

ปฏิทินการสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี  
ประจำปีการศึกษา 2560 (รอบโควตาเพิ่มเติม)  
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์

กำหนดการ	วัน เดือน ปี
<b>จำหน่ายใบสมัคร ณ สถานที่สมัครประกอบด้วย</b> <input type="checkbox"/> สมัครด้วยตนเอง ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ชั้น 5 ห้อง 10503 อาคารปฏิบัติการคณะ วิศวกรรมศาสตร์ (สอบสัมภาษณ์ และประกาศ รายชื่อผลสอบสัมภาษณ์ ณ วันสมัครสอบคัดเลือก) ในวันเวลาราชการ วันจันทร์ – วันศุกร์ เวลา 08.30- 16.30 น. (เว้นวันหยุดราชการ)	วันจันทร์ที่ 21 – วันพุธที่ 30 พฤศจิกายน 2559
<b>ลงทะเบียนเรียน</b> <input type="checkbox"/> ลงทะเบียนนักศึกษาใหม่	วันพุธที่ 30 พฤศจิกายน – วันศุกร์ที่ 2 ธันวาคม 2559
<b>รายงานตัวนักศึกษาใหม่</b> <input type="checkbox"/> รายงานตัวนักศึกษาใหม่	วันอังคารที่ 6 ธันวาคม 2559
<b>ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่</b>	ตามที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด
<b>เปิดภาคการศึกษา</b>	ตามที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด

**หมายเหตุ**

\*\*\* ปฏิทินการสอบเข้าศึกษาต่ออาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

\*\*\* ลงทะเบียนเรียน Website <http://reg.rmutr.ac.th>

สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

คณะวิศวกรรมศาสตร์ โทร. 02-441-6000 ต่อ 2621 , 2623 , 2691

ข้อมูล ณ วันที่ 10 พฤศจิกายน 2559

คณะวิศวกรรมศาสตร์

## ขั้นตอนการสมัครสอบคัดเลือก

### 1. การสมัครสอบคัดเลือก

- ประเภทโควตาเพิ่มเติม สมัครด้วยตนเอง ระหว่างวันจันทร์ที่ 21 – วันพุธที่ 30 พฤศจิกายน 2559 ในวันเวลาราชการ วันจันทร์ – วันศุกร์ เวลา 08.30- 16.30 น. (เว้นวันหยุดราชการ) ณ อาคารปฏิบัติการคณะวิศวกรรมศาสตร์ ชั้น 5 ห้อง 10503

### 2. เกณฑ์การสมัครสอบเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2560 (รอบโควตาเพิ่มเติม)

- คณะวิศวกรรมศาสตร์ ศาลายา วุฒิมัธยมศึกษา ม.6/ปวช/ปวส  
ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม  
เรียนดี = 2.75  
กิจกรรมดีเด่น = 2.50
- นักเรียน/นักศึกษา จะต้องซื้อใบสมัคร (ชุดละ 100 บาท) และยื่นใบสมัครพร้อมชำระค่าสมัครสอบ จำนวน 200 บาท ตามที่กำหนดของแต่ละคณะ/วิทยาลัย โดยยกเว้นการสอบข้อเขียน
- ในกรณีที่พบว่านักเรียน/นักศึกษารายใด ไม่สำเร็จการศึกษาเมื่อสิ้นสุดภาคการศึกษาสุดท้ายในปีการศึกษา 2559 มหาวิทยาลัยขอถอนสิทธิ์ในการรับนักเรียน/นักศึกษารายนั้น เข้าศึกษาในปีการศึกษา 2560

### 3. เอกสารที่ใช้ในการสมัครสอบคัดเลือก

- ใบสมัคร อ่านข้อมูลระเบียบการสมัครสอบคัดเลือก กรอกข้อมูลให้ครบถ้วน ถูกต้อง และชัดเจน โดยการเขียนด้วยปากกาสีน้ำเงิน หรือสีดำ ตัวบรรจง
- สำเนาหลักฐานคุณวุฒิของผู้สมัคร เช่น ใบแสดงผลการศึกษา (Transcript) หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช)/ มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า 5 ภาคการศึกษา  
ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส) 3 ภาคการศึกษา  
หรือหนังสือรับรองกรณีที่กำลังศึกษาอยู่ในภาคเรียนสุดท้าย (กระดาษ A4 เท่านั้น) จำนวน 1 ฉบับ

### 4. รูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว จำนวน 1 รูป หน้าตรง ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตา ถ่ายไว้ไม่เกิน 6 เดือน ติดรูปจำนวน 1 รูป ที่มุมบนด้านขวามือของใบสมัคร

### 5. หลักฐานอื่น ๆ ที่ใช้ในการสมัคร ผู้สมัครฯ จะต้องศึกษาจาก “เงื่อนไขในการสมัครเข้าศึกษาต่อ” ของแต่ละคณะ/ วิทยาลัย (ถ้ามี)

### 6. สำเนาบัตรประชาชน จำนวน 1 ฉบับ

### 7. สำเนาหลักฐานการเปลี่ยนชื่อ-สกุล (ถ้ามี) จำนวน 1 ฉบับ

### 8. เพิ่มสะสมผลงาน/หรือสำเนาเกียรติบัตร (นำมายื่นในวันสอบสัมภาษณ์)

### 9. ขั้นตอนการสมัครด้วยตนเอง ประเภทโควตาเพิ่มเติม

- ผู้สมัครนำใบสมัครที่กรอกข้อความครบถ้วน ระบุสาขาวิชาและรหัสวิชาที่สมัคร ให้ถูกต้อง และชัดเจน นำไปยื่นสมัคร ณ อาคารปฏิบัติการคณะวิศวกรรมศาสตร์ ชั้น 5 ห้อง 10503
- ผู้สมัครยื่นใบสมัครพร้อมเอกสารให้เจ้าหน้าที่ตรวจสอบเอกสารการสมัคร
- ผู้สมัครพร้อมชำระเงิน
  - ค่าใบสมัคร จำนวน 100 บาท
  - ค่าสมัครสอบ จำนวน 200 บาทรวมเป็นจำนวนเงิน 300 บาท
- เมื่อสมัครสาขาวิชาใดแล้วจะเปลี่ยนสาขาวิชาไม่ได้ (หากจะเปลี่ยนสาขาวิชาต้องสมัครใหม่)
- ในกรณีที่ตรวจสอบพบว่านักเรียน/นักศึกษา รายใดไม่สำเร็จการศึกษา เมื่อสิ้นสุดภาคการศึกษาสุดท้ายในปีการศึกษา 2559 มหาวิทยาลัยขอเพิกถอนสิทธิ์ในการรับนักเรียน/ นักศึกษารายนั้น เข้าศึกษาในปีการศึกษา 2560

## สาขาวิชาที่เปิดรับเข้าศึกษา

### คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปี ปกติ)

ลำดับที่	รหัสสาขาวิชา	ชื่อสาขาวิชา	ภาค	วุฒิการเข้าศึกษา
1	001	วิศวกรรมโยธา	ปกติ	ม.6 สายวิทย์ - คณิต ปวช. สาขาวิชาช่างก่อสร้าง , ช่างโยธา , หรือสาขาวิชาที่ ใกล้เคียง
2	002	วิศวกรรมโทรคมนาคม	ปกติ	ม.6 สายวิทย์ - คณิต ปวช. สาขาวิชาช่างไฟฟ้า , ช่างคอมพิวเตอร์ , ช่าง อิเล็กทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า
3	003	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	ปกติ	ม.6 สายวิทย์ - คณิต ปวช. สาขาวิชาช่างยนต์, ช่างเมคคาทรอนิกส์ , ช่าง ไฟฟ้า , ช่างกลโรงงาน , ช่าง คอมพิวเตอร์ , ช่าง อิเล็กทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า
4	004	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ปกติ	ม.6 สายวิทย์ - คณิต ปวช. สาขาวิชาช่างไฟฟ้า, ช่าง อิเล็กทรอนิกส์ , ช่างเทคนิค คอมพิวเตอร์ หรือเทียบเท่า
5	005	วิศวกรรมการวัดคุม	ปกติ	ม.6 สายวิทย์ - คณิต ปวช. สาขาวิชาช่างไฟฟ้า , ช่างเครื่องมือวัด , ช่าง คอมพิวเตอร์ , ช่าง อิเล็กทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า
6	006	วิศวกรรมเครื่องกล	ปกติ	ม.6 สายวิทย์ - คณิต ปวช. สาขาวิชาเครื่องกล , ช่างยนต์ ช่างกลโรงงาน หรือ เทียบเท่า
7	007	วิศวกรรมไฟฟ้า	ปกติ	ม.6 สายวิทย์ - คณิต ปวช. สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง , ช่างอิเล็กทรอนิกส์ หรือ เทียบเท่า
8	008	วิศวกรรมวัสดุ	ปกติ	ม.6 สายวิทย์ - คณิต ปวช. สาขาวิชาอุตสาหกรรม , ช่างอุตสาหกรรม , ช่าง เทคโนโลยีวัสดุ, ช่างวัสดุ เครื่องกล , หรือเทียบเท่า
9	009	วิศวกรรมอุตสาหกรรม	ปกติ	ม.6 สายวิทย์ - คณิต ปวช. สาขาวิชาช่าง อุตสาหกรรม หรือเทียบเท่า

คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปี ปกติ/พิเศษ เทียบโอนรายวิชา)

ลำดับที่	รหัสสาขาวิชา	ชื่อสาขาวิชา	ภาค	วุฒิการเข้าศึกษา
1	062	วิศวกรรมโยธา	ปกติ	ปวส. สาขาวิชาช่างก่อสร้าง, สาขาวิชาช่างโยธา หรือเทียบเท่า
2	063	วิศวกรรมโทรคมนาคม	ปกติ	ปวส. สาขาวิชาช่างโทรคมนาคม, ช่างอิเล็กทรอนิกส์, ช่างคอมพิวเตอร์, หรือเทียบเท่า
3	064	วิศวกรรมไฟฟ้า	ปกติ	ปวส. สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า
4	100	วิศวกรรมไฟฟ้า	พิเศษ	ปวส. สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง, ช่างอิเล็กทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า