



ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยธนบุรี

เรื่อง กำหนดการสอบเทียบโอนความรู้ และการให้หน่วยกิตจากการศึกษานอกระบบและ/หรือ การศึกษาตามอัธยาศัย เข้าสู่การศึกษาในระบบ สำหรับรายวิชาหรือกลุ่มรายวิชาระดับปริญญาตรีด้วยวิธีการประเมินจากการทดสอบที่ไม่ใช่การทดสอบมาตรฐาน (สอบ CE) สำหรับภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2558

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับอนุมัติให้จัดสอบเทียบโอนความรู้ และการให้หน่วยกิตจากการศึกษานอกระบบ และ / หรือ การศึกษาตามอัธยาศัย เข้าสู่การศึกษาในระบบ สำหรับรายวิชาหรือกลุ่มรายวิชาระดับปริญญาตรีด้วยวิธีการประเมินจากการทดสอบที่ไม่ใช่การทดสอบมาตรฐาน (สอบ CE) สำหรับภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2558 ดังมีรายละเอียดพร้อมกำหนดการจัดสอบ 3 รายวิชาต่อไปนี้

ที่	รหัสวิชา - ชื่อวิชา	วันที่สอบ	รอบที่ 1	รอบที่ 2
			เวลา 12.00 - 13.30 น.	เวลา 13.30 - 15.00 น.
1	00 8000 คณิตศาสตร์ทั่วไป อาจารย์วสันต์ ลีละธนาฤกษ์	อาทิตย์ที่ 25 ต.ค. 58	จำนวนนักศึกษารวม 165	จำนวนนักศึกษารวม 165
2	00 6002 กฎหมายเบื้องต้น อ.ประวิทย์ ชุมสวัสดิ์	อาทิตย์ที่ 1 พ.ย. 58	จำนวนนักศึกษารวม 231	จำนวนนักศึกษารวม 231
3	00 5000 มนุษยสัมพันธ์ อ.อิทธิกร คำไต้	อาทิตย์ที่ 8 พ.ย. 58	จำนวนนักศึกษารวม 249	จำนวนนักศึกษารวม 248

ทั้งนี้คณะวิศวกรรมศาสตร์ จะไม่แจกบัตรเข้าสอบ ให้กับนักศึกษาที่มีรายชื่อจากฝ่ายการเงินส่งให้ นอกจากได้ชำระค่าใช้จ่ายการลงทะเบียนรายวิชาที่จะทำการ (สอบ CE) เรียบร้อยแล้ว โดยยื่นหลักฐาน (ใบเสร็จรับเงิน) / หลักฐานการขอกู้ยืมเงินกองทุนเพื่อการศึกษาของรัฐบาล มาแสดงกับเจ้าหน้าที่ เพื่อขอรับบัตรสอบ ที่สำนักงานคณะวิศวกรรมศาสตร์ (A203) ตามกำหนดการใน ตารางชี้แจงเพิ่มเติม

ประกาศ ณ วันที่ 8 ตุลาคม 2558

(นายญาณพิณิจ วชิรสุรงค์)

คณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์

ขั้นตอนและกำหนดการที่นักศึกษา (ควรถราบ)

ขั้นตอนดำเนินการ	กำหนดการ	สถานที่ติดต่อ	หมายเหตุ
1. ประกาศรายชื่อนักศึกษาที่มีสิทธิเข้าสอบ และห้องสอบ	8 ต.ค. 58	บอร์ดประชาสัมพันธ์ 3 คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ชั้น 1) และเว็บไซต์มหาวิทยาลัย	
2. รับบัตรสอบ	18 ต.ค. – 25 ต.ค. 58	สำนักงานคณะวิศวกรรมศาสตร์ (A203)	
3. ดาวน์โหลดเอกสารเพื่ออ่านเตรียมสอบ	15 ต.ค. 58	ระบบ E-learning ของมหาวิทยาลัยธนบุรี	00 6002 กฎหมายเบื้องต้น 00 8000 คณิตศาสตร์ทั่วไป
	11 ต.ค. 58	ร้านพญาสัตบรรณ	00 5000 มนุษย์สัมพันธ์
4. ประกาศรายชื่อเฉพาะผู้ผ่านการสอบ	12 พ.ย. 58	บอร์ดประชาสัมพันธ์ 3 คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ชั้น 1)	