



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานบริการการศึกษาและประกันคุณภาพ คณะวิศวกรรมศาสตร์ โทร.๓๐๑๓ (มาลี) <http://engr.tu.ac.th>

ที่ ศธ ๐๕๑๖.๒๒/ แบบ

วันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขอเพิ่มรายวิชาที่ส่งผลการศึกษารอบพิเศษ

เรียน รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

ตามหนังสือฝ่ายวิชาการ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ที่ ศธ ๐๕๑๖.๐๖/ว.๗๐๙ ลงวันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๐ เรื่อง กำหนดส่งผลสอบใบรายวิชา ความละเอียดเจ้าแล้ว นั้น

คณะวิศวกรรมศาสตร์ ตรวจสอบพบว่า ได้มีบางภาควิชาตรวจสอบปรากฏว่ารายวิชาที่ต้องส่งผลสอบใบ้ รอบพิเศษ คือ ภายใน ๔๕ วัน นับจากวันสอบไล่ของแต่ละวิชา มีบางรายวิชาหายไป ดังนั้น คณะวิศวกรรมศาสตร์ จึงขอเพิ่มรายวิชาที่ส่งผลการศึกษารอบพิเศษ ดังนี้

### โครงการปกติ

#### หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า และสาขาวิชาชีววิศวกรรมคอมพิวเตอร์

๑. วพ.๔๐๖ การเตรียมสหกิจศึกษาวิศวกรรมไฟฟ้า
๒. วพ.๔๐๗ สาขาวิชาชีววิศวกรรมไฟฟ้า
๓. วพ.๔๐๖ การเตรียมสหกิจศึกษาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
๔. วพ.๔๐๗ สาขาวิชาชีววิศวกรรมคอมพิวเตอร์

#### หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิศวกรรมอุตสาหการ

๑. วอ.๔๙๖ โครงงานทางวิศวกรรมอุตสาหการ ๑
๒. วอ.๔๙๗ โครงงานทางวิศวกรรมอุตสาหการ ๒

#### หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิศวกรรมโยธา

๑. วย.๔๙๖ การเตรียมสหกิจศึกษาวิศวกรรมโยธา
๒. วย.๔๙๗ สาขาวิชาชีววิศวกรรมโยธา
๓. วย.๔๙๘ การเตรียมโครงงานวิศวกรรมโยธาและการจัดการ
๔. วย.๔๙๙ โครงงานวิศวกรรมโยธาและการจัดการ

### โครงการ TU-PINE

#### หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิศวกรรมโยธาและการบริหารการก่อสร้าง (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๕)

๑. วธ.๓๘๐ ฝึกงาน
๒. วธ.๔๔๑ บริหารธุรกิจโครงงานวิศวกรรมโยธา ๑
๓. วธ.๔๔๒ บริหารธุรกิจโครงงานวิศวกรรมโยธา ๒
๔. วธ.๔๕๐ สัมมนา

#### หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิศวกรรมซอฟต์แวร์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๕๗)

๑. วช.๔๐๓ การฝึกงานทางวิศวกรรมซอฟต์แวร์
๒. วช.๔๐๔ โครงงานทางวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ๑
๓. วช.๔๐๕ โครงงานทางวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ๒
๔. วช.๔๐๖ การเตรียมสหกิจศึกษาวิศวกรรมซอฟต์แวร์
๕. วช.๔๐๗ สาขาวิชาชีววิศวกรรมซอฟต์แวร์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและดำเนินการต่อไปด้วย ลักษณะคุณยิ่ง

๑๗๐๗/๑๐๘ วว:๑๗

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ตามพ์เมษ บุณยะເກສ)