



เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกที่มีสิทธิเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕
โควตาคณฑรุศาสตร์อุตสาหกรรม
(ม.๖/ปวช./ปวส.)

ตามที่คณฑรุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ได้ดำเนินการแนบแนวการศึกษา รับสมัคร ตรวจสอบคุณวุฒิ คุณสมบัติ และสอบสัมภาษณ์ผู้สมัครแล้ว พบร่วมเป็นผู้มีคุณสมบัติตรงตามสาขาวิชา ที่สมัคร จึงให้ผ่านการคัดเลือกและมีสิทธิเข้าศึกษาในสาขาวิชาต่าง ๆ โดยอธิการบดีได้ลงนามอนุมัติรับเข้าศึกษาศึกษา ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ แล้วนั้น

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี จึงขอประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกและมีสิทธิเข้าศึกษาระดับ ปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ จำนวน ๓๘ คน ตามหนังสือที่ วอ ๑๖๔๙.๐๒/๓๐๓ ลงวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕ ดังรายชื่อแนบท้ายประกาศฉบับฯ นี้ และแจ้งให้ผู้ผ่านการคัดเลือกที่มีสิทธิเข้าศึกษาดำเนินการ ดังนี้

๑. บันทึกข้อมูลทะเบียนประวัตินักศึกษา : วันที่ ๒๑ – ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕

ให้ผู้ผ่านการคัดเลือกฯ ศึกษาคู่มือการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่และลงทะเบียนเรียน ปีการศึกษา ๒๕๖๕ ก่อนดำเนินการบันทึกข้อมูลทะเบียนประวัตินักศึกษาใหม่ ระหว่างวันที่ ๒๑ – ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕ ผ่านเว็บไซต์ www.oreg.rmutt.ac.th เลือกหัวข้อ ระบบนักศึกษาใหม่ คลิก บันทึกประวัตินักศึกษาใหม่/Upload เอกสาร

การบันทึกข้อมูลส่วนตัวลงในทะเบียนประวัตินักศึกษาผ่านเว็บไซต์ www.oreg.rmutt.ac.th ถือเป็นส่วนหนึ่ง ของการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี หากผู้ผ่านการคัดเลือกที่มีสิทธิเข้าศึกษารายได้มีบันทึกข้อมูลทะเบียนประวัตินักศึกษา หรือบันทึกข้อมูลเป็นเท็จ/ไม่ครบถ้วนจะถือว่าการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรียังไม่สมบูรณ์

๒. ชำระเงินค่าสมัคร ค่าธรรมเนียมการศึกษาแรกเข้า ค่าบำรุงการศึกษา และ ค่าลงทะเบียนเรียน

วันที่ ๒๑ – ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕

ให้ผู้ผ่านการคัดเลือกฯ ที่บันทึกข้อมูลทะเบียนประวัตินักศึกษาแล้ว พิมพ์ใบแจ้งยอดชำระเงิน และชำระเงิน ค่าสมัคร ค่าบำรุงการศึกษา ค่าลงทะเบียนเรียน และค่าธรรมเนียมการศึกษาแรกเข้า ที่สถาบันการเงินตามที่ระบุข้อไว้ บนใบแจ้งยอดชำระเงินได้ทุกสาขาทั่วประเทศภายในวันที่กำหนด

ข้อควรทราบ : หากผู้มีสิทธิเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา ๒๕๖๕ ไม่ดำเนินการตามวันที่ที่มหาวิทยาลัยกำหนด จะถือว่า ไม่ต้องการเข้าศึกษาในสาขาวิชาที่ผ่านการคัดเลือก และหมดสิทธิ์ที่จะเข้าเป็นนักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

๓. อัปโหลดเอกสารยืนยันการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาออนไลน์ : วันที่ ๒๑ – ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕

ให้ผู้ผ่านการคัดเลือกฯ ที่ชำระเงินตามข้อ ๒ แล้ว ศึกษาคู่มือการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี ออนไลน์ ปีการศึกษา ๒๕๖๕ หน้าเว็บไซต์ www.oreg.rmutt.ac.th และจัดเตรียมรูปถ่ายพร้อมเอกสารประกอบ การขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เพื่ออัปโหลดฯ ดังนี้

- ๑) อัปโหลดไฟล์รูปถ่ายหน้าตรง สวนเสื้อเข็มสีขาวไม่มีลวดลาย ไม่มีตราสัญลักษณ์ พื้นหลังเป็นสีขาว หรือสีฟ้า รูปขนาด ๑ นิ้ว (๒.๕๐ x ๓.๒๕ ซม.) ไม่เกิน ๒ MB รูปถ่ายต้องเป็นไฟล์ JPEG เท่านั้น
(เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการทำบัตรประจำตัวนักศึกษา)
- ๒) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (ยังไม่หมดอายุ)

- ๓) สำเนาทะเบียนบ้าน (เฉพาะหน้าที่มีบ้านเลขที่ และชื่อ – นามสกุล) ของผู้ผ่านการคัดเลือกฯ
๔) สำเนาระเบียนแสดงผลการเรียน (ฉบับมีวันที่สำเร็จการศึกษาจากสถานศึกษาเดิมก่อนวันที่
๔ กรกฎาคม ๒๕๖๕) โดยทั้งด้านหน้าและด้านหลัง มีรหัสซุดที่..... รหัสเลขที่ ตรกัน
(PDF ๑ ไฟล์มี ๒ หน้า)
๕) สำเนาเอกสาร/หลักฐานอื่น ๆ (ถ้ามี) เช่น ใบเปลี่ยนชื่อหรือนามสกุล (เฉพาะกรณีที่ชื่อ - นามสกุล
ไม่ตรงกับสำเนาระเบียนแสดงผลการเรียนในข้อ ๔)

ข้อควรระวัง : ๑) สำเนาเอกสารทุกฉบับต้องลงลายมือชื่อรับรองสำเนาถูกต้อง และสแกนเป็นไฟล์ PDF ขนาด A4 ก่อนอัพโหลด
๒) ห้ามใช้โทรศัพท์มือถือถ่ายรูป ๓) สำเนาเอกสาร/หลักฐานทุกฉบับต้องลงลายมือชื่อรับรองสำเนาถูกต้องก่อนสแกนเป็น
ไฟล์ PDF ขนาด A4 ๔) เมื่ออัพโหลดผ่านระบบออนไลน์ที่เว็บไซต์ www.oreg.rmutt.ac.th โดยเลือกหัวข้อ ระบบนักศึกษา
ใหม่ คลิก บันทึกประวัตินักศึกษาใหม่/Uploadเอกสารยืนยันการเข้าทะเบียน คลิก อัพโหลดเอกสาร/หลักฐานประกอบการ
เข้าทะเบียนเป็นนักศึกษาแล้ว ต้องคลิกบันทึกข้อมูลที่รูปฟันเพื่องด้านบนขวาเมื่อก่อนจึงถือว่าการอัพโหลดเอกสารสำเร็จ

การอัพโหลดเอกสาร/หลักฐานผ่านระบบออนไลน์ ถือเป็นการยืนยันตัวตนทางอิเล็กทรอนิกส์ในการ
เข้าทะเบียนเป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
หากเอกสาร/หลักฐานที่อัพโหลดเป็นเอกสารเท็จถือเป็นความผิดฐานแจ้งความเท็จตาม พ.ร.บ. คอมพิวเตอร์
ดังนั้น การเข้าทะเบียนเป็นนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ถือเป็นโมฆะและมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
อาจดำเนินคดีผู้อัพโหลดเอกสาร/หลักฐานเท็จตามกฎหมายต่อไป

๔. การตรวจสอบ การปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ และการรับบัตรประจำตัวนักศึกษา

ให้ผู้ที่ดำเนินการเข้าทะเบียนเป็นนักศึกษาแล้ว ติดตามกำหนดการได้ที่เว็บไซต์ www.oreg.rmutt.ac.th
หรือ www.rmutt.ac.th

๕. การเรียนปรับพื้นฐาน

ให้ผู้ที่ดำเนินการเข้าทะเบียนเป็นนักศึกษาแล้ว เข้ารับการทดสอบเพื่อวัดความรู้พื้นฐานวิชาคณิตศาสตร์
และวิชาภาษาอังกฤษ ในช่วงก่อนเปิดภาคการศึกษาหรือสัปดาห์แรกของภาคการศึกษาที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๕
เพื่อจัดกลุ่มเรียนปรับพื้นฐานตามประกาศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เพื่อนำผลจากการทดสอบไปจัดกลุ่มเรียน และการเรียน
ปรับพื้นฐาน โดยติดตามข้อมูลได้ที่เว็บไซต์ www.oreg.rmutt.ac.th เลือกหัวข้อ ระบบนักศึกษาใหม่ คลิก การสอบ
วัดระดับความรู้พื้นฐานและการเรียนปรับพื้นฐานวิชาคณิตศาสตร์ และวิชาภาษาอังกฤษ เพื่อศึกษาข้อมูลรายละเอียด
ต่าง ๆ ในการสอบวัดระดับความรู้พื้นฐานและการเรียนปรับพื้นฐานวิชาคณิตศาสตร์ และวิชาภาษาอังกฤษ

๖. เปิดภาคการศึกษา : วันที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๕

๖.๑ ภายในวันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๕ ให้นักศึกษาตรวจสอบเอกสาร/หลักฐานที่อัพโหลดผ่านเว็บไซต์
www.oreg.rmutt.ac.th ให้ถูกต้องครบถ้วนทุกรายการ โดยเฉพาะระเบียนแสดงผลการเรียนฉบับสมบูรณ์หากไม่มี
วันที่อนุมัติสำเร็จการศึกษาจากสถานศึกษาเดิม หรือสำเร็จการศึกษาจากสถานศึกษาเดิมหลังวันที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๕
หรืออัพโหลดเฉพาะด้านหน้าหรือด้านหลัง จะถือว่าเป็นเอกสารที่ไม่สมบูรณ์ไม่สามารถเก็บเป็นทะเบียนประวัติ
นักศึกษาได้ มหาวิทยาลัยจะประกาศให้หมดสิทธิ์ที่จะเข้าเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ โดยไม่มีคืนเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาแรกเข้า ค่าบำรุงการศึกษา และค่าลงทะเบียนเรียน

๖.๒ นักศึกษาที่ปฏิบัติครบถ้วนทุกขั้นตอนตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรีกำหนดแล้ว
จึงถือว่าเป็นนักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ โดยสมบูรณ์ และให้
เข้าศึกษาในแต่ละรายวิชาตามตารางเรียนและวิธีการตามที่คณะกรรมการกำหนด



รายชื่อผู้สมัครที่ผ่านการคัดเลือกให้มีสิทธิเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี (โควตาคนละ) ปีการศึกษา 2565
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนบุรี

คณะกรรมการอุตสาหกรรม

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	คณะ	รหัสสาขาวิชาที่สมัคร	ชื่อสาขาวิชาที่สมัคร	วุฒิที่ใช้สมัคร
1	นายวิชรพล สุมธรรม	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000007	วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคปกติ	ม.6
2	นายภิวัฒน์ อ่างบัว	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000007	วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคปกติ	ม.6
3	นายวีระพol ขานยุทธศักดิ์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000007	วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคปกติ	ม.6
4	นายปิยพงษ์ สวนจันทร์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000007	วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคปกติ	ปวช.
5	นายชัยชนะ พากษ์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000008	วิศวกรรมเครื่องกล ภาคปกติ	ปวช.
6	นางสาวเสาวลักษณ์ วงศ์รัตน์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอุตสาหการ ภาคปกติ	ม.6
7	นายมนตรี ตัณฑรังษี	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอุตสาหการ ภาคปกติ	ม.6
8	นายชลธิ์ ชาบุรี	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอุตสาหการ ภาคปกติ	ม.6
9	นายวรادر การะเกด	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอุตสาหการ ภาคปกติ	ม.6
10	นายฤทธิวิญญู มะลิกอง	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอุตสาหการ ภาคปกติ	ม.6
11	นายอธิพงศ์ ภู่จิ่ว	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอุตสาหการ ภาคปกติ	ปวช.
12	นายพีระ โพธิ์พันธ์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอุตสาหการ ภาคปกติ	ปวช.
13	นางสาวสิริกา เนตรพะร	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000010	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบอัตโนมัติ ภาคปกติ	ม.6
14	นางสาวเมฆา หมัดมุซอ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000010	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบอัตโนมัติ ภาคปกติ	ม.6
15	นายอลงกรณ์ อิศรางกูร ณ อยุธยา	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบอัตโนมัติ ภาคปกติ	ม.6
16	นายรัชตะ อารามณ์สุขโข	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000012	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ภาคปกติ	ม.6
17	นายไรวินทร์ บีบี้เพชร	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000012	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ภาคปกติ	ม.6
18	นางสาวสุดารัตน์ บางเอี่ยม	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000012	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ภาคปกติ	ปวช.
19	นายปรรณพัชร พลมากร	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000013	เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา ภาคปกติ	ม.6
20	นายศิริเชษฐ์ รอบรู้	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000013	เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา ภาคปกติ	ม.6
21	นายสุธาร กัจดหะกิจ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000013	เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา ภาคปกติ	ปวช.
22	นางสาวรัตนกรรณ ศรีสม	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000163	นวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ ภาคปกติ	ม.6
23	นายกฤตภาส สมดี	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000163	นวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ ภาคปกติ	ม.6
24	นายกริชนัย ภาคภูมิ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000163	นวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ ภาคปกติ	ม.6
25	นายอักราธ มนูโรวath	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000163	นวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ ภาคปกติ	ม.6
26	นายนัตรอนิพร วชิรเวช	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000163	นวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ ภาคปกติ	ม.6
27	นายพระพาย นวนรรภวี	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000163	นวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ ภาคปกติ	ปวช.



รายชื่อผู้สมัครที่ผ่านการคัดเลือกให้มีสิทธิเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี (โควตาคนละ) ปีการศึกษา 2565
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านบุรี

คณะกรรมการคัดเลือก

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	คณะ	รหัสสาขาวิชาที่สมัคร	ชื่อสาขาวิชาที่สมัคร	วุฒิที่ใช้สมัคร
28	นายณัฐกิตติ์ จิตโสภา	ครุศาสตร์อุดสาหกรรม	19102000165	เทคโนโลยีบริหารงานก่อสร้าง ภาคปกติ	ม.6
29	นายชลธาร คล้ายศร	ครุศาสตร์อุดสาหกรรม	19102000165	เทคโนโลยีบริหารงานก่อสร้าง ภาคปกติ	ปวช.
30	นายอธิพัทร พรมสุข	ครุศาสตร์อุดสาหกรรม	19102000087	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ เทียบโอน	ปวส.
31	นายสุรศักดิ์ เพ็ชารา	ครุศาสตร์อุดสาหกรรม	19102000087	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ เทียบโอน	ปวส.
32	นายธนาธร จันทร์แก้ว	ครุศาสตร์อุดสาหกรรม	19102000087	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ เทียบโอน	ปวส.
33	นางสาวนิรชา จอมมงคล	ครุศาสตร์อุดสาหกรรม	19102000087	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ เทียบโอน	ปวส.
34	นางสาววิพิชา ไทรสุวรรณ	ครุศาสตร์อุดสาหกรรม	19102000087	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ เทียบโอน	ปวส.
35	นางสาวจารุวรรณ ปั่นทอง	ครุศาสตร์อุดสาหกรรม	19102000087	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ เทียบโอน	ปวส.
36	นางสาวกุลธิดา สายสมร	ครุศาสตร์อุดสาหกรรม	19102000087	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ เทียบโอน	ปวส.
37	นางสาวสมมัชญา กุตันนท์	ครุศาสตร์อุดสาหกรรม	19102000087	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ เทียบโอน	ปวส.
38	นายสหาดิ เอกกวิชา	ครุศาสตร์อุดสาหกรรม	19102000087	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ เทียบโอน	ปวส.
39	นายธีรวัฒ รักษา	ครุศาสตร์อุดสาหกรรม	19102000087	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ เทียบโอน	ปวส.
40	นายเมธานันท์ อินพาวง	ครุศาสตร์อุดสาหกรรม	19102000088	อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (ต่อเนื่อง 2 ปี)	ปวส.
41	นางสาวอรุณี พรหัณ์	ครุศาสตร์อุดสาหกรรม	19102000088	อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (ต่อเนื่อง 2 ปี)	ปวส.
42	นางสาวสุธาวดี ปลิวสกุลดี	ครุศาสตร์อุดสาหกรรม	19102000090	เทคโนโลยีการผลิต ภาคพิเศษ (ต่อเนื่อง 2 ปี)	ปวส.
43	นายศุภกร เครื่อเนียม	ครุศาสตร์อุดสาหกรรม	19102000090	เทคโนโลยีการผลิต ภาคพิเศษ (ต่อเนื่อง 2 ปี)	ปวส.
44	นายพงศกร เขียวฉิม	ครุศาสตร์อุดสาหกรรม	19102000090	เทคโนโลยีการผลิต ภาคพิเศษ (ต่อเนื่อง 2 ปี)	ปวส.

ลายมือชื่อคณบดี / รองคณบดีฝ่ายวิชาการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์อานันท์ นิยมพล)

หมายเหตุ : ลำดับที่ 1, 7, 15, 19, 22, 24 ไม่อนุมัติตามหนังสือ อา 0649.02/303 ลงวันที่ 13 มิถุนายน 2565 เนื่องจากสถานะติดสิทธิ์ ทปอ.

