



**ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน**  
**เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ระดับปริญญาตรี**  
**ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ : ระบบ TCAS รอบที่ ๒ รอบโควตา (Quota)**

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา กำหนดเปิดรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ : ระบบ TCAS รอบที่ ๒ รอบโควตา (Quota) สำหรับนักเรียนที่อยู่ในเขตพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ หรือผู้ที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในสถานศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ นักเรียนโควตาโรงเรียนในเครือข่าย และนักเรียนทั่วไปในโครงการความสามารถพิเศษต่างๆ โครงการของสำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา เพื่อให้การดำเนินงานภายใต้ระบบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษา TCAS และเป็นการกระจายโอกาสให้นักศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่ใน ระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ ๖ ที่มีความสามารถพิเศษและมีผลการเรียนดี ได้เข้าศึกษาต่อในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา ซึ่งเปิดรับสมัคร ระหว่างวันที่ ๑ - ๑๙ เมษายน ๒๕๖๕ นั้น

อาศัยอำนาจตามความในคำสั่งสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ที่ ๐๓๗/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เรื่อง แต่งตั้งรองอธิการบดี และรองอธิการบดีประจำวิทยาเขต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ประกอบกับคำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ที่ ๐๙๑๖/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เรื่อง มอบอำนาจให้รองอธิการบดีปฏิบัติราชการแทนอธิการบดีและการมอบอำนาจเกี่ยวกับการบริหารงานของส่วนราชการและหน่วยงานภายในของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน จึงออกประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ : ระบบ TCAS รอบที่ ๒ รอบโควตา (Quota) โดยมีรายละเอียด ๕ ขั้นตอน ดังนี้

**๑. คุณสมบัติของผู้สมัคร**

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

**๒. รายละเอียดเกี่ยวกับการเข้าศึกษาต่อ**

**๒.๑ หลักเกณฑ์การคัดเลือก**

- ๒.๑.๑ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน มีวิธีการคัดเลือกโดยการใช่คะแนนสอบกลาง (GPAX /

วิชา GAT-PAT / วิชาสามัญ 9 วิชา) และการสอบสัมภาษณ์ พิจารณาใบแสดงผลการเรียน/ใบรับรองผลการเรียน เอกสาร  
แนะนำตนเอง (Portfolio) ผลงานหรือข้อกำหนดเป็นไปตามที่สาขาวิชาแต่ละสาขาวิชากำหนด ทั้งนี้ การตัดสินผลการสอบ  
ของคณะกรรมการดำเนินการเกี่ยวกับการรับนักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ถือเป็นขั้นสุดท้าย

๒.๑.๒ ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องมีคุณสมบัติ และคุณวุฒิตามที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด

๒.๑.๓ ผู้สมัครต้องเข้าสอบสัมภาษณ์ ตามวันเวลาที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด

๒.๑.๔ ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องมีผลคะแนนรวมไม่น้อยกว่าเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด

## ๒.๒ จำนวนรับ

จำนวนที่ประกาศรับตามแนบท้ายประกาศ มหาวิทยาลัยฯ ของวงวนสิทธิ์ที่จะรับไม่เต็มจำนวนตามที่  
ประกาศไว้ หากมีผู้สมัครสอบไม่ผ่านเกณฑ์ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

## 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 มหาวิทยาลัยขอสงวน  
สิทธิ์ในการเปลี่ยนสาขาวิชา และตัดสิทธิ์การสอบคัดเลือก ดังนั้น ผู้สมัครจะต้องตรวจสอบความถูกต้องแล้วจึงบันทึกยืนยัน  
ข้อมูลการสมัคร (เมื่อครบบันทึกยืนยันข้อมูลการสมัครแล้ว จะไม่สามารถแก้ไขข้อมูลใดๆ ได้)

### ๓.๒ กำหนดการรับสมัคร

ระหว่างวันที่ ๑ - ๑๙ เมษายน ๒๕๖๕ ทางเว็บไซต์ (เท่านั้น)

ได้ที่เว็บไซต์ - [rmuti.me/rmi114ytR](https://rmi114ytR.rmuti.me) หรือสแกน QR Code ด้ายขวามือ

- เว็บไซต์ <https://www.oapr.rmuti.ac.th/admission/index.html>



## ๔. วิธีการสมัคร ต้องดำเนินการ ๒ ขั้นตอน ดังนี้

๔.๑ สมัครผ่านระบบรับสมัครของมหาวิทยาลัยฯ ทางเว็บไซต์ เท่านั้น ระหว่างวันที่ ๑ - ๑๙ เมษายน ๒๕๖๕

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 ๑ - ๒๑ เมษายน ๒๕๖๕ โปรดศึกษาคุณสมบัติที่รับสมัคร

จัดส่งเอกสารในรูปแบบไฟล์ PDF หรือไฟล์ที่แต่ละสาขาวิชากำหนดคณะที่ต้องดำเนินการส่ง มีดังนี้

- คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
- คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์

๔.๑.๔ พิมพ์ใบสมัครสอบคัดเลือก ไปชำระเงินที่ธนาคารกรุงไทย / ธนาคารกรุงศรีอยุธยา

**ภายในวันที่กำหนดไว้ในใบสมัครสอบคัดเลือก** โปรดเก็บหลักฐานการชำระเงินไว้ที่ผู้สมัคร

| ขั้นตอนการดำเนินการ   | วิธีการดำเนินการ  |
|---|---|
| <p>❶ ผู้สมัครศึกษาเกณฑ์คุณสมบัติผู้สมัครตามที่สาขาวิชากำหนด</p>   | <p>สามารถ Download ได้ที่หน้าเว็บผู้สมัคร โดยไปที่เมนู <b>หน้าแรก</b> ของระบบรับสมัคร</p>   |
| <p>❷ เข้ากรอกข้อมูลการสมัครออนไลน์</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กรอกข้อมูลสร้างบัญชีผู้ใช้งาน</li> <li>- กรอกข้อมูลการสมัคร</li> <li>- พิมพ์ใบสมัครสอบคัดเลือก</li> </ul> | <p>เข้าสู่ระบบการรับสมัครนักศึกษาออนไลน์ที่ <a href="https://ess.rmuti.ac.th/eAdmission/eApplicant/AdmissionLogin.aspx">https://ess.rmuti.ac.th/eAdmission/eApplicant/AdmissionLogin.aspx</a> (ระหว่างวันที่ ๑ - ๑๙ เมษายน ๒๕๖๕)</p> <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>   |
| <p>❸ ชำระเงินค่าสมัครสอบ</p>  | <p>ผู้สมัครถือใบสมัครสอบคัดเลือก ไปชำระเงินที่ธนาคารกรุงไทย / ธนาคารกรุงศรีอยุธยา ทุกสาขาทั่วประเทศ ภายในวันที่กำหนด ซึ่งได้ระบุไว้ในใบแจ้งการชำระเงิน เมื่อผู้สมัครชำระเงินเรียบร้อยแล้ว เจ้าหน้าที่ธนาคารจะประทับตราเพื่อเป็นหลักฐานการรับชำระค่าสมัครสอบคัดเลือก พร้อมคืนเอกสารส่วนของผู้สมัครเพื่อเก็บไว้เป็นหลักฐานการสมัคร</p> <p style="text-align: center;"><b>(โปรดตรวจสอบหลักฐานการชำระเงินค่าสมัครสอบคัดเลือกให้ถูกต้อง)</b></p>   |
| <p>❹ ตรวจสอบสถานะการสมัคร</p>   | <p>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 ๓ วันทำการ ไม่รวมวันหยุด</p>   |
| <p>❺ วิธีแก้ปัญหา กรณีเข้าระบบไม่ได้</p>  | <p>ผู้สมัครดำเนินการดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑. 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>๒. หน้า Login บริเวณด้านล่างจะมีข้อความ <b>ลืมรหัสผ่าน กดที่นี่</b> คลิกที่ข้อความ</li> <li>๓. ระบบจะให้ผู้สมัครกรอกข้อมูล โดยผู้สมัครกรอกเฉพาะ <b>เลขประจำตัวประชาชน</b> และกดข้อความ <b>ตรวจสอบ E-Mail</b> ระบบจะทำการแจ้งอีเมลล์ที่ผู้สมัครได้สมัครไว้ในระบบ</li> <li>๔. ผู้สมัคร คัดลอกอีเมลล์ที่ระบบแจ้งขึ้นมา ใส่ในกล่องข้อความ E-Mail</li> <li>๕. ให้ผู้สมัครกำหนดรหัสผ่านขึ้นมาใหม่ โดยใส่ในกล่องข้อความ <b>กำหนดรหัสผ่านใหม่</b> และกล่องข้อความ <b>ยืนยันรหัสผ่านใหม่</b> และกด <b>ยืนยัน</b></li> <li>๖. ไปที่เมนูด้านซ้ายมือ คลิกที่เมนู <b>หน้าแรก</b> ทำการ Login เข้าระบบอีกครั้ง กรอกอีเมลล์ที่ระบบแจ้ง และผู้สมัครกรอกรหัสผ่านใหม่</li> </ol> |

| ขั้นตอนการดำเนินการ  | วิธีการดำเนินการ |
|--|------------------|
| <p>■ กรณีผู้สมัครพิมพ์ข้อมูลผิดและได้ชำระเงินค่าสมัครไปแล้ว ผู้สมัครจะไม่สามารถแก้ไขข้อมูลได้ หลังจากทำการยืนยันและพิมพ์ใบสมัครสอบคัดเลือกไปชำระเงินที่ธนาคารแล้ว โปรดตรวจสอบข้อมูลก่อนทำการยืนยัน หากมีข้อสงสัยสามารถติดต่อสอบถาม ได้ ๓ ช่องทาง ดังนี้</p> <p>๑. ทาง E-Mail : oapr@rmuti.ac.th</p> <p>๒. ทาง Inbox Page Facebook สำนักงานส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มทร.อีสาน นครราชสีมา</p> <p>๓. ทางหมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๔๔๒๓ ๓๐๐๐ ต่อ ๒๗๓๓ และ ๒๗๓๕</p> |                  |
| <p>ผู้สมัครที่ได้ทำการสมัครและชำระเงินค่าสมัครแล้ว มหาวิทยาลัยฯ จะไม่มีการคืนเงินไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น</p>  |                  |

#### ๔.๒ ผู้สมัครทำการลงทะเบียนใช้งานและศึกษากระบวนการหรือวิธีการระบบ TCAS

ได้ตั้งแต่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๔ เป็นต้นไป ผ่านเว็บไซต์ [www.mycas.com](http://www.mycas.com) ดำเนินการดังนี้

๔.๒.๑ ลงทะเบียนทาง [www.mycas.com](http://www.mycas.com) ไปที่เมนู “ลงทะเบียน”

๔.๒.๒ ศึกษาคู่มือการใช้งานระบบ TCAS ก่อนการลงทะเบียนได้ที่ [www.mycas.com](http://www.mycas.com) ผู้สมัคร

ดำเนินการลงทะเบียน ก่อนการยืนยันสิทธิ์หรือการสละสิทธิ์

**\*ขอให้ผู้สมัครดำเนินการทุกคน\***

#### ๕. กำหนดการ

##### ๕.๑ ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก

ในวันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๖๕ เวลา ๑๖.๐๐ น. ผ่าน ๒ ช่องทาง

๑. Facebook : สำนักงานส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มทร.อีสาน นครราชสีมา

๒. ทางเว็บไซต์ [www.rmuti.ac.th](http://www.rmuti.ac.th) หรือ [www.oapr.rmuti.ac.th](http://www.oapr.rmuti.ac.th)

**\*\*วิธีการสอบคัดเลือกโปรดตรวจสอบ เอกสารแนบท้ายประกาศ\*\***

##### ๕.๒ การสอบคัดเลือก ในรูปแบบออนไลน์

กำหนดสอบคัดเลือก ในวันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๐๐ น. เป็นต้นไป

(รายละเอียดเอกสารประกอบการสอบคัดเลือก ตรวจสอบอีกครั้งวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก)

##### ๕.๓ ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา

ในวันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๕ เวลา ๑๖.๐๐ น. ผ่าน ๒ ช่องทาง

๑. Facebook : สำนักงานส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มทร.อีสาน นครราชสีมา

๒. ทางเว็บไซต์ [www.rmuti.ac.th](http://www.rmuti.ac.th) หรือ [www.oapr.rmuti.ac.th](http://www.oapr.rmuti.ac.th)

##### ๕.๔ ดำเนินการยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ผ่านระบบ ทปอ.

ระหว่างวันที่ ๔ - ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕ ผู้ผ่านการคัดเลือกฯ แจ้งยืนยันสิทธิ์หรือสละสิทธิ์การเข้าศึกษา

ในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ผ่านระบบเคลียร์ริงเฮาส์ ทางเว็บไซต์ [www.mycas.com](http://www.mycas.com) เลือกเมนู โดย Log in ด้วย username = อีเมล หรือ รหัสประจำตัวประชาชน และ Password = รหัสผ่านที่ผู้สมัครตั้งไว้เมื่อตอนลงทะเบียน หากลืมรหัสผ่านดูได้ที่ลิงค์ [www.mycas.com](http://www.mycas.com)

**\*\*การยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาโดยเลือกจากสาขาวิชาที่ผ่านการคัดเลือก หากผู้ผ่านการคัดเลือกฯ ไม่ยืนยันสิทธิ์ จะถือว่าไม่ต้องการใช้สิทธิ์เข้าศึกษาจะขอใช้สิทธิ์ในภายหลังไม่ได้\*\***

##### ๕.๕ ประกาศรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษา

ในวันที่ ๙ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๖.๐๐ น. ผ่าน ๒ ช่องทาง

๑. Facebook : สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มทร.อีสาน นครราชสีมา

๒. ทางเว็บไซต์ [www.rmuti.ac.th](http://www.rmuti.ac.th) หรือ [www.oapr.rmuti.ac.th](http://www.oapr.rmuti.ac.th)

**๕.๖ ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ทำการขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่และชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา**

ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๕ หยอดเขตชำระเงินภายในวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๕

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

ชำระเงินผ่านธนาคาร



**๕.๗ กำหนดการอื่นๆ**

จะแจ้งให้ทราบในวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก ในวันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๖๕

**๕.๘ ประกาศฉบับนี้ อาจมีการเปลี่ยนแปลงในภายหลัง**

โปรดติดตามช่องทางออนไลน์ ผ่าน ๒ ช่องทาง

๑. Facebook : สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มทร.อีสาน นครราชสีมา

๒. ทางเว็บไซต์ [www.rmuti.ac.th](http://www.rmuti.ac.th) หรือ [www.oapr.rmuti.ac.th](http://www.oapr.rmuti.ac.th)

\*\*ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาฯ ที่เข้ายืนยันสิทธิ์ผ่านระบบ Clearing House แล้ว ต้องชำระเงินค่าบำรุงการศึกษา  
ปีการศึกษา ๑/๒๕๖๕ ตามที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด หากพ้นกำหนดเวลามหาวิทยาลัยฯ จะถือว่าสละสิทธิ์การเป็นนักศึกษา  
จะเรียกร้องสิทธิ์ใดๆ ภายหลังไม่ได้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(รองศาสตราจารย์ณรงค์ศักดิ์ ธรรมโชติ)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์

ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

**เกณฑ์การรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา 2565**  
**รอบที่ 2 โควตา (Quota)**  
**มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน**

| ลำดับที่ | วัน เดือน ปี      | กำหนดการ  | สถานที่/เว็บไซต์  |
|----------|-------------------|---|---|
| 1        | 1 – 19 เม.ย. 2565 | รับสมัครออนไลน์ผ่านเว็บไซต์ มหาวิทยาลัยฯ นครราชสีมา               | <b>ผ่าน 2 ช่องทาง</b><br>1. <a href="http://rmuti.me/rmi114ytR">rmuti.me/rmi114ytR</a><br>หรือสแกน QR Code ด้ายขวามือ<br>2. <a href="http://www.oapr.rmuti.ac.th">www.oapr.rmuti.ac.th</a>  |
| 2        | 21 เม.ย. 2565     | ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก                               |   |
| 3        | 23 เม.ย. 2565     | สอบคัดเลือกรูปแบบออนไลน์  | <b>วิธีการสอบคัดเลือก</b><br>1. สอบสัมภาษณ์ผ่านช่องทางโทรศัพท์ (โดยคณะกรรมการจะดำเนินการติดต่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ไปในวันสอบคัดเลือก)<br>2. สอบผ่านช่องทาง Zoom หรือแชทกลุ่ม Line<br>วิธีการสอบคัดเลือกแต่ละสาขาวิชาวิธีที่แตกต่างกันโปรดอ่านวิธีการสอบฯ อีกครั้งวันที่ 21 เม.ย. 2565 |
| 4        | 27 เม.ย. 2565     | ประกาศผลผู้ผ่านการสอบคัดเลือก                                     | <b>ผ่าน 2 ช่องทาง</b><br>1. Facebook : สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มทร. อีสาน นครราชสีมา<br>2. เว็บไซต์ <a href="http://www.oapr.rmuti.ac.th">www.oapr.rmuti.ac.th</a> หรือ <a href="http://www.rmuti.ac.th">www.rmuti.ac.th</a>  |
| 5        | 4 – 5 พ.ค. 2565   | ยืนยันสิทธิ์ ผ่านระบบ ทปอ.  | <a href="https://www.mytcas.com/">https://www.mytcas.com/</a>   |
| 6        | 6 พ.ค. 2565       | สละสิทธิ์ ผ่านระบบ ทปอ.   | <a href="https://www.mytcas.com/">https://www.mytcas.com/</a>   |
| 7        | 9 พ.ค. 2565       | ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา                                 | <b>ผ่าน 2 ช่องทาง</b><br>1. Facebook : สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มทร. อีสาน นครราชสีมา<br>2. เว็บไซต์ <a href="http://www.oapr.rmuti.ac.th">www.oapr.rmuti.ac.th</a> หรือ <a href="http://www.rmuti.ac.th">www.rmuti.ac.th</a>  |
| 8        | 11 - 16 พ.ค. 2565 | ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทำการขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่และชำระค่าใช้จ่าย | <a href="https://ess.rmuti.ac.th">https://ess.rmuti.ac.th</a>   |



**1. คำอธิบายเกณฑ์การคัดเลือก**

- 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวม 5 ภาคเรียน ณ วันที่รับสมัคร
- 1.2 จำนวนหน่วยกิตของกลุ่มสาระการเรียนรู้ หมายถึง ผู้สมัครต้องเรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ โดยมีจำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่ต่ำกว่าที่สาขาวิชากำหนด
- 1.3 คะแนนทดสอบวิชา GAT-PAT คะแนนเต็มวิชาละ 300 คะแนน ชื่อวิชาทดสอบ มีดังนี้
  - รหัส 71 PAT 1 วิชาความถนัดทางคณิตศาสตร์
  - รหัส 72 PAT 2 วิชาความถนัดทางวิทยาศาสตร์
  - รหัส 73 PAT 3 วิชาความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์
  - รหัส 74 PAT 4 วิชาความถนัดทางสถาปัตยกรรมศาสตร์
  - รหัส 75 PAT 5 วิชาความถนัดทางวิชาชีพครู

- รหัส 76 PAT 6 วิชาความถนัดทางศิลปกรรมศาสตร์
- รหัส 77 - 83 PAT 7 วิชาความถนัดทางภาษาต่างประเทศ
  - รหัส 77 PAT 7.1 ความถนัดทางภาษาฝรั่งเศส
  - รหัส 78 PAT 7.2 ความถนัดทางภาษาเยอรมัน
  - รหัส 79 PAT 7.3 ความถนัดทางภาษาญี่ปุ่น
  - รหัส 80 PAT 7.4 ความถนัดทางภาษาจีน
  - รหัส 81 PAT 7.5 ความถนัดทางภาษาอาหรับ
  - รหัส 82 PAT 7.6 ความถนัดทางภาษาบาลี
  - รหัส 83 PAT 7.7 ความถนัดทางภาษาเกาหลี
- GAT วิชาความถนัดทั่วไป

**1.4 ชื่อวิชาสอบวิชาสามัญ 9 วิชา คะแนนเต็มวิชาละ 100 คะแนน ชื่อวิชาทดสอบ มีดังนี้**

- รหัส 09 วิชาภาษาไทย
- รหัส 19 วิชาสังคมศึกษา
- รหัส 29 วิชาภาษาอังกฤษ
- รหัส 39 วิชาคณิตศาสตร์ 1
- รหัส 49 วิชาฟิสิกส์
- รหัส 59 วิชาเคมี
- รหัส 69 วิชาชีววิทยา
- รหัส 89 วิชาคณิตศาสตร์ 2
- รหัส 99 วิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป

**2. ขอให้คณะดังต่อไปนี้ นำส่ง Portfolio \*เฉพาะสาขาวิชาที่ระบุให้นำส่ง Portfolio เท่านั้น\***

**ระหว่างวันที่ 1 – 21 เมษายน 2565 โปรดศึกษาคุณสมบัติที่รับสมัคร**

จัดส่งเอกสารในรูปแบบไฟล์ PDF หรือไฟล์ที่แต่ละสาขาวิชากำหนดคณะที่ต้องดำเนินการส่ง มีดังนี้

- คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
- คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 2 รอบโควตา (Quota) ประจำปีการศึกษา 2565

| ลำดับ               | รหัสสาขาวิชา    | วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา                         | จำนวนรับ | GPAX<br>(5 ภาคเรียน) | ร้อยละ<br>คะแนน<br>GPAX | *กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร |           |             | *จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ |      |                | วิชา GAT-PAT (ร้อยละ) |      |      |      | เงื่อนไขคะแนน<br>วิชา GAT-PAT | รหัสวิชาสามัญ 9 วิชา (ร้อยละ) |    |    |    |    |    |    |    |                      | เงื่อนไขคะแนน<br>วิชาสามัญ  | เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา |
|---------------------|-----------------|--|----------|----------------------|-------------------------|--------------------------|-----------|-------------|-------------------------|------|----------------|-----------------------|------|------|------|-------------------------------|-------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----------------------|---|---------------------------------------|
|                     |                 |  |          |                      |                         | สายวิทย์ - คณิต          | สายศิลป์ฯ | ทุกสาขาวิชา | วิทย์                   | คณิต | ภาษาต่างประเทศ | GAT                   | PAT2 | PAT3 | PAT6 |                               | 09                            | 19 | 29 | 39 | 49 | 59 | 89 | 99 |                      |   |                                       |
| วิทยาเขต นครราชสีมา |                 |  |          |                      |                         |                          |           |             |                         |      |                |                       |      |      |      |                               |                               |    |    |    |    |    |    |    |                      |   |                                       |
| คณะบริหารธุรกิจ     |                 |  |          |                      |                         |                          |           |             |                         |      |                |                       |      |      |      |                               |                               |    |    |    |    |    |    |    |                      |   |                                       |
| 1                   | 31990101610501A | สาขาวิชาการบัญชี                                 | 20       | 2.75                 | 10%                     | -                        | -         | ✓           | -                       | -    | -              | 10%                   | -    | -    | -    | 10%                           | ✓                             | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. สอบสัมภาษณ์ (60%)<br>3. GPAX (10%)<br>4. GAT (10%)<br>5. วิชาสามัญ (รวมกันไม่ต่ำกว่า 20%) = 09, 19, 29, 39 |                                       |
| 2                   | 31990101610901A | สาขาวิชาระบบสารสนเทศและนวัตกรรมธุรกิจดิจิทัล     | 5        | 2.75                 | 10%                     | -                        | -         | ✓           | -                       | -    | -              | 10%                   | -    | -    | -    | 10%                           | ✓                             | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. สอบสัมภาษณ์ (60%)<br>3. GPAX (10%)<br>4. GAT (10%)<br>5. วิชาสามัญ (รวมกันไม่ต่ำกว่า 20%) = 09, 19, 29, 39 |                                       |
| 3                   | 31990101610101A | สาขาวิชาการเงิน                                  | 2        | 2.50                 | 10%                     | -                        | -         | ✓           | -                       | -    | -              | 10%                   | -    | -    | -    | 10%                           | ✓                             | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. สอบสัมภาษณ์ (60%)<br>3. GPAX (10%)<br>4. GAT (10%)<br>5. วิชาสามัญ (รวมกันไม่ต่ำกว่า 20%) = 09, 19, 29, 39 |                                       |
| 4                   | 31990101610201A | สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการทั่วไป              | 10       | 2.75                 | 10%                     | -                        | -         | ✓           | -                       | -    | -              | 10%                   | -    | -    | -    | 10%                           | ✓                             | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. สอบสัมภาษณ์ (60%)<br>3. GPAX (10%)<br>4. GAT (10%)<br>5. วิชาสามัญ (รวมกันไม่ต่ำกว่า 20%) = 09, 19, 29, 39 |                                       |
| 5                   | 31990101610202A | สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการอุตสาหกรรม          | 5        | 2.75                 | 10%                     | -                        | -         | ✓           | -                       | -    | -              | 10%                   | -    | -    | -    | 10%                           | ✓                             | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. สอบสัมภาษณ์ (60%)<br>3. GPAX (10%)<br>4. GAT (10%)<br>5. วิชาสามัญ (รวมกันไม่ต่ำกว่า 20%) = 09, 19, 29, 39 |                                       |
| 6                   | 31990101610203A | สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ - การจัดการโซ่อุปทาน | 10       | 2.75                 | 10%                     | -                        | -         | ✓           | -                       | -    | -              | 10%                   | -    | -    | -    | 10%                           | ✓                             | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. สอบสัมภาษณ์ (60%)<br>3. GPAX (10%)<br>4. GAT (10%)<br>5. วิชาสามัญ (รวมกันไม่ต่ำกว่า 20%) = 09, 19, 29, 39 |                                       |
| 7                   | 31990101610204A | สาขาวิชาการจัดการธุรกิจการบิน                    | 5        | 2.5                  | 10%                     | -                        | -         | ✓           | -                       | -    | -              | 10%                   | -    | -    | -    | 10%                           | ✓                             | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. สอบสัมภาษณ์ (60%)<br>3. GPAX (10%)<br>4. GAT (10%)<br>5. วิชาสามัญ (รวมกันไม่ต่ำกว่า 20%) = 09, 19, 29, 39 |                                       |
| 8                   | 31990101610601A | สาขาวิชาการตลาด - การบริหารการตลาด               | 5        | 2.75                 | 10%                     | -                        | -         | ✓           | -                       | -    | -              | 10%                   | -    | -    | -    | 10%                           | ✓                             | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. สอบสัมภาษณ์ (60%)<br>3. GPAX (10%)<br>4. GAT (10%)<br>5. วิชาสามัญ (รวมกันไม่ต่ำกว่า 20%) = 09, 19, 29, 39 |                                       |
| 9                   | 31990101610602A | สาขาวิชาการตลาด - การตลาดดิจิทัล                 | 5        | 2.75                 | 10%                     | -                        | -         | ✓           | -                       | -    | -              | 10%                   | -    | -    | -    | 10%                           | ✓                             | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. สอบสัมภาษณ์ (60%)<br>3. GPAX (10%)<br>4. GAT (10%)<br>5. วิชาสามัญ (รวมกันไม่ต่ำกว่า 20%) = 09, 19, 29, 39 |                                       |



ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 2 รอบโควตา (Quota) ประจำปีการศึกษา 2565

| ลำดับ                       | รหัสสาขาวิชา    | วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา         | จำนวนรับ | GPAX<br>(5 ภาคเรียน) | ร้อยละ<br>คะแนน<br>GPAX | *กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร |           |             | *จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ |      |                | วิชา GAT-PAT (ร้อยละ) |      |      |      | เงื่อนไขคะแนน<br>วิชา GAT-PAT | รหัสวิชาสามัญ 9 วิชา (ร้อยละ) |    |     |     |    |    |    |    |   | เงื่อนไขคะแนน<br>วิชาสามัญ | เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา   |  |
|-----------------------------|-----------------|----------------------------------|----------|----------------------|-------------------------|--------------------------|-----------|-------------|-------------------------|------|----------------|-----------------------|------|------|------|-------------------------------|-------------------------------|----|-----|-----|----|----|----|----|---|----------------------------|---|--|
|                             |                 |                                  |          |                      |                         | สายวิทย์ - คณิต          | สายศิลป์ฯ | ทุกสาขาวิชา | วิทย์                   | คณิต | ภาษาต่างประเทศ | GAT                   | PAT2 | PAT3 | PAT6 |                               | 09                            | 19 | 29  | 39  | 49 | 59 | 89 | 99 |   |                            |   |  |
| คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ |                 |                                  |          |                      |                         |                          |           |             |                         |      |                |                       |      |      |      |                               |                               |    |     |     |    |    |    |    |   |                            |   |  |
| 10                          | 31990102212701A | สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์          | 1        | 2.00                 | 20%                     | ✓                        | -         | -           | 20                      | 10   | -              | -                     | -    | -    | -    | -                             | -                             | -  | -   | -   | -  | -  | -  | -  | - | -                          | -   | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. สอบสัมภาษณ์ (50%)<br>3. GPAX (20%)<br>4. Portfolio (30%)<br><a href="#">ส่ง Portfolio ระหว่างวันที่ 1 - 21 เม.ย. 2565</a><br><a href="#">ได้ที่ลิงค์ด้านล่าง</a><br><a href="https://forms.gle/qvXvJpYicIR6i7898">https://forms.gle/qvXvJpYicIR6i7898</a> |
| 11                          | 31990102212801A | สาขาวิชาวิทยาการวัสดุและนวัตกรรม | 2        | 2.00                 | 20%                     | -                        | -         | ✓           | 9                       | 9    | -              | -                     | -    | -    | -    | -                             | -                             | -  | -   | -   | -  | -  | -  | -  | - | -                          | -   | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6<br>2. สอบสัมภาษณ์ (50%)<br>3. GPAX (20%)<br>4. Portfolio (30%)<br><a href="#">ส่ง Portfolio ระหว่างวันที่ 1 - 21 เม.ย. 2565</a><br><a href="#">ได้ที่ลิงค์ด้านล่าง</a><br><a href="https://forms.gle/qvXvJpYicIR6i7898">https://forms.gle/qvXvJpYicIR6i7898</a>               |
| 12                          | 31990102220201A | สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์      | 10       | 2.75                 | -                       | -                        | -         | ✓           | -                       | -    | -              | 20%                   | -    | -    | -    | 20%                           | 10%                           | -  | 10% | 10% | -  | -  | -  | -  | - | 30%                        | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6<br>2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6<br>3. สอบสัมภาษณ์ 50%<br>4. GAT-PAT (GAT = 20%)<br>5. วิชาสามัญ 9 วิชา (30%) = (09=10%) (29=10%) (39=10%)   |  |
| 13                          | 31990102210201A | สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัล         | 3        | 2.50                 | -                       | ✓                        | ✓         | -           | 15                      | 12   | 9              | -                     | -    | -    | -    | -                             | -                             | -  | -   | -   | -  | -  | -  | -  | - | -                          | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า (สายวิทย์-คณิต เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป สายศิลป์คำนวณ เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป)<br>2. สอบสัมภาษณ์ (70%)<br>3. Portfolio (30%)<br><a href="#">ส่ง Portfolio ระหว่างวันที่ 1 - 21 เม.ย. 2565</a><br><a href="#">ได้ที่ลิงค์ด้านล่าง</a><br><a href="https://forms.gle/qvXvJpYicIR6i7898">https://forms.gle/qvXvJpYicIR6i7898</a>                                 |  |
| 14                          | 31990102210401A | สาขาวิชาเคมี                     | 20       | 2.00                 | -                       | ✓                        | -         | -           | 22                      | 12   | -              | -                     | -    | -    | -    | -                             | -                             | -  | -   | -   | -  | -  | -  | -  | - | -                          | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6<br>2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6<br>3. สอบสัมภาษณ์ (50%)<br>4. Portfolio (50%)<br>5. มีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้ (จะพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ)<br>- เข้าร่วมแข่งขันทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์<br><a href="#">ส่ง Portfolio ระหว่างวันที่ 1 - 21 เม.ย. 2565</a><br><a href="#">ได้ที่ลิงค์ด้านล่าง</a><br><a href="https://forms.gle/qvXvJpYicIR6i7898">https://forms.gle/qvXvJpYicIR6i7898</a> |  |
| 15                          | 31990102213301A | สาขาวิชาสถิติประยุกต์            | 5        | 2.00                 | -                       | ✓                        | ✓         | -           | 22                      | 12   | -              | -                     | -    | -    | -    | -                             | -                             | -  | -   | -   | -  | -  | -  | -  | - | -                          | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. สอบสัมภาษณ์ (70%)<br>3. Portfolio (30%)<br><a href="#">ส่ง Portfolio ระหว่างวันที่ 1 - 21 เม.ย. 2565</a><br><a href="#">ได้ที่ลิงค์ด้านล่าง</a><br><a href="https://forms.gle/qvXvJpYicIR6i7898">https://forms.gle/qvXvJpYicIR6i7898</a>   |  |
| 16                          | 31990102211201A | สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวผลิตภัณฑ์    | 3        | 2.00                 | -                       | ✓                        | -         | -           | 22                      | 12   | -              | -                     | -    | -    | -    | -                             | -                             | -  | -   | -   | -  | -  | -  | -  | - | -                          | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. สอบสัมภาษณ์ (50%)<br>3. Portfolio (50%)<br><a href="#">ส่ง Portfolio ระหว่างวันที่ 1 - 21 เม.ย. 2565</a><br><a href="#">ได้ที่ลิงค์ด้านล่าง</a><br><a href="https://forms.gle/qvXvJpYicIR6i7898">https://forms.gle/qvXvJpYicIR6i7898</a>   |  |

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 2 รอบโควตา (Quota) ประจำปีการศึกษา 2565

| ลำดับ | รหัสสาขาวิชา    | วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา             | จำนวนรับ | GPAX<br>(5 ภาคเรียน) | ร้อยละ<br>คะแนน<br>GPAX | *กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร |          |             | *จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ |      |                | วิชา GAT-PAT (ร้อยละ) |      |      |      | เงื่อนไขคะแนน<br>วิชา GAT-PAT | รหัสวิชาสามัญ 9 วิชา (ร้อยละ) |     |     |    |    |    |    |    |   | เงื่อนไขคะแนน<br>วิชาสามัญ | เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา  |   |   |
|-------|-----------------|--------------------------------------|----------|----------------------|-------------------------|--------------------------|----------|-------------|-------------------------|------|----------------|-----------------------|------|------|------|-------------------------------|-------------------------------|-----|-----|----|----|----|----|----|---|----------------------------|--|---|---|
|       |                 |                                      |          |                      |                         | สายวิทย์ - คณิต          | สายศิลป์ | ทุกสาขาวิชา | วิทย์                   | คณิต | ภาษาต่างประเทศ | GAT                   | PAT2 | PAT3 | PAT6 |                               | 09                            | 19  | 29  | 39 | 49 | 59 | 89 | 99 |   |                            |  |   |   |
| 17    | 31990102903801A | สาขาวิชาเทคโนโลยีการสื่อสารมวลชน     | 10       | 2.50                 | -                       | -                        | -        | ✓           | -                       | -    | -              | -                     | -    | -    | -    | -                             | -                             | -   | -   | -  | -  | -  | -  | -  | - | -                          | -  | -   | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. สอบสัมภาษณ์ (30%)<br>3. Portfolio ด้านเทคโนโลยีการสื่อสารมวลชน (70%)<br><a href="#">ส่ง Portfolio ระหว่างวันที่ 1 - 21 เม.ย. 2565</a><br><a href="#">ได้ที่ลิ้งค์ด้านล่าง</a><br><a href="https://forms.gle/qxXVjYicIR6i7898">https://forms.gle/qxXVjYicIR6i7898</a> |
| 18    | 31990102112001A | สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬาและสุขภาพ  | 10       | 2.50                 | -                       | ✓                        | ✓        | -           | 22                      | 12   | 9              | 20%                   | 30%  | -    | -    | 50%                           | 10%                           | 10% | 10% | -  | -  | -  | -  | -  | - | 30%                        | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสายวิทย์-คณิต หรือ สายศิลป์<br>3. จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ กลุ่มวิทย์ 22 กลุ่มคณิต 12 กลุ่มภาษาต่างประเทศ 9<br>4. GAT-PAT (50%) = (GAT=20%), (PAT2=30%)<br>5. วิชาสามัญ 9 วิชา (30%) = (09 =10%) (19=10%) (29=10%)<br>6. สอบสัมภาษณ์ (20%) |   |   |
| 19    | 31990102620101A | สาขาวิชาการท่องเที่ยวและการบริการ    | 5        | 2.50                 | -                       | -                        | -        | ✓           | -                       | -    | -              | -                     | -    | -    | -    | -                             | -                             | -   | -   | -  | -  | -  | -  | -  | - | -                          | -  | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. สอบสัมภาษณ์ (50%).<br>3. Portfolio (50%)<br><a href="#">ส่ง Portfolio ระหว่างวันที่ 1 - 21 เม.ย. 2565</a><br><a href="#">ได้ที่ลิ้งค์ด้านล่าง</a><br><a href="https://forms.gle/qxXVjYicIR6i7898">https://forms.gle/qxXVjYicIR6i7898</a> |   |
| 20    | 3199010290201A  | สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร    | 10       | 2.75                 | -                       | -                        | -        | ✓           | -                       | -    | -              | -                     | -    | -    | -    | -                             | 10%                           | 10% | 20% | -  | -  | -  | -  | -  | - | คะแนนรวม<br>ไม่ต่ำกว่า 40% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. สอบสัมภาษณ์ (60%)<br>3. วิชาสามัญ 9 วิชา (คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 40%) = (09=10%), (19=10%), (29=20%)  |   |   |
| 21    | 31990102500401A | สาขาวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร | 40       | 2.00                 | -                       | -                        | -        | ✓           | -                       | -    | -              | -                     | -    | -    | -    | -                             | -                             | -   | -   | -  | -  | -  | -  | -  | - | -                          | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. สอบสัมภาษณ์ (50%)<br>3. Portfolio (50%)<br><a href="#">ส่ง Portfolio ระหว่างวันที่ 1 - 21 เม.ย. 2565</a><br><a href="#">ได้ที่ลิ้งค์ด้านล่าง</a><br><a href="https://forms.gle/qxXVjYicIR6i7898">https://forms.gle/qxXVjYicIR6i7898</a>       |   |   |
| 22    | 31990102500402A | สาขาวิชานวัตกรรมข้าว                 | 5        | 2.00                 | -                       | -                        | -        | ✓           | -                       | -    | -              | -                     | -    | -    | -    | -                             | -                             | -   | -   | -  | -  | -  | -  | -  | - | -                          | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. สอบสัมภาษณ์ (50%)<br>3. Portfolio (50%)<br><a href="#">ส่ง Portfolio ระหว่างวันที่ 1 - 21 เม.ย. 2565</a><br><a href="#">ได้ที่ลิ้งค์ด้านล่าง</a><br><a href="https://forms.gle/qxXVjYicIR6i7898">https://forms.gle/qxXVjYicIR6i7898</a>       |   |   |
| 23    | 31990102500403A | สาขาวิชาธุรกิจนวัตกรรมการเกษตร       | 7        | 2.00                 | -                       | -                        | -        | ✓           | -                       | -    | -              | -                     | -    | -    | -    | -                             | -                             | -   | -   | -  | -  | -  | -  | -  | - | -                          | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. สอบสัมภาษณ์ (50%)<br>3. Portfolio (50%)<br><a href="#">ส่ง Portfolio ระหว่างวันที่ 1 - 21 เม.ย. 2565</a><br><a href="#">ได้ที่ลิ้งค์ด้านล่าง</a><br><a href="https://forms.gle/qxXVjYicIR6i7898">https://forms.gle/qxXVjYicIR6i7898</a>       |   |   |

คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ (เปลี่ยนแปลงชื่อคณะเป็น "คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี")

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 2 รอบโควตา (Quota) ประจำปีการศึกษา 2565

| ลำดับ | รหัสสาขาวิชา    | วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา                          | จำนวนรับ | GPAX<br>(5 ภาคเรียน) | ร้อยละ<br>คะแนน<br>GPAX | *กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร |           |             | *จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ |      |                | วิชา GAT-PAT (ร้อยละ) |      |      |      | เงื่อนไขคะแนน<br>วิชา GAT-PAT | รหัสวิชาสามัญ 9 วิชา (ร้อยละ) |    |    |    |    |    |    |    |                      | เงื่อนไขคะแนน<br>วิชาสามัญ   | เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา |
|-------|-----------------|---|----------|----------------------|-------------------------|--------------------------|-----------|-------------|-------------------------|------|----------------|-----------------------|------|------|------|-------------------------------|-------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----------------------|--|---------------------------------------|
|       |                 |   |          |                      |                         | สายวิทย์ - คณิต          | สายศิลป์ฯ | ทุกสาขาวิชา | วิทย์                   | คณิต | ภาษาต่างประเทศ | GAT                   | PAT2 | PAT3 | PAT6 |                               | 09                            | 19 | 29 | 39 | 49 | 59 | 89 | 99 |                      |  |                                       |
| 24    | 31990103302101A | สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (ม.6)                        | 9        | 3                    | -                       | ✓                        | -         | -           | -                       | -    | -              | 20%                   | -    | 30%  | -    | GAT 85 = 20%<br>PAT 3 = 30%   | -                             | -  | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์<br>มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต<br>3. เกรตเฉลี่ย 5 ภาค เกรตเฉลี่ย 3.00 ขึ้นไป<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 29 ภาษาอังกฤษ<br>- 39 คณิตศาสตร์ 1<br>- 49 ฟิสิกส์<br>- 59 เคมี<br>5. GAT 85 วิชาความถนัดทั่วไป (20%)<br>6. PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)<br>7. สอบสัมภาษณ์ (30%)  |                                       |
| 25    | 31990103302701A | สาขาวิชาวิศวกรรมสำรวจและภูมิสารสนเทศ (ม.6)        | 5        | 2.5                  | -                       | ✓                        | -         | -           | -                       | -    | -              | 20%                   | -    | 30%  | -    | GAT 85 = 20%<br>PAT 3 = 30%   | -                             | -  | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์<br>มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต<br>3. เกรตเฉลี่ย 5 ภาค เกรตเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 29 ภาษาอังกฤษ<br>- 39 คณิตศาสตร์ 1<br>- 49 ฟิสิกส์<br>- 59 เคมี<br>5. GAT 85 วิชาความถนัดทั่วไป (20%)<br>6. PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)<br>7. สอบสัมภาษณ์ (30%)  |                                       |
| 26    | 31990103301601A | สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (ม.6)                       | 2        | 2.5                  | -                       | ✓                        | -         | -           | -                       | -    | -              | ✓                     | -    | ✓    | -    | GAT 85 = 20%<br>PAT 3 = 30%   | -                             | -  | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์<br>มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต<br>3. เกรตเฉลี่ย 5 ภาค เกรตเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 29 ภาษาอังกฤษ<br>- 39 คณิตศาสตร์ 1<br>- 49 ฟิสิกส์<br>- 59 เคมี<br>5. GAT 85 วิชาความถนัดทั่วไป (20%)<br>6. PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)<br>7. สอบสัมภาษณ์ (30%)  |                                       |
| 27    | 31990103303401A | สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ -ระบบสื่อสาร (ม.6) | 2        | 2.7                  | -                       | ✓                        | -         | -           | -                       | -    | -              | ✓                     | -    | ✓    | -    | GAT 85 = 20%<br>PAT 3 = 30%   | -                             | -  | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์<br>มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต<br>3. กรณีเป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 เกรตเฉลี่ย 5 ภาค เกรตเฉลี่ย 2.70 ขึ้นไป<br>กรณีสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เกรตเฉลี่ย 5 ภาค เกรตเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 29 ภาษาอังกฤษ<br>- 39 คณิตศาสตร์ 1<br>- 49 ฟิสิกส์<br>- 59 เคมี<br>5. GAT 85 วิชาความถนัดทั่วไป (20%)<br>6. PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)<br>7. สอบสัมภาษณ์ (30%) |                                       |

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 2 รอบโควตา (Quota) ประจำปีการศึกษา 2565

| ลำดับ | รหัสสาขาวิชา    | วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา                                  | จำนวนรับ | GPAX<br>(5 ภาคเรียน) | ร้อยละ<br>คะแนน<br>GPAX | *กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร |           |             | *จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ |      |                | วิชา GAT-PAT (ร้อยละ) |      |      |      | เงื่อนไขคะแนน<br>วิชา GAT-PAT | รหัสวิชาสามัญ 9 วิชา (ร้อยละ) |    |    |    |    |    |    |    |                      | เงื่อนไขคะแนน<br>วิชาสามัญ  | เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา |
|-------|-----------------|---|----------|----------------------|-------------------------|--------------------------|-----------|-------------|-------------------------|------|----------------|-----------------------|------|------|------|-------------------------------|-------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----------------------|---|---------------------------------------|
|       |                 |   |          |                      |                         | สายวิทย์ - คณิต          | สายศิลป์ฯ | ทุกสาขาวิชา | วิทย์                   | คณิต | ภาษาต่างประเทศ | GAT                   | PAT2 | PAT3 | PAT6 |                               | 09                            | 19 | 29 | 39 | 49 | 59 | 89 | 99 |                      |   |                                       |
| 28    | 31990103303402A | สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ -ระบบควบคุมอัตโนมัติ (ม.6) | 3        | 2.5                  | -                       | ✓                        | -         | -           | 22                      | 12   | -              | ✓                     | -    | ✓    | -    | GAT 85 = 20%<br>PAT 3 = 30%   | -                             | -  | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์<br>มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต<br>3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 29 ภาษาอังกฤษ<br>- 39 คณิตศาสตร์ 1<br>- 49 ฟิสิกส์<br>- 59 เคมี<br>5. GAT 85 วิชาความถนัดทั่วไป (20%)<br>6. PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)<br>7. สอบสัมภาษณ์ (30%) |                                       |
| 29    | 31990103301801A | สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม (ม.6)                           | 3        | 2.5                  | -                       | ✓                        | -         | -           | -                       | -    | -              | ✓                     | -    | ✓    | -    | GAT 85 = 20%<br>PAT 3 = 30%   | -                             | -  | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์<br>มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต<br>3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 29 ภาษาอังกฤษ<br>- 39 คณิตศาสตร์ 1<br>- 49 ฟิสิกส์<br>- 59 เคมี<br>5. GAT 85 วิชาความถนัดทั่วไป (20%)<br>6. PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)<br>7. สอบสัมภาษณ์ (30%) |                                       |
| 30    | 31990103300501A | สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (ม.6)                         | 5        | 2.5                  | -                       | ✓                        | -         | -           | -                       | -    | -              | ✓                     | -    | ✓    | -    | GAT 85 = 20%<br>PAT 3 = 30%   | -                             | -  | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์<br>มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต<br>3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 29 ภาษาอังกฤษ<br>- 39 คณิตศาสตร์ 1<br>- 49 ฟิสิกส์<br>- 59 เคมี<br>5. GAT 85 วิชาความถนัดทั่วไป (20%)<br>6. PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)<br>7. สอบสัมภาษณ์ (30%) |                                       |
| 31    | 31990103303501A | สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม (ม.6)                          | 5        | 3                    | -                       | ✓                        | -         | -           | -                       | -    | -              | ✓                     | -    | ✓    | -    | GAT 85 = 20%<br>PAT 3 = 30%   | -                             | -  | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์<br>มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต<br>3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 3.00 ขึ้นไป<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 29 ภาษาอังกฤษ<br>- 39 คณิตศาสตร์ 1<br>- 49 ฟิสิกส์<br>- 59 เคมี<br>5. GAT 85 วิชาความถนัดทั่วไป (20%)<br>6. PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)<br>7. สอบสัมภาษณ์ (30%) |                                       |

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 2 รอบโควตา (Quota) ประจำปีการศึกษา 2565

| ลำดับ | รหัสสาขาวิชา    | วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา                | จำนวนรับ | GPAX<br>(5 ภาคเรียน) | ร้อยละ<br>คะแนน<br>GPAX | *กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร |           |             | *จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ |      |                | วิชา GAT-PAT (ร้อยละ) |      |      |      | เงื่อนไขคะแนน<br>วิชา GAT-PAT | รหัสวิชาสามัญ 9 วิชา (ร้อยละ) |    |    |    |    |    |    |    |                      | เงื่อนไขคะแนน<br>วิชาสามัญ  | เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา |
|-------|-----------------|---|----------|----------------------|-------------------------|--------------------------|-----------|-------------|-------------------------|------|----------------|-----------------------|------|------|------|-------------------------------|-------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----------------------|---|---------------------------------------|
|       |                 |   |          |                      |                         | สายวิทย์ - คณิต          | สายศิลป์ฯ | ทุกสาขาวิชา | วิทย์                   | คณิต | ภาษาต่างประเทศ | GAT                   | PAT2 | PAT3 | PAT6 |                               | 09                            | 19 | 29 | 39 | 49 | 59 | 89 | 99 |                      |   |                                       |
| 32    | 31990103302401A | สาขาวิชาวิศวกรรมโลจิสติกส์ (ม.6)        | 5        | 3                    | -                       | ✓                        | -         | -           | -                       | -    | -              | ✓                     | -    | ✓    | -    | GAT 85 = 20%<br>PAT 3 = 30%   | -                             | -  | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์<br>มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต<br>3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 3.00 ขึ้นไป<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 29 ภาษาอังกฤษ<br>- 39 คณิตศาสตร์ 1<br>- 49 ฟิสิกส์<br>- 59 เคมี<br>5. GAT 85 วิชาความถนัดทั่วไป (20%)<br>6. PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)<br>7. สอบสัมภาษณ์ (30%) |                                       |
| 33    | 31990103302501A | สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ-โลหการ (ม.6)      | 2        | 2                    | -                       | ✓                        | -         | -           | -                       | -    | -              | ✓                     | -    | ✓    | -    | GAT 85 = 20%<br>PAT 3 = 30%   | -                             | -  | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์<br>มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต<br>3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 29 ภาษาอังกฤษ<br>- 39 คณิตศาสตร์ 1<br>- 49 ฟิสิกส์<br>- 59 เคมี<br>5. GAT 85 วิชาความถนัดทั่วไป (20%)<br>6. PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)<br>7. สอบสัมภาษณ์ (30%) |                                       |
| 34    | 31990103302502A | สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ-พอลิเมอร์ (ม.6)   | 2        | 2                    | -                       | ✓                        | -         | -           | -                       | -    | -              | ✓                     | -    | ✓    | -    | GAT 85 = 20%<br>PAT 3 = 30%   | -                             | -  | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์<br>มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต<br>3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 29 ภาษาอังกฤษ<br>- 39 คณิตศาสตร์ 1<br>- 49 ฟิสิกส์<br>- 59 เคมี<br>5. GAT 85 วิชาความถนัดทั่วไป (20%)<br>6. PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)<br>7. สอบสัมภาษณ์ (30%) |                                       |
| 35    | 31990103300703A | สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องจักรกลหนัก (ม.6) | 3        | 2.5                  | -                       | ✓                        | -         | -           | -                       | -    | -              | ✓                     | -    | ✓    | -    | GAT 85 = 20%<br>PAT 3 = 30%   | -                             | -  | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์<br>มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต<br>3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 29 ภาษาอังกฤษ<br>- 39 คณิตศาสตร์ 1<br>- 49 ฟิสิกส์<br>- 59 เคมี<br>5. GAT 85 วิชาความถนัดทั่วไป (20%)<br>6. PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)<br>7. สอบสัมภาษณ์ (30%) |                                       |

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 2 รอบโควตา (Quota) ประจำปีการศึกษา 2565

| ลำดับ | รหัสสาขาวิชา    | วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา                        | จำนวนรับ | GPAX<br>(5 ภาคเรียน) | ร้อยละ<br>คะแนน<br>GPAX | *กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร |          |             | *จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ |      |                | วิชา GAT-PAT (ร้อยละ) |      |      |      | เงื่อนไขคะแนน<br>วิชา GAT-PAT | รหัสวิชาสามัญ 9 วิชา (ร้อยละ) |    |    |    |    |    |    |    |                      | เงื่อนไขคะแนน<br>วิชาสามัญ  | เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา |
|-------|-----------------|---|----------|----------------------|-------------------------|--------------------------|----------|-------------|-------------------------|------|----------------|-----------------------|------|------|------|-------------------------------|-------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----------------------|---|---------------------------------------|
|       |                 |   |          |                      |                         | สายวิทย์ - คณิต          | สายศิลป์ | ทุกสาขาวิชา | วิทย์                   | คณิต | ภาษาต่างประเทศ | GAT                   | PAT2 | PAT3 | PAT6 |                               | 09                            | 19 | 29 | 39 | 49 | 59 | 89 | 99 |                      |   |                                       |
| 36    | 31990103301901A | สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (ม.6)             | 2        | 2.5                  | -                       | ✓                        | -        | -           | -                       | -    | -              | ✓                     | -    | ✓    | -    | GAT 85 = 20%<br>PAT 3 = 30%   | -                             | -  | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์<br>มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต<br>3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 29 ภาษาอังกฤษ<br>- 39 คณิตศาสตร์ 1<br>- 49 ฟิสิกส์<br>- 59 เคมี<br>5. GAT 85 วิชาความถนัดทั่วไป (20%)<br>6. PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)<br>7. สอบสัมภาษณ์ (30%) |                                       |
| 37    | 31990103300401A | สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร (ม.6)        | 4        | 2                    | -                       | ✓                        | -        | -           | -                       | -    | -              | ✓                     | -    | ✓    | -    | GAT 85 = 20%<br>PAT 3 = 30%   | -                             | -  | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์<br>มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต<br>3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 29 ภาษาอังกฤษ<br>- 39 คณิตศาสตร์ 1<br>- 49 ฟิสิกส์<br>- 59 เคมี<br>5. GAT 85 วิชาความถนัดทั่วไป (20%)<br>6. PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)<br>7. สอบสัมภาษณ์ (30%) |                                       |
| 38    | 31990103300403A | สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรอินทรีย์ (ม.6)             | 1        | 2                    | -                       | ✓                        | -        | -           | -                       | -    | -              | ✓                     | -    | ✓    | -    | GAT 85 = 20%<br>PAT 3 = 30%   | -                             | -  | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์<br>มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต<br>3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 29 ภาษาอังกฤษ<br>- 39 คณิตศาสตร์ 1<br>- 49 ฟิสิกส์<br>- 59 เคมี<br>5. GAT 85 วิชาความถนัดทั่วไป (20%)<br>6. PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)<br>7. สอบสัมภาษณ์ (30%) |                                       |
| 39    | 31990103300402A | สาขาวิชาวิศวกรรมอาหารและหลังการเก็บเกี่ยว (ม.6) | 1        | 2                    | -                       | ✓                        | -        | -           | -                       | -    | -              | ✓                     | -    | ✓    | -    | GAT 85 = 20%<br>PAT 3 = 30%   | -                             | -  | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์<br>มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต<br>3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 29 ภาษาอังกฤษ<br>- 39 คณิตศาสตร์ 1<br>- 49 ฟิสิกส์<br>- 59 เคมี<br>5. GAT 85 วิชาความถนัดทั่วไป (20%)<br>6. PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)<br>7. สอบสัมภาษณ์ (30%) |                                       |

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 2 รอบโควตา (Quota) ประจำปีการศึกษา 2565

| ลำดับ | รหัสสาขาวิชา    | วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา                   | จำนวนรับ | GPAX<br>(5 ภาคเรียน) | ร้อยละ<br>คะแนน<br>GPAX | *กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร |           |             | *จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ |      |                | วิชา GAT-PAT (ร้อยละ) |      |      |      | เงื่อนไขคะแนน<br>วิชา GAT-PAT | รหัสวิชาสามัญ 9 วิชา (ร้อยละ) |    |    |    |    |    |    |    |                      | เงื่อนไขคะแนน<br>วิชาสามัญ  | เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา |
|-------|-----------------|--|----------|----------------------|-------------------------|--------------------------|-----------|-------------|-------------------------|------|----------------|-----------------------|------|------|------|-------------------------------|-------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----------------------|---|---------------------------------------|
|       |                 |  |          |                      |                         | สายวิทย์ - คณิต          | สายศิลป์ฯ | ทุกสาขาวิชา | วิทย์                   | คณิต | ภาษาต่างประเทศ | GAT                   | PAT2 | PAT3 | PAT6 |                               | 09                            | 19 | 29 | 39 | 49 | 59 | 89 | 99 |                      |   |                                       |
| 40    | 31990103302201A | สาขาวิชาวิศวกรรมระบบราง (ม.6)              | 5        | 2.5                  | -                       | ✓                        | -         | -           | 22                      | 12   | -              | ✓                     | -    | ✓    | -    | GAT 85 = 20%<br>PAT 3 = 30%   | -                             | -  | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต<br>3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 29 ภาษาอังกฤษ<br>- 39 คณิตศาสตร์ 1<br>- 49 ฟิสิกส์<br>- 59 เคมี<br>5. GAT 85 วิชาความถนัดทั่วไป (20%)<br>6. PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)<br>7. สอบสัมภาษณ์ (30%) |                                       |
| 41    | 31990103303201A | สาขาวิชาวิศวกรรมซ่อมบำรุงอากาศยาน (ม.6)    | 5        | 2.5                  | -                       | ✓                        | -         | -           | 22                      | 12   | -              | ✓                     | -    | ✓    | -    | GAT 85 = 20%<br>PAT 3 = 30%   | -                             | -  | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต<br>3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 29 ภาษาอังกฤษ<br>- 39 คณิตศาสตร์ 1<br>- 49 ฟิสิกส์<br>- 59 เคมี<br>5. GAT 85 วิชาความถนัดทั่วไป (20%)<br>6. PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)<br>7. สอบสัมภาษณ์ (30%) |                                       |
| 42    | 31990103301501A | สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงานทดแทนและสิ่งแวดล้อม | 7        | 2.00                 | -                       | ✓                        | -         | -           | 22                      | 12   | -              | ✓                     | -    | ✓    | -    | GAT 85 = 20%<br>PAT 3 = 30%   | -                             | -  | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต<br>3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.0 ขึ้นไป<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 29 ภาษาอังกฤษ<br>- 39 คณิตศาสตร์ 1<br>- 49 ฟิสิกส์<br>- 59 เคมี<br>5. GAT 85 วิชาความถนัดทั่วไป (20%)<br>6. PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)<br>7. สอบสัมภาษณ์ (30%)  |                                       |
| 43    | 31990103300404A | สาขาวิชาวิศวกรรมพาร์มัจฉริยะ               | 7        | 2.00                 | -                       | ✓                        | -         | -           | 22                      | 12   | -              | ✓                     | -    | ✓    | -    | GAT 85 = 20%<br>PAT 3 = 30%   | -                             | -  | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  | -  | -  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต<br>3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.0 ขึ้นไป<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 29 ภาษาอังกฤษ<br>- 39 คณิตศาสตร์ 1<br>- 49 ฟิสิกส์<br>- 59 เคมี<br>5. GAT 85 วิชาความถนัดทั่วไป (20%)<br>6. PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (30%)<br>7. สอบสัมภาษณ์ (30%)  |                                       |

คณะศิลปกรรมและออกแบบอุตสาหกรรม (เปลี่ยนแปลงชื่อคณะเป็น "คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์")

## ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 2 รอบโควตา (Quota) ประจำปีการศึกษา 2565

| ลำดับ | รหัสสาขาวิชา    | วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา          | จำนวนรับ | GPAX<br>(5 ภาคเรียน) | ร้อยละ<br>คะแนน<br>GPAX | *กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร |          |             | *จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ |      |                | วิชา GAT-PAT (ร้อยละ) |      |      |             | เงื่อนไขคะแนน<br>วิชา GAT-PAT | รหัสวิชาสามัญ 9 วิชา (ร้อยละ) |    |    |    |    |    |    |                      | เงื่อนไขคะแนน<br>วิชาสามัญ   | เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา  |
|-------|-----------------|-----------------------------------|----------|----------------------|-------------------------|--------------------------|----------|-------------|-------------------------|------|----------------|-----------------------|------|------|-------------|-------------------------------|-------------------------------|----|----|----|----|----|----|----------------------|--|--|
|       |                 |                                   |          |                      |                         | สายวิทย์ - คณิต          | สายศิลป์ | ทุกสาขาวิชา | วิทย์                   | คณิต | ภาษาต่างประเทศ | GAT                   | PAT2 | PAT3 | PAT6        |                               | 09                            | 19 | 29 | 39 | 49 | 59 | 89 | 99                   |  |  |
| 44    | 31990104800301A | สาขาวิชาทัศนศิลป์ (ม.6)           | 5        | 1.80                 | -                       | -                        | -        | ✓           | -                       | -    | -              | -                     | -    | -    | -           | -                             | -                             | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -                    | -  | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้<br>3. สอบวิชาชีเฉพาะทัศนศิลป์ (30%)<br>4. portfolio (40%) ความสามารถพิเศษ : วาดภาพ และการประกวดอื่น ๆ<br>5. สัมภาษณ์ (30%)<br><b>ส่ง Portfolio ระหว่างวันที่ 1 - 21 เม.ย. 2565</b><br><b>ได้ที่อีเมลด้านล่าง</b><br><b>ส่งเข้าผ่านทางอีเมลล์ nattakamonth@yahoo.com</b> |
| 45    | 31990104800102A | สาขาวิชาการออกแบบอุตสาหกรรม (ม.6) | 5        | 1.80                 | -                       | -                        | -        | ✓           | -                       | -    | -              | -                     | -    | -    | -           | -                             | -                             | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -                    | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้<br>3. สอบวิชาชีเฉพาะออกแบบอุตสาหกรรม (30%)<br>4. portfolio (30%)<br>5. ความสามารถพิเศษ : กีฬา ดนตรี วาดภาพ และการประกวดอื่น ๆ<br>6. สัมภาษณ์ (40%)<br><b>ส่ง Portfolio ระหว่างวันที่ 1 - 21 เม.ย. 2565</b><br><b>ได้ที่อีเมลด้านล่าง</b><br><b>ส่งเข้าผ่านทางอีเมลล์ krissada.du@rmuti.ac.th</b>   |  |
| 46    | 31990104800101A | สาขาวิชาการออกแบบนิเทศศิลป์ (ม.6) | 5        | 2.00                 | -                       | -                        | -        | ✓           | -                       | -    | -              | -                     | -    | ✓    | PAT 6 = 10% | ✓                             | ✓                             | ✓  | -  | -  | -  | ✓  | ✓  | รวมกันไม่ต่ำกว่า 20% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. สัมภาษณ์ (30%)<br>3. PAT 6 ความถนัดทางศิลปกรรมศาสตร์ (10%)<br>4. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (20%)<br>- 09 ภาษาไทย / - 19 สังคมศึกษา / - 29 ภาษาอังกฤษ / - 89 คณิตศาสตร์ 2 / - 99 วิทยาศาสตร์ทั่วไป<br>5. Portfolio (40%)<br>(1) ด้านการออกแบบ / กราฟฟิก / ภาพถ่าย / ภาพวาด<br>(2) ด้านกิจกรรม / จิตอาสา<br><b>ส่ง Portfolio ระหว่างวันที่ 1 - 21 เม.ย. 2565</b><br><b>ได้ที่อีเมลด้านล่าง</b><br><b>ส่งเข้าผ่านทางอีเมลล์ vcdt2013rmuti@gmail.com</b><br>หมายเหตุ อุปกรณ์ที่ใช้ในการสอบวิชาชีเฉพาะการออกแบบนิเทศศิลป์ให้ผู้เข้าสอบนำอุปกรณ์มาเอง ดังนี้ กระดาษรองเขียน ขนาด 50 x 70 ซม. จำนวน 1 แผ่น / ดินสอ2B : EE , ยางลบ มาเอง ก่อนเข้าห้องสอบ และไม่อนุญาตให้ออกจาห้องสอบจนกว่าจะถึงเวลาส่งข้อสอบ  |  |
| 47    | 31990104400701A | สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน (ม.6)    | 4        | 2.50                 | -                       | -                        | -        | ✓           | -                       | -    | -              | -                     | -    | -    | 10%         | ✓                             | ✓                             | ✓  | ✓  | -  | -  | -  | -  | 10%                  | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้<br>3. สอบวิชาชีเฉพาะสถาปัตยกรรมภายใน (30%)<br>4. PAT 4 ความถนัดทางสถาปัตยกรรมศาสตร์ (10%)<br>5. ใช้วิชาสามัญ 9 วิชา (10%)<br>- 09 ภาษาไทย / - 19 สังคมศึกษา / - 29 ภาษาอังกฤษ / - 39 คณิตศาสตร์ 1<br>6. portfolio (30%) ที่ประกอบด้วย<br>1) ประวัติส่วนตัวที่แสดงความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการที่เกี่ยวข้อง<br>2) ผลงานที่เกี่ยวข้องกับการเรียนในหลักสูตรสถาปัตยกรรมภายในเท่านั้น เช่น ผลงานวาดทัศนียภาพทางสถาปัตยกรรมภายในทั้งแบบลายเส้นและแบบลงสีตามความถนัด ภาพวาดลายเส้น ภาพงานวาดเส้นที่มีการลงแสงเงาสวยงาม หรืองานเขียนทัศนียภาพภายในที่ใช้เทคนิคอื่นๆเป็นต้น<br><b>ส่ง Portfolio ระหว่างวันที่ 1 - 21 เม.ย. 2565</b><br><b>ได้ที่อีเมลด้านล่าง</b><br><b>ส่งเข้าผ่านทางอีเมลล์ picher.ca@rmuti.ac.th</b><br>7. ความสามารถพิเศษ : กีฬา ดนตรี วาดภาพ และการประกวดอื่น ๆ<br>8. สัมภาษณ์ (20%) |  |



ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 2 รอบโควตา (Quota) ประจำปีการศึกษา 2565

| ลำดับ | รหัสสาขาวิชา    | วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา           | จำนวนรับ | GPAX<br>(5 ภาคเรียน) | ร้อยละ<br>คะแนน<br>GPAX | *กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร |           |             | *จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ |      |                | วิชา GAT-PAT (ร้อยละ) |      |      |      | เงื่อนไขคะแนน<br>วิชา GAT-PAT | รหัสวิชาสามัญ 9 วิชา (ร้อยละ) |    |    |    |    |    |    |    |     | เงื่อนไขคะแนน<br>วิชาสามัญ   | เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา |   |
|-------|-----------------|------------------------------------|----------|----------------------|-------------------------|--------------------------|-----------|-------------|-------------------------|------|----------------|-----------------------|------|------|------|-------------------------------|-------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|-----|--|---------------------------------------|---|
|       |                 |                                    |          |                      |                         | สายวิทย์ - คณิต          | สายศิลป์ฯ | ทุกสาขาวิชา | วิทย์                   | คณิต | ภาษาต่างประเทศ | GAT                   | PAT2 | PAT3 | PAT6 |                               | 09                            | 19 | 29 | 39 | 49 | 59 | 89 | 99 |     |  |                                       |   |
| 48    | 31990104400401A | สาขาวิชาเทคโนโลยีการผังเมือง (ม.6) | 5        | 2.00                 | -                       | -                        | -         | ✓           | -                       | -    | -              | -                     | -    | -    | -    | -                             | -                             | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -   | -  | -                                     | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้<br>3. portfolio (40%)<br>4. สัมภาษณ์ (60%)<br><a href="#">ส่ง Portfolio ระหว่างวันที่ 1 - 21 เม.ย. 2565</a><br><a href="#">ได้ที่อีเมลด้านล่าง</a><br><a href="mailto:grand_2727@hotmail.com">ส่งเข้าผ่านช่องทางอีเมล grand_2727@hotmail.com</a> |
| 49    | 31990104220101A | สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย (ม.6)      | 5        | 2.75                 | -                       | -                        | -         | ✓           | -                       | -    | -              | -                     | -    | -    | -    | ✓                             | ✓                             | ✓  | ✓  | -  | -  | -  | -  | -  | 10% | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า<br>2. ทุกแผนการเรียน<br>3.เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป<br>4.คะแนนวิชาสามัญ (10%)<br>5. สัมภาษณ์ (30%)<br>6. Portfolio (60%)<br>6.1 เพิ่มสะสมผลงานด้านมีเดีย / ถ่ายภาพ / ตัดต่อวิดีโอ / การออกแบบ / กราฟฟิก / วาดภาพ / และงานที่เกี่ยวข้องด้านมีเดีย<br>6.2 เพิ่มสะสมผลงานด้านกิจกรรม / จิตอาสา / แข่งขันด้านกีฬา, คณิต, ศิลปะ, นาฏศิลป์ / แข่งขันทางวิชาการหรือเป็นตัวแทนเข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการที่เกี่ยวข้อง<br>6.3 หากต้องการนำเสนอผลงานที่เป็นวีดีโอ หรือ อินเทอร์เน็ตที่มีมีเดีย ให้เตรียมไฟล์วีดิโอคอมพิวเตอร์, แฟ้มเล่ม หรือสแกนรูปเล่ม ให้พร้อมในการแสดงผลงาน<br><a href="#">ส่ง Portfolio ระหว่างวันที่ 1 - 21 เม.ย. 2565</a><br><a href="#">ได้ที่อีเมลด้านล่าง</a><br><a href="mailto:sirkan.ch@rmut.ac.th">ส่งเข้าผ่านช่องทางอีเมล sirkkan.ch@rmut.ac.th โทร. 0902894689</a> |                                       |   |

หมายเหตุ : ยอดแผนการรับอาจมีการปรับเปลี่ยนในภายหลัง ขอให้ติดตามประกาศการรับสมัครแต่ละรอบของการรับสมัคร ประจำปีการศึกษา 2565