



แนบท้ายหนังสืออนุมัติ
เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกที่มีสิทธิ์เข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา ๒๕๖๖
รอบโควตาคณะ

ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ได้ดำเนินการแนะนำการศึกษา รับสมัคร ตรวจสอบคุณสมบัติ คุณสมบัติ และสอบสัมภาษณ์ผู้สมัครแล้ว พบว่าผู้สมัครเป็นผู้มีคุณสมบัติและคุณสมบัติตรงตามสาขาวิชาที่สมัคร จึงให้ผ่านการคัดเลือกและมีสิทธิ์เข้าศึกษา โดยอธิการบดีได้ลงนามอนุมัติรับเข้าศึกษาศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา ๒๕๖๖ แล้วนั้น

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี จึงขอประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกและมีสิทธิ์เข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา ๒๕๖๖ ในสาขาวิชาตามรายชื่อและรายละเอียดแนบท้ายหนังสืออนุมัติฉบับนี้ และแจ้งให้ผู้ผ่านการคัดเลือกที่มีสิทธิ์เข้าศึกษาดำเนินการ ดังนี้

๑. บันทึกข้อมูลทะเบียนประวัตินักศึกษา :

ให้ผู้ผ่านการคัดเลือกฯ ศึกษา “คู่มือการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่และลงทะเบียนเรียน ปีการศึกษา ๒๕๖๖” ก่อนดำเนินการบันทึกข้อมูลทะเบียนประวัตินักศึกษาใหม่ผ่านเว็บไซต์ www.oreg.mutt.ac.th เลือกหัวข้อ ระบบนักศึกษาใหม่ คลิก บันทึกประวัตินักศึกษาใหม่/Upload เอกสาร

การบันทึกข้อมูลส่วนตัวลงในทะเบียนประวัตินักศึกษาผ่านเว็บไซต์ www.oreg.mutt.ac.th ถือเป็นส่วนหนึ่งของการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี หากผู้ผ่านการคัดเลือกที่มีสิทธิ์เข้าศึกษารายใดไม่บันทึกข้อมูลทะเบียนประวัตินักศึกษา หรือบันทึกข้อมูลเป็นเท็จ/ไม่ครบถ้วนจะถือว่าการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ยังไม่สมบูรณ์

๒. ชำระเงินค่าสมัคร ค่าธรรมเนียมการศึกษาแรกเข้า ค่าบำรุงการศึกษา และ ค่าลงทะเบียนเรียน :

ให้ผู้ผ่านการคัดเลือกฯ ที่ได้บันทึกข้อมูลทะเบียนประวัตินักศึกษาครบถ้วนถูกต้องแล้ว พิมพ์ใบแจ้งยอดชำระเงิน (Bill Payment) และชำระเงินค่าสมัคร ค่าบำรุงการศึกษา ค่าลงทะเบียนเรียน และค่าธรรมเนียมการศึกษาแรกเข้า ตามจำนวนเงินและรายชื่อสถาบันการเงินที่ระบุไว้ในใบแจ้งยอดชำระเงินได้ทุกสาขาทั่วประเทศ ภายในวันที่ที่กำหนดในใบแจ้งยอดชำระเงิน

ข้อควรทราบ : หากผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา ๒๕๖๖ ไม่ดำเนินการตามวันที่ที่มหาวิทยาลัยกำหนด จะถือว่าไม่ต้องการเข้าศึกษาในสาขาวิชาที่ผ่านการคัดเลือก และหมดสิทธิ์ที่จะเข้าเป็นนักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

๓. อัปโหลดเอกสารยืนยันการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาออนไลน์ :

ให้ผู้ผ่านการคัดเลือกฯ ที่ดำเนินการตามข้อ ๒ แล้ว ศึกษา “คู่มือขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา ๒๕๖๖” ที่เว็บไซต์ www.oreg.mutt.ac.th ให้เข้าใจก่อนดำเนินการอัปโหลดเอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา ดังนี้

- (๑) สำเนาระเบียนแสดงผลการเรียนฉบับสมบูรณ์ (สำเร็จการศึกษาจากสถานศึกษาเดิมไม่เกินวันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๖๖) กรณีที่ยังไม่ได้ฉบับสมบูรณ์ให้อัปโหลดเพิ่มเติมได้ ถึงวันเปิดภาคการศึกษาที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๖ โดยสแกน รบ. หรือ ปพ. หรือ กศน.๑-ป ที่ระบุวันที่จบการศึกษามีเลขรหัสชุดที่...เลขที่...ตรงกันทั้งด้านหน้าและด้านหลังเป็นไฟล์ PDF (๑ ไฟล์ มี ๒ แผ่น ๆ ละ ๑ หน้า) ตัวหนังสือชัดเจนครบถ้วนไม่ขาดหายไปบางส่วน

- (๒) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือสำเนา Passport (สำหรับต่างชาติ)
 (๓) สำเนาทะเบียนบ้าน (หน้าที่มีรหัสประจำบ้าน – บ้านเลขที่ – ชื่อนามสกุล ของนักศึกษา)
 โดยเอกสาร (๑) (๒) (๓) สแกนเป็นไฟล์ PDF ขนาด A4 ไฟล์ไม่เกิน 2MB
 (๔) รูปถ่ายขนาด ๑ นิ้ว (๒.๕๐ x ๓.๒๕ ซม.) โดยเป็นไฟล์.jpg ขนาดไม่เกิน 2MB

ข้อควรระวัง : ๑) สำเนาเอกสารทุกฉบับต้องลงลายมือชื่อรับรองสำเนาถูกต้องก่อนสแกนเป็นไฟล์ PDF ขนาด A4 ก่อนอัปโหลด
 ๒) ห้ามใช้โทรศัพท์มือถือถ่ายรูป ๓) อัปโหลดผ่านระบบออนไลน์ที่เว็บไซต์ www.oreg.rmutt.ac.th โดยเลือกหัวข้อ ระบบนักศึกษาใหม่ คลิก บันทึกประวัตินักศึกษาใหม่/Upload เอกสารยืนยันการขึ้นทะเบียน คลิก อัปโหลดเอกสาร/หลักฐานประกอบการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาแล้ว ต้องคลิกบันทึกข้อมูลที่รูปฟันเฟืองด้านบนขวามือก่อน จึงถือว่าการอัปโหลดเอกสารสำเร็จ

การอัปโหลดเอกสาร/หลักฐานผ่านระบบออนไลน์ ถือเป็นการยืนยันตัวตนทางอิเล็กทรอนิกส์ในการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา ๒๕๖๕ ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี หากเอกสาร/หลักฐานที่อัปโหลดเป็นเอกสารเท็จถือเป็นความผิดฐานแจ้งความเท็จตาม พ.ร.บ. คอมพิวเตอร์ ดังนั้น การขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา มทร.ธัญบุรี ถือเป็นโมฆะและมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี อาจดำเนินคดีผู้อัปโหลดเอกสาร/หลักฐานเท็จตามกฎหมายต่อไป

๔. การตรวจสอบคุณภาพ การปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ และการรับบัตรประจำตัวนักศึกษา :

ให้ผู้ดำเนินการตามข้อ ๑-๓ เรียบร้อยแล้ว ติดตามรายละเอียดการตรวจสอบคุณภาพ การปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ และการรับบัตรประจำตัวนักศึกษา ที่เว็บไซต์ www.oreg.rmutt.ac.th (ประมาณเดือนมิถุนายน)

๕. การเรียนปรับพื้นฐาน

ให้ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาที่ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาแล้ว เข้ารับการทดสอบเพื่อวัดความรู้พื้นฐานวิชาคณิตศาสตร์ และวิชาภาษาอังกฤษ หรือวิชาอื่น ๆ ตามที่คณะกำหนด ในช่วงก่อนเปิดภาคการศึกษาหรือสัปดาห์แรกของภาคการศึกษาที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๖ เพื่อนำผลจากการทดสอบไปจัดกลุ่มเรียนปรับความรู้พื้นฐานสำหรับนักศึกษาใหม่ โดยติดตามข้อมูลได้ที่เว็บไซต์ www.oreg.rmutt.ac.th เลือกหัวข้อ ระบบนักศึกษาใหม่ คลิก การสอบวัดระดับความรู้พื้นฐานและการเรียนปรับพื้นฐานวิชาคณิตศาสตร์ และวิชาภาษาอังกฤษ ศึกษาข้อมูลรายละเอียดต่าง ๆ ในการสอบวัดระดับความรู้พื้นฐาน และการเรียนปรับพื้นฐานวิชาคณิตศาสตร์และวิชาภาษาอังกฤษ

๖. เปิดภาคการศึกษา : วันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๖๖

๖.๑ ภายในวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๖ ให้นักศึกษาตรวจสอบเอกสาร/หลักฐานที่อัปโหลดผ่านเว็บไซต์ www.oreg.rmutt.ac.th ให้ถูกต้องครบถ้วนทุกรายการ โดยเฉพาะระเบียบแสดงผลการเรียนฉบับสมบูรณ์หากไม่มีวันที่อนุมัติสำเร็จการศึกษาจากสถานศึกษาเดิม หรือสำเร็จการศึกษาจากสถานศึกษาเดิมหลังวันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๖๖ หรืออัปโหลดเฉพาะด้านหน้าหรือด้านหลัง จะถือว่าเป็นเอกสารที่ไม่สมบูรณ์ไม่สามารถเก็บเป็นทะเบียนประวัตินักศึกษาได้ มหาวิทยาลัยจะประกาศให้หมดสิทธิ์ที่จะเข้าเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ปีการศึกษา ๒๕๖๖ โดยไม่คืนเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาแรกเข้า ค่าบำรุงการศึกษา และค่าลงทะเบียนเรียน

๖.๒ นักศึกษาที่ปฏิบัติครบถ้วนทุกขั้นตอนตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรีกำหนดแล้ว จึงถือว่าเป็นนักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ปีการศึกษา ๒๕๖๖ โดยสมบูรณ์ และให้เข้าศึกษาในแต่ละรายวิชาตามตารางเรียนและวิธีการตามที่คณะกำหนด


 ฝ่ายรับเข้าศึกษาและทะเบียนประวัติ
 สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

รายชื่อผู้สมัครที่ผ่านการคัดเลือกให้มีสิทธิ์เข้าศึกษาาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2566

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

โควตา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม รอบที่ 3

ลำดับ	คำนำหน้า	ชื่อ	นามสกุล	คณะ	รหัสสาขาวิชาที่สมัคร	ชื่อสาขาวิชาที่สมัคร	วุฒิที่ใช้สมัคร
1	จ.ท.	วรรณวุฒิ	แก้วเวหา	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000007	วิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
2	นาย	จักรพันธ์	แก้วกำพำ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000007	วิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
3	นาย	สโรช	บัวมพันธ์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000007	วิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
4	นาย	จักรภพ	พวงมณี	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000007	วิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
5	นาย	รชต	บุญศรีสำราญ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000007	วิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
6	นางสาว	จิรดา	วินหทัย	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000007	วิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
7	นาย	สดาญ	สุปินดี	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000008	วิศวกรรมเครื่องกล เทียบโอน (หลักสูตร 4 ปี)	ปวส.
8	นาย	ภูกิจ	บุญอินทร์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000008	วิศวกรรมเครื่องกล เทียบโอน (หลักสูตร 4 ปี)	ปวส.
9	นาย	อภิชาติ	ชอบบุญ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000008	วิศวกรรมเครื่องกล เทียบโอน (หลักสูตร 4 ปี)	ปวส.
10	นาย	ยศกร	โนมิตัง	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000008	วิศวกรรมเครื่องกล เทียบโอน (หลักสูตร 4 ปี)	ปวส.
11	นาย	นนทพัฒน์	สุวรรณท้าว	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000008	วิศวกรรมเครื่องกล เทียบโอน (หลักสูตร 4 ปี)	ปวส.
12	นาย	วิหวัศ	ใจแก้ว	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000008	วิศวกรรมเครื่องกล เทียบโอน (หลักสูตร 4 ปี)	ปวส.
13	นาย	นันทพงศ์	ทองใส	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000008	วิศวกรรมเครื่องกล เทียบโอน (หลักสูตร 4 ปี)	ปวส.
14	นาย	ทิตชนะ	สาระวิทย์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000008	วิศวกรรมเครื่องกล เทียบโอน (หลักสูตร 4 ปี)	ปวส.
15	นาย	ชลาธร	หนูล้อม	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000008	วิศวกรรมเครื่องกล เทียบโอน (หลักสูตร 4 ปี)	ปวส.
16	นาย	จิรวัดน์	ลำดวง	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000008	วิศวกรรมเครื่องกล เทียบโอน (หลักสูตร 4 ปี)	ปวส.
17	นาย	ชัชพันธ์	โพธา	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
18	นางสาว	ศศิภิน	ถนอมจิตร	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
19	นางสาว	ณัฐธิชา	ไยโพธิ์ทอง	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
20	นางสาว	ชนาพร	สุขนิล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
21	นางสาว	นวลอัปสร	พรมสมบัติ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
22	นางสาว	จิราภัทร	พวงแก้ว	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
23	นางสาว	กมลพร	บุญมา	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
24	นางสาว	พรนภัส	บุญรอด	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
25	นาย	ศาสตราวุธ	สุขจ้อง	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
26	นาย	ชาคริต	วงษ์สง่า	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
27	นาย	วีรภัทร	ยอดพูน	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
28	นาย	ณวกร	มาติดต่อ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
29	นาย	ชวัลรัตน์	ธาราสสมบัติ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000009	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
30	นาย	ธนวิน	มณีวิย	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000010	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบอัตโนมัติ (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
31	นาย	อิติรัตน์	ถูกจิตต์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000010	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบอัตโนมัติ (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
32	นาย	ธนภัทร	หมั่นพันธุ์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000010	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบอัตโนมัติ เทียบโอน (หลักสูตร 4 ปี)	ปวส.
33	นาย	วรวุฒิ	ปรีวินตั้ง	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000010	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบอัตโนมัติ เทียบโอน (หลักสูตร 4 ปี)	ปวส.
34	นาย	ธีระ	เปรมสุข	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000010	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบอัตโนมัติ เทียบโอน (หลักสูตร 4 ปี)	ปวส.
35	นางสาว	อรพิมล	พลหนองคุณ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000011	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
36	นางสาว	พรนภัส	คงมัน	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000011	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
37	นาย	รชต	ลับบัวงาม	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000011	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
38	นาย	รวีภาส	ศรีจันทร์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000011	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6



รายชื่อผู้สมัครที่ผ่านการคัดเลือกให้มีสิทธิ์เข้าศึกษาาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2566

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

โควตา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม รอบที่ 3

ลำดับ	คำนำหน้า	ชื่อ	นามสกุล	คณะ	รหัสสาขาวิชาที่สมัคร	ชื่อสาขาวิชาที่สมัคร	วุฒิที่ใช้สมัคร
39	นางสาว	ณภัสสร	จันทร์รุ่งอนันต์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000011	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
40	นาย	ณัฐดนัย	ทิวัญสาลี	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000011	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
41	นาย	อินทัช	เจริญรุ่งวุฒิ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000011	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
42	นาย	ธนวัฒน์	สุขประเสริฐ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000011	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
43	นาย	ปริญญา	ลีค่างาม	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000011	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
44	นาย	ธนากร	แดงชาติ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000087	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ปกติ (เทียบโอน)	ม.6
45	นาย	กฤษดา	แจ่มกลิ้ง	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000087	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ปกติ (เทียบโอน)	ปวช.
46	นางสาว	กัลยกร	แมนเหมื่อน	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000087	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ปกติ (เทียบโอน)	ปวช.
47	นางสาว	กัญญณภัก	พอมโรสง	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000013	เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
48	นางสาว	ศศิวรรณ	จันทร์มอง	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000013	เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
49	นาย	ณัฐนันท์	ชูทอง	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000013	เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
50	นางสาว	กัญนิสา	เทศนา	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000013	เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
51	นางสาว	ฐิติพร	เขาวประสิทธิ์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000013	เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
52	นางสาว	รัตนากร	คุนหาทัย	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000013	เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
53	นางสาว	อมรรัตน์	จันทร์เทียน	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000013	เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
54	นาย	ณภัทร	คงสงฆ์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000013	เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
55	นาย	ลีปกร	อันกลิ้ง	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000013	เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
56	นาย	ธีรเมธ	บุญยีน	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000149	เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษา (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
57	นาย	ภูเนส	ขามเมืองน้อย	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000149	เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษา (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
58	นางสาว	อรุณรุ่ง	รักัญญากร	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000149	เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษา (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
59	นางสาว	ลักขิกา	จิตจันทิก	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000149	เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษา (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
60	นางสาว	ดวงฤดี	เอี่ยมสุนทรวงษ์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000149	เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษา (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
61	นางสาว	เสาวลักษณ์	รักร้อย	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000149	เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษา (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
62	นาย	ปิติวัฒน์	ปัสสราชา	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000149	เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษา (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
63	นาย	ธนกร	ฉัตรชัยวัฒนา	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000163	นวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
64	นางสาว	ณัฐชยา	สุขเหมื่อน	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000163	นวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
65	นาย	ธนพนธ์	ยอดเถื่อน	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000163	นวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
66	นาย	ธนสิน	พลทองมาก	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000163	นวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
67	นาย	ลีปกร	ผิวผ่อง	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000163	นวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
68	นาย	ญาณวัฒน์	คงรักษ์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000163	นวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
69	นาย	ธีรภัทร์	สุขลจิต	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000163	นวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
70	นาย	วุฒิชัย	คงเชื้อจีน	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000163	นวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
71	นางสาว	ลลิตา	กุกีศรี	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000163	นวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
72	นาย	พสุธร	ชูช่วย	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000163	นวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
73	นาย	ธนกร	ฉลาดสุนทรวาที	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000163	นวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
74	นาย	มงคล	ยลดวิล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000163	นวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
75	นางสาว	มณฑาทิพย์	วัตตพันธ์ุ์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000163	นวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
76	นางสาว	เมธพร	บุญสิงห์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000165	เทคโนโลยีบริหารงานก่อสร้าง (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
77	นางสาว	บงกช	มาแก้ว	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000165	เทคโนโลยีบริหารงานก่อสร้าง (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6



รายชื่อผู้สมัครที่ผ่านการคัดเลือกให้มีสิทธิ์เข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2566

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

โควตา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม รอบที่ 3

ลำดับ	คำนำหน้า	ชื่อ	นามสกุล	คณะ	รหัสสาขาวิชาที่สมัคร	ชื่อสาขาวิชาที่สมัคร	วุฒิที่ใช้สมัคร
78	นาย	ธนดล	แสงบดดี	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000165	เทคโนโลยีบริหารงานก่อสร้าง (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
79	นาย	รุตกร	ผลประเสริฐ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000165	เทคโนโลยีบริหารงานก่อสร้าง (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
80	นาย	พรชัย	พุกกะมาน	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000165	เทคโนโลยีบริหารงานก่อสร้าง (หลักสูตร 4 ปี)	ม.6
81	นาย	เกษมโชค	คงศิริ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000165	เทคโนโลยีบริหารงานก่อสร้าง (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
82	นาย	คมสัน	ทองมูล	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000165	เทคโนโลยีบริหารงานก่อสร้าง (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
83	นาย	นครินทร์	คำให้สุข	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000165	เทคโนโลยีบริหารงานก่อสร้าง (หลักสูตร 4 ปี)	ปวช.
84	นางสาว	ชลธิชา	ปานนาค	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000087	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ปกติ (เทียบโอน)	ปวส.
85	นาย	ธีรภัทร	มีสละ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000087	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ปกติ (เทียบโอน)	ปวส.
86	นาย	ยุทธนา	ผาทอง	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000087	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ปกติ (เทียบโอน)	ปวส.
87	นาย	จิรศักดิ์	สุวรรณพัฒน์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000089	เทคโนโลยีการผลิต ปกติ (ต่อเนื่อง 2 ปี)	ปวส.
88	นาย	อัษฎาวุฒิ	สุขบัติ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000089	เทคโนโลยีการผลิต ปกติ (ต่อเนื่อง 2 ปี)	ปวส.
89	นาย	สุทัศน์	ภิรมย์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000089	เทคโนโลยีการผลิต ปกติ (ต่อเนื่อง 2 ปี)	ปวส.
90	นาย	ชัยพล	ขมดี	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000089	เทคโนโลยีการผลิต ปกติ (ต่อเนื่อง 2 ปี)	ปวส.
91	นาย	อานนท์	สุวรรณนิตน์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000089	เทคโนโลยีการผลิต ปกติ (ต่อเนื่อง 2 ปี)	ปวส.
92	นาย	ณัฐวุฒิ	พูลศาสตร์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000089	เทคโนโลยีการผลิต ปกติ (ต่อเนื่อง 2 ปี)	ปวส.
93	นาย	กิตติพันธ์	ยงยีน	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	19102000090	เทคโนโลยีการผลิต สมทบ (ต่อเนื่อง 2 ปี)	ปวส.

ลายมือชื่อคณบดี / รองคณบดีฝ่ายวิชาการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์อานนท์ นิยมผล)



หมายเหตุ : อนุมัติตามหนังสือที่ อว 0649.02/ 135 วันที่ 30 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2566 จำนวน 93 คน

ไม่อนุมัติ นางสาวศุภกมล ลาเลิศประพันธ์ เนื่องจาก ยินยอมสิทธิ์เข้าศึกษาที่มหาวิทยาลัย

กำหนดการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2566
รอบโควตาคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

กลุ่มวุฒิ ม.6

- | | |
|-----------------------------|---|
| กำหนดการตามที่ ทปอ.กำหนด | - ลงทะเบียนเข้าใช้งานระบบ TCAS เว็บไซต์ Mytcas.com ด้วยเลขบัตรประจำตัวประชาชน 13 หลัก ของผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาเท่านั้น |
| 10-30 เมษายน 2566 | - บันทึกประวัติ + พิมพ์ใบแจ้งยอดชำระเงิน |
| 10-30 เมษายน 2566 | - ชำระเงินค่าสมัคร 500.-บาท ค่าธรรมเนียมการศึกษาแรกเข้า 1,000.-บาท ภายในวันที่ที่กำหนดในใบแจ้งยอดชำระเงิน |
| 4-5 พฤษภาคม 2566 | - ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา มทร.ธัญบุรี เว็บไซต์ Mytcas.com |
| 5-15 พฤษภาคม 2566 | - ชำระเงินค่าบำรุงการศึกษา และค่าลงทะเบียนเรียน ภายในวันที่ที่กำหนดในใบแจ้งยอดชำระเงิน |
| 10 เมษายน -30 มิถุนายน 2566 | - อัปเดตเอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ (รายละเอียดตามประกาศฯ และคู่มือขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ หน้าเว็บไซต์ www.oreg.rmutt.ac.th) |

กลุ่มวุฒิ ปวช. / ปวส.

- | | |
|--------------------------------|---|
| ไม่ต้องยืนยันสิทธิ์ในระบบ TCAS | |
| 10-30 เมษายน 2566 | - บันทึกประวัติ + พิมพ์ใบแจ้งยอดชำระเงิน |
| 10-30 เมษายน 2566 | - ชำระเงินค่าสมัคร 500.-บาท ค่าธรรมเนียมการศึกษาแรกเข้า 1,000.-บาท ค่าบำรุงการศึกษา และค่าลงทะเบียนเรียน ภายในวันที่ที่กำหนดในใบแจ้งยอดชำระเงิน |
| 10 เมษายน -30 มิถุนายน 2566 | - อัปเดตเอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ (รายละเอียดตามประกาศฯ และคู่มือขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ หน้าเว็บไซต์ www.oreg.rmutt.ac.th) |

ข้อควรทราบ :

หากผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2566 ไม่ดำเนินการตามวันที่ที่มหาวิทยาลัยกำหนด จะถือว่าไม่ต้องการเข้าศึกษาในสาขาวิชาที่ผ่านการคัดเลือก และหมดสิทธิ์ที่จะเข้าเป็นนักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี โดยมหาวิทยาลัยไม่ต้องแจ้งให้ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทราบ แต่สามารถสมัครสอบคัดเลือกใหม่ในรอบถัดไปได้

หมายเหตุ : อนุมัติตามหนังสือที่ อว 0649.02/135 วันที่ 30 มีนาคม 2566