



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายวิชาการและวิจัย คณบดีคณวิศวกรรมศาสตร์ โทร. ๒๖๑๐ ต่อ ๑๓๓
ที่ ศธ ๐๕๘๔.๐๘/๒๐๗ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๕๘

เรื่อง การรับนักศึกษาโครงการเรียนดี เข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๘ (เพิ่มเติม)

เรียน หัวหน้าสาขา/หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชา

ตามที่คณวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ได้ดำเนินการจัดสรร
โควตาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๘ (โควตาเรียนดี - โควตากิจกรรม) ให้กับนักเรียน/นักศึกษา
ที่มีคุณวุฒิและคุณสมบัติต่างๆ ตามที่คณฯ กำหนด ไปแล้วนั้น แต่เนื่องจากบางหลักสูตรสาขาวิชา
นักศึกษามารายงานตัวไม่ครบตามแผนรับที่กำหนดไว้

ในการนี้ คณวิศวกรรมศาสตร์ จึงดำเนินการรับนักศึกษาโครงการเรียนดี เข้าศึกษาต่อ
ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๘ (เพิ่มเติม) ในระหว่างวันที่ ๒๖ มกราคม - ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘
ดังรายละเอียดที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

(รองศาสตราจารย์มนัส อุ่นศิริ)

คณบดีคณวิศวกรรมศาสตร์

ผู้แทน หัวหน้าหลักสูตรฯ EE TE.
ผู้อำนวยการ

Somsak

๒๖.๑.๕๘



ประกาศคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลครุวิชัย
เรื่อง การจัดสรรโควตาคนักศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๘ (เพิ่มเติม)

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลครุวิชัย มีนโยบายจัดสรรโควตา ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๘ (เพิ่มเติม) ให้กับนักเรียน/นักศึกษา ที่มีคุณภาพและคุณสมบัติต่างๆ ตามที่คณฯ กำหนด (เอกสารแนบท้ายประกาศ) เข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี โดยสามารถส่งใบสมัครได้ ตั้งแต่วันที่ ๒๖ มกราคม - ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ เพื่อคณะวิศวกรรมศาสตร์จะได้ดำเนินการตรวจสอบ คุณสมบัติและประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบสัมภาษณ์ให้ทราบต่อไป

ทางคณฯ จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบสัมภาษณ์ ในวันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลครุวิชัย ถ. ราชดำเนินนอก อ. เมือง จ. สุขุมวิท หรือทาง <http://eng.mutsv.ac.th>

ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ เดือน มกราคม ๒๕๕๘

(รองศาสตราจารย์มนัส อนุศิริ)
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์



คุณสมบัตินักศึกษาโควตา ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๘

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์

ระดับ ปริญญาตรี หลักสูตร ๔ ปี (ภาคปกติ)

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

ที่	หลักสูตร/สาขาวิชา	วุฒิที่จะรับ
๑	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องนุ่งห่ม	ปวช. สายช่างอุตสาหกรรม หรือ มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) วิทย์ – คณิต
๒	สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต	ปวช. สาขาวิชาเครื่องมือกลและซ่อมบำรุง สาขาวิชาโลหะการ สาขาวิชาเครื่องกล สาขาวิชาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ หรือ มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) วิทย์ – คณิต

คุณสมบัตินักศึกษาหลักสูตร ๔ ปี (ภาคปกติ) รับผู้จบระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ (ม.๖) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

๑. จะต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA) ๕ ภาคการศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ (ม.๖) ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕ และ ปวช. ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐

๒. หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องนุ่งห่ม จะต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA) ๕ ภาคการศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ (ม.๖) ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐ และ ปวช. ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕

๓. เป็นผู้ที่มีความประพฤติดี เรียบร้อย และขยันหมั่นเพียร

ระดับ ปริญญาตรี หลักสูตร ๔ ปี เทียบโอน (ภาคสมทบ)

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

ที่	หลักสูตร/สาขาวิชา	วุฒิที่จะรับ
๑	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	ปวส. สาขาวิชาช่างไฟฟ้า สาขาวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม สาขาวิชาเครื่องมือวัด โดยวิธีการเทียบโอนผลการศึกษา (มีประสบการณ์ทำงานอย่างน้อย ๑ ปี)
๒	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	ปวส. สาขาวิชาเครื่องมือกลและซ่อมบำรุง สาขาวิชาโลหะการ สาขาวิชา การต่อเรือ สาขาวิชาเทคนิคการผลิต สาขาวิชาเทคนิคโลหะ สาขาวิชาเขียนแบบ เครื่องกล สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม สาขาวิชาเทคนิคการหล่อ สาขาวิชา อุตสาหกรรมการต่อเรือ สาขาวิชาเครื่องกล โดยวิธีการเทียบโอนผลการศึกษา
๓	สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม	ปวส. สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์-สื่อสาร สาขาวิชาไฟฟ้า-สื่อสาร สาขาวิชาโทรคมนาคม สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์-คอมพิวเตอร์ สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง โดยวิธีเทียบโอนผลการศึกษา

คุณสมบัตินักศึกษา หลักสูตร ๔ ปี เทียบโอน (ภาคสมทบ) รับผู้จบระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

๑. จะต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA) ๓ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐
๒. หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า จะต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA) ๓ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐ และมีประสบการณ์ทำงานอย่างน้อย ๑ ปี
๓. เป็นผู้ที่มีความประพฤติดี เรียบร้อย และขยันหมั่นเพียร

ระดับ ปริญญาตรี หลักสูตร ๒ ปี ต่อเนื่อง

หลักสูตรอุดสาಹกรรมศาสตรบัณฑิต

ที่	หลักสูตร/สาขาวิชา	วุฒิที่จะรับ
๑	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหการ (ภาคสมทบ)	ปวส. สาขาวิชาช่างกลโรงงาน ช่างโลหะ ช่างเชื่อมและโลหะแผ่น ช่างท่อและประسان อุํกแบบการผลิต ช่างเครื่องมือกล ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม โลหะวิทยา เขียนแบบเครื่องกล ช่างแม่พิมพ์พลาสติก ช่างแม่พิมพ์โลหะ ช่างผลิตเครื่องมือและแม่พิมพ์ และช่างแม่พิมพ์อัญมณี
๒	สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล (ภาคสมทบ)	ปวส. สาขาวิชาเครื่องกล

คุณสมบัตินักศึกษา หลักสูตร ๒ ปี ต่อเนื่อง (ภาคสมทบ) รับผู้จบระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

๑. หลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหการ จะต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA) ๓ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕ (ไม่นับรายวิชาทวิภาคี)
๒. หลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล จะต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA) ๓ ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐ (ไม่นับรวมรายวิชาทวิภาคี)
๓. เป็นผู้ที่มีความประพฤติดี เรียบร้อย และขยันหมั่นเพียร



กำหนดการและขั้นตอนการรับสมัครนักศึกษาโครงการ ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๘
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์

กำหนดการรับสมัคร

- | | |
|--|---------------------------------------|
| ๑. รับสมัคร | วันที่ ๒๖ มกราคม - ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ |
| ๒. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ | วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ |
| ๓. สอบสัมภาษณ์ | วันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๕๘ |
| ๔. ประกาศผลสอบสัมภาษณ์ | วันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๕๘ |
| ๕. รายงานตัวและลงทะเบียนเรียน | วันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๕๘ |

ขั้นตอนการสมัคร

๑. นักเรียน / นักศึกษา ผู้สนใจสามารถ Download ใบสมัครได้ที่ เว็บไซต์ <http://eng.rmutsv.ac.th>
๒. ผู้สมัครกรอกข้อมูลในแบบฟอร์มที่ได้รับ หรือดาวน์โหลดจากเว็บไซต์ <http://eng.rmutsv.ac.th> โดยแนบสำเนาเอกสารประกอบการสมัคร ดังนี้
 - ๒.๑ สำเนาใบแสดงผลการศึกษา ๕ ภาคการศึกษา สำหรับนักศึกษาในระดับ ม.๖ และ ปวช. หรือ ใบแสดงผลการศึกษา ๓ ภาคการศึกษา สำหรับนักศึกษาในระดับ ปวส. จำนวน ๑ ชุด
 - ๒.๒ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน ๑ ชุด
 - ๒.๓ หนังสือรับรองการทำงาน (กรณี เลือกสมัครเรียนในหลักสูตรสาขาวิชาบริหารธุรกิจ ไม่ต้องแนบหนังสือรับรอง)
- (สำเนาเอกสารทุกฉบับให้ใช้กระดาษ A4 และให้ผู้สมัครเขียนชื่อรับรองสำเนาถูกต้องด้วย)
๓. ผู้สมัครยื่นใบสมัครพร้อมหลักฐาน โดยสามารถยื่นได้ ๓ ช่องทาง ดังนี้
 - ๓.๑ ยื่นใบสมัครด้วยตนเองได้ที่ สำนักงานคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ (อาคาร ๒๓)
 - วันจันทร์ – วันศุกร์ เวลา ๐๙.๐๐ – ๑๖.๐๐ น.
 - วันเสาร์ – วันอาทิตย์ เวลา ๐๙.๐๐ – ๑๕.๐๐ น.
 - ๓.๒ ส่งใบสมัครพร้อมหลักฐาน ทาง E-mail : sa.engineer.rmutsv@gmail.com (สแกนเอกสารทั้งหมด เป็นไฟล์ .pdf เท่านั้น) โดยใบสมัครจะสมบูรณ์ต่อเมื่อได้รับการยืนยันการสมัครตอบกลับ ทาง E-mail เท่านั้น
 - ๓.๓ ส่งใบสมัครทางไปรษณีย์ (นับวันประทับตราของไปรษณีย์) ตามที่อยู่ ดังนี้

เรียน คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
เลขที่ ๑ ถ.ราชดำเนินนอก ต.ป่าอย่าง
อ.เมือง จ.สงขลา ๘๐๐๐๐
(สมัครนักศึกษาโครงการ ปีการศึกษา ๒๕๕๘)

เลขที่ใบสมัคร.....



รูปถ่าย

ขนาด

1 นิ้ว

ใบสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๘ (เพิ่มเติม)
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์

๑. ประวัติ

๑.๑ ชื่อ- สกุล (นาย, นาง, นางสาว)

๑.๒ เกิดวันที่ เดือน พ.ศ. อายุ ปี

๑.๓ บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่ □ - □□□□□ - □□□□□□□ - □□ - □

๑.๔ ชื่อ-สกุล บิดา อายุ

๑.๕ ชื่อ-สกุล มารดา อายุ

๑.๖ ที่อยู่ปัจจุบันที่สามารถติดต่อได้ บ้านเลขที่..... ตำบล/ซอย..... ถนน.....

ตำบล..... อำเภอ..... จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์.....

เบอร์โทรศัพท์บ้าน..... เบอร์โทรศัพท์มือถือ.....

E-mail Address

๒. คุณวุฒิที่ใช้สมัคร ม.๖ ป.๗ ป.๙

สาขาวิชา / แผนกวิชา / โปรแกรม.....

ชื่อสถานศึกษา..... จังหวัด.....

คะแนนเฉลี่ยสะสม (ม.๖, ป.๗, ๘ ภาคการศึกษา, ป.๙, ๑ ภาคการศึกษา).....

๓. สมัครเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี (เลือกได้เพียง ๑ หลักสูตร)

๓.๑ หลักสูตร ๔ ปี ภาคปกติ (รับวุฒิ ม.๖ และ ป.๗.)

หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ห้องนั่งห่ม หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต

๓.๒ หลักสูตร ๔ ปี เที่ยบโอน ภาคสมทบ (เรียน วันเสาร์-วันอาทิตย์) (รับวุฒิ ป.๙.)

หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม

๓.๓ หลักสูตรต่อเนื่อง (รับวุฒิ ป.๙.)

หลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล ภาคสมทบ (เรียน วันเสาร์-วันอาทิตย์)

หลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหการ ภาคสมทบ (เรียน วันเสาร์-วันอาทิตย์)

๔. ประวัติการศึกษา (ตั้งแต่ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ถึงปัจจุบัน)

ระดับการศึกษา	ชื่อสถานศึกษา	ปีที่สำเร็จการศึกษา	คะแนนเฉลี่ยสะสม

๕. ความสามารถพิเศษ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความข้างต้นนี้เป็นความจริงทุกประการ

ลงชื่อ ผู้สมัคร

(.....)

วันที่ เดือน พ.ศ.

หลักฐานที่ใช้ในการสมัคร

- | | |
|--|----------------------------|
| ๑. รูปถ่ายหน้าตรง ขนาด ๑ นิ้ว (ถ่ายไว้ไม่เกิน ๖ เดือน) | จำนวน ๑ รูป (ติดในใบสมัคร) |
| ๒. สำเนาใบแสดงผลการศึกษา ขนาด A4 | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๒.๑ ระดับ ปวช. หรือ ม. ๖ ๕ ภาคการศึกษา | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๒.๒ ระดับ ปวส. ภาคการศึกษา | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๓. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๔. หนังสือรับรองการทำงาน (กรณีเลือกสมัครเรียนในหลักสูตรสาขาวิชาชีวกรรมแพทย์ ๕ ปี เทียบโอน ภาคสมทบ) | จำนวน ๑ ฉบับ |

หมายเหตุ สำเนาเอกสารทุกฉบับให้ใช้กระดาษ ขนาด A4 และผู้สมัครเขียนชื่อรับรองสำเนาถูกต้อง