



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ระดับปริญญาตรี
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ : ระบบ TCAS รอบที่ ๑ แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา กำหนดเปิดรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ : ระบบ TCAS รอบที่ ๑ แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) เพื่อให้การดำเนินงานภายใต้ระบบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษา TCAS และเป็นการกระจายโอกาสให้นักศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่ใน ระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ ๖ ที่มีความสามารถพิเศษและมีผลการเรียนดี ได้เข้าศึกษาต่อในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสานนครราชสีมา ซึ่งเปิดรับสมัคร ระหว่างวันที่ ๓ - ๑๙ มกราคม 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 ๑ แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) โดยมีรายละเอียด ๕ ขั้นตอน ดังนี้

๑. คุณสมบัติของผู้สมัคร

- ๑.๑ มีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใดเป็นการเฉพาะตามที่กำหนดไว้ในหลักสูตร
- ๑.๒ มีคุณสมบัติตามที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนดเป็นกรณีพิเศษ
- ๑.๓ ไม่เป็นคนวิกลจริต หรือโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคที่สังคมรังเกียจ หรือโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- ๑.๔ ไม่เป็นผู้มีความประพฤติเสื่อมเสียอย่างร้ายแรง
- ๑.๕ เป็นผู้มีความประพฤติดี
- ๑.๖ เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือเป็นผู้กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ ๖
- ๑.๗ คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา / คะแนนเฉลี่ยสะสม / อัตราค่าธรรมเนียม กำหนดตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศ
- ๑.๘ หากคุณสมบัติของผู้สมัครไม่ตรงตามมหาวิทยาลัยฯ กำหนดจะถูกตัดสิทธิ์ในการพิจารณาเข้าสอบและเข้าศึกษา

๒. รายละเอียดเกี่ยวกับการเข้าศึกษาต่อ

๒.๑ หลักเกณฑ์การคัดเลือก

๒.๑.๑ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน มีวิธีการคัดเลือกโดยการสอบสัมภาษณ์ จะพิจารณาตัดสินผลการคัดเลือกโดยพิจารณาจาก ใบแสดงผลการเรียน/ใบรับรองผลการเรียน เอกสารแนะนำตนเอง (Portfolio) ผลงานหรือข้อกำหนดเป็นไปตามที่สาขาวิชาแต่ละสาขาวิชากำหนด ทั้งนี้ การตัดสินผลการสอบของคณะกรรมการดำเนินการเกี่ยวกับการรับนักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ถือเป็นที่สุด

- ๒.๑.๒ ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องมีคุณสมบัติ และคุณวุฒิตามที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด
- ๒.๑.๓ ผู้สมัครต้องเข้าสอบสัมภาษณ์ ตามวันเวลาที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด
- ๒.๑.๔ ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องมีผลคะแนนรวมไม่น้อยกว่าเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด

๒.๒ จำนวนรับ

จำนวนที่ประกาศรับตามแนบท้ายประกาศ มหาวิทยาลัยฯ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะรับไม่เต็มจำนวนตามที่ประกาศไว้ หากมีผู้สมัครสอบไม่ผ่านเกณฑ์ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

๒.๓ ระยะเวลาศึกษาระดับปริญญาตรี

- หลักสูตร ๔ ปี

สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ระยะเวลาศึกษาตลอดหลักสูตร ๔ ปี

- หลักสูตร ๕ ปี

สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ระยะเวลาศึกษาตลอดหลักสูตร ๕ ปี

๒.๔ การจัดการเรียนการสอน

ภาคปกติ ใช้เวลาศึกษาใน วันจันทร์ – วันศุกร์ ในเวลาราชการ

๓. รายละเอียดเกี่ยวกับการสมัคร

๓.๑ การเลือกสาขาวิชา

๓.๑.๑ ผู้สมัครสามารถเลือกเข้าศึกษาได้ ๑ อันดับเท่านั้น

๓.๑.๒ กรณีผู้สมัครไม่เลือกสาขาวิชาไม่ถูกต้องและไม่ตรงตามเกณฑ์การคัดเลือก มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนสาขาวิชา และตัดสิทธิ์การสอบคัดเลือก ดังนั้น ผู้สมัครจะต้องตรวจสอบความถูกต้องแล้วจึงบันทึกยืนยันข้อมูลการสมัคร (เมื่อกบบันทึกยืนยันข้อมูลการสมัครแล้ว จะไม่สามารถแก้ไขข้อมูลใดๆ ได้)

๓.๒ กำหนดการรับสมัคร

ระหว่างวันที่ ๓ - ๑๙ มกราคม ๒๕๖๕ ทางเว็บไซต์ (เท่านั้น)

ได้ที่เว็บไซต์ - rmuti.me/rmi114ytR หรือสแกน QR Code ด้ายขวามือ

- <http://www.oapr.rmuti.ac.th>



๔. วิธีการสมัคร ต้องดำเนินการ ๒ ขั้นตอน ดังนี้

๔.๑ สมัครผ่านระบบรับสมัครของมหาวิทยาลัยฯ ทางเว็บไซต์ เท่านั้น ระหว่างวันที่ ๓ - ๑๙ มกราคม ๒๕๖๕

๔.๑.๑ สมัครเข้าศึกษาผ่านระบบการรับสมัครนักศึกษา เครือข่ายอินเทอร์เน็ต

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

๔.๑.๒ ทำการสร้างบัญชีผู้ใช้งาน สำหรับ Login เข้าระบบ

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

๔.๑.๔ นำส่ง Portfolio และใบแสดงผลการเรียนถึงเทอมล่าสุด

ในรูปแบบไฟล์ PDF ไม่เกิน 4 Mb นำส่งในระบบรับสมัคร

๔.๑.๕ พิมพ์ใบสมัครสอบคัดเลือก ไปชำระเงินที่ธนาคารกรุงไทย / ธนาคารกรุงศรีอยุธยา

ภายในวันที่กำหนดไว้ในใบสมัครสอบคัดเลือก โปรดเก็บหลักฐานการชำระเงินไว้ที่ผู้สมัคร

ขั้นตอนการดำเนินการ	วิธีการดำเนินการ
<p>❶ ผู้สมัครศึกษาเกณฑ์คุณสมบัติผู้สมัครตามที่สาขาวิชากำหนด</p>	<p>สามารถ Download ได้ที่หน้าเว็บผู้สมัคร โดยไปที่เมนู หน้าแรก ของระบบรับสมัคร</p>
<p>❷ เข้ากรอกข้อมูลการสมัครออนไลน์</p> <ul style="list-style-type: none"> - กรอกข้อมูลสร้างบัญชีผู้ใช้งาน - กรอกข้อมูลการสมัคร - พิมพ์ใบสมัครสอบคัดเลือก 	<p>เข้าสู่ระบบการรับสมัครนักศึกษาออนไลน์ที่ https://ess.rmuti.ac.th/eAdmission/eApplicant/AdmissionLogin.aspx (ระหว่างวันที่ ๓ - ๑๙ มกราคม ๒๕๖๕)</p> <ul style="list-style-type: none"> ☛ ผู้สมัครกรอกข้อมูล <ul style="list-style-type: none"> - กรอกข้อมูลทำการสร้างบัญชีผู้ใช้งาน เพื่อสร้างรหัสสำหรับเข้าระบบ - กรอกข้อมูลการสมัคร โดย Login จาก E-mail และ Password ☛ ผู้สมัครทำการ upload ไฟล์ (Portfolio) โดยมีข้อกำหนดดังนี้ **** ในรูปแบบไฟล์ PDF ไม่เกิน 4 Mb (Megabyte) <ol style="list-style-type: none"> ๑. เอกสารแนะนำตนเอง (Portfolio) ความยาว ๕ - ๑๐ หน้ากระดาษ (ไม่รวมปก) (ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด) โดยมีรายละเอียด ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> (๑) ประวัติส่วนตัว (๒) ประวัติการศึกษา (๓) กิจกรรมที่เคยเข้าร่วมระหว่างเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย เช่น เข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการ เป็นผู้นำหรือคณะกรรมการนักเรียน เข้าร่วมแข่งขันด้านกีฬา , ดนตรี , การจัดกิจกรรมภาษาอังกฤษ , เป็นผู้มีความสามารถพิเศษทางภาษาอังกฤษ ฯลฯ ตามที่แต่ละสาขาวิชากำหนดในรายละเอียดการรับ ๒. สำเนาระเบียนแสดงผลการเรียนถึงเทอมล่าสุด (Transcript) (ปพ.๑) หรือ กรณีผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ยังไม่สำเร็จการศึกษาให้ใช้ใบรับรองผลการเรียนที่ระบุผลการเรียน จำนวน ๑ ฉบับ ☛ ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลก่อนทำการบันทึก ☛ พิมพ์ใบสมัครสอบคัดเลือก ไปชำระเงินที่ธนาคาร (ชำระเงินภายในวันที่กำหนด ซึ่งระบุอยู่ในใบสมัครสอบคัดเลือก)
<p>❸ ชำระเงินค่าสมัครสอบ</p>	<p>ผู้สมัครถือใบสมัครสอบคัดเลือก ไปชำระเงินที่ธนาคารกรุงไทย / ธนาคารกรุงศรีอยุธยา ทุกสาขาทั่วประเทศ ภายในวันที่กำหนด ซึ่งได้ระบุไว้ในใบแจ้งการชำระเงิน เมื่อผู้สมัครชำระเงินเรียบร้อยแล้ว เจ้าหน้าที่ธนาคารจะประทับตราเพื่อเป็นหลักฐานการรับชำระค่าสมัครสอบคัดเลือก พร้อมคืนเอกสารส่วนของผู้สมัครเพื่อเก็บไว้เป็นหลักฐานการสมัคร</p> <p style="text-align: center;">(โปรดตรวจสอบหลักฐานการชำระเงินค่าสมัครสอบคัดเลือกให้ถูกต้อง)</p>
<p>❹ ตรวจสอบสถานะการสมัคร</p>	<p>ผู้สมัครสามารถตรวจสอบสถานะการสมัคร ได้ที่ ระบบรับสมัครออนไลน์ https://ess.rmuti.ac.th/eAdmission/eApplicant/AdmissionLogin.aspx หลังจากผู้สมัครไปชำระเงินแล้ว ๓ วันทำการ ไม่รวมวันหยุด</p>

ขั้นตอนการดำเนินการ	วิธีการดำเนินการ
<p>5 วิธีแก้ปัญหา กรณีชำระระบบไม่ได้</p>	<p>ผู้สมัครดำเนินการดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> เข้าสู่ระบบรับสมัคร www.oapr.rmuti.ac.th/Admission/html/index.html กดสมัครคลิกที่นี่ หน้า Login บริเวณด้านล่างจะมีข้อความ ลืมรหัสผ่าน กดที่นี่ คลิกที่ข้อความ ระบบจะให้ผู้สมัครกรอกข้อมูล โดยผู้สมัครกรอกเฉพาะ เลขประจำตัวประชาชน และกดข้อความ ตรวจสอบ E-Mail ระบบจะทำการแจ้งอีเมลล์ที่ผู้สมัครได้สมัครไว้ในระบบ ผู้สมัคร คัดลอกอีเมลล์ที่ระบบแจ้งขึ้นมา ใส่ในกล่องข้อความ E-Mail ให้ผู้สมัครกำหนดรหัสผ่านขึ้นมาใหม่ โดยใส่ในกล่องข้อความ กำหนดรหัสผ่านใหม่ และกล่องข้อความ ยืนยันรหัสผ่านใหม่ และกด ยืนยัน ไปที่เมนูด้านซ้ายมือ คลิกที่เมนู หน้าแรก ทำการ Login ชำระระบบอีกครั้ง กรอกอีเมลล์ที่ระบบแจ้ง และผู้สมัครกรอกรหัสผ่านใหม่
<p>■ กรณีผู้สมัครพิมพ์ข้อมูลผิดและได้ชำระเงินค่าสมัครไปแล้ว ผู้สมัครจะไม่สามารถแก้ไขข้อมูลได้ หลังจากทำการยืนยันและพิมพ์ใบสมัครสอบคัดเลือกไปชำระเงินที่ธนาคารแล้ว โปรดตรวจสอบข้อมูลก่อนทำการยืนยัน หากมีข้อสงสัยสามารถติดต่อสอบถาม ได้ ๓ ช่องทาง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ทาง E-Mail : oapr@rmuti.ac.th ทาง Inbox Page Facebook สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มทร.อีสาน นครราชสีมา ทางหมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๔๔๒๓ ๓๐๐๐ ต่อ ๒๗๓๓ และ ๒๗๓๕ 	
<p>ผู้สมัครที่ได้ทำการสมัครและชำระเงินค่าสมัครแล้ว มหาวิทยาลัยฯ จะไม่มีการคืนเงินไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น</p>	

๔.๒ ผู้สมัครทำการลงทะเบียนใช้งานและศึกษากระบวนการหรือวิธีการระบบ TCAS

ได้ตั้งแต่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๔ เป็นต้นไป ผ่านเว็บไซต์ www.mytcas.com ดำเนินการดังนี้

๔.๒.๑ ลงทะเบียนทาง www.mytcas.com ไปที่เมนู “ลงทะเบียน”

๔.๒.๒ ศึกษาคู่มือการใช้งานระบบ TCAS ก่อนการลงทะเบียนได้ที่ www.mytcas.com ผู้สมัคร

ดำเนินการลงทะเบียน ก่อนการยืนยันสิทธิ์หรือการสละสิทธิ์

ขอให้ผู้สมัครดำเนินการทุกคน

๕. กำหนดการ

๕.๑ ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก

ในวันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๖.๐๐ น.

ทางเว็บไซต์ www.rmuti.ac.th หรือ www.oapr.rmuti.ac.th

****วิธีการสอบคัดเลือกโปรดตรวจสอบ เอกสารแนบท้ายประกาศ****

๕.๒ การสอบคัดเลือก ในรูปแบบออนไลน์

กำหนดสอบคัดเลือก ในวันที่ ๒๙ มกราคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๐๐ น. เป็นต้นไป

(รายละเอียดเอกสารประกอบการสอบคัดเลือก ตรวจสอบอีกครั้งวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก)

๕.๓ ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา

ในวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เวลา ๑๖.๐๐ น.

ทางเว็บไซต์ www.rmuti.ac.th หรือ www.oapr.rmuti.ac.th

๕.๔ ดำเนินการยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ผ่านระบบ ทปอ.

ระหว่างวันที่ ๗ - ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ผู้ผ่านการคัดเลือกฯ แจ้งยืนยันสิทธิ์หรือสละสิทธิ์การเข้าศึกษา ในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ผ่านระบบเคลียร์ริงเฮาส์ ทางเว็บไซต์ www.mytcas.com เลือกเมนู โดย Log in ด้วย username = อีเมลล์ หรือ รหัสประจำตัวประชาชน และ Password = รหัสผ่านที่ผู้สมัครตั้งไว้เมื่อตอนลงทะเบียน หาก ลืมรหัสผ่านดูได้ที่ลิงค์ www.mytcas.com

****การยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาโดยเลือกจากสาขาวิชาที่ผ่านการคัดเลือก หากผู้ผ่านการคัดเลือกฯ ไม่ ยืนยันสิทธิ์ จะถือว่าไม่ต้องการใช้สิทธิ์เข้าศึกษาจะขอใช้สิทธิ์ในภายหลังไม่ได้****

๕.๕ ประกาศรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษา

ในวันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เวลา ๑๖.๐๐ น.

ทางเว็บไซต์ www.rmuti.ac.th หรือ www.oapr.rmuti.ac.th

๕.๖ ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ทำการขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่และชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา

ระหว่างวันที่ ๑๔ - ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ หมดเขตชำระเงินภายในวันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

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

ชำระเงินผ่านธนาคาร



๕.๗ กำหนดการอื่นๆ

จะแจ้งให้ทราบในวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก ในวันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๕

๕.๘ ประกาศฉบับนี้ อาจมีการเปลี่ยนแปลงในภายหลัง

โปรดติดตามได้ที่ www.rmuti.ac.th หรือ www.oapr.rmuti.ac.th

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

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(รองศาสตราจารย์ณรงค์ศักดิ์ ธรรมโชติ)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์

ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2565

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (5 ภาค เรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทย์	คณิต	ภาษาต่างประเทศ	
วิทยาเขต นครราชสีมา											
คณะบริหารธุรกิจ											
1	31990101610501A	สาขาวิชาการบัญชี	15	2.75	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้น ปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 2. Portfolio (50%) 3. สอบสัมภาษณ์ (50%)
2	31990101610901A	สาขาวิชาระบบสารสนเทศและนวัตกรรมธุรกิจดิจิทัล	5	2.75	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้น ปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. Portfolio (70%) 3. สอบสัมภาษณ์ (30%) 4. มีคุณสมบัติในข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้ (จะพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ) ให้ผู้สมัครนำมาแสดงใน Portfolio 4.1 เข้าร่วมแข่งขันทางวิชาการระดับจังหวัดขึ้นไป 4.2. เป็นผู้นำหรือคณะกรรมการนักเรียน 4.3 เข้าร่วมแข่งขันด้านกีฬา , ดนตรี , ศิลปะ , หรือนาฏศิลป์ ระดับจังหวัดขึ้นไป
3	31990101610101A	สาขาวิชาการเงิน	5	2.75	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้น ปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. Portfolio (70%) 3. สอบสัมภาษณ์ (30%) 4. มีคุณสมบัติในข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้ (จะพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ) ให้ผู้สมัครนำมาแสดงใน Portfolio 4.1 เข้าร่วมแข่งขันทางวิชาการระดับจังหวัดขึ้นไป 4.2. เป็นผู้นำหรือคณะกรรมการนักเรียน 4.3 เข้าร่วมแข่งขันด้านกีฬา , ดนตรี , ศิลปะ , หรือนาฏศิลป์ ระดับจังหวัดขึ้นไป

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2565

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (5 ภาค เรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทย์	คณิต	ภาษาต่างประเทศ	
4	31990101610201A	สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการทั่วไป	12	2.75	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้น ปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 2. Portfolio (70%) 3. เรียงความ 1 หน้ากระดาษ A4 เกี่ยวกับทัศนคติที่มีต่อสาขาที่เลือกเรียน 4.. สอบสัมภาษณ์ (30%) 5. มีคุณสมบัติในข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้ (จะพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ) ให้ผู้สมัครนำมาแสดงใน Portfolio 5.1 เข้าร่วมแข่งขันทางวิชาการระดับจังหวัดขึ้นไป 5.2. เป็นผู้นำหรือคณะกรรมการนักเรียน 5.3 เข้าร่วมแข่งขันด้านกีฬา , ดนตรี , ศิลปะ , หรือนาฏศิลป์ ระดับจังหวัดขึ้นไป
5	31990101610202A	สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการอุตสาหกรรม	5	2.75	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้น ปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 2. Portfolio (70%) 3. เรียงความ 1 หน้ากระดาษ A4 เกี่ยวกับทัศนคติที่มีต่อสาขาที่เลือกเรียน 4.. สอบสัมภาษณ์ (30%) 5. มีคุณสมบัติในข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้ (จะพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ) ให้ผู้สมัครนำมาแสดงใน Portfolio 5.1 เข้าร่วมแข่งขันทางวิชาการระดับจังหวัดขึ้นไป 5.2. เป็นผู้นำหรือคณะกรรมการนักเรียน 5.3 เข้าร่วมแข่งขันด้านกีฬา , ดนตรี , ศิลปะ , หรือนาฏศิลป์ ระดับจังหวัดขึ้นไป
6	31990101610203A	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ - การจัดการโซ่อุปทาน	12	2.75	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้น ปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 2. Portfolio (70%) 3. เรียงความ 1 หน้ากระดาษ A4 เกี่ยวกับทัศนคติที่มีต่อสาขาที่เลือกเรียน 4.. สอบสัมภาษณ์ (30%) 5. มีคุณสมบัติในข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้ (จะพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ) ให้ผู้สมัครนำมาแสดงใน Portfolio 5.1 เข้าร่วมแข่งขันทางวิชาการระดับจังหวัดขึ้นไป 5.2. เป็นผู้นำหรือคณะกรรมการนักเรียน 5.3 เข้าร่วมแข่งขันด้านกีฬา , ดนตรี , ศิลปะ , หรือนาฏศิลป์ ระดับจังหวัดขึ้นไป

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2565

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (5 ภาค เรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทย์	คณิต	ภาษาต่างประเทศ	
7	31990101610204A	สาขาวิชาการจัดการธุรกิจการบิน	5	2.5	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้น ปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 2. Portfolio (70%) 3. เรียงความ 1 หน้ากระดาษ A4 เกี่ยวกับทัศนคติที่มีต่อสาขาที่เลือกเรียน 4. สอบสัมภาษณ์ (30%) 5. มีคุณสมบัติในข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้ (จะพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ) ให้ผู้สมัครนำมาแสดงใน Portfolio 5.1 เข้าร่วมแข่งขันทางวิชาการระดับจังหวัดขึ้นไป 5.2 เป็นผู้ผู้นำหรือคณะกรรมการนักเรียน 5.3 เข้าร่วมแข่งขันด้านกีฬา , ดนตรี , ศิลปะ , หรือนาฏศิลป์ ระดับจังหวัดขึ้นไป
8	31990101610601A	สาขาวิชาการตลาด - การบริหารการตลาด	15	2.75	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 2. สอบสัมภาษณ์ (50%) 3. Portfolio (50%) 4. มีคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้ (จะพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ) 4.1 เข้าร่วมการแข่งขันหรือกิจกรรมที่เกี่ยวกับประกอบธุรกิจ 4.2 มีประสบการณ์ในการฝึกงานหรือทำงานที่เกี่ยวกับการตลาด
9	31990101610602A	สาขาวิชาการตลาด - การตลาดดิจิทัล	15	2.75	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ 2. สอบสัมภาษณ์ (50%) 3. Portfolio (50%) 4. มีคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้ (จะพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ) 4.1 เข้าร่วมการแข่งขันหรือกิจกรรมที่เกี่ยวกับประกอบธุรกิจ 4.2 มีประสบการณ์ในการฝึกงานหรือทำงานที่เกี่ยวกับการตลาดดิจิทัล เช่น Youtuber, Content Creator, มีหน้าร้านออนไลน์ หรือขายของออนไลน์ผ่านช่องทางต่างๆ
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์											
10	31990102212701A	สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์	4	2.00	✓	-	-	20	10	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สอบสัมภาษณ์ (50%) 3. Portfolio (50%)

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2565

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (5 ภาค เรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทย์	คณิต	ภาษาต่างประเทศ	
11	31990102212801A	สาขาวิชาวิทยาการวัสดุและนวัตกรรม	3	2.00	✓	-	-	9	9	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 2. สอบสัมภาษณ์ (50%) 3. Portfolio (50%)
12	31990102220201A	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	20	2.75	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 3. สอบสัมภาษณ์ (70%) 4. มีคุณสมบัติในข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้จะพิจารณาเป็นพิเศษ ให้ผู้สมัครนำมาแสดงใน Portfolio (30%) 4.1 เข้าร่วมแข่งขันทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ 4.2 เป็นผู้นำหรือคณะกรรมการในการจัดกิจกรรมวิชาการที่เกี่ยวข้องกับคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ 4.3 เป็นนักเรียนในท้องถิ่นที่มีความสามารถพิเศษทางคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ
13	31990102210201A	สาขาวิชาเทคโนโลยีโลจิสติกส์	20	2.50	✓	✓	-	15	12	9	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า (สายวิทย์-คณิต เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป สายศิลป์คำนวณ เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป) 2. สอบสัมภาษณ์ (70%) 3. Portfolio (30%) 4. คุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้ (จะพิจารณาเป็นพิเศษ) 4.1 เข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับคณิตศาสตร์หรือเทคโนโลยี 4.2 เป็นผู้นำหรือคณะกรรมการในการจัดกิจกรรมด้านจิตอาสา 4.3 เป็นผู้นำหรือคณะกรรมการสถานักเรียน
14	31990102210401A	สาขาวิชาเคมี	35	2.50	✓	-	-	22	12	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 3. สอบสัมภาษณ์ (50%) 4. Portfolio (50%)
15	31990102213301A	สาขาวิชาสถิติประยุกต์	20	2.00	✓	✓	-	22	12	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สอบสัมภาษณ์ (70%) 3. Portfolio (30%)

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2565

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (5 ภาค เรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทย์	คณิต	ภาษาต่างประเทศ	
16	31990102211201A	สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวผลิตภัณฑ์	25	2.00	✓	-	-	22	12	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สอบสัมภาษณ์ (40%) 3. Portfolio (60%) 4. มีคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้ (จะพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ) 4.1 เข้าร่วมแข่งขันทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับคณิตศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์ 4.2 เป็นนักเรียนในห้องเรียนผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์
17	31990102903801A	สาขาวิชาเทคโนโลยีการสื่อสารมวลชน	10	2.50	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สอบสัมภาษณ์ (30%) 3. Portfolio ด้านเทคโนโลยีการสื่อสารมวลชน (70%)
18	31990102112001A	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬาและสุขภาพ	10	2.50	✓	✓	-	22	12	9	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียน สายวิทย์-คณิต หรือสายศิลป์ 3. จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ กลุ่มวิทย์ 22 กลุ่มคณิต 12 ภาษาต่างประเทศ 9 4. Portfolio (70%) 5. สอบสัมภาษณ์ (30%) 6. คุณสมบัติของผู้สมัครที่จะพิจารณาเป็นพิเศษ(นำportfolio มาแสดง) 6.1 มีความสามารถทางการกีฬา หรือเคยเข้าร่วมการแข่งขันกีฬาในระดับโรงเรียน จังหวัด และอื่นๆ 6.2 เป็นผู้้นำการทำกิจกรรมช่วยเหลือหรือกิจกรรมจิตอาสาต่างๆ
19	31990102620101A	สาขาวิชาการท่องเที่ยวและการบริการ	15	2.50	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สอบสัมภาษณ์ (50%) 3. Portfolio (50%) คุณสมบัติของผู้สมัคร - ความสามารถพิเศษด้านการเป็นมัคคุเทศก์ -ด้านการบริการ - ด้านการท่องเที่ยว

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2565

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (5 ภาคเรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทย์	คณิต	ภาษาต่างประเทศ	
20	3199010290201A	สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	20	3.00	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้น ปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาภาษาอังกฤษไม่ต่ำกว่า 3.00 (50%) 3. สอบสัมภาษณ์ (30%) 4. Portfolio (20%) มีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้ (จะพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ) 4.1 เข้าร่วมแข่งขันทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับภาษาอังกฤษ 4.2 เป็นผู้นำหรือคณะกรรมการในการจัดกิจกรรมวิชาการที่เกี่ยวข้องกับภาษาอังกฤษ 4.3 เป็นนักเรียนในห้องเรียนผู้มีความสามารถพิเศษทางภาษาอังกฤษ
21	31990102500401A	สาขาวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร	20	2.00	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สอบสัมภาษณ์ (50%) 3. Portfolio (50%)
22	319901025000402A	สาขาวิชานวัตกรรมข้าว	10	2.00	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สอบสัมภาษณ์ (50%) 3. Portfolio (50%)
23	31990102500403A	สาขาวิชาธุรกิจนวัตกรรมการเกษตร	15	2.00	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สอบสัมภาษณ์ (50%) 3. Portfolio (50%)
คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ (เปลี่ยนแปลงชื่อคณะเป็น "คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี")											
24	31990103302101A	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (ม.6)	9	3	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 3.00 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2565

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (5 ภาค เรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทย์	คณิต	ภาษาต่างประเทศ	
25	31990103302701A	สาขาวิชาวิศวกรรมสำรวจและภูมิสารสนเทศ (ม.6)	10	2.5	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)
26	31990103301601A	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (ม.6)	5	2.75	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.75 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)
27	31990103303401A	สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ -ระบบสื่อสาร (ม.6)	6	2.7	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต 3. กรณีเป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.70 ขึ้นไป กรณีสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2565

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (5 ภาค เรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทย์	คณิต	ภาษาต่างประเทศ	
28	31990103303402A	สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ -ระบบควบคุมอัตโนมัติ (ม.6)	6	2.5	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)
29	31990103301801A	สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม (ม.6)	10	2	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)
30	31990103300501A	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (ม.6)	12	2.5	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)
31	31990103303501A	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม (ม.6)	10	3	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 3.00 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2565

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (5 ภาค เรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทย์	คณิต	ภาษาต่างประเทศ	
32	31990103302401A	สาขาวิชาวิศวกรรมโลจิสติกส์ (ม.6)	10	3	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 3.00 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)
33	31990103302501A	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ-โลหการ (ม.6)	5	2	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)
34	31990103302502A	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ-พอลิเมอร์ (ม.6)	5	2	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)
35	31990103300701A	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (ม.6)	12	2.75	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.75 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2565

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (5 ภาค เรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทย์	คณิต	ภาษาต่างประเทศ	
36	31990103300703A	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องจักรกลหนัก (ม.6)	6	2.5	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)
37	31990103301901A	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (ม.6)	5	2.5	✓	-	-	22	12	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)
38	31990103300702A	สาขาวิชาวิศวกรรมการทำความเย็นและการปรับอากาศ (ม.6)	4	2	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิตและวิทยาศาสตร์ไม่น้อยกว่า 8 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)
39	31990103300401A	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร (ม.6)	5	2	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2565

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (5 ภาค เรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทย์	คณิต	ภาษาต่างประเทศ	
40	31990103300403A	สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ (ม.6)	2	2	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)
41	31990103300402A	สาขาวิชาวิศวกรรมอาหารและหลังการเก็บเกี่ยว (ม.6)	8	2	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)
42	31990103302201A	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบราง (ม.6)	15	2.5	✓	-	-	22	12	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สายวิทย์ - คณิต หรือกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/โดดเด่น ด้านวิชาการ กีฬา และดนตรี ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)
43	31990103303201A	สาขาวิชาวิศวกรรมซ่อมบำรุงอากาศยาน (ม.6)	15	2.5	✓	-	-	22	12	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%) 6. ต้องไม่เป็นผู้มีตาบอดสี

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2565

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (5 ภาค เรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทย์	คณิต	ภาษาต่างประเทศ	
44	31990103301501A	สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงานทดแทนและสิ่งแวดล้อม	15	2.00	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)
45	31990103300404A	สาขาวิชาวิศวกรรมфар্মอัจฉริยะ	15	2.00	✓	-	-	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป 4. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี 5. สอบสัมภาษณ์ (40%)
คณะศิลปกรรมและออกแบบอุตสาหกรรม (เปลี่ยนแปลงชื่อคณะเป็น "คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์")											
46	31990104800301A	สาขาวิชาทัศนศิลป์ (ม.6)	10	2.00	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สัมภาษณ์ (50%) 3. Portfolio (50%)
47	31990104800102A	สาขาวิชาการออกแบบอุตสาหกรรม (ม.6)	10	1.80	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สัมภาษณ์ (60%) 3. Portfolio (20%) ด้านการออกแบบ/ศิลปะ 4. Portfolio (20%) ความสามารถพิเศษ : กีฬา ดนตรี วาดภาพ และการประกวดต่าง ๆ
48	31990104800101A	สาขาวิชาการออกแบบนิเทศศิลป์ (ม.6)	10	2.00	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. สัมภาษณ์ (60%) 3. Portfolio (40%) 4. เพิ่มสะสมผลงานด้านการออกแบบ / กราฟฟิก / ถ่ายภาพ / วาดภาพ 5. เพิ่มสะสมผลงานด้านกิจกรรม / จิตอาสา

ข้อมูลเกณฑ์การรับนักศึกษา ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2565

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	GPAX (5 ภาค เรียน)	*กลุ่มสายที่เปิดรับสมัคร			*จำนวนหน่วยกิตกลุ่มสาระ			เกณฑ์การพิจารณา/เงื่อนไขเฉพาะสาขาวิชา
					สายวิทย์ - คณิต	สายศิลป์ฯ	ทุกสาขาวิชา	วิทย์	คณิต	ภาษาต่างประเทศ	
49	31990104400501A	สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (ม.6)	5	2.75	✓	-	-	22	12	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. Portfolio ที่เกี่ยวข้องกับการเรียนสถาปัตยกรรมเท่านั้น (50%) 3. สัมภาษณ์ (50%)
50	31990104400701A	สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน (ม.6)	6	2.50	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. Portfolio (60%) ที่ประกอบด้วย 1)ประวัติส่วนตัวที่แสดงความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการที่เกี่ยวข้อง 2)ผลงานที่เกี่ยวข้องกับการเรียนในหลักสูตรสถาปัตยกรรมภายในเท่านั้น เช่น ผลงานวาดทัศนียภาพทางสถาปัตยกรรมภายในทั้งแบบลายเส้นและแบบลงสีตามความถนัด ภาพวาดลายเส้น ภาพงานวาดเส้นที่มีการลงแสงเงาสวยงาม หรืองานเขียนทัศนียภาพภายในที่ใช้เทคนิคอื่นๆเป็นต้น 3. สัมภาษณ์ (40%)
51	31990104400401A	สาขาวิชาเทคโนโลยีการผังเมือง (ม.6)	5	2.00	-	-	✓	-	-	-	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. Portfolio (60%) 3. สัมภาษณ์ (40%)
52	31990104220101A	สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย (ม.6)	10	2.75	-	-	✓	-	-	-	ระบบ TCAS รูปแบบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Portfolio) 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้น ปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ทุกแผนการเรียน 3. เกรดเฉลี่ย 5 ภาค เกรดเฉลี่ย 2.75 ขึ้นไป 4. สอบสัมภาษณ์ (40%) 5. Portfolio (60%) 5.1 เพิ่มสะสมผลงานด้านมีเดีย / ถ่ายภาพ / ตัดต่อวิดีโอ / การออกแบบ / กราฟฟิก / วาดภาพ / และงานที่เกี่ยวข้องด้านมีเดีย 5.2 เพิ่มสะสมผลงานด้านกิจกรรม / จิตอาสา / แข่งขันด้านกีฬา , ดนตรี , ศิลปะ , นาฏศิลป์ / แข่งขันทางวิชาการหรือเป็นตัวแทนเข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการที่เกี่ยวข้อง 5.3 หากต้องการนำเสนอผลงานที่เป็นวิดีโอ หรือ อินเทอร์เน็ตที่มีมีเดีย ให้เตรียมโน้ตบุ๊กคอมพิวเตอร์, แท็บเล็ต หรือสมาร์ตโฟน ให้พร้อมในการแสดงผลงาน

หมายเหตุ : ยอดแผนการรับอาจมีการปรับเปลี่ยนในภายหลัง ขอให้ติดตามประกาศการรับสมัครแต่ละรอบของการรับสมัคร ประจำปีการศึกษา 2565