



คำร้องขอสอบประมวลความรู้
สำหรับหลักสูตรปริญญาโท แผน ก

เรียน ประธานคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาการจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ

ข้าพเจ้า.....เลขประจำตัว.....

หลักสูตร.....วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาการจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ (MIT).....ได้ศึกษารายวิชา

ครบถ้วนตามที่หลักสูตรกำหนดแล้ว ดังรายละเอียดรายวิชาที่ศึกษามาแล้ว

มีความประสงค์ขอสอบประมวลความรู้ ประจำภาคการศึกษาที่.....3/2558.....

ซึ่งเป็นการยื่นขอสอบประมวลความรู้ ครั้งที่ 1

ครั้งที่ 2

ชุดที่ 1

- MIT-521 Computer organization and technology
- MIT-522 Computer network and internet technology
- MIT-532 Database systems 1
- MIT-534 Systems analysis and design

ชุดที่ 2

- MIT-515 IT Innovation and entrepreneurship
- MIT-516 IT management
- MIT-641 e-Commerce
- MIT-631 Computer project management

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

นักศึกษาลงชื่อ.....

วันที่

| | |
|--|---|
| <p>① ส่วนการเงินและบัญชี</p> <p>ชำระเงินค่าสอบประมวลความรู้แล้ว จำนวน2,000...บาท ตามใบเสร็จรับเงินเลขที่.....ลง วันที่.....</p> <p>ลงชื่อ..... (.....) เจ้าหน้าที่ส่วนการเงินและบัญชี วันที่</p> | <p>② อาจารย์ที่ปรึกษาทั่วไป</p> <p><input type="checkbox"/> รับทราบ <input type="checkbox"/> ความเห็นอื่นๆ</p> <p>ลงชื่อ..... (.....) อาจารย์ที่ปรึกษาทั่วไป วันที่.....</p> |
| <p>③ ความเห็นคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำหลักสูตร</p> <p><input type="checkbox"/> อนุมัติ <input type="checkbox"/> ไม่อนุมัติ.....</p> <p>ลงชื่อ..... (.....รองศาสตราจารย์ ดร.พลพงษ์ บุญพรหมณ์.....) ประธานคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำหลักสูตร วันที่.....</p> | <p>④ เจ้าหน้าที่สำนักงานบัณฑิตศึกษา</p> <p>ลงชื่อผู้บันทึก..... วันที่.....</p> |

รายละเอียดวิชาที่ศึกษามาแล้ว

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ (MIT)

ชื่อ-สกุล.....เลขประจำตัวนักศึกษา.....

ได้ศึกษารายวิชาต่าง ๆ ครบตามหลักสูตร ดังรายละเอียดต่อไปนี้

① หมวดวิชาบังคับ

| ลำดับที่ | รหัสวิชา | ชื่อรายวิชา | จำนวนหน่วยวิชา | ผลการศึกษา |
|------------|----------|--|----------------|------------|
| 1. | MIT-513 | Management and organizational behavior | 0.5 | |
| 2. | MIT-514 | Social implication of IT | 0.5 | |
| 3. | MIT-515 | IT Innovation and entrepreneurship | 0.5 | |
| 4. | MIT-516 | IT management | 0.5 | |
| 5. | MIT-521 | Computer organization and technology | 0.5 | |
| 6. | MIT-522 | Computer network and internet technology | 0.5 | |
| 7. | MIT-532 | Database systems 1 | 0.5 | |
| 8. | MIT-533 | Database systems 2 | 0.5 | |
| 9. | MIT-534 | Systems analysis and design | 0.5 | |
| 10. | MIT-542 | Information systems for management | 0.5 | |
| 11. | MIT-590 | Research methodology (วัดผลเป็น S/U) | 0.5 | |
| 12. | MIT-631 | Computer project management | 0.5 | |
| 13. | MIT-632 | Software engineering | 0.5 | |
| 14. | MIT-641 | e-Commerce | 0.5 | |
| รวม | | | 7.0 | |

② หมวดวิชาเลือก

| ลำดับที่ | รหัสวิชา | ชื่อรายวิชา | จำนวนหน่วยวิชา | ผลการศึกษา |
|------------|----------|-------------|----------------|------------|
| 1. | MIT- | | 0.5 | |
| 2. | MIT- | | 0.5 | |
| 3. | MIT- | | 0.5 | |
| 4. | MIT- | | 0.5 | |
| 5. | MIT- | | 0.5 | |
| รวม | | | 2.5 | |

③ หมวดวิชาการศึกษาอิสระ/โครงการงาน

| ลำดับที่ | รหัสวิชา | ชื่อรายวิชา | จำนวนหน่วยวิชา | ผลการศึกษา |
|------------|----------|-------------|----------------|------------|
| 1. | MIT-911 | โครงการงาน | | |
| รวม | | | | |

รวมจำนวนหน่วยวิชา ① + ② + ③ เท่ากับหน่วยวิชา

ได้แต่มีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม.....