



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
เรื่อง รายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือกเข้าศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)
และระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ : ระบบรับตรง

ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา ได้ดำเนินการเปิดรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ : ระบบรับตรง ระหว่างวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ - ๓๓ มีนาคม ๒๕๖๖ นั้น

อาศัยอำนาจตามความในคำสั่งสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ที่ ๐๑๖/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕ เรื่อง แต่งตั้งรองอธิการบดี และรองอธิการบดีประจำวิทยาเขต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ประกอบกับคำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ที่ ๑๔๐๔/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ เรื่องมอบอำนาจให้รองอธิการบดีปฏิบัติราชการแทนอธิการบดีและการมอบอำนาจเกี่ยวกับการบริหารงานของส่วนราชการและหน่วยงานภายในของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน จึงออกประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน เรื่อง รายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือกเข้าศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ : ระบบรับตรง ไว้ดังนี้

๑. ผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก เข้าไลน์กลุ่ม ได้ที่ QR Code สแกนได้
ระหว่างวันที่ ๑๕ - ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๖



๒. นำส่งเอกสารหลักฐานและผลงาน (เพิ่มเติม) ดังนี้
นำส่งระหว่างวันที่ ๑๕ - ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๖ ในรูปแบบไฟล์ (PDF) หรือไฟล์ตามที่แต่ละสาขาวิชากำหนด
- (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด ๑ ฉบับ
 - Portfolio หรือเอกสารอื่นๆ โปรดอ่านรายละเอียดแนบท้ายวิธีการสอบคัดเลือก โดยขอให้ นำส่งเอกสารตามที่แต่ละสาขาวิชากำหนด

๓. กำหนดการสอบคัดเลือกมีดังนี้ (ห้องสอบคัดเลือกและวิธีการสอบโปรดอ่านเอกสารแนบท้ายประกาศ)
- คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี (รูปแบบ Onsite)
 - สอบข้อเขียน วันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๖ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๐.๐๐ น.
 - สอบสัมภาษณ์ วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๐๐ น. เป็นต้นไป
 - คณะบริหารธุรกิจ (รูปแบบ Onsite)
 - คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ (รูปแบบ Online และรูปแบบ Onsite)
 - คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ (รูปแบบ Online และรูปแบบ Onsite)

● สถาบันสหบรรพศาสตร์ (รูปแบบ Online)

สอบสัมภาษณ์ วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๐๐ น. เป็นต้นไป

รายละเอียดเอกสารและวิธีการสอบคัดเลือก ตามเอกสารแนบท้ายประกาศ โดยขอให้
นำส่งเอกสารตามที่แต่ละสาขาวิชากำหนด

- ผู้ที่มีได้เข้ารับการสอบคัดเลือก ตามกำหนดวัน เวลา ดังกล่าวข้างต้น ถือว่าสละสิทธิ์
- วันสอบสัมภาษณ์ หากคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์ ตรวจสอบใบแสดงผลการเรียน
คุณสมบัติไม่เป็นไปตามประกาศรับสมัครฯ ของมหาวิทยาลัย ทางมหาวิทยาลัยจะขอตัด
สิทธิ์และไม่สามารถขอคืนสิทธิ์หรือขอรับเงินค่าใช้จ่ายที่ได้ชำระไปแล้วคืน ไม่ว่าจะกรณีใดๆ
ทั้งสิ้นเนื่องจากไม่เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนด ขอให้ผู้สมัครศึกษาคู่มือก่อนดำเนินการ
สมัคร

๔. มหาวิทยาลัยฯ กำหนดประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา

ในวันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๖.๐๐ น. ผ่าน ๓ ช่องทาง

- ผ่านช่องทาง Facebook : สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มทร.อีสาน นครราชสีมา
- ผ่านเว็บไซต์ www.rmuti.ac.th หรือ oapr.rmuti.ac.th/main/admission
- ผ่านช่องทาง Line (กลุ่มที่ผู้สมัครสแกนเข้ากลุ่มเมื่อวันที่ ๑๕ - ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๖)

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๔ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖



(รองศาสตราจารย์ณรงค์ศักดิ์ ธรรมโชติ)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์

ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี

ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566

(คณะบริหารธุรกิจ)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ภาคปกติ					
1	1926311	โปรแกรมวิชาการบัญชี (รับวุฒิ ปวช.)	20	14	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-309 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ ช่วงเวลา 09.00 - 12.00 น. วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน
2	1926331	โปรแกรมวิชาการเงิน (รับวุฒิ ปวช.)	10	5	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-305 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ ช่วงเวลา 09.00 - 12.00 น. วันที่ 1 เมษายน 2566 เอกสารที่นำมา</p> <ol style="list-style-type: none"> (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน
	1926381	โปรแกรมวิชาการเงิน (รับวุฒิ ม.6)	10	7	<p>เอกสารที่นำมา</p> <ol style="list-style-type: none"> (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน
3	1926341	โปรแกรมวิชาการตลาด (รับวุฒิ ปวช.)	5	9	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-308 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ ช่วงเวลา 09.00 - 12.00 น. วันที่ 1 เมษายน 2566 เอกสารที่นำมา</p> <ol style="list-style-type: none"> (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน
	1926391	โปรแกรมวิชาการตลาด (รับวุฒิ ม.6)	5	28	<p>เอกสารที่นำมา</p> <ol style="list-style-type: none"> (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน
4	1926351	โปรแกรมวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ (รับวุฒิ ปวช.)	15	7	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-306 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ บัตรประจำตัวประชาชน

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี

ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566

(คณะบริหารธุรกิจ)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก
5	1926361	โปรแกรมวิชาการจัดการธุรกิจ ค้าปลีก (รับวุฒิ ปวช.)	10	0	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-310 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ ช่วงเวลา 09.00 - 12.00 น. วันที่ 1 เมษายน 2566 เอกสารที่นำมา 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน</p>
	1926371	โปรแกรมวิชาการจัดการธุรกิจ ค้าปลีก (รับวุฒิ ม.6)	10	13	

หมายเหตุ : เนื่องด้วยสถานการณ์ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ระลอกใหม่ ทางมหาวิทยาลัยฯ จึงเปลี่ยนรูปแบบวิธีการคัดเลือกเข้าศึกษาเป็นรูปแบบ Online และ Onsite

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี

ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566

(คณะบริหารธุรกิจ)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก
ระดับปริญญาตรี 4 ปี ภาคปกติ					
1	1521022	สาขาวิชาการบัญชี (รับวุฒิ ปวช.)	1	18	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-309 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ ช่วงเวลา 09.00 - 12.00 น. วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน
2	1522012	สาขาวิชาการเงิน (รับวุฒิ ปวช.)	1	1	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-305 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ ช่วงเวลา 09.00 - 12.00 น. วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน
3	1523052	สาขาวิชาการตลาด-การบริหารการตลาด (บธ.บ.) (รับวุฒิ ปวช.)	1	4	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-308 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ ช่วงเวลา 09.00 - 12.00 น. วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน
4	1523062	สาขาวิชาการตลาด-การตลาดดิจิทัล (บธ.บ.) (รับวุฒิ ปวช.)	1	3	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-308 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ ช่วงเวลา 09.00 - 12.00 น. วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี

ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566

(คณะบริหารธุรกิจ)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก
5	1531042	สาขาวิชาระบบสารสนเทศและนวัตกรรมธุรกิจดิจิทัล (รับวุฒิ ปวช.)	5	12	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-306 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้ 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน</p>
6	1532022	สาขาวิชาการจัดการ- การจัดการทั่วไป (รับวุฒิ ปวช.)	1	12	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-310 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ ช่วงเวลา 09.00 - 12.00 น. วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้ 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน</p>
7	1532032	สาขาวิชาการจัดการ- การจัดการอุตสาหกรรม (รับวุฒิ ปวช.)	1	9	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-310 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ ช่วงเวลา 09.00 - 12.00 น. วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้ 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน</p>
8	1532072	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์-การจัดการโซ่อุปทาน (รับวุฒิ ปวช.)	1	12	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-310 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ ช่วงเวลา 09.00 - 12.00 น. วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้ 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน</p>
9	1532062	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์-การจัดการธุรกิจระบบราง	1	3	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-310 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ ช่วงเวลา 09.00 - 12.00 น. วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้ 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน</p>

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี

ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566

(คณะบริหารธุรกิจ)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก
ระดับปริญญาตรี 4 ปี (เทียบโอน - ต่อเนื่อง) ภาคปกติ					
10	1521023	การบัญชี (เทียบโอน) (จันทร์ - ศุกร์)	20	88	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-309 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ ช่วงเวลา 09.00 - 12.00 น. วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้ 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน</p>
11	1522013	สาขาวิชาการเงิน (เทียบโอน) (จันทร์-ศุกร์)	20	21	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-305 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรม สร้างสรรค์ช่วงเวลา 09.00 - 12.00 น. วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้ 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน</p>
12	1523023	สาขาวิชาการตลาด - การบริหารการตลาด (เทียบโอน) (จันทร์-ศุกร์)	20	17	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-308 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ ช่วงเวลา 09.00 - 12.00 น. วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้ 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน</p>
13	1532023	สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการทั่วไป (เทียบโอน) (จันทร์-ศุกร์)	5	33	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-310 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ ช่วงเวลา 09.00 - 12.00 น. วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้ 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน</p>

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี

ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566

(คณะบริหารธุรกิจ)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก
14	1532033	สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการ อุตสาหกรรม (เทียบโอน) (จันทร์-ศุกร์)	5	4	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-310 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ ช่วงเวลา 09.00 - 12.00 น.</p> <p>วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน
15	1532073	สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการโซ่อุปทาน (เทียบโอน) (จันทร์-ศุกร์)	30	15	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-310 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ ช่วงเวลา 09.00 - 12.00 น.</p> <p>วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน
16	1531043	สาขาวิชาการระบบสารสนเทศและนวัตกรรม ธุรกิจดิจิทัล (เทียบโอน) (จันทร์-ศุกร์)	5	7	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-306 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรม สร้างสรรค์ ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป</p> <p>วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน
17	1531033	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ (ต่อเนื่อง) (จันทร์-ศุกร์)	20	8	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-306 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์ ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป</p> <p>วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี

ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566

(คณะบริหารธุรกิจ)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก
ระดับปริญญาตรี 4 ปี (เทียบโอน - ต่อเนื่อง) ภาคสมทบ					
18	1522014	สาขาวิชาการเงิน (เทียบโอน) (เสาร์-อาทิตย์)	15	17	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-305 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ ช่วงเวลา 09.00 - 12.00 น. วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน
19	1523054	สาขาวิชาการตลาด-การบริหารการตลาด (บ.บ.)(เทียบโอน) (เสาร์-อาทิตย์)	15	4	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-308 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ ช่วงเวลา 09.00 - 12.00 น. วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน
20	1531034	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ (ต่อเนื่อง) (เสาร์-อาทิตย์)	10	1	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์ Onsite ห้อง 37-306 อาคารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำเอกสาร ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. (สำเนา) บัตรประชาชน 1 ฉบับ/ บัตรที่แสดงตัวตน

หมายเหตุ : เนื่องด้วยสถานการณ์ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ระลอกใหม่ ทางมหาวิทยาลัยฯ จึงเปลี่ยนรูปแบบวิธีการคัดเลือกเข้าศึกษาเป็นรูปแบบ Online และ Onsite

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี
ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566
(คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ภาคปกติ					
1		โปรแกรมวิชาสัตวศาสตร์ (รับวุฒิ ม.6)	10	0	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ห้องสอบ : ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10</p> <p>1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น.</p> <p>2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.)</p> <p>3. รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ</p> <p>4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป</p> <p>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</p> <p>- สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป</p> <p>ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10</p> <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <p>ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5.000)</p>
2		โปรแกรมวิชาสัตวศาสตร์ (รับวุฒิ ปวช.)	10	0	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ห้องสอบ : ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10</p> <p>1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น.</p> <p>2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.)</p> <p>3. รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ</p> <p>4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป</p> <p>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</p> <p>- สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป</p> <p>ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10</p> <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <p>- ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค)</p> <p>- แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)</p>

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี
ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566
(คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก
3		โปรแกรมวิชาช่างโยธา (รับวุฒิ ม.6)	10	2	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ห้องสอบ : ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป <p>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10 เอกสารประกอบการสอบ - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
4		โปรแกรมวิชาช่างโยธา (รับวุฒิ ปวช.)	10	13	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ห้องสอบ : ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป <p>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10 เอกสารประกอบการสอบ - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี
ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566
(คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก
5		โปรแกรมวิชาช่างโลหะ (รับวุฒิ ปวช.)	5	0	<p><u>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</u> ห้องสอบ : ห้อง 36-512 อาคาร 36 ชั้น 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป</p> <p><u>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</u> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้อง 36-512 อาคาร 36 ชั้น 5 เอกสารประกอบการสอบ - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)</p>
6	1926081	โปรแกรมวิชาช่างโลหะ (รับวุฒิ ม.6)	5	1	<p><u>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</u> ห้องสอบ : ห้อง 36-512 อาคาร 36 ชั้น 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป</p> <p><u>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</u> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้อง 36-512 อาคาร 36 ชั้น 5 เอกสารประกอบการสอบ - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)</p>

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี
ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566
(คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก
7	1926051	โปรแกรมวิชาช่างกลโรงงาน (รับวุฒิ ปวช.)	15	6	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี ห้องสอบ : ห้อง 36-512 อาคาร 36 ชั้น</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป <p>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้อง 36-512 อาคาร 36 ชั้น 5 เอกสารประกอบการสอบ - ไปแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - นำแฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
9	1926251	โปรแกรมวิชาช่างผลิตเครื่องมือและแม่พิมพ์ (รับวุฒิ ม.6)	10	0	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี ห้องสอบ : ห้อง 36-512 อาคาร 36 ชั้น</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป <p>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้อง 36-512 อาคาร 36 ชั้น 5 เอกสารประกอบการสอบ - ไปแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - นำแฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี
ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566
(คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก
10	1926251	โปรแกรมวิชาช่างผลิตเครื่องมือและแม่พิมพ์ (รับวุฒิ ปวช.)	10	0	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ห้องสอบ : ห้อง 36-512 อาคาร 36 ชั้น</p> <ol style="list-style-type: none"> เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป <p>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้อง 36-512 อาคาร 36 ชั้น 5 เอกสารประกอบการสอบ - ไปแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - นำแฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
11	1926231	โปรแกรมวิชาช่างเทคนิคระบบขนส่งทาง ราง (รับวุฒิ ม.6)	10	3	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ห้องสอบ : ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10</p> <ol style="list-style-type: none"> เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป <p>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10 เอกสารประกอบการสอบ - ไปแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - นำแฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี
ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566
(คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก
12	1926231	โปรแกรมวิชาช่างเทคนิคระบบขนส่งทางราง (รับวุฒิ ปวช.)	10	0	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ห้องสอบ : ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป <p>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10 เอกสารประกอบการสอบ - ไปแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - นำแฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
13	1926161	โปรแกรมวิชาอิเล็กทรอนิกส์ (รับวุฒิ ปวช.)	10	1	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ห้องสอบ : ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป <p>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10 เอกสารประกอบการสอบ - ไปแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - นำแฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี
ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566
(คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก
14	1926161	โปรแกรมวิชาอิเล็กทรอนิกส์ (รับวุฒิ ม.6)	10	6	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ห้องสอบ : ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป <p>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10 เอกสารประกอบการสอบ - ไปแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - นำแฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
15	1926031	โปรแกรมวิชาช่างจักรกลหนัก (รับวุฒิ ปวช.)	10	3	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ห้องสอบ : ห้อง 36-512 อาคาร 36 ชั้น</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป <p>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้อง 36-512 อาคาร 36 ชั้น 5 เอกสารประกอบการสอบ - ไปแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - นำแฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี
ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566
(คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก
16	1926241	โปรแกรมวิชาช่างจักรกลหนัก (รับวุฒิ ม.6)	10	5	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี ห้องสอบ : ห้อง 36-512 อาคาร 36 ชั้น</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป <p>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้อง 36-512 อาคาร 36 ชั้น 5 เอกสารประกอบการสอบ - ไปแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - นำแฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
17	1926011	โปรแกรมวิชาช่างยนต์ (รับวุฒิ ปวช.)	20	21	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี ห้องสอบ : ห้อง 36-512 อาคาร 36 ชั้น</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป <p>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้อง 36-512 อาคาร 36 ชั้น 5 เอกสารประกอบการสอบ - ไปแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - นำแฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี

ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566

(คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก
18	1926011	โปรแกรมวิชาช่างยนต์ (รับวุฒิ ม.6)	10	6	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ห้องสอบ : ห้อง 36-512 อาคาร 36 ชั้น</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป <p>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้อง 36-512 อาคาร 36 ชั้น 5 เอกสารประกอบการสอบ - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
19	1926141	โปรแกรมวิชาไฟฟ้า (รับวุฒิ ปวช.)	15	11	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ห้องสอบ : ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป <p>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10 เอกสารประกอบการสอบ - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค)

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี

ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566

(คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก
20	1926201	โปรแกรมวิชาช่างบำรุงรักษาระบบไฟฟ้าในระบบขนส่งทางราง (รับวุฒิ ปวช.)	10	1	<p><u>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</u></p> <p><u>ห้องสอบ : ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10</u></p> <p>1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป</p> <p><u>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</u></p> <p>- สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป</p> <p><u>ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</u> <u>มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน</u> <u>ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10</u></p> <p><u>เอกสารประกอบการสอบ</u></p> <p><u>ใบสมัครสอบ (กรณีเรียน 5 ปี)</u></p>
21	1926211	โปรแกรมวิชาช่างบำรุงรักษาระบบไฟฟ้าในระบบขนส่งทางราง (รับวุฒิ ม.6)	5	3	<p><u>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</u></p> <p><u>ห้องสอบ : ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10</u></p> <p>1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป</p> <p><u>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</u></p> <p>- สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป</p> <p><u>ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</u> <u>มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน</u> <u>ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10</u></p> <p><u>เอกสารประกอบการสอบ</u></p> <p><u>ใบสมัครสอบ (กรณีเรียน 5 ปี)</u></p>

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี

ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566

(คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก
22	1926191	โปรแกรมวิชาเมคคาทรอนิกส์และ วิทยาการหุ่นยนต์ (รับวุฒิ ม.6)	20	7	<p><u>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</u></p> <p>ห้องสอบ : ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป <p><u>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</u></p> <p>- สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป</p> <p>ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10</p> <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <p>- ไปแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค)</p>
23	1926191	โปรแกรมวิชาเมคคาทรอนิกส์และ วิทยาการหุ่นยนต์ (รับวุฒิ ปวช.)	10	3	<p><u>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี</u></p> <p>ห้องสอบ : ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1782 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทั่วไป <p><u>สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มีนาคม 2566</u></p> <p>- สอบสัมภาษณ์ เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป</p> <p>ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ห้อง 36-1011 อาคาร 36 ชั้น 10</p> <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <p>- ไปแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค)</p>

ข้อมูลวิธีการคัดเลือกระดับปริญญาตรี
ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566
(คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	รายละเอียดการสอบข้อเขียน	รายละเอียดการสอบสัมภาษณ์
ระดับปริญญาตรี 4 ปี ภาคปกติ						
1	1721052	วิศวกรรมโยธาและโครงสร้างพื้นฐาน (รับวุฒิ ปวช.)	25	11	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-100-3 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้มีสิทธิ์สอบต้องเตรียมมาดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ปากกา ดินสอ2B ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพฑูริย์ ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
2	1722032	วิศวกรรมสำรวจและภูมิสารสนเทศ	10	1	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-100-3 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้มีสิทธิ์สอบต้องเตรียมมาดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ปากกา ดินสอ2B ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพฑูริย์ ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
3	1731022	วิศวกรรมไฟฟ้า	2	16	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-100-3 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้มีสิทธิ์สอบต้องเตรียมมาดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ปากกา ดินสอ2B ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพฑูริย์ ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
4	1732022	วิศวกรรมโทรคมนาคม (รับวุฒิ ปวช.)	10	3	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-100-3 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้มีสิทธิ์สอบต้องเตรียมมาดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ปากกา ดินสอ2B ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพฑูริย์ ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	รายละเอียดการสอบข้อเขียน	รายละเอียดการสอบสัมภาษณ์
5	1733022	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (รับวุฒิ ปวช.)	2	4	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-100-3 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาด้วยมีดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพฑูริย์ ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
6	1734052	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์-ระบบสื่อสาร (รับวุฒิ ปวช.)	17	1	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-100-3 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาด้วยมีดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพฑูริย์ ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
7	1734062	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบควบคุมอัตโนมัติ (รับวุฒิ ปวช.)	5	0		
8	1741042	วิศวกรรมเครื่องจักรกลหนัก	3	2	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-100-3 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาด้วยมีดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพฑูริย์ ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
9	1742022	วิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร (รับวุฒิ ปวช.)	10	1	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-100-3 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาด้วยมีดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพฑูริย์ ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
10	1742032	วิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ (รับวุฒิ ปวช.)	20	0		


ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	รายละเอียดการสอบข้อเขียน	รายละเอียดการสอบสัมภาษณ์
11	1743022	วิศวกรรมอาหารและหลังการเก็บเกี่ยว (รับวุฒิ ปวช.)	20	1	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-100-3 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพลิน ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
12	1745012	วิศวกรรมการทำความเย็นและการปรับอากาศ (รับวุฒิ ปวช.)	15	2	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-100-3 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพลิน ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
13	1746012	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (รับวุฒิ ปวช.)	10	3	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-100-3 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพลิน ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
14	1752062	วิศวกรรมวัสดุ-โลหการ (รับวุฒิ ปวช.)	15	1	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-100-3 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพลิน ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
15	1752072	วิศวกรรมวัสดุ-พอลิเมอร์ (รับวุฒิ ปวช.)	15	0		

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	รายละเอียดการสอบข้อเขียน	รายละเอียดการสอบสัมภาษณ์
16	1941072	วิศวกรรมระบบราง (รับวุฒิ ปวช.) สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์และ สถาปัตยกรรมศาสตร์	4	0	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์เวลา 9.00-12.00 น. ณ อาคาร 13 วิศวกรรมเครื่องกล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ชั้น 2 ห้อง 1321</p> <p>ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป</p> <p>วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลเป็นรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้</p> <p>กำหนดให้ส่งได้ตั้งแต่ วันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566</p> <p>ไปที่ลิงค์หรืออีเมล ดังแนบด้านล่างของแต่ละสาขา</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. Portfolio (30%) 3. เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป 4. เป็นผู้มีความประพฤติดี <p>ส่งเอกสารที่เกี่ยวข้องเข้าอีเมล pilin.ha@rmuti.ac.th และเข้า กลุ่ม Line ที่คว อารีไคด์ด้านล่าง</p>	
17	1941062	สาขาวิชาวิศวกรรมซ่อมบำรุง อากาศยาน (รับวุฒิ ปวช.) สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์และ สถาปัตยกรรมศาสตร์	10	0	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Online</p> <p>สอบสัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ (100%)</p> <p>(โดยคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์จะดำเนินการติดต่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ไป ในช่วงเวลาที่กำหนด)</p> <p>ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป</p> <p>วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลเป็นรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้</p> <p>กำหนดให้ส่งได้ตั้งแต่ วันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566</p> <p>ไปที่ลิงค์หรืออีเมล ดังแนบด้านล่างของแต่ละสาขา</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป 3. เป็นผู้มีความประพฤติดี <p>ส่งเข้า wisanupong.ta@rmuti.ac.th.</p>	
18	1945042	สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน ทดแทนและสิ่งแวดล้อม (รับวุฒิ ปวช.) สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์และ สถาปัตยกรรมศาสตร์	2	0	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Online</p> <p>สอบสัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ (100%)</p> <p>(โดยคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์จะดำเนินการติดต่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ไป ในช่วงเวลาที่กำหนด)</p> <p>ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป</p> <p>วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลเป็นรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้</p> <p>กำหนดให้ส่งได้ตั้งแต่ วันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566</p> <p>ไปที่ลิงค์หรืออีเมล ดังแนบด้านล่างของแต่ละสาขา</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป 3. เป็นผู้มีความประพฤติดี <p>ส่งเข้า อีเมล witaya.pi@rmuti.ac.th หรือช่องทางไลน์</p>	

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	รายละเอียดการสอบข้อเขียน	รายละเอียดการสอบสัมภาษณ์
19	1942042	สาขาวิชาวิศวกรรมฟาร์มอัจฉริยะ (รับวุฒิ ปวช.) สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์และ สถาปัตยกรรมศาสตร์	2	0	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Online</p> <p>สอบสัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ (100%) (โดยคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์จะดำเนินการติดต่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ไป ในช่วงเวลาที่กำหนด)</p> <p>ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป</p> <p>วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลเป็นรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้</p> <p>กำหนดให้ส่งได้ตั้งแต่ วันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566</p> <p>ไปที่ลิงค์หรืออีเมล ดังแนบด้านล่างของแต่ละสาขา</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป 3. เป็นผู้มีคุณสมบัติ <p>ส่งเข้า อีเมล sukanya.la@rmuti.ac.th หรือ ช่องทางไลน์</p>	
ระดับปริญญาตรี 4 ปี (เทียบโอน) ภาคปกติ						
20	1721033	วิศวกรรมโยธา	30	200	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566</p> <p>ห้องสอบ</p> <p>ลำดับที่ 1-50 สอบห้อง 36-605 อาคาร 36 ชั้น 6</p> <p>ลำดับที่ 51-150 สอบห้อง 36-607 อาคาร 36 ชั้น 6</p> <p>ลำดับที่ 151-200 สอบห้อง 36-610 อาคาร 36 ชั้น 6</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐาน ทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพฑูริย์ ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
21	1731023	วิศวกรรมไฟฟ้า	17	143	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566</p> <p>ห้องสอบ</p> <p>ลำดับที่ 1-70 สอบห้อง 35-100-1 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <p>ลำดับที่ 71-142 สอบห้อง 35-100-2 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐาน ทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพฑูริย์ ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	รายละเอียดการสอบข้อเขียน	รายละเอียดการสอบสัมภาษณ์
22	1732013	วิศวกรรมโทรคมนาคม	10	10	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-200-1 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพฑูริย์ ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
23	1733023	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	15	11	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-200-1 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพฑูริย์ ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
24	1734053	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์-ระบบสื่อสาร	26	11	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-200-3 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพฑูริย์ ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
25	1734063	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบควบคุมอัตโนมัติ	5	31	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-200-1 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพฑูริย์ ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
26	1741023	วิศวกรรมเครื่องกล	7	49	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-200-1 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพฑูริย์ ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	รายละเอียดการสอบข้อเขียน	รายละเอียดการสอบสัมภาษณ์
27	1742023	วิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร	15	10	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-200-3 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพฑูริย์ ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
28	1745013	วิศวกรรมการทำความเย็นและการปรับอากาศ	10	18	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-200-3 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพฑูริย์ ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
29	1746013	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	3	33	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-200-3 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพฑูริย์ ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
30	1751043	วิศวกรรมอุตสาหกรรม	5	42	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-200-2 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพฑูริย์ ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
31	1751063	วิศวกรรมการผลิต	5	34	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-200-2 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรไพฑูริย์ ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	รายละเอียดการสอบข้อเขียน	รายละเอียดการสอบสัมภาษณ์
32	1752063	วิศวกรรมวัสดุ-โลหการ	15	5	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566 ห้องสอบ : ห้อง 35-200-2 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. 2. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) 3. รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ 4. รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปากกา 2. ดินสอ2B 3. ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 (เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ห้องประชุมเพชรโพธิ์เงิน ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)
33	1941073	วิศวกรรมระบบราง สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์และ สถาปัตยกรรมศาสตร์	10	9	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัยฯ</p> <p>สอบสัมภาษณ์และสอบวัดความรู้พื้นฐานวิศวกรรม เวลา 9.00-12.00 น. อาคาร Work Shop วิศวกรรม ห้องอบรมระบบราง ชั้น 1 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี</p> <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี) <p>สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ กลุ่ม Line ที่คิวอาร์โค้ดด้านล่าง</p> 	
34	1741063	สาขาวิชาวิศวกรรมซ่อมบำรุง อากาศยาน สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์และ สถาปัตยกรรมศาสตร์	10	1	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Online</p> <p>สอบสัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ (100%) (โดยคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์จะดำเนินการติดต่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ไป ในช่วงเวลาที่กำหนด)</p> <p>ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลเป็นรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้</p> <p>กำหนดให้ส่งได้ตั้งแต่วันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566</p> <p>ไปที่ลิงค์หรืออีเมล ดังแนบด้านล่างของแต่ละสาขา</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. เกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป 3. เป็นผู้มีความประพฤติดี <p>ส่งเข้า wisanupong.ta@rmuti.ac.th.</p>	

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	รายละเอียดการสอบข้อเขียน	รายละเอียดการสอบสัมภาษณ์
ระดับปริญญาตรี 4 ปี (เทียบโอน) ภาคสมทบ						
35	1746013	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (สมทบ)	35	11	<p>สอบข้อเขียนวันที่ 25 มีนาคม 2566</p> <p>ห้องสอบ : ห้อง 35-200-2 อาคาร 35 ชั้น 2</p> <ol style="list-style-type: none"> เริ่มเข้าห้องสอบ เวลา 08.30 น. เริ่มสอบข้อเขียน เวลา 09.00 - 10.00 น. (1 ชม.) รหัสวิชาสอบ 1509 แบบปรนัย 50 ข้อ รายละเอียดสอบข้อเขียนความรู้ทางด้านพื้นฐานทางวิศวกรรม <p>อุปกรณ์ที่ผู้สมัครสอบต้องเตรียมมาดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ปากกา ดินสอ2B ยางลบ 	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>(เฉพาะผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกข้อเขียนเท่านั้น)</p> <p>วิธีการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอบสัมภาษณ์ เวลา 9.00 น. เป็นต้นไป ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ห้องประชุมเพชรโพลิน ชั้น 9 อาคาร 36 <p>เอกสารประกอบการสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบแสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย 5 ภาค) - แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี
ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566
(คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์)



ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก	คิวอาร์โค้ด
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง						
1	1622051	สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม	20	2	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ On site</p> <p>สอบสัมภาษณ์ อาคาร 34 อาคารปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ ห้อง 34-206 วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลเป็นรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้</p> <p>กำหนดให้ส่งได้ตั้งแต่ วันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566</p> <p>ไปที่ลิงก์หรืออีเมล ดังแนบด้านล่างของแต่ละสาขา</p> <p>1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ</p> <p>2. Portfolio (30%)</p> <p>ส่ง portfolio ได้ที่อีเมล supattra.pl@rmu.ac.th</p>	

หมายเหตุ : เนื่องด้วยสถานการณ์ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ระลอกใหม่ ทางมหาวิทยาลัยฯ จึงเปลี่ยนรูปแบบวิธีการคัดเลือกเข้าศึกษาเป็นรูปแบบ Online และ Onsite


ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี

ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566

(คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์)




ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก	คิวอาร์โค้ด
ระดับปริญญาตรี 4 ปี ภาคปกติ						
1	1631052	สาขาวิชาการท่องเที่ยวและการบริการ	5	6	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ On site สอบสัมภาษณ์ จำนวน 35 สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน ห้อง 35-100-4 และ ห้อง 35-100-5 วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลเป็นรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้ กำหนดให้ส่งไฟล์แนบ วันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566 ไปที่ลิ้งค์หรืออีเมล ดังแนบด้านล่างของแต่ละสาขา Wanlika.ch@gmail.com.th 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. Portfolio (30%) ส่ง portfolio ให้ที่ Wanlika.ch@gmail.com.th</p>	
2	1632062	สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	10	6	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Online สอบสัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ (100%) (โดยคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์จะดำเนินการติดต่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ไปในช่วงเวลาที่กำหนด) ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลเป็นรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้ กำหนดให้ส่งไฟล์แนบ วันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566 ไปที่กลุ่ม LINE "สัมภาษณ์ EC'66 รอบรับตรง" ดังแนบด้านล่างของแต่ละสาขา 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. Portfolio (30%) ส่ง portfolio ให้ที่กลุ่ม LINE "สัมภาษณ์ EC'66 รอบรับตรง"</p>	
3	1625072	เทคโนโลยีสารสนเทศ (รับวุฒิ ปวช.)	2	2	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Online สอบสัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ (100%) (โดยคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์จะดำเนินการติดต่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ไปในช่วงเวลาที่กำหนด) ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลเป็นรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้ กำหนดให้ส่งไฟล์แนบ วันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566 ไปที่ลิ้งค์หรืออีเมล ดังแนบด้านล่างของแต่ละสาขา 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. Portfolio (30%) ส่ง portfolio ให้ที่อีเมล achiraya.w@gmail.com.th</p>	
4	1926022	นวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร (รับวุฒิ ปวช.) สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	40	0	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Online สอบสัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ (70%) (โดยคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์จะดำเนินการติดต่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ไปในช่วงเวลาที่กำหนด) ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลเป็นรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้ กำหนดให้ส่งไฟล์แนบ วันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566 ไปที่ลิ้งค์หรืออีเมล ดังแนบด้านล่างของแต่ละสาขา 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. Portfolio (50%) 3. เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป ส่ง portfolio ให้ที่ลิ้งค์ด้านล่าง https://forms.gle/rREBezVen439H6xCh7</p>	
5	1942042	นวัตกรรมข้าว (ปวช.) สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	30	0	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Online สอบสัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ (50%) (โดยคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์จะดำเนินการติดต่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ไปในช่วงเวลาที่กำหนด) ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลเป็นรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้ กำหนดให้ส่งไฟล์แนบ วันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566 ไปที่ลิ้งค์หรืออีเมล ดังแนบด้านล่างของแต่ละสาขา 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. เกรดเฉลี่ย 1.50 ขึ้นไป ส่งเข้า อีเมล Patcharida.k@gmail.com.th หรือ ช่องทางไลน์</p>	 <p>สาขา นวัตกรรมข้าว</p>
6	1926042	ธุรกิจนวัตกรรมการเกษตร (ปวช.) สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	2	0	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Online สอบสัมภาษณ์ทางไปรษณีย์ Line (70%) ที่ลิ้งค์ https://line.me/tl/g/3X0XloqEVC (โดยคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์จะดำเนินการติดต่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ไปในช่วงเวลาที่กำหนด) ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลเป็นรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้ กำหนดให้ส่งไฟล์แนบ วันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566 ไปที่ลิ้งค์หรืออีเมล ดังแนบด้านล่างของแต่ละสาขา 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป 3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) โฉมเป็นรูปแบบไฟล์ PDF (30%) ส่งมาที่ อีเมล Natanongsy@gmail.com.th</p>	

ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี
ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566
(คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์)

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก	คิวอาร์โค้ด
ระดับปริญญาตรี 2 ปี (ต่อเนื่อง) ภาคปกติ						
7	1926023	นวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร (จ.ศ) สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	20	3	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Online สอบสัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ (70%) (โดยคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์จะดำเนินการติดต่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ไปในช่วงเวลาที่กำหนด) ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลเป็นรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้ กำหนดให้ส่งไฟล์ถึงวันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566 ใบที่สิทธิ์หรืออีเมลล์ ส่งแบบต้นร่างของแต่ละสาขา 1. (สำเนา) ใบ ขบ. และผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. Portfolio (30%) ส่ง portfolio ให้ที่ลิ้งค์ด้านล่าง https://forms.gle/YERezVen439H6xCh7</p>	
8	1624033	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์นมและเครื่องดื่ม (จ.ศ) (รับวุฒิ ปวส.)	30	0	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Online สอบสัมภาษณ์ทางโปรแกรม Line (100%) (โดยคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์จะดำเนินการติดต่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ไปในช่วงเวลาที่กำหนด) ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป วันที่ 1 เมษายน 2566 QR code Line ดังนี้ ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลเป็นรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้ กำหนดให้ส่งไฟล์ถึงวันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566 ใบที่สิทธิ์หรืออีเมลล์ ส่งแบบต้นร่างของแต่ละสาขา 1. (สำเนา) ใบ ขบ. และผลการเรียนล่าสุดหรือใบเกรดเฉลี่ยล่าสุด 1 ฉบับ ส่งเข้า ลิ้งค์ pekkijung@hotmail.com หรือ chompoojuch.288@gmail.com</p>	

หมายเหตุ : เนื่องด้วยสถานการณ์ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ระลอกใหม่ ทางมหาวิทยาลัยฯ จึงเปลี่ยนรูปแบบวิธีการคัดเลือกเข้าศึกษาเป็นรูปแบบ Online และ Onsite

**ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี
ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566
(คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์)**

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก	คิวอาร์โค้ด
ระดับปริญญาตรี 4 ปี ภาคปกติ						
1	1824042	ทัศนศิลป์ (จิตรกรรม, ประติมากรรม, ศิลปะภาพพิมพ์) (รับวุฒิ ปวช.)	5	3	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือกรูปแบบ Online</p> <p>วันที่ 1 เมษายน 2566 คณะกรรมการจะดำเนินการพิจารณาผลงานจาก Portfolio และ Clip Video นำเสนอผลงาน ไม่มีการสอบสัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลในรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้ กำหนดให้ส่งได้ตั้งแต่ วันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566 ไปที่ลิ้งค์หรืออีเมล ดังแนบด้านล่างของแต่ละสาขา</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 2. Portfolio สละผลงาน 1 ฉบับ ที่รวบรวมเรื่องราวต่างๆ ที่สามารถอธิบายถึงความเป็นตัวของผู้สมัครคัดเลือก โดยทำอย่างมีความสามารถอย่างบ้าง ตลอดจนผลงานที่ได้ทำและรางวัลที่ได้รับมา เพื่อแสดงให้เห็นคณะกรรมการได้รับทราบว่า ผู้สมัครคัดเลือก มีความเหมาะสมที่จะเรียนต่อในหลักสูตรทัศนศิลป์ 3. คลิป Video จำนวน 2 คลิป <ol style="list-style-type: none"> 3.1 คลิป Video นำเสนอ ผลงานPortfolio ที่เกี่ยวกับความคิดวิธีการในการสร้างสรรค์ผลงาน (ความยาว 2 นาที) 3.2 คลิปแนะนำตนเองกล่าวถึงสาขาทัศนศิลป์ได้อย่างไร ทัศนศิลป์เรียนเกี่ยวกับอะไร (ความยาว 1 นาที) 4. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือเบอร์โทรศัพท์, line id, FB 5. ส่งเข้า e-mail. mywind15066051@gmail.com 	
2	1825022	การออกแบบอุตสาหกรรม (การออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม, การออกแบบเซรามิก, การออกแบบกราฟิก และบรรจุภัณฑ์) (รับวุฒิ ปวช.)	3	4	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือกรูปแบบ Online</p> <p>สอบสัมภาษณ์ผ่านทาง Line Application (60%) (โดยคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์จะดำเนินการติดต่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ไปในช่วงเวลาที่กำหนด)</p> <p>ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป</p> <p>วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลในรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้</p> <p>กำหนดให้ส่งได้ตั้งแต่ วันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566</p> <p>ไปที่ลิ้งค์หรืออีเมล ดังแนบด้านล่างของแต่ละสาขา</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. Portfolio (แฟ้มสะสม) / แฟ้มสะสมผลงานที่เกี่ยวข้องกับศิลปะและการออกแบบ หรือผลงานกิจกรรมด้านอื่น ๆ (20%) 3. มีความสามารถ ด้านศิลปะและการออกแบบ / ผลงานด้านด้านกิจกรรม (20%) <p>ส่งเข้าหน้าชื่ออีเมล piyaporn.r@mut.ac.th</p>	
3	1828022	การออกแบบนิเทศศิลป์ (รับวุฒิ ปวช.)	5	4	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการคัดเลือก ชนิดบูรณาการออกแบบเชิงศิลป์</p> <p>รูปแบบ on-site รอบปิดสอบ (วุฒิ ปวช.) ปีการศึกษา 2566 ณ มหาวิทยาลัยการออกแบบและเทคโนโลยี (รับวุฒิ ปวช.)</p> <p>วันที่ 1 เมษายน 2566 เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป เวลา 17.00 - 17.30 น.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ประวัติส่วนตัว (บริบทการระบบสมัคร รอบเวลา) จำนวน 1 ฉบับ 2. สำเนาใบประเมินผลการเรียน (Transcript) 5 ภาคการศึกษา จำนวน 1 ฉบับ 3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (พร้อมฉบับจริง) จำนวน 1 ฉบับ 4. แฟ้มสะสมผลงานด้านศิลปะ เช่น ภาพวาด ภาพถ่าย (ฉบับจริง) 5. แฟ้มสะสมผลงานด้านการออกแบบ เช่น การแปลตราสัญลักษณ์ / การออกแบบกราฟิก / การออกแบบตัวละคร / การวาดการ์ตูน (ฉบับจริง) 6. แฟ้มสะสมผลงานด้านกิจกรรม / จิตอาสา (ฉบับจริง) <p>หมายเหตุ : แฟ้มสะสมผลงาน Portfolio (ฉบับจริง)ให้นำมาในวันสัมภาษณ์ ในข้อ 4-6 ที่ผู้สมัครนำส่งลงในระบบ หากมีผลงานแฟ้มสะสมผลงานเพิ่มเติมนอกเหนือจากที่ส่งในระบบไปแล้วให้นำมาด้วยเพื่อประกอบการพิจารณาเพิ่มเติม</p>	
4	1834012	เทคโนโลยีมัลติมีเดีย (รับวุฒิ ปวช.)	5	20	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือกรูปแบบ Online</p> <p>- Portfolio (60%)</p> <p>ที่ประกอบด้วย ประวัติส่วนตัวที่แสดงความสามารถพิเศษ/ความโดดเด่น ด้านวิชาการที่เกี่ยวข้อง และผลงานที่เกี่ยวข้องกับการเรียนในหลักสูตรเทคโนโลยีมัลติมีเดีย เช่น วิดีโอ ภาพถ่าย ภาพวาด เว็บไซต์ แอนิเมชัน</p> <p>- สอบสัมภาษณ์ (40%)</p> <p>ทัศนคติ ไหวพริบในการตอบคำถาม และบุคลิกภาพโดยรวม เป็นต้น</p> <p>การสอบคัดเลือกด้วยวิธีออนไลน์ ผ่านโปรแกรมสคิลส (discord) ผ่านลิ้งค์ https://discord.gg/M9YtG4y2f2 ในวันที่ 1 เมษายน 2566 ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป</p> <p>** ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลในรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้ ไปที่อีเมล ดังแนบด้านล่าง</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ 2. Portfolio (60%) 3. ความสามารถพิเศษ : มีทักษะและประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับงานทางมัลติมีเดีย 4. เป็นผู้ที่มีความประพฤติดี กรณีเป็นนักเรียน/นักศึกษาที่ได้รับรางวัลการแข่งขันด้านทักษะฝีมือ สิ่งประดิษฐ์หรืออื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาชีพ โดยมีกรอบเสียไม่ต่ำกว่า 2.75 <p>**กำหนดให้ส่งได้ตั้งแต่ วันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566 ส่งเข้า e-mail: phahoryood.bo@mut.ac.th โทร. 0867187748</p>	
5	1833012	การผังเมือง (รับวุฒิ ปวช.)	1	2	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือกรูปแบบ Online</p> <p>สอบสัมภาษณ์ผ่านทาง Line Application (60%) (โดยคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์จะดำเนินการติดต่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ไปในช่วงเวลาที่กำหนด)</p> <p>วันที่ 1 เมษายน 2566 ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป</p> <p>ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลในรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. สำเนา ใบ รบ. แสดงผลการเรียน ล่าสุด 1 ฉบับ 2. สำเนาบัตรประชาชน 1 ฉบับ 3. แฟ้มสะสมผลงาน Portfolio (40%) 4. ให้ผู้สมัครเข้ากลุ่ม Line ตาม QR-CODE กำหนดให้ส่งได้ตั้งแต่ วันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566 <p>ไปที่ลิ้งค์หรืออีเมล ดังแนบด้านล่างของแต่ละสาขา</p> <p>ส่งเข้า E-mail. grand_2727@hotmail.com</p>	

**ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี
ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566
(คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์)**

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก	คิวอาร์โค้ด
6	1831032	สถาปัตยกรรม (รับวุฒิ ปวช.)	5	0	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 วิธีการสอบคัดเลือกรูปแบบ Onsite ณ มหาวิทยาลัย สอบสัมภาษณ์ On Site โดยนักศึกษาต้องนำใบแสดงผลงาน ด้านการออกแบบสถาปัตยกรรม หรือการก่อสร้างมาในวันสอบสัมภาษณ์ด้วย ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป ณ ห้อง 22-202 วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลเป็นรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้ กำหนดไฟล์ส่งตั้งแต่ วันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566 ไปที่อีเมลที่สมัคร sikon2000@hotmail.com</p> <ol style="list-style-type: none"> (สำเนา) ใบ รน. แดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ เป็นผู้มีความประพฤติดี กรณีเป็นนักเรียน/นักศึกษาที่ได้รับรางวัลการแข่งขันด้านทักษะฝีมือ สัมภาษณ์หรืออื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาชีพ กรณีผลการเรียนต่ำกว่า 2.75 ต้องมีระดับผลการเรียนเฉลี่ยของ ทั้ง 2 กลุ่มวิชา ไม่ต่ำกว่า 3.00 *** โดยพิจารณาจากกลุ่มรายวิชาที่กำหนด ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> (1) กลุ่มวิชา สถาปัตยกรรมศาสตร์ ได้แก่ รายวิชา พื้นฐานการออกแบบสถาปัตยกรรม , สถาปัตยกรรมหรือ รายวิชาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องซึ่งมีฐานการออกแบบสถาปัตยกรรม เช่น การเขียน ภาพร่าง การทำหุ่นจำลอง การออกแบบภูมิสถาปัตยกรรม การออกแบบสถาปัตยกรรมภายใน เป็นต้น (2) กลุ่มวิชา ศิลปกรรมศาสตร์ ได้แก่ รายวิชาเขียนแบบเบื้องต้น , เขียนแบบก่อสร้าง หรือ รายวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องซึ่งมีฐานการเขียนแบบสถาปัตยกรรม เช่น การเขียนแบบก่อสร้างด้วยคอมพิวเตอร์ การเขียนแบบภูมิสถาปัตยกรรม เป็นต้น 	
7	1832012	สถาปัตยกรรมภายใน (รับวุฒิ ปวช.)	5	6	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566 วิธีการสอบคัดเลือกรูปแบบ Online สอบสัมภาษณ์ทาง google meet (โปรดคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์ดำเนินการติดต่อผู้ติดต่อสอบสัมภาษณ์ในช่วงเวลาที่กำหนด) ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป วันที่ 1 เมษายน 2566 ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลเป็นรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้ กำหนดไฟล์ส่งตั้งแต่ วันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566 ไปที่อีเมลที่สมัคร sikon2000@hotmail.com</p> <ol style="list-style-type: none"> (สำเนา) ใบ รน. แดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ และสำเนานักเรียนประชาชน 1 ฉบับ กรณีเป็นนักเรียน/นักศึกษาที่ได้รับรางวัลการแข่งขันด้านทักษะฝีมือ สัมภาษณ์หรืออื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาชีพจะพิจารณาเป็นพิเศษ Portfolio (60%) ประกอบด้วย <ol style="list-style-type: none"> 1) ประสิทธิภาพที่แสดงความสามารถพิเศษ/ความคิดค้น ด้านวิชาการที่เกี่ยวข้อง 2) ผลงานที่เกี่ยวข้องกับการเรียนในหลักสูตรสถาปัตยกรรมภายในเท่านั้น เช่น ผลงานวาดทัศนียภาพทางสถาปัตยกรรมภายในที่แบบลายเส้นและแบบลงสีตามแนวคิด ภาพวาดลายเส้น ภาพงานวาดเส้นที่มีกรรมและเงาของงาน หรืองานเขียนทัศนียภาพภายในที่ใช้เทคนิคอื่นๆเป็นต้น สัมภาษณ์ (40%) เป็นผู้ที่มีความประพฤติดี โดยมีเกรดเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.50 <p>ส่งเข้า e-mail: pichet.cagarmut.ac.th</p>	

หมายเหตุ : เนื่องด้วยสถานการณ์ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ระลอกใหม่ ทางมหาวิทยาลัยฯ จึงเปลี่ยนรูปแบบวิธีการคัดเลือกเข้าศึกษาเป็นรูปแบบ Online และ Onsite

**ข้อมูลวิธีการคัดเลือก ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี
ระบบรับตรง ประจำปีการศึกษา 2566
(สถาบันสหบรรพศาสตร์)**

ลำดับ	รหัสสาขาวิชา	วิทยาเขต คณะ และสาขาวิชา	จำนวนรับ	จำนวนผู้สมัคร	วิธีการคัดเลือก
ระดับปริญญาตรี 4 ปี ภาคปกติ					
1	1924022	สาขาวิชาการจัดการการปฏิบัติการรถไฟ	20	1	<p>สอบสัมภาษณ์วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>วิธีการสอบคัดเลือก รูปแบบ Online</p> <p>สอบสัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ (100%) (โดยคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์จะดำเนินการติดต่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ไปใน ช่วงเวลาที่กำหนด)</p> <p>ช่วงเวลา 09.00 เป็นต้นไป</p> <p>วันที่ 1 เมษายน 2566</p> <p>ขอให้ผู้สมัครนำส่งข้อมูลเป็นรูปแบบไฟล์ (PDF) SCAN ดังต่อไปนี้ กำหนดให้ส่งได้ตั้งแต่วันที่ 15 - 29 มี.ค. 2566</p> <p>ไปที่ลิงค์หรืออีเมล ดังแนบด้านล่างของแต่ละสาขา</p> <p>1. (สำเนา) ใบ รบ. แสดงผลการเรียนล่าสุด 1 ฉบับ</p> <p>2. Portfolio (30%)</p> <p>ส่ง portfolio ได้ที่อีเมล tanyanart.ya@rmuti.ac.th</p>

หมายเหตุ : เนื่องด้วยสถานการณ์ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ระลอกใหม่ ทางมหาวิทยาลัยฯ จึงเปลี่ยนรูปแบบวิธีการคัดเลือกเข้าศึกษาเป็นรูปแบบ Online และ Onsite