



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ระดับปริญญาตรี
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘ : ระบบ TCAS รอบที่ ๔ รอบรับตรงอิสระ (Direct Admission)

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน กำหนดเปิดรับสมัครคัดเลือกบุคคล เข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘ : ระบบ TCAS รอบที่ ๔ รอบรับตรงอิสระ (Direct Admission) สำหรับนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) เข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี ๔ - ๕ ปี เพื่อให้การดำเนินงานภายใต้ระบบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษา ได้เข้าศึกษาต่อในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา ซึ่งเปิดรับสมัคร ระหว่างวันที่ ๒๗ พฤษภาคม - ๓ มิถุนายน ๒๕๖๘ นั้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๔ มาตรา ๒๗ มาตรา ๔๐ และมาตรา ๔๕ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ ประกอบกับคำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ที่ ๐๔๘๒/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๖ เรื่อง มอบอำนาจให้ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดีเกี่ยวกับการจัดการศึกษา จึงออกประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘ : ระบบ TCAS รอบที่ ๔ รอบรับตรงอิสระ (Direct Admission) โดยมีรายละเอียด ๕ ขั้นตอน ดังนี้

๑. คุณสมบัติของผู้สมัคร

- ๑.๑ มีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใดเป็นการเฉพาะตามที่กำหนดไว้ในหลักสูตร
- ๑.๒ มีคุณสมบัติตามที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนดเป็นกรณีพิเศษ
- ๑.๓ ไม่เป็นคนวิกลจริต หรือโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ หรือโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- ๑.๔ ไม่เป็นผู้มีความประพฤติเสื่อมเสียอย่างร้ายแรง
- ๑.๕ เป็นผู้มีความประพฤติดี
- ๑.๖ เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือเป็นผู้กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ ๖
- ๑.๗ คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา / คณะแผนกเฉลี่ยสะสม / อัตราค่าธรรมเนียม กำหนดตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศ
- ๑.๘ หากคุณสมบัติของผู้สมัครไม่ตรงตามประกาศมหาวิทยาลัยฯ กำหนด จะถูกตัดสิทธิ์ในการพิจารณาเข้าศึกษาของทางมหาวิทยาลัยฯ ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น และไม่สามารถเรียกร้องเงินค่าใช้จ่ายต่างๆ จากมหาวิทยาลัยฯ คืนได้

๒. รายละเอียดเกี่ยวกับการเข้าศึกษาต่อ

๒.๑ หลักเกณฑ์การคัดเลือก

๒.๑.๑ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน มีวิธีการคัดเลือกโดยการใช้คะแนนสอบกลาง (GPAX / วิชา TGAT / วิชา TPAT / วิชา A-Level) และการสอบสัมภาษณ์ พิจารณาใบแสดงผลการเรียน/ใบรับรองผลการเรียน เอกสารแนะนำตนเอง (Portfolio) ผลงานหรือข้อกำหนดเป็นไปตามที่สาขาวิชาแต่ละสาขาวิชากำหนด ทั้งนี้ การตัดสินผลการสอบของคณะกรรมการดำเนินการเกี่ยวกับการรับนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ถือเป็นที่สุด

๒.๑.๒ ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องมีคุณสมบัติ และคุณสมบัติตามที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด

๒.๑.๓ ผู้สมัครต้องเข้าสอบสัมภาษณ์ ตามวันเวลาที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด

๒.๑.๔ ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องมีผลคะแนนรวมไม่น้อยกว่าเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด

๒.๒ จำนวนรับ

จำนวนที่ประกาศรับตามแนบท้ายประกาศ มหาวิทยาลัยฯ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะรับไม่เต็มจำนวนตามที่ประกาศไว้ หากมีผู้สมัครสอบไม่ผ่านเกณฑ์ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

๒.๓ ระยะเวลาศึกษาระดับปริญญาตรี

- หลักสูตร ๔ ปี

สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ระยะเวลาศึกษาตลอดหลักสูตร ๔ ปี

- หลักสูตร ๕ ปี

สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ระยะเวลาศึกษาตลอดหลักสูตร ๕ ปี

๒.๔ การจัดการเรียนการสอน

ภาคปกติ ใช้เวลาศึกษาใน วันจันทร์ – วันศุกร์ ในเวลาราชการ

๓. รายละเอียดเกี่ยวกับการสมัคร

๓.๑ การเลือกสาขาวิชา

๓.๑.๑ ผู้สมัครสามารถเลือกเข้าศึกษาได้ ๑ อันดับเท่านั้น

๓.๑.๒ กรณีผู้สมัครไม่เลือกสาขาวิชาไม่ถูกต้องและไม่ตรงตามเกณฑ์การคัดเลือก มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนสาขาวิชา และตัดสิทธิ์การสอบคัดเลือก ดังนั้น ผู้สมัครจะต้องตรวจสอบความถูกต้องแล้วจึงบันทึกยืนยันข้อมูลการสมัคร (เมื่อกรอกบันทึกยืนยันข้อมูลการสมัครแล้ว จะไม่สามารถแก้ไขข้อมูลใดๆ ได้)

๓.๒ กำหนดการรับสมัคร

ระหว่างวันที่ ๒๗ พฤษภาคม – ๓ มิถุนายน ๒๕๖๘ ทางเว็บไซต์ (เท่านั้น)

ได้ที่เว็บไซต์ - สแกน QR Code ด้ายขวามือ

- เว็บไซต์ www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission



๔. วิธีการสมัคร ต้องดำเนินการ ๒ ขั้นตอน ดังนี้

๔.๑ สมัครผ่านระบบรับสมัครของมหาวิทยาลัยฯ ทางเว็บไซต์ เท่านั้น

ระหว่างวันที่ ๒๗ พฤษภาคม – ๓ มิถุนายน ๒๕๖๘

๔.๑.๑ สมัครเข้าศึกษาผ่านระบบการรับสมัครนักศึกษา เครือข่ายอินเทอร์เน็ต

ที่ เว็บไซต์ <https://ess.rmuti.ac.th/eAdmission/eApplicant/AdmissionLogin.aspx>

๔.๑.๒ ทำการสร้างบัญชีผู้ใช้งาน สำหรับ Login เข้าสู่ระบบ

๔.๑.๓ เมื่อสร้างบัญชีผู้ใช้งานแล้ว ทำการ Login จาก E-mail และ Password กรอกประวัติส่วนตัว เลือกสาขาวิชาที่สมัครและทำการยืนยัน

๔.๑.๔ นำส่ง Portfolio *เฉพาะสาขาวิชาที่ระบุให้นำส่ง Portfolio เท่านั้น*

ระหว่างวันที่ ๒๗ พฤษภาคม – ๓ มิถุนายน ๒๕๖๘ โปรดศึกษาคุณสมบัติที่รับสมัคร

จัดส่งเอกสารในรูปแบบไฟล์ PDF หรือไฟล์ที่แต่ละสาขาวิชากำหนดคณะที่ต้องดำเนินการส่ง มีดังนี้

- คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์

- คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์

๔.๑.๔ พิมพ์ใบสมัครสอบคัดเลือก ไปชำระเงินที่ธนาคารกรุงไทย / ธนาคารกรุงศรีอยุธยา

ภายในวันที่กำหนดไว้ในใบสมัครสอบคัดเลือก โปรดเก็บหลักฐานการชำระเงินไว้ที่ผู้สมัคร

ขั้นตอนการดำเนินการ	วิธีการดำเนินการ
❶ ผู้สมัครศึกษาเกณฑ์คุณสมบัติผู้สมัครตามที่สาขาวิชากำหนด	สามารถ Download ได้ที่หน้าเว็บผู้สมัคร โดยไปที่เมนู หน้าแรก ของระบบรับสมัคร
❷ เข้ากรอกข้อมูลการสมัครออนไลน์ <ul style="list-style-type: none">- กรอกข้อมูลสร้างบัญชีผู้ใช้งาน- กรอกข้อมูลการสมัคร	เข้าสู่ระบบการรับสมัครนักศึกษาออนไลน์ที่ https://ess.rmuti.ac.th/eAdmission/eApplicant/AdmissionLogin.aspx (ระหว่างวันที่ ๒๗ พฤษภาคม – ๓ มิถุนายน ๒๕๖๘)

ขั้นตอนการดำเนินการ	วิธีการดำเนินการ
- พิมพ์ใบสมัครสอบคัดเลือก	<ul style="list-style-type: none"> ☛ ผู้สมัครกรอกข้อมูล <ul style="list-style-type: none"> - กรอกข้อมูลทำการสร้างบัญชีผู้ใช้งาน เพื่อสร้างรหัสสำหรับเข้าระบบ - กรอกข้อมูลการสมัคร โดย Login จาก E-mail และ Password ☛ ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลก่อนทำการบันทึก ☛ พิมพ์ใบสมัครสอบคัดเลือก ไปชำระเงินที่ธนาคาร (ชำระเงินภายในวันที่กำหนด ซึ่งระบุอยู่ในใบสมัครสอบคัดเลือก)
3 ชำระเงินค่าสมัครสอบ	<p>ผู้สมัครถือใบสมัครสอบคัดเลือก ไปชำระเงินที่ธนาคารกรุงไทย / ธนาคารกรุงศรีอยุธยา ทุกสาขาทั่วประเทศ ภายในวันที่กำหนด ซึ่งได้ระบุไว้ในใบแจ้งการชำระเงิน เมื่อผู้สมัครชำระเงินเรียบร้อยแล้ว เจ้าหน้าที่ธนาคารจะประทับตราเพื่อเป็นหลักฐานการรับชำระค่าสมัครสอบคัดเลือก พร้อมคืนเอกสารส่วนของผู้สมัครเพื่อเก็บไว้เป็นหลักฐานการสมัคร</p> <p style="text-align: center;">(โปรดตรวจสอบหลักฐานการชำระเงินค่าสมัครสอบคัดเลือกให้ถูกต้อง)</p>
4 ตรวจสอบสถานะการสมัคร	<p>ผู้สมัครสามารถตรวจสอบสถานะการสมัคร ได้ที่ ระบบรับสมัครออนไลน์ https://ess.rmuti.ac.th/Admission/eApplicant/AdmissionLogin.aspx หลังจากผู้สมัครไปชำระเงินแล้ว ๓ วันทำการ ไม่รวมวันหยุด</p>
5 วิธีแก้ปัญหา กรณีเข้าระบบไม่ได้	<p>ผู้สมัครดำเนินการดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. เข้าสู่ระบบรับสมัคร www.oapr.rmuti.ac.th/Admission/html/index.html กดสมัครคลิกที่นี่ ๒. หน้า Login บริเวณด้านล่างจะมีข้อความ ลิ้งรหัสผ่าน กดที่นี่ คลิกที่ข้อความ ๓. ระบบจะให้ผู้สมัครกรอกข้อมูล โดยผู้สมัครกรอกเฉพาะ เลขประจำตัวประชาชน และกดข้อความ ตรวจสอบ E-Mail ระบบจะทำการแจ้งอีเมลล์ที่ผู้สมัครได้สมัครไว้ในระบบ ๔. ผู้สมัคร คัดลอกอีเมลล์ที่ระบบแจ้งขึ้นมา ใส่ในกล่องข้อความ E-Mail ๕. ให้ผู้สมัครกำหนดรหัสผ่านขึ้นมาใหม่ โดยใส่ในกล่องข้อความ กำหนดรหัสผ่านใหม่ และกล่องข้อความ ยืนยันรหัสผ่านใหม่ และกด ยืนยัน ๖. ไปที่เมนูด้านซ้ายมือ คลิกที่เมนู หน้าแรก ทำการ Login เข้าระบบอีกครั้ง กรอกอีเมลล์ที่ระบบแจ้ง และผู้สมัครกรอกรหัสผ่านใหม่
<p>■ กรณีผู้สมัครพิมพ์ข้อมูลผิดและได้ชำระเงินค่าสมัครไปแล้ว ผู้สมัครจะไม่สามารถแก้ไขข้อมูลได้ หลังจากทำการยืนยันและพิมพ์ใบสมัครสอบคัดเลือกไปชำระเงินที่ธนาคารแล้ว โปรดตรวจสอบข้อมูลก่อนทำการยืนยัน หากมีข้อสงสัยสามารถติดต่อสอบถาม ได้ ๓ ช่องทาง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ทาง E-Mail : oapr@rmuti.ac.th ๒. ทาง Inbox Page Facebook สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มทร.อีสาน นครราชสีมา ๓. ทางหมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๔๔๒๓ ๓๐๐๐ ต่อ ๒๗๓๓ และ ๒๗๓๕ 	
<p>ผู้สมัครที่ได้ทำการสมัครและชำระเงินค่าสมัครแล้ว มหาวิทยาลัยฯ จะไม่มีการคืนเงินไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น</p>	

๕. กำหนดการ

๕.๑ ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก

ในวันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๖๘ เวลา ๑๖.๐๐ น. ผ่าน ๒ ช่องทาง

๑. Facebook : สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มทร.อีสาน นครราชสีมา
๒. ทางเว็บไซต์ www.rmuti.ac.th หรือ www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission

****วิธีการสอบคัดเลือกโปรดตรวจสอบ เอกสารแนบท้ายประกาศ****

๕.๒ การสอบคัดเลือก ในรูปแบบ Online และ Onsite

กำหนดสอบคัดเลือก **ในวันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๖๘ เวลา ๐๙.๐๐ น. เป็นต้นไป**

(รายละเอียดเอกสารประกอบการสอบคัดเลือก ตรวจสอบอีกครั้งวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก)

๕.๓ ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา

ในวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๘ เวลา ๑๖.๐๐ น. ผ่าน ๒ ช่องทาง

๑. Facebook : สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มทร.อีสาน นครราชสีมา
๒. ทางเว็บไซต์ www.rmuti.ac.th หรือ www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission

๕.๔ ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ทำการขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่และชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา

ระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๘ หมดเขตชำระเงินภายในวันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๘

ผ่านระบบบริการการศึกษา (ESS) <https://ess.rmuti.ac.th/Rmuti/Registration/>

ชำระเงินผ่านธนาคาร



๕.๕ กำหนดการอื่นๆ

จะแจ้งให้ทราบในวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก ในวันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๖๘

๕.๖ ประกาศฉบับนี้ อาจมีการเปลี่ยนแปลงในภายหลัง

โปรดติดตามช่องทางออนไลน์ ผ่าน ๒ ช่องทาง

๑. Facebook : สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มทร.อีสาน นครราชสีมา
๒. ทางเว็บไซต์ www.rmuti.ac.th หรือ www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission

**ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาฯ ต้องชำระเงินค่าบำรุงการศึกษา ปีการศึกษา ๑/๒๕๖๘ ตามที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด หากพ้นกำหนดเวลามหาวิทยาลัยฯ จะถือว่าสละสิทธิ์การเป็นนักศึกษา จะเรียกร้องสิทธิ์ใดๆ ภายหลังไม่ได้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(อาจารย์ ดร.จิณณพัต โรจนวงศ์)

ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

เกณฑ์การรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา 2568

รอบที่ 4 รับตรงอิสระ (Direct Admission)

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

ลำดับที่	วัน เดือน ปี	กำหนดการ	สถานที่/เว็บไซต์
1	27 พ.ค. – 3 มิ.ย. 2568	รับสมัครออนไลน์ผ่านเว็บไซต์ มหาวิทยาลัย ของแต่ละวิทยาเขต	นครราชสีมา https://oapr.rmuti.ac.th/main/admission ขอนแก่น https://www.kkc.rmuti.ac.th/2017/?p=42255
2	5 มิ.ย. 2568	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก	สุรินทร์ www.surin.rmuti.ac.th สกลนคร http://apra.skc.rmuti.ac.th
3	7 มิ.ย. 2568	สอบคัดเลือก	ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ของแต่ละวิทยาเขต
4	9 มิ.ย. 2568	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา	นครราชสีมา https://oapr.rmuti.ac.th/main/admission ขอนแก่น https://www.kkc.rmuti.ac.th/2017/?p=42255 สุรินทร์ www.surin.rmuti.ac.th สกลนคร http://apra.skc.rmuti.ac.th
5	10 - 11 มิ.ย. 2568	ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทำการขึ้นทะเบียน นักศึกษาใหม่และชำระค่าใช้จ่าย	https://ess.rmuti.ac.th

1. คุณสมบัติของผู้สมัคร

- 1.1 มีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใดเป็นการเฉพาะตามที่กำหนดไว้ในหลักสูตร
- 1.2 มีคุณสมบัติตามที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนดเป็นกรณีพิเศษ
- 1.3 ไม่เป็นคนวิกลจริต หรือโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคที่สังคมรังเกียจ หรือโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 1.4 ไม่เป็นผู้มีความประพฤติเสื่อมเสียอย่างร้ายแรง
- 1.5 เป็นผู้มีความประพฤติดี
- 1.6 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือเป็นผู้กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6
- 1.7 คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา / คะแนนเฉลี่ยสะสม / อัตราค่าธรรมเนียม กำหนดตามรายละเอียดแนบ
ท้ายประกาศ
- 1.8 หากคุณสมบัติของผู้สมัครไม่ตรงตามมหาวิทยาลัยฯ กำหนดจะถูกตัดสิทธิ์ในการพิจารณาเข้าสอบและ
เข้าศึกษา

2. รายละเอียดเกี่ยวกับการเข้าศึกษาต่อ

2.1 หลักเกณฑ์การคัดเลือก

2.1.1 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน มีวิธีการคัดเลือกโดยการสอบข้อเขียนหรือสอบปฏิบัติ และสอบ
สัมภาษณ์ จะพิจารณาตัดสินผลการคัดเลือกโดยพิจารณาจาก ผลคะแนนการสอบข้อเขียนหรือสอบปฏิบัติ และการสอบสัมภาษณ์
พิจารณาใบแสดงผลการเรียน/ใบรับรองผลการเรียน เอกสารแนะนำตนเอง (Portfolio) ผลงานหรือข้อกำหนดเป็นไปตามที่สาขาวิชาแต่ละ
สาขาวิชากำหนด ทั้งนี้ การตัดสินผลการสอบของคณะกรรมการดำเนินการเกี่ยวกับการรับนักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
ถือเป็นที่สุด

2.1.2 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องมีคุณสมบัติ และคุณสมบัติตามที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด

2.1.3 ผู้สมัครต้องเข้าสอบข้อเขียนหรือสอบปฏิบัติ และสอบสัมภาษณ์ ตามวันเวลาที่มหาวิทยาลัยฯ
กำหนด

2.1.4 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องมีผลคะแนนรวมไม่น้อยกว่าเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด

2.2 จำนวนรับ

จำนวนที่ประกาศรับตามแนบท้ายประกาศ มหาวิทยาลัยฯ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะรับไม่เต็มจำนวนตามที่ประกาศไว้ หากมี
ผู้สมัครสอบไม่ผ่านเกณฑ์ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

2.3 ระยะเวลาศึกษาระดับปริญญาตรี

- หลักสูตร 4 ปี

สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 ระยะเวลาศึกษาตลอดหลักสูตร 4 ปี

- หลักสูตร 5 ปี

สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 ระยะเวลาศึกษาตลอดหลักสูตร 5 ปี

2.4 การจัดการเรียนการสอน

ภาคปกติ ใช้เวลาศึกษาใน วันจันทร์ – วันศุกร์ ในเวลาราชการ

3. คำอธิบายเกณฑ์การคัดเลือก

3.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวม 6 ภาคเรียน ณ วันที่รับสมัคร

3.2 จำนวนหน่วยกิตของกลุ่มสาระการเรียนรู้ หมายถึง ผู้สมัครต้องเรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ โดยมีจำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่ต่ำกว่าที่สาขาวิชากำหนด

3.3 คะแนนทดสอบวิชา TGAT คะแนนเต็มวิชาละ 100 คะแนน ชื่อวิชาทดสอบ มีดังนี้

- รหัส 91 (TGAT1) การสื่อสารภาษาอังกฤษ
- รหัส 92 (TGAT2) การคิดอย่างมีเหตุผล
- รหัส 93 (TGAT3) สมรรถนะการทำงาน
- รหัส 90 (TGAT) ความถนัดทั่วไป (มีทั้ง 3 ส่วน ส่วนละ 100 คะแนน คะแนนรวมคิดเป็น 100 คะแนน)

3.4 คะแนนทดสอบวิชา TPAT คะแนนเต็มวิชาละ 100 คะแนน ชื่อวิชาทดสอบ มีดังนี้

- รหัส 10 (TPAT1) วิชาเฉพาะ กสพท
- รหัส 20 (TPAT2) ความถนัดศิลปกรรมศาสตร์
- รหัส 30 (TPAT3) ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์
- รหัส 40 (TPAT4) ความถนัดสถาปัตยกรรมศาสตร์
- รหัส 50 (TPAT5) ความถนัดครุศาสตร์-ศึกษาศาสตร์

3.5 คะแนนทดสอบวิชา A-Level คะแนนเต็มวิชาละ 100 คะแนน ชื่อวิชาทดสอบ มีดังนี้

- รหัส 61 วิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ 1 (พื้นฐาน+เพิ่มเติม)
- รหัส 62 วิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ 2 (พื้นฐาน)
- รหัส 63 วิชาวิทยาศาสตร์ประยุกต์
- รหัส 64 วิชาฟิสิกส์
- รหัส 65 วิชาเคมี
- รหัส 66 วิชาชีววิทยา
- รหัส 70 วิชาสังคมศึกษา
- รหัส 81 วิชาภาษาไทย
- รหัส 82 วิชาภาษาอังกฤษ
- รหัส 83 วิชาภาษาฝรั่งเศส
- รหัส 84 วิชาภาษาเยอรมัน
- รหัส 85 วิชาภาษาญี่ปุ่น
- รหัส 86 วิชาภาษาเกาหลี
- รหัส 87 วิชาภาษาจีน
- รหัส 88 วิชาภาษาบาลี
- รหัส 89 วิชาภาษาสเปน

4. รายละเอียดเกี่ยวกับการสมัคร

4.1 การเลือกสาขาวิชา

4.1.1 ผู้สมัครสามารถเลือกเข้าศึกษาได้ 1 อันดับเท่านั้น

4.1.2 กรณีผู้สมัครไม่เลือกสาขาวิชาไม่ถูกต้องและไม่ตรงตามเกณฑ์การคัดเลือก มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนสาขาวิชา และตัดสิทธิ์การสอบคัดเลือก ดังนั้น ผู้สมัครจะต้องตรวจสอบความถูกต้องแล้วจึงบันทึกยืนยันข้อมูลการสมัคร (เมื่อกรณบันทึกยืนยันข้อมูลการสมัครแล้ว จะไม่สามารถแก้ไขข้อมูลใดๆ ได้)

4.2 กำหนดการรับสมัคร

ตั้งแต่วันที่ 27 พฤษภาคม – 3 มิถุนายน 2568 ทางเว็บไซต์

- นครราชสีมา <https://oapr.rmuti.ac.th/main/admission>
- ขอนแก่น <https://www.kkc.rmuti.ac.th/2017/?p=42255>
- สุรินทร์ www.surin.rmuti.ac.th
- สกลนคร <http://apra.skc.rmuti.ac.th>

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 4 รับตรงอิสระ (Direct Admission) ประจำปีการศึกษา 2568

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (6 ภาคเรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระฯ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	
วิทยาเขต นครราชสีมา											
คณะบริหารธุรกิจ											
1	31990101610501A	สาขาวิชาการบัญชี	2	2.50	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 2. สอบสัมภาษณ์ (50%) 3. GPAX (50%)
2	31990101610901A	สาขาวิชาการระบบสารสนเทศและนวัตกรรมธุรกิจดิจิทัล	2	2.50	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 2. สอบสัมภาษณ์ (50%) 3. GPAX (50%)
3	31990101610101A	สาขาวิชาการเงิน	2	2.50	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 2. สอบสัมภาษณ์ (50%) 3. GPAX (50%)

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 4 รับตรงอิสระ (Direct Admission) ประจำปีการศึกษา 2568

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (6 ภาคเรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระฯ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	
4	31990101610201A	สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการทั่วไป	2	2.50	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 2. สอบสัมภาษณ์ (50%) 3. GPAX (50%)
5	31990101610202A	สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการอุตสาหกรรม	2	2.50	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 2. สอบสัมภาษณ์ (50%) 3. GPAX (50%)
6	31990101610203A	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ - การจัดการโซ่อุปทาน	2	2.50	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 2. สอบสัมภาษณ์ (50%) 3. GPAX (50%)
7	31990101610205A	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์-การจัดการธุรกิจระบบราง	5	2.50	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 2. สอบสัมภาษณ์ (50%) 3. GPAX (50%)

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 4 รับตรงอิสระ (Direct Admission) ประจำปีการศึกษา 2568

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (6 ภาคเรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระฯ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	
8	31990101610601A	สาขาวิชาการตลาด - การบริหารการตลาด	2	2.50	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 2. สอบสัมภาษณ์ (50%) 3. GPAX (50%)
9	31990101610602A	สาขาวิชาการตลาด - การตลาดดิจิทัล	2	2.50	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 2. สอบสัมภาษณ์ (50%) 3. GPAX (50%)
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์											
10	31990102212701A	สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์	xx	2	✓	-	-	9	9	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. GPAX = 20% 3. สอบสัมภาษณ์ (80%)

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 4 รับตรงอิสระ (Direct Admission) ประจำปีการศึกษา 2568

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (6 ภาคเรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระฯ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	
11	31990102212801A	สาขาวิชาวิทยาการวัสดุและนวัตกรรม	xx	2	-	-	✓	9	9	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 2. GPAX = 20% 3. สอบสัมภาษณ์ (80%)
12	31990102210401A	สาขาวิชาเคมี	xx	2	✓	-	-	22	12	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 2. เป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 3. GPAX = 20% 4. สอบสัมภาษณ์ (50%) 5. Portfolio (30%) ส่งมายัง สาขาเคมีประยุกต์ อีเมลล์ chs.rmuti@gmail.com
13	31990102213301A	สาขาวิชาสถิติประยุกต์	xx	2	✓	✓	-	22	12	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า (สายวิทย์คณิต หรือ ศิลป์คำนวณ) 2. สอบสัมภาษณ์ (70%) 3. Portfolio (30%) ส่งมายัง อาจารย์ปิยนุช ป้องกัน e-mail : piyanuch.po@rmuti.ac.th โทร. 090-261-7188

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 4 รับตรงอิสระ (Direct Admission) ประจำปีการศึกษา 2568

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (6 ภาคเรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระฯ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	
14	31990102211201A	สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวผลิตภัณฑ์	xx	2.00	✓	✓	-	10	10	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สอบสัมภาษณ์ (50%) 3. Portfolio (50%) ส่งมายัง ผศ.ดร.ศศิธร อินทร์นอก e-mail: sasidhorn.in@rmuti.ac.th โทรศัพท์ 081-8799076
15	31990102112001A	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬาและสุขภาพ	xx	2.5	✓	✓	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. แผนการเรียนสายวิทย์คณิต หรือ ศิลป์-คำนวณ หรือ ศิลป์-ภาษา 3. สอบสัมภาษณ์ (70%) 4. Portfolio (30%) อาจารย์กฤตภูมิ ภูมิธนสมบัติ ส่งมายังอีเมล aekkalak.pu@rmuti.ac.th โทร.095-897-8915
16	31990102620101A	สาขาวิชาการท่องเที่ยวและการบริการ	xx	2.5	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สอบสัมภาษณ์ (70%) 3. Portfolio (30%) ส่งPortfolio มาที่ Wanlika.ch@rmuti.ac.th ผลงานที่เกี่ยวข้องกับ รูปถ่าย ประวัติการศึกษา(เกรดเฉลี่ย) ความสามารถพิเศษ ความสนใจ เกียรติบัตรต่างๆเช่น ผ่านการสอน การอบรม

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 4 รับตรงอิสระ (Direct Admission) ประจำปีการศึกษา 2568

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (6 ภาคเรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระฯ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	
17	319901025000402A	สาขาวิชานวัตกรรมข้าว	xx	2	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ 2. เกรดเฉลี่ยสะสม 6 ภาคเกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป (20%), สอบสัมภาษณ์ (50%) และPortfolio (30%) 3. เข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการ หรือเป็นตัวแทนเข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการที่เกี่ยวข้อง 4. ส่งเอกสาร Portfolio ได้ที่ natthakittiya.pa@rmuti.ac.th
18	31990102500403A	สาขาวิชาธุรกิจนวัตกรรมการเกษตร	xx	2	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ 2. กรดเฉลี่ยสะสม 6 ภาคเกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป 3. สอบสัมภาษณ์ (70%) 4. เข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการ หรือเป็นตัวแทนเข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการที่เกี่ยวข้อง 5.Portfolio (30%) ได้ที่ Email: micro-kk@hotmail.com

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 4 รับตรงอิสระ (Direct Admission) ประจำปีการศึกษา 2568

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (6 ภาคเรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระฯ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	
19	31990102212702A	สาขาวิชาวิทยาการข้อมูลและการวิเคราะห์	xx	2	✓	✓	-	22	12	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า (สายวิทย์คณิต หรือ ศิลป์คำนวณ) 2. สอบสัมภาษณ์ (70%) 3. Portfolio (30%) ส่งมายัง อาจารย์ชนิศนันท์ ใจประนพ e-mail : chanitnan.ja@rmuti.ac.th โทร. 085-2407689
20	31990102500401A	สาขาวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร	30	2.00	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. มีหน่วยกิตในรายวิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ รวมกันไม่ต่ำกว่า 10 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา 2.00 ขึ้นไป 4. สอบสัมภาษณ์ (100%)

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 4 รับตรงอิสระ (Direct Admission) ประจำปีการศึกษา 2568

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (6 ภาคเรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระฯ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	
คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี											
21	31990103302102A	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและโครงสร้างพื้นฐาน (ม.6)	XX	2.50	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกัน ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือเทียบเท่าตามที่กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่เหมาะสม 3. เกรดเฉลี่ย 6 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป 4. สอบสัมภาษณ์ (100%)
22	31990103302701A	สาขาวิชาวิศวกรรมสำรวจและภูมิสารสนเทศ (ม.6)	XX	2.50	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่าตามที่กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่เหมาะสม 2. เกรดเฉลี่ย 6 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป 3. สอบสัมภาษณ์ (100%)
23	31990103303401A	สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์-ระบบสื่อสาร (ม.6)	XX	2.50	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกัน ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือเทียบเท่าตามที่กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่เหมาะสม 3. เกรดเฉลี่ย 6 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป 4. สอบสัมภาษณ์ (100%)

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 4 รับตรงอิสระ (Direct Admission) ประจำปีการศึกษา 2568

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (6 ภาคเรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระฯ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	
24	31990103303402A	สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบควบคุมอัตโนมัติ (ม.6)	XX	2.50	✓	-	-	-	-	-	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกัน ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือเทียบเท่าตามที่กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีความสมบัติที่เหมาะสม 3. เกรดเฉลี่ย 6 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป 4. สอบสัมภาษณ์ (100%)
25	31990103301801A	สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม (ม.6)	XX	2.50	✓	-	-	8	6	-	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 2. ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ที่ผ่านวิชาที่เกี่ยวข้องกับคณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และวิทยาศาสตร์ไม่น้อยกว่า 8 หน่วยกิต หรือเทียบเท่าตามที่กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีความสมบัติที่เหมาะสม 3. เกรดเฉลี่ย 6 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป 4. สอบสัมภาษณ์ (100%)

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 4 รับตรงอิสระ (Direct Admission) ประจำปีการศึกษา 2568

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (6 ภาคเรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระฯ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	
26	31990103300501A	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (ม.6)	XX	2.50	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกัน ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือเทียบเท่าตามที่กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีความเหมาะสม 3. เกรดเฉลี่ย 6 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป 4. สอบสัมภาษณ์ (100%)
27	31990103302501A	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ-โลหการ (ม.6)	XX	2.00	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกัน ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือเทียบเท่าตามที่กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีความเหมาะสม 3. เกรดเฉลี่ย 6 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป 4. สอบสัมภาษณ์ (100%)

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 4 รับตรงอิสระ (Direct Admission) ประจำปีการศึกษา 2568

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (6 ภาคเรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระฯ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	
28	31990103302502A	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ-พอลิเมอร์ (ม.6)	XX	2.00	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกัน ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือเทียบเท่าตามที่กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีความเหมาะสม 3. เกรดเฉลี่ย 6 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป 4. สอบสัมภาษณ์ (100%)
29	31990103300703A	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องจักรกลหนัก (ม.6)	XX	2.50	✓	✓	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกัน ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือเทียบเท่าตามที่กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีความเหมาะสม 3. เกรดเฉลี่ย 6 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป 4. สอบสัมภาษณ์ (100%)

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 4 รับตรงอิสระ (Direct Admission) ประจำปีการศึกษา 2568

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (6 ภาคเรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระฯ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	
30	31990103300702A	สาขาวิชาวิศวกรรมกรรมการทำความเย็นและการปรับอากาศ (ม.6)	XX	2.50	✓	✓	-	8	6	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิตและวิทยาศาสตร์ไม่น้อยกว่า 8 หน่วยกิต หรือเทียบเท่าตามที่กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีความสมบัติที่เหมาะสม 3. เกรดเฉลี่ย 6 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป 4. สอบสัมภาษณ์ (100%)

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 4 รับตรงอิสระ (Direct Admission) ประจำปีการศึกษา 2568

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (6 ภาคเรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระฯ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	
31	31990103300401A	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตรอัจฉริยะ (ม.6)	XX	2.00	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่าตามที่กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่เหมาะสม 2. เกรดเฉลี่ย 6 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป 3. สอบสัมภาษณ์ (100%)
32	31990103300402A	สาขาวิชาวิศวกรรมอาหารและหลังการเก็บเกี่ยว (ม.6)	XX	2.00	✓	✓	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่าตามที่กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่เหมาะสม 2. เกรดเฉลี่ย 6 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป 3. สอบสัมภาษณ์ (100%)
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์											
33	31990104800102A	สาขาวิชาออกแบบสร้างสรรค์ (การออกแบบผลิตภัณฑ์ , การออกแบบเซรามิก , การออกแบบกราฟิกครีเอทีฟและบรรจุภัณฑ์ , การออกแบบนวัตกรรมศิลป์และแฟชั่น) (ม.6.)	XX	2.00	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 3. สอบวิชาชีพออกแบบอุตสาหกรรม (30%) 4. portfolio (30%) 5. ความสามารถพิเศษ : กีฬา ดนตรี วาดภาพ และการประกวดอื่น ๆ 6. สัมภาษณ์ (40%) ส่งแฟ้มสะสมผลงาน Portfolio ได้ที่ e-mail siripuk.1588@gmail.com

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 4 รับตรงอิสระ (Direct Admission) ประจำปีการศึกษา 2568

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (6 ภาคเรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระฯ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	
34	31990104400401A	สาขาวิชาการผังเมือง (ม.6)	XX	2.00	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 3. portfolio (50%) 4. สัมภาษณ์ (50%)
คณะระบบรางและการขนส่ง											
35	31990105220101A	สาขาวิชาวิศวกรรมการพัฒนาเมืองและพื้นที่รอบสถานีขนส่งมวลชน (ม.6)	XX	2.00	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 2. สอบสัมภาษณ์ (100%)
36	31990105610205A	สาขาวิชาการจัดการการปฏิบัติการรถไฟ (ม.6)	XX	2.50	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 2. สอบสัมภาษณ์ (100%)
37	31990103302201A	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบราง (ม.6)	XX	2.50	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ยรวม 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00 ขึ้นไป 4. ต้องไม่เป็นผู้มีตาบอดสี 5. GPAX = 100%

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 4 รับตรงอิสระ (Direct Admission) ประจำปีการศึกษา 2568

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (6 ภาคเรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระฯ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	
38	31990103303201A	สาขาวิชาวิศวกรรมซ่อมบำรุงอากาศยาน (ม.6)	XX	2.00	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สายวิทย์ - คณิต หรือกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์รวมกันไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต 3. สอบสัมภาษณ์ (100%) 4. ต้องไม่เป็นผู้มีตาบอดสี
สถาบันสหสรรพศาสตร์											
39	31990106800101A	สาขาวิชานวัตกรรมสร้างสรรค์และการเป็นผู้ประกอบการ	10	2.50	-	-	✓	-	-	-	1. รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับ BTEC Level 3 สาขา Art and Design หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 3. portfolio (50%) 4. สัมภาษณ์ (50%) ส่ง Portfolio ผ่านช่องทางอีเมลล์ panchanok.p@gmail.com
วิทยาเขต สุรินทร์											
คณะเกษตรศาสตร์และเทคโนโลยี											
40	31990220501201A	สาขาวิชาสัตวศาสตร์	10	2.00	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 2. สอบสัมภาษณ์ (50%) 3. GPAX (50%)

หมายเหตุ : ยอดแผนการรับอาจมีการปรับเปลี่ยนในภายหลัง ขอให้ติดตามประกาศการรับสมัครแต่ละรอบของการรับสมัคร ประจำปีการศึกษา 2568