



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

เรื่อง รายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์รูปแบบ Online และ Onsite กลุ่มมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ : ระบบ TCAS รอบที่ ๑ แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา ลงวันที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๖ เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ : ระบบ TCAS รอบที่ ๑ แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) แล้วนั้น ทางมหาวิทยาลัยฯ มีวิธีการสอบคัดเลือกรูปแบบ Online และ Onsite ในการนี้มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน มีความประสงค์ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์รูปแบบ Online และ Onsite กลุ่มมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ : ระบบ TCAS รอบที่ ๑ แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) เป็นผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ ในวันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๗

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๔ มาตรา ๒๗ มาตรา ๔๐ และมาตรา ๔๕ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ ประกอบกับคำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ที่ ๐๔๘๒/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๖ เรื่อง มอบอำนาจให้ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดีเกี่ยวกับการจัดการศึกษา จึงออกประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน เรื่อง รายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์รูปแบบ Online และ Onsite กลุ่มมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ : ระบบ TCAS รอบที่ ๑ แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ตามเอกสารแนบท้ายประกาศ เพื่อทราบและปฏิบัติ ดังนี้

๑. กำหนดเข้าสอบสัมภาษณ์รูปแบบ Online และ Onsite

วันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐ เป็นต้นไป

การดำเนินการสอบคัดเลือก “สอบสัมภาษณ์ Online และ Onsite”

(วิธีการสอบคัดเลือกแต่ละสาขาวิชาโปรดอ่านแนบท้ายประกาศ)

วิธีการเตรียมตัวสำหรับผู้เข้าสอบ

- รูปแบบ Online

- ผู้มีสิทธิ์สอบอ่านรายละเอียดวิธีการสอบคัดเลือกเป็นรูปแบบใด (Line/Zoom/โทรศัพท์/อื่นๆ) ที่เอกสารแนบท้ายประกาศแจ้งวิธีการสอบคัดเลือก ดำเนินการเตรียมตัวตามที่แต่ละสาขาวิชา กำหนด
- แต่งชุดสุภาพในวันสอบคัดเลือก

- รูปแบบ Onsite

- ใส่ชุดสถานศึกษาเดิมของผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- Portfolio อื่นๆ ตามที่แต่ละสาขาวิชาระบุให้นำมาในวันสอบสัมภาษณ์

๒. ผู้ที่มีได้เข้ารับการสอบสัมภาษณ์ ตามกำหนดวัน เวลา ดังกล่าวข้างต้น ถือว่าสละสิทธิ์

๓. มหาวิทยาลัยฯ กำหนดประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์

ภายในวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๗ ผ่าน ๓ ช่องทาง

- ผ่านช่องทาง Facebook : สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มทร.อีสาน นครราชสีมา
- ผ่านกลุ่ม Line : OPENHOUSE ปี ๖๗
- ผ่านเว็บไซต์ oapr.rmuti.ac.th/main/admission

๔. ผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ ดำเนินการเข้ากลุ่ม Line

ติดตามประกาศอีกครั้งวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๗ เพื่อเข้ากลุ่ม Line

/๕. ผู้ผ่าน...

๕. ผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ ต้องดำเนินการ ลงทะเบียนใช้งาน ระบบของ ทปอ.

ก่อนการยืนยันสิทธิ์ ระบบเปิดตั้งแต่วันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๖ เป็นต้นไป ดำเนินการดังนี้

- ลงทะเบียนทาง www.mycas.com ไปที่เมนู “ลงทะเบียน”

- ศึกษาคู่มือการใช้งานระบบ TCAS ก่อนการลงทะเบียนได้ที่ www.mycas.com ผู้สมัคร
ดำเนินการลงทะเบียน ก่อนการยืนยันสิทธิ์หรือการสละสิทธิ์

ขอให้ผู้สมัครดำเนินการทุกคน

๖. ผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ ดำเนินการยืนยันสิทธิ์ Clearinghouse กับ ทปอ.

ในระหว่างวันที่ ๖ - ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ ผู้ผ่านการคัดเลือกฯ แจ้งยืนยันสิทธิ์หรือสละสิทธิ์การ

เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ผ่านระบบเคลียร์ริงเฮาส์ ทางเว็บไซต์ www.mycas.com

เลือกเมนู โดย Log in ด้วย username = อีเมล หรือ รหัสประจำตัวประชาชน และ Password = รหัสผ่าน
ที่ผู้สมัครตั้งไว้เมื่อตอนลงทะเบียน หากสมัครผ่านดูได้ที่ลิงค์ www.mycas.com

****การยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาโดยเลือกจากสาขาวิชาที่ผ่านการคัดเลือก หากผู้ผ่านการคัดเลือกฯ ไม่ยืนยัน
สิทธิ์ จะถือว่าไม่ต้องการใช้สิทธิ์เข้าศึกษาจะขอใช้สิทธิ์ในภายหลังไม่ได้****

๗. มหาวิทยาลัยฯ กำหนดประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา

ภายในวันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ ผ่าน ๓ ช่องทาง

- ผ่านช่องทาง Facebook : สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มทร.อีสาน นครราชสีมา

- ผ่านกลุ่ม Line : ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา TCAS รอบที่ ๑

- ผ่านเว็บไซต์ oapr.rmuti.ac.th/main/admission

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นางสาวจินณพัทธ์ โรจนวงศ์)

ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับปริญญาตรี

ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Profolio) ประจำปีการศึกษา 2567

(คณะบริหารธุรกิจ)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวนรับ	วิธีการสอบคัดเลือก
1	31990101610501A	สาขาวิชาการบัญชี	15	<p><u>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</u></p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ (อาคาร 37) ชั้น 3 ห้อง 37-310 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค)- Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/กิจกรรม ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี
2	31990101610901A	สาขาวิชาระบบสารสนเทศและนวัตกรรมธุรกิจดิจิทัล	20	<p><u>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</u></p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ (อาคาร 37) ชั้น 3 ห้อง 37-306 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค)- Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/กิจกรรม ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี
3	31990101610101A	สาขาวิชาการเงิน	15	<p><u>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</u></p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ (อาคาร 37) ชั้น 3 ห้อง 37-305 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค)- Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/กิจกรรม ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี
4	31990101610205A	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์-การจัดการธุรกิจระบบราง	5	<p><u>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</u></p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ (อาคาร 37) ชั้น 3 ห้อง 37-311 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค)- Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/กิจกรรม ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับปริญญาตรี

ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Profolio) ประจำปีการศึกษา 2567

(คณะบริหารธุรกิจ)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวนรับ	วิธีการสอบคัดเลือก
5	31990101610201A	สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการทั่วไป	20	<p><u>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</u></p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น.ณ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ (อาคาร 37) ชั้น 3 ห้อง 37-311 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค)- Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/กิจกรรม ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี
6	31990101610202A	สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการอุตสาหกรรม	5	<p><u>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</u></p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น.ณ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ (อาคาร 37) ชั้น 3 ห้อง 37-311 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค)- Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/กิจกรรม ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี
7	31990101610203A	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ - การจัดการโซ่อุปทาน	15	<p><u>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</u></p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น.ณ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ (อาคาร 37) ชั้น 3 ห้อง 37-311 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค)- Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/กิจกรรม ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี
8	31990101610601A	สาขาวิชาการตลาด - การบริหารการตลาด	10	<p><u>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</u></p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น.ณ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ (อาคาร 37) ชั้น 3 ห้อง 37-309 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค)- Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/กิจกรรม ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับปริญญาตรี

ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Profolio) ประจำปีการศึกษา 2567

(คณะบริหารธุรกิจ)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวนรับ	วิธีการสอบคัดเลือก
9	31990101610602A	สาขาวิชาการตลาด - การตลาดดิจิทัล	10	<p><u>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</u></p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น.- ณ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ (อาคาร 37) ชั้น 3 ห้อง 37-309 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค)- Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/กิจกรรม ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับปริญญาตรี

ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Profolio) ประจำปีการศึกษา 2567

(คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวนรับ	วิธีการสอบคัดเลือก
1	31990103302101A	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (ม.6)	12	<p style="color: red; text-decoration: underline;">สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</p> <p><u>วิธีการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ โถงชั้น 1 อาคาร 36 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี <p><u>เอกสารประกอบการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี
1	31990103302102A	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและโครงสร้างพื้นฐาน (ม.6)	5	<p style="color: red; text-decoration: underline;">สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</p> <p><u>วิธีการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ โถงชั้น 1 อาคาร 36 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี <p><u>เอกสารประกอบการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี
2	31990103302701A	สาขาวิชาวิศวกรรมสำรวจและภูมิสารสนเทศ (ม.6)	10	<p style="color: red; text-decoration: underline;">สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</p> <p><u>วิธีการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ โถงชั้น 1 อาคาร 36 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี <p><u>เอกสารประกอบการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับปริญญาตรี

ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Profolio) ประจำปีการศึกษา 2567

(คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวนรับ	วิธีการสอบคัดเลือก
3	31990103301601A	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (ม.6)	3	<p style="color: red; text-decoration: underline;">สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</p> <p><u>วิธีการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ โถงชั้น 1 อาคาร 36 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี <p><u>เอกสารประกอบการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี
4	31990103303401A	สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ - ระบบสื่อสาร (ม.6)	2	<p style="color: red; text-decoration: underline;">สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</p> <p><u>วิธีการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ โถงชั้น 1 อาคาร 36 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี <p><u>เอกสารประกอบการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี
5	31990103303402A	สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบควบคุมอัตโนมัติ (ม.6)	3	<p style="color: red; text-decoration: underline;">สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</p> <p><u>วิธีการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ โถงชั้น 1 อาคาร 36 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี <p><u>เอกสารประกอบการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับปริญญาตรี

ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Profolio) ประจำปีการศึกษา 2567

(คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวนรับ	วิธีการสอบคัดเลือก
6	31990103301801A	สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม (ม.6)	2	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ โถงชั้น 1 อาคาร 36 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค)- Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/ ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี
7	31990103300501A	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (ม.6)	15	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ โถงชั้น 1 อาคาร 36 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค)- Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/ ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี
8	31990103303501A	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ (ม.6)	10	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ โถงชั้น 1 อาคาร 36 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none">- ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค)- Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/ ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับปริญญาตรี

ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Profolio) ประจำปีการศึกษา 2567

(คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวนรับ	วิธีการสอบคัดเลือก
9	31990103302401A	สาขาวิชาวิศวกรรมโลจิสติกส์ (ม.6)	5	<p style="color: red; text-decoration: underline;">สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</p> <p><u>วิธีการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ โถงชั้น 1 อาคาร 36 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี <p><u>เอกสารประกอบการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี
10	31990103302501A	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ-โลหการ (ม.6)	20	<p style="color: red; text-decoration: underline;">สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</p> <p><u>วิธีการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ โถงชั้น 1 อาคาร 36 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี <p><u>เอกสารประกอบการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี
11	31990103302502A	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ-พอลิเมอร์ (ม.6)	20	<p style="color: red; text-decoration: underline;">สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</p> <p><u>วิธีการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ โถงชั้น 1 อาคาร 36 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี <p><u>เอกสารประกอบการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับปริญญาตรี

ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Profolio) ประจำปีการศึกษา 2567

(คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวนรับ	วิธีการสอบคัดเลือก
12	31990103300701A	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (ม.6)	12	<p style="color: red; text-decoration: underline;">สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</p> <p><u>วิธีการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ โถงชั้น 1 อาคาร 36 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี <p><u>เอกสารประกอบการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี
13	31990103300703A	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องจักรกลหนัก (ม.6)	5	<p style="color: red; text-decoration: underline;">สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</p> <p><u>วิธีการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ โถงชั้น 1 อาคาร 36 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี <p><u>เอกสารประกอบการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี
14	31990103301901A	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (ม.6)	3	<p style="color: red; text-decoration: underline;">สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</p> <p><u>วิธีการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ โถงชั้น 1 อาคาร 36 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี <p><u>เอกสารประกอบการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับปริญญาตรี

ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Profolio) ประจำปีการศึกษา 2567


(คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวนรับ	วิธีการสอบคัดเลือก
15	31990103300702A	สาขาวิชาวิศวกรรมการทำความเย็นและการปรับอากาศ (ม.6)	2	<p style="color: red;"><u>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</u></p> <p><u>วิธีการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ โถงชั้น 1 อาคาร 36 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี <p><u>เอกสารประกอบการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี
16	31990103300401A	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร (ม.6)	5	<p style="color: red;"><u>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</u></p> <p><u>วิธีการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ โถงชั้น 1 อาคาร 36 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี <p><u>เอกสารประกอบการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี
18	31990103300402A	สาขาวิชาวิศวกรรมอาหารและหลังการเก็บเกี่ยว (ม.6)	5	<p style="color: red;"><u>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567</u></p> <p><u>วิธีการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ โถงชั้น 1 อาคาร 36 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี <p><u>เอกสารประกอบการสอบ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - Portfolio เช่น ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับปริญญาตรี

ระบบ TCAS รอบที่ 1 แฟ้มสะสมผลงาน (โควตา Profolio) ประจำปีการศึกษา 2567

(คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวนรับ	วิธีการสอบคัดเลือก	QR CODE
1	31990102212701A	สาขาวิชาฟิสิกส์วัสดุสำหรับระบบรางและอากาศยาน	11	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <ul style="list-style-type: none"> - Portfolio (50%) - สอบสัมภาษณ์ (50%) - สอบคัดเลือกผ่านช่องทาง on-site ห้อง 34-503 	
2	31990102212801A	สาขาวิชาวิทยาการวัสดุและนวัตกรรม	5	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00-12.00 น.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Portfolio (50%) - สอบสัมภาษณ์ (50%) on-site ห้อง 34-504 	
3	31990102220201A	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	5	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. สอบสัมภาษณ์ (50%) 2. มีคุณสมบัติในข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้จะพิจารณาเป็นพิเศษ ให้ผู้สมัครนำมาแสดงใน Portfolio (50%) <ol style="list-style-type: none"> 2.1 เข้าร่วมแข่งขันทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ 2.2 เป็นผู้นำหรือคณะกรรมการในการจัดกิจกรรมวิชาการที่เกี่ยวข้องกับคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ 2.3 เป็นนักเรียนในห้องเรียนผู้มีความสามารถพิเศษทางคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ <ul style="list-style-type: none"> - สอบคัดเลือกผ่านช่องทาง on-site ณ ห้อง 34-708 	
4	31990102210201A	สาขาวิชาเทคโนโลยีโลจิสติกส์	15	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือกผ่านระบบ Online ผ่านระบบ Zoom</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ให้ผู้สมัครทุกคนเข้าในกลุ่ม Line ชื่อ TCAS1_LT67 ตาม QR Code ที่จัดไว้ให้ 2. วันสอบคัดเลือก วันที่ 27 มกราคม 2567 ตั้งแต่เวลา 09.00 เป็นต้นไป กำหนดการดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> • เวลา 9:00 – 9:30 น. สาขาจะส่งลิงค์ให้ผู้สมัครใน Line กลุ่ม เพื่อให้ผู้สมัครรายงานตัว • เวลา 9:30 – 10:00 น. ผู้สมัครทำแบบทดสอบทำแบบทดสอบวัดความรู้พื้นฐานด้านโลจิสติกส์ ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT) ด้านการคำนวณ คำศัพท์ภาษาอังกฤษโลจิสติกส์ และ ด้านความรู้รอบตัว จำนวนรวม 25 ข้อ เวลาทดสอบ 30 นาที (แบบทดสอบผ่านระบบออนไลน์) • เวลา 10:00น. เป็นต้นไป ผู้สมัครจะถูกเรียกเข้าห้องสัมภาษณ์ผ่าน Zoom ตามกำหนดที่กรรมการสัมภาษณ์แจ้ง <p>หมายเหตุ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. คะแนนสอบวัดความรู้พื้นฐานจะนำมาเป็นส่วนหนึ่งของคะแนนสอบสัมภาษณ์ในหมวดความรู้ความสามารถ 2. ผู้สมัครต้องส่งเอกสาร Portfolio เพื่อเป็นส่วนหนึ่งในการพิจารณาคะแนนสัมภาษณ์ <p>ลิงค์สำหรับการส่ง : https://forms.gle/ty1HcaK51Z2nMtPo6</p> <p>กำหนดส่ง Portfolio ภายในวันที่ 25 มกราคม 2567</p>	 <p>สาขาเทคโนโลยีโลจิสติกส์ (TCAS1_LT67)</p>
5	31990102210401A	สาขาวิชาเคมี	45	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. สอบสัมภาษณ์ (50%) 2. Portfolio (50%) <ul style="list-style-type: none"> - สอบคัดเลือกผ่านช่องทาง on-site ห้อง 34-205 และ 34-206 	
6	31990102213301A	สาขาวิชาสถิติประยุกต์	10	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <ul style="list-style-type: none"> - Portfolio (30%) - สอบสัมภาษณ์ (70%) - สอบคัดเลือกผ่านช่องทาง on-site ห้อง 34-606 	

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับปริญญาตรี

ระบบ TCAS รอบที่ 1 แพ้มีสะสมผลงาน (โควตา Profolio) ประจำปีการศึกษา 2567


(คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวนรับ	วิธีการสอบคัดเลือก	QR CODE
7	31990102211201A	สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวผลิตภัณฑ์	27	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. สอบสัมภาษณ์ (40%) 2. Portfolio (60%) 3. มีคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้ (จะพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ) 3.1 เข้าร่วมแข่งขันทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับคณิตศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์ 3.2 เป็นนักเรียนในโรงเรียนผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์ <p>- สอบคัดเลือกผ่านทาง on-site ห้อง 34-405</p>	
8	31990102903801A	สาขาวิชาเทคโนโลยีการสื่อสารมวลชน	5	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. สอบสัมภาษณ์ (30%) 2. Portfolio ด้านเทคโนโลยีการสื่อสารมวลชน (70%) <p>- สอบคัดเลือกผ่านทาง on-site ห้อง 34-809</p>	
9	31990102112001A	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬาและสุขภาพ	20	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 มกราคม 2567 เวลา 9:00-12:00 น.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. พิจารณาผลงานจาก Portfolio (70%) 2. พิจารณาจากการสอบสัมภาษณ์ (30%) 3. คุณสมบัติของผู้สมัครที่จะพิจารณาเป็นพิเศษ (นำ portfolio มาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์) - มีความสามารถทางการกีฬา เป็นตัวแทนเข้าร่วมการแข่งขันระดับภาคหรือระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ โดยได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรประจำสาขาวิชา <p>- สอบคัดเลือกผ่านทาง On-site ณ ห้อง 20-03 อาคารอเนกประสงค์ โรงยิมเนเซียม มทร.อีสาน (ติดสนามเทนนิส)</p>	
10	31990102620101A	สาขาวิชาการท่องเที่ยวและการบริการ	30	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. สอบสัมภาษณ์ (50%) 2. Portfolio (50%) <p>คุณสมบัติของผู้สมัคร</p> <ul style="list-style-type: none"> - ความสามารถพิเศษด้านการเป็นมัคคุเทศก์ -ด้านการบริการ - ด้านการท่องเที่ยว <p>- สอบคัดเลือกผ่านทาง on-site ห้อง 35-100-4,35-100-5</p>	
11	3199010290201A	สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	20	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาภาษาอังกฤษไม่ต่ำกว่า 3.00 (20%) 2. สอบสัมภาษณ์ (50%) 3. Portfolio (30%) มีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้ (จะพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ) 3.1 เข้าร่วมแข่งขันทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับภาษาอังกฤษ 3.2 เป็นผู้นำหรือคณะกรรมการในการจัดกิจกรรมวิชาการที่เกี่ยวข้องกับภาษาอังกฤษ 3.3 เป็นนักเรียนในโรงเรียนผู้มีความสามารถพิเศษทางภาษาอังกฤษ <p>- สอบคัดเลือกผ่านทาง on-site ห้อง 34-912</p>	
12	319901025000402A	สาขาวิชานวัตกรรมข้าว	10	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา 2.00 ขึ้นไป (20%), สอบสัมภาษณ์ (50%) และ Portfolio (30%) 2. เข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการ หรือเป็นตัวแทนเข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการที่เกี่ยวข้อง 3. ส่งเอกสาร Portfolio ได้ที่ natthakittiya.pa@rmuti.ac.th <p>- สอบคัดเลือกผ่านทาง Online</p>	 <p>สาขาวิชานวัตกรรมข้าว</p>

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับปริญญาตรี

ระบบ TCAS รอบที่ 1 แฟ้มสะสมผลงาน (โควตา Profolio) ประจำปีการศึกษา 2567


(คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวนรับ	วิธีการสอบคัดเลือก	QR CODE
13	31990102500403A	สาขาวิชาธุรกิจนวัตกรรมการเกษตร	15	<p><u>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</u></p> <ol style="list-style-type: none">เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไปสอบสัมภาษณ์ (50%)Portfolio (50%)มีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้ (จะพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ)<ol style="list-style-type: none">4.1 เข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการ หรือเป็นตัวแทนเข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการที่เกี่ยวข้อง <p>ส่งเอกสาร Portfolio ได้ที่ E-mail: Natanong.yo@rmutt.ac.th - สอบคัดเลือกผ่านช่องทาง <u>Online ที่ลิงค์: https://line.me/ti/g/w5sT5Zs98y</u></p>	 สาขาวิชาธุรกิจนวัตกรรมการเกษตร

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับปริญญาตรี

ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2567

(คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวนรับ	วิธีการสอบคัดเลือก	QR CODE
1	31990104800301A	สาขาวิชาทัศนศิลป์ (ม.6)	5	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <ol style="list-style-type: none"> สำเนาใบระเบียบผลการศึกษา (Transcript) 5 ภาคการศึกษา จำนวน 1 ฉบับ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (พร้อมฉบับจริง) จำนวน 1 ฉบับ เพิ่มสะสมผลงานด้านศิลปะ เช่น ภาพวาด งานประติมากรรม ศิลปะภาพพิมพ์ ผลงานออกแบบศิลปะด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ การประกวดแข่งขันด้านทัศนศิลป์ ภาพถ่าย (ฉบับจริง) เพิ่มสะสมผลงานด้านกิจกรรมต่างๆ / จิตอาสา (ฉบับจริง) <p>**เกณฑ์การให้คะแนน Portfolio (60%) สัมภาษณ์ (40%)</p> <p>หมายเหตุ : ในข้อ 3 และ 4 ที่ผู้สอบสัมภาษณ์ส่งในระบบ หากมีผลงานเพิ่มเติม นอกเหนือจากที่ส่งในระบบไปแล้วให้นำมาด้วยเพื่อประกอบการพิจารณา เพิ่มสะสมผลงาน Portfolio (ฉบับจริง)ให้นำมาในวันสัมภาษณ์</p> <p>- สอบคัดเลือก on-site ณ อาคาร 37 ชั้น 1 ห้องพักอาจารย์หลักสูตรทัศนศิลป์</p>	
2	31990104800102A	สาขาวิชาการออกแบบอุตสาหกรรม (ม.6)	10	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <ol style="list-style-type: none"> สัมภาษณ์ (60%) Portfolio (20%) ด้านการออกแบบ/ศิลปะ Portfolio (20%) ความสามารถพิเศษ : กีฬา ดนตรี วาดภาพ และการประกวดต่าง ๆ <p>- สอบคัดเลือกผ่านช่องทาง Online ผ่านช่องทางระบบ Line application</p>	 <p style="font-size: small;">สาขาวิชาการออกแบบอุตสาหกรรม (คณะสถาปัตย์, 2565000000, 2565000000, 2565000000)</p>
3	31990104800101A	สาขาวิชาการออกแบบนิเทศศิลป์ (ม.6)	15	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <ol style="list-style-type: none"> สำเนาใบระเบียบผลการศึกษา (Transcript) 5 ภาคการศึกษา จำนวน 1 ฉบับ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (พร้อมฉบับจริง) จำนวน 1 ฉบับ เพิ่มสะสมผลงานด้านศิลปะ เช่น ภาพวาด ภาพถ่าย (ฉบับจริง) เพิ่มสะสมผลงานด้านการออกแบบ เช่น การแบบตราสัญลักษณ์ / การออกแบบกราฟิก / การออกแบบตัวละคร / การวาดการ์ตูน (ฉบับจริง) เพิ่มสะสมผลงานด้านกิจกรรม / จิตอาสา (ฉบับจริง) <p>เกณฑ์คะแนน Portfolio (40%) สัมภาษณ์ (60%)</p> <p>หมายเหตุ : ในข้อ 3-5 ที่ผู้สอบสัมภาษณ์ส่งในระบบ หากมีผลงานเพิ่มสะสมผลงานเพิ่มเติม นอกเหนือจากที่ส่งในระบบไปแล้วให้นำมาด้วยเพื่อประกอบการพิจารณาเพิ่มเติม เพิ่มสะสมผลงาน Portfolio (ฉบับจริง)ให้นำมาในวันสัมภาษณ์ *วัดทักษะพื้นฐานด้านการออกแบบนิเทศศิลป์</p> <p>- สอบคัดเลือก on-site อาคาร 37 ห้อง 37-301</p>	
	31990104400501A	สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (ม.6)	3	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <p>วิธีการสอบรับเข้า</p> <ol style="list-style-type: none"> สอบวัดความรู้พื้นฐาน และความคิดสร้างสรรค์ ด้วยผลงานออกแบบระยะสั้น (SKD) ในวันสอบสัมภาษณ์ (60%) เพิ่มสะสมผลงานออกแบบที่จัดทำขึ้นด้วยตนเอง ประกอบการสัมภาษณ์จากคณะกรรมการฯ (40%) <p>สถานที่สอบสัมภาษณ์ ห้องสอบ 22202 อาคาร 22 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี นครราชสีมา</p> <p>ลงทะเบียนเพื่อเข้าสอบ 9:00 น.</p>	

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับปริญญาตรี

ระบบ TCAS รอบที่ 1 แฟ้มสะสมผลงาน (โควตา Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2567

(คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวนรับ	วิธีการสอบคัดเลือก	QR CODE
4	31990104400701A	สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน (ม.6)	5	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <ol style="list-style-type: none"> เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทุกแผนการเรียน คะแนนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.50 portfolio (60%) ประกอบด้วย 1) ประวัติส่วนตัวที่แสดงความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการที่เกี่ยวข้อง 2) ผลงานที่เกี่ยวข้องกับการเรียนในหลักสูตรสถาปัตยกรรมภายในเท่านั้น เช่น งานวาดทัศนียภาพทางสถาปัตยกรรมภายในทั้งแบบลายเส้นและแบบลงสีตามความถนัด ภาพวาดลายเส้น ภาพงานวาดเส้นแสงเงาสวยงาม หรืองานเขียนทัศนียภาพภายในที่ใช้เทคนิคอื่นๆ เป็นต้น ความสามารถพิเศษ : ทักษะทางศิลปะและการออกแบบแขนงต่าง ๆ สัมภาษณ์ (40%) <p>- สอบคัดเลือกผ่านช่องทาง on-site ห้อง 22107 ชั้น 1 อาคาร 22</p>	
5	31990104400401A	สาขาวิชาการผังเมือง (ม.6)	3	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <ol style="list-style-type: none"> สอบสัมภาษณ์ (50%) Portfolio (50%) <p>- สอบคัดเลือกผ่านช่องทาง on-site ห้อง 22211 ชั้น 2 อาคาร 22</p>	
6	31990104220101A	สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย (ม.6)	15	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <ol style="list-style-type: none"> สอบสัมภาษณ์ (40%) Portfolio (60%) <ol style="list-style-type: none"> แฟ้มสะสมผลงานด้านมีเดีย / ถ่ายภาพ / ตัดต่อวิดีโอ / การออกแบบ / กราฟฟิก / วาดภาพ / และงานที่เกี่ยวข้องด้านมีเดีย แฟ้มสะสมผลงานด้านกิจกรรม / จัดอาสา / แข่งขันด้านกีฬา , ดนตรี , ศิลปะ , นาฏศิลป์ / แข่งขันทางวิชาการหรือเป็นตัวแทนเข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการที่เกี่ยวข้อง หากต้องการนำเสนอผลงานที่เป็นวิดีโอ หรือ อินเทอร์เน็ตที่มีมีเดีย ให้เตรียมโน้ตบุ๊ก คอมพิวเตอร์, แท็บเล็ต หรือสมาร์ตโฟน ให้พร้อมในการแสดงผลงาน <p>- สอบคัดเลือกผ่านช่องทาง on-site ห้อง 37-209 ชั้น 2 อาคาร 37</p>	

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับปริญญาตรี
ระบบ TCAS รอบที่ 1 แฟ้มสะสมผลงาน (โควตา Profolio) ประจำปีการศึกษา 2567
(คณะระบบรางและการขนส่ง)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวนรับ	วิธีการสอบคัดเลือก	QR CODE
1	31990103302201A	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบราง (ม.6)	10	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <p>1. สายวิทย์ - คณิต หรือกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต</p> <p>2. เกรตเฉลี่ย 5 ภาค เกรตเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป</p> <p>3. สอบสัมภาษณ์ (40%)</p> <p>- สอบคัดเลือกผ่านช่องทาง on-site ที่ห้องศูนย์อบรมระบบราง อาคาร workshop</p>	
2	31990103303201A	สาขาวิชาวิศวกรรมซ่อมบำรุงอากาศยาน (ม.6)	5	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <p>1. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ มีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต</p> <p>2. เกรตเฉลี่ย 5 ภาค เกรตเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป</p> <p>3. Portfolio (60%)</p> <p>4. สอบสัมภาษณ์ (40%)</p> <p>5. ต้องไม่เป็นผู้มีตาบอดสี</p> <p>- สอบคัดเลือกผ่านช่องทาง Online</p>	
3	31990105220101A	สาขาวิชานวัตกรรมการพัฒนาเมืองและพื้นที่รอบสถานีขนส่งมวลชน (ม.6)	20	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <p>1. สอบสัมภาษณ์ (40%)</p> <p>2. ต้องไม่เป็นผู้มีตาบอดสี</p> <p>3. Portfolio (60%) ความสามารถพิเศษ/โดดเด่น ด้านวิชาการ กีฬา และดนตรี</p> <p>ความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการ ด้านกีฬา และด้านดนตรี</p> <p>4. สอบสัมภาษณ์ (40%)</p> <p>ใบแสดงผลการเรียน 5 เทอมนำมาในวันสอบสัมภาษณ์ถือมาในวันสอบสัมภาษณ์</p> <p>on-site ห้อง อาคาร 19 (ตึกอธิการบดี) ห้อง CUID ชั้น 1 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี</p>	
4	31990105610205A	สาขาวิชาการจัดการการปฏิบัติการรถไฟ (ม.6)	20	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <p>1. สอบสัมภาษณ์ (100%)</p> <p>- สอบคัดเลือกผ่านช่องทาง Online</p>	

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับปริญญาตรี

ระบบ TCAS รอบที่ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (โควตา Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2567

(คณะวิศวกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	สาขาวิชา	จำนวนรับ	วิธีการสอบคัดเลือก
1	31990102500401A	สาขาวิชาวิศวกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร	60	<p>สอบคัดเลือกวันที่ 27 ม.ค. 2567 เวลา 9.00 เป็นต้นไป</p> <ol style="list-style-type: none">มีหน่วยกิตในรายวิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ รวมกันไม่ต่ำกว่า 10 หน่วยกิตเกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา 2.00 ขึ้นไปสอบสัมภาษณ์ (50%)Portfolio (50%) <p>ส่ง Portfolio ระหว่างวันที่ 22 ธ.ค. 66 - 16 ม.ค. 2567 ได้ที่ nopparuj.bo@rmuti.ac.th</p> <ol style="list-style-type: none">สอบสัมภาษณ์ (100%) <p>- สอบคัดเลือกผ่านช่องทางโทรศัพท์ (เวลา 09.00 น. - 12.00 น.)</p>