



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

วิทยาเขตสุรินทร์

เรื่อง ขยายเวลารับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง
ระดับปริญญาตรีหลักสูตร ๔ ปี ระดับปริญญาตรีหลักสูตรเทียบโอน/ต่อเนื่อง
ระดับปริญญาโทและระดับปริญญาเอก ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๙

ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสุรินทร์ ได้ประกาศรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ระดับปริญญาตรีหลักสูตร ๔ ปี ปริญญาตรีหลักสูตรเทียบโอน/ต่อเนื่อง ระดับปริญญาโท และระดับปริญญาเอก ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๙ โดยระบบรับตรง กำหนดวันรับสมัคร ตั้งแต่วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๙ ถึง ๓๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๙ นั้น เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้สมัครหรือผู้สนใจเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสุรินทร์ ได้มีโอกาสเข้าศึกษาเพิ่มมากขึ้น มหาวิทยาลัยฯ จึงขยายเวลาการรับสมัครนักศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๙ จากช่วงเวลาดังกล่าวออกไป ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙ ถึง ๑๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๔ มาตรา ๒๗ มาตรา ๒๙ มาตรา ๔๕ และมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ ประกอบกับคำสั่งสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ที่ ๔๙/๒๕๖๘ ลงวันที่ ๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๘ เรื่อง แต่งตั้งรองอธิการบดี และรองอธิการบดีประจำวิทยาเขต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน จึงประกาศดังนี้

๑. หลักสูตรและสาขาวิชาที่รับสมัคร จำนวนรับ

รายละเอียดตามตารางแนบท้ายประกาศนี้

๒. คุณสมบัติของผู้สมัครเข้าศึกษาระบบรับตรง

- ๑) กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาที่กระทรวง ศึกษาธิการรับรอง สำหรับผู้สมัครในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง หรือ ระดับปริญญาตรี
- ๒) กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง หรือเทียบเท่า สำหรับผู้สมัคร ระดับปริญญาตรี (เทียบโอนรายวิชา/ต่อเนื่อง)
- ๓) กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี สำหรับผู้สมัคร ระดับปริญญาโท
- ๔) กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาโท สำหรับผู้สมัคร ระดับปริญญาเอก
- ๕) ไม่เป็นคนวิกลจริตหรือโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคที่ส่งคมรังเกียจ หรือโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- ๖) ไม่เป็นผู้มีความประพฤติเสื่อมเสียอย่างร้ายแรง
- ๗) ผู้สมัครเข้าศึกษา ต้องสำเร็จการศึกษา ก่อนวันเปิดภาคเรียนที่ ๑ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๙ วันศุกร์ที่ ๑๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙

๓. กำหนดการระบบรับตรง

ผู้ที่สนใจสมัครเข้าศึกษาระบบรับตรง ปีการศึกษา ๒๕๖๙

ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙ ถึง ๑๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙

๔. วิธีการสมัครระบบรับตรง

๔.๑ สมัครผ่านระบบออนไลน์ ผู้ที่มีความประสงค์สมัครสอบคัดเลือกให้กรอกรายละเอียด

การสมัครผ่านทางเว็บไซต์ www.surin.rmuti.ac.th

ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙ ถึง ๑๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙

ลิงค์การสมัคร <http://af.surin.rmuti.ac.th/Quota/Registration/>

- กรอกข้อมูลประวัติ เลือกระดับ สาขาวิชา เพียง ๑ สาขาวิชา
 - เข้าสู่ระบบสมัครอีกครั้งเพื่อเช็ครหัสผู้สมัคร
 - เมื่อได้รับรหัสผู้สมัคร นำรหัสผู้สมัครเข้าระบบกรอกขึ้นทะเบียนนักศึกษา
- ลิงค์ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

<https://surin-ess.rmuti.ac.th/RMUTI/Registration/webform/EnrollmentLogin.aspx>

- กรอกข้อมูลประวัติส่วนตัวเพื่อขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา
- คลิกขึ้นทะเบียน พิมพ์ใบแจ้งชำระเงินขึ้นทะเบียนนักศึกษา
- ชำระเงินค่าใช้จ่ายในการสมัครและขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

๔.๒ สมัครด้วยตนเองพร้อมรายงานตัวนักศึกษาใหม่

วันที่ ๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙ ถึง ๑๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙

ในวันทำการราชการ เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น. ณ อาคารกิจกรรมนักศึกษา

วันที่ ๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙ ถึง ๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙

เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง ๑๒.๐๐ น. ณ ชั้น ๑ อาคารเรียนรวม คณะเทคโนโลยีการจัดการ

๕. ค่าใช้จ่ายในการสมัครและขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

๕.๑ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

๕.๑.๑ ค่าสมัครสอบคัดเลือก ๓๐๐ บาท

๕.๑.๒ ค่าขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ เก็บครั้งเดียวแรกเข้า ๒,๙๕๐ บาท

รวมทั้งสิ้น ๓,๒๕๐ บาท

๕.๒ ระดับปริญญาตรี

๕.๒.๑ ค่าสมัครสอบคัดเลือก ๓๐๐ บาท

๕.๒.๒ ค่าขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ เก็บครั้งเดียวแรกเข้า ๒,๙๕๐ บาท

รวมทั้งสิ้น ๓,๒๕๐ บาท

หมายเหตุ เฉพาะสาขาวิชานวัตกรรมการธุรกิจการค้า

ค่าขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ เก็บครั้งเดียวแรกเข้า ๒,๐๐๐ บาท

๕.๓ ระดับบัณฑิต

๕.๓.๑ ค่าสมัครสอบคัดเลือก ๔๐๐ บาท

๕.๓.๒ ค่าขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่เก็บครั้งเดียวแรกเข้า ๑,๕๐๐ บาท

๕.๓.๓ ค่าประกันของเสียหายเก็บครั้งเดียวแรกเข้า ๓,๐๐๐ บาท

รวมทั้งสิ้น ๔,๙๐๐ บาท

หมายเหตุ ค่าใช้จ่าย ๕.๑.๑ ๕.๑.๒ ๕.๒.๑ ๕.๒.๒ ๕.๓.๑ ๕.๓.๒ ไม่สามารถขอคืนค่าใช้จ่ายในทุกกรณี
ค่าประกันของเสียหาย ให้เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

๖. ช่องทางการชำระเงินค่าใช้จ่ายในการสมัครและขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

๖.๑ แผนงานการเงิน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วิทยาเขตสุรินทร์

๖.๓ แสกน QR code ในใบแจ้งชำระเงินขึ้นทะเบียนนักศึกษา ของตนเอง

๖.๒ โอนเงินเข้าบัญชี ธนาคารกรุงไทย หมายเลขบัญชี ๓๑๐-๐-๘๐๘๒๙-๐

พร้อมแจ้งส่งหลักฐานยืนยันการชำระเงิน

ลิงค์แจ้งยืนยันการชำระเงิน <https://payment.surin.rmuti.ac.th/๒๐๒๓/>

๗. กำหนดการรายงานตัวนักศึกษาใหม่

- คณะเทคโนโลยีการจัดการ วันเสาร์ที่ ๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙
เวลา ๐๙.๐๐ น. ณ ห้องช้างชมพู ชั้น ๑ อาคารเรียนรวม คณะเทคโนโลยีการจัดการ
- คณะเกษตรศาสตร์และเทคโนโลยี วันอาทิตย์ที่ ๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙
เวลา ๐๙.๐๐ น. ณ ห้องช้างชมพู ชั้น ๑ อาคารเรียนรวม คณะเทคโนโลยีการจัดการ

๘. เอกสารหลักฐานประกอบรายงานตัวนักศึกษาใหม่

- ๑) สำเนาใบแสดงผลการเรียน ที่ระบุวันสำเร็จการศึกษา จำนวน ๒ ฉบับ
- ๒) บัตรประชาชนตัวจริง

๙. กำหนดการเปิดภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๙

ภาคเรียนสมทบ วันเสาร์ที่ ๑๓ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙

ภาคเรียนปกติ วันจันทร์ที่ ๑๕ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๙



(รองศาสตราจารย์ ดร.สำเนาวิ เสาวกุล)

รองอธิการบดีประจำวิทยาเขตสุรินทร์

เอกสารแนบท้ายประกาศ
 ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสุรินทร์
 เรื่อง ขยายเวลารับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง
 ระดับปริญญาตรีหลักสูตร ๔ ปี ระดับปริญญาตรีหลักสูตรเทียบโอน/ต่อเนื่อง
 ระดับปริญญาโท และระดับปริญญาเอก ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๙

ระดับสาขาวิชาที่เปิดรับสมัคร

๑. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง

คณะเกษตรศาสตร์และเทคโนโลยี		
สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาระดับ / สาขา	จำนวนรับสมัคร (คน)
พืชศาสตร์*	ปวช. (ทุกกลุ่มสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๑๕
สัตวศาสตร์*	ปวช. (ทุกกลุ่มสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๓๕
เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ *	ปวช. (เกษตรกรรม) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๑๐
เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อาหาร	ปวช. (ทุกกลุ่มสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๑๐
เทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร*	ปวช. (ทุกกลุ่มสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๒๐
เทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า	ปวช. (ทุกกลุ่มสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๓๐
ไฟฟ้า*	ปวช. (ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๖๐
เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์*	ปวช. (คอมพิวเตอร์ ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์) หรือเทียบเท่า ม.๖ (วิทย์-คณิต) หรือเทียบเท่า	๒๐
ช่างก่อสร้าง	ปวช. (ช่างก่อสร้าง ช่างสำรวจ ช่างโยธา ช่างสถาปัตยกรรม) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๑๕

คณะเทคโนโลยีการจัดการ		
สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาระดับ / สาขา	จำนวนรับสมัคร (คน)
การจัดการสมัยใหม่	ปวช. (พาณิชยกรรม ทุกสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกประเภทวิชา) หรือเทียบเท่า	๖๐
การจัดการสมัยใหม่ ภาคสมทบ	ปวช. (พาณิชยกรรม ทุกสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกประเภทวิชา) หรือเทียบเท่า	๑๐
การบัญชี	ปวช. (การบัญชี พาณิชยกรรม) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกประเภทวิชา) หรือเทียบเท่า	๕๐
การบัญชี ภาคสมทบ	ปวช. (การบัญชี พาณิชยกรรม) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกประเภทวิชา) หรือเทียบเท่า	๑๐
คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	ปวช. (กลุ่มพาณิชยกรรม) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกประเภทวิชา) หรือเทียบเท่า	๓๐
คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ภาคสมทบ	ปวช. (กลุ่มพาณิชยกรรม) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกประเภทวิชา) หรือเทียบเท่า	๑๐
เทคโนโลยีการตลาดสมัยใหม่	ปวช. (กลุ่มพาณิชยกรรม) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกประเภทวิชา) หรือเทียบเท่า	๑๐

๒. ระดับปริญญาตรี

คณะเกษตรศาสตร์และเทคโนโลยี		
สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาระดับ / สาขา	จำนวนรับสมัคร (คน)
พืชศาสตร์ (วท.บ.)	ปวช. (เกษตรกรรม) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๒๐
สัตวศาสตร์ (วท.บ.)	ปวช. (เกษตรกรรม) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๔๐
เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (วท.บ.)	ปวช. (ทุกกลุ่มสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๑๐

คณะเกษตรศาสตร์และเทคโนโลยี		
สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาระดับ / สาขา	จำนวนรับสมัคร (คน)
เทคโนโลยีการอาหาร (วท.บ.)	ปวช. (อาหารและโภชนาการ คหกรรมศาสตร์ เกษตรศาสตร์) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๑๐
การออกแบบภูมิทัศน์และ การจัดสวน (วท.บ.)	ปวช. (ทุกกลุ่มสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๑๐
ออกแบบผลิตภัณฑ์และสิ่งทอ สร้างสรรค์ (ทล.บ.)	ปวช. (สาขาที่มีความเกี่ยวข้องด้านผ้า เครื่องแต่ง กาย ศิลปกรรม ผลิตภัณฑ์ และการออกแบบ) ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๑๐
วิทยาการคอมพิวเตอร์ (วท.บ.)	ปวช. (เทคนิคคอมพิวเตอร์หรือสาขาอื่นที่ เกี่ยวข้อง) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๒๐
เทคโนโลยีและการจัดการ สิ่งแวดล้อม (วท.บ.)	ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๑๐
เทคโนโลยีชีวภาพการเกษตร (วท.บ.)	ปวช. (เกษตรกรรม) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๑๐
วิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง (วท.บ.)	ม.๖ (วิทย์-คณิต) หรือเทียบเท่า	๑๐
เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ (ค.อ.บ.)	ปวช. (ทุกกลุ่มสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๓๐
วิศวกรรมเครื่องกล (วศ.บ.) แขนงวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ปวช. (ช่างอุตสาหกรรม ช่างยนต์ ช่างกลโรงงาน ช่างเชื่อมโลหะ) หรือเทียบเท่า ม.๖ (วิทย์ - คณิต)	๒๐
วิศวกรรมเครื่องกล (วศ.บ.) แขนงวิชาวิศวกรรมยานยนต์	ปวช. (ช่างอุตสาหกรรม ช่างยนต์ ยานยนต์ไฟฟ้า ช่างกลโรงงาน ช่างเชื่อมโลหะ) หรือเทียบเท่า ม.๖ (วิทย์ - คณิต)	๑๕
วิศวกรรมไฟฟ้า (วศ.บ.)	ปวช. (ทุกกลุ่มสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๓๐

คณะเกษตรศาสตร์และเทคโนโลยี		
สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาระดับ / สาขา	จำนวนรับสมัคร (คน)
วิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร และนวัตกรรมอัจฉริยะ (วศ.บ.)	ปวช. (ทุกกลุ่มสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๒๐
วิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร และนวัตกรรมอัจฉริยะ (วศ.บ.) ภาคสมทบ	ปวช. (ทุกกลุ่มสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๑๐
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (วศ.บ.)	ปวช. (ทุกกลุ่มสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๒๐
วิศวกรรมการผลิตอัตโนมัติ และหุ่นยนต์** (วศ.บ.)	ปวช. (ทุกกลุ่มสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้) หรือเทียบเท่า	๒๐
คณะเทคโนโลยีการจัดการ		
สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาระดับ / สาขา	จำนวนรับสมัคร (คน)
การจัดการสมัยใหม่ (บธ.บ.)	ปวช. (ทุกสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกประเภทวิชา) หรือเทียบเท่า	๓๐
นวัตกรรมธุรกิจการค้า (บธ.บ.)	ปวช. (ทุกสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกประเภทวิชา) หรือเทียบเท่า	๒๐
การบัญชี (บช.บ.)	ปวช. (ทุกสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกประเภทวิชา) หรือเทียบเท่า	๓๐
การตลาด (บธ.บ.)	ปวช. (ทุกสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกประเภทวิชา) หรือเทียบเท่า	๒๐
เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล (บธ.บ.)	ปวช. (ทุกสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกประเภทวิชา) หรือเทียบเท่า	๒๐
เทคโนโลยีมัลติมีเดีย (ทล.บ.)	ปวช. (ทุกสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกประเภทวิชา) หรือเทียบเท่า	๓๐
การจัดการการท่องเที่ยว การโรงแรม และอีเว้นต์** (ศศ.บ.)	ปวช. (ทุกสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกประเภทวิชา) หรือเทียบเท่า	๒๐
ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร** (ศศ.บ.)	ปวช. (ทุกสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า ม.๖ (ทุกประเภทวิชา) หรือเทียบเท่า	๒๐

๓. ระดับปริญญาตรีหลักสูตร (เทียบโอนรายวิชา/ต่อเนื่อง)

คณะเกษตรศาสตร์และเทคโนโลยี		
สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาระดับ / สาขา	จำนวนรับสมัคร (คน)
พืชศาสตร์ (วท.บ.)	ปวส. (พืชศาสตร์) หรือเทียบเท่า	๑๕
สัตวศาสตร์ (วท.บ.)	ปวส. (สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ สาขาวิชาสัตวบาล สัตวศาสตร์ สัตวรักษ์) หรือเทียบเท่า	๓๐
เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (วท.บ.)	ปวส. (ทุกกลุ่มสาขาวิชา) หรือเทียบเท่า	๑๐
เทคโนโลยีการอาหาร (วท.บ.)	ปวส. (อาหารและโภชนา อุตสาหกรรมอาหาร การบริหารคหกรรมศาสตร์ อุตสาหกรรมเกษตร การโรงแรม เทคโนโลยีการอาหาร) หรือเทียบเท่า	๑๐
ออกแบบผลิตภัณฑ์และสิ่งทอ สร้างสรรค์ (ทล.บ.)	ปวส. (สาขาวิชาที่มีความเกี่ยวข้องด้านสิ่งทอ เครื่องแต่งกาย ศิลปกรรม ผลิตภัณฑ์ และการออกแบบ) หรือเทียบเท่า	๑๐
วิทยาการคอมพิวเตอร์ (วท.บ.)	ปวส. (เทคนิคคอมพิวเตอร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง) หรือเทียบเท่า	๑๕
เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ (ค.อ.บ.)	ปวส. (ประเภทช่างอุตสาหกรรม อิเล็กทรอนิกส์ เทคนิคคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ คอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์ คอมพิวเตอร์ซอฟต์แวร์ ระบบเครือข่ายและสารสนเทศ คอมพิวเตอร์กราฟิก คอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย เทคโนโลยีมัลติมีเดีย คอมพิวเตอร์สารสนเทศหรือประเภทเทคโนโลยีสารสนเทศ คอมพิวเตอร์โปรแกรมเมอร์ หรือประเภทคอมพิวเตอร์ธุรกิจ เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล การพัฒนาโปรแกรม การพัฒนาเว็บเพจ หรือประเภทอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง หรือเทียบเท่า	๓๐
วิศวกรรมเครื่องกล (วศ.บ.) แขนงวิชา วิศวกรรมเครื่องกล	ปวส. (ช่างยนต์ เทคนิคเครื่องกล เทคนิคอุตสาหกรรม เทคนิคการผลิต เทคนิคเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ ช่างกลเกษตร) หรือเทียบเท่า	๓๐

คณะเกษตรศาสตร์และเทคโนโลยี		
สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาระดับ / สาขา	จำนวนรับสมัคร (คน)
วิศวกรรมเครื่องกล (วศ.บ.) แขนงวิชา วิศวกรรมยานยนต์	ปวส. (ช่างยนต์ ยานยนต์ไฟฟ้า เทคนิคเครื่องกล เทคนิคอุตสาหกรรม เทคนิคการผลิต เทคนิคเครื่อง ทำความเย็นและปรับอากาศ เมคคาทรอนิกส์และ หุ่นยนต์ ช่างกลเกษตร) หรือเทียบเท่า	๑๕
วิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร และนวัตกรรมอัจฉริยะ (วศ.บ.)	ปวส. (เทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร ช่างกล เกษตร ช่างยนต์ เทคนิคเครื่องกล เทคนิค อุตสาหกรรมเทคนิคการผลิต เทคนิคเครื่องทำ ความเย็นและปรับอากาศ เมคคาทรอนิกส์และ หุ่นยนต์) หรือเทียบเท่า	๒๐
วิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร และนวัตกรรมอัจฉริยะ (วศ.บ.) ภาคสมทบ	ปวส. (เทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร ช่างกล เกษตร ช่างยนต์ เทคนิคเครื่องกล เทคนิค อุตสาหกรรมเทคนิคการผลิต เทคนิคเครื่องทำ ความเย็นและปรับอากาศ เมคคาทรอนิกส์และ หุ่นยนต์) หรือเทียบเท่า	๕
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (วศ.บ.)	ปวส. (ช่างยนต์ เทคนิคเครื่องกล เทคนิค อุตสาหกรรม เทคนิคการผลิต เทคนิคเครื่องทำ ความเย็นและปรับอากาศ เมคคาทรอนิกส์และ หุ่นยนต์ ช่างกลเกษตร) หรือเทียบเท่า	๒๕
วิศวกรรมไฟฟ้า (วศ.บ.)	ปวส. (ช่างอุตสาหกรรม ไฟฟ้า ไฟฟ้ากำลัง ไฟฟ้าอุตสาหกรรม อิเล็กทรอนิกส์) หรือเทียบเท่า	๓๐
เทคโนโลยีไฟฟ้า (อส.บ.)	ปวส. (ช่างอุตสาหกรรม ไฟฟ้า ไฟฟ้ากำลัง ไฟฟ้าอุตสาหกรรม อิเล็กทรอนิกส์) หรือเทียบเท่า	๒๕
คณะเทคโนโลยีการจัดการ		
สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาระดับ / สาขา	จำนวนรับสมัคร (คน)
การจัดการสมัยใหม่ (บธ.บ.)	ปวส. (ประเภทวิชาบริหารธุรกิจหรือพาณิชยกรรม) หรือเทียบเท่า	๖๐
การจัดการสมัยใหม่ (บธ.บ.) ภาคสมทบ	ปวส. (ประเภทวิชาบริหารธุรกิจหรือพาณิชยกรรม) หรือเทียบเท่า	๑๐

คณะเทคโนโลยีการจัดการ		
สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาระดับ / สาขา	จำนวนรับสมัคร (คน)
การบัญชี (บช.บ.)	ปวส. (ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ) หรือเทียบเท่า	๖๐
การบัญชี (บช.บ.) ภาคสมทบ	ปวส. (สาขาวิชาการบัญชี / ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ) หรือเทียบเท่า	๑๐
การตลาด (บธ.บ.)	ปวส. (สาขาวิชาการบัญชี / ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ) หรือเทียบเท่า	๒๐
นวัตกรรมธุรกิจการค้า (บธ.บ.)	ปวส. (ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ) หรือเทียบเท่า	๑๐
เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล (บธ.บ.)	ปวส. (เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล คอมพิวเตอร์เกมส์ และแอนิเมชัน ถ่ายภาพและมัลติมีเดีย ดิจิทัลกราฟิก เทคโนโลยีศิลปกรรม เทคโนโลยีสารสนเทศ คอมพิวเตอร์โปรแกรมเมอร์ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง) หรือเทียบเท่า	๓๐
เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล (บธ.บ.) ภาคสมทบ	ปวส. (เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล คอมพิวเตอร์เกมส์ และแอนิเมชัน ถ่ายภาพและมัลติมีเดีย ดิจิทัลกราฟิก เทคโนโลยีศิลปกรรม เทคโนโลยีสารสนเทศ คอมพิวเตอร์โปรแกรมเมอร์ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง) หรือเทียบเท่า	๑๐
เทคโนโลยีมัลติมีเดีย (ทล.บ.)	ปวส. (คอมพิวเตอร์เกมส์และแอนิเมชัน ออกแบบนิเทศศิลป์ การออกแบบ ถ่ายภาพและมัลติมีเดีย ดิจิทัลกราฟิก เทคโนโลยีศิลปกรรม วิจารณ์ศิลป์ การพิมพ์สกรีน การพิมพ์ เทคโนโลยีแพชั่นและเครื่องแต่งกาย เทคโนโลยีสารสนเทศ คอมพิวเตอร์โปรแกรมเมอร์ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล เทคโนโลยีระบบเสียง ดนตรีและเทคโนโลยี หรือสาขาอื่นๆ ทางด้านเทคโนโลยีมัลติมีเดียและคอมพิวเตอร์) หรือเทียบเท่า	๓๐

คณะเทคโนโลยีการจัดการ		
สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาระดับ / สาขา	จำนวนรับสมัคร (คน)
การจัดการการท่องเที่ยว การโรงแรม และอีเวนต์ (ศศ.บ.)	ปวส. (นวัตกรรมการท่องเที่ยว ธุรกิจบริการ การ โรงแรม และอีเวนต์ กลุ่มหลักสูตรบริหารธุรกิจ) หรือเทียบเท่า	๑๐
ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร (ศศ.บ.)	ปวส. (ทุกประเภทวิชา) หรือเทียบเท่า	๕

๔. ระดับปริญญาโท

คณะเกษตรศาสตร์และเทคโนโลยี		
สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาระดับ / สาขา	จำนวนรับสมัคร (คน)
เทคโนโลยีการเกษตร (วท.ม.) ภาคปกติ	ปริญญาตรี (พืชศาสตร์ สัตวศาสตร์ ประมง) หรือ สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง	๕
เทคโนโลยีการเกษตร (วท.ม.) ภาคสมทบ	ปริญญาตรี (พืชศาสตร์ สัตวศาสตร์ ประมง) หรือ สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง	๕
คณะเทคโนโลยีการจัดการ		
สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาระดับ / สาขา	จำนวนรับสมัคร (คน)
การจัดการสมัยใหม่ (บธ.ม.) (แผน ๑ แบบวิชาการ) ภาคสมทบ	ปริญญาตรี (ทุกสาขาวิชา)	๕
การจัดการสมัยใหม่ (บธ.ม.) (แผน ๒ แบบวิชาชีพ) ภาคสมทบ	ปริญญาตรี (ทุกสาขาวิชา)	๑๕

๕. ระดับปริญญาเอก

คณะเกษตรศาสตร์และเทคโนโลยี		
สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาระดับ / สาขา	จำนวนรับสมัคร (คน)
เทคโนโลยีการเกษตร (ปร.ด.) ภาคปกติ	ปริญญาโท (พืชศาสตร์ สัตวศาสตร์ ประมง) หรือ สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง	๒
เทคโนโลยีการเกษตร (ปร.ด.) ภาคสมทบ	ปริญญาโท (พืชศาสตร์ สัตวศาสตร์ ประมง) หรือ สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง	๒

หมายเหตุ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วิทยาเขตสุรินทร์ ขอสงวนสิทธิ์การรับสมัครนักศึกษา
ในกรณีสาขาวิชาที่มีผู้สมัครครบตามแผนรับ หรือ ในกรณีที่หลักสูตรไม่ได้รับการอนุมัติ

* สาขาวิชาเปิดรับนักศึกษาระบบทวิภาค หรือ ระบบทวิภาคี

** สาขาวิชาอยู่ระหว่างพัฒนาใหม่