



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายวิชาการและวิจัย คณะวิศวกรรมศาสตร์ โทร.๓๐๐๐ ต่อ ๑๑๓

ที่ ศธ ๐๕๘๔.๐๘/๐๑๔

วันที่ ๔ มกราคม ๒๕๕๙

เรื่อง การออกข้อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙

เรียน หัวหน้าสาขา/หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชา/อาจารย์ผู้ออกข้อสอบ

ตามที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ ให้หลักสูตรสาขาวิชาต่างๆ ดำเนินการเสนอรายชื่ออาจารย์ผู้ออกข้อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ แล้วนั้น

ทั้งนี้ จึงขอให้หัวหน้าสาขา/หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชา แจ้งอาจารย์ที่เกี่ยวข้องเพื่อออกข้อสอบดังรายวิชา และจำนวนข้อของแต่ละบุคคล ดำเนินการจัดส่งต้นฉบับข้อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อฯ เป็นแผ่น CD ด้วยโปรแกรม Microsoft word พร้อมต้นฉบับที่จะสามารถดำเนินการอัดสำเนาทำข้อสอบได้จำนวน ๑ ชุด (การดำเนินการทุกขั้นตอนขอให้เป็นการลับของทางราชการ) โดยมีขั้นตอน ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	รายละเอียด	ว/ด/ป	กำหนดส่ง
๑	อาจารย์ผู้ออกข้อสอบดำเนินการออกข้อสอบ จัดพิมพ์และบันทึกลงแผ่นซีดี ส่งถึงหัวหน้าหลักสูตรฯ	๖-๑๔ ม.ค. ๒๕๕๙	๑๕ ม.ค. ๒๕๕๙
๒	หัวหน้าหลักสูตรฯ ตรวจสอบความเรียบร้อย และเรียบเรียงจัดลำดับข้อ ตามรูปแบบที่กำหนด บันทึกลงแผ่นซีดี ส่งถึงหัวหน้าสาขา	๑๕-๒๒ ม.ค. ๒๕๕๙	๒๓ ม.ค. ๒๕๕๙
๓	หัวหน้าสาขา ตรวจสอบความเรียบร้อย ปิดผนึกส่งถึง ดร.กীরติ อินทวิเศษ รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย (โดยตรง)	๒๓-๒๖ ม.ค. ๒๕๕๙	๒๗ ม.ค. ๒๕๕๙

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(รองศาสตราจารย์จรูญ เจริญเนตรกุล)
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์



เลขที่ 2899
วันที่ 16/01/58
เวลา 10.27

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

โทรศัพท์ ๐ ๗๕๓๑ ๗๑๐๐ ต่อ ๑๕๐๔, ๑๕๐๕ โทรสาร ๐ ๗๕๓๑ ๗๑๕๓

ที่ ศธ ๐๕๘๔.๑๓/๑๕

วันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๕๘

เรื่อง การออกข้อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙

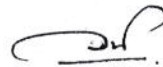
เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ด้วยสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย มีความประสงค์ขอให้คณะ/วิทยาลัยฯ ดำเนินการจัดส่งต้นฉบับข้อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ โดยจัดส่งเป็นแผ่น CD ด้วยโปรแกรม Microsoft word ซึ่งง่ายต่อการจัดรูปแบบ พร้อมต้นฉบับที่จะสามารถดำเนินการอัดสำเนาทำข้อสอบได้ จำนวน ๑ ชุด ภายในวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. พิมพ์ด้วยโปรแกรม Microsoft word ตัวอักษร TH SarabunPSK ขนาด ๑๔ พอยต์
๒. กั้นหน้าและกั้นหลัง ขนาด ๑ นิ้ว
๓. ขอบบนและขอบล่าง ขนาด ๑ นิ้ว
๔. กรณีที่เป็นรูปภาพขอให้รูปภาพและอักษรในรูปภาพที่มีความชัดเจน
๕. แบบฟอร์มการพิมพ์ข้อสอบเข้าศึกษาต่อสามารถดาวน์โหลดได้ที่ regis.rmutsv.ac.th

ซึ่งในการดำเนินการทุกขั้นตอนขอให้เป็นการลับของทางราชการ ดังรายละเอียดวิชาและตัวอย่างข้อสอบ ที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



(นายเจริญชัย ฮวดอุปิต)

ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

เรียน คณบดี

- เพื่อไปรททล

- มอบหมายงานให้คณาจารย์ที่เกี่ยวข้อง

เรียน คณบดี

- เพื่อไปรททล

- มอบหมายงานให้คณาจารย์

ดำเนินการ

16 ธค 58

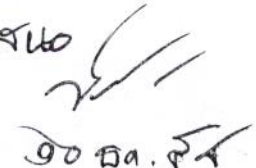


16 ธค 58

มอบหมายงาน

Charip.b

16 ธค 58



คณะวิศวกรรมศาสตร์
รายละเอียดวิชาสอบ ระดับปริญญาตรี

รหัสวิชา/ชื่อวิชา	รายละเอียดวิชาสอบ	เวลาสอบ	จำนวนข้อ
041001 วิชาความรู้พื้นฐานทางวิศวกรรม	ความรู้พื้นฐานทางวิศวกรรมศาสตร์ ความรู้ทั่วไปทางคอมพิวเตอร์ พื้นฐานทางวัสดุวิศวกรรม พื้นฐานทางเขียนแบบวิศวกรรม	180 นาที	100 ข้อ
042134 วิชาซีพเฉพาะ วศ.บ.ไฟฟ้า	วงจรไฟฟ้า วงจรดิจิทัล อิเล็กทรอนิกส์ เครื่องจักรกลไฟฟ้า ระบบไฟฟ้ากำลัง เครื่องมือวัดและการวัด ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับวิศวกรรมไฟฟ้า	180 นาที	100 ข้อ
043134 วิชาซีพเฉพาะ วศ.บ.เครื่องกล	กลศาสตร์วิศวกรรม กลศาสตร์ของไหล เทอร์โมไดนามิกส์ ความแข็งแรงของวัสดุ เชื้อเพลิงและพลังงาน เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ	180 นาที	100 ข้อ
044134 วิชาซีพเฉพาะ วศ.บ.อุตสาหกรรม	เขียนแบบวิศวกรรม กลศาสตร์วิศวกรรม วัสดุศาสตร์ กรรมวิธีการผลิต การศึกษางาน การควบคุมคุณภาพและการเพิ่มผลผลิต สถิติ	180 นาที	100 ข้อ
047334 วิชาซีพเฉพาะ วศ.บ.โทรคมนาคม	ความรู้ทั่วไประบบโทรคมนาคม ความรู้พื้นฐานที่เกี่ยวกับสนามแม่เหล็กไฟฟ้า สายส่ง-สายอากาศ ระบบไมโครเวฟ ระบบโทรศัพท์ การสื่อสารทางแสง พื้นฐานด้านคอมพิวเตอร์	180 นาที	100 ข้อ
049334 วิชาซีพเฉพาะ วศ.บ.การผลิต	เขียนแบบวิศวกรรม ความแข็งแรงของวัสดุ วัสดุวิศวกรรม กรรมวิธีการผลิต การควบคุมคุณภาพ	180 นาที	100 ข้อ
117334 วิชาซีพเฉพาะ อส.บ.เครื่องกล	กลศาสตร์วิศวกรรม กลศาสตร์ของไหล กลศาสตร์วัสดุ เทอร์โมไดนามิกส์ เขียนแบบวิศวกรรม เชื้อเพลิงและสารหล่อลื่น เครื่องมือวัด	180 นาที	100 ข้อ
117434 วิชาซีพเฉพาะ อส.บ.อุตสาหกรรม	ความแข็งแรงของวัสดุ การทดสอบวัสดุ กระบวนการผลิต เขียนแบบเครื่องกล สถิติ การวัดละเอียดและการตรวจสอบ การควบคุมคุณภาพ การศึกษางาน การออกแบบแม่พิมพ์	180 นาที	100 ข้อ

หมายเหตุ 041001 วิชาความรู้พื้นฐานทางวิศวกรรม(สำหรับ วศ.บ.ทุกสาขา 4 ปี)ทางคณะฯ จะดำเนินการ

1. ข้อใด.....

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)

2. ข้อใด.....

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)

3. ข้อใด.....

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)

4. ข้อใด.....

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)

5. ข้อใด.....

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)

6. ข้อใด.....

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)

7. ข้อใด.....

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)

8. ข้อใด.....

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)

9. ข้อใด.....

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)

10. ข้อใด.....

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)

11. ข้อใด.....

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)

12. ข้อใด.....

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)

กั้นหน้า
1 นิ้ว



กั้นหลัง
1 นิ้ว

