



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

วิทยาเขตขอนแก่น

เรื่อง การรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ระดับปริญญาตรี  
ประจำปีการศึกษา 2569 : ระบบ TCAS รอบที่ 2 โควตา (Quota)

\*\*\*\*\*

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น กำหนดเปิดรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อ ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2569 : ระบบ TCAS รอบที่ 2 โควตา (Quota) เพื่อให้การดำเนินงานภายใต้ระบบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษา TCAS และเป็นการกระจายโอกาสให้นักศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 ได้เข้าศึกษาต่อในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น ซึ่งเปิดรับสมัคร ระหว่างวันที่ 10 กุมภาพันธ์ – 19 เมษายน 2569 นั้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๙ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. 2548 ประกอบกับคำสั่งสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ที่ 49/2568 เรื่อง แต่งตั้งรองอธิการบดี และรองอธิการบดีประจำวิทยาเขต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ลงวันที่ 4 ธันวาคม 2568 จึงออกประกาศ เรื่อง การรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2569 : ระบบ TCAS รอบที่ 2 โควตา (Quota) โดยมีกำหนดการดังนี้

กำหนดการ	วันที่ดำเนินการ	ช่องทางดำเนินการ
1. รับสมัคร Online และชำระเงินค่าสมัครผ่านธนาคาร	10 กุมภาพันธ์ ถึง 19 เมษายน 2569	สมัครผ่านระบบ Online ที่เว็บไซต์ <a href="https://rmuti.me/rmi114ytR">https://rmuti.me/rmi114ytR</a> 
2. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบฯ	21 เมษายน 2569	<a href="http://www.kkc.rmuti.ac.th">www.kkc.rmuti.ac.th</a>
3. สอบคัดเลือกฯ	25 เมษายน 2569	ณ วิทยาเขตขอนแก่น
4. ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกฯ	28 เมษายน 2569	<a href="http://www.kkc.rmuti.ac.th">www.kkc.rmuti.ac.th</a>
5. ยืนยันสิทธิ์ ผ่านระบบ ทปอ.	2 - 3 พฤษภาคม 2569	<a href="http://www.mytcas.com">www.mytcas.com</a>
6. สละสิทธิ์ ผ่านระบบ ทปอ.	4 พฤษภาคม 2569	
7. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาฯ	6 พฤษภาคม 2569	<a href="http://www.kkc.rmuti.ac.th">www.kkc.rmuti.ac.th</a>
8. ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่และชำระเงินการขึ้นทะเบียนฯ	8 - 13 พฤษภาคม 2569	

## ขั้นตอนการสมัคร 5 ขั้นตอน ดังนี้

### 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 กำหนดตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศ
- 1.8 หากคุณสมบัติของผู้สมัครไม่ตรงตามที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนดจะถูกตัดสิทธิ์ในการพิจารณาเข้าสอบและเข้าศึกษา

### 2. รายละเอียดเกี่ยวกับการเข้าศึกษาต่อ

#### 2.1 หลักเกณฑ์การคัดเลือก

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

- 2.1.1 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องมีคุณสมบัติ และคุณวุฒิตามที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด
- 2.1.2 ผู้สมัครต้องเข้าสอบสัมภาษณ์ ตามวันเวลาที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด
- 2.1.3 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องมีผลคะแนนรวมไม่น้อยกว่าเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด

#### 2.2 จำนวนรับ

จำนวนที่ประกาศรับตามแนบท้ายประกาศ มหาวิทยาลัยฯ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะรับไม่เต็มจำนวนตามที่ประกาศไว้ หากมีผู้สมัครสอบไม่ผ่านเกณฑ์ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น

#### 2.3 ระยะเวลาศึกษาระดับปริญญาตรี

- หลักสูตร 4 ปี

สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 ระยะเวลาศึกษาตลอดหลักสูตร 4 ปี

#### 2.4 การจัดการเรียนการสอน

ภาคปกติ ใช้เวลาศึกษาใน วันจันทร์ – วันศุกร์ ในเวลาราชการ

### 3. รายละเอียดเกี่ยวกับการสมัคร

#### 3.1 การเลือกสาขาวิชา

3.1.1 ผู้สมัครสามารถเลือกเข้าศึกษาได้ 1 อันดับเท่านั้น

3.1.2 กรณีผู้สมัครเลือกสาขาวิชาไม่ถูกต้องและไม่ตรงตามเกณฑ์การคัดเลือก มหาวิทยาลัยฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนสาขาวิชา และตัดสิทธิ์การสอบคัดเลือก ดังนั้น ผู้สมัครจะต้องตรวจสอบความถูกต้องแล้ว จึงบันทึกยืนยันข้อมูลการสมัคร (เมื่อกดยืนยันข้อมูลการสมัครแล้วจะไม่สามารถแก้ไขข้อมูลใดๆ ได้)

3.2 กำหนดการรับสมัคร ระหว่างวันที่ 10 กุมภาพันธ์ – 19 เมษายน 2569 ทางเว็บไซต์ (เท่านั้น) ได้ที่เว็บไซต์ <https://rmuti.me/rmi114ytR> หรือสแกน QR Code



#### 4. วิธีการสมัคร ต้องดำเนินการ 2 ขั้นตอน ดังนี้

4.1 ผู้สมัครทำการลงทะเบียนใช้งานและศึกษากระบวนการหรือวิธีการระบบ TCAS ผ่านเว็บไซต์ [www.mytcas.com](http://www.mytcas.com) ดำเนินการดังนี้

4.1.1 ลงทะเบียนทาง [www.mytcas.com](http://www.mytcas.com) ไปที่เมนู “ลงทะเบียน”

4.1.2 ศึกษาคู่มือการใช้งานระบบ TCAS ก่อนการลงทะเบียนได้ที่ [www.mytcas.com](http://www.mytcas.com) ผู้สมัคร

ดำเนินการลงทะเบียน ก่อนการยืนยันสิทธิ์หรือการสละสิทธิ์ **\*ขอให้ผู้สมัครดำเนินการทุกคน\***

4.2 สมัครผ่านระบบรับสมัครของมหาวิทยาลัยฯ ทางเว็บไซต์ เท่านั้น ระหว่างวันที่ 10 กุมภาพันธ์ – 19 เมษายน 2569

4.2.1 สมัครเข้าศึกษาผ่านระบบการรับสมัครนักศึกษา เครือข่ายอินเทอร์เน็ตที่เว็บไซต์ <https://ess.rmuti.ac.th/eAdmission/eApplicant/AdmissionLogin.aspx>

4.2.2 ทำการสร้างบัญชีผู้ใช้งาน สำหรับ Login เข้าสู่ระบบ

4.2.3 เมื่อสร้างบัญชีผู้ใช้งานแล้ว ทำการ Login จาก E-mail และ Password กรอกประวัติส่วนตัว เลือกสาขาวิชาที่สมัคร และทำการยืนยัน

4.2.4 พิมพ์ใบสมัครสอบคัดเลือก ไปชำระเงินที่ธนาคารกรุงไทย / ธนาคารกรุงศรีอยุธยา **ภายในวันที่กำหนดไว้ในใบสมัครสอบคัดเลือก** และโปรดเก็บหลักฐานการชำระเงินไว้ที่ผู้สมัคร

4.2.5 ผู้สมัครที่ได้ทำการสมัครและชำระเงินค่าสมัครแล้ว มหาวิทยาลัยฯ จะไม่มีการคืนเงินไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น

ขั้นตอนการดำเนินการ	วิธีการดำเนินการ
<b>❶</b> ผู้สมัครศึกษาเกณฑ์คุณสมบัติผู้สมัครตามที่สาขาวิชากำหนด	สามารถ Download ได้ที่หน้าเว็บผู้สมัคร โดยไปที่เมนู <b>หน้าแรก</b> ของระบบรับสมัคร
<b>❷</b> เข้ากรอกข้อมูลการสมัครออนไลน์ <ul style="list-style-type: none"> <li>- กรอกข้อมูลสร้างบัญชีผู้ใช้งาน</li> <li>- กรอกข้อมูลการสมัคร</li> <li>- พิมพ์ใบสมัครสอบคัดเลือก</li> </ul>	เข้าสู่ระบบการรับสมัครนักศึกษาออนไลน์ที่ <a href="https://ess.rmuti.ac.th/eAdmission/eApplicant/AdmissionLogin.aspx">https://ess.rmuti.ac.th/eAdmission/eApplicant/AdmissionLogin.aspx</a> (ระหว่างวันที่ 10 กุมภาพันธ์ - 19 เมษายน 2569) <ul style="list-style-type: none"> <li>☛ ผู้สมัครกรอกข้อมูล               <ul style="list-style-type: none"> <li>- กรอกข้อมูลทำการสร้างบัญชีผู้ใช้งาน เพื่อสร้างรหัสสำหรับเข้าระบบ</li> <li>- กรอกข้อมูลการสมัคร โดย Login จาก E-mail และ Password</li> </ul> </li> <li>☛ ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลก่อนทำการบันทึก</li> <li>☛ พิมพ์ใบสมัครสอบคัดเลือก ไปชำระเงินที่ธนาคาร (ชำระเงินภายในวันที่กำหนด ซึ่งระบุอยู่ในใบสมัครสอบคัดเลือก)</li> </ul>
<b>❸</b> ชำระเงินค่าสมัครสอบ	ผู้สมัครนำใบสมัครสอบคัดเลือก ไปชำระเงินที่ธนาคารกรุงไทย / ธนาคารกรุงศรีอยุธยา ทุกสาขาทั่วประเทศ ภายในวันที่กำหนด ซึ่งได้ระบุไว้ในใบแจ้งการชำระเงิน เมื่อผู้สมัครชำระเงินเรียบร้อยแล้ว เจ้าหน้าที่ธนาคารจะประทับตราเพื่อเป็นหลักฐานการรับชำระค่าสมัครสอบคัดเลือก พร้อมคืนเอกสารส่วนของผู้สมัครเพื่อเก็บไว้เป็นหลักฐานการสมัคร (โปรดตรวจสอบหลักฐานการชำระเงินค่าสมัครสอบคัดเลือกให้ถูกต้อง)
<b>❹</b> ตรวจสอบสถานะการสมัคร	ผู้สมัครสามารถตรวจสอบสถานะการสมัคร ได้ที่ ระบบรับสมัครออนไลน์ <a href="https://ess.rmuti.ac.th/eAdmission/eApplicant/AdmissionLogin.aspx">https://ess.rmuti.ac.th/eAdmission/eApplicant/AdmissionLogin.aspx</a> หลังจากผู้สมัครไปชำระเงินแล้ว 3 วันทำการ ไม่รวมวันหยุด
<b>❺</b> วิธีแก้ปัญหา กรณีเข้าระบบไม่ได้	ผู้สมัครดำเนินการดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เข้าสู่ระบบรับสมัคร <a href="http://www.oapr.rmuti.ac.th/Admission/html/index.html">www.oapr.rmuti.ac.th/Admission/html/index.html</a> กดสมัครคลิกที่นี่</li> <li>2. หน้า Login บริเวณด้านล่างจะมีข้อความ <b>ลิ้งรหัสผ่าน กดที่นี่</b> คลิกที่ข้อความ</li> <li>3. ระบบจะให้ผู้สมัครกรอกข้อมูล โดยผู้สมัครกรอกเฉพาะ <b>เลขประจำตัวประชาชน</b> และกดข้อความ <b>ตรวจสอบ E-Mail</b> ระบบจะทำการแจ้งอีเมลล์ที่ผู้สมัครได้สมัครไว้ในระบบ</li> <li>4. ผู้สมัคร คัดลอกอีเมลล์ที่ระบบแจ้งขึ้นมา ใส่ในกล่องข้อความ E-Mail</li> <li>5. ให้ผู้สมัครกำหนดรหัสผ่านขึ้นมาใหม่ โดยใส่ในกล่องข้อความ <b>กำหนดรหัสผ่านใหม่</b> และกล่องข้อความ <b>ยืนยันรหัสผ่านใหม่</b> และกด <b>ยืนยัน</b></li> <li>6. ไปที่เมนูด้านซ้ายมือ คลิกที่เมนู <b>หน้าแรก</b> ทำการ Login เข้าระบบอีกครั้ง กรอกอีเมลล์ที่ระบบแจ้ง และผู้สมัครกรอกรหัสผ่านใหม่</li> </ol>
<b>หมายเหตุ</b> กรณีผู้สมัครพิมพ์ข้อมูลผิดและได้ชำระเงินค่าสมัครไปแล้ว ผู้สมัครจะไม่สามารถแก้ไขข้อมูลได้ หลังจากทำการยืนยันและพิมพ์ใบสมัครสอบคัดเลือกไปชำระเงินที่ธนาคารแล้ว โปรดตรวจสอบข้อมูลก่อนทำการยืนยัน หากมีข้อสงสัยสามารถติดต่อสอบถามทางหมายเลขโทรศัพท์ 043-283709 (แผนกงานส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน)	

## 5. กำหนดการ

- 5.1 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก ในวันที่ 21 เมษายน 2569 เวลา 16.00 น.  
ทางเว็บไซต์ [www.kkc.rmuti.ac.th](http://www.kkc.rmuti.ac.th)
- 5.2 การสอบคัดเลือก ในวันที่ 25 เมษายน 2569 เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป
- 5.3 ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาในวันที่ 28 เมษายน 2569 เวลา 16.00 น.  
ทางเว็บไซต์ [www.kkc.rmuti.ac.th](http://www.kkc.rmuti.ac.th)
- 5.4 ดำเนินการยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ผ่านระบบ ทปอ. ระหว่างวันที่ 2 – 3 พฤษภาคม 2569  
ผู้ผ่านการคัดเลือกฯ แจ้งยืนยันสิทธิ์หรือสละสิทธิ์การเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล  
อีสาน ผ่านระบบ Clearing House ทางเว็บไซต์ [www.mytcas.com](http://www.mytcas.com) เลือกเมนู โดย Log in ด้วย  
username = อีเมล หรือ รหัสประจำตัวประชาชน และ Password = รหัสผ่านที่ผู้สมัครตั้งไว้  
เมื่อตอนลงทะเบียน หากสมัครผ่านดูได้ที่ลิงค์ [www.mytcas.com](http://www.mytcas.com)  
**\*\*การยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาโดยเลือกจากสาขาวิชาที่ผ่านการคัดเลือก หากผู้ผ่านการคัดเลือก  
ไม่ยืนยันสิทธิ์ จะถือว่าไม่ต้องการใช้สิทธิ์เข้าศึกษาจะขอใช้สิทธิ์ในภายหลังไม่ได้\*\***
- 5.5 ประกาศรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษา ในวันที่ 6 พฤษภาคม 2569 เวลา 16.00 น.  
ทางเว็บไซต์ [www.kkc.rmuti.ac.th](http://www.kkc.rmuti.ac.th)
- 5.6 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาฯ ดำเนินการขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่และชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา  
ระหว่างวันที่ 8 – 13 พฤษภาคม 2569 หยอดเขตชำระเงินภายในวันที่ 13 พฤษภาคม 2569

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาฯ ที่เข้ายืนยันสิทธิ์ผ่านระบบ Clearing House แล้ว ต้องชำระเงินค่าบำรุง  
การศึกษา ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2569 ตามที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด หากพ้นกำหนดเวลามหาวิทยาลัยฯ จะถือ  
ว่าสละสิทธิ์การเป็นนักศึกษา จะเรียกرسومใดๆ ภายหลังไม่ได้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 6 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2569



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประพันธ์ ยาวระ)

รองอธิการบดีประจำวิทยาเขตขอนแก่น  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

## แบบท้ายประกาศรับสมัครฯ เกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 2 รอบโควตา (Quota)

## ประจำปีการศึกษา 2569

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (5 ภาคเรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระฯ			วิชา TGAT (ร้อยละ) วิชาละ 100 คะแนน			วิชา TPAT (ร้อยละ) วิชาละ 100 คะแนน			A-Level 9 วิชา (ร้อยละ) คะแนนเต็ม 100 คะแนน						เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์	ทุกสาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	TGAT ความถนัดทั่วไป	TGAT1 การสื่อสารภาษาอังกฤษ	TGAT3 สมรรถนะการทำงาน	TPAT2 ความถนัดศึกษาระดับมหาวิทยาลัย	TPAT3 ความถนัดศึกษาศาสตร์	TPAT3 ความถนัดศึกษาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์	คณิตศาสตร์ระดับ 1 (พื้นฐานเพิ่มเติม)	วิทยาศาสตร์ประยุกต์	ฟิสิกส์	เคมี	สังคมศึกษา	ภาษาไทย	
วิทยาเขต ขอนแก่น																							
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม																							
1	31990330703201A	อ.ส.บ. วิศวกรรมท่ออุตสาหกรรม	5	2.50	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 3. สอบสัมภาษณ์ (100%)	
2	31990330902501A	ศ.ส.บ. ภาษาอังกฤษเพื่อการจัดการทางธุรกิจ	3	2.75	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/	/	/	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 3. ใช้วิชาเฉพาะวิชาภาษาอังกฤษ 4. เกรดเฉลี่ย GPAX 5 ภาคเรียน 2.50 ขึ้นไป 5. วิชา A-Level (70%) - วิชาภาษาไทย - วิชาสังคมศึกษา - วิชาภาษาอังกฤษ 6. สอบสัมภาษณ์ (30%)	
3	31990330702101A	ค.อ.บ. ครุศาสตร์อุตสาหกรรมโยธา	1	2.75	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ด้านวิทย์ - คณิต 3. เกรดเฉลี่ย GPAX 5 ภาคเรียน 2.75 ขึ้นไป 4. สอบสัมภาษณ์ (60%) 5. สอบข้อเขียนวัดแนวความเป็นครู (40%)	
4	31990330703201A	ค.อ.บ. ครุศาสตร์อุตสาหกรรมการเชื่อม	1	2.50	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 3. เกรดเฉลี่ย GPAX 5 ภาคเรียน 2.50 ขึ้นไป 4. สอบสัมภาษณ์ (60%) 5. สอบข้อเขียนวัดแนวความเป็นครู (40%)	
5	31990330701101A	ค.อ.บ. ครุศาสตร์อุตสาหกรรมเครื่องกล-วิชาเอกครุศาสตร์อุตสาหกรรมเครื่องกล	2	2.75	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 3. เกรดเฉลี่ย GPAX 5 ภาคเรียน 2.50 ขึ้นไป 4. สอบสัมภาษณ์ (70%) 5. สอบข้อเขียนวัดแนวความเป็นครู (30%)	
6	31990330701102A	ค.อ.บ. ครุศาสตร์อุตสาหกรรมเครื่องกล-วิชาเอกยานยนต์ไฟฟ้า	2	2.75	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 3. เกรดเฉลี่ย GPAX 5 ภาคเรียน 2.50 ขึ้นไป 4. สอบสัมภาษณ์ (70%) 5. สอบข้อเขียนวัดแนวความเป็นครู (30%)	

## แบบท้ายประกาศรับสมัครฯ เกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 2 รอบโควตา (Quota)

## ประจำปีการศึกษา 2569

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (5 ภาคเรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระฯ			วิชา TGAT (ร้อยละ) วิชาละ 100 คะแนน			วิชา TPAT (ร้อยละ) วิชาละ 100 คะแนน			A-Level 9 วิชา (ร้อยละ) คะแนนเต็ม 100 คะแนน						เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	TGAT ความถนัดทั่วไป	TGAT1 การสื่อสารภาษาอังกฤษ	TGAT3 สมรรถนะภาษาอังกฤษ	TPAT2 ความถนัดศึกษาด้านการแพทย์	TPAT3 ความถนัดศึกษาด้านเทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์	คณิตศาสตร์ระดับ 1 (พื้นฐานเพิ่มเติม)	วิทยาศาสตร์ประยุกต์	ฟิสิกส์	เคมี	สังคมศึกษา	ภาษาไทย	ภาษาอังกฤษ	
คณะวิศวกรรมศาสตร์																							
7	31990331303401A	สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และไฟฟ้าสื่อสาร (วศ.บ.)	1	2.75	/	/	-	22	12	9	-	-	-	-	30%	/	-	/	/	-	-	/	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เป็นผู้ที่มีจำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ = 22 และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ = 12 และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ = 9 <b>เกณฑ์การพิจารณา</b> 1. เกรดเฉลี่ย GPAX 5 ภาคเรียน 2.75 ขึ้นไป (15%) 2. TPAT 3 (30%) 3. A-Level (40%) - วิชาภาษาอังกฤษ (10%) - วิชาคณิตศาสตร์ 1 (10%) - วิชาฟิสิกส์ (10%) - วิชาเคมี (10%) 4. สอบสัมภาษณ์ (15%)
8	31990331300501A	วศ.บ.วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5	2.75	/	/	-	22	12	9	-	-	-	-	30%	/	-	/	/	-	-	/	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เป็นผู้ที่มีจำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ = 22 และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ = 12 และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ = 9 <b>เกณฑ์การพิจารณา</b> 1. เกรดเฉลี่ย GPAX 5 ภาคเรียน 2.75 ขึ้นไป (15%) 2. TPAT 3 (30%) 3. A-Level (40%) - วิชาภาษาอังกฤษ (10%) - วิชาคณิตศาสตร์ 1 (10%) - วิชาฟิสิกส์ (10%) - วิชาเคมี (10%) 4. สอบสัมภาษณ์ (15%)
9	31990331300701A	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ม.6 (วศ.บ.)	3	3.00	/	-	-	22	12	-	-	-	-	-	30%	/	-	/	/	-	-	/	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เป็นผู้ที่มีจำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ = 22 และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ = 12 <b>เกณฑ์การพิจารณา</b> 1. เกรดเฉลี่ย GPAX 5 ภาคเรียน 3.00 ขึ้นไป (15%) 2. TPAT 3 (30%) 3. A-Level (40%) - วิชาภาษาอังกฤษ (10%) - วิชาคณิตศาสตร์ 1 (10%) - วิชาฟิสิกส์ (10%) - วิชาเคมี (10%) 4. สอบสัมภาษณ์ (15%)

## แบบท้ายประกาศรับสมัครฯ เกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 2 รอบโควตา (Quota)

## ประจำปีการศึกษา 2569

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (5 ภาคเรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระฯ			วิชา TGAT (ร้อยละ) วิชาละ 100 คะแนน			วิชา TPAT (ร้อยละ) วิชาละ 100 คะแนน			A-Level 9 วิชา (ร้อยละ) คะแนนเต็ม 100 คะแนน							เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	TGAT ความถนัดทั่วไป	TGAT1 การสื่อสารภาษาอังกฤษ	TGAT3 สมรรถนะภาษาอังกฤษ	TPAT2 ความถนัดศึกษาระดับมหาวิทยาลัย	TPAT3 ความถนัดศึกษาระดับเทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์	คณิตศาสตร์ระดับ 1 (พื้นฐานเพิ่มเติม)	วิทยาศาสตร์ประยุกต์	ฟิสิกส์	เคมี	สังคมศึกษา	ภาษาไทย	ภาษาอังกฤษ		
																							90	
10	31990331300401A	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร ม.6 (วศ.บ.)	5	2.75	/	/	-	22	12	9	-	-	-	-	30%	/	-	/	/	-	-	-	/	<p>1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า</p> <p>2. เป็นผู้ที่มีจำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทย์ = 22 และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิต = 12 และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ = 9</p> <p><b>เกณฑ์การพิจารณา</b></p> <p>1. เกรดเฉลี่ย GPAX 5 ภาคเรียน 2.75 ขึ้นไป (15%)</p> <p>2. TPAT 3 (30%)</p> <p>3. A-Level (40%)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- วิชาภาษาอังกฤษ (10%)</li> <li>- วิชาคณิตศาสตร์1 (10%)</li> <li>- วิชาฟิสิกส์ (10%)</li> <li>- วิชาเคมี (10%)</li> </ul> <p>4. สอบสัมภาษณ์ (15%)</p>
11	31990331300402A	สาขาวิชาวิศวกรรมแปรรูปอาหาร (วศ.บ.)	3	2.75	/	/	-	22	12	9	-	-	-	30%	/	-	/	/	-	-	-	/	<p>1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า</p> <p>2. เป็นผู้ที่มีจำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทย์ = 22 และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิต = 12 และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ = 9</p> <p><b>เกณฑ์การพิจารณา</b></p> <p>1. เกรดเฉลี่ย GPAX 5 ภาคเรียน 2.75 ขึ้นไป (15%)</p> <p>2. TPAT 3 (30%)</p> <p>3. A-Level (40%)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- วิชาภาษาอังกฤษ (10%)</li> <li>- วิชาคณิตศาสตร์1 (10%)</li> <li>- วิชาฟิสิกส์ (10%)</li> <li>- วิชาเคมี (10%)</li> </ul> <p>4. สอบสัมภาษณ์ (15%)</p>	
12	319903313003501A	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม (วศ.บ.)	5	2.75	/	/	-	22	12	9	-	-	-	30%	/	-	/	/	-	-	-	/	<p>1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า</p> <p>2. เป็นผู้ที่มีจำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทย์ = 22 และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิต = 12 และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ = 9</p> <p><b>เกณฑ์การพิจารณา</b></p> <p>1. เกรดเฉลี่ย GPAX 5 ภาคเรียน 2.75 ขึ้นไป (15%)</p> <p>2. TPAT 3 (30%)</p> <p>3. A-Level (40%)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- วิชาภาษาอังกฤษ (10%)</li> <li>- วิชาคณิตศาสตร์1 (10%)</li> <li>- วิชาฟิสิกส์ (10%)</li> <li>- วิชาเคมี (10%)</li> </ul> <p>4. สอบสัมภาษณ์ (15%)</p>	

ประจำปีการศึกษา 2569

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (5 ภาค เรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระฯ			วิชา TGAT (ร้อยละ) วิชาละ 100 คะแนน			วิชา TPAT (ร้อยละ) วิชาละ 100 คะแนน			A-Level 9 วิชา (ร้อยละ) คะแนนเต็ม 100 คะแนน						เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา	
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	TGAT1 ความถนัดทั่วไป	TGAT1 การสื่อสารภาษาอังกฤษ	TGAT3 สมรรถนะการคำนวณ	TPAT2 ความถนัดศึกษาด้านการคำนวณ	TPAT3 ความถนัดวิชาคณิตศาสตร์	TPAT3 ความถนัดวิชาคณิตศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์	คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1 (พื้นฐาน+ขั้นต้น)	วิทยาศาสตร์ประยุกต์	ฟิสิกส์	เคมี	สังคมศึกษา	ภาษาอังกฤษ		ภาษาฝรั่งเศส
13	31990331302501A	สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ ม.6 (วศ.บ.)	5	2.75	/	-	-	22	12	-	-	-	-	-	30%	/	-	/	/	-	-	-	/	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เป็นผู้ที่มีจำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ไทย = 22 และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิต = 12 <b>เกณฑ์การพิจารณา</b> 1. เกรดเฉลี่ย GPAX 5 ภาคเรียน 2.75 ขึ้นไป (15%) 2. TPAT 3 (30%) 3. A-Level (40%) - วิชาภาษาอังกฤษ (10%) - วิชาคณิตศาสตร์1 (10%) - วิชาฟิสิกส์ (10%) - วิชาเคมี (10%) 4. สอบสัมภาษณ์ (15%)
14	31990331210401A	สาขาวิชาเคมี-อุตสาหกรรม ม.6 (วท.บ.)	2	2.75	/	-	-	22	12	-	-	10%	10%	-	-	/	-	/	/	-	-	-	/	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า <b>เกณฑ์การพิจารณา</b> 1. เกรดเฉลี่ย GPAX 5 ภาคเรียน 2.75 ขึ้นไป (15%) 2. TGAT1 (10%) 3. TGAT2 (10%) 4. TGAT3 (10%) 5. A-Level (40%) - วิชาภาษาอังกฤษ (10%) - วิชาคณิตศาสตร์1 (10%) - วิชาฟิสิกส์ (10%) - วิชาเคมี (10%) 4. สอบสัมภาษณ์ (15%)

## แบบท้ายประกาศรับสมัครฯ เกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 2 รอบโควตา (Quota)

## ประจำปีการศึกษา 2569

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (5 ภาค เรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระฯ			วิชา TGAT (ร้อยละ) วิชาละ 100 คะแนน			วิชา TPAT (ร้อยละ) วิชาละ 100 คะแนน			A-Level 9 วิชา (ร้อยละ) คะแนนเต็ม 100 คะแนน						เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	ภาษาต่างประเทศ	TGAT1 ความรู้ทั่วไป	TGAT2 การสื่อสารภาษาอังกฤษ	TGAT3 สมรรถนะภาษาอังกฤษ	TPAT2 ความถนัดศึกษาระดับมหาวิทยาลัย	TPAT3 ความถนัดบริหารการศึกษาระดับมหาวิทยาลัย	คณิตศาสตร์ระดับ 1 (พื้นฐานเพิ่มเติม)	วิทยาศาสตร์ประยุกต์	ฟิสิกส์	เคมี	สังคมศึกษา	ภาษาไทย	ภาษาอังกฤษ	
คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ																							
15	31990332610201A	สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมทางธุรกิจ	20	2.50	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. GPAX 5 ภาคเรียน 2.50 ขึ้นไป (60%) 3. สอบสัมภาษณ์ (40%)
16	31990332610601A	สาขาวิชาการตลาด-วิชาเอกการบริหารการตลาด (ม.6) (บธ.บ.)	10	2.50	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. GPAX 5 ภาคเรียน 2.50 ขึ้นไป (60%) 3. สอบสัมภาษณ์ (40%)
17	31990332610602A	สาขาวิชาการตลาด-วิชาเอกการตลาดดิจิทัล (ม.6) (บธ.บ.)	10	2.50	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. GPAX 5 ภาคเรียน 2.50 ขึ้นไป (60%) 3. สอบสัมภาษณ์ (40%)
18	31990332610901A	สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล (ม.6) (บธ.บ.)	10	2.50	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. GPAX 5 ภาคเรียน 2.50 ขึ้นไป (60%) 3. สอบสัมภาษณ์ (40%)
19	31990332610501A	สาขาวิชาการบัญชี (ม.6) (บข.บ.)	20	2.50	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. GPAX 5 ภาคเรียน 2.50 ขึ้นไป (60%) 3. สอบสัมภาษณ์ (40%)
20	31990332611001A	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ (ม.6) (บธ.บ.)	40	2.50	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. GPAX 5 ภาคเรียน 2.50 ขึ้นไป (40%) 3. สอบสัมภาษณ์ (60%)
21	31990332620101A	สาขาวิชาสารพัดอาหารท่องเที่ยวและการบริการ (ม.6) (บธ.บ.)	5	2.50	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. GPAX 5 ภาคเรียน 2.50 ขึ้นไป (40%) 3. สอบสัมภาษณ์ (60%)
22	31990332610202A	สาขาวิชาการบริหารธุรกิจแบบบูรณาการ (ม.6) (บธ.บ.)	5	2.50	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. GPAX 5 ภาคเรียน 2.50 ขึ้นไป (60%) 3. สอบสัมภาษณ์ (40%)
23	31990332610203A	สาขาวิชาการจัดการธุรกิจบูรณาการภาษา (ม.6) (บธ.บ.)	3	2.50	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. GPAX 5 ภาคเรียน 2.50 ขึ้นไป (60%) 3. สอบสัมภาษณ์ (40%)