน่งทางวิชาการ

| คณะ   | จำนวน อ.และ ผศ. |              |              | จำนวน รศ. และ ศ. |             |              | รวม<br>ทั้งสิ้น | อ.         | :        | ผศ.        | :        | รศ.        | :        | ศ.         |
|---|-----------------|--------------|--------------|------------------|-------------|--------------|-----------------|------------|----------|------------|----------|------------|----------|------------|
|   | อ.              | ผศ.          | รวม          | รศ.              | ศ.          | รวม          |                 |            |          |            |          |            |          |            |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ                        | 31              | 19           | 50           | 11               | -           | 11           | 61              | 5.1        | :        | 3.1        | :        | 1.8        | :        | 0          |
| ทรัพยากรชีวภาพฯ                             | 8               | 12           | 20           | 11               | -           | 11           | 31              | 2.6        | :        | 3.9        | :        | 3.5        | :        | 0          |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                           | 30              | 5            | 35           | 4                | -           | 4            | 39              | 7.7        | :        | 1.3        | :        | 1.0        | :        | 0          |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ                  | 12              | 11           | 23           | 12               | 4           | 16           | 39              | 3.1        | :        | 2.8        | :        | 3.1        | :        | 1.0        |
| วิทยาศาสตร์                                 | 49              | 30           | 79           | 19               | -           | 19           | 98              | 5.0        | :        | 3.1        | :        | 1.9        | :        | 0          |
| วิศวกรรมศาสตร์                              | 99              | 65           | 164          | 54               | 5           | 59           | 223             | 4.4        | :        | 2.9        | :        | 2.4        | :        | 0.2        |
| ศิลปศาสตร์                                  | 41              | 11           | 52           | 2                | -           | 2            | 54              | 7.6        | :        | 2.0        | :        | 0.4        | :        | 0          |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ                          | 46              | 1            | 47           | -                | -           | -            | 47              | 9.8        | :        | 0.2        | :        | 0          | :        | 0          |
| สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ฯ                     | 2               | 1            | 3            | 2                | -           | 2            | 5               | 4.0        | :        | 2.0        | :        | 4.0        | :        | 0          |
| บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการฯ                    | 11              | 1            | 12           | -                | -           | -            | 12              | 9.2        | :        | 0.8        | :        | 0          | :        | 0          |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม | 8               | 4            | 12           | 4                | 2           | 6            | 18              | 4.4        | :        | 2.2        | :        | 2.2        | :        | 1.1        |
| สถาบันการเรียนรู้                           | 5               | -            | 5            | 1                | -           | 1            | 6               | 8.3        | :        | 0          | :        | 1.7        | :        | 0          |
| สถาบันพัฒนาและฝึกอบรมโรงงานต้นแบบ           | 2               | -            | 2            | -                | -           | -            | 2               | 10.0       | :        | 0          | :        | 0          | :        | 0          |
| สนง.มจร.วิทยาเขตราชบุรี                     | 2               | -            | 2            | -                | -           | -            | 2               | 10.0       | :        | 0          | :        | 0          | :        | 0          |
| ศูนย์ชุมชนน่าอยู่ กรุงเทพฯ                  | 2               | -            | 2            | -                | -           | -            | 2               | 10.0       | :        | 0          | :        | 0          | :        | 0          |
| <b>รวม</b>                                  | <b>348</b>      | <b>160</b>   | <b>508</b>   | <b>120</b>       | <b>11</b>   | <b>131</b>   | <b>639</b>      | <b>5.4</b> | <b>:</b> | <b>2.5</b> | <b>:</b> | <b>1.9</b> | <b>:</b> | <b>0.2</b> |
| <b>ร้อยละ</b>                               | <b>54.46</b>    | <b>25.04</b> | <b>79.50</b> | <b>18.78</b>     | <b>1.72</b> | <b>20.50</b> | <b>100.00</b>   |            |          |            |          |            |          |            |

หมายเหตุ ดูรายละเอียดในภาคผนวก ก ตารางที่ 2, 11, 14



| สายงานและสถานภาพ   | ต่ำกว่า    |              | ปริญญาตรี        |              | ปริญญาโท   |              | ปริญญาเอก        |              | รวม               |               |
|--|------------|--------------|------------------|--------------|------------|--------------|------------------|--------------|-------------------|---------------|
|  | จำนวน      | ร้อยละ       | จำนวน            | ร้อยละ       | จำนวน      | ร้อยละ       | จำนวน            | ร้อยละ       | จำนวน             | ร้อยละ        |
| <b>เจ้าหน้าที่</b>   | <b>80</b>  | <b>12.14</b> | <b>415</b>       | <b>62.97</b> | <b>159</b> | <b>24.13</b> | <b>5</b>         | <b>0.76</b>  | <b>659</b>        | <b>100.00</b> |
| ข้าราชการสาย ข   | -          | -            | 14               | 82.35        | 3          | 17.65        | -                | -            | 17                | 100.00        |
| ข้าราชการสาย ค   | 16         | 26.23        | 37               | 60.66        | 8          | 13.11        | -                | -            | 61                | 100.00        |
| พนักงานสายวิชาชีพอื่น  | 42         | 8.62         | 319              | 65.50        | 122        | 25.05        | 4                | 0.82         | 487               | 100.00        |
| พนักงานลักษณะพิเศษ   | 16         | 20.25        | 37               | 46.84        | 25         | 31.65        | 1                | 1.27         | 79 <sup>(1)</sup> | 100.00        |
| บุคลากรนิติบุคคลอื่น   | 6          | 40.00        | 8                | 53.33        | 1          | 6.67         | -                | -            | 15                | 100.00        |
| <b>ลูกจ้างมหาวิทยาลัย</b>  | <b>89</b>  | <b>17.45</b> | <b>296</b>       | <b>58.04</b> | <b>109</b> | <b>21.37</b> | <b>16</b>        | <b>3.14</b>  | <b>510</b>        | <b>100.00</b> |
| อาจารย์  | -          | -            | 4                | 30.77        | 9          | 69.23        | -                | -            | 13                | 100.00        |
| นักวิจัย   | -          | -            | 6                | 13.64        | 32         | 72.73        | 6                | 13.64        | 44                | 100.00        |
| ผู้ช่วยทางวิชาการ/บริหาร   | 89         | 20.46        | 284              | 65.29        | 61         | 14.02        | 1                | 0.23         | 435               | 100.00        |
| ผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ  | -          | -            | 2                | 11.11        | 7          | 38.89        | 9                | 50.00        | 18 <sup>(2)</sup> | 100.00        |
| <b>ชาวต่างประเทศ</b>   | <b>3</b>   | <b>6.25</b>  | <b>14</b>        | <b>29.17</b> | <b>19</b>  | <b>39.58</b> | <b>12</b>        | <b>25.00</b> | <b>48</b>         | <b>100.00</b> |
| พนักงานลักษณะพิเศษ   | -          | -            | 7                | 58.33        | 1          | 8.33         | 4 <sup>(3)</sup> | 33.33        | 12                | 100.00        |
| ลูกจ้างมหาวิทยาลัย   | 3          | 8.33         | 7 <sup>(4)</sup> | 19.44        | 18         | 50.00        | 8                | 22.22        | 36                | 100.00        |
| <b>รวม</b>   | <b>172</b> | <b>9.27</b>  | <b>752</b>       | <b>40.54</b> | <b>551</b> | <b>29.70</b> | <b>380</b>       | <b>20.49</b> | <b>1,855</b>      | <b>100.00</b> |
| <b>สัดส่วนวุฒิการศึกษาของบุคลากร ต่ำกว่าปริญญาตรี + ปริญญาตรี : โท : เอก = 5.0 : 3.0 : 2.0</b> |            |              |                  |              |            |              |                  |              |                   |               |

- หมายเหตุ
- (1) รวมบุคลากรของโรงเรียนตรุณสิกษาลัยที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน (ตำแหน่งครู) จำนวน 32 คน
  - (2) ผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอนทั้งหมด
  - (3) พนักงานลักษณะพิเศษชาวต่างประเทศ ไม่ได้ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอนมี 1 คน (วุฒิปริญญาเอก)
  - (4) ลูกจ้างมหาวิทยาลัยชาวต่างประเทศที่ไม่ได้ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอนมี 1 คน (วุฒิปริญญาตรี)
    - ไม่รวมวุฒิการศึกษาคณะการที่เป็นลูกจ้างประจำ จำนวน 103 คน
    - ดูรายละเอียดในภาคผนวก ค ตารางที่ 3, 5, 7, 8, 11, 13

### ● จำนวนบุคลากรที่มีสถานภาพข้าราชการ จำแนกตามระดับ

สำหรับบุคลากรของมหาวิทยาลัยที่มีสถานภาพข้าราชการ ยังคงมีการจำแนกระดับหรือซีตามปกติ แต่บุคลากรที่เปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงานของมหาวิทยาลัยแล้วนั้น จะไม่มีการจำแนกระดับหรือซี แต่จะมีการจำแนกตามกลุ่มงานและระดับความชำนาญ (ไม่ได้นำเสนอในที่นี้) โดยข้าราชการสาย ก, ข และ ค ซึ่งมีทั้งหมดจำนวน 232 คน ส่วนใหญ่อยู่ในระดับ 7 มากที่สุด จำนวน 108 คน (ร้อยละ 46.55) รองลงมาอยู่ในระดับ 8 จำนวน 39 คน (ร้อยละ 16.81) และระดับ 6 จำนวน 36 คน (ร้อยละ 15.52)

เมื่อพิจารณาแต่ละสายงาน ข้าราชการสาย ก (สายวิชาการหรืออาจารย์) ส่วนใหญ่อยู่ในระดับ 7 มากที่สุด จำนวน 61 คน หรือร้อยละ 40.67 ส่วนข้าราชการสาย ข (สายบริการทางวิชาการ) ส่วนใหญ่อยู่ในระดับ 7 มากที่สุด จำนวน 13 คน หรือร้อยละ 61.90 และข้าราชการสาย ค (สายบริหารและธุรการ) ส่วนใหญ่อยู่ในระดับ 7 มากที่สุด จำนวน 34 คน หรือร้อยละ 55.74 (รายละเอียดดังตารางที่ 5)

## ตารางที่ 5 จำนวนบุคลากรที่มีสถานภาพข้าราชการ ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามระดับ

หน่วย : คน

| ข้าราชการ | ระดับ |      |      |       |       |       |       |      |      | รวม    |
|-----------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|--------|
|           | 3     | 4    | 5    | 6     | 7     | 8     | 9     | 10   | 11   |        |
| สาย ก     | 1     | 2    | 10   | 18    | 61    | 27    | 28    | 1    | 2    | 150    |
| ร้อยละ    | 0.67  | 1.33 | 6.67 | 12.00 | 40.67 | 18.00 | 18.67 | 0.67 | 1.33 | 100.00 |
| สาย ข     | -     | -    | -    | 3     | 13    | 3     | 2     | -    | -    | 21     |
| ร้อยละ    | -     | -    | -    | 14.29 | 61.90 | 14.29 | 9.52  | -    | -    | 100.00 |
| สาย ค     | -     | -    | 3    | 15    | 34    | 9     | -     | -    | -    | 61     |
| ร้อยละ    | -     | -    | 4.92 | 24.59 | 55.74 | 14.75 | -     | -    | -    | 100.00 |
| รวม       | 1     | 2    | 13   | 36    | 108   | 39    | 30    | 1    | 2    | 232    |
| ร้อยละ    | 0.43  | 0.86 | 5.60 | 15.52 | 46.55 | 16.81 | 12.93 | 0.43 | 0.86 | 100.00 |

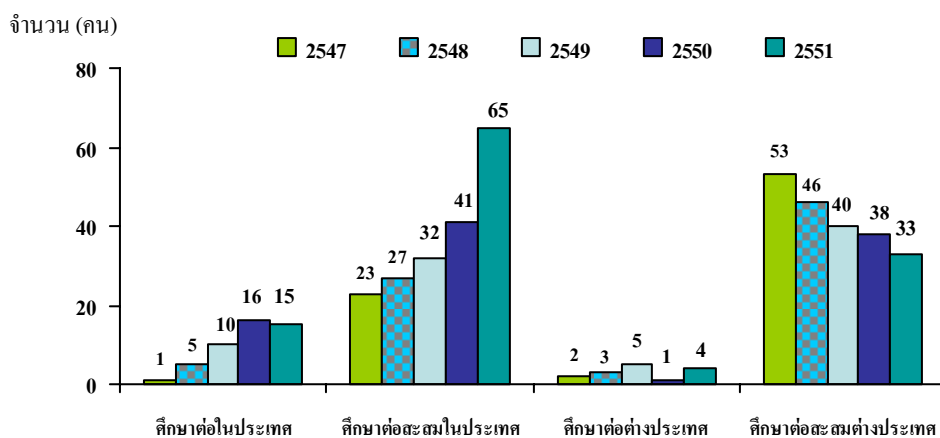
หมายเหตุ รายละเอียดดูในภาคผนวก ค ตารางที่ 4, 6, 9, 10

### ● จำนวนบุคลากรลาศึกษาต่อ

จากจำนวนบุคลากรทั้งหมด 1,985 คน ที่นำเสนอมาข้างต้น ได้นับรวมจำนวนบุคลากรที่อยู่ระหว่างลาศึกษาต่อทั้งในและต่างประเทศไว้ด้วย โดยในปีงบประมาณ 2551 มีจำนวนสะสมของผู้ที่อยู่ระหว่างลาศึกษาต่อทั้งสิ้น 98 คน หรือร้อยละ 5.01 ของจำนวนบุคลากรทั้งหมด โดยเป็นผู้ที่ลาศึกษาต่อในประเทศ จำนวน 65 คน หรือร้อยละ 66.33 ของจำนวนผู้ที่ลาศึกษาต่อทั้งหมด และคิดเป็นร้อยละ 3.32 ของจำนวนบุคลากรทั้งหมด ทั้งนี้ผู้ที่ลาศึกษาต่อในประเทศเป็นผู้ที่ลาศึกษาในเวลาราชการที่ลาศึกษาต่อเต็มเวลา จำนวน 16 คน และลาศึกษาต่อบางส่วน จำนวน 6 คน ส่วนจำนวนของผู้ที่ลาศึกษานอกเวลาราชการ มีจำนวน 43 คน และในส่วนของผู้ที่ลาศึกษาต่อต่างประเทศ มีจำนวนสะสม 33 คน หรือร้อยละ 33.67 ของผู้ที่ลาศึกษาต่อทั้งหมด และคิดเป็นร้อยละ 1.69 ของจำนวนบุคลากรทั้งหมด

เมื่อพิจารณาจำนวนบุคลากรลาศึกษาต่อในระยะ 5 ปี (ปีงบประมาณ 2547 - 2551) พบว่า จำนวนบุคลากรลาศึกษาต่อและลาศึกษาต่อสะสมต่างประเทศ มีแนวโน้มลดลงเรื่อยๆ ทั้งนี้เนื่องจากบุคลากรได้สำเร็จการศึกษาและทยอยเดินทางกลับมาปฏิบัติงานสม่ำเสมอในแต่ละปี (รายละเอียดดังแผนภูมิ)

### จำนวนผู้ลาศึกษาต่อและลาศึกษาต่อสะสม ระหว่างปีงบประมาณ 2547 - 2551



ทั้งนี้เมื่อจำแนกผู้ที่อยู่ระหว่างลาศึกษาต่อตามสายงานที่ปฏิบัติ พบว่า เป็นบุคลากรในสายอาจารย์และนักวิจัย จำนวน 50 คน หรือร้อยละ 51.02 ของจำนวนผู้ลาศึกษาต่อทั้งหมด ส่วนบุคลากรในสายเจ้าหน้าที่และลูกจ้างมหาวิทยาลัย มีจำนวน 34 คน และ 14 คน หรือร้อยละ 34.69 และ 14.29 ตามลำดับ (รายละเอียดดังตารางที่ 6)

**ตารางที่ 6 จำนวนบุคลากรที่อยู่ระหว่างลาศึกษาต่อในประเทศและต่างประเทศ ปีงบประมาณ 2551  
จำแนกตามสายงานที่ปฏิบัติ**

หน่วย : คน

| คณะ / หน่วยงาน                                 | จำนวนผู้ลาศึกษาต่อในประเทศ |             |              |              |              | จำนวนผู้ลาศึกษาต่อต่างประเทศ |             |             |              | รวม           |
|--|----------------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|------------------------------|-------------|-------------|--------------|---------------|
|  | อาจารย์                    | นักวิจัย    | เจ้าหน้าที่  | ลูกจ้าง      | รวม          | อาจารย์                      | นักวิจัย    | เจ้าหน้าที่ | รวม          |               |
| สำนักงานอธิการบดี                              | -                          | -           | 12           | -            | 12           | -                            | -           | 2           | 2            | 14            |
| สำนักวิจัยและบริการ<br>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | -                          | 2           | 1            | 2            | 5            | -                            | 1           | -           | 1            | 6             |
| สำนักหอสมุด                                    | -                          | -           | 1            | -            | 1            | -                            | -           | -           | -            | 1             |
| สถาบันการเรียนรู้                              | -                          | -           | 1            | -            | 1            | -                            | 3           | -           | 3            | 4             |
| สถาบันวิทยการหุ่นยนต์ฯ                         | -                          | 1           | -            | -            | 1            | -                            | -           | 1           | 1            | 2             |
| สถาบันพัฒนาและฝึกอบรม<br>โรงงานต้นแบบ          | -                          | -           | -            | -            | -            | -                            | 2           | -           | 2            | 2             |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ                           | 5                          | -           | 5            | 2            | 12           | 4                            | -           | -           | 4            | 16            |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                              | -                          | -           | 2            | 9            | 11           | 2                            | -           | -           | 2            | 13            |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ                     | -                          | -           | 1            | -            | 1            | 2                            | -           | 1           | 3            | 4             |
| วิทยาศาสตร์                                    | 5                          | -           | 3            | 1            | 9            | 6                            | -           | -           | 6            | 15            |
| วิศวกรรมศาสตร์                                 | 5                          | -           | 3            | -            | 8            | 6                            | 1           | -           | 7            | 15            |
| ศิลปศาสตร์                                     | 2                          | -           | 1            | -            | 3            | 2                            | -           | -           | 2            | 5             |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ                             | 1                          | -           | -            | -            | 1            | -                            | -           | -           | -            | 1             |
| <b>รวม</b>                                     | <b>18</b>                  | <b>3</b>    | <b>30</b>    | <b>14</b>    | <b>65</b>    | <b>22</b>                    | <b>7</b>    | <b>4</b>    | <b>33</b>    | <b>98</b>     |
| <b>ร้อยละของผู้ที่ลาศึกษาต่อ</b>               | <b>18.37</b>               | <b>3.06</b> | <b>30.61</b> | <b>14.29</b> | <b>66.33</b> | <b>22.45</b>                 | <b>7.14</b> | <b>4.08</b> | <b>33.67</b> | <b>100.00</b> |
| <b>ร้อยละของบุคลากรทั้งหมด</b>                 | <b>0.92</b>                | <b>0.15</b> | <b>1.53</b>  | <b>0.72</b>  | <b>3.32</b>  | <b>1.12</b>                  | <b>0.36</b> | <b>0.20</b> | <b>1.69</b>  | <b>5.01</b>   |

- หมายเหตุ
- จำนวนข้างต้นรวมผู้ที่เริ่มลาศึกษาต่อในปี 2551 จำนวน 19 คน (ในประเทศ 15 คน และต่างประเทศ 4 คน)  
ทั้งนี้สำหรับผู้ที่ลาศึกษาต่อในประเทศ เป็นผู้ที่ลาศึกษาในเวลาราชการ จำนวน - คน (แบ่งเป็น ผู้ที่ลาศึกษาเต็มเวลา จำนวน - คน และลาศึกษาต่อบางส่วน จำนวน - คน) และผู้ลาศึกษาออกเวลาราชการ จำนวน 15 คน
  - ส่วนจำนวนสะสมของผู้ที่ลาศึกษาต่อในประเทศจากจำนวนทั้งหมด 65 คน เป็นผู้ที่ลาศึกษาในเวลาราชการ จำนวน 22 คน (แบ่งเป็น ผู้ที่ลาศึกษาเต็มเวลา จำนวน 16 คน และลาศึกษาบางส่วน จำนวน 6 คน) และผู้ลาศึกษาออกเวลาราชการ จำนวน 43 คน

เมื่อจำแนกบุคลากรที่อยู่ระหว่างลาศึกษาตามระดับที่ศึกษาต่อจากจำนวนผู้ลาศึกษาต่อทั้งหมด พบว่าเป็นผู้ลาศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี จำนวน 1 คน (ร้อยละ 1.02) ระดับปริญญาโท จำนวน 42 คน (ร้อยละ 42.86) ระดับปริญญาโท-เอก จำนวน 8 คน (ร้อยละ 8.16) และระดับปริญญาเอก จำนวน 47 คน (ร้อยละ 47.96) และหากนำจำนวนผู้ลาศึกษาต่อในระดับปริญญาโท-เอกรวมกับผู้ลาศึกษาต่อเฉพาะในระดับปริญญาเอก เพื่อนับจำนวนผู้ที่สำเร็จการศึกษาสูงสุดในระดับปริญญาเอกทั้งหมด จะได้เท่ากับ 55 คน หรือร้อยละ 56.12 ของจำนวนผู้ที่ลาศึกษาต่อทั้งหมด (รายละเอียดดังตารางที่ 7)

ตารางที่ 7 จำนวนบุคลากรที่อยู่ระหว่างลาศึกษาต่อในประเทศและต่างประเทศ ปีงบประมาณ 2551  
จำแนกตามระดับที่ศึกษาต่อ

หน่วย : คน

| คณะ / หน่วยงาน                        | จำนวนผู้ลาศึกษาต่อในประเทศ |          |              |              | จำนวนผู้ลาศึกษาต่อต่างประเทศ |             |              | รวม           |
|---------------------------------------|----------------------------|----------|--------------|--------------|------------------------------|-------------|--------------|---------------|
|                                       | ป.ตรี                      | ป.บัณฑิต | ป.โท         | ป.เอก        | ป.โท                         | ป.โท-เอก    | ป.เอก        |               |
| สำนักงานอธิการบดี                     | 1                          | -        | 9            | 2            | -                            | -           | 2            | 14            |
| สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์ฯ       | -                          | -        | 3            | 2            | -                            | -           | 1            | 6             |
| สำนักหอสมุด                           | -                          | -        | 1            | -            | -                            | -           | -            | 1             |
| สถาบันการเรียนรู้                     | -                          | -        | 1            | -            | -                            | 1           | 2            | 4             |
| สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม         | -                          | -        | -            | 1            | -                            | 1           | -            | 2             |
| สถาบันพัฒนาและฝึกอบรม<br>โรงงานต้นแบบ | -                          | -        | -            | -            | -                            | -           | 2            | 2             |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี       | -                          | -        | 5            | 7            | -                            | -           | 4            | 16            |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                     | -                          | -        | 11           | -            | -                            | -           | 2            | 13            |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ            | -                          | -        | 1            | -            | -                            | -           | 3            | 4             |
| วิทยาศาสตร์                           | -                          | -        | 5            | 4            | -                            | 2           | 4            | 15            |
| วิศวกรรมศาสตร์                        | -                          | -        | 5            | 3            | -                            | 3           | 4            | 15            |
| ศิลปศาสตร์                            | -                          | -        | 1            | 2            | -                            | 1           | 1            | 5             |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ         | -                          | -        | -            | 1            | -                            | -           | -            | 1             |
| <b>รวมทั้งสิ้น</b>                    | <b>1</b>                   | <b>-</b> | <b>42</b>    | <b>22</b>    | <b>-</b>                     | <b>8</b>    | <b>25</b>    | <b>98</b>     |
| <b>ร้อยละของบุคลากรที่ลาศึกษาต่อ</b>  | <b>1.02</b>                | <b>-</b> | <b>42.86</b> | <b>22.45</b> | <b>-</b>                     | <b>8.16</b> | <b>25.51</b> | <b>100.00</b> |

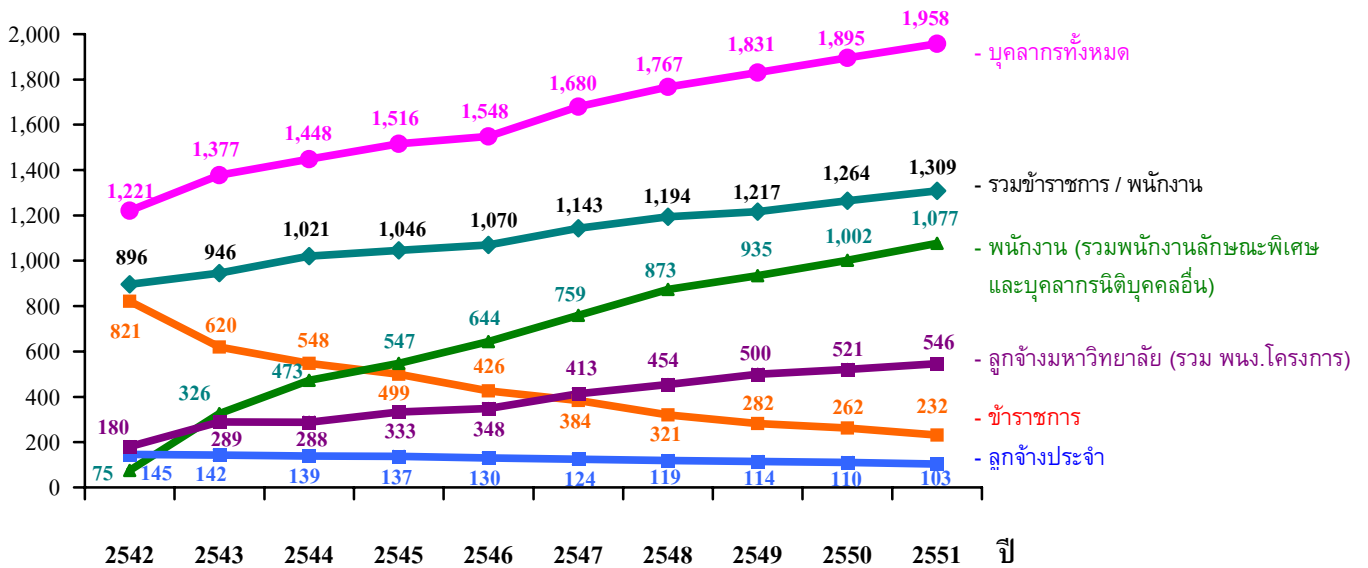
ที่มา : ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล  
ข้อมูล ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2551



● เปรียบเทียบภาพรวมจำนวนบุคลากรในระยะ 10 ปี

จำนวนบุคลากรทั้งหมด ปีการศึกษา 2542 - 2551 จำแนกตามสถานภาพ

จำนวน (คน)



จากแผนภูมิข้างต้น เมื่อเปรียบเทียบภาพรวมจำนวนบุคลากรในระยะ 10 ปี (ปีการศึกษา 2542-2551) พบว่า นับตั้งแต่มีการเปลี่ยนรูปแบบเป็นมหาวิทยาลัยในกำกับรัฐบาล ในเดือนมีนาคม 2541 ได้เริ่มมีบุคลากรเปลี่ยนสถานภาพจากข้าราชการเป็นพนักงานเป็นปีแรก ตั้งแต่ปีการศึกษา 2542 มีจำนวน 75 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 8.37 ของจำนวนบุคลากรทั้งหมดในปีนั้น (ไม่รวมลูกจ้าง) และในเวลาต่อมาได้เพิ่มสูงขึ้นเรื่อยๆ กล่าวคือ จากจำนวนพนักงานในปีการศึกษา 2543 ซึ่งมีร้อยละ 34.46 ได้เพิ่มเป็นร้อยละ 82.27 ในปี 2551 หรือคิดเป็นอัตราการเพิ่มบุคลากรที่มีสถานภาพพนักงานปีละประมาณ ร้อยละ 8.2

ทั้งนี้ในปีการศึกษา 2551 มหาวิทยาลัยมีบุคลากรที่เปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงาน (รวมกับบุคลากรที่รับเข้ามาใหม่) รวม 1,077 คน ทำให้ปัจจุบันมหาวิทยาลัยมีบุคลากรที่มีสถานภาพพนักงานสูงกว่าบุคลากรที่มีสถานภาพข้าราชการ จำนวน 845 คน หรือสูงขึ้นเกือบ 4.6 เท่า โดยจำนวนพนักงานมีแนวโน้มสูงขึ้นเรื่อยๆ เนื่องจากบุคลากรเข้าใจถึงรูปแบบการบริหารงานแบบใหม่และมั่นใจในการเปลี่ยนสถานภาพมากขึ้น

ส่วนจำนวนลูกจ้าง มหาวิทยาลัยควบคุมให้ไม่มีการจ้างลูกจ้างประจำเพิ่มตั้งแต่ก่อนเปลี่ยนรูปแบบเป็นมหาวิทยาลัยในกำกับรัฐบาล และได้ใช้วิธีจ้างเหมาภาคเอกชนแทน เนื่องจากเล็งเห็นว่าจะช่วยประหยัดเงินงบประมาณในระยะยาว ตั้งแต่ปี 2542 มหาวิทยาลัยมีจำนวนลูกจ้างประจำลดลงเรื่อยๆ โดยเฉลี่ยลดลงปีละ 5 คน ปัจจุบันมหาวิทยาลัยมีลูกจ้างประจำเพียง 103 คน

ในขณะเดียวกันในส่วนของจำนวนบุคลากรสายลูกจ้างมหาวิทยาลัย (ลูกจ้างชั่วคราวเดิม) ได้มีการเพิ่มจำนวนอย่างรวดเร็ว โดยมีการเพิ่มจำนวนเกือบ 2 เท่า จากปีการศึกษา 2543 ซึ่งมีจำนวน 289 คน ได้เพิ่มเป็น 546 คน ในปีการศึกษา 2551 สาเหตุที่จำนวนลูกจ้างมหาวิทยาลัยเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็วนั้น เนื่องจากมหาวิทยาลัยมีภาระงานเพิ่มมากขึ้นและมีโครงการใหม่เกิดขึ้นเป็นจำนวนมาก จึงต้องเพิ่มจำนวนบุคลากรเพื่อให้สามารถรองรับการปฏิบัติงานในโครงการเหล่านั้นได้อย่างเพียงพอ

● สัดส่วนบุคลากรต่อนักศึกษาเต็มเวลา (FTES) ในระยะ 5 ปี

การเปรียบเทียบสัดส่วนบุคลากรต่อนักศึกษาเต็มเวลา (FTES) ทั้งสัดส่วนอาจารย์ต่อนักศึกษา สัดส่วนเจ้าหน้าที่ต่อนักศึกษา และสัดส่วนอาจารย์ต่อเจ้าหน้าที่ พบว่า ในกรณีที่ไม่รวมลูกจ้างประจำและลูกจ้างมหาวิทยาลัย ตลอดระยะ 5 ปี (2547 - 2551) สัดส่วนอาจารย์ต่อเจ้าหน้าที่มีจำนวนใกล้เคียงกัน เฉลี่ย 4.9 : 5.1 ส่วนสัดส่วนอาจารย์ต่อนักศึกษา (เต็มเวลา) มีสัดส่วนระหว่าง 1 : 22.4 ถึง 1 : 23.9 ทั้งนี้สัดส่วนดังกล่าวถือเป็นสัดส่วนที่สูง เนื่องจากอัตราการเพิ่มของอาจารย์ต่ำกว่าอัตราการเพิ่มนักศึกษา โดยใน 5 ปี จำนวนอาจารย์เพิ่มขึ้นเพียง 134 อัตรา อีกทั้งยังมีอาจารย์อีกจำนวนหนึ่งที่ยังคงลาศึกษาต่อ ส่วนสัดส่วนเจ้าหน้าที่ต่อนักศึกษา (เต็มเวลา) พบว่า ในระยะ 5 ปี มีสัดส่วนระหว่าง 1 : 19.2 ถึง 1 : 23.2 (รายละเอียดดังตารางที่ 8)

ตารางที่ 8 สัดส่วนบุคลากรต่อนักศึกษาเต็มเวลา ( FTES) ปีการศึกษา 2547 – 2551  
(กรณีไม่รวมลูกจ้างประจำและลูกจ้างมหาวิทยาลัย)

หน่วย : คน , FTES

| ปีการศึกษา | สาย<br>วิชาการ<br>(อาจารย์/<br>นักวิจัย) | สาย<br>สนับสนุน<br>(เจ้าหน้าที่) | รวม   | จำนวน<br>นักศึกษา-<br>เต็มเวลา (FTES) | อาจารย์ :<br>เจ้าหน้าที่ | อาจารย์ : นักศึกษา-<br>เต็มเวลา (FTES) | เจ้าหน้าที่ :<br>นักศึกษาเต็มเวลา<br>(FTES) |
|------------|--|----------------------------------|-------|---------------------------------------|--------------------------|--|---|
| 2547       | 504                                      | 541                              | 1,045 | 12,017.62                             | 4.8 : 5.2                | 1 : 23.8                               | 1 : 22.2                                    |
| 2548       | 546                                      | 641                              | 1,187 | 12,294.79                             | 4.6 : 5.4                | 1 : 22.5                               | 1 : 19.2                                    |
| 2549       | 596                                      | 614                              | 1,210 | 14,266.24                             | 4.9 : 5.1                | 1 : 23.9                               | 1 : 23.2                                    |
| 2550       | 620                                      | 638                              | 1,258 | 14,348.90                             | 4.9 : 5.1                | 1 : 23.1                               | 1 : 22.5                                    |
| 2551       | 638                                      | 659                              | 1,297 | 14,289.53                             | 4.9 : 5.1                | 1 : 22.4                               | 1 : 21.7                                    |

หมายเหตุ - คำนวณจากจำนวนอาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาเต็มเวลา ในภาคการศึกษาที่ 1 ของแต่ละปีการศึกษา  
- รวมพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ และบุคลากรนิติบุคคลอื่น

ทั้งนี้เมื่อเปรียบเทียบกรณีรวมลูกจ้างประจำและลูกจ้างมหาวิทยาลัย ตั้งแต่ปี 2547 และ 2551 พบว่า สัดส่วนอาจารย์ต่อเจ้าหน้าที่มีจำนวนไม่ต่างกันมากนักจาก 3.4 : 6.6 เป็น 3.9 : 6.1 ส่วนสัดส่วนอาจารย์ต่อนักศึกษา (เต็มเวลา) ลดลงจาก 1 : 20.9 เป็น 1 : 18.8 และสัดส่วนเจ้าหน้าที่ต่อนักศึกษา (เต็มเวลา) อยู่ระหว่าง 1 : 10.5 - 1 : 12.1 (รายละเอียดดังตารางที่ 9)

ตารางที่ 9 สัดส่วนบุคลากรต่อนักศึกษาเต็มเวลา ( FTES) ปีการศึกษา 2547 - 2551  
(กรณีรวมลูกจ้างประจำและลูกจ้างมหาวิทยาลัย)

หน่วย : คน, FTES

| ปีการศึกษา | สาย<br>วิชาการ<br>(อาจารย์/<br>นักวิจัย) | สาย<br>สนับสนุน<br>(เจ้าหน้าที่) | รวม   | จำนวน<br>นักศึกษา-<br>เต็มเวลา (FTES) | อาจารย์ :<br>เจ้าหน้าที่ | อาจารย์ : นักศึกษา-<br>เต็มเวลา (FTES) | เจ้าหน้าที่ :<br>นักศึกษาเต็มเวลา<br>(FTES) |
|------------|--|----------------------------------|-------|---------------------------------------|--------------------------|--|---|
| 2547       | 576                                      | 1,104                            | 1,680 | 12,017.62                             | 3.4 : 6.6                | 1 : 20.9                               | 1 : 10.9                                    |
| 2548       | 597                                      | 1,169                            | 1,766 | 12,294.79                             | 3.4 : 6.6                | 1 : 20.6                               | 1 : 10.5                                    |
| 2549       | 689                                      | 1,142                            | 1,831 | 14,266.24                             | 3.8 : 6.2                | 1 : 20.7                               | 1 : 12.5                                    |
| 2550       | 711                                      | 1,184                            | 1,895 | 14,348.90                             | 3.8 : 6.2                | 1 : 20.2                               | 1 : 12.1                                    |
| 2551       | 759                                      | 1,199                            | 1,958 | 14,289.53                             | 3.9 : 6.1                | 1 : 18.8                               | 1 : 11.9                                    |

หมายเหตุ คำนวณจากจำนวนอาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาเต็มเวลา ในภาคการศึกษาที่ 1 ของแต่ละปีการศึกษา

● สัดส่วนตำแหน่งทางวิชาการของบุคลากรสายอาจารย์ในระยะ 5 ปี

เมื่อพิจารณาเฉพาะการดำรงตำแหน่งทางวิชาการของบุคลากรสายอาจารย์ (ทั้งข้าราชการและพนักงานและลูกจ้างมหาวิทยาลัย) พบว่า ตลอดระยะ 5 ปี มีผู้ดำรงตำแหน่งอาจารย์เฉลี่ย 335 คน (ร้อยละ 58.26) ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เฉลี่ย 146 คน (ร้อยละ 25.39) ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์เฉลี่ย 87 คน (ร้อยละ 15.13) และตำแหน่งศาสตราจารย์เฉลี่ย 7 คน (ร้อยละ 1.22) คิดเป็นสัดส่วนอาจารย์ต่อผู้ช่วยศาสตราจารย์ต่อรองศาสตราจารย์ต่อศาสตราจารย์เฉลี่ย เท่ากับ 5.8 : 2.5 : 1.5 : 0.1 ทั้งนี้เมื่อเปรียบเทียบสัดส่วนระหว่างผู้ที่ยังไม่มีตำแหน่งทางวิชาการกับผู้ที่มีตำแหน่งทางวิชาการ ในระยะ 5 ปี พบว่า มีสัดส่วนที่ดีขึ้น จากเดิมในปีการศึกษา 2547 มีสัดส่วน 6.2 : 3.8 เพิ่มเป็น 5.4 : 4.6 ในปีการศึกษา 2551 ซึ่งแสดงให้เห็นว่าบุคลากรสายอาจารย์มีการเสนอผลงานทางวิชาการอย่างสม่ำเสมอ ทำให้ได้รับตำแหน่งทางวิชาการในระดับที่สูงขึ้น (รายละเอียดดังตารางที่ 10)

ตารางที่ 10 จำนวนและสัดส่วนตำแหน่งทางวิชาการของบุคลากรสายอาจารย์ ปีการศึกษา 2547 - 2551

หน่วย : คน

| ปีการศึกษา    | จำนวนอาจารย์ตามตำแหน่งทางวิชาการ |              |              |             | รวมทั้งสิ้น   | อ. ต่อ ผศ. ต่อ รศ. ต่อ ศ.    |
|---------------|----------------------------------|--------------|--------------|-------------|---------------|------------------------------|
|               | อ.                               | ผศ.          | รศ.          | ศ.          |               |                              |
| 2547          | 312                              | 127          | 60           | 5           | 504           | 6.2 : 2.5 : 1.2 : 0.1        |
| 2548          | 316                              | 132          | 77           | 5           | 530           | 6.0 : 2.5 : 1.5 : 0.1        |
| 2549          | 356                              | 153          | 81           | 8           | 598           | 6.0 : 2.6 : 1.4 : 0.1        |
| 2550          | 344                              | 158          | 98           | 8           | 608           | 5.7 : 2.6 : 1.6 : 0.1        |
| 2551          | 348                              | 160          | 120          | 11          | 639           | 5.4 : 2.5 : 1.9 : 0.2        |
| <b>เฉลี่ย</b> | <b>335</b>                       | <b>146</b>   | <b>87</b>    | <b>7</b>    | <b>575</b>    | <b>5.8 : 2.5 : 1.5 : 0.1</b> |
| <b>ร้อยละ</b> | <b>58.26</b>                     | <b>25.39</b> | <b>15.13</b> | <b>1.22</b> | <b>100.00</b> |                              |

หมายเหตุ ข้อมูลปี 2545 - 2548 นับเฉพาะอาจารย์ประจำ ข้อมูลตั้งแต่ปี 2549 นับรวมอาจารย์ที่มีสถานภาพลูกจ้างมหาวิทยาลัย

● สัดส่วนวุฒิการศึกษาของบุคลากรทั้งหมดในระยะ 5 ปี

เมื่อพิจารณาอัตราการเพิ่ม / ลดของสัดส่วนวุฒิการศึกษาของบุคลากรทั้งหมดในมหาวิทยาลัย (กรณีไม่รวมลูกจ้างประจำ ลูกจ้างมหาวิทยาลัย และชาวต่างประเทศ) ในระยะ 5 ปี พบว่า สัดส่วนของผู้ที่มีวุฒิต่ำกว่าปริญญาตรีต่อทุกวุฒิการศึกษา ลดลงร้อยละ 3.59 เฉลี่ยลดลงปีละ 7.8 คน ผู้ที่มีวุฒิปริญญาตรีลดลงร้อยละ 5.46 เฉลี่ยลดลง ปีละ 2 คน ส่วนผู้ที่มีวุฒิการศึกษาระดับปริญญาโทเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.14 เฉลี่ยเพิ่มขึ้นปีละ 24.8 คน และสัดส่วนผู้ที่มีวุฒิการศึกษาระดับปริญญาเอกซึ่งเพิ่มขึ้นมากที่สุดร้อยละ 4.91 มีจำนวนเฉลี่ยเพิ่มขึ้นปีละ 24.8 คน ซึ่งนับเป็นแนวโน้มที่ดีที่บุคลากรของมหาวิทยาลัยมีวุฒิการศึกษาสูงขึ้นอย่างสม่ำเสมอ (รายละเอียดดังตารางที่ 11)

ตารางที่ 11 วุฒิการศึกษาของบุคลากรทั้งหมด ปีการศึกษา 2547 - 2551 (ไม่รวมลูกจ้าง)

หน่วย : คน

| ปีการศึกษา        | ต่ำกว่าปริญญาตรี |              | ปริญญาตรี   |              | ปริญญาโท    |             | ปริญญาเอก   |             | รวม   |        |
|-------------------|------------------|--------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|--------|
|                   | จำนวน            | ร้อยละ       | จำนวน       | ร้อยละ       | จำนวน       | ร้อยละ      | จำนวน       | ร้อยละ      | จำนวน | ร้อยละ |
| 2547              | 111              | 9.75         | 450         | 39.54        | 324         | 28.47       | 253         | 22.23       | 1,138 | 100.00 |
| 2548              | 104              | 8.75         | 446         | 37.54        | 359         | 30.22       | 279         | 23.48       | 1,188 | 100.00 |
| 2549              | 106              | 8.76         | 431         | 35.62        | 372         | 30.74       | 301         | 24.88       | 1,210 | 100.00 |
| 2550              | 101              | 8.03         | 435         | 34.58        | 394         | 31.32       | 328         | 26.07       | 1,258 | 100.00 |
| 2551              | 80               | 6.17         | 442         | 34.08        | 423         | 32.61       | 352         | 27.14       | 1,297 | 100.00 |
| <b>เพิ่ม / ลด</b> | <b>-31</b>       | <b>-3.59</b> | <b>-8</b>   | <b>-5.46</b> | <b>99</b>   | <b>4.14</b> | <b>99</b>   | <b>4.91</b> |       |        |
| <b>เฉลี่ยปีละ</b> | <b>-7.8</b>      |              | <b>-2.0</b> |              | <b>24.8</b> |             | <b>24.8</b> |             |       |        |

หมายเหตุ รวมพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ และบุคลากรนิติบุคคลอื่น (ไม่รวมลูกจ้างประจำ ลูกจ้างมหาวิทยาลัย และชาวต่างประเทศ)

และหากพิจารณาอัตราการเพิ่ม / ลดของสัดส่วนวุฒิการศึกษาของบุคลากรทั้งหมดในมหาวิทยาลัย โดยรวมวุฒิของลูกจ้างมหาวิทยาลัยและชาวต่างประเทศเพิ่มจากสัดส่วนข้างต้น (ยังคงไม่รวมวุฒิของลูกจ้างประจำ) โดยพิจารณาในระยะ 5 ปีเช่นกัน พบว่า มีสัดส่วนเป็นไปในทิศทางเดียวกับกรณีแรก (รายละเอียดตั้งตารางที่ 12)

ตารางที่ 12 วุฒิการศึกษาของบุคลากรทั้งหมด ปีการศึกษา 2547 - 2551 (รวมลูกจ้าง)

หน่วย : คน

| ปีการศึกษา        | ต่ำกว่าปริญญาตรี |              | ปริญญาตรี   |              | ปริญญาโท    |             | ปริญญาเอก   |             | รวม   |        |
|-------------------|------------------|--------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|--------|
|                   | จำนวน            | ร้อยละ       | จำนวน       | ร้อยละ       | จำนวน       | ร้อยละ      | จำนวน       | ร้อยละ      | จำนวน | ร้อยละ |
| 2547              | 184              | 11.83        | 665         | 42.74        | 437         | 28.08       | 270         | 17.35       | 1,556 | 100.00 |
| 2548              | 209              | 12.68        | 656         | 39.81        | 475         | 28.82       | 308         | 18.69       | 1,648 | 100.00 |
| 2549              | 204              | 11.88        | 693         | 40.36        | 498         | 29.00       | 322         | 18.75       | 1,717 | 100.00 |
| 2550              | 200              | 11.20        | 694         | 38.88        | 542         | 30.36       | 349         | 19.55       | 1,785 | 100.00 |
| 2551              | 172              | 9.27         | 752         | 40.54        | 551         | 29.70       | 380         | 20.49       | 1,855 | 100.00 |
| <b>เพิ่ม / ลด</b> | <b>-12</b>       | <b>-2.55</b> | <b>87</b>   | <b>-2.20</b> | <b>114</b>  | <b>1.62</b> | <b>110</b>  | <b>3.13</b> |       |        |
| <b>เฉลี่ยปีละ</b> | <b>-3.0</b>      |              | <b>21.8</b> |              | <b>28.5</b> |             | <b>27.5</b> |             |       |        |

หมายเหตุ นับรวมบุคลากรทุกประเภท (ยกเว้นวุฒิการศึกษาของลูกจ้างประจำ)

● สัดส่วนวุฒิการศึกษาของบุคลากร แต่ละสายงาน ในระยะ 5 ปี

**บุคลากรสายอาจารย์ (ข้าราชการและพนักงาน)**

เมื่อพิจารณาวุฒิการศึกษาของบุคลากรสายอาจารย์ เฉพาะข้าราชการสาย ก พนักงานมหาวิทยาลัย สายวิชาการ และพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษสายอาจารย์ (ไม่รวมลูกจ้างมหาวิทยาลัย และชาวต่างประเทศที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน) พบว่า ในระยะ 5 ปี บุคลากรสายอาจารย์มีวุฒิปริญญาตรีลดลงร้อยละ 6.47 ส่วนผู้ที่มีวุฒิปริญญาโทมีจำนวนลดลง ร้อยละ 5.68 โดยผู้ที่มีวุฒิปริญญาเอกเพิ่มขึ้นสูงถึงร้อยละ 12.15 ทั้งนี้จำนวนอาจารย์วุฒิปริญญาเอกที่เพิ่มขึ้นนี้มีสัดส่วนสอดคล้องกับจำนวนผู้ที่มีวุฒิปริญญาตรีและปริญญาโทที่ลดลง (รายละเอียดดังตารางที่ 13)

**ตารางที่ 13 วุฒิการศึกษาของบุคลากรสายอาจารย์ ที่มีสถานภาพข้าราชการและพนักงาน (ไม่รวมลูกจ้างมหาวิทยาลัย) ปีการศึกษา 2547 - 2551**

หน่วย : คน

| ปีการศึกษา        | ปริญญาตรี  |              | ปริญญาโท   |              | ปริญญาเอก |              | รวม   |        |
|-------------------|------------|--------------|------------|--------------|-----------|--------------|-------|--------|
|                   | จำนวน      | ร้อยละ       | จำนวน      | ร้อยละ       | จำนวน     | ร้อยละ       | จำนวน | ร้อยละ |
| 2547              | 58         | 11.05        | 223        | 42.48        | 244       | 46.48        | 525   | 100.00 |
| 2548              | 42         | 7.92         | 224        | 42.26        | 264       | 49.81        | 530   | 100.00 |
| 2549              | 35         | 6.51         | 220        | 40.89        | 283       | 52.60        | 538   | 100.00 |
| 2550              | 29         | 5.25         | 214        | 38.77        | 309       | 55.98        | 552   | 100.00 |
| 2551              | 26         | 4.58         | 209        | 36.80        | 333       | 58.63        | 568   | 100.00 |
| <b>เพิ่ม / ลด</b> | <b>-32</b> | <b>-6.47</b> | <b>-14</b> | <b>-5.68</b> | <b>89</b> | <b>12.15</b> |       |        |

หมายเหตุ รวมพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษสายอาจารย์

**บุคลากรสายอาจารย์ (ลูกจ้างมหาวิทยาลัย)**

เมื่อพิจารณาวุฒิการศึกษาของบุคลากรสายอาจารย์ที่มีสถานภาพเป็นลูกจ้างมหาวิทยาลัย ทั้งอาจารย์ และผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ (ไม่รวมชาวต่างประเทศ) ในระยะ 5 ปี พบว่า บุคลากรสายอาจารย์ที่มีสถานภาพเป็นลูกจ้างมหาวิทยาลัยส่วนใหญ่มีวุฒิปริญญาโท โดยในปีการศึกษา 2551 นี้ จำนวนอาจารย์ที่มีสถานภาพลูกจ้างมหาวิทยาลัยที่มีวุฒิปริญญาเอก คิดเป็นร้อยละ 29.03 (รายละเอียดดังตารางที่ 14)

**ตารางที่ 14 วุฒิการศึกษาของบุคลากรสายอาจารย์ที่มีสถานภาพลูกจ้างมหาวิทยาลัย ปีการศึกษา 2547 - 2551**

หน่วย : คน

| ปีการศึกษา        | ปริญญาตรี |             | ปริญญาโท |               | ปริญญาเอก |              | รวม   |        |
|-------------------|-----------|-------------|----------|---------------|-----------|--------------|-------|--------|
|                   | จำนวน     | ร้อยละ      | จำนวน    | ร้อยละ        | จำนวน     | ร้อยละ       | จำนวน | ร้อยละ |
| 2547              | 4         | 16.67       | 16       | 66.67         | 4         | 16.67        | 24    | 100.00 |
| 2548              | 4         | 25.00       | 9        | 56.25         | 3         | 18.75        | 16    | 100.00 |
| 2549              | 6         | 25.00       | 12       | 50.00         | 6         | 25.00        | 24    | 100.00 |
| 2550              | 4         | 16.67       | 12       | 50.00         | 8         | 33.33        | 24    | 100.00 |
| 2551              | 6         | 19.35       | 16       | 51.61         | 9         | 29.03        | 31    | 100.00 |
| <b>เพิ่ม / ลด</b> | <b>2</b>  | <b>2.69</b> | <b>0</b> | <b>-15.05</b> | <b>5</b>  | <b>12.37</b> |       |        |

หมายเหตุ รวมผู้มีตำแหน่งอาจารย์และผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ เฉพาะที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน (ไม่รวมลูกจ้างมหาวิทยาลัยชาวต่างประเทศ)

### บุคลากรสายนักวิจัย

มหาวิทยาลัยได้มีการนับรวมบุคลากรที่มีตำแหน่งนักวิจัยรวมอยู่ในกลุ่มบุคลากรสายวิชาการ (กลุ่มเดียวกับบุคลากรที่เป็นอาจารย์) มาตั้งแต่ปี 2549 ซึ่งผู้ที่มีตำแหน่งนักวิจัยของมหาวิทยาลัยจะมีทั้งข้าราชการสาย ข พนักงานสายวิชาการ (ตำแหน่งนักวิจัย) และลูกจ้างมหาวิทยาลัย (ตำแหน่งนักวิจัย) โดยในปี 2551 นี้ มีจำนวนนักวิจัยรวม 114 คน ทั้งนี้วุฒิการศึกษาของนักวิจัยส่วนใหญ่ยังคงมีวุฒิปริญญาโท 87 คน หรือร้อยละ 76.32 รองลงมามีวุฒิปริญญาเอก 20 คน หรือร้อยละ 17.54 และวุฒิปริญญาตรี 7 คนหรือร้อยละ 6.14 (รายละเอียดดังตารางที่ 15)

ตารางที่ 15 วุฒิการศึกษาของบุคลากรสายนักวิจัย ปีการศึกษา 2549 - 2551

หน่วย : คน

| สายงานและสถานภาพ  | ต่ำกว่าปริญญาตรี |          | ปริญญาตรี |             | ปริญญาโท  |              | ปริญญาเอก |             | รวม   |        |
|-------------------|------------------|----------|-----------|-------------|-----------|--------------|-----------|-------------|-------|--------|
|                   | จำนวน            | ร้อยละ   | จำนวน     | ร้อยละ      | จำนวน     | ร้อยละ       | จำนวน     | ร้อยละ      | จำนวน | ร้อยละ |
| 2549              | -                | -        | 1         | 1.14        | 73        | 82.95        | 14        | 15.91       | 88    | 100.00 |
| 2550              | -                | -        | 1         | 1.02        | 79        | 80.61        | 18        | 18.37       | 98    | 100.00 |
| 2551              | -                | -        | 7         | 6.14        | 87        | 76.32        | 20        | 17.54       | 114   | 100.00 |
| <b>เพิ่ม / ลด</b> | <b>-</b>         | <b>-</b> | <b>6</b>  | <b>5.00</b> | <b>14</b> | <b>-6.64</b> | <b>6</b>  | <b>1.63</b> |       |        |

### บุคลากรสายสนับสนุน (ข้าราชการและพนักงาน)

เมื่อพิจารณาวุฒิการศึกษาของบุคลากรสายสนับสนุน เฉพาะข้าราชการสาย ข,ค พนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาชีพ พนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ และบุคลากรนิติบุคคลอื่น (ไม่รวมลูกจ้างประจำ ลูกจ้าง-มหาวิทยาลัยและลูกจ้างชาวต่างประเทศ) พบว่า ในระยะ 5 ปี ผู้ที่มีวุฒิต่ำกว่าปริญญาตรีลดลง ร้อยละ 5.97 ส่วนผู้ที่มีวุฒิปริญญาตรีและปริญญาเอกคงที่ โดยมีอัตราการลดลงเล็กน้อย ร้อยละ 0.97 และ 0.71 ตามลำดับ ส่วนผู้ที่มีวุฒิปริญญาโทเพิ่มขึ้น ร้อยละ 7.65 (รายละเอียดดังตารางที่ 16)

ตารางที่ 16 วุฒิการศึกษาของบุคลากรสายสนับสนุนที่มีสถานภาพข้าราชการและพนักงาน ปีการศึกษา 2547 - 2551

หน่วย : คน

| ปีการศึกษา        | ต่ำกว่าปริญญาตรี |              | ปริญญาตรี  |              | ปริญญาโท    |             | ปริญญาเอก   |              | รวม   |        |
|-------------------|------------------|--------------|------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------|--------|
|                   | จำนวน            | ร้อยละ       | จำนวน      | ร้อยละ       | จำนวน       | ร้อยละ      | จำนวน       | ร้อยละ       | จำนวน | ร้อยละ |
| 2547              | 111              | 18.11        | 392        | 63.95        | 101         | 16.48       | 9           | 1.47         | 613   | 100.00 |
| 2548              | 104              | 15.81        | 404        | 61.40        | 135         | 20.52       | 15          | 2.28         | 658   | 100.00 |
| 2549              | 106              | 17.26        | 395        | 64.33        | 109         | 17.75       | 4           | 0.65         | 614   | 100.00 |
| 2550              | 101              | 15.83        | 405        | 63.48        | 128         | 20.06       | 4           | 0.63         | 638   | 100.00 |
| 2551              | 80               | 12.14        | 415        | 62.97        | 159         | 24.13       | 5           | 0.76         | 659   | 100.00 |
| <b>เพิ่ม / ลด</b> | <b>-31</b>       | <b>-5.97</b> | <b>23</b>  | <b>-0.97</b> | <b>58</b>   | <b>7.65</b> | <b>-4</b>   | <b>-0.71</b> |       |        |
| <b>เฉลี่ยปีละ</b> | <b>-7.8</b>      |              | <b>5.8</b> |              | <b>14.5</b> |             | <b>-1.0</b> |              |       |        |

หมายเหตุ - รวมพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ และบุคลากรนิติบุคคลอื่น (ไม่รวมลูกจ้างประจำ ลูกจ้างมหาวิทยาลัย และชาวต่างประเทศ)

- สาเหตุที่วุฒิปริญญาเอกลดลงตั้งแต่ปี 2549 เนื่องจากเริ่มแยกนับนักวิจัยไปรวมในสายวิชาการ

### บุคลากรสายสนับสนุน (ลูกจ้างมหาวิทยาลัย)

เมื่อพิจารณาคุณภาพทางการศึกษาของบุคลากรสายสนับสนุนที่มีสถานภาพลูกจ้างมหาวิทยาลัย (ไม่รวมชาวต่างประเทศ) พบว่า ในระยะ 5 ปี มีจำนวนลูกจ้างมหาวิทยาลัยวุฒิปริญญาตรี มีอัตราการเพิ่ม ร้อยละ 9.30 ในขณะที่วุฒิปริญญาโทลดลง ร้อยละ 9.93 ทั้งนี้ผู้ที่มีวุฒิต่ำกว่าปริญญาตรีและปริญญาเอกมีจำนวนคงที่ กล่าวคือ เพิ่มขึ้น ไม่เกินร้อยละ 1 (รายละเอียดดังตารางที่ 17)

ตารางที่ 17 วุฒิการศึกษาของบุคลากรสายสนับสนุนที่มีสถานภาพลูกจ้างมหาวิทยาลัย ปีการศึกษา 2547 - 2551

หน่วย : คน

| ปีการศึกษา        | ต่ำกว่าปริญญาตรี |             | ปริญญาตรี |             | ปริญญาโท   |              | ปริญญาเอก |             | รวม   |        |
|-------------------|------------------|-------------|-----------|-------------|------------|--------------|-----------|-------------|-------|--------|
|                   | จำนวน            | ร้อยละ      | จำนวน     | ร้อยละ      | จำนวน      | ร้อยละ       | จำนวน     | ร้อยละ      | จำนวน | ร้อยละ |
| 2547              | 72               | 20.06       | 201       | 55.99       | 86         | 23.96        | -         | -           | 359   | 100.00 |
| 2548              | 105              | 25.86       | 196       | 48.28       | 103        | 25.37        | 2         | 0.49        | 406   | 100.00 |
| 2549              | 98               | 23.90       | 246       | 60.00       | 63         | 15.37        | 3         | 0.73        | 410   | 100.00 |
| 2550              | 99               | 22.92       | 245       | 56.71       | 87         | 20.14        | 1         | 0.23        | 432   | 100.00 |
| 2551              | 89               | 20.46       | 284       | 65.29       | 61         | 14.02        | 1         | 0.23        | 435   | 100.00 |
| <b>เพิ่ม / ลด</b> | <b>17</b>        | <b>0.40</b> | <b>83</b> | <b>9.30</b> | <b>-25</b> | <b>-9.93</b> | <b>1</b>  | <b>0.23</b> |       |        |

หมายเหตุ - ไม่รวมพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ บุคลากรนิติบุคคลอื่น และชาวต่างประเทศที่ทำหน้าที่ด้านสนับสนุนวิชาการ

### ชาวต่างประเทศ

มหาวิทยาลัยมีชาวต่างประเทศ ทั้งที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอนและด้านสนับสนุนวิชาการอยู่ประมาณ ร้อยละ 2.4 ของจำนวนบุคลากรทั้งหมด ทั้งนี้ชาวต่างประเทศที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน คิดเป็นร้อยละ 95 ของชาวต่างประเทศทั้งหมด โดยในระยะ 5 ปี ชาวต่างประเทศที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน มีวุฒิปริญญาโทเพิ่มขึ้น ร้อยละ 10.27 และในทางกลับกันวุฒิปริญญาเอกลดลงร้อยละ 17.47 ทั้งนี้ผู้ที่มีวุฒิปริญญาตรีมีจำนวนและสัดส่วนคงที่ กล่าวคือ เพิ่มขึ้นเล็กน้อยเพียงร้อยละ 0.67

สำหรับชาวต่างประเทศที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านสนับสนุนวิชาการ ในระยะ 5 ปีที่ผ่านมา มีวุฒิปริญญาตรีและปริญญาเอกเพิ่มขึ้น ร้อยละ 30 และ 10 ตามลำดับ ส่วนวุฒิปริญญาโทลดลง ร้อยละ 40 (รายละเอียดดังตารางที่ 18-19)

ตารางที่ 18 จำนวนชาวต่างประเทศที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน ปีการศึกษา 2547 - 2551

หน่วย : คน

| ปีการศึกษา        | ต่ำกว่าปริญญาตรี |             | ปริญญาตรี |             | ปริญญาโท  |              | ปริญญาเอก |               | รวม   |        |
|-------------------|------------------|-------------|-----------|-------------|-----------|--------------|-----------|---------------|-------|--------|
|                   | จำนวน            | ร้อยละ      | จำนวน     | ร้อยละ      | จำนวน     | ร้อยละ       | จำนวน     | ร้อยละ        | จำนวน | ร้อยละ |
| 2547              | -                | -           | 8         | 27.59       | 9         | 31.03        | 12        | 41.38         | 29    | 100.00 |
| 2548              | -                | -           | 9         | 25.71       | 3         | 8.57         | 23        | 65.71         | 35    | 100.00 |
| 2549              | -                | -           | 7         | 18.42       | 20        | 52.63        | 11        | 28.95         | 38    | 100.00 |
| 2550              | -                | -           | 7         | 18.42       | 22        | 57.89        | 9         | 23.68         | 38    | 100.00 |
| 2551              | 3                | 6.52        | 13        | 28.26       | 19        | 41.30        | 11        | 23.91         | 46    | 100.00 |
| <b>เพิ่ม / ลด</b> | <b>3</b>         | <b>6.52</b> | <b>5</b>  | <b>0.67</b> | <b>10</b> | <b>10.27</b> | <b>-1</b> | <b>-17.47</b> |       |        |

หมายเหตุ รวมชาวต่างประเทศทั้งที่มีสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษและลูกจ้างมหาวิทยาลัย

ตารางที่ 19 จำนวนชาวต่างประเทศที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านสนับสนุนวิชาการ ปีการศึกษา 2547 - 2551

หน่วย : คน

| ปีการศึกษา        | ต่ำกว่าปริญญาตรี |          | ปริญญาตรี |              | ปริญญาโท  |               | ปริญญาเอก |              | รวม   |        |
|-------------------|------------------|----------|-----------|--------------|-----------|---------------|-----------|--------------|-------|--------|
|                   | จำนวน            | ร้อยละ   | จำนวน     | ร้อยละ       | จำนวน     | ร้อยละ        | จำนวน     | ร้อยละ       | จำนวน | ร้อยละ |
| 2547              | -                | -        | 1         | 20.00        | 2         | 40.00         | 2         | 40.00        | 5     | 100.00 |
| 2548              | -                | -        | 1         | 33.33        | 1         | 33.33         | 1         | 33.33        | 3     | 100.00 |
| 2549              | -                | -        | 3         | 60.00        | 1         | 20.00         | 1         | 20.00        | 5     | 100.00 |
| 2550              | -                | -        | 3         | 100.00       | -         | -             | -         | -            | 3     | 100.00 |
| 2551              | -                | -        | 1         | 50.00        | -         | -             | 1         | 50.00        | 2     | 100.00 |
| <b>เพิ่ม / ลด</b> | <b>-</b>         | <b>-</b> | <b>0</b>  | <b>30.00</b> | <b>-2</b> | <b>-40.00</b> | <b>-1</b> | <b>10.00</b> |       |        |

หมายเหตุ รวมชาวต่างประเทศทั้งหมดที่มีสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษและลูกจ้างมหาวิทยาลัย

๒๖ ที่มาและรายละเอียดจำนวนบุคลากร ปีการศึกษา 2551 ที่นำมาวิเคราะห์ในบทนี้ ดูที่ภาคผนวก ค ๒๓



## งบประมาณ

หลังจากที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีได้เปลี่ยนรูปแบบการบริหารมาเป็นมหาวิทยาลัยในกำกับรัฐบาลในปี 2541 ระยะเวลาในปีงบประมาณ 2542 มหาวิทยาลัยได้เริ่มปรับเปลี่ยนระบบการจัดสรรงบประมาณเป็นรูปแบบใหม่ โดยมหาวิทยาลัยจะได้รับงบประมาณจากรัฐบาลเป็นก้อนเดียว (Block Grant Budgeting) ไม่จัดแบ่งเป็นหมวดต่างๆ เหมือนงบประมาณแบบเดิม งบประมาณที่ได้รับทั้งหมด ถือเป็นเงินรายได้ของมหาวิทยาลัย ข้อดีของการจัดสรรงบประมาณรูปแบบใหม่ คือ มหาวิทยาลัยและหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัย สามารถเปลี่ยนแปลงรายการงบประมาณและมีการใช้งบประมาณข้ามหมวดได้ตามความเหมาะสมและความจำเป็นที่อาจเกิดขึ้น แม้จะไม่ตรงตามรายการที่ตั้งไว้ตั้งแต่ต้น รวมทั้งสามารถเก็บเงินงบประมาณที่เหลือจ่ายไว้ใช้ในปีต่อไปได้ ทั้งนี้มหาวิทยาลัยไม่ต้องนำส่งเงินรายได้ยังกระทรวงการคลัง ตามกฎหมายว่าด้วยเงินคงคลังและกฎหมายว่าด้วยวิธีการงบประมาณ

ในปีงบประมาณต่อไป (2552) มหาวิทยาลัยได้รับงบประมาณจากงบประมาณแผ่นดิน รวมทั้งสิ้น 1,159.73 ล้านบาท โดยแบ่งตามแผนงาน 2 แผน ได้แก่ แผนงานขยายโอกาสและพัฒนาการศึกษา 993.10 ล้านบาท และแผนงานสนับสนุนด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี วิจัย และนวัตกรรม 70.71 ล้านบาท ส่วนงบประมาณที่ตั้งอยู่ที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ซึ่งเป็นงบในส่วนของเงินเดือนข้าราชการและค่าจ้างประจำ ได้รับงบประมาณ 95.92 ล้านบาท

เมื่อพิจารณางบประมาณแผ่นดินทั้งหมดตามลักษณะงบรายจ่ายสูงสุด 3 อันดับแรก ได้แก่ งบบุคลากรมีรายจ่ายสูงสุด 606.33 ล้านบาท (ร้อยละ 52.28) รองลงมาคือ งบลงทุน 249.58 ล้านบาท (ร้อยละ 21.52) และ งบอุดหนุน 154.35 ล้านบาท (ร้อยละ 13.31) รายละเอียดดังตารางต่อไปนี้



ตาราง 1 สรุปงบประมาณที่ได้รับจัดสรรปีงบประมาณ 2552 จำแนกตามแผนงาน ผลผลิต และงบรายจ่าย

หน่วย : ล้านบาท

| แผนงาน / ผลผลิต  | งบบุคลากร     | งบดำเนินงาน   | งบลงทุน       | งบเงินอุดหนุน | รวม             |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|
| <b>งบประมาณแผ่นดิน</b>   | <b>510.41</b> | <b>149.78</b> | <b>249.58</b> | <b>154.35</b> | <b>1,063.81</b> |
| ● แผนงานขยายโอกาสและพัฒนาการศึกษา                                | 493.28        | 147.78        | 249.58        | 102.46        | 993.10          |
| - ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ                              | 16.83         | 1.12          | 97.20         | 92.53         | 207.68          |
| - ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี          | 476.45        | 146.66        | 152.38        | 8.93          | 784.42          |
| - ผลผลิต : ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม                            | -             | -             | -             | 1.00          | 1.00            |
| ● แผนงาน : สนับสนุนด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี วิจัย และนวัตกรรม    | 17.13         | 1.69          | -             | 51.89         | 70.71           |
| - ผลผลิต : ผลงานวิจัยเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยี                       | 17.13         | 1.69          | -             | 21.95         | 40.77           |
| - ผลผลิต : ผลงานวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้                       | -             | -             | -             | 29.94         | 29.94           |
| งบงานสนับสนุนมหาวิทยาลัยของ สกอ. (หมวดเงินเดือน และค่าจ้างประจำ) | <b>95.92</b>  | <b>-</b>      | <b>-</b>      | <b>-</b>      | <b>95.92</b>    |
| <b>รวมทั้งสิ้น</b>   | <b>606.33</b> | <b>149.47</b> | <b>249.58</b> | <b>154.35</b> | <b>1,159.73</b> |
| <b>ร้อยละ</b>  | <b>52.28</b>  | <b>12.89</b>  | <b>21.52</b>  | <b>13.31</b>  | <b>100.00</b>   |

ตารางที่ 2 เปรียบเทียบงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ปีงบประมาณ 2551 - 2552

หน่วย : ล้านบาท

| แผนงาน  | งบบุคลากร     | งบดำเนินงาน   | งบลงทุน       | งบเงินอุดหนุน | รวม             |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|
| <b>งบประมาณตั้ง ณ มจร.</b>                                      |               |               |               |               |                 |
| - ปีงบประมาณ 2551   | 436.63        | 156.27        | 242.56        | 114.65        | 950.11          |
| - ปีงบประมาณ 2552   | 510.41        | 149.47        | 249.58        | 154.35        | 1,063.81        |
| งบงานสนับสนุนมหาวิทยาลัยของ สกอ. (หมวดเงินเดือนและค่าจ้างประจำ) |               |               |               |               |                 |
| - ปีงบประมาณ 2551   | 91.55         | -             | -             | -             | 91.55           |
| - ปีงบประมาณ 2552   | 95.92         | -             | -             | -             | 95.92           |
| <b>รวม - ปีงบประมาณ 2551</b>                                    | <b>528.18</b> | <b>156.27</b> | <b>242.56</b> | <b>114.65</b> | <b>1,041.66</b> |
| <b>- ปีงบประมาณ 2552</b>  | <b>606.33</b> | <b>149.47</b> | <b>249.58</b> | <b>154.35</b> | <b>1,159.73</b> |
| <b>+เพิ่ม / -ลด</b>   | <b>78.15</b>  | <b>- 6.80</b> | <b>7.02</b>   | <b>39.70</b>  | <b>118.07</b>   |

ข้อมูล ณ วันที่ 4 กันยายน 2551

## อาคารสถานที่

ปัจจุบันมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มีพื้นที่ดำเนินการรวม 4 แห่ง ได้แก่ พื้นที่บางมด พื้นที่บางขุนเทียน วิทยาเขตราชบุรี และพื้นที่เช่าดำเนินการของศูนย์ชุมชนหน้าอยู่ กรุงเทพฯ (Bangkok CODE) โดยมีพื้นที่ใช้งานรวมทั้งสิ้น 323,129.66 ตารางเมตร

**มจร. (บางมด)** ตั้งอยู่เลขที่ 126 ถนนประชาอุทิศ แขวงบางมด เขตทุ่งครุ กรุงเทพฯ 10140 มีพื้นที่ทั้งสิ้น 134 ไร่ 2 งาน 26 ตารางวา เป็นพื้นที่เช่าสำนักงานทรัพย์สินส่วนพระมหากษัตริย์ เริ่มดำเนินการตั้งแต่ปี 2503 ประกอบด้วยอาคารจำนวน 38 หลัง (ไม่รวมอาคารย่อย) พื้นที่ใช้สอย 244,680.97 ตารางเมตร ปัจจุบันถือเป็นพื้นที่หลักและศูนย์กลางในการบริหาร/จัดการ และการจัดการเรียนการสอนของมหาวิทยาลัย

**มจร. (บางขุนเทียน)** ตั้งอยู่เลขที่ 83 หมู่ 8 ถนนบางขุนเทียน-ชายทะเล แขวงท่าข้าม เขตบางขุนเทียน กรุงเทพฯ 10150 เป็นพื้นที่ขยายของ มจร.(บางมด) ห่างจาก มจร.(บางมด) ประมาณ 10 -12 กิโลเมตร เป็นที่ราชพัสดุพื้นที่ 200 ไร่ เริ่มการใช้พื้นที่ตั้งแต่ปี 2543 ปัจจุบันมีอาคารตามแผนแม่บทในระยะแรกจากสามระยะ จำนวน 7 หลัง พื้นที่ใช้สอย 73,411.51 ตารางเมตร ได้แก่ อาคารเรียนและปฏิบัติการคณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี อาคารคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ อาคารสำนักวิจัยหน่วยเฉพาะเรื่องและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ อาคารโรงงานต้นแบบ และอาคารสาธารณูปโภค 1 และ 2 (ยังไม่รวมอาคารหอพักนักศึกษา ซึ่งจัดสร้างขึ้นใหม่และยังไม่มีการสำรวจ)

ปัจจุบัน มจร.(บางขุนเทียน) มีหน่วยงานที่ดำเนินการอยู่ในพื้นที่ ได้แก่ สถาบันพัฒนาและฝึกอบรมโรงงานต้นแบบ สำนักสวนอุตสาหกรรม คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี และคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ รวมทั้งใช้เป็นพื้นที่ของห้องปฏิบัติการวิจัยเฉพาะทางของกลุ่มวิจัยต่างๆ และจากการดำเนินงานที่มุ่งเน้นการรวมกลุ่มวิจัยและโรงงานต้นแบบ ทำให้พื้นที่ มจร.(บางขุนเทียน) ถือเป็นสวนอุตสาหกรรมแห่งแรกและแห่งเดียวของมหาวิทยาลัยไทย

ส่วนวิทยาเขตราชบุรี ตั้งอยู่ที่อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี มีพื้นที่รวมทั้งสิ้น 1,117 ไร่ มหาวิทยาลัยได้รับความร่วมมือจาก Massachusetts Institute of Technology (MIT) ประเทศสหรัฐอเมริกา ในการให้คำปรึกษาแผนแม่บท และร่วมวางแผนคิดหลักให้แก่วิทยาเขตราชบุรี เนื่องจากวิกฤติเศรษฐกิจ ในปี 2540 รัฐบาลจึงยังไม่สนับสนุนการก่อสร้างที่วิทยาเขต

ทั้งนี้ตั้งแต่ปี 2540 มีการจัดการเรียนการสอนในระดับปริญญาตรี คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยใช้อาคารศาลาประชาคม (หลังเดิม) ของจังหวัดราชบุรีเป็นอาคารเรียนชั่วคราว โดยได้รับอนุญาตให้ใช้เป็นเวลา 15 ปี สอนโดยใช้ระบบ Video Conference กับ มจร.(บางมด)

วิทยาเขตราชบุรี มีอาคารที่ก่อสร้างและใช้งานแล้วจำนวน 2 หลัง ได้แก่ อาคารบริการวิชาการพร้อมที่พัก ใช้ในการให้บริการต่างๆ ของมหาวิทยาลัย ทั้งการจัดประชุม อบรม สัมมนา และใช้เป็นที่พักของผู้บริหาร อาจารย์ และเจ้าหน้าที่ที่เดินทางเข้าไปปฏิบัติงานในพื้นที่ รวมทั้งใช้เป็นศูนย์กลางในการติดต่อประสานงานกับหน่วยงานราชการและประชาชนในพื้นที่ อีกอาคารหนึ่งคืออาคารห้องน้ำ ทั้งสองอาคาร มีพื้นที่ใช้สอยรวม 778.36 ตารางเมตร

พื้นที่ศูนย์ชุมชนน่าอยู่ กรุงเทพฯ หรือ **Bangkok Community of Desirable Environment** (Bangkok Code) เป็นพื้นที่เช่าดำเนินการที่มหาวิทยาลัยจัดให้เป็นศูนย์บริการวิชาการใจกลางย่านธุรกิจ ตั้งอยู่บนถนนสาทร ตรงข้ามโรงเรียนกรุงเทพคริสเตียน (ใกล้สถานีรถไฟฟ้าบีทีเอสสุรศักดิ์) มีพื้นที่ใช้สอยรวม 4,258.82 ตารางเมตร

จุดประสงค์หลักของการจัดตั้งเพื่อเป็นแหล่งเชื่อมโยง ถ่ายทอด และบริการวิชาการแก่สังคม ให้แก่บุคคลทั่วไป ด้วยการสร้างให้เป็นสถานที่นัดพบ (Meeting Place) สำหรับแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ และเน้นให้เป็นสถานที่ในการดำเนินกิจกรรมใน 4 กิจกรรมหลัก คือ

- เป็นศูนย์การศึกษาต่อเนื่องของมหาวิทยาลัย
- เป็นสำนักงานให้บริษัทเอกชนผู้ให้คำปรึกษาด้านการดีไซน์เข้ามาเช่าดำเนินการ
- เป็นแกลลอรี่ให้เช่าสำหรับการจัดแสดงสินค้า ผลงาน และจัดกิจกรรมส่งเสริมทางการตลาด (Event Market)
- เป็นห้องเรียน ห้องอบรม ห้องสัมมนา สำหรับผู้ที่ต้องการเรียนหลักสูตรระยะสั้น หรือผู้ที่ต้องการจัดติวหรือจัดอบรมก็สามารถเข้ามาติดต่อเช่าพื้นที่เพื่อจัดกิจกรรมดังกล่าวได้

นอกจากการใช้จัดกิจกรรมดังกล่าวแล้ว ในปัจจุบันศูนย์ชุมชนน่าอยู่ กรุงเทพฯ ยังเป็นเป็นสถานที่เรียนสำหรับนักศึกษาปริญญาโท ภาคพิเศษ (เสาร์-อาทิตย์) สาขาวิชาการจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการของบัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรมอีกด้วย

การเลือกจัดตั้งศูนย์ฯ ให้อยู่ในย่านธุรกิจดังกล่าว เพื่อเป็นการช่วยส่งเสริมให้บุคคลภายนอกและประชาชนทั่วไปที่สนใจในกิจกรรมที่มหาวิทยาลัยจัดขึ้น สามารถเดินทางมาติดต่อประสานงานกับมหาวิทยาลัยได้โดยตรงและสะดวกยิ่งขึ้น อีกทั้งยังช่วยในการประชาสัมพันธ์มหาวิทยาลัยให้เป็นที่รู้จักของนักเรียน นักศึกษา นักธุรกิจ และประชาชนทั่วไปในวงกว้าง

ในส่วนของอาคารที่อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง จำนวน 3 อาคาร ได้แก่ อาคารปฏิบัติการวิศวกรรมศาสตร์ (8 ชั้น) อาคารปฏิบัติการทางวิศวกรรมศาสตร์การผลิต (9 ชั้น) และอาคารสถาบันนวัตกรรมการเรียนรู้ เฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา มูลนิธิไทยคม ในปี 2551 นี้ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ จำนวน 2 อาคาร ได้แก่ อาคารปฏิบัติการวิศวกรรมศาสตร์ (8 ชั้น) และอาคารสถาบันนวัตกรรมการเรียนรู้ เฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา มูลนิธิไทยคม

ทั้งนี้อาคารปฏิบัติการวิศวกรรมศาสตร์ (8 ชั้น) ได้ดำเนินการแล้วเสร็จสมบูรณ์ และภาควิศวกรรมเครื่องกลได้เริ่มขนย้ายอุปกรณ์และครุภัณฑ์ต่างๆ เข้าไปภายในอาคาร และเริ่มใช้พื้นที่ตั้งแต่เดือนสิงหาคม 2551 ยังเหลือเพียงเครื่องมือหนักที่รอการขนย้ายเข้าไปยังพื้นที่

ส่วนอาคารสถาบันนวัตกรรมการเรียนรู้ เฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา มูลนิธิไทยคม ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จเช่นกัน โดยมีโรงเรียนดรุณสิกขาลัย ซึ่งเป็นโรงเรียนที่จัดการเรียนการสอนตามวิธีการเรียนรู้แบบสร้างสรรค์ด้วยปัญญา (Constructionism) ย้ายเข้าไปใช้พื้นที่ในการจัดการเรียนการสอนแล้ว ตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2551 แต่ในส่วนของสถาบันการเรียนรู้ มจร. ซึ่งจะทำหน้าที่เป็นศูนย์รวมหน่วยงานที่เกี่ยวข้องด้านการเรียนรู้ ซึ่งจะมีพื้นที่ปฏิบัติงานในอาคารนี้เช่นกัน ยังอยู่ระหว่างรอตกแต่งสถานที่เพื่อจะย้ายเข้าไปเป็นหน่วยงานต่อไป

ภาคผนวก ก

หลักสูตรและสาขาวิชา

**ตารางรายละเอียดหลักสูตรและสาขาวิชาทั้งหมดที่เปิดสอนในปีการศึกษา 2551**

| คณะ/ระดับการศึกษา                         | หลักสูตร                                 | จำนวนปีของหลักสูตร | สาขาวิชา   |
|---|--|--------------------|--|
| <b>1. ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b> |  |                    |  |
| <b>1.1 ปริญญาตรี</b>                      |  |                    |  |
| <b>1.1.1 มจร.(บางมด)</b>                  |  |                    |  |
| ☑ ปกติ                                    | ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต<br>(ค.อ.บ.)    | 2                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• ครุศาสตร์เทคโนโลยี</li> <li>• วิศวกรรมเครื่องกล *</li> <li>• วิศวกรรมไฟฟ้า *</li> <li>• วิศวกรรมโยธา *</li> <li>• วิศวกรรมอุตสาหการ *</li> </ul>  |
|   | เทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.)                  | 4                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• เทคนิคการพิมพ์ (ระบบสหกิจศึกษา)</li> </ul>  |
|   | วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.)                | 4                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• เทคโนโลยีการพิมพ์</li> <li>• เทคโนโลยีมีเดีย (ใหม่)</li> <li>• วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์-มัลติมีเดีย</li> </ul>   |
| ☑ ปกติ                                    | ศิลปบัณฑิต (ศ.บ.)                        | 4                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• มีเดียอาร์ตส์ (ใหม่)</li> </ul>   |
| ☑ ปกติ                                    | ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต<br>(ค.อ.บ.)    | 5                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• วิศวกรรมเครื่องกล</li> <li>• วิศวกรรมไฟฟ้า</li> <li>• วิศวกรรมโยธา</li> <li>• วิศวกรรมอุตสาหการ</li> </ul>  |
| <b>1.1.2 ศูนย์ต่างจังหวัด **</b>          |  |                    |  |
| ☑ Full Fee                                | เทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.)                  | 4                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ใหม่)<br/>(ในปีนี้นักศึกษาเทียบโอน 3 ปี ในปีหน้าจึงจะรับตรงตามจำนวนปีของหลักสูตร)</li> </ul>   |
| <b>1.2 ปริญญาโท</b>                       |  |                    |  |
| <b>1.2.1 มจร.(บางมด)</b>                  |  |                    |  |
| ☑ ปกติ                                    | ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต<br>(ค.อ.ม.) | 2                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• วิศวกรรมเครื่องกล</li> <li>• วิศวกรรมไฟฟ้า</li> </ul>   |
| ☑ Full Fee                                | ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต<br>(ค.อ.ม.) | 2                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>• ครุศาสตร์เทคโนโลยี (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>• วิศวกรรมโยธา (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>• วิศวกรรมอุตสาหการ (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>• เทคโนโลยีการพิมพ์ (ภาคพิเศษ ก)</li> </ul> |
|   | วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.)              |                    |  |
| <b>1.2.2 ศูนย์ต่างจังหวัด ***</b>         |  |                    |  |
| ☑ Full Fee                                | ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต<br>(ค.อ.ม.) | 2                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• ครุศาสตร์เทคโนโลยี (ภาคพิเศษ ข)</li> </ul>  |

- หมายเหตุ**
- \* ยุติการรับนักศึกษาตั้งแต่ภาคการศึกษา 1/2550 และจะยกเลิกหลักสูตรเมื่อนักศึกษารุ่นสุดท้ายสำเร็จการศึกษา
  - \*\* โครงการความร่วมมือกับสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา เพื่อผลิตนักเทคโนโลยีอุตสาหกรรมระดับปริญญาตรี ณ วิทยาลัยเทคนิคฯ ในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (เปิดสอนที่นครราชสีมา หนองคาย และสุราษฎร์ธานี)
  - \*\*\* โครงการความร่วมมือกับสถาบันการศึกษาต่างๆ ดังนี้
    - โครงการความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร เพื่อพัฒนาระบบบัณฑิตศึกษา ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตเทเวศร์
    - โครงการความร่วมมือกับกรมอาชีวศึกษา เพื่อผลิตบุคลากรทางครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับบัณฑิตศึกษา ณ วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา
    - โครงการความร่วมมือในการพัฒนาบุคลากรระดับบัณฑิตศึกษา ระหว่าง มจร.กับมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
    - โครงการความร่วมมือกับกรมอาชีวศึกษา เพื่อผลิตบุคลากรทางครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับบัณฑิตศึกษา ณ วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย
    - โครงการความร่วมมือกับสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา เพื่อผลิตบุคลากรทางครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับบัณฑิตศึกษา ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี

| คณะ/ระดับการศึกษา                    | หลักสูตร  | จำนวนปีของหลักสูตร | สาขาวิชา  |
|--------------------------------------|---|--------------------|---|
|                                      |   |                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>• วิศวกรรมเครื่องกล (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>• วิศวกรรมไฟฟ้า (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>• วิศวกรรมโยธา (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>• วิศวกรรมอุตสาหการ (ภาคพิเศษ ข)</li> </ul> |
| <b>1.3 ปริญญาเอก</b>                 |   |                    |   |
| <b>1.3.1 มจร.(บางมด)</b>             |   |                    |   |
| ☞ ปกติ                               | ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)   | 3-5                | • นวัตกรรมการเรียนรู้ทางเทคโนโลยี   |
| <b>2. ทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี</b> |   |                    |   |
| <b>2.1 ปริญญาโท</b>                  |   |                    |   |
| ☞ ปกติ                               | วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.) /<br>ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต(ศต.ม.)<br>วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.) | 2                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• การจัดการทรัพยากรชีวภาพ (ร่วมกับคณะศิลปศาสตร์)</li> <li>• เทคโนโลยีชีวเคมี</li> <li>+ เทคโนโลยีชีวภาพ(หลักสูตรนานาชาติ)</li> <li>+ เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว (หลักสูตรนานาชาติ)</li> </ul>                            |
| <b>2.2 ปริญญาเอก</b>                 |   |                    |   |
| ☞ ปกติ                               | ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)   | 3-5                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• เทคโนโลยีชีวเคมี</li> <li>+ เทคโนโลยีชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ)</li> <li>+ เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว (หลักสูตรนานาชาติ)</li> </ul>   |
| <b>3. เทคโนโลยีสารสนเทศ</b>          |   |                    |   |
| <b>3.1 ปริญญาตรี</b>                 |   |                    |   |
| ☞ ปกติ                               | วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.)   | 2                  | • เทคโนโลยีสารสนเทศ   |
|                                      | วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.)   | 4                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• เทคโนโลยีสารสนเทศ</li> <li>▲ วิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)</li> </ul>   |
| <b>3.2 ปริญญาโท</b>                  |   |                    |   |
| ☞ Full Fee                           | วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.)   | 2                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• เทคโนโลยีสารสนเทศ (มีทั้งภาคพิเศษ ก และ ภาคพิเศษ ข)</li> <li>• ธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์ (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>• วิศวกรรมซอฟต์แวร์ (ภาคพิเศษ ก)</li> </ul>   |
| <b>3.3 ปริญญาเอก</b>                 |   |                    |   |
| ☞ ปกติ                               | ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)   | 3-5                | <ul style="list-style-type: none"> <li>▲ เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)</li> <li>▲ วิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)</li> </ul>  |

หมายเหตุ \* ยุติการรับนักศึกษาตั้งแต่ภาคการศึกษา 1/2551 และจะยกเลิกหลักสูตรเมื่อนักศึกษารุ่นสุดท้ายสำเร็จการศึกษา

| คณะ/ระดับการศึกษา                    | หลักสูตร  | จำนวนปีของหลักสูตร | สาขาวิชา   |
|--------------------------------------|---|--------------------|--|
| <b>4. พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ</b> |   |                    |  |
| <b>4.1 ปริญญาโท</b>                  |   |                    |  |
| ☞ ปกติ                               | วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต<br>(วศ.ม.)/<br>วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต(วท.ม.) | 2                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>การจัดการพลังงาน</li> <li>เทคโนโลยีพลังงาน</li> <li>เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม</li> <li>เทคโนโลยีวัสดุ</li> <li>เทคโนโลยีอุณหภาพ</li> </ul>   |
| ☞ Full Fee                           | วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)                                    | 2                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>การออกแบบและผลิตแบบบูรณาการ</li> </ul>  |
| <b>4.2 ปริญญาเอก</b>                 |   |                    |  |
| ☞ ปกติ                               | ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)   | 3-5                | <ul style="list-style-type: none"> <li>การจัดการพลังงาน</li> <li>เทคโนโลยีพลังงาน</li> <li>เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม</li> <li>เทคโนโลยีวัสดุ</li> <li>เทคโนโลยีอุณหภาพ</li> </ul>   |
| ☞ Full Fee                           | วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วศ.ด.)                                  | 3-5                | <ul style="list-style-type: none"> <li>การออกแบบและผลิตแบบบูรณาการ</li> </ul>  |
| <b>5. วิทยาศาสตร์</b>                |   |                    |  |
| <b>5.1 วิทยาศาสตรบัณฑิต</b>          |   |                    |  |
| ☞ ปกติ                               | วิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.)  | 4                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>คณิตศาสตร์</li> <li>เคมี</li> <li>จุลชีววิทยา</li> <li>ฟิสิกส์ประยุกต์</li> <li>วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์</li> <li>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร</li> <li>สถิติประยุกต์</li> </ul>                        |
| <b>5.2 ปริญญาโท</b>                  |   |                    |  |
| ☞ ปกติ                               | วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต<br>(วท.ม.)                                    | 2                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>การสอนคณิตศาสตร์ (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>คณิตศาสตร์ประยุกต์</li> <li>เคมีศึกษา (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>เคมีอุตสาหกรรม</li> <li>จุลชีววิทยาประยุกต์</li> <li>ฟิสิกส์</li> <li>ฟิสิกส์ศึกษา (ภาคพิเศษ ก)</li> </ul> |
| <b>5.3 ปริญญาเอก</b>                 |   |                    |  |
| ☞ ปกติ                               | ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)   | 3-5                | <ul style="list-style-type: none"> <li>คณิตศาสตร์ประยุกต์</li> <li>ฟิสิกส์</li> <li>วิทยาศาสตร์ชีวภาพ</li> <li>+ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพอลิเมอร์ (หลักสูตรนานาชาติ)</li> </ul>  |



| คณะ/ระดับการศึกษา        | หลักสูตร                       | จำนวนปีของหลักสูตร | สาขาวิชา   |
|--------------------------|--------------------------------|--------------------|--|
| <b>6. วิศวกรรมศาสตร์</b> |                                |                    |  |
| <b>6.1 ปริญญาตรี</b>     |                                |                    |  |
| ปกติ                     | วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)    | 3                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>วิศวกรรมเครื่องมือ</li> <li>วิศวกรรมโยธา *</li> <li>วิศวกรรมอุตสาหการ</li> </ul>  |
| Full Fee                 | วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)    | 3                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>วิศวกรรมเครื่องมือ (หลักสูตรสองภาษา)</li> <li>วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด (หลักสูตรสองภาษา)</li> </ul>   |
| ปกติ                     | วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)    | 4                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>วิศวกรรมคอมพิวเตอร์</li> <li>วิศวกรรมเคมี</li> <li>วิศวกรรมเครื่องกล</li> <li>วิศวกรรมเครื่องมือ</li> <li>วิศวกรรมไฟฟ้า</li> <li>วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์</li> <li>วิศวกรรมโยธา</li> <li>วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด</li> <li>วิศวกรรมวัสดุ</li> <li>วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม</li> <li>วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม</li> <li>วิศวกรรมอุตสาหการ</li> </ul>  |
| Full Fee                 | วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)    | 4                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ)</li> <li>วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรสองภาษา)</li> <li>วิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรสองภาษา)</li> <li>วิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรสองภาษา)</li> <li>วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรสองภาษา)</li> <li>วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ-สองสถาบันระหว่าง มจร. และ ม.ทักษิณ, ออสเตอร์เลีย)</li> <li>วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด (หลักสูตรสองภาษา)</li> <li>วิศวกรรมวัสดุ (หลักสูตรสองภาษา)</li> <li>วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรสองภาษา)</li> <li>วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม (หลักสูตรสองภาษา)</li> <li>วิศวกรรมอุตสาหการ (หลักสูตรสองภาษา)</li> </ul> |
| <b>6.2 ปริญญาโท</b>      |                                |                    |  |
| ปกติ                     | วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.) | 2                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>เทคโนโลยีการขึ้นรูปโลหะ</li> <li>วิศวกรรมขนส่ง</li> <li>วิศวกรรมความเที่ยงตรง</li> <li>วิศวกรรมเคมี</li> <li>วิศวกรรมเครื่องกล</li> </ul>   |

หมายเหตุ \* ยุติการรับนักศึกษาใหม่ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2550 และจะยกเลิกหลักสูตรเมื่อนักศึกษารุ่นสุดท้ายสำเร็จการศึกษา

| คณะ/ระดับการศึกษา    | หลักสูตร  | จำนวนปีของหลักสูตร        | สาขาวิชา  |
|----------------------|---|---------------------------|---|
| ✍ Full Fee           | วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)                                  | 2                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>+ วิศวกรรมชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ)</li> <li>• วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ</li> <li>• วิศวกรรมไฟฟ้า</li> <li>• วิศวกรรมโยธา</li> <li>• วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม</li> <li>• วิศวกรรมอาหาร</li> <li>• เทคโนโลยีการขึ้นรูปโลหะ (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>• มาตรฐานทางอุตสาหกรรม (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>• วิศวกรรมกระบวนการขึ้นรูปพอลิเมอร์ (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>• วิศวกรรมการเชื่อม (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>• วิศวกรรมคุณภาพ (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>+ วิศวกรรมเคมี (ChEPS-หลักสูตรนานาชาติ)</li> <li>• วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ (จ.อุบลราชธานี) (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>+ วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ (บางมด) (หลักสูตรนานาชาติ-ภาคพิเศษ กข)*</li> <li>• วิศวกรรมระบบการผลิต <ul style="list-style-type: none"> <li>- บางมด (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>- ชลบุรี (ภาคพิเศษ ข) (ใหม่)</li> </ul> </li> <li>• วิศวกรรมโลหการ (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>• วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง <ul style="list-style-type: none"> <li>- บางมด (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>- มทร.วิทยาเขตภาคพายัพ (ภาคพิเศษ ข)</li> </ul> </li> <li>• วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>+ วิศวกรรมอาหาร (FEPS-หลักสูตรนานาชาติ)</li> <li>+ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) <ul style="list-style-type: none"> <li>- บางมด (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>- มทร.วิทยาเขตภาคพายัพ (ภาคพิเศษ ข)</li> </ul> </li> </ul> |
|                      | วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)/<br>วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.) | 2                         |   |
| <b>6.4 ปริญญาเอก</b> |   |                           |   |
| ✍ ปกติ               | วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วศ.ด.)                                | 3-5                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• วิศวกรรมเคมี</li> <li>• วิศวกรรมเครื่องกล</li> <li>• วิศวกรรมอาหาร</li> <li>• เทคโนโลยีการขึ้นรูปโลหะ</li> </ul>   |
|                      | ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)                                       | 3-5                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>+ วิศวกรรมชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ)</li> <li>• วิศวกรรมโยธา</li> <li>• วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม</li> </ul>  |
|                      | ✍ Full Fee  | ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.) | 3-5   |

| คณะ/ระดับการศึกษา                             | หลักสูตร   | จำนวนปีของหลักสูตร | สาขาวิชา  |
|---|--|--------------------|---|
| <b>7. ศิลปศาสตร์</b>                          |  |                    |   |
| <b>7.1 ปริญญาโท</b>                           |  |                    |   |
| ปกติ  | ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ศศ.ม.)   | 2                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▲ ภาษาศาสตร์ประยุกต์ (การเรียนรู้ภาษาอังกฤษแบบพึ่งตนเอง) (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) *</li> <li>▲ ภาษาศาสตร์ประยุกต์ด้านการสอน - ภาษาอังกฤษ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)</li> </ul> |
| Full Fee                                      | ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ศศ.ม.)   | 2                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>+ ภาษาศาสตร์ประยุกต์ด้านการสอน ภาษาอังกฤษ (หลักสูตรนานาชาติ) (ภาคพิเศษ ข)</li> </ul>   |
| <b>7.2 ปริญญาเอก</b>                          |  |                    |   |
| Full Fee                                      | ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)  | 3-5                | <ul style="list-style-type: none"> <li>+ ภาษาศาสตร์ประยุกต์ (หลักสูตรนานาชาติ) (เริ่ม 2/2550) (ใหม่)</li> </ul>   |
| <b>8. สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ</b>       |  |                    |   |
| <b>8.1 ปริญญาตรี</b>                          |  |                    |   |
| ปกติ  | สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (สถ.บ.)   | 5                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>+ สถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)</li> <li>+ สถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ)</li> <li>+ ออกแบบอุตสาหกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)</li> </ul>                            |
|   | ศิลปบัณฑิต (ศ.บ.)  | 4                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▲ ออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)</li> </ul>   |
| <b>8.2 ปริญญาโท</b>                           |  |                    |   |
| ปกติ  | สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (สถ.ม.) / วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.)   | 2                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>+ เทคโนโลยีอาคาร (หลักสูตรนานาชาติ) *</li> </ul>   |
|   | ศิลปมหาบัณฑิต (ศ.ม.) / วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.)  | 2                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>+ การออกแบบโดยเน้นมนุษย์เป็นศูนย์กลาง (หลักสูตรนานาชาติ) **</li> </ul>   |
| Full Fee                                      | สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (สถ.ม.) / วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.) / ศิลปมหาบัณฑิต (ศล.ม.)   | 2                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>+ การออกแบบและวางแผน (หลักสูตรนานาชาติ) (ภาคพิเศษ กข) *** (เริ่ม 2/2550) (ใหม่)</li> </ul>   |
| <b>9. สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม</b>       |  |                    |   |
| <b>9.1 ปริญญาโท</b>                           |  |                    |   |
| Full Fee                                      | วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.)   | 2                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• การพัฒนาความสามารถทางการแข่งขันเชิงอุตสาหกรรม (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>• วิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (ภาคพิเศษ ก)</li> </ul>                                     |
| <b>10. บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม</b> |  |                    |   |
| <b>10.1 ปริญญาโท</b>                          |  |                    |   |
| Full Fee                                      | วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.)   | 2                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• การจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>• การจัดการโลจิสติกส์ (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>• การบริหารโครงการ (ภาคพิเศษ ก)</li> </ul>                         |
| หมายเหตุ                                      | <p>* ยุติการรับนักศึกษาใหม่ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2551 และจะยกเลิกหลักสูตรเมื่อนักศึกษารุ่นสุดท้ายสำเร็จการศึกษา</p> <p>** ยุติการรับนักศึกษาใหม่ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2550 และจะยกเลิกหลักสูตรเมื่อนักศึกษารุ่นสุดท้ายสำเร็จการศึกษา</p> <p>*** ในตารางสรุปนับเป็นภาคพิเศษ ข</p> |                    |   |

| คณะ/ระดับการศึกษา   | หลักสูตร  | จำนวนปีของหลักสูตร | สาขาวิชา   |
|---|---|--------------------|--|
|   | บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (บธ.ม.)                                   | 2                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>การจัดการธุรกิจโทรคมนาคม (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>การจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ               <ul style="list-style-type: none"> <li>- บางมด (มีทั้งภาคปกติและภาคพิเศษ ก)</li> <li>- ศูนย์ชุมชนน่าอยู่ กรุงเทพฯ (ภาคพิเศษ ข)</li> </ul> </li> </ul> |
| <b>11. บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม (JGSEE) (โครงการร่วมระหว่างมจร.กับสถาบันอุดมศึกษาอีก 4 แห่ง)</b> |   |                    |  |
| <b>11.1 ปริญญาโท</b>  |   |                    |  |
| ☞ Full Fee  | ปรัชญามหาบัณฑิต (ปร.ม.)/<br>วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.)        | 2                  | + เทคโนโลยีพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ)  |
|   | วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)/<br>วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.) | 2                  | + เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ)  |
|   |   |                    | + เทคโนโลยีและการจัดการพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ)  |
|   |   |                    | + เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ)  |
| <b>11.2 ปริญญาเอก</b>   |   |                    |  |
| ☞ Full Fee  | ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)                                       | 3-5                | + เทคโนโลยีพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ)  |
|   |   |                    | + เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ)  |
| <b>12. หลักสูตรเฉพาะบุคคล * (Individual Based Program)</b>  |   |                    |  |
| <b>12.1 ปริญญาตรี (ดูแลโดยสถาบันการเรียนรู้)</b>  |   |                    |  |
| ☞ ปกติ  | ศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) /<br>วิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.)           | 4                  | • ขึ้นอยู่กับผู้เรียน  |
| <b>12.2 ปริญญาโท (ดูแลโดยสำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ)</b>   |   |                    |  |
| ☞ ปกติ  | ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ศศ.ม.) /<br>วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.)     | 2                  | • ขึ้นอยู่กับผู้เรียน  |
| <b>12.3 ปริญญาเอก (ดูแลโดยสำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ)</b>  |   |                    |  |
| ☞ ปกติ  | ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)                                       | 3-5                | • ขึ้นอยู่กับผู้เรียน  |
| <b>13. โครงการร่วมระหว่างคณะ</b>  |   |                    |  |
| <b>13.1 ปริญญาโท</b>  |   |                    |  |
| ☞ Full Fee  | วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.)                                     | 2                  | + ชีวสารสนเทศและชีววิทยาระบบ (หลักสูตรนานาชาติ) (คณะทรัพยากรฯ ร่วมกับคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ)   |
|   | วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)                                  | 2                  | • วาริชวิศวกรรม (ภาคพิเศษ ก) (คณะทรัพยากรฯ ร่วมกับคณะวิศวกรรมศาสตร์)   |

หมายเหตุ \* หลักสูตรเฉพาะบุคคล จัดขึ้นสำหรับนักศึกษาที่ต้องการจัดหลักสูตรและวางแผนการศึกษาของตนเอง โดยมีอาจารย์ที่ปรึกษาทำหน้าที่ดูแลและให้คำปรึกษาอย่างใกล้ชิด นักศึกษาจะได้รับปริญญาตามหลักสูตรและสาขาวิชาที่นักศึกษาเลือกเรียน

## สัญลักษณ์และคำจำกัดความ

สัญลักษณ์      ● หลักสูตรปกติ      ■ หลักสูตรสองภาษา      ▲ หลักสูตรภาษาอังกฤษ      + หลักสูตรนานาชาติ

### คำจำกัดความ

#### ลักษณะการจัดหลักสูตร

|                    |         |   |
|--------------------|---------|---|
| หลักสูตรปกติ       | หมายถึง | หลักสูตร / สาขาวิชาที่จัดการเรียนการสอนโดยใช้ภาษาไทย  |
| หลักสูตรสองภาษา    | หมายถึง | หลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนโดยใช้ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ โดยเฉพาะในรายวิชาด้านวิศวกรรม กำหนดให้มีการใช้ภาษาอังกฤษต่อภาษาไทยมากกว่าร้อยละ 30   |
| หลักสูตรภาษาอังกฤษ | หมายถึง | หลักสูตร / สาขาวิชาที่จัดการเรียนการสอนโดยใช้ภาษาอังกฤษเป็นหลัก หรือมีการนำเอาหลักสูตรของมหาวิทยาลัยต่างประเทศที่มีชื่อเสียงมาปรับใช้ หรือสร้างหลักสูตรที่มีการเชิญผู้เชี่ยวชาญชาวต่างประเทศมาให้คำแนะนำในการจัดหลักสูตร          |
| หลักสูตรนานาชาติ   | หมายถึง | หลักสูตร / สาขาวิชา ที่มีเกณฑ์โดยรวม ดังต่อไปนี้<br>1. มีเนื้อหาเป็นสากลสามารถเทียบโอนไปศึกษาต่อต่างประเทศได้<br>2. มีการกำหนดคุณสมบัติของนักศึกษานานาชาติ<br>3. ภาษาที่ใช้ในการจัดการเรียนการสอนต้องเป็นภาษาสากล เช่น ภาษาอังกฤษ |

#### เวลาในการจัดการเรียนการสอน

|          |         |  |
|----------|---------|--|
| ภาคปกติ  | หมายถึง | การจัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ   |
| ภาคพิเศษ | หมายถึง | การจัดการเรียนการสอนนอกเวลาราชการ แบ่งเป็น ภาคพิเศษ ก (วันธรรมดาหลังเวลาราชการ) และภาคพิเศษ ข (วันเสาร์-อาทิตย์) |

#### รูปแบบค่าธรรมเนียมการศึกษา

|          |        |  |
|----------|--------|--|
| ปกติ     | ย่อจาก | รูปแบบค่าธรรมเนียมการศึกษาปกติ ใช้กับสาขาวิชาที่จัดการเรียนการสอนโดย <u>ได้รับ</u> งบประมาณจากรัฐบาลเป็นส่วนใหญ่   |
| Full Fee | ย่อจาก | รูปแบบค่าธรรมเนียมการศึกษา <b>Full Fee</b> ใช้กับสาขาวิชาที่จัดการเรียนการสอนโดย <u>ไม่ได้รับ</u> งบประมาณจากรัฐบาล (นักศึกษาเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายเองทั้งหมด) |

ตารางที่ 1 จำนวนนักศึกษาใหม่ (ระดับปริญญาตรี) ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามคณะ สาขาวิชาและวิธีการรับเข้า

| คณะ / สาขาวิชา                    | สอบผ่านระบบ Admission |      | มจร.รับเข้าโดยตรง      |       |                       |       |                            |       |                |       |                |       |                |       |                |       | รวมทั้งสิ้น |       |
|-----------------------------------|-----------------------|------|------------------------|-------|-----------------------|-------|----------------------------|-------|----------------|-------|----------------|-------|----------------|-------|----------------|-------|-------------|-------|
|                                   |                       |      | หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี |       | หลักสูตรเทียบโอน 3 ปี |       | หลักสูตรเทียบโอน (สองภาษา) |       |                |       | หลักสูตร 4 ปี  |       | หลักสูตร 5 ปี  |       | รวม            |       |             |       |
|                                   | 4 ปี                  | 5 ปี | สอบ / คัดเลือก         | โควตา | สอบ / คัดเลือก        | โควตา | 3 ปี                       |       | 4 ปี           |       | สอบ / คัดเลือก | โควตา | สอบ / คัดเลือก | โควตา | สอบ / คัดเลือก | โควตา |             |       |
|                                   |                       |      |                        |       |                       |       | สอบ / คัดเลือก             | โควตา | สอบ / คัดเลือก | โควตา |                |       |                |       |                |       |             |       |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี   | 28                    | 25   | 43                     |       | 171                   |       |                            |       |                |       |                | 165   | 80             | 226   | 62             | 605   | 142         | 800   |
|                                   | (53)                  |      | (43)                   |       | (171)                 |       |                            |       |                |       | (245)          |       | (288)          |       | (747)          |       |             |       |
| - บางมด (กรุงเทพฯ)                | 28                    | 25   | 43                     |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 165   | 80             | 226   | 62             | 434   | 142         | 629   |
| - นครราชสีมา                      |                       |      |                        |       | 103                   |       |                            |       |                |       |                |       |                |       |                | 103   |             | 103   |
| - หongคาย                         |                       |      |                        |       | 24                    |       |                            |       |                |       |                |       |                |       |                | 24    |             | 24    |
| - สุราษฎร์ธานี                    |                       |      |                        |       | 44                    |       |                            |       |                |       |                |       |                |       |                | 44    |             | 44    |
| • ครุศาสตร์เทคโนโลยี              |                       |      | 43                     |       |                       |       |                            |       |                |       |                |       |                |       |                | 43    |             | 43    |
| • เทคนิคการพิมพ์                  | 4                     |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 18    | 10             |       |                | 18    | 10          | 32    |
| • เทคโนโลยีการพิมพ์               | 7                     |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 10    | 13             |       |                | 10    | 13          | 30    |
| • เทคโนโลยีมีเดีย (ใหม่)          |                       |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 44    |                |       |                | 44    |             | 44    |
| • เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ใหม่) *    |                       |      |                        |       | 171                   |       |                            |       |                |       |                |       |                |       |                | 171   |             | 171   |
| - นครราชสีมา                      |                       |      |                        |       | (103)                 |       |                            |       |                |       |                |       |                |       |                | (103) |             | (103) |
| - หongคาย                         |                       |      |                        |       | (24)                  |       |                            |       |                |       |                |       |                |       |                | (24)  |             | (24)  |
| - สุราษฎร์ธานี                    |                       |      |                        |       | (44)                  |       |                            |       |                |       |                |       |                |       |                | (44)  |             | (44)  |
| • มีเดียอาตส์ (ใหม่)              |                       |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 76    |                |       |                | 76    |             | 76    |
| • วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์     | 17                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 17    | 57             |       |                | 17    | 57          | 91    |
| • วิศวกรรมเครื่องกล               |                       | 3    |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                |       |                | 54    | 13             | 54    | 13          | 70    |
| • วิศวกรรมไฟฟ้า                   |                       | 12   |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                |       |                | 75    | 16             | 75    | 16          | 103   |
| • วิศวกรรมโยธา                    |                       | 3    |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                |       |                | 44    | 16             | 44    | 16          | 63    |
| • วิศวกรรมอุตสาหกรรม              |                       | 7    |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                |       |                | 53    | 17             | 53    | 17          | 77    |
| วิทยาศาสตร์                       | 236                   |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 111   | 121            |       |                | 111   | 121         | 468   |
|                                   | (236)                 |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       | (232)          |       |                |       | (232)          |       |             |       |
| • คณิตศาสตร์                      | 21                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 5     | 10             |       |                | 5     | 10          | 36    |
| • เคมี                            | 39                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 45    | 39             |       |                | 45    | 39          | 123   |
| • จุลชีววิทยา                     | 39                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 14    | 23             |       |                | 14    | 23          | 76    |
| • ฟิสิกส์ประยุกต์                 | 68                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 28    | 10             |       |                | 28    | 10          | 106   |
| • วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์     | 22                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 9     | 11             |       |                | 9     | 11          | 42    |
| • วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร | 12                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 6     | 20             |       |                | 6     | 20          | 38    |
| • สถิติประยุกต์                   | 35                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 4     | 8              |       |                | 4     | 8           | 47    |

สัญลักษณ์ • หลักสูตรปกติ ■ หลักสูตรสองภาษา ▲ หลักสูตรภาษาอังกฤษ ✦ หลักสูตรนานาชาติ (คำจำกัดความ - ดูในท้ายภาคผนวก ก)

หมายเหตุ \* โครงการความร่วมมือกับสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาเพื่อผลิตนักเทคโนโลยีอุตสาหกรรมระดับปริญญาตรี ณ วิทยาลัยเทคนิคฯ ในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา เป็นหลักสูตร 4 ปี แต่ในปีแรกนี้ รับนักศึกษาหลักสูตรเทียบโอน 3 ปี

| คณะ / สาขาวิชา                    | สอบผ่านระบบ Admission |      | มจร.รับเข้าโดยตรง      |       |                       |       |                            |       |                |       |                |       |                |       |                | รวมทั้งสิ้น |       |       |
|-----------------------------------|-----------------------|------|------------------------|-------|-----------------------|-------|----------------------------|-------|----------------|-------|----------------|-------|----------------|-------|----------------|-------------|-------|-------|
|                                   |                       |      | หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี |       | หลักสูตรเทียบโอน 3 ปี |       | หลักสูตรเทียบโอน (สองภาษา) |       |                |       | หลักสูตร 4 ปี  |       | หลักสูตร 5 ปี  |       | รวม            |             |       |       |
|                                   | 4 ปี                  | 5 ปี | สอบ / คัดเลือก         | โควตา | สอบ / คัดเลือก        | โควตา | 3 ปี                       |       | 4 ปี           |       | สอบ / คัดเลือก | โควตา | สอบ / คัดเลือก | โควตา | สอบ / คัดเลือก |             | โควตา |       |
|                                   |                       |      |                        |       |                       |       | สอบ / คัดเลือก             | โควตา | สอบ / คัดเลือก | โควตา |                |       |                |       |                |             |       |       |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                 | 75                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 92    | 44             |       |                | 92          | 44    | 211   |
|                                   | (75)                  |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | (136) |                |       |                | (136)       |       |       |
| ● เทคโนโลยีสารสนเทศ (บางมด)       | 39                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 52    | 31             |       |                | 52          | 31    | 122   |
| ▲ วิทยาการคอมพิวเตอร์ (บางมด)     | 36                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 40    | 13             |       |                | 40          | 13    | 89    |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์                 | 4                     | 20   |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 39    | 8              | 87    | 19             | 126         | 27    | 177   |
|                                   | (24)                  |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | (47)  |                | (106) |                | (153)       |       |       |
| ✦ สถาปัตยกรรม                     |                       | 9    |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                |       |                | 36    | 5              | 36          | 5     | 50    |
| ✦ สถาปัตยกรรมภายใน                |                       | 3    |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                |       |                | 26    | 10             | 26          | 10    | 39    |
| ✦ ออกแบบอุตสาหกรรม                |                       | 8    |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                |       |                | 25    | 4              | 25          | 4     | 37    |
| ▲ ออกแบบนิเทศศิลป์                | 4                     |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 39    | 8              |       |                | 39          | 8     | 51    |
| วิศวกรรมศาสตร์                    | 709                   |      |                        |       |                       |       | 62                         | 25    | 196            | 5     |                | 250   | 348            |       |                | 508         | 378   | 1,595 |
|                                   | (709)                 |      |                        |       |                       |       | (87)                       |       | (201)          |       |                | (598) |                |       |                | (886)       |       |       |
| ● วิศวกรรมคอมพิวเตอร์             | 30                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 16    | 32             |       |                | 16          | 32    | 78    |
| ✦ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)  | 44                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 29    | 12             |       |                | 29          | 12    | 85    |
| ● วิศวกรรมเคมี                    | 32                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 9     | 36             |       |                | 9           | 36    | 77    |
| ■ วิศวกรรมเคมี (สองภาษา)          | 36                    |      |                        |       |                       |       |                            |       | 39             | 2     |                |       |                |       |                | 39          | 2     | 77    |
| ● วิศวกรรมเครื่องกล               | 44                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 25    | 51             |       |                | 25          | 51    | 120   |
| ■ วิศวกรรมเครื่องกล (สองภาษา)     | 52                    |      |                        |       |                       |       |                            |       | 25             | 1     |                |       |                |       |                | 25          | 1     | 78    |
| ● วิศวกรรมเครื่องมือ              | 24                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 31    | 3              |       |                | 31          | 3     | 58    |
| ■ วิศวกรรมเครื่องมือ (สองภาษา)    |                       |      |                        |       |                       |       | 31                         | 6     |                |       |                |       |                |       |                | 31          | 6     | 37    |
| ● วิศวกรรมไฟฟ้า                   | 32                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 18    | 32             |       |                | 18          | 32    | 82    |
| ■ วิศวกรรมไฟฟ้า (สองภาษา)         | 28                    |      |                        |       |                       |       |                            |       | 15             |       |                |       |                |       |                | 15          |       | 43    |
| ● วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์           | 19                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 5     | 26             |       |                | 5           | 26    | 50    |
| ■ วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (สองภาษา) | 28                    |      |                        |       |                       |       |                            |       | 20             | 1     |                |       |                |       |                | 20          | 1     | 49    |
| ● วิศวกรรมโยธา                    | 37                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 3     | 45             |       |                | 3           | 45    | 85    |
| ✦ วิศวกรรมโยธา (นานาชาติ)         | 21                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 21    | 10             |       |                | 21          | 10    | 52    |
| ● วิศวกรรมระบบควบคุมฯ             | 26                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 13    | 8              |       |                | 13          | 8     | 47    |
| ■ วิศวกรรมระบบควบคุมฯ (สองภาษา)   | 35                    |      |                        |       |                       |       |                            |       | 31             | 19    | 4              |       |                |       |                | 35          | 19    | 89    |
| ● วิศวกรรมวัสดุ                   | 23                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 29    | 8              |       |                | 29          | 8     | 60    |
| ■ วิศวกรรมวัสดุ (สองภาษา)         | 31                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 12    |                |       |                | 12          |       | 43    |
| ● วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม             | 18                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 11    | 18             |       |                | 11          | 18    | 47    |
| ■ วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (สองภาษา)   | 31                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 19    |                |       |                | 19          |       | 50    |

| คณะ / สาขาวิชา                     | สอบผ่านระบบ Admission |      | มจร.รับเข้าโดยตรง      |       |                       |       |                            |       |                |       |                |       |                |       |                |       | รวมทั้งสิ้น |    |
|------------------------------------|-----------------------|------|------------------------|-------|-----------------------|-------|----------------------------|-------|----------------|-------|----------------|-------|----------------|-------|----------------|-------|-------------|----|
|                                    |                       |      | หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี |       | หลักสูตรเทียบโอน 3 ปี |       | หลักสูตรเทียบโอน (สองภาษา) |       |                |       | หลักสูตร 4 ปี  |       | หลักสูตร 5 ปี  |       | รวม            |       |             |    |
|                                    | 4 ปี                  | 5 ปี | สอบ / คัดเลือก         | โควตา | สอบ / คัดเลือก        | โควตา | 3 ปี                       |       | 4 ปี           |       | สอบ / คัดเลือก | โควตา | สอบ / คัดเลือก | โควตา | สอบ / คัดเลือก | โควตา |             |    |
|                                    |                       |      |                        |       |                       |       | สอบ / คัดเลือก             | โควตา | สอบ / คัดเลือก | โควตา |                |       |                |       |                |       |             |    |
| ● วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์           | 35                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 25    | 28             |       |                | 25    | 28          | 88 |
| ■ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ (สองภาษา) | 31                    |      |                        |       |                       |       |                            | 29    | 1              |       |                |       |                |       |                | 29    | 1           | 61 |
| ● วิศวกรรมอุตสาหกรรม               | 28                    |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                | 15    | 39             |       |                | 15    | 39          | 82 |
| ■ วิศวกรรมอุตสาหกรรม (สองภาษา)     | 24                    |      |                        |       |                       |       |                            | 33    |                |       |                |       |                |       |                | 33    |             | 57 |
| รวมทั้งสิ้น                        | 1,052                 | 45   | 43                     |       | 171                   |       | 62                         | 25    | 196            | 5     | 657            | 601   | 313            | 81    | 1,442          | 712   | 3,251       |    |
|                                    | 1,097                 |      | 43                     |       | 171                   |       | 87                         |       | 201            |       | 1,258          |       | 394            |       | 2,154          |       |             |    |
|                                    | 2,154                 |      |                        |       |                       |       |                            |       |                |       |                |       |                |       |                |       |             |    |

**หมายเหตุ** - นักศึกษาใหม่ระดับปริญญาตรีนับจากจำนวนนักศึกษาที่มีรายงานตัว  
- นักศึกษาระดับปริญญาตรีเรียนภาคปกติทุกสาขาวิชา

ที่มา : ส่วนทะเบียนและประเมินผล  
ข้อมูล ณ วันที่ 15 กรกฎาคม 2551



ตารางที่ 2 จำนวนนักศึกษาใหม่ (ระดับบัณฑิตศึกษา) ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามคณะและสาขาวิชา

| คณะ / สาขาวิชา                    | ป.โท        |                |                | ป.เอก       |                |                | รวม  |
|-----------------------------------|-------------|----------------|----------------|-------------|----------------|----------------|------|
|                                   | ภาค<br>ปกติ | ภาค<br>พิเศษ ก | ภาค<br>พิเศษ ข | ภาค<br>ปกติ | ภาค<br>พิเศษ ก | ภาค<br>พิเศษ ข |      |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี   | 24          | 45             | 507            |             |                |                | 576  |
|                                   |             | (576)          |                |             |                |                |      |
| - บางมด (กรุงเทพฯ)                | 24          | 45             | 49             |             |                |                | 118  |
| - ราชบุรี <sup>1</sup>            |             |                | 45             |             |                |                | 45   |
| - หนองคาย <sup>2</sup>            |             |                | 265            |             |                |                | 265  |
| - สุราษฎร์ธานี <sup>3</sup>       |             |                | 148            |             |                |                | 148  |
| • ครุศาสตร์เทคโนโลยี              |             |                | 109            |             |                |                | 109  |
| - บางมด                           |             |                | (49)           |             |                |                | (49) |
| - สุราษฎร์ธานี                    |             |                | (60)           |             |                |                | (60) |
| • คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ |             | 19             | 135            |             |                |                | 154  |
| - บางมด                           |             | (19)           |                |             |                |                | (19) |
| - ราชบุรี                         |             |                | (45)           |             |                |                | (45) |
| - หนองคาย                         |             |                | (90)           |             |                |                | (90) |
| • เทคโนโลยีการพิมพ์               |             | 20             |                |             |                |                | 20   |
| - บางมด                           |             | (20)           |                |             |                |                | (20) |
| • นวัตกรรมการเรียนรู้ทางเทคโนโลยี |             |                |                | ไม่มี นศ.   |                |                |      |
| - บางมด                           |             |                |                |             |                |                |      |
| • วิศวกรรมเครื่องกล               | 4           |                | 51             |             |                |                | 55   |
| - บางมด                           | (4)         |                |                |             |                |                | (4)  |
| - หนองคาย                         |             |                | (29)           |             |                |                | (29) |
| - สุราษฎร์ธานี                    |             |                | (22)           |             |                |                | (22) |
| • วิศวกรรมไฟฟ้า                   | 20          |                | 71             |             |                |                | 91   |
| - บางมด                           | (20)        |                |                |             |                |                | (20) |
| - หนองคาย                         |             |                | (38)           |             |                |                | (38) |
| - สุราษฎร์ธานี                    |             |                | (33)           |             |                |                | (33) |
| • วิศวกรรมโยธา                    |             |                | 66             |             |                |                | 66   |
| - บางมด                           |             | ไม่มี นศ.      |                |             |                |                |      |
| - หนองคาย                         |             |                | (46)           |             |                |                | (46) |
| - สุราษฎร์ธานี                    |             |                | (20)           |             |                |                | (20) |

หมายเหตุ <sup>1</sup> โครงการความร่วมมือในการพัฒนาบุคลากรระดับบัณฑิตศึกษา ระหว่าง มจร.กับ มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง จ.ราชบุรี

<sup>2</sup> โครงการความร่วมมือกับกรมอาชีวศึกษา เพื่อผลิตบุคลากรทางครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับบัณฑิตศึกษา ณ วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย

<sup>3</sup> โครงการความร่วมมือกับสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา เพื่อผลิตบุคลากรทางครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับบัณฑิตศึกษา

ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี

| คณะ / สาขาวิชา   | ป.โท                          |                    |                        | ป.เอก                               |                |                | รวม                                |
|--|-------------------------------|--------------------|------------------------|-------------------------------------|----------------|----------------|------------------------------------|
|  | ภาค<br>ปกติ                   | ภาค<br>พิเศษ ก     | ภาค<br>พิเศษ ข         | ภาค<br>ปกติ                         | ภาค<br>พิเศษ ก | ภาค<br>พิเศษ ข |                                    |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>วิศวกรรมอุตสาหการ</li> <li>- บางมด</li> <li>- หนองคาย</li> <li>- สุราษฎร์ธานี</li> </ul>  |                               | 6<br>(6)           | 75<br><br>(62)<br>(13) |                                     |                |                | 81<br><br>(6)<br>(62)<br>(13)      |
| <b>ทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี</b>  | <b>68</b>                     |                    |                        | <b>16</b>                           |                |                | <b>84</b>                          |
|  |                               | <b>(68)</b>        |                        |                                     | <b>(16)</b>    |                |                                    |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>การจัดการทรัพยากรชีวภาพ</li> <li>เทคโนโลยีชีวเคมี</li> <li>✦ เทคโนโลยีชีวภาพ</li> <li>✦ เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว</li> </ul>   | 18<br>15<br>25<br>10          |                    |                        | 8<br>6<br>2                         |                |                | 18<br>23<br>31<br>12               |
| <b>เทคโนโลยีสารสนเทศ (บางมด)</b>   |                               | <b>202</b>         | <b>335</b>             | <b>1</b>                            |                |                | <b>538</b>                         |
|  |                               | <b>(537)</b>       |                        |                                     | <b>(1)</b>     |                |                                    |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>เทคโนโลยีสารสนเทศ</li> <li>▲ เทคโนโลยีสารสนเทศ (ภาษาอังกฤษ)</li> <li>• ธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์</li> <li>▲ วิทยาการคอมพิวเตอร์</li> <li>• วิศวกรรมซอฟต์แวร์</li> </ul>   |                               | 177<br><br>25      | 190<br><br>145         | ไม่มี นศ.<br><br>1                  |                |                | 367<br><br>145<br>1<br>25          |
| <b>พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ</b>  | <b>138</b>                    |                    |                        | <b>43</b>                           |                |                | <b>181</b>                         |
|  |                               | <b>(138)</b>       |                        |                                     | <b>(43)</b>    |                |                                    |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>การออกแบบและผลิตแบบบูรณาการ</li> <li>การจัดการพลังงาน</li> <li>เทคโนโลยีพลังงาน</li> <li>เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม</li> <li>เทคโนโลยีวัสดุ</li> <li>เทคโนโลยีอุณหภาพ</li> </ul>  | 6<br>42<br>53<br>8<br>23<br>6 |                    |                        | 7<br>2<br>25<br>3<br>6<br>ไม่มี นศ. |                |                | 13<br>44<br>78<br>11<br>29<br>6    |
| <b>วิทยาศาสตร์</b>   | <b>31</b>                     | <b>7</b>           | <b>4</b>               | <b>17</b>                           |                |                | <b>59</b>                          |
|  |                               | <b>(42)</b>        |                        |                                     | <b>(17)</b>    |                |                                    |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>การสอนคณิตศาสตร์</li> <li>คณิตศาสตร์ประยุกต์</li> <li>เคมีศึกษา</li> <li>เคมีอุตสาหกรรม</li> <li>จุลชีววิทยาประยุกต์</li> <li>ฟิสิกส์</li> <li>ฟิสิกส์ศึกษา</li> <li>วิทยาศาสตร์ชีวภาพ</li> <li>✦ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพอลิเมอร์</li> </ul> | 7<br><br>8<br>11<br>5         | ไม่มี นศ.<br><br>7 | 4                      | 8<br><br>6<br><br>3<br>ไม่มี นศ.    |                |                | 4<br>15<br>8<br>11<br>11<br>7<br>3 |

| คณะ / สาขาวิชา  | ป.โท        |                |                | ป.เอก       |                |                | รวม        |
|---|-------------|----------------|----------------|-------------|----------------|----------------|------------|
|   | ภาค<br>ปกติ | ภาค<br>พิเศษ ก | ภาค<br>พิเศษ ข | ภาค<br>ปกติ | ภาค<br>พิเศษ ก | ภาค<br>พิเศษ ข |            |
| <b>วิศวกรรมศาสตร์</b>   | <b>240</b>  | <b>173</b>     | <b>123</b>     | <b>28</b>   | <b>19</b>      |                | <b>583</b> |
|   |             | <b>(536)</b>   |                |             | <b>(47)</b>    |                |            |
| • เทคโนโลยีการขึ้นรูปโลหะ                                       | 10          | 6              |                | 4           |                |                | 20         |
| • มาตรฐานวิทยาทางอุตสาหกรรม                                     |             | 1              |                |             |                |                | 1          |
| • วิศวกรรมกระบวนการขึ้นรูปพอลิเมอร์                             |             | 7              |                |             |                |                | 7          |
| • วิศวกรรมการเชื่อม   |             |                | 17             |             |                |                | 17         |
| • วิศวกรรมการผลิตและระบบ  |             |                |                | 10          |                |                | 10         |
| • วิศวกรรมขนส่ง   | 7           |                |                |             |                |                | 7          |
| • วิศวกรรมความเที่ยงตรง   | 1           |                |                |             |                |                | 1          |
| ✦ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์   |             | 58             |                |             |                |                | 58         |
| • วิศวกรรมคุณภาพ  |             | 15             |                |             |                |                | 15         |
| • วิศวกรรมเคมี  | 39          |                |                | 6           |                |                | 45         |
| ✦ วิศวกรรมเคมี (นานาชาติ) -<br>โครงการทักษะวิศวกรรมเคมี (ChEPS) | 15          |                |                |             |                |                | 15         |
| • วิศวกรรมเครื่องกล   | 34          |                |                | 2           |                |                | 36         |
| ✦ วิศวกรรมชีวภาพ  | 10          |                |                | ไม่มี นศ.   |                |                | 10         |
| • วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ   | 1           |                |                |             |                |                | 1          |
| • วิศวกรรมไฟฟ้า   | 53          |                |                |             |                |                | 53         |
| ✦ วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์                                   |             |                |                |             | 19             |                | 19         |
| ✦ วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ                                      |             | 5              |                |             |                |                | 5          |
| • วิศวกรรมโยธา  | 41          |                |                | 1           |                |                | 42         |
| • วิศวกรรมระบบการผลิต   |             | 31             | 67             |             |                |                | 98         |
| - บางมด   |             | (31)           | (22) ใ         |             |                |                | (53)       |
| - ชลบุรี (ใหม่)   |             |                | (45)           |             |                |                | (45)       |
| • วิศวกรรมโลหการ  |             |                | 14             |             |                |                | 14         |
| • วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง                               |             | 50             |                |             |                |                | 50         |
| • วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม   | 13          |                | 25             | ไม่มี นศ.   |                |                | 38         |
| • วิศวกรรมอาหาร   | 5           |                |                | 5           |                |                | 10         |
| ✦ วิศวกรรมอาหาร (นานาชาติ)-<br>โครงการทักษะวิศวกรรมอาหาร (FEPS) | 11          |                |                |             |                |                | 11         |
| <b>สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ</b>                            |             |                | <b>14</b>      |             |                |                | <b>14</b>  |
|   |             | <b>(14)</b>    |                |             |                |                |            |
| ✦ การออกแบบและวางแผน (ใหม่)                                     |             |                | 14             |             |                |                | 14         |

| คณะ / สาขาวิชา  | ป.โท        |                |                | ป.เอก       |                |                | รวม        |
|---|-------------|----------------|----------------|-------------|----------------|----------------|------------|
|   | ภาค<br>ปกติ | ภาค<br>พิเศษ ก | ภาค<br>พิเศษ ข | ภาค<br>ปกติ | ภาค<br>พิเศษ ก | ภาค<br>พิเศษ ข |            |
| <b>ศิลปศาสตร์</b>                                       | <b>11</b>   |                | <b>14</b>      | <b>5</b>    |                |                | <b>30</b>  |
|   |             | <b>(25)</b>    |                | <b>(5)</b>  |                |                |            |
| ✦ ภาษาศาสตร์ประยุกต์ (ใหม่)                             |             |                |                | 5           |                |                | 5          |
| ▲ ภาษาศาสตร์ประยุกต์ด้านการสอน<br>ภาษาอังกฤษ            | 11          |                |                |             |                |                | 11         |
| ✦ ภาษาศาสตร์ประยุกต์ด้านการสอน<br>ภาษาอังกฤษ (นานาชาติ) |             |                | 14             |             |                |                | 14         |
| <b>สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม</b>                    |             | <b>35</b>      |                |             |                |                | <b>35</b>  |
|   |             | <b>(35)</b>    |                |             |                |                |            |
| ● การพัฒนาความสามารถทางการ<br>แข่งขันเชิงอุตสาหกรรม     |             | 16             |                |             |                |                | 16         |
| ● วิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ                      |             | 19             |                |             |                |                | 19         |
| <b>บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและ<br/>สิ่งแวดล้อม</b> | <b>34</b>   |                |                | <b>20</b>   |                |                | <b>54</b>  |
|   |             | <b>(34)</b>    |                | <b>(20)</b> |                |                |            |
| ✦ เทคโนโลยีพลังงาน                                      | 7           |                |                | 7           |                |                | 14         |
| ✦ เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม                                  | 12          |                |                | 13          |                |                | 25         |
| ✦ เทคโนโลยีและการจัดการพลังงาน                          | 9           |                |                |             |                |                | 9          |
| ✦ เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม                      | 6           |                |                |             |                |                | 6          |
| <b>บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม</b>               |             | <b>175</b>     | <b>148</b>     |             |                |                | <b>323</b> |
|   |             | <b>(323)</b>   |                |             |                |                |            |
| ● การจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม                         |             | 30             |                |             |                |                | 30         |
| ● การจัดการธุรกิจโทรคมนาคม                              |             |                | 31             |             |                |                | 31         |
| ● การจัดการโลจิสติกส์                                   |             | 48             |                |             |                |                | 48         |
| ● การจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ                    |             | 71             | 117            |             |                |                | 188        |
| - บางมด   |             | (71)           |                |             |                |                | (71)       |
| - ศูนย์ชุมชนน่าอยู่ กรุงเทพฯ                            |             |                | (117)          |             |                |                | (117)      |
| ● การบริหารโครงการ                                      |             | 26             |                |             |                |                | 26         |
| <b>หลักสูตรเฉพาะบุคคล</b>                               |             |                |                | <b>5</b>    |                |                | <b>5</b>   |
| <b>(Individual Based Program)</b>                       |             |                |                | <b>(5)</b>  |                |                |            |
| ● การจัดการทรัพยากรชีวภาพ                               |             |                |                | 1           |                |                | 2          |
| ● นวัตกรรมการเรียนรู้ทางเทคโนโลยี                       |             |                |                | 1           |                |                | 1          |
| ● บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม                    |             |                |                | 3           |                |                | 3          |

| คณะ / สาขาวิชา   | ป.โท        |                |                | ป.เอก       |                |                | รวม   |
|--|-------------|----------------|----------------|-------------|----------------|----------------|-------|
|  | ภาค<br>ปกติ | ภาค<br>พิเศษ ก | ภาค<br>พิเศษ ข | ภาค<br>ปกติ | ภาค<br>พิเศษ ก | ภาค<br>พิเศษ ข |       |
| โครงการร่วมระหว่างคณะ  | 13          |                | 8              |             |                |                | 21    |
|  | (21)        |                |                |             |                |                |       |
| ✦ ชีวสารสนเทศและชีววิทยาระบบ<br>(คณะทรัพยากรฯ ร่วมกับคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ) | 13          |                |                |             |                |                | 13    |
| ● วาริชวิศวกรรม<br>(คณะทรัพยากรฯ ร่วมกับคณะวิศวกรรมศาสตร์)                 |             |                | 8              |             |                |                | 8     |
| รวมทั้งสิ้น  | 559         | 637            | 1,153          | 135         | 19             |                | 2,503 |
|  | 2,349       |                |                | 154         |                |                |       |

**สัญลักษณ์** ● หลักสูตรปกติ ▲ หลักสูตรภาษาอังกฤษ ✦ หลักสูตรนานาชาติ

**คำจำกัดความต่างๆ** ดูในท้ายภาคผนวก ก

**หมายเหตุ** จำนวนนักศึกษาใหม่ (ระดับบัณฑิตศึกษา) นับจากจำนวนนักศึกษาที่มีสถานภาพเป็นนักศึกษาชั้นปีที่ 1 (ทั้งที่รับเข้าศึกษาในภาคการศึกษาที่ 2/2550 และ 1/2551)

ที่มา : สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ

ข้อมูล ณ วันที่ 11 กรกฎาคม 2551

(เฉพาะข้อมูล JGSEE ข้อมูล ณ วันที่ 6 สิงหาคม 2551)

ตารางที่ 3 จำนวนนักศึกษาใหม่ (ทุกระดับการศึกษา) ปีการศึกษา 2551  
 จำแนกตามคณะ สาขาวิชา และรูปแบบค่าธรรมเนียมการศึกษา

| คณะ / สาขาวิชา                    | ป.ตรี |          | ป.โท  |          | ป.เอก |          | รวม     |          |
|-----------------------------------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|---------|----------|
|                                   | ปกติ  | Full Fee | ปกติ  | Full Fee | ปกติ  | Full Fee | ปกติ    | Full Fee |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี   | 629   | 171      | 24    | 552      |       |          | 653     | 723      |
|                                   | (800) |          | (576) |          |       |          | (1,376) |          |
| - บางมด (กรุงเทพฯ)                | 629   |          | 24    | 94       |       |          | 653     | 94       |
| - ราชบุรี *                       |       |          |       | 45       |       |          |         | 45       |
| - นครราชสีมา *                    |       | 103      |       |          |       |          |         | 103      |
| - หนองคาย *                       |       | 24       |       | 265      |       |          |         | 289      |
| - สุราษฎร์ธานี *                  |       | 44       |       | 148      |       |          |         | 192      |
| ● ครุศาสตร์เทคโนโลยี              | 43    |          |       | 109      |       |          | 43      | 109      |
| - บางมด                           | (43)  |          |       | (49)     |       |          | (43)    | (49)     |
| - สุราษฎร์ธานี                    |       |          |       | (60)     |       |          |         | (60)     |
| ● คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ |       |          |       | 154      |       |          |         | 154      |
| - บางมด                           |       |          |       | (19)     |       |          |         | (19)     |
| - ราชบุรี                         |       |          |       | (45)     |       |          |         | (45)     |
| - หนองคาย                         |       |          |       | (90)     |       |          |         | (90)     |
| ● เทคนิคการพิมพ์                  | 30    |          |       |          |       |          | 30      |          |
| - บางมด                           | (30)  |          |       |          |       |          | (30)    |          |
| ● เทคโนโลยีการพิมพ์               | 32    |          |       | 20       |       |          | 32      | 20       |
| - บางมด                           | (32)  |          |       | (20)     |       |          | (32)    | (20)     |
| ● เทคโนโลยีมีเดีย (ใหม่)          | 44    |          |       |          |       |          | 44      |          |
| - บางมด                           | (44)  |          |       |          |       |          | (44)    |          |
| ● เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ใหม่)      |       | 171      |       |          |       |          |         | 171      |
| - นครราชสีมา                      |       | (103)    |       |          |       |          |         | (103)    |
| - หนองคาย                         |       | (24)     |       |          |       |          |         | (24)     |
| - สุราษฎร์ธานี                    |       | (44)     |       |          |       |          |         | (44)     |

หมายเหตุ \* โครงการความร่วมมือกับองค์กรภายนอกต่างๆ ได้แก่

**ระดับปริญญาตรี**

- โครงการความร่วมมือกับสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาเพื่อผลิตนักเทคโนโลยีอุตสาหกรรมระดับปริญญาตรี ณ วิทยาลัยเทคนิคฯ ในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

**ระดับบัณฑิตศึกษา**

- โครงการความร่วมมือในการพัฒนาบุคลากรระดับบัณฑิตศึกษา ระหว่าง มจร.กับ มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง จ.ราชบุรี
- โครงการความร่วมมือกับกรมอาชีวศึกษา เพื่อผลิตบุคลากรทางครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับบัณฑิตศึกษา ณ วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา
- โครงการความร่วมมือกับกรมอาชีวศึกษา เพื่อผลิตบุคลากรทางครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับบัณฑิตศึกษา ณ วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย
- โครงการความร่วมมือกับสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา เพื่อผลิตบุคลากรทางครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับบัณฑิตศึกษา ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี

| คณะ / สาขาวิชา                                | ป.ตรี        |          | ป.โท         |              | ป.เอก        |          | รวม          |            |
|---|--------------|----------|--------------|--------------|--------------|----------|--------------|------------|
|   | ปกติ         | Full Fee | ปกติ         | Full Fee     | ปกติ         | Full Fee | ปกติ         | Full Fee   |
| ● นวัตกรรมการเรียนรู้ทางเทคโนโลยี             |              |          |              |              | ไม่มีนศ.ใหม่ |          |              |            |
| ● มีเดียอาตส์ (ใหม่)                          | 76           |          |              |              |              |          | 76           |            |
| - บางมด                                       | (76)         |          |              |              |              |          | (76)         |            |
| ● วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์-<br>มัลติมีเดีย | 91           |          |              |              |              |          | 91           |            |
| - บางมด                                       | (91)         |          |              |              |              |          | (91)         |            |
| ● วิศวกรรมเครื่องกล                           | 70           |          | 4            | 51           |              |          | 74           | 51         |
| - บางมด                                       | (70)         |          | (4)          |              |              |          | (74)         |            |
| - หอนงคาย                                     |              |          |              | (29)         |              |          |              | (29)       |
| - สุราษฎร์ธานี                                |              |          |              | (22)         |              |          |              | (22)       |
| ● วิศวกรรมไฟฟ้า                               | 103          |          | 20           | 71           |              |          | 123          | 71         |
| - บางมด                                       | (103)        |          | (20)         |              |              |          | (123)        |            |
| - หอนงคาย                                     |              |          |              | (38)         |              |          |              | (38)       |
| - สุราษฎร์ธานี                                |              |          |              | (33)         |              |          |              | (33)       |
| ● วิศวกรรมโยธา                                | 63           |          |              | 66           |              |          | 63           | 66         |
| - บางมด                                       | (63)         |          |              | ไม่มีนศ.ใหม่ |              |          | (63)         |            |
| - หอนงคาย                                     |              |          |              | (46)         |              |          |              | (46)       |
| - สุราษฎร์ธานี                                |              |          |              | (20)         |              |          |              | (20)       |
| ● วิศวกรรมอุตสาหการ                           | 77           |          |              | 81           |              |          | 77           | 81         |
| - บางมด                                       | (77)         |          |              | (6)          |              |          | (77)         | (6)        |
| - หอนงคาย                                     |              |          |              | (62)         |              |          |              | (62)       |
| - สุราษฎร์ธานี                                |              |          |              | (13)         |              |          |              | (13)       |
| <b>ทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี</b>             |              |          | <b>68</b>    |              | <b>16</b>    |          | <b>84</b>    |            |
|   |              |          | <b>(68)</b>  |              | <b>(16)</b>  |          | <b>(84)</b>  |            |
| ● การจัดการทรัพยากรชีวภาพ                     |              |          | 18           |              |              |          | 18           |            |
| ● เทคโนโลยีชีวเคมี                            |              |          | 15           |              | 8            |          | 23           |            |
| ✦ เทคโนโลยีชีวภาพ                             |              |          | 25           |              | 6            |          | 31           |            |
| ✦ เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว                  |              |          | 10           |              | 2            |          | 12           |            |
| <b>เทคโนโลยีสารสนเทศ</b>                      | <b>211</b>   |          |              | <b>537</b>   | <b>1</b>     |          | <b>212</b>   | <b>537</b> |
|   | <b>(211)</b> |          | <b>(537)</b> |              | <b>(1)</b>   |          | <b>(749)</b> |            |
| ● เทคโนโลยีสารสนเทศ                           | 122          |          |              | 367          |              |          | 122          | 367        |
| - บางมด (ภาคปกติ)                             | (122)        |          |              |              | ไม่มีนศ.ใหม่ |          | (122)        |            |
| - บางมด (ภาคพิเศษ ก)                          |              |          |              | (177)        |              |          |              | (177)      |
| - บางมด (ภาคพิเศษ ข)                          |              |          |              | (190)        |              |          |              | (190)      |
| ● ธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์ (ภาคพิเศษ ข)          |              |          |              | 145          |              |          |              | 145        |
| ▲ วิทยาการคอมพิวเตอร์                         | 89           |          |              |              | 1            |          | 90           |            |
| ● วิศวกรรมซอฟต์แวร์ (ภาคพิเศษ ก)              |              |          |              | 25           |              |          |              | 25         |

| คณะ / สาขาวิชา   | ป.ตรี   |          | ป.โท        |          | ป.เอก       |          | รวม     |          |
|--|---------|----------|-------------|----------|-------------|----------|---------|----------|
|  | ปกติ    | Full Fee | ปกติ        | Full Fee | ปกติ        | Full Fee | ปกติ    | Full Fee |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ   |         |          | 132         | 6        | 36          | 7        | 168     | 13       |
|  |         |          | (138)       |          | (43)        |          | (181)   |          |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>การออกแบบและผลิตแบบบูรณาการ</li> <li>การจัดการพลังงาน</li> <li>เทคโนโลยีพลังงาน</li> <li>เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม</li> <li>เทคโนโลยีวัสดุ</li> <li>เทคโนโลยีอุณหภาพ</li> </ul>  |         |          |             | 6        |             | 7        |         | 13       |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>เทคโนโลยีพลังงาน</li> <li>เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม</li> <li>เทคโนโลยีวัสดุ</li> <li>เทคโนโลยีอุณหภาพ</li> </ul>   |         |          | 42          |          | 2           |          | 44      |          |
|  |         |          | 53          |          | 25          |          | 78      |          |
|  |         |          | 8           |          | 3           |          | 11      |          |
|  |         |          | 23          |          | 6           |          | 29      |          |
|  |         |          | 6           |          | ไม่มีค.ใหม่ |          | 6       |          |
| วิทยาศาสตร์  | 468     |          | 42          |          | 17          |          | 527     |          |
|  | (468)   |          | (42)        |          | (17)        |          | (527)   |          |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>การสอนคณิตศาสตร์ (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>คณิตศาสตร์</li> <li>คณิตศาสตร์ประยุกต์</li> <li>เคมี</li> <li>เคมีศึกษา (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>เคมีอุตสาหกรรม</li> <li>จุลชีววิทยา</li> <li>จุลชีววิทยาประยุกต์</li> <li>ฟิสิกส์</li> <li>ฟิสิกส์ประยุกต์</li> <li>ฟิสิกส์ศึกษา (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์</li> <li>วิทยาศาสตร์ชีวภาพ</li> <li>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพอลิเมอร์</li> <li>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร</li> <li>สถิติประยุกต์</li> </ul> |         |          | 4           |          |             |          | 4       |          |
|  | 36      |          |             |          |             |          | 36      |          |
|  |         |          | 7           |          | 8           |          | 15      |          |
|  | 123     |          |             |          |             |          | 123     |          |
|  |         |          | ไม่มีค.ใหม่ |          |             |          |         |          |
|  |         |          | 8           |          |             |          | 8       |          |
|  | 76      |          |             |          |             |          | 76      |          |
|  |         |          | 11          |          |             |          | 11      |          |
|  |         |          | 5           |          | 6           |          | 11      |          |
|  | 106     |          |             |          |             |          | 106     |          |
|  |         |          | 7           |          |             |          | 7       |          |
|  | 42      |          |             |          |             |          | 42      |          |
|  |         |          |             |          | 3           |          | 3       |          |
|  |         |          |             |          | ไม่มีค.ใหม่ |          |         |          |
|  | 38      |          |             |          |             |          | 38      |          |
|  | 47      |          |             |          |             |          | 47      |          |
| วิศวกรรมศาสตร์   | 874     | 721      | 214         | 322      | 18          | 29       | 1,106   | 1,072    |
|  | (1,595) |          | (536)       |          | (47)        |          | (2,178) |          |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>เทคโนโลยีการขึ้นรูปโลหะ</li> <li>- ภาคปกติ</li> <li>- ภาคพิเศษ ก</li> <li>มาตรวิทยาทางอุตสาหกรรม (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>วิศวกรรมกระบวนการขึ้นรูปพอลิเมอร์ (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>วิศวกรรมการเชื่อม (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>วิศวกรรมการผลิตและระบบ</li> </ul>  |         |          | 10          | 6        | 4           |          | 14      | 6        |
|  |         |          | (10)        |          | (4)         |          | (14)    |          |
|  |         |          |             | (6)      |             |          |         | (6)      |
|  |         |          |             | 1        |             |          |         | 1        |
|  |         |          |             | 7        |             |          |         | 7        |
|  |         |          |             | 17       |             |          |         | 17       |
|  |         |          |             |          |             | 10       |         | 10       |



| คณะ / สาขาวิชา  | ป.ตรี |          | ป.โท |          | ป.เอก       |          | รวม  |          |
|---|-------|----------|------|----------|-------------|----------|------|----------|
|   | ปกติ  | Full Fee | ปกติ | Full Fee | ปกติ        | Full Fee | ปกติ | Full Fee |
| ● วิศวกรรมขนส่ง   |       |          | 7    |          |             |          | 7    |          |
| ● วิศวกรรมความเที่ยงตรง   |       |          | 1    |          |             |          | 1    |          |
| ● วิศวกรรมคอมพิวเตอร์   | 78    |          |      |          |             |          | 78   |          |
| ✦ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ) -<br>- ภาคปกติ   |       | 85       |      | 58       |             |          |      | 143      |
| - ภาคพิเศษ ก  |       | (85)     |      | (58)     |             |          |      | (85)     |
| ● วิศวกรรมคุณภาพ (ภาคพิเศษ ก)   |       |          |      | 15       |             |          |      | 15       |
| ● วิศวกรรมเคมี  | 77    |          | 39   |          | 6           |          | 122  |          |
| ■ วิศวกรรมเคมี (สองภาษา)  |       | 77       |      |          |             |          |      | 77       |
| ✦ วิศวกรรมเคมี (นานาชาติ) -<br>โครงการทักษะวิศวกรรมเคมี (ChEPS)                         |       |          |      | 15       |             |          |      | 15       |
| ● วิศวกรรมเครื่องกล   | 120   |          | 34   |          | 2           |          | 156  |          |
| ■ วิศวกรรมเครื่องกล (สองภาษา)   |       | 78       |      |          |             |          |      | 78       |
| ● วิศวกรรมเครื่องมือ  | 58    |          |      |          |             |          | 58   |          |
| ■ วิศวกรรมเครื่องมือ (สองภาษา)  |       | 37       |      |          |             |          |      | 37       |
| ✦ วิศวกรรมชีวภาพ  |       |          | 10   |          | ไม่มีศ.ใหม่ |          | 10   |          |
| ● วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ   |       |          | 1    |          |             |          | 1    |          |
| ● วิศวกรรมไฟฟ้า   | 82    |          | 53   |          |             |          | 135  |          |
| ■ วิศวกรรมไฟฟ้า (สองภาษา)   |       | 43       |      |          |             |          |      | 43       |
| ✦ วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์   |       |          |      |          |             | 19       |      | 19       |
| ✦ วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ<br>(ภาคพิเศษ ข)  |       |          |      | 5        |             |          |      | 5        |
| ● วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์   | 50    |          |      |          |             |          | 50   |          |
| ■ วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (สองภาษา)   |       | 49       |      |          |             |          |      | 49       |
| ● วิศวกรรมโยธา  | 85    |          | 41   |          | 1           |          | 127  |          |
| ✦ วิศวกรรมโยธา (นานาชาติ)   |       | 52       |      |          |             |          |      | 52       |
| ● วิศวกรรมระบบการผลิต (ภาคพิเศษ ก,ข)<br>- บางมด (ภาคพิเศษ ก,ข)<br>- ชลบุรี (ภาคพิเศษ ข) |       |          |      | 98       |             |          |      | 98       |
|   |       |          |      | (53)     |             |          |      | (53)     |
|   |       |          |      | (45)     |             |          |      | (45)     |
| ● วิศวกรรมระบบควบคุมฯ   | 47    |          |      |          |             |          | 47   |          |
| ■ วิศวกรรมระบบควบคุมฯ (สองภาษา)   |       | 89       |      |          |             |          |      | 89       |
| ● วิศวกรรมโลหการ (ภาคพิเศษ ข)   |       |          |      | 14       |             |          |      | 14       |
| ● วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง<br>(บางมด) (ภาคพิเศษ ก)                               |       |          |      | 50       |             |          |      | 50       |
| ● วิศวกรรมวัสดุ   | 60    |          |      |          |             |          | 60   |          |
| ■ วิศวกรรมวัสดุ (สองภาษา)   |       | 43       |      |          |             |          |      | 43       |

| คณะ / สาขาวิชา   | ป.ตรี      |          | ป.โท      |            | ป.เอก        |             | รวม        |            |
|--|------------|----------|-----------|------------|--------------|-------------|------------|------------|
|  | ปกติ       | Full Fee | ปกติ      | Full Fee   | ปกติ         | Full Fee    | ปกติ       | Full Fee   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม</li> <li style="padding-left: 20px;">- ภาคปกติ</li> <li style="padding-left: 20px;">- ภาคพิเศษ ข</li> <li>■ วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (สองภาษา)</li> <li>● วิศวกรรมอาหาร</li> <li>✦ วิศวกรรมอาหาร (นานาชาติ)</li> <li style="padding-left: 20px;">โครงการทักษะวิศวกรรมอาหาร (FEPS)</li> <li>● วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์</li> <li>■ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ (สองภาษา)</li> <li>● วิศวกรรมอุตสาหกรรม</li> <li>■ วิศวกรรมอุตสาหกรรม (สองภาษา)</li> </ul> | 47         |          | 13        | 25         |              |             | 60         | 25         |
|  | (47)       |          | (13)      |            | ไม่มีนศ.ใหม่ |             | (60)       |            |
|  |            |          |           | (25)       | ไม่มีนศ.ใหม่ |             |            | (25)       |
|  |            | 50       |           |            |              |             |            | 50         |
|  |            |          | 5         |            | 5            |             | 10         |            |
|  |            |          |           | 11         |              |             |            | 11         |
|  | 88         |          |           |            |              |             | 88         |            |
|  |            | 61       |           |            |              |             |            | 61         |
|  | 82         |          |           |            |              |             | 82         |            |
|  |            | 57       |           |            |              |             |            | 57         |
| <b>สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ</b>   | <b>177</b> |          |           | <b>14</b>  |              |             | <b>177</b> | <b>14</b>  |
|  | (177)      |          |           | (14)       |              |             | (191)      |            |
| ✦ การออกแบบและวางแผน (ใหม่)  |            |          |           | 14         |              |             |            | 14         |
| ▲ สถาปัตยกรรม  | 50         |          |           |            |              |             | 50         |            |
| ▲ สถาปัตยกรรมภายใน   | 39         |          |           |            |              |             | 39         |            |
| ✦ ออกแบบอุตสาหกรรม   | 37         |          |           |            |              |             | 37         |            |
| ▲ ออกแบบนิเทศศิลป์   | 51         |          |           |            |              |             | 51         |            |
| <b>ศิลปศาสตร์</b>  |            |          | <b>11</b> | <b>14</b>  |              | <b>5</b>    | <b>11</b>  | <b>19</b>  |
|  |            |          | (25)      |            | (5)          |             | (30)       |            |
| ▲ ภาษาศาสตร์ประยุกต์ด้านการสอน<br>ภาษาอังกฤษ   |            |          | 11        |            |              |             | 11         |            |
| ✦ ภาษาศาสตร์ประยุกต์ด้านการสอน<br>ภาษาอังกฤษ (นานาชาติ)  |            |          |           | 14         |              | 5<br>(ใหม่) |            | 19         |
| <b>สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม</b>   |            |          |           | <b>35</b>  |              |             |            | <b>35</b>  |
|  |            |          |           | (35)       |              |             |            | (35)       |
| ● การพัฒนาความสามารถทางการแข่งขัน<br>เชิงอุตสาหกรรม (ภาคพิเศษ ก)   |            |          |           | 16         |              |             |            | 16         |
| ● วิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ<br>(ภาคพิเศษ ก)   |            |          |           | 19         |              |             |            | 19         |
| <b>บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการ<br/>และนวัตกรรม</b>   |            |          |           | <b>323</b> |              |             |            | <b>323</b> |
|  |            |          |           | (323)      |              |             |            | (323)      |
| ● การจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม<br>(ภาคพิเศษ ก)  |            |          |           | 30         |              |             |            | 30         |
| ● การจัดการธุรกิจโทรคมนาคม<br>(ภาคพิเศษ ข)   |            |          |           | 31         |              |             |            | 31         |
| ● การจัดการโลจิสติกส์ (ภาคพิเศษ ก)   |            |          |           | 48         |              |             |            | 48         |

| คณะ / สาขาวิชา   | ป.ตรี        |            | ป.โท         |                      | ป.เอก      |            | รวม          |                      |
|--|--------------|------------|--------------|----------------------|------------|------------|--------------|----------------------|
|  | ปกติ         | Full Fee   | ปกติ         | Full Fee             | ปกติ       | Full Fee   | ปกติ         | Full Fee             |
| ● การจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ<br>- บางมด (ภาคพิเศษ ก)<br>- ศูนย์ชุมชนน่าอยู่ กรุงเทพฯ<br>(ภาคพิเศษ ข) |              |            |              | 188<br>(71)<br>(117) |            |            |              | 188<br>(71)<br>(117) |
| ● การบริหารโครงการ (ภาคพิเศษ ก)  |              |            |              | 26                   |            |            |              | 26                   |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและ<br>สิ่งแวดล้อม  |              |            |              | 34<br>(34)           |            | 20<br>(20) |              | 54<br>(54)           |
| ✦ เทคโนโลยีพลังงาน   |              |            |              | 7                    |            | 7          |              | 14                   |
| ✦ เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม   |              |            |              | 12                   |            | 13         |              | 25                   |
| ✦ เทคโนโลยีและการจัดการพลังงาน   |              |            |              | 9                    |            |            |              | 9                    |
| ✦ เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม   |              |            |              | 6                    |            |            |              | 6                    |
| หลักสูตรเฉพาะบุคคล<br>(Individual Based Program)   |              |            |              |                      |            | 5<br>(5)   |              | 5<br>(5)             |
| ● การจัดการทรัพยากรชีวภาพ  |              |            |              |                      |            | 1          |              | 1                    |
| ● นวัตกรรมการเรียนรู้ทางเทคโนโลยี  |              |            |              |                      |            | 1          |              | 1                    |
| ● บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม   |              |            |              |                      |            | 3          |              | 3                    |
| โครงการร่วมระหว่างคณะ  |              |            |              | 21<br>(21)           |            |            |              | 21<br>(21)           |
| ✦ ชีวสารสนเทศและชีววิทยาระบบ<br>(คณะทรัพยากรฯ ร่วมกับคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ)                                   |              |            |              | 13                   |            |            |              | 13                   |
| ● วาริชวิศวกรรม<br>(คณะทรัพยากรฯ ร่วมกับคณะวิศวกรรมศาสตร์)   |              |            |              | 8                    |            |            |              | 8                    |
| <b>รวมทั้งสิ้น</b>   | <b>2,359</b> | <b>892</b> | <b>491</b>   | <b>1,858</b>         | <b>93</b>  | <b>61</b>  | <b>2,943</b> | <b>2,811</b>         |
|  | <b>3,251</b> |            | <b>2,349</b> |                      | <b>154</b> |            | <b>5,754</b> |                      |

**สัญลักษณ์** ● หลักสูตรปกติ ■ หลักสูตรสองภาษา ▲ หลักสูตรภาษาอังกฤษ ✦ หลักสูตรนานาชาติ

**คำจำกัดความต่าง ๆ** ดูในท้ายภาคผนวก ก

**หมายเหตุ** จำนวนนักศึกษาใหม่ (ระดับบัณฑิตศึกษา) นับจากจำนวนนักศึกษาที่มีสถานภาพเป็นนักศึกษาชั้นปีที่ 1

(ทั้งที่รับเข้าศึกษาในภาคการศึกษาที่ 2/2550 และ 1/2551)

ที่มาระดับป.ตรี : ส่วนทะเบียนและประเมินผล

ข้อมูล ณ วันที่ 15 กรกฎาคม 2551

ที่มา : สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ

ข้อมูล ณ วันที่ 11 กรกฎาคม 2551

(เฉพาะข้อมูล JGSEE ข้อมูล ณ วันที่ 6 สิงหาคม 2551)

ตารางที่ 4 จำนวนนักศึกษาทั้งหมด (ระดับปริญญาตรี) ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามคณะและสาขาวิชา

| คณะ / สาขาวิชา                              | หลักสูตร<br>ต่อเนื่อง 2 ปี | หลักสูตรเทียบโอน 3 ปี |              | หลักสูตร<br>เทียบโอน (สองภาษา) |      | หลักสูตร<br>4 ปี | หลักสูตร<br>5 ปี | รวม          |
|---|----------------------------|-----------------------|--------------|--------------------------------|------|------------------|------------------|--------------|
|   |                            | โครงการปกติ           | โครงการพิเศษ | 3 ปี                           | 4 ปี |                  |                  |              |
|   |                            |                       |              |                                |      |                  |                  |              |
| <b>ครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ</b>                 | <b>273</b>                 | <b>171</b>            |              |                                |      | <b>852</b>       | <b>968</b>       | <b>2,264</b> |
| - บางมด (กรุงเทพฯ)                          | 273                        |                       |              |                                |      | 852              | 968              | 2,093        |
| - นครราชสีมา                                |                            | 103                   |              |                                |      |                  |                  | 103          |
| - หนองคาย                                   |                            | 24                    |              |                                |      |                  |                  | 24           |
| - สุราษฎร์ธานี                              |                            | 44                    |              |                                |      |                  |                  | 44           |
| • ครุศาสตร์เทคโนโลยี                        | 82                         |                       |              |                                |      |                  |                  | 82           |
| • เทคนิคการพิมพ์                            |                            |                       |              |                                |      | 145              |                  | 145          |
| • เทคโนโลยีการพิมพ์                         |                            |                       |              |                                |      | 159              |                  | 159          |
| • เทคโนโลยีมีเดีย (ใหม่)                    |                            |                       |              |                                |      | 44               |                  | 44           |
| • เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ใหม่) <sup>(1)</sup> |                            | 171                   |              |                                |      |                  |                  | 171          |
| - นครราชสีมา                                |                            | (103)                 |              |                                |      |                  |                  | (103)        |
| - หนองคาย                                   |                            | (24)                  |              |                                |      |                  |                  | (24)         |
| - สุราษฎร์ธานี                              |                            | (44)                  |              |                                |      |                  |                  | (44)         |
| • มีเดียอาตส์ (ใหม่)                        |                            |                       |              |                                |      | 76               |                  | 76           |
| • วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์               |                            |                       |              |                                |      | 428              |                  | 428          |
| • วิศวกรรมเครื่องกล                         | 49                         |                       |              |                                |      |                  | 234              | 283          |
| • วิศวกรรมไฟฟ้า                             | 62                         |                       |              |                                |      |                  | 282              | 344          |
| • วิศวกรรมโยธา                              | 46                         |                       |              |                                |      |                  | 200              | 246          |
| • วิศวกรรมอุตสาหกรรม                        | 34                         |                       |              |                                |      |                  | 252              | 286          |
| <b>เทคโนโลยีสารสนเทศ</b>                    | <b>165</b>                 |                       |              |                                |      | <b>482</b>       |                  | <b>647</b>   |
| • เทคโนโลยีสารสนเทศ (บางมด)                 | 101 <sup>(2)</sup>         |                       |              |                                |      | 183              |                  | 284          |
| • เทคโนโลยีสารสนเทศ (ราชบุรี)               | 64 <sup>(2)</sup>          |                       |              |                                |      |                  |                  | 64           |
| ▲ วิทยาการคอมพิวเตอร์ (บางมด)               |                            |                       |              |                                |      | 299              |                  | 299          |
| <b>วิทยาศาสตร์</b>                          |                            |                       |              |                                |      | <b>1,599</b>     |                  | <b>1,599</b> |
| • คณิตศาสตร์                                |                            |                       |              |                                |      | 129              |                  | 129          |
| • เคมี                                      |                            |                       |              |                                |      | 427              |                  | 427          |
| • จุลชีววิทยา                               |                            |                       |              |                                |      | 323              |                  | 323          |
| • ฟิสิกส์ประยุกต์                           |                            |                       |              |                                |      | 283              |                  | 283          |
| • วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์               |                            |                       |              |                                |      | 162              |                  | 162          |
| • วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร           |                            |                       |              |                                |      | 167              |                  | 167          |
| • สถิติประยุกต์                             |                            |                       |              |                                |      | 108              |                  | 108          |

หมายเหตุ <sup>(1)</sup> โครงการความร่วมมือกับสำนักงานคณะกรรมการอาชีวศึกษาเพื่อผลิตนักเทคโนโลยีอุตสาหกรรมระดับปริญญาตรี ณ วิทยาลัยเทคนิค  
ในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

<sup>(2)</sup> นักศึกษาในหลักสูตรเดิม ไม่เปิดรับเพิ่ม

| คณะ / สาขาวิชา                                 | หลักสูตร<br>ต่อเนื่อง 2 ปี | หลักสูตรเทียบโอน 3 ปี |                         | หลักสูตร<br>เทียบโอน (สองภาษา) |            | หลักสูตร<br>4 ปี | หลักสูตร<br>5 ปี | รวม          |
|--|----------------------------|-----------------------|-------------------------|--------------------------------|------------|------------------|------------------|--------------|
|  |                            | โครงการปกติ           | โครงการพิเศษ            | 3 ปี                           | 4 ปี       |                  |                  |              |
|  |                            |                       |                         |                                |            |                  |                  |              |
| <b>วิศวกรรมศาสตร์</b>                          |                            | <b>31</b>             | <b>36<sup>(2)</sup></b> | <b>562</b>                     | <b>982</b> | <b>3,772</b>     |                  | <b>5,383</b> |
|  |                            | <b>(67)</b>           |                         | <b>(1,544)</b>                 |            |                  |                  |              |
| ● วิศวกรรมคอมพิวเตอร์                          |                            |                       |                         |                                |            | 321              |                  | 321          |
| ✦ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)               |                            |                       |                         |                                |            | 297              |                  | 297          |
| ● วิศวกรรมเคมี                                 |                            |                       |                         |                                |            | 321              |                  | 321          |
| ■ วิศวกรรมเคมี (สองภาษา)                       |                            |                       |                         |                                | 252        |                  |                  | 252          |
| ● วิศวกรรมเครื่องกล                            |                            |                       | 2                       |                                |            | 477              |                  | 479          |
| ■ วิศวกรรมเครื่องกล (สองภาษา)                  |                            |                       |                         | 51 <sup>(1)</sup>              | 115        |                  |                  | 166          |
| ● วิศวกรรมเครื่องมือ                           |                            | 6                     | 10                      |                                |            | 175              |                  | 191          |
| ■ วิศวกรรมเครื่องมือ (สองภาษา)                 |                            |                       |                         | 134                            |            |                  |                  | 134          |
| ● วิศวกรรมไฟฟ้า                                |                            |                       | 1                       |                                |            | 331              |                  | 332          |
| ■ วิศวกรรมไฟฟ้า (สองภาษา)                      |                            |                       |                         | 62 <sup>(1)</sup>              | 81         |                  |                  | 143          |
| ● วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์                        |                            |                       | 1                       |                                |            | 203              |                  | 204          |
| ■ วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (สองภาษา)              |                            |                       |                         | 64 <sup>(1)</sup>              | 77         |                  |                  | 141          |
| ● วิศวกรรมโยธา                                 |                            | 12                    | 1                       |                                |            | 346              |                  | 359          |
| ■ วิศวกรรมโยธา (สองภาษา)                       |                            |                       |                         | 2 <sup>(1)</sup>               |            |                  |                  | 2            |
| ✦ วิศวกรรมโยธา (นานาชาติ)                      |                            |                       |                         |                                |            | 120              |                  | 120          |
| ● วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด           |                            |                       | 1                       |                                |            | 161              |                  | 162          |
| ■ วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด (สองภาษา) |                            |                       |                         | 166                            | 71         |                  |                  | 237          |
| ● วิศวกรรมวัสดุ                                |                            |                       | 13                      |                                |            | 180              |                  | 193          |
| ■ วิศวกรรมวัสดุ (สองภาษา)                      |                            |                       |                         | 10 <sup>(1)</sup>              | 76         |                  |                  | 86           |
| ● วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม                          |                            |                       |                         |                                |            | 161              |                  | 161          |
| ■ วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (สองภาษา)                |                            |                       |                         |                                | 133        |                  |                  | 133          |
| ● วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์                       |                            |                       |                         |                                |            | 329              |                  | 329          |
| ■ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ (สองภาษา)             |                            |                       |                         | 36 <sup>(1)</sup>              | 87         |                  |                  | 123          |
| ● วิศวกรรมอุตสาหการ                            |                            | 13                    | 7                       |                                |            | 350              |                  | 370          |
| ■ วิศวกรรมอุตสาหการ (สองภาษา)                  |                            |                       |                         | 37 <sup>(1)</sup>              | 90         |                  |                  | 127          |
| <b>สถาปัตยกรรมศาสตร์</b>                       |                            |                       |                         |                                |            | <b>208</b>       | <b>664</b>       | <b>872</b>   |
| ✦ สถาปัตยกรรม                                  |                            |                       |                         |                                |            |                  | 288              | 288          |
| ✦ สถาปัตยกรรมภายใน                             |                            |                       |                         |                                |            |                  | 186              | 186          |
| ✦ ออกแบบอุตสาหกรรม                             |                            |                       |                         |                                |            |                  | 190              | 190          |
| ▲ ออกแบบนิเทศศิลป์                             |                            |                       |                         |                                |            | 208              |                  | 208          |

หมายเหตุ <sup>(1)</sup> นักศึกษาในหลักสูตรเดิม ไม่เปิดรับเพิ่ม

<sup>(2)</sup> นักศึกษาในหลักสูตรเทียบโอน 3 ปี โครงการพิเศษ คณะวิศวกรรมศาสตร์ เป็นนักศึกษาตกค้างทั้งหมด

| คณะ / สาขาวิชา | หลักสูตร<br>ต่อเนื่อง 2 ปี | หลักสูตรเทียบโอน 3 ปี |              | หลักสูตร<br>เทียบโอน (สองภาษา) |      | หลักสูตร<br>4 ปี | หลักสูตร<br>5 ปี | รวม    |
|----------------|----------------------------|-----------------------|--------------|--------------------------------|------|------------------|------------------|--------|
|                |                            | โครงการปกติ           | โครงการพิเศษ | 3 ปี                           | 4 ปี |                  |                  |        |
|                |                            |                       |              |                                |      |                  |                  |        |
| รวม            | 438                        | 202                   | 36           | 562                            | 982  | 6,913            | 1,632            | 10,765 |
|                |                            | 238                   |              | 1,544                          |      |                  |                  |        |
|                |                            | 1,782                 |              |                                |      |                  |                  |        |

**สัญลักษณ์** ● หลักสูตรปกติ ■ หลักสูตรสองภาษา ▲ หลักสูตรภาษาอังกฤษ ✦ หลักสูตรนานาชาติ

**คำจำกัดความต่าง ๆ** ดูในท้ายภาคผนวก ก

**หมายเหตุ** - จำนวนนักศึกษาทั้งหมด นับจากจำนวนผู้ที่มีสถานภาพนักศึกษา รวมกับจำนวนนักศึกษาดกต่าง  
- นักศึกษาระดับปริญญาตรีนับเป็นเรียนภาคปกติทั้งหมด

ที่มา : ส่วนทะเบียนและประเมินผล

ข้อมูล ณ วันที่ 16 กรกฎาคม 2551

ตารางที่ 5 จำนวนนักศึกษาทั้งหมด (ระดับบัณฑิตศึกษา) ปีการศึกษา 2551 จำแนกตามคณะและสาขาวิชา

| คณะ / สาขาวิชา                     | ป.โท        |                |                | ป.เอก       |                |                | รวม  |
|------------------------------------|-------------|----------------|----------------|-------------|----------------|----------------|------|
|                                    | ภาค<br>ปกติ | ภาค<br>พิเศษ ก | ภาค<br>พิเศษ ข | ภาค<br>ปกติ | ภาค<br>พิเศษ ก | ภาค<br>พิเศษ ข |      |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี    | 51          | 154            | 737            | 28          |                |                | 970  |
|                                    | (942)       |                |                | (28)        |                |                |      |
| - บางมด (กรุงเทพฯ)                 | 51          | 154            | 86             | 28          |                |                | 319  |
| - มทร.วิทยาเขตเทเวศน์ <sup>1</sup> |             |                | 39             |             |                |                | 39   |
| - ราชบุรี <sup>2</sup>             |             |                | 61             |             |                |                | 61   |
| - นครราชสีมา <sup>3</sup>          |             |                | 4              |             |                |                | 4    |
| - หนองคาย <sup>4</sup>             |             |                | 318            |             |                |                | 318  |
| - สุราษฎร์ธานี <sup>5</sup>        |             |                | 229            |             |                |                | 229  |
| ● ครุศาสตร์เทคโนโลยี               |             |                | 170            |             |                |                | 170  |
| - บางมด                            |             |                | (86)           |             |                |                | (86) |
| - สุราษฎร์ธานี                     |             |                | (84)           |             |                |                | (84) |
| ● คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ  |             | 60             | 146            |             |                |                | 206  |
| - บางมด                            |             | (60)           |                |             |                |                | (60) |
| - ราชบุรี                          |             |                | (54)           |             |                |                | (54) |
| - นครราชสีมา                       |             |                |                |             |                |                |      |
| - หนองคาย                          |             |                | (92)           |             |                |                | (92) |
| ● เทคโนโลยีการพิมพ์                |             | 59             |                |             |                |                | 59   |
| ● นวัตกรรมการเรียนรู้ทางเทคโนโลยี  |             |                |                | 28          |                |                | 28   |
| ● วิศวกรรมเครื่องกล                | 12          |                | 86             |             |                |                | 98   |
| - บางมด                            | (12)        |                |                |             |                |                | (12) |
| - มทร. วิทยาเขตเทเวศน์             |             |                | (17)           |             |                |                | (17) |
| - ราชบุรี                          |             |                | (3)            |             |                |                | (3)  |
| - นครราชสีมา                       |             |                |                |             |                |                |      |
| - หนองคาย                          |             |                | (44)           |             |                |                | (44) |
| - สุราษฎร์ธานี                     |             |                | (22)           |             |                |                | (22) |

หมายเหตุ <sup>1</sup> โครงการความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร เพื่อพัฒนาระบบบัณฑิตศึกษา

ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตเทเวศน์

<sup>2</sup> โครงการความร่วมมือในการพัฒนาบุคลากรระดับบัณฑิตศึกษา ระหว่าง มจร.กับ มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง จ.ราชบุรี

<sup>3</sup> โครงการความร่วมมือกับกรมอาชีวศึกษา เพื่อผลิตบุคลากรทางครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับบัณฑิตศึกษา ณ วิทยาลัยเทคนิคนคร

<sup>4</sup> โครงการความร่วมมือกับกรมอาชีวศึกษา เพื่อผลิตบุคลากรทางครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับบัณฑิตศึกษา ณ วิทยาลัยเทคนิคหนอง

<sup>5</sup> โครงการความร่วมมือกับสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา เพื่อผลิตบุคลากรทางครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับบัณฑิตศึกษา

ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี

| คณะ / สาขาวิชา  | ป.โท        |                |                | ป.เอก       |                |                | รวม          |
|---|-------------|----------------|----------------|-------------|----------------|----------------|--------------|
|   | ภาค<br>ปกติ | ภาค<br>พิเศษ ก | ภาค<br>พิเศษ ข | ภาค<br>ปกติ | ภาค<br>พิเศษ ก | ภาค<br>พิเศษ ข |              |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● วิศวกรรมไฟฟ้า <ul style="list-style-type: none"> <li>- บางมด (39)</li> <li>- ราชบุรี</li> <li>- นครราชสีมา</li> <li>- หongคย</li> <li>- สุราษฎร์ธานี</li> </ul> </li> <li>● วิศวกรรมโยธา <ul style="list-style-type: none"> <li>- บางมด (16)</li> <li>- มทร. วิทยาเขตเทเวศน์</li> <li>- นครราชสีมา</li> <li>- หongคย (73)</li> <li>- สุราษฎร์ธานี (35)</li> </ul> </li> <li>● วิศวกรรมอุตสาหการ <ul style="list-style-type: none"> <li>- บางมด (19)</li> <li>- มทร. วิทยาเขตเทเวศน์</li> <li>- นครราชสีมา</li> <li>- หongคย (71)</li> <li>- สุราษฎร์ธานี (33)</li> </ul> </li> </ul> | 39          |                | 101            |             |                |                | 140          |
|   |             |                |                |             |                |                |              |
| <b>ทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี</b>   | <b>219</b>  |                |                | <b>64</b>   |                |                | <b>283</b>   |
|   |             | <b>(219)</b>   |                |             | <b>(64)</b>    |                |              |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● การจัดการทรัพยากรชีวภาพ</li> <li>● เทคโนโลยีชีวเคมี</li> <li>✦ เทคโนโลยีชีวภาพ</li> <li>✦ เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว</li> </ul>  | 61          |                |                | 22          |                |                | 61           |
|   | 38          |                |                | 28          |                |                | 60           |
|   | 73          |                |                | 14          |                |                | 101          |
|   | 47          |                |                |             |                |                | 61           |
| <b>เทคโนโลยีสารสนเทศ (บางมด)</b>  |             | <b>543</b>     | <b>906</b>     | <b>6</b>    |                |                | <b>1,455</b> |
|   |             | <b>(1,449)</b> |                |             | <b>(6)</b>     |                |              |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● เทคโนโลยีสารสนเทศ</li> <li>▲ เทคโนโลยีสารสนเทศ (ภาษาอังกฤษ)</li> <li>● ธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์</li> <li>▲ วิทยาการคอมพิวเตอร์</li> <li>● วิศวกรรมซอฟต์แวร์</li> </ul>  |             | 446            | 471            | 4           |                |                | 917          |
|   |             |                | 435            | 2           |                |                | 4            |
|   |             |                |                |             |                |                | 435          |
|   |             |                |                |             |                |                | 2            |
|   |             | 97             |                |             |                |                | 97           |
| <b>พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ</b>   | <b>333</b>  |                |                | <b>157</b>  |                |                | <b>490</b>   |
|   |             | <b>(333)</b>   |                |             | <b>(157)</b>   |                |              |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● การออกแบบและผลิตแบบบูรณาการ</li> <li>● การจัดการพลังงาน</li> <li>● เทคโนโลยีพลังงาน</li> <li>● เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม</li> </ul>   | 14          |                |                | 43          |                |                | 57           |
|   | 92          |                |                | 5           |                |                | 97           |
|   | 121         |                |                | 78          |                |                | 199          |
|   | 29          |                |                | 14          |                |                | 43           |



| คณะ / สาขาวิชา  | ป.โท       |            |            | ป.เอก      |            |            | รวม          |
|---|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------|
|   | ภาคปกติ    | ภาคพิเศษ ก | ภาคพิเศษ ข | ภาคปกติ    | ภาคพิเศษ ก | ภาคพิเศษ ข |              |
| • เทคโนโลยีวัสดุ  | 68         |            |            | 14         |            |            | 82           |
| • เทคโนโลยีอุณหภาพ  | 9          |            |            | 3          |            |            | 12           |
| <b>วิทยาศาสตร์</b>  | <b>96</b>  | <b>12</b>  | <b>14</b>  | <b>61</b>  |            |            | <b>183</b>   |
|   |            | (122)      |            |            | (61)       |            |              |
| • การสอนคณิตศาสตร์  |            |            | 14         |            |            |            | 14           |
| • คณิตศาสตร์ประยุกต์  | 15         |            |            | 19         |            |            | 34           |
| • เคมีศึกษา   |            | 1          |            |            |            |            | 1            |
| • เคมีอุตสาหกรรม  | 21         |            |            |            |            |            | 21           |
| • จุลชีววิทยาประยุกต์   | 34         |            |            |            |            |            | 34           |
| • ฟิสิกส์   | 26         |            |            | 34         |            |            | 60           |
| • ฟิสิกส์ศึกษา  |            | 11         |            |            |            |            | 11           |
| • วิทยาศาสตร์ชีวภาพ   |            |            |            | 6          |            |            | 6            |
| ✦ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพอลิเมอร์                              |            |            |            | 2          |            |            | 2            |
| <b>วิศวกรรมศาสตร์</b>   | <b>643</b> | <b>492</b> | <b>255</b> | <b>105</b> | <b>49</b>  |            | <b>1,544</b> |
|   |            | (1,390)    |            |            | (154)      |            |              |
| • เทคโนโลยีการขึ้นรูปโลหะ                                       | 21         | 18         |            | 11         |            |            | 50           |
| • มาตรฐานทางอุตสาหกรรม  |            | 15         |            |            |            |            | 15           |
| • วิศวกรรมกระบวนการขึ้นรูปพอลิเมอร์                             |            | 27         |            |            |            |            | 27           |
| • วิศวกรรมการเชื่อม   |            |            | 60         |            |            |            | 60           |
| • วิศวกรรมการผลิตและระบบ  |            |            |            | 19         |            |            | 19           |
| • วิศวกรรมขนส่ง   | 23         |            |            |            |            |            | 23           |
| • วิศวกรรมความเที่ยงตรง   | 2          |            |            |            |            |            | 2            |
| ✦ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์   |            | 112        |            |            |            |            | 112          |
| • วิศวกรรมคุณภาพ  |            | 65         |            |            |            |            | 65           |
| • วิศวกรรมเคมี  | 97         |            |            | 19         |            |            | 116          |
| ✦ วิศวกรรมเคมี (นานาชาติ) -<br>โครงการทักษะวิศวกรรมเคมี (ChEPS) | 62         |            |            |            |            |            | 62           |
| • วิศวกรรมเครื่องกล   | 89         |            |            | 15         |            |            | 104          |
| ✦ วิศวกรรมชีวภาพ  | 18         |            |            | 1          |            |            | 19           |
| • วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ   | 9          |            |            |            |            |            | 9            |
| • วิศวกรรมไฟฟ้า   | 140        |            |            |            |            |            | 140          |
| ✦ วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์                                   |            |            |            |            | 49         |            | 49           |
| ✦ วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ (บางมด)                              |            | 17         |            |            |            |            | 17           |
| • วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ<br>(จ.อุบลราชธานี)                   |            |            | 16         |            |            |            | 16           |
| • วิศวกรรมโยธา  | 95         |            |            | 21         |            |            | 116          |

| คณะ / สาขาวิชา  | ป.โท    |              |                           | ป.เอก   |            |            | รวม                  |
|---|---------|--------------|---------------------------|---------|------------|------------|----------------------|
|   | ภาคปกติ | ภาคพิเศษ ก   | ภาคพิเศษ ข                | ภาคปกติ | ภาคพิเศษ ก | ภาคพิเศษ ข |                      |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● วิศวกรรมระบบการผลิต</li> <li style="padding-left: 20px;">- บางมด</li> <li style="padding-left: 20px;">- ชลบุรี</li> <li>● วิศวกรรมโลหการ</li> <li>● วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง</li> <li>● วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม</li> <li>● วิศวกรรมอาหาร</li> <li>✦ วิศวกรรมอาหาร (นานาชาติ)-<br/>โครงการทักษะวิศวกรรมอาหาร (FEPS)</li> </ul> |         | 108<br>(108) | 67<br>(22)<br>(45) (ใหม่) |         |            |            | 175<br>(130)<br>(45) |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ   | 22      |              | 14                        |         |            |            | 36                   |
|   |         | (36)         |                           |         |            |            |                      |
| ✦ การออกแบบโดยเน้นมนุษย์เป็นศูนย์กลาง   | 15      |              |                           |         |            |            | 15                   |
| ✦ การออกแบบและวางแผน (ใหม่)   |         |              | 14                        |         |            |            | 14                   |
| ✦ เทคโนโลยีอาคาร  | 7       |              |                           |         |            |            | 7                    |
| ศิลปศาสตร์  | 26      |              | 31                        |         |            | 5          | 62                   |
|   |         | (57)         |                           |         | (5)        |            |                      |
| ✦ ภาษาศาสตร์ประยุกต์ (ใหม่)   |         |              |                           |         |            | 5          | 5                    |
| ▲ ภาษาศาสตร์ประยุกต์<br>(การเรียนรู้ภาษาอังกฤษแบบพึ่งตนเอง)   | 3       |              |                           |         |            |            | 3                    |
| ▲ ภาษาศาสตร์ประยุกต์ด้านการสอน<br>ภาษาอังกฤษ  | 23      |              |                           |         |            |            | 23                   |
| ✦ ภาษาศาสตร์ประยุกต์ด้านการสอน<br>ภาษาอังกฤษ (นานาชาติ)   |         |              | 31                        |         |            |            | 31                   |
| สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม   |         | 102          |                           |         |            |            | 102                  |
|   |         | (102)        |                           |         |            |            |                      |
| ● การพัฒนาความสามารถทางการ<br>แข่งขันเชิงอุตสาหกรรม   |         | 53           |                           |         |            |            | 53                   |
| ● วิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ  |         | 49           |                           |         |            |            | 49                   |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและ<br>สิ่งแวดล้อม   | 72      |              |                           | 84      |            |            | 156                  |
|   |         | (72)         |                           | (84)    |            |            |                      |
| ✦ เทคโนโลยีพลังงาน  | 21      |              |                           | 32      |            |            | 53                   |
| ✦ เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม  | 23      |              |                           | 52      |            |            | 75                   |
| ✦ เทคโนโลยีและการจัดการพลังงาน  | 22      |              |                           |         |            |            | 22                   |
| ✦ เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม  | 6       |              |                           |         |            |            | 6                    |

| คณะ / สาขาวิชา                             | ป.โท         |              |              | ป.เอก      |             |            | รวม          |
|--|--------------|--------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
|  | ภาคปกติ      | ภาคพิเศษ ก   | ภาคพิเศษ ข   | ภาคปกติ    | ภาคพิเศษ ก  | ภาคพิเศษ ข |              |
| <b>บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม</b>  | <b>11</b>    | <b>400</b>   | <b>437</b>   |            |             |            | <b>848</b>   |
|  |              | <b>(848)</b> |              |            |             |            |              |
| ● การจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม            |              | 67           |              |            |             |            | 67           |
| ● การจัดการธุรกิจโทรคมนาคม                 |              | 20           | 49           |            |             |            | 69           |
| ● การจัดการโลจิสติกส์ (ภาคพิเศษ ก)         |              | 98           |              |            |             |            | 98           |
| ● การจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ       | 11           | 138          | 388          |            |             |            | 537          |
| - บางมด                                    | (11)         | (138)        |              |            |             |            | (149)        |
| - ศูนย์ชุมชนน่านอยู่ กรุงเทพ               |              |              | (388)        |            |             |            | (388)        |
| ● การบริหารโครงการ (ภาคพิเศษ ก)            |              | 77           |              |            |             |            | 77           |
| <b>หลักสูตรเฉพาะบุคคล</b>                  |              |              |              | <b>10</b>  |             |            | <b>10</b>    |
| <b>(Individual Based Program)</b>          |              |              |              |            | <b>(10)</b> |            |              |
| ● Conservation Ecology                     |              |              |              | 4          |             |            | 4            |
| ● การจัดการทรัพยากรชีวภาพ                  |              |              |              | 1          |             |            | 1            |
| ● ชีวสารสนเทศ                              |              |              |              | 1          |             |            | 1            |
| ● นวัตกรรมการเรียนรู้ทางเทคโนโลยี          |              |              |              | 1          |             |            | 1            |
| ● บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม       |              |              |              | 3          |             |            | 3            |
| <b>โครงการร่วมระหว่างคณะ</b>               | <b>36</b>    |              | <b>15</b>    |            |             |            | <b>51</b>    |
|  |              | <b>(51)</b>  |              |            |             |            |              |
| ✦ ชีวสารสนเทศและชีววิทยาระบบ               | 36           |              |              |            |             |            | 36           |
| (คณะทรัพยากรฯ ร่วมกับคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ) |              |              |              |            |             |            |              |
| ● วาริชวิศวกรรม                            |              |              | 15           |            |             |            | 15           |
| (คณะทรัพยากรฯ ร่วมกับคณะวิศวกรรมศาสตร์)    |              |              |              |            |             |            |              |
| <b>รวมทั้งสิ้น</b>                         | <b>1,509</b> | <b>1,703</b> | <b>2,409</b> | <b>515</b> | <b>49</b>   | <b>5</b>   | <b>6,190</b> |
|  |              | <b>5,621</b> |              |            | <b>569</b>  |            |              |

**สัญลักษณ์**

● หลักสูตรปกติ

▲ หลักสูตรภาษาอังกฤษ

✦ หลักสูตรนานาชาติ

คำจำกัดความต่าง ๆ ดูในท้ายภาคผนวก ก

หมายเหตุ จำนวนนักศึกษาทั้งหมด นับจากจำนวนผู้ที่มีสถานภาพนักศึกษา รวมกับจำนวนนักศึกษาตกค้าง

ที่มา : สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ

ข้อมูล ณ วันที่ 11 กรกฎาคม 2551

(เฉพาะข้อมูล JGSEE ข้อมูล ณ วันที่ 6 สิงหาคม 2551)

ตารางที่ 6 จำนวนนักศึกษาทั้งหมด (ทุกระดับการศึกษา) ปีการศึกษา 2551

จำแนกตามคณะ สาขาวิชา และรูปแบบค่าธรรมเนียมการศึกษา

| คณะ / สาขาวิชา                    | ป.ตรี   |          | ป.โท  |          | ป.เอก |          | รวม     |          |
|-----------------------------------|---------|----------|-------|----------|-------|----------|---------|----------|
|                                   | ปกติ    | Full Fee | ปกติ  | Full Fee | ปกติ  | Full Fee | ปกติ    | Full Fee |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี   | 2,093   | 171      | 51    | 891      | 28    |          | 2,172   | 1,062    |
|                                   | (2,264) |          | (942) |          | (28)  |          | (3,234) |          |
| - บางมด (กรุงเทพฯ)                | 2,093   |          | 51    | 240      | 28    |          | 2,172   | 240      |
| - มทร.วิทยาเขตเทเวศน์ *           |         |          |       | 39       |       |          |         | 39       |
| - ราชบุรี *                       |         |          |       | 61       |       |          |         | 61       |
| - นครราชสีมา *                    |         | 103      |       | 4        |       |          |         | 107      |
| - หongคาย *                       |         | 24       |       | 318      |       |          |         | 342      |
| - สุราษฎร์ธานี *                  |         | 44       |       | 229      |       |          |         | 273      |
| ● ครุศาสตร์เทคโนโลยี              | 82      |          |       | 170      |       |          | 82      | 170      |
| - บางมด (ภาคปกติ)                 | (82)    |          |       |          |       |          | (82)    |          |
| - บางมด (ภาคพิเศษ ข)              |         |          |       | (86)     |       |          |         | (86)     |
| - สุราษฎร์ธานี                    |         |          |       | (84)     |       |          |         | (84)     |
| ● คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ |         |          |       | 206      |       |          |         | 206      |
| - บางมด (ภาคพิเศษ ก)              |         |          |       | (60)     |       |          |         | (60)     |
| - ราชบุรี (ภาคพิเศษ ข)            |         |          |       | (54)     |       |          |         | (54)     |
| - นครราชสีมา (ภาคพิเศษ ข)         |         |          |       |          |       |          |         |          |
| - หongคาย (ภาคพิเศษ ข)            |         |          |       | (92)     |       |          |         | (92)     |
| ● เทคนิคการพิมพ์                  | 145     |          |       |          |       |          | 145     |          |
| ● เทคโนโลยีการพิมพ์               | 159     |          |       | 59       |       |          | 159     | 59       |
| - บางมด (ภาคปกติ)                 | (159)   |          |       |          |       |          | (159)   |          |
| - บางมด (ภาคพิเศษ ก)              |         |          |       | (59)     |       |          |         | (59)     |
| ● เทคโนโลยีมีเดีย (ใหม่)          | 44      |          |       |          |       |          | 44      |          |

หมายเหตุ \* โครงการความร่วมมือกับองค์กรภายนอกต่างๆ ได้แก่

ระดับปริญญาตรี

- โครงการความร่วมมือกับสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาเพื่อผลิตนักเทคโนโลยีอุตสาหกรรมระดับปริญญาตรี ณ วิทยาลัยเทคนิคฯ  
ในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

ระดับบัณฑิตศึกษา

- โครงการความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร เพื่อพัฒนาระบบบัณฑิตศึกษา ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตเทเวศน์
- โครงการความร่วมมือในการพัฒนาบุคลากรระดับบัณฑิตศึกษา ระหว่าง มจร.กับ มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง จ.ราชบุรี
- โครงการความร่วมมือกับกรมอาชีวศึกษา เพื่อผลิตบุคลากรทางครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับบัณฑิตศึกษา ณ วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา
- โครงการความร่วมมือกับกรมอาชีวศึกษา เพื่อผลิตบุคลากรทางครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับบัณฑิตศึกษา ณ วิทยาลัยเทคนิคหongคาย
- โครงการความร่วมมือกับสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา เพื่อผลิตบุคลากรทางครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับบัณฑิตศึกษา  
ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี

| คณะ / สาขาวิชา                                | ป.ตรี |          | ป.โท |          | ป.เอก |          | รวม   |          |
|---|-------|----------|------|----------|-------|----------|-------|----------|
|   | ปกติ  | Full Fee | ปกติ | Full Fee | ปกติ  | Full Fee | ปกติ  | Full Fee |
| ● เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ใหม่)                  |       | 171      |      |          |       |          |       | 171      |
| - นครราชสีมา (ภาคพิเศษ ข)                     |       | (103)    |      |          |       |          |       | (103)    |
| - หนองคาย (ภาคพิเศษ ข)                        |       | (24)     |      |          |       |          |       | (24)     |
| - สุราษฎร์ธานี (ภาคพิเศษ ข)                   |       | (44)     |      |          |       |          |       | (44)     |
| ● มีเดียอาตส์ (ใหม่)                          | 76    |          |      |          |       |          | 76    |          |
| ● นวัตกรรมการเรียนรู้ทางเทคโนโลยี             |       |          |      |          | 28    |          | 28    |          |
| ● วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์-<br>มัลติมีเดีย | 428   |          |      |          |       |          | 428   |          |
| ● วิศวกรรมเครื่องกล                           | 283   |          | 12   | 86       |       |          | 295   | 86       |
| - บางมด (ภาคปกติ)                             | (283) |          | (12) |          |       |          | (295) |          |
| - มทร.วิทยาเขตเทเวศน์ (ภาคพิเศษ ข)            |       |          |      | (17)     |       |          |       | (17)     |
| - ราชบุรี (ภาคพิเศษ ข)                        |       |          |      | (3)      |       |          |       | (3)      |
| - นครราชสีมา (ภาคพิเศษ ข)                     |       |          |      |          |       |          |       |          |
| - หนองคาย (ภาคพิเศษ ข)                        |       |          |      | (44)     |       |          |       | (44)     |
| - สุราษฎร์ธานี (ภาคพิเศษ ข)                   |       |          |      | (22)     |       |          |       | (22)     |
| ● วิศวกรรมไฟฟ้า                               | 344   |          | 39   | 101      |       |          | 383   | 101      |
| - บางมด (ภาคปกติ)                             | (344) |          | (39) |          |       |          | (383) |          |
| - ราชบุรี (ภาคพิเศษ ข)                        |       |          |      | (4)      |       |          |       | (4)      |
| - นครราชสีมา (ภาคพิเศษ ข)                     |       |          |      | (4)      |       |          |       | (4)      |
| - หนองคาย (ภาคพิเศษ ข)                        |       |          |      | (38)     |       |          |       | (38)     |
| - สุราษฎร์ธานี (ภาคพิเศษ ข)                   |       |          |      | (55)     |       |          |       | (55)     |
| ● วิศวกรรมโยธา                                | 246   |          |      | 126      |       |          | 246   | 126      |
| - บางมด (ภาคปกติ)                             | (246) |          |      |          |       |          | (246) |          |
| - บางมด (ภาคพิเศษ ก)                          |       |          |      | (16)     |       |          |       | (16)     |
| - มทร.วิทยาเขตเทเวศน์ (ภาคพิเศษ ข)            |       |          |      | (2)      |       |          |       | (2)      |
| - นครราชสีมา (ภาคพิเศษ ข)                     |       |          |      |          |       |          |       |          |
| - หนองคาย (ภาคพิเศษ ข)                        |       |          |      | (73)     |       |          |       | (73)     |
| - สุราษฎร์ธานี (ภาคพิเศษ ข)                   |       |          |      | (35)     |       |          |       | (35)     |
| ● วิศวกรรมอุตสาหการ                           | 286   |          |      | 143      |       |          | 286   | 143      |
| - บางมด (ภาคปกติ)                             | (286) |          |      |          |       |          | (286) |          |
| - บางมด (ภาคพิเศษ ก)                          |       |          |      | (19)     |       |          |       | (19)     |
| - มทร.วิทยาเขตเทเวศน์ (ภาคพิเศษ ข)            |       |          |      | (20)     |       |          |       | (20)     |
| - นครราชสีมา (ภาคพิเศษ ข)                     |       |          |      |          |       |          |       |          |
| - หนองคาย (ภาคพิเศษ ข)                        |       |          |      | (71)     |       |          |       | (71)     |
| - สุราษฎร์ธานี (ภาคพิเศษ ข)                   |       |          |      | (33)     |       |          |       | (33)     |

| คณะ / สาขาวิชา                       | ป.ตรี   |          | ป.โท    |          | ป.เอก |          | รวม     |          |
|--------------------------------------|---------|----------|---------|----------|-------|----------|---------|----------|
|                                      | ปกติ    | Full Fee | ปกติ    | Full Fee | ปกติ  | Full Fee | ปกติ    | Full Fee |
| ทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี           |         |          | 219     |          | 64    |          | 283     |          |
|                                      |         |          | (219)   |          | (64)  |          | (283)   |          |
| • การจัดการทรัพยากรชีวภาพ            |         |          | 61      |          |       |          | 61      |          |
| • เทคโนโลยีชีวเคมี                   |         |          | 38      |          | 22    |          | 60      |          |
| ✦ เทคโนโลยีชีวภาพ                    |         |          | 73      |          | 28    |          | 101     |          |
| ✦ เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว         |         |          | 47      |          | 14    |          | 61      |          |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                    | 647     |          |         | 1,449    | 6     |          | 653     | 1,449    |
|                                      | (647)   |          | (1,449) |          | (6)   |          | (2,102) |          |
| • เทคโนโลยีสารสนเทศ                  | 348     |          |         | 917      | 4     |          | 352     | 917      |
| - บางมด (ภาคปกติ)                    | (284)   |          |         |          | ▲ (4) |          | (288)   |          |
| - บางมด (ภาคพิเศษ ก)                 |         |          |         | (446)    |       |          |         | (446)    |
| - บางมด (ภาคพิเศษ ข)                 |         |          |         | (471)    |       |          |         | (471)    |
| - ราชบุรี (ภาคปกติ)                  | (64)    |          |         |          |       |          | (64)    |          |
| • ธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์ (ภาคพิเศษ ข) |         |          |         | 435      |       |          |         | 435      |
| ▲ วิทยาการคอมพิวเตอร์                | 299     |          |         |          | 2     |          | 301     |          |
| • วิศวกรรมซอฟต์แวร์ (ภาคพิเศษ ก)     |         |          |         | 97       |       |          |         | 97       |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ           |         |          | 319     | 14       | 114   | 43       | 433     | 57       |
|                                      |         |          | (333)   |          | (157) |          | (490)   |          |
| • การออกแบบและผลิตแบบบูรณาการ        |         |          |         | 14       |       | 43       |         | 57       |
| • การจัดการพลังงาน                   |         |          | 92      |          | 5     |          | 97      |          |
| • เทคโนโลยีพลังงาน                   |         |          | 121     |          | 78    |          | 199     |          |
| • เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม               |         |          | 29      |          | 14    |          | 43      |          |
| • เทคโนโลยีวัสดุ                     |         |          | 68      |          | 14    |          | 82      |          |
| • เทคโนโลยีอุณหภาพ                   |         |          | 9       |          | 3     |          | 12      |          |
| วิทยาศาสตร์                          | 1,599   |          | 122     |          | 61    |          | 1,782   |          |
|                                      | (1,599) |          | (122)   |          | (61)  |          | (1,782) |          |
| • การสอนคณิตศาสตร์ (ภาคพิเศษ ข)      |         |          | 14      |          |       |          | 14      |          |
| • คณิตศาสตร์                         | 129     |          |         |          |       |          | 129     |          |
| • คณิตศาสตร์ประยุกต์                 |         |          | 15      |          | 19    |          | 34      |          |
| • เคมี                               | 427     |          |         |          |       |          | 427     |          |
| • เคมีศึกษา (ภาคพิเศษ ก)             |         |          | 1       |          |       |          | 1       |          |
| • เคมีอุตสาหกรรม                     |         |          | 21      |          |       |          | 21      |          |
| • จุลชีววิทยา                        | 323     |          |         |          |       |          | 323     |          |
| • จุลชีววิทยาประยุกต์                |         |          | 34      |          |       |          | 34      |          |
| • ฟิสิกส์                            |         |          | 26      |          | 34    |          | 60      |          |
| • ฟิสิกส์ประยุกต์                    | 283     |          |         |          |       |          | 283     |          |
| • ฟิสิกส์ศึกษา (ภาคพิเศษ ก)          |         |          | 11      |          |       |          | 11      |          |
| • วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์        | 162     |          |         |          |       |          | 162     |          |

| คณะ / สาขาวิชา  | ป.ตรี          |              | ป.โท           |            | ป.เอก        |           | รวม            |              |
|---|----------------|--------------|----------------|------------|--------------|-----------|----------------|--------------|
|   | ปกติ           | Full Fee     | ปกติ           | Full Fee   | ปกติ         | Full Fee  | ปกติ           | Full Fee     |
| • วิทยาศาสตร์ชีวภาพ   |                |              |                |            | 6            |           | 6              |              |
| ✦ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพอลิเมอร์                              |                |              |                |            | 2            |           | 2              |              |
| • วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร                               | 167            |              |                |            |              |           | 167            |              |
| • สถิติประยุกต์   | 108            |              |                |            |              |           | 108            |              |
| <b>วิศวกรรมศาสตร์</b>   | <b>3,422</b>   | <b>1,961</b> | <b>525</b>     | <b>865</b> | <b>86</b>    | <b>68</b> | <b>4,033</b>   | <b>2,894</b> |
|   | <b>(5,383)</b> |              | <b>(1,390)</b> |            | <b>(154)</b> |           | <b>(6,927)</b> |              |
| • เทคโนโลยีการขึ้นรูปโลหะ                                       |                |              |                | 39         | 11           |           | 11             | 39           |
| - ภาคปกติ   |                |              |                | (21)       | (11)         |           | (11)           | (21)         |
| - ภาคพิเศษ ก  |                |              |                | (18)       |              |           |                | (18)         |
| • มาตรฐานวิทยาทานอุตสาหกรรม<br>(ภาคพิเศษ ก)                     |                |              |                | 15         |              |           |                | 15           |
| • วิศวกรรมกระบวนการขึ้นรูปพอลิเมอร์<br>(ภาคพิเศษ ก)             |                |              |                | 27         |              |           |                | 27           |
| • วิศวกรรมเครื่อง (ภาคพิเศษ ข)                                  |                |              |                | 60         |              |           |                | 60           |
| • วิศวกรรมการผลิตและระบบ  |                |              |                |            |              | 19        |                | 19           |
| • วิศวกรรมขนส่ง   |                |              | 23             |            |              |           | 23             |              |
| • วิศวกรรมความเที่ยงตรง   |                |              | 2              |            |              |           | 2              |              |
| • วิศวกรรมคอมพิวเตอร์   | 321            |              |                |            |              |           | 321            |              |
| ✦ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ) -<br>- บางมด (ภาคปกติ)         |                | 297          |                | 112        |              |           |                | 409          |
| - บางมด (ภาคพิเศษ ก)  |                | (297)        |                | (112)      |              |           |                | (112)        |
| • วิศวกรรมคุณภาพ (ภาคพิเศษ ก)                                   |                |              |                | 65         |              |           |                | 65           |
| • วิศวกรรมเคมี  | 321            |              | 97             |            | 19           |           | 437            |              |
| ■ วิศวกรรมเคมี (สองภาษา)  |                | 252          |                |            |              |           |                | 252          |
| ✦ วิศวกรรมเคมี (นานาชาติ) -<br>โครงการทักษะวิศวกรรมเคมี (ChEPS) |                |              |                | 62         |              |           |                | 62           |
| • วิศวกรรมเครื่องกล   | 479            |              | 89             |            | 15           |           | 583            |              |
| ■ วิศวกรรมเครื่องกล (สองภาษา)                                   |                | 166          |                |            |              |           |                | 166          |
| • วิศวกรรมเครื่องมือ  | 191            |              |                |            |              |           | 191            |              |
| ■ วิศวกรรมเครื่องมือ (สองภาษา)                                  |                | 134          |                |            |              |           |                | 134          |
| ✦ วิศวกรรมชีวภาพ  |                |              | 18             |            | 1            |           | 19             |              |
| • วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ   |                |              | 9              |            |              |           | 9              |              |
| • วิศวกรรมไฟฟ้า   | 332            |              | 140            |            |              |           | 472            |              |
| ■ วิศวกรรมไฟฟ้า (สองภาษา)                                       |                | 143          |                |            |              |           |                | 143          |
| ✦ วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์                                   |                |              |                |            |              | 49        |                | 49           |
| ✦ วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ<br>(ภาคพิเศษ ข)                      |                |              |                | 17         |              |           |                | 17           |

| คณะ / สาขาวิชา   | ป.ตรี      |              | ป.โท      |             | ป.เอก |          | รวม        |              |
|--|------------|--------------|-----------|-------------|-------|----------|------------|--------------|
|  | ปกติ       | Full Fee     | ปกติ      | Full Fee    | ปกติ  | Full Fee | ปกติ       | Full Fee     |
| • วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ<br>(จ.อุบลราชธานี) (ภาคพิเศษ ข)     |            |              |           | 16          |       |          |            | 16           |
| • วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์  | 204        |              |           |             |       |          | 204        |              |
| ■ วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (สองภาษา)                              |            | 141          |           |             |       |          |            | 141          |
| • วิศวกรรมโยธา   | 359        |              | 95        |             | 21    |          | 475        |              |
| ■ วิศวกรรมโยธา (สองภาษา)                                       |            | 2            |           |             |       |          |            | 2            |
| ✦ วิศวกรรมโยธา (นานาชาติ)                                      |            | 120          |           |             |       |          |            | 120          |
| • วิศวกรรมระบบการผลิต (ภาคพิเศษ ก)                             |            |              |           | 175         |       |          |            | 175          |
| - บางมด  |            |              |           | (130)       |       |          |            | (130)        |
| - ชลบุรี   |            |              |           | (45)        |       |          |            | (45)         |
| • วิศวกรรมระบบควบคุมฯ  | 162        |              |           |             |       |          | 162        |              |
| ■ วิศวกรรมระบบควบคุมฯ (สองภาษา)                                |            | 237          |           |             |       |          |            | 237          |
| • วิศวกรรมโลหการ (ภาคพิเศษ ข)                                  |            |              |           | 39          |       |          |            | 39           |
| • วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง<br>(ภาคพิเศษ ก)              |            |              |           | 130         |       |          |            | 130          |
| • วิศวกรรมวัสดุ  | 193        |              |           |             |       |          | 193        |              |
| ■ วิศวกรรมวัสดุ (สองภาษา)                                      |            | 86           |           |             |       |          |            | 86           |
| • วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม  | 161        |              | 32        | 73          | 4     |          | 197        | 73           |
| - ภาคปกติ  | (161)      |              | (32)      |             | (4)   |          | (197)      |              |
| - ภาคพิเศษ ข   |            |              |           | (73)        |       |          |            | (73)         |
| ■ วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (สองภาษา)                                |            | 133          |           |             |       |          |            | 133          |
| • วิศวกรรมอาหาร  |            |              | 20        |             | 15    |          | 35         |              |
| ✦ วิศวกรรมอาหาร (นานาชาติ)<br>โครงการทักษะวิศวกรรมอาหาร (FEPS) |            |              |           | 35          |       |          |            | 35           |
| • วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์                                       | 329        |              |           |             |       |          | 329        |              |
| ■ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ (สองภาษา)                             |            | 123          |           |             |       |          |            | 123          |
| • วิศวกรรมอุตสาหกรรม   | 370        |              |           |             |       |          | 370        |              |
| ■ วิศวกรรมอุตสาหกรรม (สองภาษา)                                 |            | 127          |           |             |       |          |            | 127          |
| <b>สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ</b>                           | <b>872</b> |              | <b>22</b> | <b>14</b>   |       |          | <b>894</b> | <b>14</b>    |
|  |            | <b>(872)</b> |           | <b>(36)</b> |       |          |            | <b>(908)</b> |
| ✦ การออกแบบโดยเน้นมนุษย์เป็น-<br>ศูนย์กลาง                     |            |              | 15        |             |       |          | 15         |              |
| ✦ การออกแบบและวางแผน (ใหม่)                                    |            |              |           | 14          |       |          |            | 14           |
| ✦ เทคโนโลยีอาคาร   |            |              | 7         |             |       |          | 7          |              |
| ✦ สถาปัตยกรรม  | 288        |              |           |             |       |          | 288        |              |
| ✦ สถาปัตยกรรมภายใน   | 186        |              |           |             |       |          | 186        |              |
| ✦ ออกแบบอุตสาหกรรม   | 190        |              |           |             |       |          | 190        |              |



| คณะ / สาขาวิชา   | ป.ตรี |          | ป.โท  |          | ป.เอก |          | รวม   |          |
|--|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|
|  | ปกติ  | Full Fee | ปกติ  | Full Fee | ปกติ  | Full Fee | ปกติ  | Full Fee |
| ▲ ออกแบบนิเทศศิลป์   | 208   |          |       |          |       |          | 208   |          |
| ศิลปศาสตร์   |       |          | 26    | 31       |       | 5        | 26    | 36       |
|  |       |          | (57)  |          | (5)   |          | (62)  |          |
| ✦ ภาษาศาสตร์ประยุกต์ (ใหม่)                                      |       |          |       |          |       | 5        |       | 5        |
| ▲ ภาษาศาสตร์ประยุกต์<br>(การเรียนรู้ภาษาอังกฤษแบบพึ่งตนเอง)      |       |          | 3     |          |       |          | 3     |          |
| ▲ ภาษาศาสตร์ประยุกต์ด้านการสอน<br>ภาษาอังกฤษ                     |       |          | 23    |          |       |          | 23    |          |
| ✦ ภาษาศาสตร์ประยุกต์ด้านการสอน<br>ภาษาอังกฤษ (นานาชาติ)          |       |          |       | 31       |       |          |       | 31       |
| สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม                                    |       |          |       | 102      |       |          |       | 102      |
|  |       |          | (102) |          |       |          | (102) |          |
| ● การพัฒนาความสามารถทางการแข่งขัน<br>เชิงอุตสาหกรรม (ภาคพิเศษ ก) |       |          |       | 53       |       |          |       | 53       |
| ● วิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ<br>(ภาคพิเศษ ก)               |       |          |       | 49       |       |          |       | 49       |
| บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการ<br>และนวัตกรรม                           |       |          |       | 848      |       |          |       | 848      |
|  |       |          | (848) |          |       |          | (848) |          |
| ● การจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม<br>(ภาคพิเศษ ก)                  |       |          |       | 67       |       |          |       | 67       |
| ● การจัดการธุรกิจโทรคมนาคม<br>- ภาคพิเศษ ก                       |       |          |       | 69       |       |          |       | 69       |
| - ภาคพิเศษ ข   |       |          |       | (20)     |       |          |       | (20)     |
|  |       |          |       | (49)     |       |          |       | (49)     |
| ● การจัดการโลจิสติกส์ (ภาคพิเศษ ก)                               |       |          |       | 98       |       |          |       | 98       |
| ● การจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ<br>- บางมด (ภาคปกติ)        |       |          |       | 537      |       |          |       | 537      |
| - บางมด (ภาคพิเศษ ก)   |       |          |       | (11)     |       |          |       | (11)     |
| - ศูนย์ชุมชนน่ายอยู่ กรุงเทพฯ<br>(ภาคพิเศษ ข)                    |       |          |       | (138)    |       |          |       | (138)    |
|  |       |          |       | (388)    |       |          |       | (388)    |
| ● การบริหารโครงการ (ภาคพิเศษ ก)                                  |       |          |       | 77       |       |          |       | 77       |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและ<br>สิ่งแวดล้อม                  |       |          |       | 72       |       | 84       |       | 156      |
|  |       |          | (72)  |          | (84)  |          | (156) |          |
| ✦ เทคโนโลยีพลังงาน   |       |          |       | 21       |       | 32       |       | 53       |
| ✦ เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม   |       |          |       | 23       |       | 52       |       | 75       |
| ✦ เทคโนโลยีและการจัดการพลังงาน                                   |       |          |       | 22       |       |          |       | 22       |
| ✦ เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม                               |       |          |       | 6        |       |          |       | 6        |
| หลักสูตรเฉพาะบุคคล   |       |          |       |          | 10    |          | 10    |          |

| คณะ / สาขาวิชา   | ป.ตรี         |              | ป.โท         |              | ป.เอก       |            | รวม           |              |
|--|---------------|--------------|--------------|--------------|-------------|------------|---------------|--------------|
|  | ปกติ          | Full Fee     | ปกติ         | Full Fee     | ปกติ        | Full Fee   | ปกติ          | Full Fee     |
| <b>(Individual Based Program)</b>  |               |              |              |              | <b>(10)</b> |            | <b>(10)</b>   |              |
| ● Conservation Ecology   |               |              |              |              | 4           |            | 4             |              |
| ● การจัดการทรัพยากรชีวภาพ  |               |              |              |              | 1           |            | 1             |              |
| ● ชีวสารสนเทศ  |               |              |              |              | 1           |            | 1             |              |
| ● นวัตกรรมการเรียนรู้ทางเทคโนโลยี  |               |              |              |              | 1           |            | 1             |              |
| ● บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม                                       |               |              |              |              | 3           |            | 3             |              |
| <b>โครงการร่วมระหว่างคณะ</b>   |               |              |              | <b>51</b>    |             |            |               | <b>51</b>    |
|  |               |              |              | <b>(51)</b>  |             |            |               | <b>(51)</b>  |
| ✦ ชีวสารสนเทศและชีววิทยาระบบ<br>(คณะทรัพยากรฯ ร่วมกับคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ) |               |              |              | 36           |             |            |               | 36           |
| ● วาริชวิศวกรรม<br>(คณะทรัพยากรฯ ร่วมกับคณะวิศวกรรมศาสตร์)                 |               |              |              | 15           |             |            |               | 15           |
| <b>รวมทั้งสิ้น</b>   | <b>8,633</b>  | <b>2,132</b> | <b>1,284</b> | <b>4,337</b> | <b>369</b>  | <b>200</b> | <b>10,286</b> | <b>6,669</b> |
|  | <b>10,765</b> |              | <b>5,621</b> |              | <b>569</b>  |            | <b>16,955</b> |              |
|  |               |              | <b>6,190</b> |              |             |            |               |              |

**สัญลักษณ์** ● หลักสูตรปกติ ■ หลักสูตรสองภาษา ▲ หลักสูตรภาษาอังกฤษ ✦ หลักสูตรนานาชาติ

**คำจำกัดความต่างๆ** ดูในท้ายภาคผนวก ก

**หมายเหตุ** จำนวนนักศึกษาใหม่ระดับบัณฑิตศึกษา นับจากจำนวนนักศึกษาตามสถานภาพการเป็นนักศึกษาในภาคการศึกษาที่ 1/2551

ที่มา : ส่วนทะเบียนและประเมินผล

ข้อมูล ณ วันที่ 16 กรกฎาคม 2551

ที่มา : สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ

ข้อมูล ณ วันที่ 11 กรกฎาคม 2551

(เฉพาะ JGSEE ข้อมูล ณ วันที่ 6 สิงหาคม 2551)

ตารางที่ 7 จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2550 จำแนกตามคณะและระดับการศึกษา

| คณะ / สาขาวิชา                     | ป.ตรี                           |  |   |  |                      | ป.<br>บัณฑิต | ป.โท  | ป.เอก | รวม<br>ทั้งสิ้น |
|------------------------------------|---------------------------------|--|---|--|----------------------|--------------|-------|-------|-----------------|
|                                    | หลักสูตร<br>ต่อเนื่อง<br>2 ปี   | หลักสูตร<br>เทียบโอน 3 ปี<br>(โครงการปกติ) | หลักสูตร<br>เทียบโอน 3 ปี<br>(โครงการพิเศษ) | หลักสูตร<br>เทียบโอน 3 ปี<br>(สองภาษา) | หลักสูตร<br>4 / 5 ปี |              |       |       |                 |
|                                    | ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี | 357  |   |  |                      |              |       |       |                 |
|                                    | (511)                           |  |   |  |                      |              | (236) |       |                 |
| - บางมด (กรุงเทพฯ)                 | 357                             |  |   |  | 154                  |              | 69    | 568   |                 |
| - มทร.วิทยาเขตเทเวศน์ <sup>1</sup> |                                 |  |   |  |                      |              | 1     | 1     |                 |
| - ราชบุรี <sup>2</sup>             |                                 |  |   |  |                      |              | 36    | 36    |                 |
| - นครราชสีมา <sup>3</sup>          |                                 |  |   |  |                      |              | 12    | 12    |                 |
| - หongคาย <sup>4</sup>             |                                 |  |   |  |                      |              | 60    | 60    |                 |
| - สุราษฎร์ธานี <sup>5</sup>        |                                 |  |   |  |                      |              | 58    | 58    |                 |
| ● ครุศาสตร์เทคโนโลยี               | 44                              |  |   |  |                      |              | 44    | 88    |                 |
| - บางมด (ภาคปกติ)                  | (44)                            |  |   |  |                      |              |       | (44)  |                 |
| - บางมด (ภาคพิเศษ ก และ ข)         |                                 |  |   |  |                      |              | (20)  | (20)  |                 |
| - สุราษฎร์ธานี                     |                                 |  |   |  |                      |              | (24)  | (24)  |                 |
| ● คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ  |                                 |  |   |  |                      |              | 88    | 88    |                 |
| - บางมด (ภาคพิเศษ ก)               |                                 |  |   |  |                      |              | (18)  | (18)  |                 |
| - ราชบุรี (ภาคพิเศษ ข)             |                                 |  |   |  |                      |              | (30)  | (30)  |                 |
| - นครราชสีมา (ภาคพิเศษ ข)          |                                 |  |   |  |                      |              | (4)   | (4)   |                 |
| - หongคาย (ภาคพิเศษ ข)             |                                 |  |   |  |                      |              | (36)  | (36)  |                 |
| ● เทคโนโลยีการพิมพ์                |                                 |  |   |  | 64                   |              | 12    | 76    |                 |
| - บางมด (ภาคปกติ)                  |                                 |  |   |  | (64)                 |              |       | (64)  |                 |
| - บางมด (ภาคพิเศษ ก)               |                                 |  |   |  |                      |              | (12)  | (12)  |                 |
| ● วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ฯ     |                                 |  |   |  | 90                   |              |       | 90    |                 |
| ● วิศวกรรมเครื่องกล                | 84                              |  |   |  |                      |              | 18    | 102   |                 |
| - บางมด (ภาคปกติ)                  | (84)                            |  |   |  |                      |              | (5)   | (89)  |                 |
| - มทร.วิทยาเขตเทเวศน์ (ภาคพิเศษ ข) |                                 |  |   |  |                      |              |       |       |                 |
| - ราชบุรี (ภาคพิเศษ ข)             |                                 |  |   |  |                      |              | (5)   | (5)   |                 |
| - นครราชสีมา (ภาคพิเศษ ข)          |                                 |  |   |  |                      |              | (1)   | (1)   |                 |
| - หongคาย (ภาคพิเศษ ข)             |                                 |  |   |  |                      |              | (7)   | (7)   |                 |

หมายเหตุ <sup>1</sup> โครงการความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร เพื่อพัฒนาระบบบัณฑิตศึกษา

ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตเทเวศน์

<sup>2</sup> โครงการความร่วมมือในการพัฒนาบุคลากรระดับบัณฑิตศึกษา ระหว่าง มจร.กับ มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง จ.ราชบุรี

<sup>3</sup> โครงการความร่วมมือกับกรมอาชีวศึกษา เพื่อผลิตบุคลากรทางครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับบัณฑิตศึกษา ณ วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา

<sup>4</sup> โครงการความร่วมมือกับกรมอาชีวศึกษา เพื่อผลิตบุคลากรทางครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับบัณฑิตศึกษา ณ วิทยาลัยเทคนิคหongคาย

<sup>5</sup> โครงการความร่วมมือกับสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา เพื่อผลิตบุคลากรทางครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับบัณฑิตศึกษา

ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี

| คณะ / สาขาวิชา  | ป.ตรี                         |  |   |  |                      | ป.<br>บัณฑิต | ป.โท                             | ป.เอก    | รวม<br>ทั้งสิ้น                           |
|---|-------------------------------|--|---|--|----------------------|--------------|----------------------------------|----------|---|
|   | หลักสูตร<br>ต่อเนื่อง<br>2 ปี | หลักสูตร<br>เทียบโอน 3 ปี<br>(โครงการปกติ) | หลักสูตร<br>เทียบโอน 3 ปี<br>(โครงการพิเศษ) | หลักสูตร<br>เทียบโอน 3 ปี<br>(สองภาษา) | หลักสูตร<br>4 / 5 ปี |              |                                  |          |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● วิศวกรรมไฟฟ้า <ul style="list-style-type: none"> <li>- บางมด (ภาคปกติ)</li> <li>- ราชบุรี (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>- นครราชสีมา (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>- สุราษฎร์ธานี (ภาคพิเศษ ข)</li> </ul> </li> <li>● วิศวกรรมโยธา <ul style="list-style-type: none"> <li>- บางมด (ภาคปกติ)</li> <li>- บางมด (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>- มทร.วิทยาเขตเทคโนโลยี (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>- นครราชสีมา (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>- หนองคาย (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>- สุราษฎร์ธานี (ภาคพิเศษ ข)</li> </ul> </li> <li>● วิศวกรรมอุตสาหการ <ul style="list-style-type: none"> <li>- บางมด (ภาคปกติ)</li> <li>- บางมด (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>- มทร.วิทยาเขตเทคโนโลยี (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>- นครราชสีมา (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>- หนองคาย (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>- สุราษฎร์ธานี (ภาคพิเศษ ข)</li> </ul> </li> </ul> | 114<br>(114)                  |  |   |  |                      |              | 10<br>(2)<br>(1)<br>(7)          |          | 124<br>(116)<br>(1)<br>(7)                |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● วิศวกรรมโยธา <ul style="list-style-type: none"> <li>- บางมด (ภาคปกติ)</li> <li>- บางมด (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>- มทร.วิทยาเขตเทคโนโลยี (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>- นครราชสีมา (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>- หนองคาย (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>- สุราษฎร์ธานี (ภาคพิเศษ ข)</li> </ul> </li> <li>● วิศวกรรมอุตสาหการ <ul style="list-style-type: none"> <li>- บางมด (ภาคปกติ)</li> <li>- บางมด (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>- มทร.วิทยาเขตเทคโนโลยี (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>- นครราชสีมา (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>- หนองคาย (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>- สุราษฎร์ธานี (ภาคพิเศษ ข)</li> </ul> </li> </ul>   | 40<br>(40)                    |  |   |  |                      |              | 19<br>(2)<br>(13)<br>(4)         |          | 59<br>(40)<br>(2)<br>(13)<br>(4)          |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● วิศวกรรมอุตสาหการ <ul style="list-style-type: none"> <li>- บางมด (ภาคปกติ)</li> <li>- บางมด (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>- มทร.วิทยาเขตเทคโนโลยี (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>- นครราชสีมา (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>- หนองคาย (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>- สุราษฎร์ธานี (ภาคพิเศษ ข)</li> </ul> </li> </ul>  | 75<br>(75)                    |  |   |  |                      |              | 45<br>(10)<br>(1)<br>(4)<br>(30) |          | 120<br>(75)<br>(10)<br>(1)<br>(4)<br>(30) |
| <b>ทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี</b>   |                               |  |   |  |                      |              | <b>50</b><br><b>(55)</b>         | <b>5</b> | <b>55</b>                                 |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● การจัดการทรัพยากรชีวภาพ</li> <li>● เทคโนโลยีชีวเคมี</li> <li>✦ เทคโนโลยีชีวภาพ</li> <li>✦ เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว</li> </ul>  |                               |  |   |  |                      |              | 8<br>15<br>8<br>19               | 3<br>1   | 8<br>18<br>9<br>20                        |
| <b>เทคโนโลยีสารสนเทศ</b>  | <b>203</b>                    |  |   |  | <b>52</b>            | <b>10</b>    | <b>405</b><br><b>(420)</b>       | <b>5</b> | <b>675</b>                                |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● เทคโนโลยีสารสนเทศ <ul style="list-style-type: none"> <li>- บางมด (ภาคปกติ)</li> <li>- บางมด (ภาคพิเศษ ก)</li> <li>- บางมด (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>- ราชบุรี (ภาคปกติ)</li> </ul> </li> <li>● ธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์ (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>▲ วิทยาการคอมพิวเตอร์</li> <li>● วิศวกรรมซอฟต์แวร์ (ภาคพิเศษ ก)</li> </ul>  | 203<br>(130)<br>(73)          |  |   |  |                      | 10<br>(10)   | 233<br>(87)<br>(146)<br>157      | 5<br>(5) | 451<br>(135)<br>(97)<br>(146)<br>157      |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▲ วิทยาการคอมพิวเตอร์</li> <li>● วิศวกรรมซอฟต์แวร์ (ภาคพิเศษ ก)</li> </ul>   |                               |  |   |  | 52                   |              |                                  |          | 52<br>15                                  |
| <b>โครงการร่วมระหว่างคณะ</b>  |                               |  |   |  |                      |              | <b>10</b><br><b>(10)</b>         |          | <b>10</b>                                 |
| ✦ ชีวสารสนเทศ (ทรัพยากร + IT)   |                               |  |   |  |                      |              | 10                               |          | 10  |

| คณะ / สาขาวิชา  | ป.ตรี                         |  |   |  |                                  | ป.<br>บัณฑิต | ป.โท   | ป.เอก                    | รวม<br>ทั้งสิ้น  |
|---|-------------------------------|--|---|--|----------------------------------|--------------|--|--------------------------|--|
|   | หลักสูตร<br>ต่อเนื่อง<br>2 ปี | หลักสูตร<br>เทียบโอน 3 ปี<br>(โครงการปกติ) | หลักสูตร<br>เทียบโอน 3 ปี<br>(โครงการพิเศษ) | หลักสูตร<br>เทียบโอน 3 ปี<br>(สองภาษา) | หลักสูตร<br>4 / 5 ปี             |              |  |                          |  |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ  |                               |  |   |  |                                  | 1            | 59<br>(71)   | 11                       | 71   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• การออกแบบและผลิตแบบบูรณาการ</li> <li>• เทคโนโลยีการจัดการพลังงาน</li> <li>• เทคโนโลยีพลังงาน</li> <li>• เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม</li> <li>• เทคโนโลยีวัสดุ</li> <li>• เทคโนโลยีอณูภาพ</li> </ul>   |                               |  |   |  |                                  | 1            | 6<br>18<br>11<br>18<br>5<br>1  | 4<br>16<br>21<br>6<br>4  | 1<br>18<br>16<br>21<br>6<br>4  |
| วิทยาศาสตร์   |                               |  |   |  | 274                              |              | 13<br>(15)   | 2                        | 289  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• การสอนคณิตศาสตร์ (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>• คณิตศาสตร์</li> <li>• คณิตศาสตร์ประยุกต์</li> <li>• เคมี</li> <li>• เคมีอุตสาหกรรม</li> <li>• จุลชีววิทยา</li> <li>• จุลชีววิทยาประยุกต์</li> <li>• ฟิสิกส์</li> <li>• วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์</li> <li>• วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร</li> </ul>  |                               |  |   |  | 49<br>75<br>40<br>50<br>32<br>28 |              | 3<br>2<br>2<br>6   | 2<br>2<br>52<br>32<br>28 | 3<br>49<br>2<br>75<br>2<br>40<br>6<br>52<br>32<br>28                   |
| วิศวกรรมศาสตร์  |                               | 20   | 63  | 158                                    | 733                              |              | 254<br>(266)   | 12                       | 1,240  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• เทคโนโลยีการขึ้นรูปโลหะ<br/>- ภาคปกติ</li> <li>- ภาคพิเศษ ก</li> <li>• มาตรฐานวิทยาทางอุตสาหกรรม<br/>(ภาคพิเศษ ก)</li> <li>• วิศวกรรมกระบวนการขึ้นรูปพอลิเมอร์</li> <li>• วิศวกรรมเครื่องเชื่อม (ภาคพิเศษ ข)</li> <li>• วิศวกรรมขนส่ง</li> <li>• วิศวกรรมความเที่ยงตรง</li> <li>• วิศวกรรมคอมพิวเตอร์</li> <li>✦ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)<br/>- ภาคปกติ</li> <li>- ภาคพิเศษ ก</li> <li>• วิศวกรรมคุณภาพ</li> </ul> |                               |  |   |  |                                  |              | 16<br>(1)<br>(15)<br>2<br>6<br>8<br>3<br>75<br>40<br>(40)<br>(13)<br>7 |                          | 16<br>(1)<br>(15)<br>2<br>6<br>8<br>3<br>75<br>53<br>(40)<br>(13)<br>7 |

| คณะ / สาขาวิชา  | ป.ตรี                         |  |   |  |                      | ป.<br>บัณฑิต | ป.โท        | ป.เอก | รวม<br>ทั้งสิ้น |
|---|-------------------------------|--|---|--|----------------------|--------------|-------------|-------|-----------------|
|   | หลักสูตร<br>ต่อเนื่อง<br>2 ปี | หลักสูตร<br>เทียบโอน 3 ปี<br>(โครงการปกติ) | หลักสูตร<br>เทียบโอน 3 ปี<br>(โครงการพิเศษ) | หลักสูตร<br>เทียบโอน 3 ปี<br>(สองภาษา) | หลักสูตร<br>4 / 5 ปี |              |             |       |                 |
| • วิศวกรรมเคมี  |                               |  |   |  | 73                   |              | 10          | 4     | 87              |
| ✦ วิศวกรรมเคมี (นานาชาติ) -<br>โครงการทักษะวิศวกรรมเคมี (ChEPS) |                               |  |   |  |                      |              | 32          |       | 32              |
| • วิศวกรรมเครื่องกล   |                               |  | 10  | 17                                     | 105                  |              | 7           | 1     | 140             |
| • วิศวกรรมเครื่องมือ  |                               | 2  | 14  | 17                                     | 31                   |              |             |       | 64              |
| • วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ   |                               |  |   |  |                      |              |             |       |                 |
| • วิศวกรรมไฟฟ้า   |                               |  | 3   | 31                                     | 77                   |              | 28          |       | 139             |
| ✦ วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์                                   |                               |  |   |  |                      |              |             | 3     | 3               |
| ✦ วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ                                      |                               |  |   |  |                      |              | 2           |       | 2               |
| • วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์   |                               |  | 9   | 19                                     | 35                   |              |             |       | 63              |
| • วิศวกรรมโยธา  |                               | 8  |   | 11                                     | 58                   |              | 13          | 4     | 94              |
| ✦ วิศวกรรมโยธา (นานาชาติ)                                       |                               |  |   |  | 10                   |              |             |       | 10              |
| • วิศวกรรมระบบการผลิต (ภาคพิเศษ ก)                              |                               |  |   |  |                      |              | 19          |       | 19              |
| • วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด                            |                               |  | 2   | 13                                     | 31                   |              |             |       | 46              |
| • วิศวกรรมโลหการ (ภาคพิเศษ ข)                                   |                               |  |   |  |                      |              | 7           |       | 7               |
| • วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง<br>(ภาคพิเศษ ก)               |                               |  |   |  |                      |              | 21          |       | 21              |
| • วิศวกรรมวัสดุ   |                               |  | 17  | 8                                      | 28                   |              |             |       | 53              |
| • วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม   |                               |  |   |  | 30                   |              | 26          |       | 56              |
| - ภาคปกติ   |                               |  |   |  | (30)                 |              | (11)        |       | (41)            |
| - ภาคพิเศษ ข  |                               |  |   |  |                      |              | (15)        |       | (15)            |
| • วิศวกรรมอาหาร   |                               |  |   |  |                      |              | 17          |       | 17              |
| ✦ วิศวกรรมอาหาร (นานาชาติ)-<br>โครงการทักษะวิศวกรรมอาหาร (FEPS) |                               |  |   |  |                      |              | 17          |       | 17              |
| • วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์  |                               |  | 1   | 26                                     | 70                   |              |             |       | 97              |
| • วิศวกรรมอุตสาหกรรม  |                               | 10   | 7   | 16                                     | 70                   |              |             |       | 103             |
| <b>สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ</b>                            |                               |  |   |  | <b>80</b>            |              | <b>10</b>   |       | <b>90</b>       |
|   |                               |  | <b>(80)</b>                                 |  |                      |              | <b>(10)</b> |       |                 |
| ✦ การออกแบบโดยเน้นมนุษย์เป็น<br>ศูนย์กลาง                       |                               |  |   |  |                      |              | 6           |       | 6               |
| ✦ เทคโนโลยีอาคาร  |                               |  |   |  |                      |              | 4           |       | 4               |
| ▲ สถาปัตยกรรม*  |                               |  |   |  | 14                   |              |             |       | 14              |
| ▲ สถาปัตยกรรมภายใน*   |                               |  |   |  | 22                   |              |             |       | 22              |
| ▲ ศิลปอุตสาหกรรม*   |                               |  |   |  | 15                   |              |             |       | 15              |
| ▲ ออกแบบนิเทศศิลป์  |                               |  |   |  | 29                   |              |             |       | 29              |

หมายเหตุ \* เฉพาะสาขาสถาปัตยกรรม สถาปัตยกรรมภายใน และศิลปอุตสาหกรรม เป็นหลักสูตร 5 ปี

| คณะ / สาขาวิชา   | ป.ตรี                         |  |   |  |                      | ป.<br>บัณฑิต | ป.โท         | ป.เอก | รวม<br>ทั้งสิ้น |
|--|-------------------------------|--|---|--|----------------------|--------------|--------------|-------|-----------------|
|  | หลักสูตร<br>ต่อเนื่อง<br>2 ปี | หลักสูตร<br>เทียบโอน 3 ปี<br>(โครงการปกติ) | หลักสูตร<br>เทียบโอน 3 ปี<br>(โครงการพิเศษ) | หลักสูตร<br>เทียบโอน 3 ปี<br>(สองภาษา) | หลักสูตร<br>4 / 5 ปี |              |              |       |                 |
| ศิลปศาสตร์   |                               |  |   |  |                      |              | 18<br>(18)   |       | 18              |
| ▲ ภาษาศาสตร์ประยุกต์<br>(การเรียนรู้ภาษาอังกฤษแบบพึ่งตนเอง)      |                               |  |   |  |                      |              | 4            |       | 4               |
| ▲ ภาษาศาสตร์ประยุกต์ด้านการสอน<br>ภาษาอังกฤษ                     |                               |  |   |  |                      |              | 14           |       | 14              |
| - ภาคปกติ  |                               |  |   |  |                      |              | (8)          |       | (8)             |
| - ภาคพิเศษ ข   |                               |  |   |  |                      |              | (6)          |       | (6)             |
| สถาบันวิทยากรหุ่นยนต์ภาคสนาม                                     |                               |  |   |  |                      |              | 15<br>(15)   |       | 15              |
| ● การพัฒนาความสามารถทางการแข่งขัน<br>เชิงอุตสาหกรรม (ภาคพิเศษ ก) |                               |  |   |  |                      |              | 7            |       | 7               |
| ● วิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ<br>(ภาคพิเศษ ก)               |                               |  |   |  |                      |              | 8            |       | 8               |
| บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและ<br>นวัตกรรม                           |                               |  |   |  |                      |              | 127<br>(127) |       | 127             |
| ● การจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม<br>(ภาคพิเศษ ก)                  |                               |  |   |  |                      |              | 15           |       | 15              |
| ● การจัดการธุรกิจโทรคมนาคม<br>(ภาคพิเศษ ก)                       |                               |  |   |  |                      |              | 25           |       | 25              |
| ● การจัดการโลจิสติกส์ (ภาคพิเศษ ก)                               |                               |  |   |  |                      |              | 38           |       | 38              |
| ● การจัดการสำหรับการเป็น-<br>ผู้ประกอบการ (ภาคพิเศษ ก)           |                               |  |   |  |                      |              | 24           |       | 24              |
| ● การบริหารโครงการ (ภาคพิเศษ ก)                                  |                               |  |   |  |                      |              | 25           |       | 25              |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและ<br>สิ่งแวดล้อม                  |                               |  |   |  |                      |              | 12<br>(25)   | 13    | 25              |
| ✦ เทคโนโลยีพลังงาน   |                               |  |   |  |                      |              | 2            | 3     | 5               |
| ✦ เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม   |                               |  |   |  |                      |              | 3            | 10    | 13              |
| ✦ เทคโนโลยีและการจัดการพลังงาน                                   |                               |  |   |  |                      |              | 3            |       | 3               |
| ✦ เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม                               |                               |  |   |  |                      |              | 4            |       | 4               |
| รวมทั้งสิ้น  | 560                           | 20   | 63  | 158                                    | 1,293                | 11           | 1,209        | 48    | 3,362           |
|  | 2,094                         |  |   |  |                      | 1,268        |              |       |                 |

สัญลักษณ์ ● หลักสูตรปกติ ▲ หลักสูตรภาษาอังกฤษ ✦ หลักสูตรนานาชาติ

ที่มาข้อมูลระดับปริญญาตรี : ส่วนทะเบียนและประเมินผล

ข้อมูล ณ วันที่ 16 กรกฎาคม 2551

ที่มาข้อมูลระดับบัณฑิตศึกษา : สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ

ข้อมูล ณ วันที่ 6 สิงหาคม 2551

ตารางที่ 1 จำนวนบุคลากรทั้งหมดของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี จำแนกตามสายงานและสถานภาพ

| คณะ / สถาบัน / สำนัก   | ข้าราชการ |          |        | พนักงาน    |          |                | พนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ |          |                             |          | บุคลากร<br>นิติบุคคลอื่น | ลูกจ้าง          |                    |          |               |          | รวม |              |
|--|-----------|----------|--------|------------|----------|----------------|-------------------------------|----------|-----------------------------|----------|--------------------------|------------------|--------------------|----------|---------------|----------|-----|--------------|
|  | สาย ก     | สาย ข    |        | สายวิชาการ |          | สายวิชาชีพอื่น | อาจารย์                       | นักวิจัย | ผช.ทางวิชา-<br>การ / บริหาร | ชาว ตปท. |                          | ลูกจ้าง<br>ประจำ | ลูกจ้างมหาวิทยาลัย |          |               |          |     |              |
|  |           | นักวิจัย | อื่น ๆ | อาจารย์    | นักวิจัย |                |                               |          |                             |          |                          |                  | อาจารย์            | นักวิจัย | ผช.ทางวิชาการ | ชาว ตปท. |     | ผู้มีความรู้ |
| สำนักงานอธิการบดี  |           | 5        | 20     |            |          | 148            |                               |          |                             |          |                          | 51               |                    | 1        | 49            |          |     | 274          |
|  |           | (25)     |        |            |          | (148)          |                               |          |                             |          |                          |                  |                    |          | (50)          |          |     |              |
| • กองกิจการนักศึกษา  |           | 3        | 1      |            |          | 11             |                               |          |                             |          |                          | 2                |                    |          | 5             |          |     | 22           |
| • กองคลัง  |           |          |        |            |          | 27             |                               |          |                             |          |                          | 2                |                    |          | 15            |          |     | 47           |
| • กองบริการการบริหาร   |           |          |        |            |          | 14             |                               |          |                             |          |                          | 7                |                    |          | 5             |          |     | 29           |
| • กองบริการการศึกษา  |           |          |        |            |          | 18             |                               |          |                             |          |                          | 2                |                    |          |               |          |     | 24           |
| • กองแผนงาน  |           | 2        | 1      |            |          | 14             |                               |          |                             |          |                          | 1                |                    |          |               |          |     | 18           |
| • ส่วนคัดเลือกนักศึกษา   |           |          |        |            |          | 4              |                               |          |                             |          |                          |                  |                    |          | 1             |          |     | 5            |
| • ส่วนทะเบียนและประเมินผล  |           |          |        |            |          | 9              |                               |          |                             |          |                          | 1                |                    |          | 2             |          |     | 12           |
| • ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล   |           |          |        |            |          | 10             |                               |          |                             |          |                          |                  |                    |          | 5             |          |     | 20           |
| • ส่วนอาคารและสถานที่  |           |          |        |            |          | 14             |                               |          |                             |          |                          | 36               |                    |          | 6             |          |     | 58           |
| • งานจัดการผลประโยชน์<br>และทรัพย์สิน                                    |           |          |        |            |          | 3              |                               |          |                             |          |                          |                  |                    |          |               |          |     | 3            |
| • งานประชาสัมพันธ์   |           |          |        |            |          | 7              |                               |          |                             |          |                          |                  |                    |          | 4             |          |     | 12           |
| • งานพยาบาล  |           |          |        |            |          | 4              |                               |          |                             |          |                          |                  |                    |          | 1             |          |     | 5            |
| • สำนักบัณฑิตศึกษาและ<br>กิจการนานาชาติ                                  |           |          |        |            |          | 9              |                               |          |                             |          |                          |                  |                    | 1        | 2             |          |     | 12           |
| • ศูนย์การจัดการด้านพลังงาน<br>สิ่งแวดล้อม ความปลอดภัยและ<br>อาชีวอนามัย |           |          |        |            |          | 2              |                               |          |                             |          |                          |                  |                    |          | 3             |          |     | 5            |
| • โครงการวิจัยมหาวิทยาลัย  |           |          |        |            |          | 1              |                               |          |                             |          |                          |                  |                    |          |               |          |     | 1            |
| • โครงการจัดตั้งส่วนพัฒนาระบบ  |           |          |        |            |          | 1              |                               |          |                             |          |                          |                  |                    |          |               |          |     | 1            |
| สภาคณาจารย์และพนักงาน  |           |          |        |            |          | 2              |                               |          |                             |          |                          |                  |                    |          |               |          |     | 2            |
|  |           | (2)      |        |            |          |                |                               |          |                             |          |                          |                  |                    |          |               |          |     |              |
| หน่วยตรวจสอบภายใน  |           |          |        |            |          | 2              |                               |          |                             |          |                          |                  |                    |          |               |          |     | 2            |
|  |           |          |        |            |          | (2)            |                               |          |                             |          |                          |                  |                    |          |               |          |     |              |
| สำนักคอมพิวเตอร์   |           |          |        |            |          | 24             |                               |          |                             |          |                          |                  |                    |          | 20            |          |     | 44           |
|  |           |          |        |            |          | (24)           |                               |          |                             |          |                          |                  |                    |          | (20)          |          |     |              |
| สำนักวิจัยและบริการวิทยา-<br>ศาสตร์และเทคโนโลยี                          |           | 3        | 1      |            |          | 14             |                               |          |                             |          |                          | 1                |                    | 7        | 33            |          |     | 84           |
|  |           | (4)      |        |            |          | (39)           |                               |          |                             |          |                          |                  |                    |          | (40)          |          |     |              |
| สำนักสวนอุตสาหกรรม   |           |          |        |            |          | 3              |                               |          |                             |          |                          |                  |                    |          | 1             |          |     | 4            |



| คณะ / สถาบัน / สำนัก                  | ข้าราชการ |          |       | พนักงาน |            |          | พนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ |         |          |                             | บุคลากร<br>นิติบุคคลอื่น | ลูกจ้าง  |                  |                    |          |               | รวม |          |
|---------------------------------------|-----------|----------|-------|---------|------------|----------|-------------------------------|---------|----------|-----------------------------|--------------------------|----------|------------------|--------------------|----------|---------------|-----|----------|
|                                       | สาย ก     | สาย ข    |       | สาย ค   | สายวิชาการ |          | สายวิชาชีพอื่น                | อาจารย์ | นักวิจัย | ผช.ทางวิชา-<br>การ / บริหาร |                          | ชาว ตปท. | ลูกจ้าง<br>ประจำ | ลูกจ้างมหาวิทยาลัย |          |               |     |          |
|                                       |           | นักวิจัย | อื่นๆ |         | อาจารย์    | นักวิจัย |                               |         |          |                             |                          |          |                  | อาจารย์            | นักวิจัย | ผช.ทางวิชาการ |     | ชาว ตปท. |
|                                       |           |          |       |         |            | (3)      |                               |         |          |                             |                          |          |                  |                    | (1)      |               |     |          |
| สำนักหอสมุด                           |           | 2        | 1     |         |            | 29       |                               |         |          |                             |                          | 3        |                  |                    | 6        |               | 41  |          |
|                                       |           | (3)      |       |         |            | (29)     |                               |         |          |                             |                          |          |                  |                    | (6)      |               |     |          |
| สถาบันการเรียรู้                      |           |          |       |         | 3          | 9        | 13                            |         |          |                             |                          |          | 2                |                    | 5        | 1             | 33  |          |
|                                       |           |          |       |         |            | (25)     |                               |         |          |                             |                          |          |                  |                    | (8)      |               |     |          |
| สถาบันพัฒนาและฝึกอบรม<br>โรงงานต้นแบบ |           | 1        | 1     | 1       |            | 25       | 18                            |         |          |                             |                          |          |                  | 31                 | 98       | 2             | 1   | 178      |
|                                       |           | (3)      |       |         |            | (43)     |                               |         |          |                             |                          |          |                  |                    | (132)    |               |     |          |
| สำนักงาน มจร.(บางขุนเทียน)            |           |          |       |         |            |          | 4                             |         |          |                             |                          |          |                  |                    | 13       |               |     | 17       |
|                                       |           |          |       |         |            | (4)      |                               |         |          |                             |                          |          |                  |                    | (13)     |               |     |          |
| สำนักงาน มจร.วิทยาเขตราชบุรี          |           |          |       |         | 2          |          | 2                             |         |          |                             |                          |          |                  | 1                  | 5        |               |     | 10       |
|                                       |           |          |       |         |            | (4)      |                               |         |          |                             |                          |          |                  |                    | (6)      |               |     |          |
| ศูนย์ชุมชนน่อยู่ กรุงเทพฯ             |           |          |       |         |            |          | 2                             |         |          |                             |                          |          |                  | 1                  | 16       | 2             |     | 21       |
|                                       |           |          |       |         |            | (2)      |                               |         |          |                             |                          |          |                  |                    | (19)     |               |     |          |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรม                   | 14        |          |       | 7       | 44         |          | 18                            |         |          |                             |                          | 3        | 3                |                    | 10       |               |     | 99       |
|                                       |           | (21)     |       |         |            | (62)     |                               |         |          |                             |                          |          |                  |                    | (13)     |               |     |          |
| • สำนักงานคณบดี                       |           |          |       | 2       | 1          |          | 7                             |         |          |                             |                          | 3        |                  |                    | 3        |               |     | 16       |
| • ครุศาสตร์เครื่องกล                  | 2         |          |       | 3       | 5          |          |                               |         |          |                             |                          |          |                  |                    | 2        |               |     | 12       |
| • ครุศาสตร์ไฟฟ้า                      | 2         |          |       | 2       | 8          |          | 1                             |         |          |                             |                          |          | 1                |                    |          |               |     | 14       |
| • ครุศาสตร์โยธา                       | 4         |          |       |         | 4          |          | 2                             |         |          |                             |                          |          | 1                |                    | 1        |               |     | 12       |
| • ครุศาสตร์อุตสาหกรรม                 | 2         |          |       |         | 4          |          | 2                             |         |          |                             |                          |          | 1                |                    |          |               |     | 9        |
| • คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยี<br>สารสนเทศ |           |          |       |         | 5          |          | 1                             |         |          |                             |                          |          |                  |                    | 3        |               |     | 9        |
| • เทคโนโลยีการพิมพ์                   | 1         |          |       |         | 9          |          | 3                             |         |          |                             |                          |          |                  |                    |          |               |     | 13       |
| • เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา         | 3         |          |       |         | 8          |          | 2                             |         |          |                             |                          |          |                  |                    | 1        |               |     | 14       |
| ทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี            | 11        |          | 2     | 1       | 18         | 3        | 6                             |         |          |                             |                          | 1        |                  | 1                  | 4        | 1             | 1   | 49       |
|                                       |           | (14)     |       |         |            | (27)     |                               |         |          |                             |                          |          |                  |                    | (7)      |               |     |          |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                     |           |          |       |         | 32         |          | 32                            |         |          |                             |                          |          | 4                |                    | 32       | 3             |     | 103      |
|                                       |           |          |       |         |            | (64)     |                               |         |          |                             |                          |          |                  |                    | (39)     |               |     |          |
| • มจร. (บางมด)                        |           |          |       |         | 32         |          | 30                            |         |          |                             |                          |          | 4                |                    | 25       | 3             |     | 94       |
| • มจร.วิทยาเขตราชบุรี                 |           |          |       |         |            |          | 2                             |         |          |                             |                          |          |                  |                    | 7        |               |     | 9        |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ            | 22        |          | 2     | 5       | 16         | 3        | 12                            |         |          |                             |                          | 6        |                  |                    | 8        |               | 1   | 75       |

| คณะ / สถาบัน / สำนัก           | ข้าราชการ |          |       | พนักงาน |            |          | พนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ |         |          |                             | บุคลากร<br>นิติบุคคลอื่น | ลูกจ้าง  |                  |                    |          |              | รวม |     |
|--------------------------------|-----------|----------|-------|---------|------------|----------|-------------------------------|---------|----------|-----------------------------|--------------------------|----------|------------------|--------------------|----------|--------------|-----|-----|
|                                | สาย ก     | สาย ข    |       | สาย ค   | สายวิชาการ |          | สายวิชาชีพอื่น                | อาจารย์ | นักวิจัย | ผช.ทางวิชา-<br>การ / บริหาร |                          | ชาว ตปท. | ลูกจ้าง<br>ประจำ | ลูกจ้างมหาวิทยาลัย |          |              |     |     |
|                                |           | นักวิจัย | อื่นๆ |         | อาจารย์    | นักวิจัย |                               |         |          |                             |                          |          |                  | ผช.ทางวิชาการ      | ชาว ตปท. | ผู้มีความรู้ |     |     |
|                                | (29)      |          |       | (31)    |            |          |                               |         |          |                             |                          | (9)      |                  |                    |          |              |     |     |
| วิทยาศาสตร์                    | 32        |          | 4     | 7       | 63         |          | 33                            |         |          |                             |                          | 11       |                  |                    | 12       | 2            | 1   | 165 |
|                                | (43)      |          |       | (96)    |            |          |                               |         |          |                             |                          | (15)     |                  |                    |          |              |     |     |
| • สำนักงานคณบดี                |           |          | 1     | 2       |            |          | 11                            |         |          |                             |                          | 3        |                  |                    | 6        |              |     | 23  |
| • คณิตศาสตร์                   | 8         |          |       |         | 24         |          | 3                             |         |          |                             |                          | 2        |                  |                    | 1        | 2            | 1   | 41  |
| • เคมี                         | 6         |          | 1     | 2       | 18         |          | 8                             |         |          |                             |                          | 2        |                  |                    | 3        |              |     | 40  |
| • จุลชีววิทยา                  | 6         |          | 1     | 1       | 9          |          | 6                             |         |          |                             |                          | 1        |                  |                    |          |              |     | 24  |
| • ฟิสิกส์                      | 12        |          |       | 2       | 12         |          | 3                             |         |          |                             |                          | 2        |                  |                    | 2        |              |     | 33  |
| • ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ฯ  |           |          | 1     |         |            |          | 2                             |         |          |                             |                          | 1        |                  |                    |          |              |     | 4   |
| วิศวกรรมศาสตร์                 | 60        |          |       | 17      | 152        | 8        | 72                            |         |          |                             |                          | 24       |                  |                    | 27       | 5            | 6   | 371 |
|                                | (77)      |          |       | (232)   |            |          |                               |         |          |                             |                          | (38)     |                  |                    |          |              |     |     |
| • สำนักงานคณบดี                |           |          |       |         |            | 5        | 20                            |         |          |                             |                          | 4        |                  |                    | 9        |              |     | 38  |
| • วิศวกรรมคอมพิวเตอร์          | 3         |          |       |         | 16         | 2        | 6                             |         |          |                             |                          |          |                  |                    | 1        | 4            |     | 32  |
| • วิศวกรรมเคมี                 | 7         |          |       | 2       | 17         |          | 4                             |         |          |                             |                          | 3        |                  |                    | 1        |              |     | 34  |
| • วิศวกรรมเครื่องกล            | 10        |          |       | 3       | 19         |          | 8                             |         |          |                             |                          | 4        |                  |                    |          |              | 1   | 45  |
| • วิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ   | 3         |          |       | 2       | 12         |          | 4                             |         |          |                             |                          | 1        |                  |                    | 3        |              | 4   | 29  |
| • วิศวกรรมไฟฟ้า                | 6         |          |       | 4       | 12         |          | 2                             |         |          |                             |                          | 3        |                  |                    |          |              |     | 27  |
| • วิศวกรรมโยธา                 | 12        |          |       | 2       | 17         |          | 6                             |         |          |                             |                          | 4        |                  |                    | 6        | 1            | 1   | 49  |
| • วิศวกรรมระบบควบคุมฯ          | 4         |          |       | 1       | 9          |          | 4                             |         |          |                             |                          |          |                  |                    | 2        |              |     | 20  |
| • วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม          | 3         |          |       |         | 4          |          | 4                             |         |          |                             |                          | 1        |                  |                    |          |              |     | 12  |
| • วิศวกรรมอาหาร                | 1         |          |       |         | 7          |          | 4                             |         |          |                             |                          | 1        |                  |                    |          |              |     | 13  |
| • วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ฯ      | 3         |          |       | 3       | 12         |          | 2                             |         |          |                             |                          | 1        |                  |                    | 2        |              |     | 23  |
| • วิศวกรรมอุตสาหกรรม           | 8         |          |       |         | 27         | 1        | 8                             |         |          |                             |                          | 2        |                  |                    | 3        |              |     | 49  |
| ศิลปศาสตร์                     | 3         |          |       |         | 43         | 1        | 19                            |         |          |                             |                          | 2        |                  |                    | 7        | 6            | 2   | 83  |
|                                | (3)       |          |       | (63)    |            |          |                               |         |          |                             |                          | (15)     |                  |                    |          |              |     |     |
| • สำนักงานคณบดี                |           |          |       |         |            | 1        | 17                            |         |          |                             |                          | 2        |                  |                    | 4        |              |     | 24  |
| • ภาษา                         | 2         |          |       |         | 29         |          |                               |         |          |                             |                          |          |                  |                    |          | 6            | 2   | 39  |
| • สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์    | 1         |          |       |         | 14         |          |                               |         |          |                             |                          |          |                  |                    | 1        |              |     | 16  |
| • ศูนย์การเรียนรู้แบบพึ่งตนเอง |           |          |       |         |            |          | 2                             |         |          |                             |                          |          |                  |                    |          |              |     | 2   |
| • ศูนย์สารสนเทศและการเรียนรู้  |           |          |       |         |            |          |                               |         |          |                             |                          |          |                  |                    | 1        |              |     | 1   |
| • ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ   |           |          |       |         |            |          |                               |         |          |                             |                          |          |                  |                    | 1        |              |     | 1   |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์และ           | 8         |          |       |         | 22         |          | 15                            |         |          |                             |                          | 1        | 4                | 1                  | 31       | 13           |     | 95  |

| คณะ / สถาบัน / สำนัก                             | ข้าราชการ |          |       | พนักงาน    |          |                | พนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ |          |                             |          | บุคลากร<br>นิติบุคคลอื่น | ลูกจ้าง          |                    |          |               |          | รวม |              |       |
|--|-----------|----------|-------|------------|----------|----------------|-------------------------------|----------|-----------------------------|----------|--------------------------|------------------|--------------------|----------|---------------|----------|-----|--------------|-------|
|  | สาย ก     | สาย ข    |       | สายวิชาการ |          | สายวิชาชีพอื่น | อาจารย์                       | นักวิจัย | ผช.ทางวิชา-<br>การ / บริหาร | ชาว ตปท. |                          | ลูกจ้าง<br>ประจำ | ลูกจ้างมหาวิทยาลัย |          |               |          |     |              |       |
|  |           | นักวิจัย | อื่นๆ | อาจารย์    | นักวิจัย |                |                               |          |                             |          |                          |                  | อาจารย์            | นักวิจัย | ผช.ทางวิชาการ | ชาว ตปท. |     | ผู้มีความรู้ |       |
| การออกแบบ  | (8)       |          |       | (37)       |          |                |                               |          |                             |          |                          | (49)             |                    |          |               |          |     |              |       |
| สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์-<br>ภาคสนาม               |           |          |       | 5          | 3        | 5              |                               |          |                             |          |                          |                  |                    | 14       |               |          |     | 27           |       |
| บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการ<br>และนวัตกรรม           |           |          |       |            |          | (13)           |                               |          |                             |          |                          |                  |                    | (14)     |               |          |     |              |       |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้าน-<br>พลังงานและสิ่งแวดล้อม |           |          |       | 5          |          | 5              |                               |          |                             |          |                          |                  |                    | 3        | 2             | 5        |     | 20           |       |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้าน-<br>พลังงานและสิ่งแวดล้อม |           |          |       |            |          | (10)           |                               |          |                             |          |                          |                  |                    | (10)     |               |          |     |              |       |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้าน-<br>พลังงานและสิ่งแวดล้อม |           |          |       |            |          |                | 13                            |          | 32                          | 5        |                          |                  |                    |          |               |          |     | 50           |       |
| โรงเรียนธุรกิจวิทยาลัย                           |           |          |       |            |          |                |                               |          |                             |          |                          |                  |                    |          |               |          |     | 39           |       |
| โรงเรียนธุรกิจวิทยาลัย                           |           |          |       |            |          |                |                               |          |                             |          |                          |                  |                    |          |               |          |     | 39           |       |
| หน่วยงานบริการอื่น ๆ                             |           |          |       |            |          |                |                               |          |                             |          | 15                       |                  |                    | 1        | 41            |          |     | 72           |       |
| หน่วยงานบริการอื่น ๆ                             |           |          |       |            |          |                |                               |          |                             |          | (15)                     |                  |                    | (42)     |               |          |     |              |       |
| • ศูนย์หนังสือพระจอมเกล้าฯ                       |           |          |       |            |          |                |                               |          | 7                           |          |                          |                  |                    |          |               |          |     | 7            |       |
| • ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก                             |           |          |       |            |          |                |                               |          | 4                           |          |                          |                  |                    |          |               |          |     | 4            |       |
| • สมาคมนักศึกษาเก่า                              |           |          |       |            |          |                |                               |          |                             |          | 3                        |                  |                    |          |               |          |     | 3            |       |
| • สหกรณ์ร้านค้า มจร.                             |           |          |       |            |          |                |                               |          |                             |          | 5                        |                  |                    |          |               |          |     | 5            |       |
| • สหกรณ์ออมทรัพย์ มจร.                           |           |          |       |            |          |                |                               |          |                             |          | 7                        |                  |                    |          |               |          |     | 7            |       |
| • หอพักนักศึกษา                                  |           |          |       |            |          |                |                               |          | 4                           |          |                          |                  |                    |          |               |          |     | 4            |       |
| • กลุ่ม En Con Lab                               |           |          |       |            |          |                |                               |          |                             |          |                          |                  | 1                  | 41       |               |          |     | 42           |       |
| รวมทั้งสิ้น                                      | 150       | 4        | 17    | 61         | 405      | 66             | 487                           | 13       |                             | 79       | 12                       |                  |                    | 13       | 44            | 435      | 36  | 18           | 1,958 |
|  |           | 21       |       |            | 471      |                |                               |          |                             |          |                          |                  |                    |          |               |          |     |              |       |
|  |           | 232      |       |            | 958      |                |                               | 104      |                             |          |                          | 15               | 103                | 546      |               |          |     |              |       |
|  | 1,190     |          |       |            |          |                |                               | 104      |                             |          |                          | 15               | 103                | 546      |               |          |     |              |       |

หมายเหตุ - จำนวนบุคลากรของคณะทรัพยากรชีวภาพ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะพลังงาน สิ่งแวดล้อมและวัสดุ และคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์  
บริหารงานแบบรวมศูนย์ กล่าวคือ นับรวมไว้ที่คณะ ไม่จำแนกตามสายวิชา ทั้งนี้คณะศิลปศาสตร์จำแนกอาจารย์และลูกจ้างตามสายวิชา  
และนับบุคลากรสายสนับสนุนรวมไว้ที่สำนักงานคณบดี

ที่มา : ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล  
ข้อมูลข้าราชการ / พนักงาน ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2551  
ข้อมูลพนักงานลักษณะพิเศษ บุคลากรนิติบุคคลอื่น และลูกจ้าง ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2551

ตารางที่ 2 จำนวนอาจารย์ที่มีสถานภาพข้าราชการสาย ก และพนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาการ

จำแนกตามตำแหน่งทางวิชาการ

| คณะ / ภาควิชา หรือ สายวิชา        | อาจารย์   |         | ผศ.       |         | รศ.       |         | ศ.        |         | รวม       |         |
|-----------------------------------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|
|                                   | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน |
| สถาบันการเรียนรู้                 |           | 2       |           |         |           | 1       |           |         |           | 3       |
|                                   | (2)       |         |           |         | (1)       |         |           |         | (3)       |         |
| สำนักงาน มจร.วิทยาเขตราชบุรี      |           | 2       |           |         |           |         |           |         |           | 2       |
|                                   | (2)       |         |           |         |           |         |           |         | (2)       |         |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี   | 10        | 18      | 4         | 15      |           | 11      |           |         | 14        | 44      |
|                                   | (28)      |         | (19)      |         | (11)      |         |           |         | (58)      |         |
| • สำนักงานคณบดี                   |           |         |           |         |           | 1       |           |         |           | 1       |
| • ครุศาสตร์เครื่องกล              | 2         | 3       |           | 1       |           | 1       |           |         | 2         | 5       |
| • ครุศาสตร์ไฟฟ้า                  | 2         | 2       |           | 3       |           | 3       |           |         | 2         | 8       |
| • ครุศาสตร์โยธา                   | 2         | 2       | 2         | 2       |           |         |           |         | 4         | 4       |
| • ครุศาสตร์อุตสาหกรรม             | 1         | 1       | 1         | 2       |           | 1       |           |         | 2         | 4       |
| • คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ |           | 2       |           | 1       |           | 2       |           |         |           | 5       |
| • เทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์  | 1         | 6       |           | 3       |           |         |           |         | 1         | 9       |
| • เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา     | 2         | 2       | 1         | 3       |           | 3       |           |         | 3         | 8       |
| ทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี        | 1         | 5       | 7         | 5       | 3         | 8       |           |         | 11        | 18      |
|                                   | (6)       |         | (12)      |         | (11)      |         |           |         | (29)      |         |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ (มจร.บางมด)     |           | 23      |           | 5       |           | 4       |           |         |           | 32      |
|                                   | (23)      |         | (5)       |         | (4)       |         |           |         | (32)      |         |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ        | 6         | 6       | 6         | 5       | 8         | 4       | 2         | 1       | 22        | 16      |
|                                   | (12)      |         | (11)      |         | (12)      |         | (3)       |         | (38)      |         |
| วิทยาศาสตร์                       | 21        | 26      | 6         | 24      | 5         | 13      |           |         | 32        | 63      |
|                                   | (47)      |         | (30)      |         | (18)      |         |           |         | (95)      |         |
| • คณิตศาสตร์                      | 6         | 13      | 2         | 8       |           | 3       |           |         | 8         | 24      |
| • เคมี                            | 3         | 8       | 2         | 6       | 1         | 4       |           |         | 6         | 18      |
| • จุลชีววิทยา                     | 4         | 1       | 1         | 4       | 1         | 4       |           |         | 6         | 9       |
| • ฟิสิกส์                         | 8         | 4       | 1         | 6       | 3         | 2       |           |         | 12        | 12      |
| วิศวกรรมศาสตร์                    | 27        | 63      | 18        | 46      | 14        | 39      | 1         | 4       | 60        | 152     |
|                                   | (90)      |         | (64)      |         | (53)      |         | (5)       |         | (212)     |         |
| • วิศวกรรมคอมพิวเตอร์             | 3         | 2       |           | 7       |           | 7       |           |         | 3         | 16      |
| • วิศวกรรมเคมี                    | 3         | 3       | 1         | 4       | 3         | 9       |           | 1       | 7         | 17      |
| • วิศวกรรมเครื่องกล               | 4         | 4       | 3         | 9       | 2         | 5       | 1         | 1       | 10        | 19      |
| • วิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ      | 2         | 8       | 1         | 1       |           | 3       |           |         | 3         | 12      |
| • วิศวกรรมไฟฟ้า                   | 1         | 8       | 5         | 4       |           |         |           |         | 6         | 12      |

| คณะ / ภาควิชา หรือ สายวิชา             | อาจารย์   |         | ผศ.       |         | รศ.       |         | ศ.        |         | รวม       |         |
|--|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|
|  | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน |
| • วิศวกรรมโยธา                         | 3         | 9       | 3         | 4       | 6         | 2       |           | 2       | 12        | 17      |
| • วิศวกรรมระบบควบคุมฯ                  | 4         | 5       |           | 3       |           | 1       |           |         | 4         | 9       |
| • วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม                  | 1         | 1       | 1         | 1       | 1         | 2       |           |         | 3         | 4       |
| • วิศวกรรมอาหาร                        |           |         | 1         | 2       |           | 5       |           |         | 1         | 7       |
| • วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์               | 1         | 5       | 2         | 5       |           | 2       |           |         | 3         | 12      |
| • วิศวกรรมอุตสาหการ                    | 5         | 18      | 1         | 6       | 2         | 3       |           |         | 8         | 27      |
| ศิลปศาสตร์                             | 2         | 32      | 1         | 9       |           | 2       |           |         | 3         | 43      |
|  |           | (34)    |           | (10)    |           | (2)     |           |         |           | (46)    |
| • ภาษา                                 | 2         | 20      |           | 7       |           | 2       |           |         | 2         | 29      |
| • สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์            |           | 12      | 1         | 2       |           |         |           |         | 1         | 14      |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์และ<br>การออกแบบ      | 8         | 21      |           | 1       |           |         |           |         | 8         | 22      |
|  |           | (29)    |           | (1)     |           |         |           |         |           | (30)    |
| สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม          |           | 2       |           | 1       |           | 2       |           |         |           | 5       |
|  |           | (2)     |           | (1)     |           | (2)     |           |         |           | (5)     |
| บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและ<br>นวัตกรรม |           | 4       |           | 1       |           |         |           |         |           | 5       |
|  |           | (4)     |           | (1)     |           |         |           |         |           | (5)     |
| รวม                                    | 75        | 204     | 42        | 112     | 30        | 84      | 3         | 5       | 150       | 405     |
|  |           | 279     |           | 154     |           | 114     |           | 8       |           | 555     |

หมายเหตุ จำนวนอาจารย์ของบัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม ดูในตารางที่ 11 (จำนวนพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ)

ที่มา : ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล  
ข้อมูล ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2551

**ตารางที่ 3 จำนวนอาจารย์ที่มีสถานภาพข้าราชการสาย ก และพนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาการ  
จำแนกตามวุฒิการศึกษา**

| คณะ / ภาควิชา หรือ สายวิชา        | ปริญญาตรี |         | ปริญญาโท  |         | ปริญญาเอก |         | รวม       |         |
|-----------------------------------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|
|                                   | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน |
| สถาบันการเรียนรู้                 |           |         |           |         |           | 3       |           | 3       |
|                                   |           |         |           |         | (3)       |         | (3)       |         |
| สำนักงาน มจร.วิทยาเขตราชบุรี      |           |         |           |         |           | 2       |           | 2       |
|                                   |           |         |           |         | (2)       |         | (2)       |         |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี   | 1         |         | 5         | 26      | 8         | 18      | 14        | 44      |
|                                   | (1)       |         | (31)      |         | (26)      |         | (58)      |         |
| • สำนักงานคณบดี                   |           |         |           |         |           | 1       |           | 1       |
| • ครุศาสตร์เครื่องกล              |           |         | 1         | 4       | 1         | 1       | 2         | 5       |
| • ครุศาสตร์ไฟฟ้า                  | 1         |         |           | 2       | 1         | 6       | 2         | 8       |
| • ครุศาสตร์โยธา                   |           |         | 1         | 2       | 3         | 2       | 4         | 4       |
| • ครุศาสตร์อุตสาหกรรม             |           |         | 1         | 3       | 1         | 1       | 2         | 4       |
| • คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ |           |         |           | 4       |           | 1       |           | 5       |
| • เทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์  |           |         |           | 7       | 1         | 2       | 1         | 9       |
| • เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา     |           |         | 2         | 4       | 1         | 4       | 3         | 8       |
| ทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี        |           |         |           | 2       | 11        | 16      | 11        | 18      |
|                                   |           |         | (2)       |         | (27)      |         | (29)      |         |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                 |           |         |           | 16      |           | 16      |           | 32      |
|                                   |           |         | (16)      |         | (16)      |         | (32)      |         |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ        |           |         | 5         | 1       | 17        | 15      | 22        | 16      |
|                                   |           |         | (6)       |         | (32)      |         | (38)      |         |
| วิทยาศาสตร์                       | 2         | 3       | 21        | 27      | 9         | 33      | 32        | 63      |
|                                   | (5)       |         | (48)      |         | (42)      |         | (95)      |         |
| • คณิตศาสตร์                      | 1         | 2       | 6         | 11      | 1         | 11      | 8         | 24      |
| • เคมี                            |           |         | 3         | 7       | 3         | 11      | 6         | 18      |
| • จุลชีววิทยา                     |           |         | 3         | 2       | 3         | 7       | 6         | 9       |
| • ฟิสิกส์                         | 1         | 1       | 9         | 7       | 2         | 4       | 12        | 12      |
| วิศวกรรมศาสตร์                    | 8         | 11      | 19        | 38      | 33        | 103     | 60        | 152     |
|                                   | (19)      |         | (57)      |         | (136)     |         | (212)     |         |
| • วิศวกรรมคอมพิวเตอร์             |           | 2       | 3         | 3       |           | 11      | 3         | 16      |
| • วิศวกรรมเคมี                    |           |         |           | 1       | 7         | 16      | 7         | 17      |
| • วิศวกรรมเครื่องกล               |           | 1       | 4         | 6       | 6         | 12      | 10        | 19      |
| • วิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ      | 1         | 1       |           | 4       | 2         | 7       | 3         | 12      |
| • วิศวกรรมไฟฟ้า                   | 3         | 1       | 1         | 7       | 2         | 4       | 6         | 12      |
| • วิศวกรรมโยธา                    |           |         | 4         | 3       | 8         | 14      | 12        | 17      |

| คณะ / ภาควิชา หรือ สายวิชา             | ปริญญาตรี |         | ปริญญาโท  |         | ปริญญาเอก |         | รวม       |         |
|--|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|
|  | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน |
| • วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด   | 2         | 1       | 1         |         | 1         | 8       | 4         | 9       |
| • วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม                  |           |         | 1         | 1       | 2         | 3       | 3         | 4       |
| • วิศวกรรมอาหาร                        |           |         |           | 1       | 1         | 6       | 1         | 7       |
| • วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์               |           | 1       | 1         | 2       | 2         | 9       | 3         | 12      |
| • วิศวกรรมอุตสาหการ                    | 2         | 4       | 4         | 10      | 2         | 13      | 8         | 27      |
| ศิลปศาสตร์                             |           |         | 2         | 29      | 1         | 14      | 3         | 43      |
|  |           |         | (31)      |         | (15)      |         | (46)      |         |
| • ภาษา                                 |           |         | 2         | 20      |           | 9       | 2         | 29      |
| • สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์            |           |         |           | 9       | 1         | 5       | 1         | 14      |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ          |           | 1       | 1         | 17      | 7         | 4       | 8         | 22      |
|  | (1)       |         | (18)      |         | (11)      |         | (30)      |         |
| สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม          |           |         |           |         |           | 5       |           | 5       |
|  |           |         |           |         | (5)       |         | (5)       |         |
| บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและ<br>นวัตกรรม |           |         |           |         |           | 5       |           | 5       |
|  |           |         |           |         | (5)       |         | (5)       |         |
| รวมทั้งสิ้น                            | 11        | 15      | 53        | 156     | 86        | 234     | 150       | 405     |
|  | 26        |         | 209       |         | 320       |         | 555       |         |

หมายเหตุ พนักงานสายวิชาการในตารางนี้นับเฉพาะอาจารย์ ไม่รวมผู้ที่มีตำแหน่งนักวิจัย

ที่มา : ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล  
ข้อมูล ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2551

ตารางที่ 4 จำนวนอาจารย์ที่มีสถานภาพข้าราชการสาย ก จำแนกตามระดับ

| คณะ / ภาควิชา หรือ สายวิชา             | ระดับ    |          |           |           |           |           |           |          |          | รวม        |
|--|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|------------|
|  | 3        | 4        | 5         | 6         | 7         | 8         | 9         | 10       | 11       |            |
| <b>ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b> |          |          | 3         | 2         | 8         | 1         |           |          |          | 14         |
| • ครุศาสตร์เครื่องกล                   |          |          | 2         |           |           |           |           |          |          | 2          |
| • ครุศาสตร์ไฟฟ้า                       |          |          | 1         |           | 1         |           |           |          |          | 2          |
| • ครุศาสตร์โยธา                        |          |          |           |           | 3         | 1         |           |          |          | 4          |
| • ครุศาสตร์อุตสาหกรรม                  |          |          |           | 1         | 1         |           |           |          |          | 2          |
| • เทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์       |          |          |           | 1         |           |           |           |          |          | 1          |
| • เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา          |          |          |           |           |           | 3         |           |          |          | 3          |
| <b>ทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี</b>      |          |          |           |           | 3         | 5         | 3         |          |          | 11         |
| <b>พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ</b>      |          |          |           | 3         | 8         | 1         | 8         | 1        | 1        | 22         |
| <b>วิทยาศาสตร์</b>                     |          | 2        | 2         | 4         | 13        | 7         | 4         |          |          | 32         |
| • คณิตศาสตร์                           |          | 2        |           | 1         | 3         | 2         |           |          |          | 8          |
| • เคมี                                 |          |          |           |           |           | 3         | 2         | 1        |          | 6          |
| • จุลชีววิทยา                          |          |          |           | 2         | 2         | 2         |           |          |          | 6          |
| • ฟิสิกส์                              |          |          | 2         | 1         | 5         | 1         | 3         |          |          | 12         |
| <b>วิศวกรรมศาสตร์</b>                  | 1        |          | 5         | 5         | 23        | 12        | 13        |          | 1        | 60         |
| • วิศวกรรมคอมพิวเตอร์                  |          |          | 3         |           |           |           |           |          |          | 3          |
| • วิศวกรรมเคมี                         |          |          |           | 2         | 2         |           | 3         |          |          | 7          |
| • วิศวกรรมเครื่องกล                    |          |          |           |           | 5         | 2         | 2         |          | 1        | 10         |
| • วิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ           | 1        |          |           | 1         | 1         |           |           |          |          | 3          |
| • วิศวกรรมไฟฟ้า                        |          |          |           |           | 3         | 3         |           |          |          | 6          |
| • วิศวกรรมโยธา                         |          |          |           |           | 3         | 4         | 5         |          |          | 12         |
| • วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด   |          |          | 1         | 1         | 2         |           |           |          |          | 4          |
| • วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม                  |          |          |           |           | 1         | 1         | 1         |          |          | 3          |
| • วิศวกรรมอาหาร                        |          |          |           |           |           | 1         |           |          |          | 1          |
| • วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม   |          |          |           | 1         | 2         |           |           |          |          | 3          |
| • วิศวกรรมอุตสาหกรรม                   |          |          | 1         |           | 4         | 1         | 2         |          |          | 8          |
| <b>ศิลปศาสตร์</b>                      |          |          |           |           | 2         | 1         |           |          |          | 3          |
| • ภาษา                                 |          |          |           |           | 2         |           |           |          |          | 2          |
| • สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์            |          |          |           |           |           | 1         |           |          |          | 1          |
| <b>สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ</b>   |          |          |           | 4         | 4         |           |           |          |          | 8          |
| <b>รวมทั้งสิ้น</b>                     | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>10</b> | <b>18</b> | <b>61</b> | <b>27</b> | <b>28</b> | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>150</b> |

หมายเหตุ การจำแนกระดับหรือซี ใช้สำหรับบุคลากรที่มีสถานภาพเป็นข้าราชการเท่านั้น ส่วนบุคลากรที่มีสถานภาพเป็นพนักงานของมหาวิทยาลัยมีการจำแนกตามกลุ่มงานและระดับความชำนาญ (ไม่ได้นำเสนอในเอกสารฉบับนี้)



ตารางที่ 5 จำนวนนักวิจัยที่มีสถานภาพข้าราชการสาย ข และพนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาการ  
จำแนกตามวุฒิการศึกษา

| คณะ / ภาควิชา หรือ สายวิชา                     | ปริญญาตรี |         | ปริญญาโท  |         | ปริญญาเอก |         | รวม       |         |
|--|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|
|  | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน |
| สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์<br>และเทคโนโลยี |           |         | 3         | 12      |           | 2       | 3         | 14      |
|  |           |         | (15)      |         | (2)       |         | (17)      |         |
| สถาบันการเรียนรู้                              |           |         |           | 9       |           |         |           | 9       |
|  |           |         | (9)       |         |           |         | (9)       |         |
| สถาบันพัฒนาและฝึกอบรม-<br>โรงงานต้นแบบ         |           | 1       | 1         | 17      |           | 7       | 1         | 25      |
|  | (1)       |         | (18)      |         | (7)       |         | (26)      |         |
| ทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี                     |           |         |           |         |           | 3       |           | 3       |
|  |           |         |           |         | (3)       |         | (3)       |         |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ                     |           |         |           | 3       |           |         |           | 3       |
|  |           |         | (3)       |         |           |         | (3)       |         |
| วิศวกรรมศาสตร์                                 |           |         |           | 8       |           |         |           | 8       |
|  |           |         | (8)       |         |           |         | (8)       |         |
| • สำนักงานคณบดี                                |           |         |           | 5       |           |         |           | 5       |
| • วิศวกรรมคอมพิวเตอร์                          |           |         |           | 2       |           |         |           | 2       |
| • วิศวกรรมอุตสาหการ                            |           |         |           | 1       |           |         |           | 1       |
| ศิลปศาสตร์ (สำนักงานคณบดี)                     |           |         |           |         |           | 1       |           | 1       |
|  |           |         |           |         | (1)       |         | (1)       |         |
| สถาบันวิทยากรหุ่นยนต์ภาคสนาม                   |           |         |           | 2       |           | 1       |           | 3       |
|  |           |         | (2)       |         | (1)       |         | (3)       |         |
| รวมทั้งสิ้น                                    |           | 1       | 4         | 51      |           | 14      | 4         | 66      |
|  | 1         |         | 55        |         | 14        |         | 70        |         |

ที่มา : ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล  
ข้อมูล ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2551

ตารางที่ 6 จำนวนนักวิจัยที่มีสถานภาพข้าราชการสาย ข จำแนกตามระดับ

| คณะ / ภาควิชา หรือ สายวิชา                      | ระดับ |   |   |   |   |   |   |    |    | รวม |
|---|-------|---|---|---|---|---|---|----|----|-----|
|   | 3     | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |     |
| สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์-<br>และเทคโนโลยี |       |   |   | 1 | 2 |   |   |    |    | 3   |
| สถาบันพัฒนาและฝึกอบรมโรงงานต้นแบบ               |       |   |   |   | 1 |   |   |    |    | 1   |
| รวมทั้งสิ้น                                     |       |   |   | 1 | 3 |   |   |    |    | 4   |

หมายเหตุ การจำแนกระดับหรือซี ใช้สำหรับบุคลากรที่มีสถานภาพเป็นข้าราชการเท่านั้น ส่วนบุคลากรที่มีสถานภาพเป็นพนักงานของมหาวิทยาลัยมีการจำแนกตามกลุ่มงานและระดับความชำนาญ (ไม่ได้นำเสนอในเอกสารฉบับนี้)

ที่มา : ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล  
อมูล ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2551

ตารางที่ 7 จำนวนบุคลากรสายสนับสนุนที่มีสถานภาพข้าราชการสาย ข (ไม่รวมนักวิจัย)  
และข้าราชการสาย ค จำแนกตามวุฒิการศึกษา

| คณะ / สถาบัน / สำนัก                            | ต่ำกว่า<br>ปริญญาตรี |       | ปริญญาตรี |       | ปริญญาโท |       | ปริญญาเอก |       | รวม   |       |
|---|----------------------|-------|-----------|-------|----------|-------|-----------|-------|-------|-------|
|   | สาย ข                | สาย ค | สาย ข     | สาย ค | สาย ข    | สาย ค | สาย ข     | สาย ค | สาย ข | สาย ค |
| สำนักงานอธิการบดี                               |                      | 5     | 3         | 12    | 2        | 3     |           |       | 5     | 20    |
|   | (5)                  |       | (15)      |       | (5)      |       |           |       | (25)  |       |
| • กองกิจการนักศึกษา                             |                      |       | 2         |       | 1        | 1     |           |       | 3     | 1     |
| • กองคลัง                                       |                      | 2     |           | 1     |          |       |           |       |       | 3     |
| • กองบริการการบริหาร                            |                      |       |           | 3     |          |       |           |       |       | 3     |
| • กองบริการการศึกษา                             |                      | 1     |           | 3     |          |       |           |       |       | 4     |
| • กองแผนงาน                                     |                      |       | 1         | 1     | 1        |       |           |       | 2     | 1     |
| • ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล                        |                      | 1     |           | 2     |          | 2     |           |       |       | 5     |
| • ส่วนอาคารและสถานที่                           |                      | 1     |           | 1     |          |       |           |       |       | 2     |
| • งานประชาสัมพันธ์                              |                      |       |           | 1     |          |       |           |       |       | 1     |
| สภาคณาจารย์และพนักงาน                           |                      | 2     |           |       |          |       |           |       |       | 2     |
|   | (2)                  |       |           |       |          |       |           |       | (2)   |       |
| สำนักวิจัยและบริการวิทยา-<br>ศาสตร์และเทคโนโลยี |                      |       | 1         |       |          |       |           |       | 1     |       |
|   |                      |       | (1)       |       |          |       |           |       | (1)   |       |
| สำนักหอสมุด                                     |                      |       | 2         | 1     |          |       |           |       | 2     | 1     |
|   |                      |       | (3)       |       |          |       |           |       | (3)   |       |
| สถาบันพัฒนาและฝึกอบรม-<br>โรงงานต้นแบบ          |                      |       | 1         | 1     |          |       |           |       | 1     | 1     |
|   |                      |       | (2)       |       |          |       |           |       | (2)   |       |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและ<br>เทคโนโลยี             |                      | 1     |           | 3     |          | 3     |           |       |       | 7     |
|   | (1)                  |       | (3)       |       | (3)      |       |           |       | (7)   |       |
| • สำนักงานคณบดี                                 |                      | 1     |           |       |          | 1     |           |       |       | 2     |
| • ครุศาสตร์เครื่องกล                            |                      |       |           | 2     |          | 1     |           |       |       | 3     |
| • ครุศาสตร์ไฟฟ้า                                |                      |       |           | 1     |          | 1     |           |       |       | 2     |
| ทรัพยากรชีวภาพและ<br>เทคโนโลยี                  |                      |       | 2         | 1     |          |       |           |       | 2     | 1     |
|   |                      |       | (3)       |       |          |       |           |       | (3)   |       |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ                      |                      | 1     | 1         | 3     | 1        | 1     |           |       | 2     | 5     |
|   | (1)                  |       | (4)       |       | (2)      |       |           |       | (7)   |       |

| คณะ / สถาบัน / สำนัก          | ต่ำกว่า<br>ปริญญาตรี |       | ปริญญาตรี |       | ปริญญาโท |       | ปริญญาเอก |       | รวม   |       |
|-------------------------------|----------------------|-------|-----------|-------|----------|-------|-----------|-------|-------|-------|
|                               | สาย ข                | สาย ค | สาย ข     | สาย ค | สาย ข    | สาย ค | สาย ข     | สาย ค | สาย ข | สาย ค |
| วิทยาศาสตร์                   |                      | 1     | 4         | 6     |          |       |           |       | 4     | 7     |
|                               |                      | (1)   |           | (10)  |          |       |           |       |       | (11)  |
| • สำนักงานคณบดี               |                      |       | 1         | 2     |          |       |           |       | 1     | 2     |
| • เคมี                        |                      |       | 1         | 2     |          |       |           |       | 1     | 2     |
| • จุลชีววิทยา                 |                      | 1     | 1         |       |          |       |           |       | 1     | 1     |
| • ฟิสิกส์                     |                      |       |           | 2     |          |       |           |       |       | 2     |
| • ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ฯ |                      |       | 1         |       |          |       |           |       | 1     |       |
| วิศวกรรมศาสตร์                |                      | 6     |           | 10    |          | 1     |           |       |       | 17    |
|                               |                      | (6)   |           | (10)  |          | (1)   |           |       |       | (17)  |
| • สำนักงานคณบดี               |                      |       |           |       |          |       |           |       |       |       |
| • วิศวกรรมเคมี                |                      |       |           | 2     |          |       |           |       |       | 2     |
| • วิศวกรรมเครื่องกล           |                      |       |           | 2     |          | 1     |           |       |       | 3     |
| • วิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ  |                      | 1     |           | 1     |          |       |           |       |       | 2     |
| • วิศวกรรมไฟฟ้า               |                      | 1     |           | 3     |          |       |           |       |       | 4     |
| • วิศวกรรมโยธา                |                      | 1     |           | 1     |          |       |           |       |       | 2     |
| • วิศวกรรมระบบควบคุมฯ         |                      |       |           | 1     |          |       |           |       |       | 1     |
| • วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม         |                      |       |           |       |          |       |           |       |       |       |
| • วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์      |                      | 3     |           |       |          |       |           |       |       | 3     |
| รวมทั้งสิ้น                   |                      | 16    | 14        | 37    | 3        | 8     |           |       | 17    | 61    |
|                               |                      | 16    | 51        | 11    |          | 78    |           |       |       |       |

หมายเหตุ จำนวนข้าราชการสาย ข ในตารางนี้ไม่นับรวมนักวิจัย ซึ่งได้แยกแสดงไว้แล้วในตารางที่ผ่านมา

ที่มา : ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล  
ข้อมูล ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2551

**ตารางที่ 8 จำนวนบุคลากรสายสนับสนุนที่มีสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาชีพอื่น  
จำแนกตามวุฒิการศึกษา**

| คณะ / สถาบัน / สำนัก                              | ต่ำกว่า<br>ปริญญาตรี | ปริญญาตรี | ปริญญาโท  | ปริญญาเอก | รวม        |
|---|----------------------|-----------|-----------|-----------|------------|
| <b>สำนักงานอธิการบดี</b>                          | <b>9</b>             | <b>96</b> | <b>41</b> | <b>2</b>  | <b>148</b> |
| • กองกิจการนักศึกษา                               |                      | 7         | 4         |           | 11         |
| • กองคลัง   | 1                    | 23        | 3         |           | 27         |
| • กองบริการการบริหาร                              |                      | 12        | 2         |           | 14         |
| • กองบริการการศึกษา                               | 2                    | 9         | 7         |           | 18         |
| • กองแผนงาน                                       | 1                    | 6         | 6         | 1         | 14         |
| • ส่วนคัดเลือกนักศึกษา                            |                      | 2         | 2         |           | 4          |
| • ส่วนทะเบียนและประเมินผล                         | 2                    | 4         | 3         |           | 9          |
| • ส่วนพัฒนาระบบวิทยากรบุคคล                       |                      | 7         | 3         |           | 10         |
| • ส่วนอาคารและสถานที่                             | 2                    | 10        | 2         |           | 14         |
| • งานจัดการผลประโยชน์และทรัพย์สิน                 | 1                    |           | 2         |           | 3          |
| • งานประชาสัมพันธ์                                |                      | 6         | 1         |           | 7          |
| • งานพยาบาล                                       |                      | 3         | 1         |           | 4          |
| • สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ               |                      | 4         | 4         | 1         | 9          |
| • ศูนย์การจัดการด้านพลังงานสิ่งแวดล้อมฯ           |                      | 2         |           |           | 2          |
| • โครงการวิจัยมหาวิทยาลัย                         |                      | 1         |           |           | 1          |
| • โครงการจัดตั้งส่วนพัฒนาระบบ                     |                      |           | 1         |           | 1          |
| <b>หน่วยตรวจสอบภายใน</b>                          |                      | <b>2</b>  |           |           | <b>2</b>   |
| <b>สำนักคอมพิวเตอร์</b>                           | <b>1</b>             | <b>16</b> | <b>7</b>  |           | <b>24</b>  |
| <b>สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</b> |                      | <b>16</b> | <b>8</b>  | <b>1</b>  | <b>25</b>  |
| <b>สำนักสวนอุตสาหกรรม</b>                         |                      | <b>2</b>  | <b>1</b>  |           | <b>3</b>   |
| <b>สำนักหอสมุด</b>                                | <b>3</b>             | <b>20</b> | <b>6</b>  |           | <b>29</b>  |
| <b>สถาบันการเรือน</b>                             |                      | <b>10</b> | <b>3</b>  |           | <b>13</b>  |
| <b>สถาบันพัฒนาและฝึกอบรมโรงงานต้นแบบ</b>          |                      | <b>10</b> | <b>7</b>  | <b>1</b>  | <b>18</b>  |
| <b>สำนักงาน มจร.(บางขุนเทียน)</b>                 |                      | <b>4</b>  |           |           | <b>4</b>   |
| <b>สำนักงาน มจร. วิทยาเขตราชบุรี</b>              |                      | <b>1</b>  | <b>1</b>  |           | <b>2</b>   |
| <b>ศูนย์ชุมชนนอ้าย กรุงเทพมหานคร</b>              |                      | <b>2</b>  |           |           | <b>2</b>   |
| <b>ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>            | <b>3</b>             | <b>11</b> | <b>4</b>  |           | <b>18</b>  |
| • สำนักงานคณบดี                                   |                      | 7         |           |           | 7          |
| • ครุศาสตร์ไฟฟ้า                                  |                      | 1         |           |           | 1          |
| • ครุศาสตร์โยธา                                   | 2                    |           |           |           | 2          |
| • ครุศาสตร์อุตสาหกรรม                             |                      | 1         | 1         |           | 2          |

| คณะ / สถาบัน / สำนัก                              | ต่ำกว่า<br>ปริญญาตรี | ปริญญาตรี  | ปริญญาโท   | ปริญญาเอก | รวม        |
|---|----------------------|------------|------------|-----------|------------|
| • คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ                 |                      |            | 1          |           | 1          |
| • เทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์                  | 1                    | 1          | 1          |           | 3          |
| • เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา                     |                      | 1          | 1          |           | 2          |
| <b>ทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี</b>                 |                      | <b>4</b>   | <b>2</b>   |           | <b>6</b>   |
| <b>เทคโนโลยีสารสนเทศ</b>                          |                      | <b>18</b>  | <b>14</b>  |           | <b>32</b>  |
| • สำนักงานคณบดี (บางมด)                           |                      | 17         | 13         |           | 30         |
| • วิทยาเขตราชบุรี                                 |                      | 1          | 1          |           | 2          |
| <b>พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ (สำนักงานคณบดี)</b> |                      | <b>10</b>  | <b>2</b>   |           | <b>12</b>  |
| <b>วิทยาศาสตร์</b>                                | <b>4</b>             | <b>25</b>  | <b>4</b>   |           | <b>33</b>  |
| • สำนักงานคณบดี                                   | 1                    | 10         |            |           | 11         |
| • คณิตศาสตร์                                      |                      | 2          | 1          |           | 3          |
| • เคมี  | 2                    | 5          | 1          |           | 8          |
| • จุลชีววิทยา                                     |                      | 4          | 2          |           | 6          |
| • ฟิสิกส์   | 1                    | 2          |            |           | 3          |
| • ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ฯ                     |                      | 2          |            |           | 2          |
| <b>วิศวกรรมศาสตร์</b>                             | <b>20</b>            | <b>40</b>  | <b>12</b>  |           | <b>72</b>  |
| • สำนักงานคณบดี                                   | 3                    | 11         | 6          |           | 20         |
| • วิศวกรรมคอมพิวเตอร์                             | 1                    | 3          | 2          |           | 6          |
| • วิศวกรรมเคมี                                    | 1                    | 3          |            |           | 4          |
| • วิศวกรรมเครื่องกล                               | 4                    | 3          | 1          |           | 8          |
| • วิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ                      | 1                    | 1          | 2          |           | 4          |
| • วิศวกรรมไฟฟ้า                                   |                      | 2          |            |           | 2          |
| • วิศวกรรมโยธา                                    | 2                    | 4          |            |           | 6          |
| • วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด              | 1                    | 3          |            |           | 4          |
| • วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม                             | 1                    | 2          | 1          |           | 4          |
| • วิศวกรรมอาหาร                                   |                      | 4          |            |           | 4          |
| • วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม              | 1                    | 1          |            |           | 2          |
| • วิศวกรรมอุตสาหกรรม                              | 5                    | 3          |            |           | 8          |
| <b>ศิลปศาสตร์</b>                                 | <b>1</b>             | <b>13</b>  | <b>5</b>   |           | <b>19</b>  |
| • สำนักงานคณบดี                                   | 1                    | 12         | 4          |           | 17         |
| • ศูนย์การเรียนรู้แบบพึ่งตนเอง                    |                      | 1          | 1          |           | 2          |
| <b>สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ (สำนักงานคณบดี)</b>         | <b>1</b>             | <b>11</b>  | <b>3</b>   |           | <b>15</b>  |
| <b>สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม</b>              |                      | <b>5</b>   |            |           | <b>5</b>   |
| <b>บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม</b>         |                      | <b>3</b>   | <b>2</b>   |           | <b>5</b>   |
| <b>รวมทั้งสิ้น</b>                                | <b>42</b>            | <b>319</b> | <b>122</b> | <b>4</b>  | <b>487</b> |

ที่มา : ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล  
ข้อมูล ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2551

ตารางที่ 9 จำนวนบุคลากรสายสนับสนุนที่มีสถานภาพข้าราชการสาย ข (ไม่รวมนักวิจัย)

จำแนกตามระดับ

| คณะ / สถาบัน / สำนัก                       | ระดับ |   |   |   |          |           |   |          | รวม       |
|--|-------|---|---|---|----------|-----------|---|----------|-----------|
|  | 1     | 2 | 3 | 4 | 5        | 6         | 7 | 8        |           |
| สำนักงานอธิการบดี                          |       |   |   |   | 1        | 3         |   | 1        | 5         |
| • กองกิจการนักศึกษา                        |       |   |   |   | 1        | 2         |   |          | 3         |
| • กองแผนงาน                                |       |   |   |   |          | 1         |   | 1        | 2         |
| สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี |       |   |   |   | 1        |           |   |          | 1         |
| สำนักหอสมุด                                |       |   |   |   |          | 1         |   | 1        | 2         |
| สถาบันพัฒนาและฝึกอบรมโรงงานต้นแบบ          |       |   |   |   |          |           | 1 |          | 1         |
| ทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี                 |       |   |   |   |          |           | 2 |          | 2         |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ                 |       |   |   |   |          |           | 2 |          | 2         |
| วิทยาศาสตร์                                |       |   |   |   | 1        | 3         |   |          | 4         |
| • สำนักงานคณบดี                            |       |   |   |   |          | 1         |   |          | 1         |
| • เคมี่                                    |       |   |   |   |          |           | 1 |          | 1         |
| • จุฬชีวีวิทยา                             |       |   |   |   | 1        |           |   |          | 1         |
| • ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ฯ              |       |   |   |   |          | 1         |   |          | 1         |
| <b>รวมทั้งสิ้น</b>                         |       |   |   |   | <b>3</b> | <b>12</b> |   | <b>2</b> | <b>17</b> |

หมายเหตุ - การจำแนกระดับหรือซี ใช้สำหรับบุคลากรที่มีสถานภาพเป็นข้าราชการเท่านั้น ส่วนบุคลากรที่มีสถานภาพเป็นพนักงานของมหาวิทยาลัยมีการจำแนกตามกลุ่มงานและระดับความชำนาญ (ไม่ได้นำเสนอในเอกสารฉบับนี้)  
- ไม่รวมระดับหรือซีของบุคลากรที่มีตำแหน่งนักวิจัย ซึ่งได้แยกแสดงไว้แล้วในตารางที่ 6

ที่มา : ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล  
ข้อมูล ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2551

ตารางที่ 10 จำนวนบุคลากรสายสนับสนุนที่มีสถานภาพข้าราชการสาย ค จำแนกตามระดับ

| คณะ / สถาบัน / สำนัก                     | ระดับ |   |          |           |           |          |   |   | รวม       |
|--|-------|---|----------|-----------|-----------|----------|---|---|-----------|
|  | 1     | 2 | 3        | 4         | 5         | 6        | 7 | 8 |           |
| <b>สำนักงานอธิการบดี</b>                 |       |   | 1        | 5         | 7         | 7        |   |   | <b>20</b> |
| • กองกิจการนักศึกษา                      |       |   |          |           | 1         |          |   |   | 1         |
| • กองคลัง                                |       |   |          | 1         | 1         | 1        |   |   | 3         |
| • กองบริการการบริหาร                     |       |   |          |           | 2         | 1        |   |   | 3         |
| • กองบริการการศึกษา                      |       |   |          | 1         | 2         | 1        |   |   | 4         |
| • กองแผนงาน                              |       |   |          |           |           | 1        |   |   | 1         |
| • ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล                 |       |   | 1        | 1         |           | 3        |   |   | 5         |
| • ส่วนอาคารและสถานที่                    |       |   |          | 1         | 1         |          |   |   | 2         |
| • งานประชาสัมพันธ์                       |       |   |          | 1         |           |          |   |   | 1         |
| <b>สภาคณาจารย์และพนักงาน</b>             |       |   |          | 2         |           |          |   |   | <b>2</b>  |
| <b>สำนักหอสมุด</b>                       |       |   |          |           | 1         |          |   |   | <b>1</b>  |
| <b>สถาบันพัฒนาและฝึกอบรมโรงงานต้นแบบ</b> |       |   |          |           |           | 1        |   |   | <b>1</b>  |
| <b>ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>   |       |   | 1        | 2         | 4         |          |   |   | <b>7</b>  |
| • สำนักงานคณบดี                          |       |   | 1        |           | 1         |          |   |   | 2         |
| • ครุศาสตร์เครื่องกล                     |       |   |          | 1         | 2         |          |   |   | 3         |
| • ครุศาสตร์ไฟฟ้า                         |       |   |          | 1         | 1         |          |   |   | 2         |
| <b>ทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี</b>        |       |   |          |           | 1         |          |   |   | <b>1</b>  |
| <b>พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ</b>        |       |   |          | 1         | 4         |          |   |   | <b>5</b>  |
| <b>วิทยาศาสตร์</b>                       |       |   |          | 1         | 6         |          |   |   | <b>7</b>  |
| • สำนักงานคณบดี                          |       |   |          | 1         | 1         |          |   |   | 2         |
| • เคมี                                   |       |   |          |           | 2         |          |   |   | 2         |
| • จุลชีววิทยา                            |       |   |          |           | 1         |          |   |   | 1         |
| • ฟิสิกส์                                |       |   |          |           | 2         |          |   |   | 2         |
| <b>วิศวกรรมศาสตร์</b>                    |       |   | 1        | 4         | 11        | 1        |   |   | <b>17</b> |
| • วิศวกรรมเคมี                           |       |   | 1        | 1         |           |          |   |   | 2         |
| • วิศวกรรมเครื่องกล                      |       |   |          | 1         | 1         | 1        |   |   | 3         |
| • วิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ             |       |   |          |           | 2         |          |   |   | 2         |
| • วิศวกรรมไฟฟ้า                          |       |   |          |           | 4         |          |   |   | 4         |
| • วิศวกรรมโยธา                           |       |   |          | 1         | 1         |          |   |   | 2         |
| • วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด     |       |   |          |           | 1         |          |   |   | 1         |
| • วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม     |       |   |          | 1         | 2         |          |   |   | 3         |
| <b>รวมทั้งสิ้น</b>                       |       |   | <b>3</b> | <b>15</b> | <b>34</b> | <b>9</b> |   |   | <b>61</b> |

หมายเหตุ การจำแนกระดับหรือชื่อ ใช้สำหรับบุคลากรที่มีสถานภาพเป็นข้าราชการเท่านั้น ส่วนบุคลากรที่มีสถานภาพเป็นพนักงานของมหาวิทยาลัยมีการจำแนกตามกลุ่มงานและระดับความชำนาญ (ไม่ได้นำเสนอในเอกสารฉบับนี้)

ที่มา : ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล  
 อมูล ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2551





| คณะ / ภาควิชา หรือ สายวิชา             | อาจารย์   |         | ผศ.       |         | รศ.       |         | ศ.        |         | รวม       |         |
|--|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|
|  | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน | ข้าราชการ | พนักงาน |
| • วิศวกรรมอุตสาหการ                    |           |         |           |         |           |         |           |         |           |         |
| ศิลปศาสตร์                             |           |         |           |         |           |         |           |         |           |         |
| • ภาษา                                 |           |         |           |         |           |         |           |         |           |         |
| • สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์            |           |         |           |         |           |         |           |         |           |         |
| สถาบันศึกษาระบบศาสตร์และ<br>การออกแบบ  |           |         |           |         |           |         |           |         |           |         |
| สถาบันการเรือน                         |           |         |           |         |           |         |           |         |           |         |
| สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์-<br>ภาคสนาม     |           |         |           |         |           |         |           |         |           |         |
| บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการ<br>และนวัตกรรม |           |         |           |         |           |         |           |         |           |         |
| สำนักงาน มจร.วิทยาเขตราชบุรี           |           |         |           |         |           |         |           |         |           |         |
| รวม                                    |           |         |           |         |           |         |           |         |           |         |
|  |           |         |           |         |           |         |           |         |           |         |

- หมายเหตุ** 1. จำนวนอาจารย์ของบัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม ดูในตารางที่ 7 (จำนวนพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ)  
2. ไม่รวมพนักงานสายวิชาการ ที่มีตำแหน่งนักวิจัย (ในปีนี้ยังไม่มือนักวิจัยที่มีตำแหน่งทางวิชาการ)

ที่มา : ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล  
ข้อมูล ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2549

ตารางที่ 11 จำนวนบุคลากรที่มีสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ / บุคลากรนิติบุคคลอื่น  
จำแนกตามวุฒิการศึกษา

| คณะ / สถาบัน / สำนัก                             | พนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ |      |          |    |     |                            |      |    |     |               |    |     | บุคลากรนิติบุคคลอื่น       |      |    | รวม |     |
|--|-------------------------------|------|----------|----|-----|----------------------------|------|----|-----|---------------|----|-----|----------------------------|------|----|-----|-----|
|  | อาจารย์                       |      | นักวิจัย |    |     | ผู้ช่วยทางวิชาการ / บริหาร |      |    |     | ชาวต่างประเทศ |    |     | ผู้ช่วยทางวิชาการ / บริหาร |      |    |     |     |
|  | โท                            | เอก  | ตรี      | โท | เอก | ต่ำกว่าตรี                 | ตรี  | โท | เอก | ตรี           | โท | เอก | ต่ำกว่าตรี                 | ตรี  | โท |     |     |
| บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้าน-<br>พลังงานและสิ่งแวดล้อม |                               | 13   |          |    |     | 6                          | 16   | 9  | 1   |               |    | 1   | 4                          |      |    |     | 50  |
|  |                               | (13) |          |    |     |                            | (32) |    |     |               |    | (5) |                            |      |    |     |     |
| โรงเรียนดรุณสิกขาลัย                             |                               |      |          |    |     | 1                          | 18   | 13 |     |               |    | 7   |                            |      |    |     | 39  |
|  |                               |      |          |    |     |                            | (32) |    |     |               |    | (7) |                            |      |    |     |     |
| หน่วยงานบริการอื่นๆ                              |                               |      |          |    |     | 9                          | 3    | 3  |     |               |    |     |                            | 6    | 8  | 1   | 30  |
|  |                               |      |          |    |     |                            | (15) |    |     |               |    |     |                            | (15) |    |     |     |
| • ศูนย์หนังสือพระจอมเกล้าฯ                       |                               |      |          |    |     | 5                          | 1    | 1  |     |               |    |     |                            |      |    |     | 7   |
| • ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก                             |                               |      |          |    |     | 2                          | 1    | 1  |     |               |    |     |                            |      |    |     | 4   |
| • สมาคมนักศึกษาเก่า                              |                               |      |          |    |     |                            |      |    |     |               |    |     |                            | 2    | 1  |     | 3   |
| • สหกรณ์ร้านค้า มจร.                             |                               |      |          |    |     |                            |      |    |     |               |    |     | 3                          | 2    |    |     | 5   |
| • สหกรณ์ออมทรัพย์ มจร.                           |                               |      |          |    |     |                            |      |    |     |               |    |     | 3                          | 4    |    |     | 7   |
| • หอพักนักศึกษา                                  |                               |      |          |    |     | 2                          | 1    | 1  |     |               |    |     |                            |      |    |     | 4   |
| รวมทั้งสิ้น                                      |                               | 13   |          |    |     | 16                         | 37   | 25 | 1   | 7             | 1  | 4   | 6                          | 8    | 1  |     | 119 |
|  |                               | 13   |          |    |     |                            | 79   |    |     |               | 12 |     |                            | 15   |    |     |     |
|  |                               |      |          |    |     |                            | 104  |    |     |               |    |     |                            |      |    |     |     |

- หมายเหตุ 1. พนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษ ได้แก่บุคลากรใน 5 หน่วยงาน ได้แก่ บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม โรงเรียนดรุณสิกขาลัย ศูนย์หนังสือพระจอมเกล้าธนบุรี ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก และหอพักนักศึกษา
2. บุคลากรนิติบุคคลอื่น ได้แก่ บุคลากรใน 3 หน่วยงาน ได้แก่ สมาคมนักศึกษาเก่า สหกรณ์ร้านค้า มจร. และ สหกรณ์ออมทรัพย์ มจร.
3. ชาวต่างประเทศทั้งหมดปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน ยกเว้นชาวต่างประเทศของบัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานฯ ซึ่งมีทั้งหมด 5 คน ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน 4 คน เป็นนักวิจัย 1 คน (วุฒิปริญญาเอก) ทั้งนี้ผู้ที่ปฏิบัติหน้าที่สอนมีตำแหน่งทางวิชาการ 3 คน คือ ศ. 1 คน และ รศ. 2 คน
4. บุคลากรของโรงเรียนดรุณสิกขาลัยปฏิบัติหน้าที่ในตำแหน่งครู (จำนวนบุคลากรข้างต้นไม่รวมผู้บริหาร)
5. พนักงานมหาวิทยาลัยลักษณะพิเศษที่เป็นอาจารย์ 13 คน มีตำแหน่งทางวิชาการจำนวน 7 คน คือ ศ. 1 คน รศ. 2 คน และ ผศ. 4 คน

ที่มา : ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล  
ข้อมูล ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2551

ตารางที่ 12 จำนวนบุคลากรที่มีสถานภาพเป็นลูกจ้างประจำ / ลูกจ้างมหาวิทยาลัย จำแนกตามหน่วยงาน

| คณะ / สถาบัน / สำนัก                               | ลูกจ้างประจำ | ลูกจ้างมหาวิทยาลัย |          |                            |               |                             | รวม        |
|--|--------------|--------------------|----------|----------------------------|---------------|-----------------------------|------------|
|  |              | อาจารย์            | นักวิจัย | ผู้ช่วยทางวิชาการ / บริหาร | ชาวต่างประเทศ | ผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ |            |
| <b>สำนักงานอธิการบดี</b>                           | <b>51</b>    |                    | <b>1</b> | <b>49</b>                  |               |                             | <b>101</b> |
|  |              |                    |          | <b>(50)</b>                |               |                             |            |
| • กองกิจการนักศึกษา                                | 2            |                    |          | 5                          |               |                             | 7          |
| • กองคลัง  | 2            |                    |          | 15                         |               |                             | 17         |
| • กองบริการการบริหาร                               | 7            |                    |          | 5                          |               |                             | 12         |
| - กองบริการการบริหาร                               | (1)          |                    |          |                            |               |                             | (1)        |
| - งานการประชุมและพิธีการ                           | (2)          |                    |          | (1)                        |               |                             | (3)        |
| - งานประสานงานมูลนิธิ                              |              |                    |          | (1)                        |               |                             | (1)        |
| - งานสารบรรณ                                       | (3)          |                    |          |                            |               |                             | (4)        |
| - งานเลขานุการผู้บริหาร                            |              |                    |          | (3)                        |               |                             | (2)        |
| - ปฏิบัติงานที่ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก                  | (1)          |                    |          |                            |               |                             | (1)        |
| • กองบริการการศึกษา                                | 2            |                    |          |                            |               |                             | 2          |
| - งานเอกสารและการพิมพ์                             | (2)          |                    |          |                            |               |                             | (2)        |
| • กองแผนงาน  | 1            |                    |          |                            |               |                             | 1          |
| • ส่วนคัดเลือกนักศึกษา                             |              |                    |          | 1                          |               |                             | 1          |
| • ส่วนทะเบียนและประเมินผล                          | 1            |                    |          | 2                          |               |                             | 3          |
| • ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล                           |              |                    |          | 5                          |               |                             | 5          |
| • ส่วนอาคารและสถานที่                              | 36           |                    |          | 6                          |               |                             | 42         |
| • งานประชาสัมพันธ์                                 |              |                    |          | 4                          |               |                             | 4          |
| • งานพยาบาล  |              |                    |          | 1                          |               |                             | 1          |
| • สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ                |              |                    | 1        | 2                          |               |                             | 3          |
| • ศูนย์การจัดการด้านพลังงานสิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย |              |                    |          | 3                          |               |                             | 3          |
| <b>สำนักคอมพิวเตอร์</b>                            |              |                    |          | <b>20</b>                  |               |                             | <b>20</b>  |
|  |              |                    |          | <b>(20)</b>                |               |                             |            |
| <b>สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</b>  | <b>1</b>     |                    | <b>7</b> | <b>33</b>                  |               |                             | <b>41</b>  |
|  |              |                    |          | <b>(40)</b>                |               |                             |            |
| <b>สำนักสวนอุตสาหกรรม</b>                          |              |                    |          | <b>1</b>                   |               |                             | <b>1</b>   |
|  |              |                    |          | <b>(1)</b>                 |               |                             |            |
| <b>สำนักหอสมุด</b>                                 | <b>3</b>     |                    |          | <b>6</b>                   |               |                             | <b>9</b>   |
|  |              |                    |          | <b>(6)</b>                 |               |                             |            |

| คณะ / สถาบัน / สำนัก                   | ลูกจ้างประจำ | ลูกจ้างมหาวิทยาลัย |          |                            |               |                              | รวม |
|--|--------------|--------------------|----------|----------------------------|---------------|------------------------------|-----|
|  |              | อาจารย์            | นักวิจัย | ผู้ช่วยทางวิชาการ / บริหาร | ชาวต่างประเทศ | ผู้มีความรู้ความ สามารถพิเศษ |     |
| สถาบันการเรียนรู้                      |              | 2                  |          | 5                          |               | 1                            | 8   |
|  |              | (8)                |          |                            |               |                              |     |
| สถาบันพัฒนาและฝึกอบรม-<br>โรงงานต้นแบบ |              |                    | 31       | 98                         | 2             | 1                            | 132 |
|  |              | (132)              |          |                            |               |                              |     |
| สำนักงาน มจร.(บางขุนเทียน)             |              |                    |          | 13                         |               |                              | 13  |
|  |              | (13)               |          |                            |               |                              |     |
| สำนักงาน มจร.วิทยาเขตราชบุรี           |              |                    | 1        | 5                          |               |                              | 6   |
|  |              | (6)                |          |                            |               |                              |     |
| ศูนย์ชุมชนหน้าอยู่ กรุงเทพฯ            |              |                    | 1        | 16                         | 2             |                              | 19  |
|  |              | (19)               |          |                            |               |                              |     |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและ<br>เทคโนโลยี    | 3            | 3                  |          | 10                         |               |                              | 16  |
|  |              | (13)               |          |                            |               |                              |     |
| • สำนักงานคณบดี                        | 3            |                    |          | 3                          |               |                              | 6   |
| • ครุศาสตร์เครื่องกล                   |              |                    |          | 2                          |               |                              | 2   |
| • ครุศาสตร์ไฟฟ้า                       |              | 1                  |          |                            |               |                              | 1   |
| • ครุศาสตร์โยธา                        |              | 1                  |          | 1                          |               |                              | 2   |
| • ครุศาสตร์อุตสาหกรรม                  |              | 1                  |          |                            |               |                              | 1   |
| • คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยี-<br>สารสนเทศ |              |                    |          | 3                          |               |                              | 3   |
| • เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา          |              |                    |          | 1                          |               |                              | 1   |
| ทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี             | 1            |                    | 1        | 4                          | 1             | 1                            | 8   |
|  |              | (8)                |          |                            |               |                              |     |
| • สำนักงานคณบดี                        | 1            |                    |          | 1                          |               |                              | 2   |
| • การจัดการทรัพยากรชีวภาพ              |              |                    | 1        | 1                          |               |                              | 2   |
| • เทคโนโลยีชีวเคมี                     |              |                    |          |                            | 1             | 1                            | 2   |
| • เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว           |              |                    |          | 2                          |               |                              | 2   |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                      |              | 4                  |          | 32                         | 3             |                              | 39  |
|  |              | (39)               |          |                            |               |                              |     |
| • มจร. (บางมด)                         |              | 4                  |          | 25                         | 3             |                              | 32  |
| • วิทยาเขตราชบุรี                      |              |                    |          | 7                          |               |                              | 7   |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ             | 6            |                    |          | 8                          |               | 1                            | 15  |
|  |              | (9)                |          |                            |               |                              |     |
| • สำนักงานคณบดี                        | 6            |                    |          |                            |               |                              | 6   |

| คณะ / สถาบัน / สำนัก          | ลูกจ้างประจำ | ลูกจ้างมหาวิทยาลัย |          |                            |               |                             | รวม       |
|-------------------------------|--------------|--------------------|----------|----------------------------|---------------|-----------------------------|-----------|
|                               |              | อาจารย์            | นักวิจัย | ผู้ช่วยทางวิชาการ / บริหาร | ชาวต่างประเทศ | ผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ |           |
| • เทคโนโลยีพลังงาน            |              |                    |          | 1                          |               |                             | 1         |
| • เทคโนโลยีการจัดการพลังงาน   |              |                    |          | 3                          |               | 1                           | 4         |
| • เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม        |              |                    |          | 3                          |               |                             | 3         |
| • เทคโนโลยีอุณหภาพ            |              |                    |          | 1                          |               |                             | 1         |
| <b>วิทยาศาสตร์</b>            | <b>11</b>    |                    |          | <b>12</b>                  | <b>2</b>      | <b>1</b>                    | <b>26</b> |
|                               |              |                    |          | (15)                       |               |                             |           |
| • สำนักงานคณบดี               | 3            |                    |          | 6                          |               |                             | 9         |
| • คณิตศาสตร์                  | 2            |                    |          | 1                          | 2             | 1                           | 6         |
| • เคมี                        | 2            |                    |          | 3                          |               |                             | 5         |
| • จุลชีววิทยา                 | 1            |                    |          |                            |               |                             | 1         |
| • ฟิสิกส์                     | 2            |                    |          | 2                          |               |                             | 4         |
| • ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ฯ | 1            |                    |          |                            |               |                             | 1         |
| <b>วิศวกรรมศาสตร์</b>         | <b>24</b>    |                    |          | <b>27</b>                  | <b>5</b>      | <b>6</b>                    | <b>62</b> |
|                               |              |                    |          | (38)                       |               |                             |           |
| • สำนักงานคณบดี               | 4            |                    |          | 9                          |               |                             | 13        |
| • วิศวกรรมคอมพิวเตอร์         |              |                    |          | 1                          | 4             |                             | 5         |
| • วิศวกรรมเคมี                | 3            |                    |          | 1                          |               |                             | 4         |
| • วิศวกรรมเครื่องกล           | 4            |                    |          |                            |               | 1                           | 5         |
| • วิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ  | 1            |                    |          | 3                          |               | 4                           | 8         |
| • วิศวกรรมไฟฟ้า               | 3            |                    |          |                            |               |                             | 3         |
| • วิศวกรรมโยธา                | 4            |                    |          | 6                          | 1             | 1                           | 12        |
| • วิศวกรรมระบบควบคุมฯ         |              |                    |          | 2                          |               |                             | 2         |
| • วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม         | 1            |                    |          |                            |               |                             | 1         |
| • วิศวกรรมอาหาร               | 1            |                    |          |                            |               |                             | 1         |
| • วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์      | 1            |                    |          | 2                          |               |                             | 3         |
| • วิศวกรรมอุตสาหกรรม          | 2            |                    |          | 3                          |               |                             | 5         |
| <b>ศิลปศาสตร์</b>             | <b>2</b>     |                    |          | <b>7</b>                   | <b>6</b>      | <b>2</b>                    | <b>17</b> |
|                               |              |                    |          | (15)                       |               |                             |           |
| • สำนักงานคณบดี               | 2            |                    |          | 4                          |               |                             | 6         |
| • ภาษา                        |              |                    |          |                            | 6             | 2                           | 8         |
| • สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์   |              |                    |          | 1                          |               |                             | 1         |
| • ศูนย์สารสนเทศและการเรียนรู้ |              |                    |          | 1                          |               |                             | 1         |
| • ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ  |              |                    |          | 1                          |               |                             | 1         |
| <b>สถาปัตยกรรมศาสตร์และ</b>   | <b>1</b>     | <b>4</b>           | <b>1</b> | <b>31</b>                  | <b>13</b>     |                             | <b>50</b> |
| <b>การออกแบบ</b>              |              |                    |          | (49)                       |               |                             |           |

| คณะ / สถาบัน / สำนัก                                      | ลูกจ้างประจำ | ลูกจ้างมหาวิทยาลัย |          |                            |               |                             | รวม |
|---|--------------|--------------------|----------|----------------------------|---------------|-----------------------------|-----|
|   |              | อาจารย์            | นักวิจัย | ผู้ช่วยทางวิชาการ / บริหาร | ชาวต่างประเทศ | ผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ |     |
| สถาบันวิทยากรหุ่นยนต์ภาคสนาม                              |              |                    |          | 14                         |               |                             | 14  |
|   |              | (14)               |          |                            |               |                             |     |
| บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม                        |              |                    |          | 3                          | 2             | 5                           | 10  |
|   |              | (10)               |          |                            |               |                             |     |
| อื่นๆ   |              |                    | 1        | 41                         |               |                             | 42  |
|   |              | (42)               |          |                            |               |                             |     |
| • กลุ่ม En Con Lab : กลุ่มงานวิจัยเพื่อการอนุรักษ์พลังงาน |              |                    | 1        | 41                         |               |                             | 42  |
| รวมทั้งสิ้น   | 103          | 13                 | 44       | 435                        | 36            | 18                          | 649 |
|   |              | 546                |          |                            |               |                             |     |

หมายเหตุ ลูกจ้างชั่วคราวชาวต่างประเทศและผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษฯ ส่วนใหญ่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน ยกเว้นหน่วยงานต่อไปนี้

- 1) สถาบันพัฒนาและฝึกอบรมโรงงานต้นแบบ มีชาวต่างประเทศและผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษฯ รวม 3 คน ทั้งนี้เป็นผู้ที่ไม่ได้ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน 1 คน (ชาวต่างประเทศ - นักวิจัยวุฒิปริญญาตรี)

ที่มา : ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล

ข้อมูล ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2551

ตารางที่ 13 จำนวนบุคลากรที่มีสถานภาพเป็นลูกจ้างมหาวิทยาลัย จำแนกตามวุฒิการศึกษา

| คณะ / สถาบัน / สำนัก                                    | ลูกจ้างมหาวิทยาลัย |     |     |          |    |     |                            |      |    |               |            |     |                             |     |     | รวม |    |     |
|---|--------------------|-----|-----|----------|----|-----|----------------------------|------|----|---------------|------------|-----|-----------------------------|-----|-----|-----|----|-----|
|   | อาจารย์            |     |     | นักวิจัย |    |     | ผู้ช่วยทางวิชาการ / บริหาร |      |    | ชาวต่างประเทศ |            |     | ผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ |     |     |     |    |     |
|   | ตรี                | โท  | เอก | ตรี      | โท | เอก | ต่ำกว่าตรี                 | ตรี  | โท | เอก           | ต่ำกว่าตรี | ตรี | โท                          | เอก | ตรี |     | โท | เอก |
| สำนักงานอธิการบดี                                       |                    |     |     | 1        |    |     | 22                         | 24   | 3  |               |            |     |                             |     |     |     |    | 50  |
|   |                    |     |     | (1)      |    |     | (49)                       |      |    |               |            |     |                             |     |     |     |    |     |
| • กองกิจการนักศึกษา                                     |                    |     |     |          |    |     | 2                          | 3    |    |               |            |     |                             |     |     |     |    | 5   |
| • กองคลัง   |                    |     |     |          |    |     | 8                          | 7    |    |               |            |     |                             |     |     |     |    | 15  |
| • กองบริการการบริหาร                                    |                    |     |     |          |    |     | 2                          | 3    |    |               |            |     |                             |     |     |     |    | 5   |
| - งานการประชุมและพิธีการ                                |                    |     |     |          |    |     | (1)                        |      |    |               |            |     |                             |     |     |     |    | (1) |
| - งานประสานงานมูลนิธิ                                   |                    |     |     |          |    |     |                            | (1)  |    |               |            |     |                             |     |     |     |    | (1) |
| - งานเลขานุการผู้บริหาร                                 |                    |     |     |          |    |     | (1)                        | (2)  |    |               |            |     |                             |     |     |     |    | (3) |
| • ส่วนคัดเลือกนักศึกษา                                  |                    |     |     |          |    |     |                            | 1    |    |               |            |     |                             |     |     |     |    | 1   |
| • ส่วนทะเบียนและประเมินผล                               |                    |     |     |          |    |     | 1                          | 1    |    |               |            |     |                             |     |     |     |    | 2   |
| • ส่วนพัฒนาศูนย์บริการบุคคล                             |                    |     |     |          |    |     | 2                          | 1    | 2  |               |            |     |                             |     |     |     |    | 5   |
| • ส่วนอาคารและสถานที่                                   |                    |     |     |          |    |     | 4                          | 2    |    |               |            |     |                             |     |     |     |    | 6   |
| • งานประชาสัมพันธ์                                      |                    |     |     |          |    |     | 1                          | 3    |    |               |            |     |                             |     |     |     |    | 4   |
| • งานพยาบาล   |                    |     |     |          |    |     | 1                          |      |    |               |            |     |                             |     |     |     |    | 1   |
| • สำนักบัณฑิตศึกษาฯ                                     |                    |     |     | 1        |    |     |                            | 2    |    |               |            |     |                             |     |     |     |    | 3   |
| • ศูนย์การจัดการด้านพลังงาน<br>สิ่งแวดล้อม ความปลอดภัยฯ |                    |     |     |          |    |     | 1                          | 1    | 1  |               |            |     |                             |     |     |     |    | 3   |
| สำนักคอมพิวเตอร์  |                    |     |     |          |    |     | 2                          | 18   |    |               |            |     |                             |     |     |     |    | 20  |
|   |                    |     |     |          |    |     |                            | (20) |    |               |            |     |                             |     |     |     |    |     |
| สำนักวิจัยและบริการวิทยา-<br>ศาสตร์และเทคโนโลยี         |                    |     |     | 3        | 4  |     | 4                          | 26   | 3  |               |            |     |                             |     |     |     |    | 40  |
|   |                    |     |     | (7)      |    |     |                            | (33) |    |               |            |     |                             |     |     |     |    |     |
| สำนักสวนอุตสาหกรรม                                      |                    |     |     |          |    |     |                            | 1    |    |               |            |     |                             |     |     |     |    | 1   |
|   |                    |     |     |          |    |     |                            | (1)  |    |               |            |     |                             |     |     |     |    |     |
| สำนักหอสมุด   |                    |     |     |          |    |     |                            | 6    |    |               |            |     |                             |     |     |     |    | 6   |
|   |                    |     |     |          |    |     |                            | (6)  |    |               |            |     |                             |     |     |     |    |     |
| สถาบันการเรียนรู้                                       |                    | 2   |     |          |    |     |                            | 5    |    |               |            |     |                             |     |     |     | 1  | 8   |
|   |                    | (2) |     |          |    |     |                            | (5)  |    |               |            |     |                             |     |     | (1) |    |     |
| สถาบันพัฒนาและฝึกอบรม-<br>โรงงานต้นแบบ                  |                    |     |     | 2        | 25 | 4   | 15                         | 63   | 20 |               | 2          |     |                             |     |     | 1   |    | 132 |
|   |                    |     |     | (31)     |    |     |                            | (98) |    |               | (2)        |     |                             |     | (1) |     |    |     |





| คณะ / สถาบัน / สำนัก                      | ลูกจ้างมหาวิทยาลัย |    |     |          |    |     |                            |     |    |     |               |     |    |                             |     | รวม |    |     |    |
|---|--------------------|----|-----|----------|----|-----|----------------------------|-----|----|-----|---------------|-----|----|-----------------------------|-----|-----|----|-----|----|
|   | อาจารย์            |    |     | นักวิจัย |    |     | ผู้ช่วยทางวิชาการ / บริหาร |     |    |     | ชาวต่างประเทศ |     |    | ผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ |     |     |    |     |    |
|   | ตรี                | โท | เอก | ตรี      | โท | เอก | ต่ำกว่าตรี                 | ตรี | โท | เอก | ต่ำกว่าตรี    | ตรี | โท | เอก                         | ตรี |     | โท | เอก |    |
| <b>วิทยาศาสตร์</b>                        |                    |    |     |          |    |     | 2                          | 8   | 2  |     |               |     |    | 2                           |     |     | 1  | 15  |    |
|   |                    |    |     |          |    |     | (12)                       |     |    |     | (2)           |     |    | (1)                         |     |     |    |     |    |
| • สำนักงานคณบดี                           |                    |    |     |          |    |     | 1                          | 3   | 2  |     |               |     |    |                             |     |     |    | 6   |    |
| • คณิตศาสตร์                              |                    |    |     |          |    |     |                            | 1   |    |     |               |     |    | 2                           |     |     | 1  | 4   |    |
| • เคมี                                    |                    |    |     |          |    |     | 1                          | 2   |    |     |               |     |    |                             |     |     |    | 3   |    |
| • ฟิสิกส์                                 |                    |    |     |          |    |     |                            | 2   |    |     |               |     |    |                             |     |     |    | 2   |    |
| <b>วิศวกรรมศาสตร์</b>                     |                    |    |     |          |    |     | 12                         | 15  |    |     |               |     |    | 2                           | 3   | 2   | 3  | 1   | 38 |
|   |                    |    |     |          |    |     | (27)                       |     |    |     | (5)           |     |    | (6)                         |     |     |    |     |    |
| • สำนักงานคณบดี                           |                    |    |     |          |    |     | 4                          | 5   |    |     |               |     |    |                             |     |     |    | 9   |    |
| • วิศวกรรมคอมพิวเตอร์                     |                    |    |     |          |    |     | 1                          |     |    |     |               |     |    | 2                           | 2   |     |    | 5   |    |
| • วิศวกรรมเคมี                            |                    |    |     |          |    |     |                            | 1   |    |     |               |     |    |                             |     |     |    | 1   |    |
| • วิศวกรรมเครื่องกล                       |                    |    |     |          |    |     |                            |     |    |     |               |     |    |                             |     | 1   |    | 1   |    |
| • วิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ              |                    |    |     |          |    |     | 1                          | 2   |    |     |               |     |    |                             | 1   | 2   | 1  | 7   |    |
| • วิศวกรรมโยธา                            |                    |    |     |          |    |     | 4                          | 2   |    |     |               |     |    | 1                           |     | 1   |    | 8   |    |
| • วิศวกรรมระบบควบคุมฯ                     |                    |    |     |          |    |     | 1                          | 1   |    |     |               |     |    |                             |     |     |    | 2   |    |
| • วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์                  |                    |    |     |          |    |     | 1                          | 1   |    |     |               |     |    |                             |     |     |    | 2   |    |
| • วิศวกรรมอุตสาหการ                       |                    |    |     |          |    |     |                            | 3   |    |     |               |     |    |                             |     |     |    | 3   |    |
| <b>ศิลปศาสตร์</b>                         |                    |    |     |          |    |     |                            | 7   |    |     |               |     | 2  | 4                           |     |     | 2  | 15  |    |
|   |                    |    |     |          |    |     | (7)                        |     |    |     | (6)           |     |    | (2)                         |     |     |    |     |    |
| • สำนักงานคณบดี                           |                    |    |     |          |    |     |                            | 4   |    |     |               |     |    |                             |     |     |    | 4   |    |
| • ภาษา                                    |                    |    |     |          |    |     |                            |     |    |     |               |     | 2  | 4                           |     |     | 2  | 8   |    |
| • สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์               |                    |    |     |          |    |     |                            | 1   |    |     |               |     |    |                             |     |     |    | 1   |    |
| • ศูนย์สารสนเทศและการเรียนรู้             |                    |    |     |          |    |     |                            | 1   |    |     |               |     |    |                             |     |     |    | 1   |    |
| • ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ              |                    |    |     |          |    |     |                            | 1   |    |     |               |     |    |                             |     |     |    | 1   |    |
| <b>สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ</b>                 | 1                  | 3  |     |          |    | 1   | 5                          | 18  | 8  |     |               |     | 3  | 9                           | 1   |     |    | 49  |    |
|   | (4)                |    |     | (1)      |    |     | (31)                       |     |    |     | (13)          |     |    |                             |     |     |    |     |    |
| <b>สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ฯ</b>            |                    |    |     |          |    |     |                            | 7   | 7  |     |               |     |    |                             |     |     |    | 14  |    |
|   |                    |    |     |          |    |     | (14)                       |     |    |     |               |     |    |                             |     |     |    |     |    |
| <b>บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม</b> |                    |    |     |          |    |     | 2                          |     | 1  |     |               |     | 1  | 1                           |     | 1   | 4  | 10  |    |
|   |                    |    |     |          |    |     | (3)                        |     |    |     | (2)           |     |    | (5)                         |     |     |    |     |    |

| คณะ / สถาบัน / สำนัก                                      | ลูกจ้างมหาวิทยาลัย |    |     |          |    |     |                            |      |    |     |               |     |    |     |                             | รวม |    |     |
|---|--------------------|----|-----|----------|----|-----|----------------------------|------|----|-----|---------------|-----|----|-----|-----------------------------|-----|----|-----|
|   | อาจารย์            |    |     | นักวิจัย |    |     | ผู้ช่วยทางวิชาการ / บริหาร |      |    |     | ชาวต่างประเทศ |     |    |     | ผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ |     |    |     |
|   | ตรี                | โท | เอก | ตรี      | โท | เอก | ต่ำกว่าตรี                 | ตรี  | โท | เอก | ต่ำกว่าตรี    | ตรี | โท | เอก | ตรี                         |     | โท | เอก |
| อื่นๆ   |                    |    |     |          |    | 1   | 2                          | 28   | 10 | 1   |               |     |    |     |                             |     |    | 42  |
|   |                    |    |     |          |    | (1) |                            | (41) |    |     |               |     |    |     |                             |     |    |     |
| • กลุ่ม En Con Lab : กลุ่มงานวิจัยเพื่อการอนุรักษ์พลังงาน |                    |    |     |          |    | 1   | 2                          | 28   | 10 | 1   |               |     |    |     |                             |     |    | 42  |
| รวมทั้งสิ้น   | 4                  | 9  |     | 6        | 32 | 6   | 89                         | 284  | 61 | 1   | 3             | 7   | 18 | 8   | 2                           | 7   | 9  | 546 |
|   | 13                 |    |     | 44       |    |     | 435                        |      |    |     | 36            |     |    |     | 18                          |     |    |     |

หมายเหตุ ลูกจ้างชั่วคราวชาวต่างประเทศและผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ ส่วนใหญ่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน ยกเว้นหน่วยงานต่อไปนี้

- 1) สถาบันพัฒนาและฝึกอบรมโรงงานต้นแบบ มีชาวต่างประเทศและผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ รวม 3 คน ทั้งนี้เป็นผู้ที่ไม่ได้ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน 1 คน (ชาวต่างประเทศ - วุฒิปริญญาตรี)

ที่มา : ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล  
ข้อมูล ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2551

ตารางที่ 14 จำนวนบุคลากรที่มีสถานภาพลูกจ้างมหาวิทยาลัยที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน  
จำแนกตามตำแหน่งทางวิชาการ

| คณะ / สถาบัน / สำนัก                  | อาจารย์ |     |     |    | ชาวต่างประเทศ |     |     |    | ผู้มีความรู้ความสามารถ |     |     |    | รวม |
|---------------------------------------|---------|-----|-----|----|---------------|-----|-----|----|------------------------|-----|-----|----|-----|
|                                       | อ.      | ผศ. | รศ. | ศ. | อ.            | ผศ. | รศ. | ศ. | อ.                     | ผศ. | รศ. | ศ. |     |
| สถาบันการเรียนรู้                     | 2       |     |     |    |               |     |     |    | 1                      |     |     |    | 3   |
|                                       | (2)     |     |     |    |               |     |     |    | (1)                    |     |     |    |     |
| สถาบันพัฒนาและฝึกอบรม<br>โรงงานต้นแบบ |         |     |     |    | 1             |     |     |    | 1                      |     |     |    | 2   |
|                                       |         |     |     |    | (1)           |     |     |    | (1)                    |     |     |    |     |
| ศูนย์ชุมชนน้ำอยู่ กรุงเทพฯ            |         |     |     |    | 2             |     |     |    |                        |     |     |    | 2   |
|                                       |         |     |     |    | (2)           |     |     |    |                        |     |     |    |     |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและ<br>เทคโนโลยี   | 3       |     |     |    |               |     |     |    |                        |     |     |    | 3   |
|                                       | (3)     |     |     |    |               |     |     |    |                        |     |     |    |     |
| • ครุศาสตร์ไฟฟ้า                      | 1       |     |     |    |               |     |     |    |                        |     |     |    | 1   |
| • ครุศาสตร์โยธา                       | 1       |     |     |    |               |     |     |    |                        |     |     |    | 1   |
| • ครุศาสตร์อุตสาหกรรม                 | 1       |     |     |    |               |     |     |    |                        |     |     |    | 1   |
| ทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี            |         |     |     |    | 1             |     |     |    | 1                      |     |     |    | 2   |
|                                       |         |     |     |    | (1)           |     |     |    | (1)                    |     |     |    |     |
| • เทคโนโลยีชีวเคมี                    |         |     |     |    | 1             |     |     |    | 1                      |     |     |    | 2   |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ (บางมด)             | 4       |     |     |    | 3             |     |     |    |                        |     |     |    | 7   |
|                                       | (4)     |     |     |    | (3)           |     |     |    |                        |     |     |    |     |
| • มจร. (บางมด)                        | 4       |     |     |    | 3             |     |     |    |                        |     |     |    | 7   |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ            |         |     |     |    |               |     |     |    |                        |     |     | 1  | 1   |
|                                       |         |     |     |    |               |     |     |    | (1)                    |     |     |    |     |
| • เทคโนโลยีการจัดการพลังงาน           |         |     |     |    |               |     |     |    |                        |     |     | 1  | 1   |
| วิทยาศาสตร์                           |         |     |     |    | 2             |     |     |    |                        |     | 1   |    | 3   |
|                                       |         |     |     |    | (2)           |     |     |    | (1)                    |     |     |    |     |
| • คณิตศาสตร์                          |         |     |     |    | 2             |     |     |    |                        |     | 1   |    | 3   |
| วิศวกรรมศาสตร์                        |         |     |     |    | 5             |     |     |    | 4                      | 1   | 1   |    | 11  |
|                                       |         |     |     |    | (5)           |     |     |    | (6)                    |     |     |    |     |
| • วิศวกรรมคอมพิวเตอร์                 |         |     |     |    | 4             |     |     |    |                        |     |     |    | 4   |
| • วิศวกรรมเครื่องกล                   |         |     |     |    |               |     |     |    |                        |     | 1   |    | 1   |
| • วิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ          |         |     |     |    |               |     |     |    | 4                      |     |     |    | 4   |
| • วิศวกรรมโยธา                        |         |     |     |    | 1             |     |     |    |                        | 1   |     |    | 2   |
| ศิลปศาสตร์                            |         |     |     |    | 6             |     |     |    | 1                      | 1   |     |    | 8   |
|                                       |         |     |     |    | (6)           |     |     |    | (2)                    |     |     |    |     |
| • ภาษา                                |         |     |     |    | 6             |     |     |    | 1                      | 1   |     |    | 8   |

| คณะ / สถาบัน / สำนัก                   | อาจารย์ |     |     |    | ชาวต่างประเทศ |     |     |    | ผู้มีความรู้ความสามารถ |     |     |    | รวม |
|--|---------|-----|-----|----|---------------|-----|-----|----|------------------------|-----|-----|----|-----|
|  | อ.      | ผศ. | รศ. | ศ. | อ.            | ผศ. | รศ. | ศ. | อ.                     | ผศ. | รศ. | ศ. |     |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์และ<br>การออกแบบ      | 4       |     |     |    | 13            |     |     |    |                        |     |     |    | 17  |
|  | (4)     |     |     |    | (13)          |     |     |    |                        |     |     |    |     |
| บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและ<br>นวัตกรรม |         |     |     |    | 2             |     |     |    | 5                      |     |     |    | 7   |
|  |         |     |     |    | (2)           |     |     |    | (5)                    |     |     |    |     |
| รวมทั้งสิ้น                            | 13      |     |     |    | 35            |     |     |    | 13                     | 2   | 2   | 1  | 66  |
|  | 13      |     |     |    | 35            |     |     |    | 18                     |     |     |    |     |

หมายเหตุ - ไม่รวมชาวต่างประเทศของสถาบันและฝึกอบรมโรงงานต้นแบบที่ปฏิบัติหน้าที่เป็นนักวิจัย จำนวน 1 คน

ที่มา : ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล  
ข้อมูล ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2551

**ตารางที่ 15 จำนวนบุคลากรที่มีสถานภาพลูกจ้างมหาวิทยาลัยที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน  
จำแนกตามระยะเวลาในสัญญาจ้าง**

| คณะ / สถาบัน / สำนัก                   | ลูกจ้างมหาวิทยาลัยที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการสอน |   |  | รวม       |
|--|---|---|--|-----------|
|  | สัญญาจ้าง<br>ต่ำกว่า 6 เดือน                  | สัญญาจ้างเกิน 6 เดือน<br>(แต่ไม่เกิน 9 เดือน) | สัญญาจ้างเกิน 9 เดือน<br>(ถือเป็น 1 ปีการศึกษา) <sup>(1)</sup> |           |
| สถาบันการเรียนรู้                      |   |   | 3  | 3         |
| สถาบันพัฒนาและฝึกอบรม-<br>โรงงานต้นแบบ |   |   | 2  | 2         |
| ศูนย์ชุมชนห้าอยู่กรุงเทพ               |   |   | 2  | 2         |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและ<br>เทคโนโลยี    |   |   | 3  | 3         |
| • ครุศาสตร์ไฟฟ้า                       |   |   | 1  | 1         |
| • ครุศาสตร์โยธา                        |   |   | 1  | 1         |
| • ครุศาสตร์อุตสาหกรรม                  |   |   | 1  | 1         |
| ทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี             |   |   | 2  | 2         |
| • เทคโนโลยีชีวเคมี                     |   |   | 2  | 2         |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                      |   |   | 7  | 7         |
| • มจร. (บางมด)                         |   |   | 7  | 7         |
| พลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ             |   |   | 1  | 1         |
| • เทคโนโลยีการจัดการพลังงาน            |   |   | 1  | 1         |
| วิทยาศาสตร์                            |   |   | 3  | 3         |
| • คณิตศาสตร์                           |   |   | 3  | 3         |
| วิศวกรรมศาสตร์                         |   |   | 11   | 11        |
| • วิศวกรรมคอมพิวเตอร์                  |   |   | 4  | 4         |
| • วิศวกรรมเครื่องกล                    |   |   | 1  | 1         |
| • วิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ           |   |   | 4  | 4         |
| • วิศวกรรมโยธา                         |   |   | 2  | 2         |
| ศิลปศาสตร์                             |   |   | 8  | 8         |
| • ภาษา                                 |   |   | 8  | 8         |
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ                     |   |   | 17   | 17        |
| บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการฯ               |   |   | 7  | 7         |
| <b>รวมทั้งสิ้น</b>                     |   |   | <b>66</b>  | <b>66</b> |

หมายเหตุ <sup>(1)</sup> กำหนดค่าจำกัดความตามสำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพภายนอก (องค์กรมหาชน) หรือ สมศ. เพื่อให้สอดคล้องกับการเก็บข้อมูลของงานประกันคุณภาพการศึกษา

ที่มา : ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล  
ข้อมูล ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2551

ตารางที่ 16 จำนวนบุคลากรที่มีสถานภาพลูกจ้างมหาวิทยาลัยที่มีตำแหน่งนักวิจัย  
จำแนกตามระยะเวลาในสัญญาจ้าง

| คณะ / สถาบัน / สำนัก  | ลูกจ้างมหาวิทยาลัยที่มีตำแหน่งนักวิจัย |   |  | รวม       |
|---|--|---|--|-----------|
|   | สัญญาจ้าง<br>ต่ำกว่า 6 เดือน           | สัญญาจ้างเกิน 6 เดือน<br>(แต่ไม่เกิน 9 เดือน) | สัญญาจ้างเกิน 9 เดือน<br>(ถือเป็น 1 ปีการศึกษา) <sup>(1)</sup> |           |
| สำนักงานอธิการบดี   |  |   | 1  | 1         |
| • สำนักบัณฑิตศึกษาฯ   |  |   | 1  | 1         |
| สำนักวิจัยและบริการ-<br>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี               | 1                                      |   | 6  | 7         |
| สถาบันพัฒนาและฝึกอบรม-<br>โรงงานต้นแบบ                        |  |   | 32   | 32 *      |
| สำนักงาน มจร.วิทยาเขตราชบุรี                                  |  |   | 1  | 1         |
| ศูนย์ชุมชนนอ้ายู่ กรุงเทพฯ                                    |  |   | 1  | 1         |
| ทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี                                    |  |   | 1  | 1         |
| สถาบันพัฒนาระบบศาสตร์ฯ  |  |   | 1  | 1         |
| อื่นๆ   |  |   | 1  | 1         |
| • กลุ่ม En Con Lab : กลุ่มงาน<br>วิจัยเพื่อการอนุรักษ์พลังงาน |  |   | 1  | 1         |
| <b>รวมทั้งสิ้น</b>  | <b>1</b>                               |   | <b>44</b>  | <b>45</b> |

หมายเหตุ <sup>(1)</sup> กำหนดค่าจำกัดความตามสำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพภายนอก (องค์กรมหาชน)

หรือ สมศ. เพื่อให้สอดคล้องกับการเก็บข้อมูลของงานประกันคุณภาพการศึกษา

\* รวมชาวต่างประเทศของสถาบันพัฒนาและฝึกอบรมโรงงานต้นแบบที่เป็นนักวิจัย จำนวน 1 คน

ที่มา : ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล

ข้อมูล ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2551

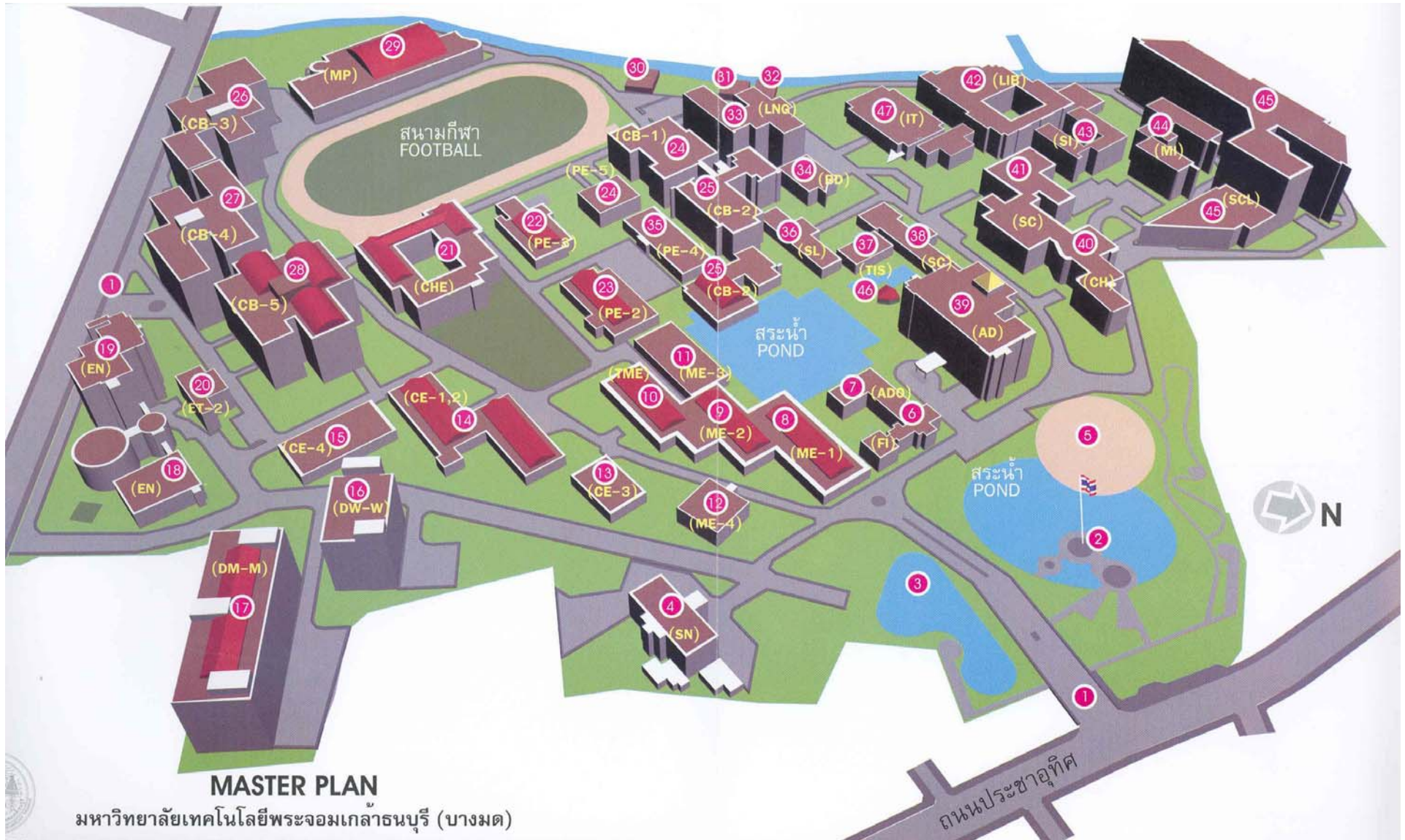
## รายชื่ออาคารตามผัง : มจธ.(บางมด)

| หมายเลข | รหัส   | ชื่ออาคาร  | หมายเลข | รหัส | ชื่ออาคาร                              | หมายเลข | รหัส | ชื่ออาคาร                        |
|---------|--------|--|---------|------|--|---------|------|----------------------------------|
| 1       |        | ประตูทางเข้ามหาวิทยาลัย  | 20      | ET-2 | รถถอน                                  | 39      | AD   | อาคารสำนักงานอธิการบดี           |
| 2       |        | พระบรมราชานุสาวรีย์ รัชกาลที่ 4  | 21      | CHE  | อาคารวิศวกรรมเคมี                      | 40      | CH   | อาคารภาควิชาเคมี                 |
| 3       |        | สวนเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา  | 22      | PE-3 | อาคารปฏิบัติการทางวิศวกรรมอุตสาหกรรม 3 | 41      | SC   | อาคารคณะวิทยาศาสตร์              |
|         |        | สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ                                | 23      | PE-2 | อาคารปฏิบัติการทางวิศวกรรมอุตสาหกรรม 2 | 42      | LIB  | อาคารสำนักหอสมุด                 |
| 4       | SN     | อาคารสัมมนา / โรงเรียนตรุณสิกขาลัย                                       | 24      | CB-1 | อาคารเรียนรวม 1                        | 43      | SI   | อาคารศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ฯ |
| 5       |        | ลานอเนกประสงค์   |         | PE-5 | อาคารปฏิบัติการทางวิศวกรรมอุตสาหกรรม 5 | 44      | MI   | อาคารภาควิชาจุลชีววิทยา          |
| 6       | FI     | สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม  | 25      | CB-2 | อาคารเรียนรวม 2                        | 45      | SCL  | อาคารปฏิบัติการพื้นฐานทาง        |
| 7       | ADO    | อาคารอำนวยการ (สถาบันฯ หุ่นยนต์ฯ)  | 26      | CB-3 | อาคารเรียนรวม 3                        |         |      | วิทยาศาสตร์                      |
| 8       | ME-1   | อาคารวิศวกรรมเครื่องกล 1   | 27      | CB-4 | อาคารเรียนรวม 4                        | 46      |      | ศาลาวิรัช                        |
| 9       | ME-2   | อาคารวิศวกรรมเครื่องกล 2   | 28      | CB-5 | อาคารเรียนรวม 5                        | 47      | IT   | อาคารคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ        |
| 10      | TME    | อาคารวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ 1  | 29      | MP   | อาคารพระจอมเกล้าราชานุสรณ์ 190 ปี      |         |      |                                  |
| 11      | ME-3   | อาคารวิศวกรรมเครื่องกล 3   |         |      | (โรงอาหาร)                             |         |      |                                  |
| 12      | ME-4   | อาคารวิศวกรรมเครื่องกล 4   | 30      |      | อาคารไฟฟ้าแรงสูง                       |         |      |                                  |
| 13      | CE-3   | อยู่ระหว่างการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการ-<br>ทางวิศวกรรมศาสตร์ 8 และ 9 ชั้น | 31      |      | ระบบบำบัดน้ำเสีย                       |         |      |                                  |
| 14      | CE-1,2 |  | 32      |      | ระบบสูบน้ำ                             |         |      |                                  |
| 15      | CE-4   | อาคารชลศาสตร์  | 33      | LNG  | อาคารเรียนและปฏิบัติการทางศิลปศาสตร์   |         |      |                                  |
| 16      | DM-W   | อาคารหอพักนักศึกษา (ชาย)   | 34      | BD   | สำนักงานส่วนอาคารและสถานที่            |         |      |                                  |
| 17      | DM-M   | อาคารหอพักนักศึกษา (หญิง)  | 35      | PE-4 | อาคารปฏิบัติการทางวิศวกรรมอุตสาหกรรม 4 |         |      |                                  |
| 18      | EN     | อาคารโรงประลองเทคโนโลยีและวัสดุ  | 36      | LS   | อาคารภาษาและสังคม (เดิม)               |         |      |                                  |
| 19      | EN     | อาคารเรียนและปฏิบัติการ  | 37      | TIS  | อาคารงานบริการข้อมูลเทคนิค             |         |      |                                  |
|         |        | คณะพลังงานและวัสดุ   | 38      | SC   | รถถอน                                  |         |      |                                  |

หมายเหตุ 1) ในกรณีที่หน่วยงานมีการเปลี่ยนแปลงชื่อ ชื่ออาคารภายในมหาวิทยาลัยจะยังคงเดิม ไม่เปลี่ยนแปลงไปตามชื่อหน่วยงาน

2) ยังไม่แสดงหมายเลขของ “อาคารสถาบันนวัตกรรมการเรียนรู้ เฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา มูลนิธิไทยคม” ซึ่งอยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้างบริเวณใกล้กับอาคารสัมมนา (อาคาร # 4)





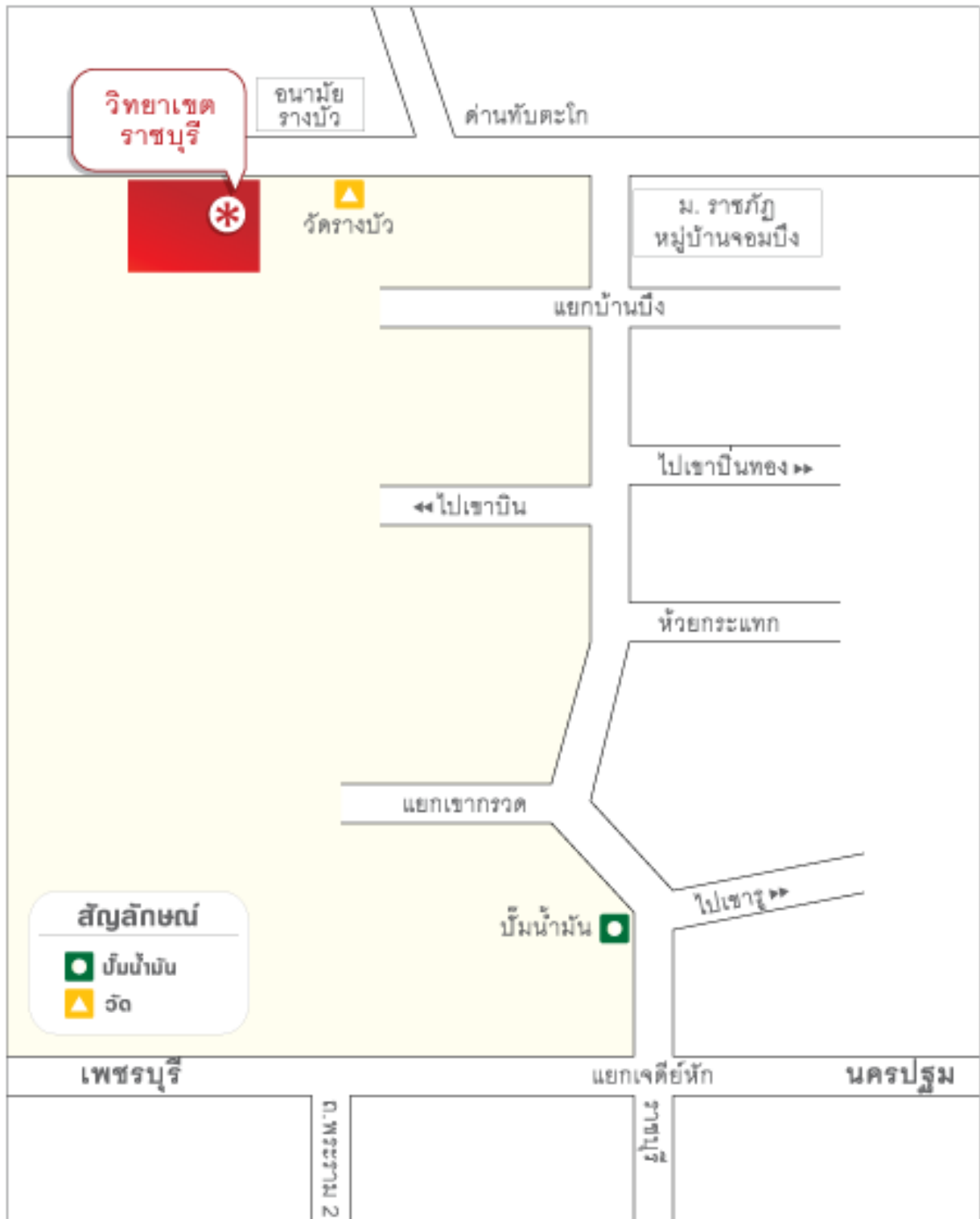
### แผนที่การเดินทางยังมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (บางมด)



แผนที่การเดินทางยังมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (บางขุนเทียน)



แผนที่การเดินทางยังมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี วิทยาเขตราชบุรี



**ดัชนีค้นคำภาษาอังกฤษ**

## ดัชนีค้นคำภาษาอังกฤษในหมวดต่าง ๆ

### คณะกรรมการมหาวิทยาลัย

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| สภามหาวิทยาลัย                      | University Council                                |
| สภาวิชาการ                          | Academic Council                                  |
| สภาคณาจารย์และพนักงาน               | Faculty and Staff Senate                          |
| คณะกรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัย       | University Promotion Committee                    |
| คณะกรรมการบริหารการเงินและทรัพย์สิน | Property and Finance Committee                    |
| คณะกรรมการบริหารงานบุคคล            | Personnel Administration Committee                |
| คณะกรรมการมูลนิธิเพื่อการพัฒนา มจร. | Foundation for the Development of KMUTT Committee |
| คณะกรรมการสวัสดิการประจำ มจร.       | University Welfare Committee                      |

### ชื่อตำแหน่ง

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| อธิการบดี                           | President   |
| ที่ปรึกษามหาวิทยาลัย                | Adviser to the University                         |
| ที่ปรึกษาอธิการบดี                  | Adviser to the President                          |
| รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหาร        | Senior Vice President for Administrative Affairs  |
| รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายวิชาการ       | Senior Vice President for Academic Affairs        |
| รองอธิการบดี                        | Vice President                                    |
| รองอธิการบดีวิทยาเขต                | Vice President in Charge of Bangkhuntien          |
| รองอธิการบดีฝ่ายการเงินและทรัพย์สิน | Vice President for Property and Finance           |
| รองอธิการบดีฝ่ายแผนและสารสนเทศ      | Vice President for Planning and Information       |
| รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย               | Vice President for Research                       |
| รองอธิการบดีฝ่ายบุคคล               | Vice President for Human Resources                |
| รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา      | Vice President for Student Affairs                |
| ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง  | Chief Information Officer (CIO)                   |
| ผู้ช่วยอธิการบดี                    | Assistant President                               |
| ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ         | Assistant President for Academic Affairs          |
| ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายแผนและสารสนเทศ  | Assistant President for Planning and Information  |
| ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบุคคล           | Assistant President for Human Resources           |
| ผู้ช่วยอธิการบดีวิทยาเขตราชบุรี     | Assistant President in Charge of Rachaburi Campus |
| คณบดี                               | Dean  |
| รองคณบดี                            | Associate Dean                                    |
| ผู้ช่วยคณบดี                        | Assistant Dean                                    |
| หัวหน้าภาควิชา / หัวหน้าส่วน        | Head  |
| ประธานสาขาวิชา                      | Head / Chairman (แต่ละคณะเลือกใช้ต่างกัน)         |
| ผู้อำนวยการ                         | Director  |

---

คณะ / สำนัก / สถาบัน และหน่วยงานต่าง ๆ

---

- คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี  
ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล Faculty of Industrial Education and Technology  
ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล Department of Mechanical Technology Education  
ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า Department of Electrical Technology Education  
ภาควิชาครุศาสตร์โยธา Department of Civil Technology Education  
ภาควิชาครุศาสตร์อุตสาหกรรม Department of Production Technology Education  
ภาควิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ Department of Printing and Packaging Technology  
ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา Department of Educational Technology and Communications  
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ Division of Computer and Information Technology
- คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี School of Bioresources and Technology
- คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ School of Information Technology
- คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ School of Energy, Environment and Materials  
สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน Division of Energy Management Technology  
สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน Division of Energy Technology  
สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม Division of Environmental Technology  
สาขาวิชาเทคโนโลยีวัสดุ Division of Materials Technology  
สาขาวิชาเทคโนโลยีอุณหภาพ Division of Thermal Technology
- คณะวิทยาศาสตร์ Faculty of Science  
ภาควิชาคณิตศาสตร์ Department of Mathematics  
ภาควิชาเคมี Department of Chemistry  
ภาควิชาจุลชีววิทยา Department of Microbiology  
ภาควิชาฟิสิกส์ Department of Physics  
ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์เพื่อมาตรฐานและอุตสาหกรรม Scientific Instruments Centre for Standards and Industry (SIC)
- คณะวิศวกรรมศาสตร์ Faculty of Engineering  
ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ Department of Computer Engineering  
ภาควิชาวิศวกรรมเคมี Department of Chemical Engineering  
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล Department of Mechanical Engineering  
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ Department of Tool and Materials Engineering  
ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า Department of Electrical Engineering  
ภาควิชาวิศวกรรมโยธา Department of Civil Engineering  
ภาควิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด Department of Control System and Instrumentation Eng.  
ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม Department of Environmental Engineering  
ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร Department of Food Engineering  
ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม Department of Electronics and Telecommunication Eng.  
ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม Department of Production Engineering

- คณะศิลปศาสตร์
    - สายวิชาภาษา
    - สายวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
    - ศูนย์สารสนเทศและการเรียนรู้
    - ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ
  - คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ
  - บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม
  - บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม
    - สายวิชาเทคโนโลยีพลังงาน
    - สายวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม
  - สำนักงานอธิการบดี
    - กองกิจการนักศึกษา
    - กองคลัง
    - กองบริการการบริหาร
    - กองบริการการศึกษา
    - กองแผนงาน
    - ส่วนคัดเลือกนักศึกษา
    - ส่วนทะเบียนและประเมินผล
    - ส่วนพัฒนาระบบการบุคคล
    - ส่วนอาคารและสถานที่
    - สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ
    - โครงการวิจัยมหาวิทยาลัย
    - งานจัดการผลประโยชน์และทรัพย์สิน
    - งานประชาสัมพันธ์
    - งานพยาบาล
    - ศูนย์การจัดการด้านพลังงาน สิ่งแวดล้อม
    - ความปลอดภัยและอาชีวอนามัย
  - สำนักคอมพิวเตอร์
  - สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
    - ศูนย์การศึกษาต่อเนื่อง (ศศต.)
    - ศูนย์ความเป็นเลิศด้านโลจิสติกส์
    - ศูนย์เทคโนโลยีซ่อมบำรุงรักษา
    - ศูนย์นวัตกรรมนโยบาย
    - ศูนย์นวัตกรรมระบบ
    - ศูนย์บูรณาการเทคโนโลยีเพื่ออุตสาหกรรมไทย
    - ศูนย์รับรองระบบมาตรฐานนานาชาติ
    - ศูนย์พัฒนาผลผลิตภาพอุตสาหกรรม
- School of Liberal Arts
  - Department of Languages
  - Department of Social Studies and Humanities
  - Center for Information and Learning (CIL)
  - Center for Research and Academic Service (CRS)
  - School of Architecture and Design
  - Graduate School of Management and Innovation (GMI)
  - The Joint Graduate School of Energy and Environment (JGSEE)
  - Department of Energy Technology
  - Department of Environment Technology
  - Office of the President
  - Student Affairs Division
  - Treasury Division
  - Administrative Services Division
  - Academic Services Division
  - Planning Division
  - Admission and Recruitment Division
  - Registration and Evaluation Division
  - Human Resources Development Division
  - Buildings and Grounds Division
  - The Graduates and International Office
  - University Research
  - Benefits and Property Management Section
  - Public Relations Section
  - Health Care Services Section
  - Energy Environment Safety and Health (EESH)
  - Computer Center
  - Institute for Scientific and Technological Research and Services (ISTRS)
  - Continuing Education Center
  - Logistics Excellence Center (LOGEX)
  - Maintenance Technology Center
  - Policy Innovation Unit
  - System Innovation Center
  - Thai Industry Technology Integration Center
  - International Standard Certification Center
  - Industrial Productivity Development Center



ศูนย์วิจัยและบริการวิศวกรรมการเชื่อม  
ศูนย์วิจัยและบริการเพื่อชุมชนและสังคม  
ศูนย์วิจัยและพัฒนาการจราจรและขนส่ง  
ศูนย์วิจัยวิทยาศาสตร์ทางด้านอาคาร  
ศูนย์วิศวกรรมอุณหภาพ  
ศูนย์ส่งเสริมงานวิจัยและทรัพย์สินทางปัญญา  
สำนักงานเทคโนโลยี SMEs

- สำนักสวนอุตสาหกรรม
- สำนักหอสมุด
- สำนักงาน มจร.บางขุนเทียน
- สถาบันการเรียนรู้
  - ศูนย์การจัดการศึกษาสำหรับผู้เรียนที่มีความสามารถพิเศษ
  - ศูนย์วิทยบริการ
- สถาบันพัฒนาและฝึกอบรมโรงงานต้นแบบ
  - ศูนย์ส่งเสริมและสนับสนุนมูลนิธิโครงการหลวง
  - และโครงการตามพระราชดำริ
- สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม
- สมาคมนักศึกษาเก่า มจร.ในพระบรมราชูปถัมภ์
- สภาคณาจารย์และพนักงาน
- สหกรณ์ออมทรัพย์ มจร. จำกัด
- ร้านสหกรณ์ มจร. จำกัด
- โรงเรียนตรุณสิกขาลัย
- ศูนย์ชุมชนน่าอยู่ กรุงเทพฯ
- ศูนย์หนังสือพระจอมเกล้าธนบุรี
- วิทยาเขตราชบุรี
- หน่วยตรวจสอบภายใน
- อื่นๆ
  - กลุ่มงานวิจัยเพื่อการอนุรักษ์พลังงาน

KMUTT's Welding Research and Consulting Center  
Community Research and Services Center  
Traffic and Transport Development and Research Center  
Building Scientific Research Center (BSRC)  
Thermal Engineering Center  
Research and Intellectual Property Promotion Center  
University Technology Office for SMEs (UTO)  
Industrial Park Center  
KMUTT Library  
Office of KMUTT Bangkhuntien  
Learning Institute (LI)  
Education Center for Gifted Learner  
Education Technology Services and Resources Center (ETSRC)  
Pilot Plant Development and Training Institute (PDTI)  
Royal Project Foundation and King 's Recommended Project Supporting Center  
Institute of Field Robotics (FIBO)  
KMUTT Alumni Association under Royal Patronage  
Faculty and Staff Senate  
KMUTT Co-operative of Savings and Credit Limited  
KMUTT Co-operative Services Limited  
Darunsikkhalai School  
Bangkok Community of Desirable Environment (Bangkok Code)  
KMUTT Book Center  
Rachaburi Campus  
Internal Audit Unit  
Energy Conservation Laboratory (En Con Lab)

---

## หลักสูตร

---

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| ปริญญาตรี                             | Bachelor's Degree   |
| ปริญญาโท                              | Master's Degree   |
| ปริญญาเอก                             | Doctorate   |
| หลักสูตร                              | Curriculum  |
| หลักสูตรเฉพาะบุคคล                    | Individual Based Program (IBP)                                  |
| หลักสูตรนานาชาติ                      | International Program   |
| หลักสูตรภาษาอังกฤษ                    | English Program   |
| หลักสูตรสองภาษา                       | Bilingual Program   |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.)    | Bachelor of Science in Industrial Education<br>(B.S.Ind.Ed.)    |
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต (ค.อ.ม.) | Master of Science in Industrial Education (M.S.Ind.Ed.)         |
| เทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.)               | Bachelor of Technology (B.Tech.)                                |
| วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.)             | Bachelor of Science (B.Sc.)                                     |
| วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.)          | Master of Science (M.Sc./ M.S.)<br>(เฉพาะเทคโนโลยีอาครใช้ M.S.) |
| วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)           | Bachelor of Engineering (B.Eng.)                                |
| วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)        | Master of Engineering (M.Eng.)                                  |
| วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วศ.ด.)      | Doctor of Engineering (D.Eng.)                                  |
| บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (บธ.ม.)         | Master of Business Administration (M.B.A.)                      |
| ปรัชญามหาบัณฑิต (ปร.ม.)               | Master of Philosophy (M.Phil.)                                  |
| ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)             | Doctor of Philosophy (Ph.D.)                                    |
| ศิลปบัณฑิต (ศ.บ.)                     | Bachelor of Fine Arts (B.F.A.)                                  |
| ศิลปมหาบัณฑิต (ศ.ม.)                  | Master of Fine Arts (M.F.A.)                                    |
| ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ศศ.ม.)            | Master of Art (M.A.)  |
| สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (สถ.บ.)        | Bachelor of Architecture (B.Arch.)                              |
| สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (สถ.ม.)     | Master of Architecture (M.Arch.)                                |
| ระบบสหกิจศึกษา                        | Co-operative Education System                                   |

---

## สาขาวิชา

---

(เรียงลำดับตามตัวอักษรจากทุกสาขาวิชาที่เปิดสอนใน มจร.)

| สาขาวิชา  | Fields of Study                             |
|---|---|
| การจัดการทรัพยากรชีวภาพ                           | Natural Resource Management                 |
| การจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม                     | Technology and Innovation Management        |
| การจัดการธุรกิจโทรคมนาคม                          | Telecommunication Business Management       |
| การจัดการโลจิสติกส์                               | Logistics Management                        |
| การจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ                | Entrepreneurship Management                 |
| การบริหารโครงการ                                  | Project Management                          |
| การพัฒนาความสามารถทางการแข่งขัน<br>เชิงอุตสาหกรรม | Development of Industrial Competitiveness   |
| การเรียนรู้ภาษาอังกฤษแบบพึ่งตนเอง                 | Resource Based English Language Learning    |
| การสอนคณิตศาสตร์                                  | Teaching of Mathematics                     |
| การสอนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์                    | Teaching of Science and Mathematics         |
| การออกแบบและผลิตแบบบูรณาการ                       | Integrated Product Design and Manufacturing |
| การออกแบบและวางแผน<br>คณิตศาสตร์                  | Desing and Planning<br>Mathematics          |
| คณิตศาสตร์ประยุกต์                                | Applied Mathematics                         |
| คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ                   | Computer and Information Technology         |
| ครุศาสตร์เทคโนโลยี                                | Technology Education                        |
| เคมี  | Chemistry                                   |
| เคมีศึกษา   | Chemistry for Teachers                      |
| เคมีอุตสาหกรรม                                    | Industrial Chemistry                        |
| จุลชีววิทยา                                       | Microbiology                                |
| จุลชีววิทยาประยุกต์                               | Applied Microbiology                        |
| ชีวสารสนเทศและชีววิทยาระบบ                        | Bioinformatics and Systems Biology          |
| เทคนิคการพิมพ์                                    | Printing Technique                          |
| เทคโนโลยีการขึ้นรูปโลหะ                           | Metal Forming Technology                    |
| เทคโนโลยีการจัดการพลังงาน                         | Energy Management Technology                |
| เทคโนโลยีการพิมพ์                                 | Printing Technology                         |
| เทคโนโลยีชีวเคมี                                  | Biochemical Technology                      |
| เทคโนโลยีชีวภาพ                                   | Biotechnology                               |
| เทคโนโลยีพลังงาน                                  | Energy Technology                           |
| เทคโนโลยีมีเดีย                                   | Media Technology                            |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ                                 | Information Technology                      |
| เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม                              | Environmental Technology                    |
| เทคโนโลยีและการจัดการพลังงาน                      | Energy Technology and Management            |
| เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม                  | Environmental Technology and Management     |
| เทคโนโลยีวัสดุ                                    | Materials Technology                        |
| เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว                        | Postharvest Technology                      |

|   |  |
|---|--|
| เทคโนโลยีอุตสาหกรรม   | Industrial Technology                                    |
| เทคโนโลยีอุณหภาพ  | Thermal Technology                                       |
| ธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์                                       | E-Business   |
| นวัตกรรมการเรียนรู้ทางเทคโนโลยี                             | Learning Innovation in Technology                        |
| ฟิสิกส์   | Physics  |
| ฟิสิกส์ประยุกต์   | Applied Physics  |
| ฟิสิกส์ศึกษา  | Physics Education  |
| ภาษาศาสตร์ประยุกต์  | Applied Linguistics                                      |
| ภาษาศาสตร์ประยุกต์ (การเรียนรู้ภาษา-<br>อังกฤษแบบพึ่งตนเอง) | Applied Linguistics (Resource Based<br>English Language) |
| ภาษาศาสตร์ประยุกต์ด้านการสอนภาษาอังกฤษ                      | Applied Linguistics for English Language Teaching        |
| มาตรวิทยาทางอุตสาหกรรม                                      | Industrial Metrology                                     |
| มีเดียอาตส์   | Media Arts   |
| วาริชวิศวกรรม   | Aquaculture Engineering                                  |
| วิทยาการคอมพิวเตอร์   | Computer Science   |
| วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์เพื่อการคำนวณ-<br>ทางวิทยาศาสตร์ | Applied Computer Science for Scientific Computing        |
| วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์-มัลติมีเดีย                     | Applied Computer Science-Multimedia                      |
| วิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ                            | Robotics and Automation                                  |
| วิทยาศาสตร์ชีวภาพ   | Biosciences  |
| วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร                             | Food Science and Technology                              |
| วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพอลิเมอร์                            | Polymer Science and Technology                           |
| วิศวกรรมกระบวนการขึ้นรูปพอลิเมอร์                           | Polymer Processing Engineering                           |
| วิศวกรรมเชื่อม  | Welding Engineering                                      |
| วิศวกรรมการผลิตและระบบ                                      | Manufacturing and System Engineering                     |
| วิศวกรรมขนส่ง   | Transportation Engineering                               |
| วิศวกรรมความเที่ยงตรง                                       | Precision Engineering                                    |
| วิศวกรรมคอมพิวเตอร์   | Computer Engineering                                     |
| วิศวกรรมคุณภาพ  | Quality Engineering                                      |
| วิศวกรรมเคมี  | Chemical Engineering                                     |
| วิศวกรรมเครื่องกล   | Mechanical Engineering                                   |
| วิศวกรรมเครื่องมือ  | Tool Engineering   |
| วิศวกรรมชีวภาพ  | Biological Engineering                                   |
| วิศวกรรมซอฟต์แวร์   | Software Engineering                                     |
| วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ   | Water Resources Engineering                              |
| วิศวกรรมเทคนิคธรณี  | Geotechnical Engineering                                 |
| วิศวกรรมไฟฟ้า   | Electrical Engineering                                   |
| วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์                                 | Electrical and Computer Engineering                      |
| วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ                                    | Electrical and Information Engineering                   |
| วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์                                       | Mechatronics Engineering                                 |
| วิศวกรรมโยธา  | Civil Engineering  |
| วิศวกรรมระบบการผลิต   | Manufacturing Systems Engineering                        |

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด | Control System and Instrumentation Engineering |
| วิศวกรรมโลหการ                     | Metallurgical Engineering                      |
| วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง    | Construction Engineering and Management        |
| วิศวกรรมวัสดุ                      | Materials Engineering                          |
| วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม                | Environmental Engineering                      |
| วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม | Electronic and Telecommunication Engineering   |
| วิศวกรรมอาหาร                      | Food Engineering                               |
| วิศวกรรมอุตสาหกรรม                 | Production Engineering                         |
| ออกแบบอุตสาหกรรม                   | Industrial Design                              |
| สถาปัตยกรรม                        | Architecture                                   |
| สถาปัตยกรรมภายใน                   | Interior Architecture                          |
| สถิติประยุกต์                      | Applied Statistics                             |
| ออกแบบนิเทศศิลป์                   | Communication Design                           |

---

### นักศึกษา

---

|                   |                               |
|-------------------|-------------------------------|
| นักศึกษาเข้าใหม่  | New Enrollment                |
| นักศึกษาทั้งหมด   | Total Enrollment              |
| นักศึกษาเต็มเวลา  | Full Time Equivalent Students |
| ผู้สำเร็จการศึกษา | Graduates                     |

---

### บุคลากร

---

|                       |   |
|-----------------------|---|
| ข้าราชการ             | Government Official                     |
| ข้าราชการ สาย ก       | Academic Staff (Teaching Staff)         |
| ข้าราชการ สาย ข       | Academic Assistants (Supporting Staff)  |
| ข้าราชการ สาย ค       | Administrative Staff (Supporting Staff) |
| พนักงานมหาวิทยาลัย    | University Employee                     |
| พนักงานราชการ         | Government Employee                     |
| พนักงานสายวิชาการ     | Teaching Staff                          |
| พนักงานสายวิชาชีพอื่น | Supporting Staff                        |
| ลูกจ้างประจำ          | Permanent Employee                      |
| ลูกจ้างมหาวิทยาลัย    | University Employee                     |
| ระบบพนักงานราชการ     | Government Employment System            |

---

### อื่นๆ

---

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| โครงการร่วมระหว่างมหาวิทยาลัย | University Consortium |
| งบประมาณแผ่นดิน               | Government Budget     |
| ปีการศึกษา                    | Academic Year         |
| ปีงบประมาณ                    | Fiscal Year           |
| วิทยาลัยสมทบ                  | Affiliated Institute  |

**รายชื่อคณะกรรมการและ  
ผู้บริหารมหาวิทยาลัย**

# สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

| ดร. ทองฉัตร                  | หงส์ลดารมภ์        | นายกสภามหาวิทยาลัย  |
|------------------------------|--------------------|---|
| นายพารณ                      | อิศรเสนา ณ อยู่ชยา | ที่ปรึกษาสภามหาวิทยาลัย                                   |
| ดร. มารวย                    | ผดุงสิทธิ์         | ที่ปรึกษาสภามหาวิทยาลัย                                   |
| นายประมนต์                   | สุธีวงศ์           | ที่ปรึกษาสภามหาวิทยาลัย                                   |
| รองศาสตราจารย์ ดร.ไพบูลย์    | หังสพฤษ            | ที่ปรึกษาสภามหาวิทยาลัย                                   |
| ดร.กฤษณพงศ์                  | กীরติกร            | ที่ปรึกษาสภามหาวิทยาลัย                                   |
| รองศาสตราจารย์ ดร. หริส      | สุตะบุตร           | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิและ<br>อุปนายกสภามหาวิทยาลัย          |
| ศาสตราจารย์ ดร. พจน์         | สะเพียรชัย         | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ                                      |
| ศาสตราจารย์ ดร. ยงยุทธ       | ยุทธวงศ์           | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ                                      |
| ศาสตราจารย์ ดร. ชัยอนันต์    | สมุทวนิช           | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ                                      |
| รองศาสตราจารย์เกียรติคุณ นพ. | ไกรสิทธิ์          | ตันติเศวตรรัตน์ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ                      |
| ดร. พิสิฐ                    | ลีอาธรรม           | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ                                      |
| นายเขมทัต                    | สุคนธ์สิงห์        | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ                                      |
| นายปราโมทย์                  | ไม้กลัด            | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ                                      |
| นายไพบูลย์                   | วิวัฒนศิริธรรม     | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ                                      |
| นายธีระพล                    | พฤษาทร             | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ                                      |
| นายสมประสงค์                 | บุญยะชัย           | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ                                      |
| นายสนั่น                     | อึ้งอุบลกุล        | กรรมการโดยตำแหน่งประธานคณะกรรมการ-<br>ส่งเสริมมหาวิทยาลัย |
| รองศาสตราจารย์ ดร. ไกรวุฒิ   | เกียรติโกมล        | กรรมการโดยตำแหน่งอธิการบดี                                |
| รองศาสตราจารย์อดิศักดิ์      | พงษ์พูนผลศักดิ์    | กรรมการโดยตำแหน่งประธานสมาคมอาจารย์และพนักงาน             |
| นายสุพจน์                    | ทรัพย์ล้อม         | กรรมการโดยตำแหน่งนายกสมาคมนักศึกษาเก่า                    |
| รองศาสตราจารย์เกษม           | เพชรเกตุ           | กรรมการโดยเลือกจากนักศึกษาเก่า                            |
| รองศาสตราจารย์ ดร. บวร       | ปภัสราทร           | กรรมการโดยเลือกจากคณบดี                                   |
| รองศาสตราจารย์ ดร. ชิต       | เหล่าวัฒนา         | กรรมการโดยเลือกจากผู้อำนวยการสำนัก/สถาบัน                 |
| ศาสตราจารย์ ดร. รัตนา        | จิระรัตนานนท์      | กรรมการโดยเลือกจากกรรมการสภาวิชาการ                       |
| รองศาสตราจารย์ ดร. ทิพาพร    | อัญวิทยา           | กรรมการโดยเลือกจากกรรมการสภาวิชาการ                       |
| รองศาสตราจารย์ ดร. สุวิทย์   | เตีย               | กรรมการโดยเลือกตั้งจากคณาจารย์ประจำ                       |
| ดร. วรธนา                    | เต็มสิริพจน์       | กรรมการโดยเลือกตั้งจากพนักงานอื่นซึ่งมิใช่อาจารย์         |
| อาจารย์ ดร. เกษรา            | วามะศิริ           | เลขานุการ   |
| ดร. ธีราพร                   | ชัยอรุณดีกุล       | ผู้ช่วยเลขานุการ  |
| นางสาวนงลักษณ์               | อ่องสุวรรณ         | ผู้ช่วยเลขานุการ  |

## คณะกรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัย

| นายสนั่น                | อังอุบลกุล       | ประธาน              |
|-------------------------|------------------|---------------------|
| พลเรือเอกประเสริฐ       | บุญทรง           | รองประธาน           |
| นายธีระพล               | พฤษภาทร          | ที่ปรึกษา           |
| นายปกรณ์                | มาลากุล ณ อยุธยา | ที่ปรึกษา           |
| นายสมประสงค์            | บุญยะชัย         | ที่ปรึกษา           |
| นายเผด็จภัย             | มีคุณเอี่ยม      | กรรมการ             |
| พลเรือโทสมภาพ           | เสตะรุจิ ร.น.    | กรรมการ             |
| นายบริพัตร              | ไชยวุฒิ          | กรรมการ             |
| นายสุพัฒน์              | พิริยะปัญญาพร    | กรรมการ             |
| นายมานิตย์              | กัตัญญวิวัฒน์    | กรรมการ             |
| นายสมคิด                | แสงนิล           | กรรมการ             |
| นายปราโมทย์             | เอี่ยมศิริ       | กรรมการ             |
| นายปรีชา                | ประเสริฐถาวร     | กรรมการ             |
| นายชัยศักดิ์            | ทองเดชศรี        | กรรมการ             |
| นายจุมพล                | สำเภาพล          | กรรมการ             |
| นายสมบัติ               | อนันต์รัมย์พร    | กรรมการ             |
| นายไทยรัฐ               | พงษ์สนิท         | กรรมการ             |
| นายสรารุช               | สงวนเฝ้า         | กรรมการ             |
| นายชำนาญ                | กิจสมภารถ        | กรรมการ             |
| ดร. สุมาลี              | อุทัยเฉลิม       | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์สิริวัฒน์ | ไชยชนะ           | กรรมการ             |
| นายสุพจน์               | ทรัพย์ล้อม       | กรรมการ             |
| นายเกียรติศักดิ์        | จิรเชียรนาถ      | กรรมการ             |
| นายจำรูญ                | ตั้งไพศาลกิจ     | กรรมการ             |
| อาจารย์ยุทธศักดิ์       | รุ่งเรืองพลางกูร | กรรมการและเลขานุการ |

ข้อมูล ณ วันที่ 25 ตุลาคม 2551



## คณะกรรมการบริหารการเงินและทรัพย์สิน

|                            |              |                     |
|----------------------------|--------------|---------------------|
| ดร. วิรัช                  | อภิเมธีอํารง | ที่ปรึกษา           |
| นายธีระพล                  | พฤษาทร       | ที่ปรึกษาและกรรมการ |
| ดร. มารวย                  | ผดุงสิทธิ์   | กรรมการ             |
| ดร. หิรัญ                  | รดีศรี       | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. ไกรวุฒิ | เกียรติโกมล  | ประธาน              |
| อาจารย์ ดร. เกษรา          | วามะศิริ     | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. อภิชาติ | เทอดโยธิน    | กรรมการและเลขานุการ |
| นางสุนิตย์                 | เทพไพฑูรย์   | ผู้ช่วยเลขานุการ    |
| นางปราณี                   | คงสาคร       | ผู้ช่วยเลขานุการ    |

ข้อมูล ณ วันที่ 25 ตุลาคม 2551

## คณะกรรมการสภาวิชาการ

|  |                   |                     |
|--|-------------------|---------------------|
| รองศาสตราจารย์ ดร. ไกรวุฒิ                               | เกียรติโกมล       | ประธาน              |
| อาจารย์ ดร. เกษรา  | วามะศิริ          | กรรมการ             |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. บัณฑิต                            | ทิพากร            | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. ศักดิ์                                | กองสุวรรณ         | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์นฤมล                                       | จีโยโชค           | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. บวร                                   | ปภัสราทร          | กรรมการ             |
| อาจารย์ ดร. พัฒนะ  | รักความสุข        | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. เดช                                   | พุทธเจริญทอง      | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. บุญเจริญ                              | ศิริเนาวกุล       | กรรมการ             |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ศศิธร                             | สุวรรณเทพ         | กรรมการ             |
| อาจารย์ไมเคิล ปริพล                                      | ตั้งตรงจิตร       | กรรมการ             |
| คณบดีบัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม *                |                   | กรรมการ             |
| อาจารย์พิชัย   | โมษิตพันธวงศ์     | กรรมการ             |
| ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ** |                   | กรรมการ             |
| ดร. ธีราพร   | ชัยอรุณดีกุล      | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์บุษยา                                      | บุญนาค            | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. ชิต                                   | เหล่าวัฒนา        | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. วิวัฒน์                               | เรืองเลิศปัญญากุล | กรรมการ             |
| ศาสตราจารย์ ดร. สำเร็จ                                   | จักรใจ            | กรรมการ             |
| ศาสตราจารย์ ดร. รัตนา                                    | จิระรัตนานนท์     | กรรมการ             |
| ศาสตราจารย์ ดร. ชัย                                      | จาตุรพิทักษ์กุล   | กรรมการ             |
| ศาสตราจารย์ ดร. ณรงค์ฤทธิ์                               | สมบัติสมภาพ       | กรรมการ             |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์คมสัน                                  | จิระภัทรศิลป์     | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. วิเชียร                               | ชุตินาสกุล        | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. ภาวิณี                                | ชัยประเสริฐ       | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์วารุณี                                     | เตีย              | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์วิภาวรรณ                                   | สิงห์พริ่ง        | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. ทิพาพร                                | อยู่วิทยา         | กรรมการ             |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พรนภิส                            | ดาราสว่าง         | กรรมการ             |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภาวดี                                | บุญยฉัตร          | กรรมการ             |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธนัญญา                            | วสุศรี            | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. โสภส                                  | สุวรรณเย็น        | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์วัชร                                       | มีทอง             | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร.สยาม                                   | เจริญเสียง        | กรรมการ             |
| ศาสตราจารย์ ดร.สมชาย                                     | ชูชีพสกุล         | กรรมการและเลขานุการ |
| นางวารภรณ์   | ตราชู             | ผู้ช่วยเลขานุการ    |
| นางวันทนา  | เจริญราษฎร์       | ผู้ช่วยเลขานุการ    |
| ดร. วรธนา  | เต็มศิริพจน์      | ผู้ช่วยเลขานุการ    |

ข้อมูล ณ วันที่ 20 ตุลาคม 2551

หมายเหตุ

\* อยู่ระหว่างการสรรหา (ดร.ทิพวรรณ ปิ่นวนิชกุลย์ รักษาการคณบดี-แทน)

\*\* รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย รักษาการผู้อำนวยการสำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

## คณะอนุกรรมการข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา (อ.ก.พ.อ.)

|  |                   |                           |
|--|-------------------|---------------------------|
| รองศาสตราจารย์ ดร. ไกรวุฒิ                               | เกียรติโกมล       | ประธาน อ.ก.พ.อ.           |
| ศาสตราจารย์ ดร. สมชาย                                    | ชูชีพสกุล         | อ.ก.พ.อ.                  |
| อาจารย์ ดร. เกษรา  | วามะศิริ          | อ.ก.พ.อ.                  |
| รองศาสตราจารย์ ดร. สมชาย                                 | จันทร์ชานา        | อ.ก.พ.อ.                  |
| รองศาสตราจารย์ ดร. วนิดา                                 | พวงกุล            | อ.ก.พ.อ.                  |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. บัณฑิต                            | ทิพากร            | อ.ก.พ.อ.                  |
| รองศาสตราจารย์ ดร. อภิชาติ                               | เทอดโยธิน         | อ.ก.พ.อ.                  |
| อาจารย์ยุทธศักดิ์  | รุ่งเรืองพลากร    | อ.ก.พ.อ.                  |
| รองศาสตราจารย์ ดร. โสภส                                  | สุวรรณยืน         | อ.ก.พ.อ.                  |
| รองศาสตราจารย์ ดร. ศักดิ์                                | กองสุวรรณ         | อ.ก.พ.อ.                  |
| รองศาสตราจารย์ นฤมล                                      | จีโยช             | อ.ก.พ.อ.                  |
| รองศาสตราจารย์ ดร. บวร                                   | ปภัสราทร          | อ.ก.พ.อ.                  |
| อาจารย์ ดร. พัฒนะ  | รักความสุข        | อ.ก.พ.อ.                  |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วรนุช                             | เกตุสินธุ์ชัย     | อ.ก.พ.อ.                  |
| รองศาสตราจารย์ ดร. บุญเจริญ                              | ศิริเนาวกุล       | อ.ก.พ.อ.                  |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ศศิธร                             | สุวรรณเทพ         | อ.ก.พ.อ.                  |
| อาจารย์ไมเคิล ปริพล                                      | ตั้งตรงจิตร       | อ.ก.พ.อ.                  |
| คณบดีบัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม *                |                   | อ.ก.พ.อ.                  |
| อาจารย์พิชัย   | โฆษิตพันธ์วงศ์    | อ.ก.พ.อ.                  |
| ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ** |                   | อ.ก.พ.อ.                  |
| ดร. ชีราพร   | ชัยอรุณดีกุล      | อ.ก.พ.อ.                  |
| รองศาสตราจารย์บุษยา                                      | บุญนาค            | อ.ก.พ.อ.                  |
| รองศาสตราจารย์ ดร. ชิต                                   | เหล่าวัฒนา        | อ.ก.พ.อ.                  |
| รองศาสตราจารย์ ดร. วิวัฒน์                               | เรืองเลิศปัญญากุล | อ.ก.พ.อ.                  |
| ศาสตราจารย์ ดร. สมชาติ                                   | โสภณรณฤทธิ์       | อ.ก.พ.อ.                  |
| รองศาสตราจารย์ ดร. วาสนา                                 | จตุรนต์รัศมี      | อ.ก.พ.อ.                  |
| นายกฤษณะ   | ไชยะสลาม          | อ.ก.พ.อ.                  |
| รองศาสตราจารย์อดิศักดิ์                                  | พงษ์พูนผลศักดิ์   | อ.ก.พ.อ.                  |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภาณี                                 | เลิศไตรรักษ์      | เลขานุการ อ.ก.พ.อ.        |
| นางญาณี  | ศรีแสน            | ผู้ช่วยเลขานุการ อ.ก.พ.อ. |
| นางพิชญ์สินี   | สุนทรวร           | ผู้ช่วยเลขานุการ อ.ก.พ.อ. |
| นางวันดี   | สัญญาวิวัฒน์      | ผู้ช่วยเลขานุการ อ.ก.พ.อ. |

ข้อมูล ณ วันที่ 5 พฤศจิกายน 2551

หมายเหตุ

\* อยู่ระหว่างการสรรหา (ดร.ทิพวรรณ ปิ่นวนิชกุลย์ รักษาการคณบดี-แทน)

\*\* รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย รักษาการผู้อำนวยการสำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

## คณะกรรมการบริหารงานบุคคล

|  |                                      |   |
|--|--------------------------------------|---|
| ศาสตราจารย์ ดร. พจน์<br>นายโอภาส<br>นางยุพา                            | สะเพียรชัย<br>เขี้ยววิชัย<br>บัวธรา  | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ<br>กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ<br>กรรมการ |
| รองศาสตราจารย์ ดร. หริส<br>รองศาสตราจารย์ ดร. ไกรวุฒิ                  | สุตะบุตร<br>เกียรติโกมล              | กรรมการและที่ปรึกษา<br>ประธาน                           |
| ศาสตราจารย์ ดร. สมชาย<br>อาจารย์ ดร. เกษรา                             | ชูชีพสกุล<br>วามะศิริ                | กรรมการ<br>กรรมการ                                      |
| รองศาสตราจารย์ ดร. สมชาย<br>รองศาสตราจารย์ ดร. วนิดา                   | จันทร์ชานา<br>พวงกุล                 | กรรมการ<br>กรรมการ                                      |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. บัณฑิต<br>รองศาสตราจารย์ ดร. อภิชาติ            | ทิพากร<br>เทอดโยธิน                  | กรรมการ<br>กรรมการ                                      |
| อาจารย์ยุทธศักดิ์<br>รองศาสตราจารย์ ดร. โสภส                           | รุ่งเรืองพลางกูร<br>สุวรรณยืน        | กรรมการ<br>กรรมการ                                      |
| รองศาสตราจารย์ ดร. ศักดิ์<br>รองศาสตราจารย์นฤมล                        | กองสุวรรณ<br>จีโยชิต                 | กรรมการ<br>กรรมการ                                      |
| รองศาสตราจารย์ ดร. บวร<br>อาจารย์ ดร. พัฒนะ                            | ปภัสราทร<br>รักความสุข               | กรรมการ<br>กรรมการ                                      |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วรนุช<br>รองศาสตราจารย์ ดร. บุญเจริญ            | เกิดสินธุ์ชัย<br>ศิริเนากุล          | กรรมการ<br>กรรมการ                                      |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ศศิธร<br>อาจารย์ไมเคิล ปริพล                    | สุวรรณเทพ<br>ตั้งตรงจิตร             | กรรมการ<br>กรรมการ                                      |
| คณบดีบัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม *                              |                                      | กรรมการ   |
| อาจารย์พิชัย   | โมฆิตพันธ์วงศ์                       | กรรมการ   |
| ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี **<br>ดร. ธีราพร | ชัยอรุณดีกุล                         | กรรมการ<br>กรรมการ                                      |
| รองศาสตราจารย์บุษยา<br>รองศาสตราจารย์ ดร. ชิต                          | บุณนาค<br>เหล่าวัฒนา                 | กรรมการ<br>กรรมการ                                      |
| รองศาสตราจารย์ ดร. วิวัฒน์<br>รองศาสตราจารย์อดิศักดิ์                  | เรืองเลิศปัญญากุล<br>พงษ์พูนผลศักดิ์ | กรรมการ<br>กรรมการ                                      |
| นางสาวกนกรัตน์<br>ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภาณี                             | นาถฤทัย<br>เลิศไตรรักษ์              | กรรมการ<br>กรรมการและเลขานุการ                          |
| นางญาณี<br>นางพิชญ์สินี  | ศรีแสน<br>สุนทรวร                    | กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ<br>ผู้ช่วยเลขานุการ          |
| นางสาวนภัสสร   | กรดี                                 | ผู้ช่วยเลขานุการ  |

ข้อมูล ณ วันที่ 5 พฤศจิกายน 2551

หมายเหตุ

\* อยู่ระหว่างการสรรหา (ดร.ทิพวรรณ ปิ่นวนิชกุลย์ รักษาการคณบดี-แทน)

\*\* รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย รักษาการผู้อำนวยการสำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

## คณะกรรมการประสานงานบริหารมหาวิทยาลัย

|  |                   |                     |
|--|-------------------|---------------------|
| รองศาสตราจารย์ ดร. ไกรวุฒิ                               | เกียรติโกมล       | ประธาน              |
| ศาสตราจารย์ ดร. สมชาย                                    | ชูชีพสกุล         | กรรมการ             |
| อาจารย์ ดร. เกษรา  | วามะศิริ          | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. วนิดา                                 | พวงกุล            | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. อภิชาติ                               | เทอดโยธิน         | กรรมการ             |
| อาจารย์ยุทธศักดิ์  | รุ่งเรืองพลางกุล  | กรรมการ             |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภาณี                                 | เลิศไทรรักษ์      | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. สมชาย                                 | จันทร์ชานา        | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. โสภส                                  | สุวรรณเย็น        | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. ศักดิ์                                | กองสุวรรณ         | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์นฤมล                                       | จียโชค            | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. บวร                                   | ปภัสราทร          | กรรมการ             |
| อาจารย์ ดร. พัฒนะ  | รักความสุข        | กรรมการ             |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วรนุช                             | เกิดสินธุ์ชัย     | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. บุญเจริญ                              | ศิริเนาวกุล       | กรรมการ             |
| อาจารย์ ดร. ศศิธร  | สุวรรณเทพ         | กรรมการ             |
| อาจารย์ไมเคิล ปริพล                                      | ตั้งตรงจิตร       | กรรมการ             |
| อาจารย์ ดร. ทิพวรรณ                                      | ปิ่นวนิชย์กุล *   | กรรมการ             |
| อาจารย์พิชัย   | โฆษิตพันธ์วงศ์    | กรรมการ             |
| ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ** |                   | กรรมการ             |
| ดร. ชีราพร   | ชัยอรุณดีกุล      | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์บุษยา                                      | บุญนาค            | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. ชิต                                   | เหล่าวัฒนา        | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์ ดร. วิวัฒน์                               | เรืองเลิศปัญญากุล | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์อดิศักดิ์                                  | พงษ์พูนผลศักดิ์   | กรรมการ             |
| อาจารย์วรงค์   | ถาวรระ            | กรรมการ             |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. มารศรี                            | เรืองจิตชัชวาลย์  | กรรมการ             |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ประเสริฐ                          | คันธมานนท์        | กรรมการ             |
| รองศาสตราจารย์วารุณี                                     | เตีย              | กรรมการ             |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สายพิน                            | ไชยนันท์          | กรรมการ             |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ทิพาพร                            | อยู่วิทยา         | กรรมการ             |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิไลภษา                                | ศรีมาวิน          | กรรมการ             |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภาวดี                                | บุญยฉัตร          | กรรมการ             |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พิเชิด                            | ฤกษ์นันท์         | กรรมการ             |
| นายสมพร  | น้อยยาน           | กรรมการ             |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. บัณฑิต                            | ทิพากร            | กรรมการและเลขานุการ |
| นางสาวนงลักษณ์   | อ่องสุวรรณ        | ผู้ช่วยเลขานุการ    |
| นางปราณี   | คงสาคร            | ผู้ช่วยเลขานุการ    |
| นางสุนิตย์   | เทพไพฑูรย์        | ผู้ช่วยเลขานุการ    |
| นางพัชรินทร์   | โสภส              | ผู้ช่วยเลขานุการ    |

ข้อมูล ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2551

หมายเหตุ \* กรรมการทั้งในตำแหน่งรักษาการคณบดี และผู้ทรงคุณวุฒิของบัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม

\*\* รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย รักษาการผู้อำนวยการสำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

# ผู้บริหารมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

|   |                                 |                  |
|---|---------------------------------|------------------|
| อธิการบดี   | รองศาสตราจารย์ ดร. ไกรวุฒิ      | เกียรติโกมล      |
| อุปนายกสภามหาวิทยาลัย   | รองศาสตราจารย์ ดร. หริส         | สุตะบุตร         |
| ที่ปรึกษามหาวิทยาลัย  | รองศาสตราจารย์ ดร. ไพบุลย์      | หังสพฤกษ์        |
| ที่ปรึกษามหาวิทยาลัย  | อาจารย์ ดร. กฤษณพงศ์            | กীরติกร          |
| ที่ปรึกษาอธิการบดีด้านการพัฒนานักศึกษา                            | อาจารย์วิสุทธิ์                 | ดามาพงษ์         |
| ที่ปรึกษาอธิการบดีด้านกิจการมหาวิทยาลัย                           | อาจารย์สุชาติ                   | เพริดพริ้ง       |
| ที่ปรึกษาอธิการบดีด้านพัฒนามหาวิทยาลัย                            | ดร. พิเชฐ                       | ดรงค์เวโรจน์     |
| ที่ปรึกษาอธิการบดีด้านการพัฒนาระบบบริหาร<br>และการจัดการทรัพย์สิน | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ประเสริฐ | คันธมานนท์       |
| ที่ปรึกษาอธิการบดีด้านพัฒนาระบบบริหาร -<br>มหาวิทยาลัย            | อาจารย์ธนิตสรณ์                 | จิระพรชัย        |
|   | อาจารย์พิชัย                    | โฆษิตพันธ์วงศ์   |
| ที่ปรึกษาอธิการบดีด้านวิจัยและบริการวิชาการ                       | รองศาสตราจารย์ ดร. ชิต          | เหล่าวัฒนา       |
| ที่ปรึกษาอธิการบดีด้านการประกันคุณภาพ                             | รองศาสตราจารย์ ดร. ภาณุวัฒน์    | สุริยฉัตร        |
| ที่ปรึกษาอธิการบดี (ด้านกฎหมาย)                                   | นายนิรุจน์                      | มณีพันธ์         |
| รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายวิชาการ                                     | ศาสตราจารย์ ดร. สมชาย           | ชูชีพสกุล        |
| รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหาร                                      | อาจารย์ ดร. เกษรา               | วามะศิริ         |
| รองอธิการบดี  | รองศาสตราจารย์ ดร. สมชาย        | จันทร์ชานา       |
| รองอธิการบดีวิทยาเขต  | รองศาสตราจารย์ ดร. โสภส         | สุวรรณเย็น       |
| รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย   | รองศาสตราจารย์ ดร. วนิตา        | พวงกุล           |
| รองอธิการบดีฝ่ายแผนและสารสนเทศ                                    | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. บัณฑิต   | ทิพากร           |
| รองอธิการบดีฝ่ายการเงินและทรัพย์สิน                               | รองศาสตราจารย์ ดร. อภิชาติ      | เทอดโยธิน        |
| รองอธิการบดีฝ่ายบุคคล   | ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภาณี        | เลิศไตรรักษ์     |
| รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา                                    | อาจารย์ยุทศศักดิ์               | รุ่งเรืองพลางกูร |
| ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (CIO)                          | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. บัณฑิต   | ทิพากร           |
| หัวหน้าโครงการจัดตั้งวิทยาเขตราชบุรี                              | รองศาสตราจารย์ ดร. บุญเจริญ     | ศิริเนาวกุล      |
| ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ                                       | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ดวงรักษ์ | นันทวิสารกุล     |
| ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบุคคล   | อาจารย์ชลรัตน์                  | ชัยสิทธิ์        |
| ผู้ช่วยอธิการบดีวิทยาเขตราชบุรี                                   | อาจารย์ ดร. ทศพร                | ทองเที่ยง        |
| คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและ<br>เทคโนโลยี                       | รองศาสตราจารย์ ดร. ศักดิ์       | กองสุวรรณ        |
| คณบดีคณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี                                | รองศาสตราจารย์นฤมล              | จีโยชค           |
| คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ   | รองศาสตราจารย์ ดร. บวร          | ปภัสราทร         |
| คณบดีคณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ                                | อาจารย์ ดร. พัฒนะ               | รักความสุข       |
| คณบดีคณะวิทยาศาสตร์   | รองศาสตราจารย์ ดร. เดช          | พุททเจริญทอง     |

## ผู้บริหารมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (ต่อ)

|  |                               |                    |
|--|-------------------------------|--------------------|
| คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์   | รองศาสตราจารย์ ดร. บุญเจริญ   | ศิริเนาวกุล        |
| คณบดีคณะศิลปศาสตร์   | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ศศิธร  | สุวรรณเทพ          |
| คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ  | อาจารย์ไมเคิล ปริพล           | ตั้งตรงจิตร        |
| รักษาการคณบดีบัณฑิตวิทยาลัยการจัดการ<br>และนวัตกรรม                          | อาจารย์ ดร. ทิพวรรณ           | ปิ่นวนิชย์กุล      |
| ผู้อำนวยการสถาบันการเรียนรู้   | รองศาสตราจารย์ ดร. วิวัฒน์    | เรืองเลิศปัญญากุล  |
| ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาและฝึกอบรม-<br>โรงงานต้นแบบ                            | รองศาสตราจารย์บุษยา           | บุญนาถ             |
| ผู้อำนวยการสถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม                                     | รองศาสตราจารย์ ดร. ชิต        | เหล่าวัฒนา         |
| ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์  | อาจารย์พิชัย                  | โฆษิตพันธ์วงศ์     |
| รักษาการผู้อำนวยการสำนักวิจัยและบริการ-<br>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี           | รองศาสตราจารย์ ดร. วนิดา      | พวงกุล             |
| ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด   | ดร. ชีราพร                    | ชัยอรุณดีกุล       |
| ผู้อำนวยการสำนักสวนอุตสาหกรรม  | รองศาสตราจารย์ ดร. โสภส       | สุวรรณเย็น         |
| ผู้อำนวยการศูนย์ชุมชนน่าอยู่ กรุงเทพฯ  | อาจารย์พรเทพ                  | ฉัตรอภิญาคุปต์     |
| <b>โรงเรียนประถมศึกษา / โครงการร่วมระหว่างมหาวิทยาลัย</b>                    |                               |                    |
| ผู้อำนวยการโรงเรียนตรุณสิกขาลัย  | นายพารณ                       | อิศรเสนา ณ อยู่ธยา |
| ผู้อำนวยการบัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงาน<br>และสิ่งแวดล้อม                   | รองศาสตราจารย์ ดร. บัณฑิต     | พึงธรรมสาร         |
| <b>สำนักงานอธิการบดี</b>   |                               |                    |
| ผู้อำนวยการกองกิจการนักศึกษา   | นายสุวิชัย                    | เศรษฐเสถียร        |
| ผู้อำนวยการกองคลัง   | นางปราณี                      | คงสาร              |
| ผู้อำนวยการกองบริการการบริหาร  | นายสมพร                       | น้อยยาน            |
| ผู้อำนวยการกองบริการการศึกษา   | นางวราภรณ์                    | ตราชู              |
| ผู้อำนวยการกองแผนงาน   | นางสุนิตย์                    | เทพไพฑูรย์         |
| ผู้อำนวยการส่วนคัดเลือกนักศึกษา  | นางสาวสุวรรณา                 | เจียมกิจจาเวโรจน์  |
| ผู้อำนวยการส่วนทะเบียนและประเมินผล   | นางอาภากร                     | ผดุงสัตยวงศ์       |
| ผู้อำนวยการส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล  | นางญาณี                       | ศรีแสน             |
| ผู้อำนวยการส่วนอาคารและสถานที่   | นายประพนธ์                    | เรืองวุฒิชนะพีช    |
| รักษาการผู้อำนวยการสำนักบัณฑิตศึกษาและ<br>กิจการนานาชาติ                     | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. บัณฑิต | ทิพากร             |
| รักษาการผู้อำนวยการโครงการวิจัยมหาวิทยาลัย                                   | นางสุนิตย์                    | เทพไพฑูรย์         |
| ผู้จัดการศูนย์การจัดการด้านพลังงาน<br>สิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย และอาชีวอนามัย | ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุชาดา      | ไชยสวัสดิ์         |

## ผู้บริหารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

| คณะ  | รองศาสตราจารย์ ดร. ศักดิ์       | กองสุพรรณ      |
|--|---------------------------------|----------------|
| รองคณบดีฝ่ายวิชาการ  | รองศาสตราจารย์ ดร. ไพบูลย์      | เกียรติโกมล    |
| รองคณบดีฝ่ายประกันคุณภาพการศึกษา                           | รองศาสตราจารย์ ดร. สุมาลี       | จันทร์ชลอ      |
| รองคณบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา                                 | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กิติเดช  | สันติชัยอนันต์ |
| รองคณบดีฝ่ายสารนิเทศและกิจการนักศึกษา                      | รองศาสตราจารย์ ดร. กุลธิดา      | ธรรมวิวัฒน์    |
| ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการ                                    | อาจารย์เอกรัตน์                 | รายราย         |
| ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัยและบัณฑิตศึกษา                        | รองศาสตราจารย์ ดร. สุรัชย์      | สุขสกุลชัย     |
| ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการศึกษา                               | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พรปภัสสร | ปริญญาญกุล     |
| หัวหน้าภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล                           | อาจารย์ ดร. อนุศิษฐ์            | อันมานะตระกูล  |
| หัวหน้าภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า                               | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ณรงค์    | มั่งคั่ง       |
| หัวหน้าภาควิชาครุศาสตร์โยธา                                | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สนิท     | วงษา           |
| หัวหน้าภาควิชาครุศาสตร์อุตสาหกรรม                          | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สิทธิชัย | แก้วเกื้อกุล   |
| หัวหน้าภาควิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์               | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สุขปา    | เนตรประดิษฐ์   |
| หัวหน้าภาควิชาเทคโนโลยีและ<br>สื่อสารการศึกษา              | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. โสภส     | มีเจริญ        |
| รักษาการหัวหน้าสาขาวิชาคอมพิวเตอร์และ<br>เทคโนโลยีสารสนเทศ | รองศาสตราจารย์ ดร. ศักดิ์       | กองสุพรรณ      |
| เลขานุการคณะ   | จ.ส.อ. พินิจ                    | ประจันตวนิช    |

ข้อมูล ณ วันที่ 25 กรกฎาคม 2551

## ผู้บริหารคณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี

| คณะ                                      | รองศาสตราจารย์ นฤมล             | จีโยชค           |
|--|---------------------------------|------------------|
| รองคณบดีฝ่ายวิชาการ                      | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กนกวรรณ  | พุ่มพุทรา        |
| รองคณบดีฝ่ายบริหาร                       | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. มารศรี   | เรืองจิตต์ชวัลย์ |
| รองคณบดีฝ่ายวิจัย                        | รองศาสตราจารย์ ดร. วีระศักดิ์   | สุระเรืองชัย     |
| ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ        | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เฉลิมชัย | วงษ์อารี         |
| ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายกิจการพิเศษ              | อาจารย์ ดร. วาริช               | ศรีละออง         |
| ประธานหลักสูตรการจัดการทรัพยากรชีวภาพ    | Dr. George Andrew               | Gale             |
| ประธานหลักสูตรเทคโนโลยีชีวเคมี           | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. รัตนชัย  | ไพรินทร์         |
| ประธานหลักสูตรเทคโนโลยีชีวภาพ            | รองศาสตราจารย์ ดร. ยุวพิน       | ด้านดุษิตาพันธ์  |
| ประธานหลักสูตรเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว | รองศาสตราจารย์ ดร. ศิริชัย      | กัลยาณรัตน์      |
| ประธานหลักสูตรชีวสารสนเทศและชีววิทยาระบบ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. มารศรี   | เรืองจิตต์ชวัลย์ |
| รักษาการเลขานุการคณะ                     | นางทิพย์วรรณ                    | หันหาบุญ         |

ข้อมูล ณ วันที่ 21 กรกฎาคม 2551



## ผู้บริหารคณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ

| คณะบดี  | อาจารย์ ดร. พัฒนะ              | รักความสุข      |
|---|--------------------------------|-----------------|
| ที่ปรึกษาคณะบดีฝ่ายวิชาการ                          | รองศาสตราจารย์ ดร.สร้อยดาว     | วินิจนันท์รัตน์ |
| ที่ปรึกษาคณะบดีฝ่ายวิจัย                            | ศาสตราจารย์ ดร. ณรงค์ฤทธิ์     | สมบัติสมภาพ     |
| รองคณะบดีฝ่ายวิชาการ                                | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กุสกาณา | กุบยาฮา         |
| รองคณะบดีฝ่ายบริหาร                                 | รองศาสตราจารย์วารุณี           | เตีย            |
| รองคณะบดีฝ่ายพัฒนาระบบงานและสารสนเทศ                | รองศาสตราจารย์ ดร. อติศักดิ์   | นาถกรณกุล       |
| รักษาการประธานสายวิชาเทคโนโลยีพลังงาน               | รองศาสตราจารย์ ดร. อติศักดิ์   | นาถกรณกุล       |
| รักษาการประธานสายวิชาเทคโนโลยี-<br>การจัดการพลังงาน | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กุสกาณา | กุบยาฮา         |
| รักษาการประธานสายวิชาเทคโนโลยีวัสดุ                 | อาจารย์ ดร.พัฒนา               | รักความสุข      |
| รักษาการประธานสายวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม           | รองศาสตราจารย์ ดร. สร้อยดาว    | วินิจนันท์รัตน์ |
| รักษาการประธานสายวิชาเทคโนโลยีอุณหภาพ               | อาจารย์ ดร.พัฒนา               | รักความสุข      |

ข้อมูล ณ วันที่ 25 กรกฎาคม 2551

## ผู้บริหารคณะวิทยาศาสตร์

| คณะบดี   | รองศาสตราจารย์ ดร. เดช         | พุทธเจริญทอง    |
|--|--------------------------------|-----------------|
| รองคณะบดีฝ่ายวิชาการ   | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ภิญทิรา | เกตุดแก้ว       |
| รองคณะบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์                             | รองศาสตราจารย์ ดร. วินัย       | สมบุญรัตน์      |
| รองคณะบดีฝ่ายบริหาร  | รองศาสตราจารย์ ดร. สายพิณ      | ไชยนันท์        |
| ผู้ช่วยคณะบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา                                | อาจารย์นพพร                    | ศาสตร์ชา        |
| ผู้ช่วยคณะบดีฝ่ายประกันคุณภาพ                                  | รองศาสตราจารย์วิภาวรรณ         | สิงห์พริง       |
| ผู้ช่วยคณะบดีฝ่ายอุตสาหกรรมสัมพันธ์                            | อาจารย์ศุภลักษณ์               | อ่างแก้ว        |
| หัวหน้าภาควิชาคณิตศาสตร์                                       | รองศาสตราจารย์ ดร. อังสนา      | จันแดง          |
| รักษาการหัวหน้าภาควิชาเคมี                                     | ผู้ช่วยศาสตราจารย์บุรินทร์     | ลิ้มชาวฟ้า      |
| หัวหน้าภาควิชาจุลชีววิทยา                                      | รองศาสตราจารย์ ดร. ประเวทย์    | ตุ้ยเต็มวงศ์    |
| หัวหน้าภาควิชาฟิสิกส์  | รองศาสตราจารย์พินพรรณ          | วิศาลอรรถพันธ์  |
| หัวหน้าศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์<br>เพื่อมาตรฐานและอุตสาหกรรม | รองศาสตราจารย์วีระพงศ์         | จิ่วประดิษฐ์กุล |
| รักษาการเลขานุการคณะ   | นางวิราทิพย์                   | เพชรประไพ       |

ข้อมูล ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 2551

## ผู้บริหารคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

| คณะบดี                                  | รองศาสตราจารย์ ดร. บวร          | ปภัสราท      |
|---|---------------------------------|--------------|
| รองคณะบดีอาวุโสวิชาการ                  | รองศาสตราจารย์ ดร. วิเชียร      | ชุตินาสกุล   |
| รองคณะบดีอาวุโสบริหาร                   | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ประเสริฐ | คันธมานนท์   |
| รองคณะบดีฝ่ายโครงการ                    | รองศาสตราจารย์ ดร. นิพนธ์       | เจริญกิจการ  |
| รองคณะบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์      | รองศาสตราจารย์ ดร. กิตติชัย     | ลวันยานนท์   |
| รองคณะบดีฝ่ายนักศึกษาและภาพลักษณ์องค์กร | ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุเมธ         | อังคะศิริกุล |

ข้อมูล ณ วันที่ 21 กรกฎาคม 2551

## ผู้บริหารคณะวิศวกรรมศาสตร์

| คณะบดี   | รองศาสตราจารย์ ดร. บุญเจริญ    | ศิริเหาวกุล     |
|--|--------------------------------|-----------------|
| รองคณะบดีฝ่ายวิชาการ                                 | รองศาสตราจารย์ ดร. ปิยะบุตร    | วานิชพงษ์พันธ์  |
| รองคณะบดีฝ่ายบริหาร                                  | รองศาสตราจารย์จรัสญ            | ตันติพิศาลกุล   |
| รองคณะบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา                          | ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุรพันธ์     | ตุ้มนาค         |
| ผู้ช่วยคณะบดีฝ่ายวิชาการ                             | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ราชวดี  | ศิลาพันธ์       |
| ผู้ช่วยคณะบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา                      | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อนรรฆ   | ชั้นระชวณะ      |
| ผู้ช่วยคณะบดีฝ่ายบริหารก่อสร้าง                      | อาจารย์ ดร. วุฒิพงศ์           | เมืองน้อย       |
| หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์                    | รองศาสตราจารย์ ดร. ธีรณี       | อจลากุล         |
| หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเคมี                           | รองศาสตราจารย์ ดร. อนวัช       | สังข์เพชร       |
| หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล                      | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เสนีย์  | ศิริไชย         |
| หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ             | รองศาสตราจารย์ติลก             | ศรีประไพ        |
| หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า                          | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อธิภา   | บุญญาอรุณเนตร   |
| หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมโยธา                           | รองศาสตราจารย์ ดร. ชัย         | จาตุรพิทักษ์กุล |
| หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมระบบควบคุม<br>และเครื่องมือวัด | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภาณุทัต  | บุญประมุข       |
| หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม                    | ผู้ช่วยศาสตราจารย์จรัสรัตน์    | วารินสรากุล     |
| หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมอาหาร                          | รองศาสตราจารย์สุวิช            | ศิริวัฒน์โยธิน  |
| หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และ<br>โทรคมนาคม | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วุฒิชัย | อัศวินชัยโชติ   |
| หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ                      | รองศาสตราจารย์ ดร. บวรโชค      | ผู้พัฒน์        |
| เลขานุการคณะ   | นายสมชาย                       | คงเมือง         |

ข้อมูล ณ วันที่ 21 กรกฎาคม 2551

## ผู้บริหารคณะศิลปศาสตร์

|  |                                |                |
|--|--------------------------------|----------------|
| คณบดี  | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ศศิธร   | สุวรรณเทพ      |
| รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์            | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พรนภิส  | ดาราสว่าง      |
| รองคณบดีฝ่ายวางแผนและประกันคุณภาพ-<br>การศึกษา | อาจารย์นันทนา                  | พิชัยพัฒนาโสภณ |
| รองคณบดีฝ่ายกิจการพิเศษ                        | ผู้ช่วยศาสตราจารย์เกษมาภรณ์    | มณีขาว         |
| ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการ                        | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วรสิริ  | สิงหศิริ       |
| ประธานสายวิชาภาษา                              | อาจารย์สุวลี                   | ชินกำธรวงศ์    |
| ประธานสายวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์         | อาจารย์วิภาวี                  | เอี่ยมมารเมธ   |
| หัวหน้าศูนย์สารสนเทศและการเรียนรู้             | Assoc. Prof. Dr.Richard Watson | Todd           |
| หัวหน้าศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ              | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชฎา          | ทองจันทร์      |
| เลขานุการคณะ                                   | นางสาวกนกรัตน์                 | นาคหฤทัย       |

ข้อมูล ณ วันที่ 16 กรกฎาคม 2551

## ผู้บริหารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ

|                                |                           |              |
|--------------------------------|---------------------------|--------------|
| คณบดี                          | อาจารย์ไมเคิล ปริพล       | ตั้งตรงจิตร  |
| รองคณบดีฝ่ายบริหาร             | ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภาวดี | บุญยฉัตร     |
| รองคณบดีฝ่ายวิชาการ            | อาจารย์วรลักษ์พันธ์       | แผ่นสุวรรณ   |
| รองคณบดีฝ่ายวิจัย              | อาจารย์ ดร. จรรยาพร       | จูลตามระ     |
| รองคณบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์      | อาจารย์ชาย                | สัญญาวิวัฒน์ |
| รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา     | อาจารย์กฤษณะพล            | วัฒนวันยู    |
| ประธานสาขาวิชาสถาปัตยกรรม      | อาจารย์ ดร. กัญจนีย์      | พุทธิเมธี    |
| ประธานสาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน | อาจารย์ ดร. ณีฎฐิณี       | กาญจนาภรณ์   |
| ประธานสาขาวิชาออกแบบอุตสาหกรรม | อาจารย์นิมิต              | เหม่งเวหา    |
| ประธานสาขาวิชาออกแบบนิเทศศิลป์ | Mr. Kentaro               | Hiroki       |
| ประธานหลักสูตรบัณฑิตศึกษา      | อาจารย์ ดร. โชคอนันต์     | บุษราคัมภากร |
| เลขานุการคณะ                   | นางสาววันทนา              | ภาคถิ่น      |

ข้อมูล ณ วันที่ 21 กรกฎาคม 2551

## ผู้บริหารบัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม

|  |                                 |               |
|--|---------------------------------|---------------|
| รักษาการคณบดี                          | อาจารย์ ดร. ทิพวรรณ             | ปิ่นวนิชย์กุล |
| ประธานหลักสูตรการจัดการธุรกิจโทรคมนาคม | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. จิรศิลป์ | จยาพรรณ       |
| ประธานหลักสูตรการบริหารโครงการ         | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พาสี     | หล่อธีรพงศ์   |
| เลขานุการบัณฑิตวิทยาลัย                | นางสาวฉันทนา                    | ภูธรารักษ์    |

ข้อมูล ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 2551

## ผู้บริหารบัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม

|   |                                |            |
|---|--------------------------------|------------|
| ผู้อำนวยการ                               | รองศาสตราจารย์ ดร. บัณฑิต      | พุฒธรรมสาร |
| รองผู้อำนวยการ                            | รองศาสตราจารย์ ดร. สิรินทรเทพ  | เต๋าประยูร |
| ผู้ช่วยผู้อำนวยการ                        | อาจารย์ ดร. อธิคม              | บางวิวัฒน์ |
| ประธานสายวิชาเทคโนโลยีพลังงาน             | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. จำนง    | สรพิพัฒน์  |
| รักษาการประธานสายวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สาวิตรี | การีเวทย์  |

ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2551

## ผู้บริหารสถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม

|  |                               |            |
|--|-------------------------------|------------|
| ผู้อำนวยการ  | รองศาสตราจารย์ ดร. ชิต        | เหล่าวัฒนา |
| รองผู้อำนวยการฝ่ายงานอุตสาหกรรม                          | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พิเชิต | ฤกษ์นันท์  |
| รองผู้อำนวยการฝ่ายการศึกษา                               | รองศาสตราจารย์ ดร. สยาม       | เจริญเสียง |
| รองผู้อำนวยการฝ่ายวิจัย                                  | อาจารย์ ดร. ถวิดา             | มณีวรรณ    |
| ประธานหลักสูตรการพัฒนาศักยภาพทางการแข่งขันเชิงอุตสาหกรรม | อาจารย์ ดร. วรพจน์            | อังสิทธิ์  |
| ประธานหลักสูตรวิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ           | รองศาสตราจารย์ ดร. สยาม       | เจริญเสียง |

ข้อมูล ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 2551

## ผู้บริหารสถาบันการเรียนรู้

|             |                            |                   |
|-------------|----------------------------|-------------------|
| ผู้อำนวยการ | รองศาสตราจารย์ ดร. วิวัฒน์ | เรืองเลิศปัญญากุล |
|-------------|----------------------------|-------------------|

ข้อมูล ณ วันที่ 11 สิงหาคม 2551

## ผู้บริหารสำนักคอมพิวเตอร์

| ผู้อำนวยการ                    | อาจารย์พิเศษ    | โฆสิตพันธวงศ์ |
|--------------------------------|-----------------|---------------|
| หัวหน้าฝ่ายบริการคอมพิวเตอร์   | นางสาวเรืองอุไร | เพี้ยกขุนทด   |
| หัวหน้าฝ่ายสื่อสารและโทรคมนาคม | นางสาวเรืองอุไร | เพี้ยกขุนทด   |
| หัวหน้าฝ่ายพัฒนาระบบ           | นางสาวนพรัตน์   | รุ่งพราน      |
| หัวหน้าฝ่ายวิจัยและฝึกอบรม     | นายชัชวาล       | ศิริพันธ์ุ    |
| เลขานุการสำนักงานผู้อำนวยการ   | นางไพเราะ       | ชนลัทธพงศ์    |

ข้อมูล ณ วันที่ 16 กรกฎาคม 2551

## ผู้บริหารสำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

| รักษาการผู้อำนวยการ   | รองศาสตราจารย์ ดร. วนิตา   | พวกุล            |
|---|----------------------------|------------------|
| ที่ปรึกษาอาวุโส   | ผู้ช่วยศาสตราจารย์เจริญ    | สุนทรวาณิชย์     |
| ที่ปรึกษาอาวุโส   | รองศาสตราจารย์วัชรระ       | มีทอง            |
| รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหาร                                      | นางสาวพัชริน               | จวนวรชัย         |
| หัวหน้าศูนย์การศึกษาต่อเนื่อง                                 | ดร. ธรรมบุญ                | เฮงษฎ์กุล        |
| หัวหน้าศูนย์เทคโนโลยีซ่อมบำรุงรักษา                           | รองศาสตราจารย์วัชรระ       | มีทอง            |
| รักษาการหัวหน้าศูนย์ส่งเสริมงานวิจัยและ-<br>ทรัพย์สินทางปัญญา | ดร. ผ่องศรี                | เวสารัช          |
| หัวหน้าศูนย์วิจัยและบริการเพื่อชุมชนและสังคม                  | ดร. ทศพร                   | ทองเที่ยง        |
| หัวหน้าศูนย์ความเป็นเลิศด้านโลจิสติกส์                        | อาจารย์ ดร. พงษ์ชัย        | อริคมรัตน์กุล    |
| หัวหน้าศูนย์บูรณาการเทคโนโลยีเพื่ออุตสาหกรรมไทย               | นายวรรณภพ                  | กล่อมเกลี้ยง     |
| หัวหน้าโครงการจัดตั้งศูนย์วิจัยวิทยาศาสตร์-<br>ทางด้านอาคาร * | ศาสตราจารย์ ดร. จงจิตร     | หิรัญลาภ         |
| หัวหน้าศูนย์วิจัยและบริการวิศวกรรมการเชื่อม                   | รองศาสตราจารย์ ดร. บวรโชค  | ผู้พัฒนา         |
| หัวหน้าศูนย์วิจัยและพัฒนาการจราจรและขนส่ง                     | รองศาสตราจารย์ ดร. ธวัชชัย | เหล่าศิริหงษ์ทอง |
| หัวหน้าศูนย์พัฒนาผลิตภาพอุตสาหกรรม                            | ผู้ช่วยศาสตราจารย์เจริญ    | สุนทรวาณิชย์     |
| หัวหน้าโครงการจัดตั้งศูนย์นวัตกรรมนโยบาย *                    | -ยังไม่มีคำสั่งแต่งตั้ง-   |                  |
| หัวหน้าศูนย์นวัตกรรมระบบ                                      | อาจารย์ธนิตสรณ์            | จิระพรชัย        |
| หัวหน้าโครงการจัดตั้งศูนย์วิศวกรรมคุณภาพ *                    | -ยังไม่มีคำสั่งแต่งตั้ง-   |                  |
| ผู้อำนวยการสำนักงานเทคโนโลยี SMEs **                          | รองศาสตราจารย์ ดร. นพดล    | เจียมสวัสดิ์     |
| ผู้อำนวยการศูนย์รับรองระบบมาตรฐานนานาชาติ **                  | นายเกษมศักดิ์              | ศรีธาราร         |
| เลขานุการสำนักงานผู้อำนวยการ                                  | นางรุ่งนภา                 | เตาทองนันทสิน    |

หมายเหตุ \* เป็นหน่วยงานที่อยู่ระหว่างการพิจารณาจัดตั้ง

\*\* หน่วยเฉพาะกิจ

ข้อมูล ณ วันที่ 21 กรกฎาคม 2551

## ผู้บริหารสำนักหอสมุด

|   |                               |              |
|---|-------------------------------|--------------|
| ผู้อำนวยการ                               | ดร. ธีราพร                    | ชัยอรุณดีกุล |
| ที่ปรึกษา                                 | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. บัณฑิต | ทิพากร       |
| รักษาการหัวหน้าฝ่ายบริการสารสนเทศ*        | นางเอี่ยมพร                   | ศรีเดือนดาว  |
| รักษาการหัวหน้าฝ่ายพัฒนาทรัพยากรสารสนเทศ* | นางสาวสุภาพ                   | กลิ่นเรือง   |
| รักษาการหัวหน้าฝ่ายระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ* | นางสาวกรรณิการ์               | แสงทอง       |
| รักษาการเลขานุการสำนักงานผู้อำนวยการ      | นางสมปอง                      | พงษ์ไมตรี    |

หมายเหตุ \* เป็นหน่วยงานที่จัดตั้งเพื่อการบริหารงานภายใน

ข้อมูล ณ วันที่ 21 กรกฎาคม 2551

## ผู้บริหารสำนักสวนอุตสาหกรรม

|             |                         |           |
|-------------|-------------------------|-----------|
| ผู้อำนวยการ | รองศาสตราจารย์ ดร. โสภส | สุวรรณยีน |
|-------------|-------------------------|-----------|

ข้อมูล ณ วันที่ 18 กรกฎาคม 2551

## ผู้บริหารสถาบันพัฒนาและฝึกอบรมโรงงานต้นแบบ

|  |                             |             |
|--|-----------------------------|-------------|
| ผู้อำนวยการ                                    | รองศาสตราจารย์ บุษยา        | บุรณาค      |
| ที่ปรึกษา                                      | รองศาสตราจารย์ ดร. สุวิทย์  | เตีย        |
| รองผู้อำนวยการฝ่ายเทคนิค                       | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วีระ | โลหะ        |
| รองผู้อำนวยการฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์        | รองศาสตราจารย์ ดร. สุภาภรณ์ | ชีวะธนรักษ์ |
| ผู้ช่วยผู้อำนวยการด้านเทคนิคและงานพัฒนาบุคลากร | ดร. อรรณพ                   | นพรัตน์     |
| หัวหน้าสำนักงานผู้อำนวยการ *                   | นางดิชนี                    | บุรณะศิริ   |

หมายเหตุ \* เป็นตำแหน่งที่จัดตั้งเพื่อการบริหารงานภายใน

ข้อมูล ณ วันที่ 18 กรกฎาคม 2551

# สารสนเทศ 2551

## สารสนเทศ 2551

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

### ที่ปรึกษา

ผศ.ดร.บัณฑิต ทิพากร : รองอธิการบดีฝ่ายแผนและสารสนเทศ  
นางสุนิตย์ เทพไพฑูรย์ : ผู้อำนวยการกองแผนงาน

### ผู้จัดทำ

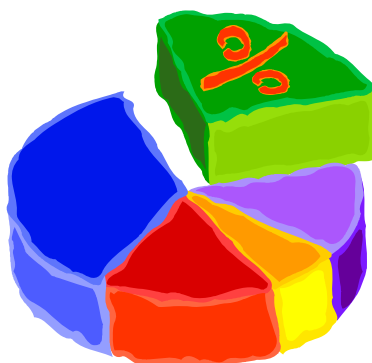
นางสาวกิตติญาณ์ เฟื่องชูนุช : งานวิจัยสถาบันและสารสนเทศ

### แหล่งที่มาข้อมูล

กองบริการการศึกษา  
ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล  
ส่วนทะเบียนและประเมินผล  
สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ  
ส่วนอาคารและสถานที่  
งานวางแผนและยุทธศาสตร์ กองแผนงาน  
งานวิเคราะห์งบประมาณ กองแผนงาน

### ภาพปกโดย

นายสุพจน์ ก้อนทอง ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ คณะวิศวกรรมศาสตร์



เอกสารหมายเลข 1/2551

พฤศจิกายน 2551