



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน  
เรื่อง รับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา  
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี  
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ : ระบบรับตรง

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา มีความประสงค์รับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ : ระบบรับตรง เปิดรับสมัครผ่านระบบอินเทอร์เน็ต ระหว่างวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ - ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๕ นั้น

อาศัยอำนาจตามความในคำสั่งสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ที่ ๐๓๗/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เรื่อง แต่งตั้งรองอธิการบดี และรองอธิการบดีประจำวิทยาเขต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ประกอบกับคำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ที่ ๐๙๑๖/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เรื่องมอบอำนาจให้รองอธิการบดีปฏิบัติราชการแทนอธิการบดีและการมอบอำนาจเกี่ยวกับการบริหารงานของส่วนราชการและหน่วยงานภายในของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน จึงออกประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ : ระบบรับตรง โดยมีรายละเอียดดังนี้

**๑. คุณสมบัติของผู้สมัคร**

- ๑.๑ มีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใดเป็นการเฉพาะตามที่กำหนดไว้ในหลักสูตร
- ๑.๒ มีคุณสมบัติตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดเป็นกรณีพิเศษ
- ๑.๓ ไม่เป็นคนวิกลจริต หรือโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคที่สังคมรังเกียจ หรือโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- ๑.๔ ไม่เป็นผู้มีความประพฤติเสื่อมเสียอย่างร้ายแรง
- ๑.๕ เป็นผู้สำเร็จการศึกษาตามรายละเอียดดังนี้

**หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)**

- เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือเป็นผู้กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ ๖ หรือเป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ชั้นปีที่ ๓

**หลักสูตรระดับปริญญาตรี ๔ , ๕ ปี**

- เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ชั้นปีที่ ๓

**หลักสูตรระดับปริญญาตรี ๔ ปี เทียบโอน**

- เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือเป็นผู้กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ชั้นปีที่ ๒

- ๑.๖ คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา / คะแนนเฉลี่ยสะสม / อัตราค่าธรรมเนียม กำหนดตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศ

๑.๗ หากคุณสมบัติของผู้สมัครไม่ตรงตามมหาวิทยาลัยฯ กำหนดจะถูกตัดสิทธิ์ในการพิจารณาเข้าศึกษา

**๒. กำหนดการรับสมัครผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต**

**ระหว่างวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ - ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๕**

**๓. ขั้นตอนการสมัคร**

**๓.๑ สมัครผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต**

- ผู้สมัครสามารถดูรายละเอียดระเบียบการสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ และวิธีการกรอกข้อมูล ทาง [www.rmuti.ac.th](http://www.rmuti.ac.th) และ [www.oapr.rmuti.ac.th](http://www.oapr.rmuti.ac.th)  
**หมายเหตุ** นักศึกษาต่างชาติให้ดำเนินการสมัครด้วยตนเองเท่านั้น
- ผู้สมัครกรอกข้อมูลรายละเอียดให้ครบถ้วน ถูกต้อง และชัดเจน
- ผู้สมัครตรวจสอบข้อมูลของตนเองที่กรอกในเครือข่ายอินเทอร์เน็ตให้ถูกต้อง ก่อนการบันทึกยืนยันการสมัคร
- นำใบสมัครไปชำระเงินค่าสมัครสอบได้ที่ธนาคาร ตามที่ระบุในใบสมัครได้ทุกสาขาทั่วประเทศ  
**หมดเขตชำระเงินภายในวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๕**
- ผู้สมัครเก็บหลักฐานการชำระเงินค่าสมัครไว้เป็นหลักฐาน
- ให้ผู้สมัครตรวจสอบสถานะการชำระเงินค่าสมัคร ทาง [www.rmuti.ac.th](http://www.rmuti.ac.th) และ [www.oapr.rmuti.ac.th](http://www.oapr.rmuti.ac.th) ภายหลังจากวันชำระเงินค่าสมัครแล้ว ๓ - ๕ วันทำการ

**๔. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก และแจ้งรายละเอียดวิธีการสอบคัดเลือก**

**ในวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๖.๐๐ น. ผ่าน ๒ ช่องทาง**

- ผ่านช่องทาง Facebook : สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
- ผ่านเว็บไซต์ [www.rmuti.ac.th](http://www.rmuti.ac.th) หรือ [www.oapr.rmuti.ac.th](http://www.oapr.rmuti.ac.th)

**๕. การสอบคัดเลือก ในรูปแบบออนไลน์**

**กำหนดสอบคัดเลือก วันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ เป็นต้นไป**

(รายละเอียดเอกสารประกอบการสอบคัดเลือก ตรวจสอบอีกครั้งวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก)

**๖. ประกาศผลผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา**

**ในวันที่ ๒ เมษายน ๒๕๖๕ เวลา ๑๖.๐๐ น. ผ่าน ๒ ช่องทาง**

- ผ่านช่องทาง Facebook : สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
- ผ่านเว็บไซต์ [www.rmuti.ac.th](http://www.rmuti.ac.th) หรือ [www.oapr.rmuti.ac.th](http://www.oapr.rmuti.ac.th)

**๗. การรายงานตัวเพื่อขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่**

ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี นครราชสีมา ตามประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษานั้น จะต้องรายงานตัวเพื่อขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่และชำระเงินค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ ดำเนินการ **ระหว่างวันที่ ๘ - ๑๕ เมษายน ๒๕๖๕** โดยปฏิบัติดังนี้

- ๗.๑ ผู้สมัครเข้ากรอกข้อมูลประวัตินักศึกษา ๕๒ รายการผ่านระบบบริการการศึกษา [ess.rmuti.ac.th](http://ess.rmuti.ac.th) และพิมพ์ใบแจ้งยอดการชำระเงินค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษา นำไปชำระเงินที่ธนาคารตามที่ระบุในเอกสาร
- ๗.๒ เมื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาชำระเงินค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่แล้ว เจ้าหน้าที่จะประทับตราเพื่อเป็นหลักฐานการรับชำระเงิน พร้อมคืนเอกสารส่วนของผู้สมัครเพื่อเก็บไว้เป็นหลักฐานการชำระเงิน (โปรดตรวจสอบหลักฐานการชำระเงินค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ให้ถูกต้อง)
- ๗.๓ เมื่อชำระเงินค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่แล้ว ๑ - ๒ วันทำการให้ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา เข้าทำรายการเพื่อสร้างบัญชีผู้ใช้งานในระบบบริการการศึกษา [ess.rmuti.ac.th](http://ess.rmuti.ac.th)

### หมายเหตุ

๑. การสมัครจะมีผลสมบูรณ์เมื่อมหาวิทยาลัยฯ ได้รับชำระเงินค่าสมัครเรียบร้อยแล้ว
๒. ผู้ที่สมัครสอบ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน จะต้องสำเร็จการศึกษาก่อนเปิดภาคการศึกษาที่ ๑ / ๒๕๖๕ เท่านั้น หากตรวจพบภายหลังว่า ผู้สมัครยังไม่สำเร็จการศึกษาหลังจากเข้ารับการ studia แล้ว มหาวิทยาลัยฯ จะเพิกถอนสิทธิ์ทันที และไม่สามารถเรียกร้องเงินค่าใช้จ่ายต่างๆ จากมหาวิทยาลัยฯ คืนได้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๕



(รองศาสตราจารย์ณรงค์ศักดิ์ ธรรมโชติ)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์

ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน



# RMUTI

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน  
RAJAMANGALA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY ISAN

## คุณสมบัติการรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา 2565 **ระบบรับตรง**



“สร้างคนสู่งาน  
เชี่ยวชาญเทคโนโลยี”



# ส่วนที่ 1

ข้อมูลรายละเอียดเกี่ยวกับ  
การสมัครสอบคัดเลือก  
ระดับ ปวส. และระดับปริญญาตรี  
ประจำปีการศึกษา 2565 (ระบบรับตรง)

**1. ปฏิทินการรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษา ระดับ ปวส. และระดับปริญญาตรี  
ประจำปีการศึกษา 2565 (ระบบรับตรง)**

กิจกรรม	กำหนดการ
สมัครทางเครือข่ายอินเทอร์เน็ต <a href="http://www.rmuti.ac.th">www.rmuti.ac.th</a> หรือ <a href="http://www.oapr.rmuti.ac.th">www.oapr.rmuti.ac.th</a>	วันที่ 1 กุมภาพันธ์ – 13 มีนาคม 2565
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก ทางเครือข่ายอินเทอร์เน็ต <a href="http://www.rmuti.ac.th">www.rmuti.ac.th</a> หรือ <a href="http://www.oapr.rmuti.ac.th">www.oapr.rmuti.ac.th</a>	วันที่ 15 มีนาคม 2565
สอบคัดเลือก (รูปแบบออนไลน์)	วันที่ 26 มีนาคม 2565
ประกาศผลผู้ผ่านการสอบคัดเลือกและมีสิทธิ์เข้าศึกษา ทางเครือข่ายอินเทอร์เน็ต <a href="http://www.rmuti.ac.th">www.rmuti.ac.th</a> หรือ <a href="http://www.oapr.rmuti.ac.th">www.oapr.rmuti.ac.th</a>	วันที่ 2 เมษายน 2565
ขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่และชำระเงิน ทางเครือข่ายอินเทอร์เน็ต <a href="http://www.rmuti.ac.th">www.rmuti.ac.th</a> หรือ <a href="http://ess.rmuti.ac.th">ess.rmuti.ac.th</a>	วันที่ 8 - 15 เมษายน 2565
ลงทะเบียนนักศึกษาใหม่ (นักศึกษาทั้งหมด) ในระบบบริการการศึกษา (Education Service System : ESS) ทางเครือข่ายอินเทอร์เน็ต <a href="https://ess.rmuti.ac.th/Rmuti/Registration/">https://ess.rmuti.ac.th/Rmuti/Registration/</a>	วันที่ 8 - 10 มิถุนายน 2565
หมายเหตุ : ปฏิทินการสอบคัดเลือกฯ อาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม	

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา กำหนดจัดการศึกษา ดังนี้

1. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) แบ่งกลุ่มเรียนเป็น ภาคปกติ มี 1 วิทยาลัย คือ
  - วิทยาลัยนวัตกรรมการอาชีพ (กลุ่มช่างอุตสาหกรรมและกลุ่มพาณิชยกรรม)
2. ระดับปริญญาตรี หลักสูตร 4 - 5 ปี แบ่งกลุ่มเรียนเป็น ภาคปกติ มี 4 คณะ คือ
  - คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์
  - คณะบริหารธุรกิจ
  - คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
  - คณะศิลปกรรมและออกแบบอุตสาหกรรม
3. ระดับปริญญาตรี หลักสูตรต่อเนื่อง - เทียบโอน แบ่งกลุ่มเรียนเป็น ภาคปกติ มี 3 คณะ คือ
  - คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์
  - คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
  - คณะบริหารธุรกิจ
4. ระดับปริญญาโท แบ่งกลุ่มเรียนเป็น ภาคสมทบ มี 3 คณะ คือ
  - คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
  - คณะบริหารธุรกิจ
  - คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์
5. ระดับปริญญาเอก แบ่งกลุ่มเรียนเป็น ภาคปกติ มี 1 คณะ คือ

- คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
- คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์

ระบบการจัดการศึกษามหาวิทยาลัยฯ ใช้ระบบทวิภาค โดย 1 ปีการศึกษา แบ่งออกเป็น 2 ภาคการศึกษา  
ปกติ ระดับปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก มีระยะเวลาศึกษาไม่น้อยกว่า 18 สัปดาห์

มหาวิทยาลัยฯ อาจมีภาคการศึกษาฤดูร้อน ซึ่งเป็นภาคการศึกษาไม่บังคับ โดยเพิ่มชั่วโมงการศึกษาให้เท่ากับ  
ภาคปกติ

### ตารางเวลาเรียน \*\*

ระดับ	ภาคปกติ จันทร์ – ศุกร์	ภาคสมทบ จันทร์ – อาทิตย์	ภาคสมทบ เสาร์ – อาทิตย์	หมายเหตุ
ปวส.	08.00 – 16.00 น.	-	-	วิทยาลัยนวัตกรรมการศึกษา
ปริญญาตรี	08.00 น. - 16.00 น.	คณะวิศวกรรมศาสตร์ฯ จันทร์ – ศุกร์ 17.30 น. - 20.30 น. เสาร์ – อาทิตย์ 08.00 น. - 17.00 น.	คณะบริหารธุรกิจ เสาร์ 08.00 น. - 21.00 น. อาทิตย์ 08.00 น. - 18.00 น.	คณะบริหารธุรกิจ คณะวิศวกรรมศาสตร์ฯ คณะวิทยาศาสตร์ฯ คณะศิลปกรรมฯ
ปริญญาโท	08.00 น. - 16.00 น.	-	08.00 น. - 21.00 น.	คณะบริหารธุรกิจ คณะวิศวกรรมศาสตร์ฯ คณะวิทยาศาสตร์ฯ
ปริญญาเอก	08.00 น. - 16.00 น.	-	-	คณะวิทยาศาสตร์ฯ คณะ วิศวกรรมศาสตร์ฯ

\*\* เวลาเรียนอาจมีการปรับเปลี่ยนตามความเหมาะสมของแผนการเรียน

## 2. การสอบคัดเลือกเข้าศึกษา ระดับ ปวส. และระดับปริญญาตรี

ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี นครราชสีมา

### 1. วัตถุประสงค์

- 1.1 เพื่อคัดเลือกผู้เข้าศึกษาที่มีความรู้ ความสามารถ และความถนัดตรงตามสาขาที่เรียน
- 1.2 เพื่อส่งเสริมการเรียนการสอนในมหาวิทยาลัยฯ เป็นไปตามปรัชญาและวัตถุประสงค์ของหลักสูตร

### 2. องค์กรประกอบ จะพิจารณาคัดเลือกผู้เข้าศึกษาจากองค์กรประกอบดังต่อไปนี้

- 2.1 ผลการสอบสัมภาษณ์

### 3. วิธีการและขั้นตอนการเลือกหลักสูตรที่ศึกษา

#### ระดับ ปวส. 2 ปี สมัครโดยใช้วุฒิ ปวช. หรือ ม.6

ผู้สมัครสามารถเลือกหลักสูตร/สาขาวิชาที่สมัคร ได้มากที่สุด 1 อันดับ โดยที่ ผู้สมัครจะต้องตรวจสอบคุณสมบัติ และเกณฑ์การคัดเลือกของหลักสูตรที่ประสงค์จะเข้าศึกษาตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ ก่อนการยื่นใบสมัคร

#### ระดับปริญญาตรี 4-5 ปี สมัครโดยใช้วุฒิ ปวช.

ผู้สมัครสามารถเลือกหลักสูตร/สาขาวิชาที่สมัคร ได้เพียง 1 อันดับเท่านั้น โดยผู้สมัครจะต้องตรวจสอบคุณสมบัติ และเกณฑ์การคัดเลือกของหลักสูตรที่ประสงค์จะเข้าศึกษาตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ ก่อนการยื่นใบสมัคร ทั้งนี้ ห้ามใช้ใบสมัครชุดเดียวกันในการสมัครระดับ

#### ระดับปริญญาตรี ต่อเนื่อง-เทียบโอน สมัครโดยใช้วุฒิ ปวส.

ผู้สมัครสามารถเลือกหลักสูตร/สาขาวิชาที่สมัคร ได้เพียง 1 อันดับเท่านั้น โดยผู้สมัครจะต้องตรวจสอบคุณสมบัติ และเกณฑ์การคัดเลือกของหลักสูตรที่ประสงค์จะเข้าศึกษาตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ ก่อนการยื่นใบสมัคร ทั้งนี้ ห้ามใช้ใบสมัครชุดเดียวกันในการสมัครระดับปริญญาตรี



### 3. การสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษา ระดับ ปวส. และระดับปริญญาตรี

ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา

#### ❶ เอกสารที่ใช้ในการสมัครสอบคัดเลือก

การสมัครสอบคัดเลือกครั้งนี้ ผู้สมัครไม่ต้องใช้เอกสารในการสมัครสอบคัดเลือก ขอให้ผู้สมัครกรอกข้อมูลการสมัครในใบสมัครให้ครบถ้วนและชัดเจน โดยการพิมพ์หรือเขียนด้วยปากกาสีดำ หรือสีน้ำเงิน ด้วยตัวบรรจง ทั้งนี้ผู้สมัครจะต้องรับผิดชอบการสมัครดังกล่าว ในกรณีที่ผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่ตรงตามเงื่อนไขที่กำหนดในแต่ละสาขาวิชา หรือ **ไม่สำเร็จการศึกษาก่อนวันเปิดภาคการศึกษาที่ 1/2565 (เดือนมิถุนายน)** มหาวิทยาลัยฯ ถือว่าผู้สมัครสอบหมดสิทธิ์ที่จะเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยฯ โดยไม่สามารถเรียกร้องใด ๆ ทั้งสิ้น

#### ❷ ข้อเสนอแนะสำหรับผู้สมัคร

1. ผู้สมัครควรศึกษารายละเอียดในระเบียบการสอบคัดเลือกเข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา 2565 ให้เข้าใจก่อนการกรอกใบสมัคร
2. ผู้สมัครต้องตรวจสอบคุณสมบัติและคุณสมบัติของผู้สมัครให้ตรงตามสาขาวิชาและเงื่อนไขที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด
3. กรอกใบสมัครให้ครบถ้วน ถูกต้อง และชัดเจน
4. หลังจากผู้สมัครได้สมัครสอบเรียบร้อยแล้ว ขอให้ตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก วันที่ 15 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ทาง [www.rmuti.ac.th](http://www.rmuti.ac.th) และ [www.oapr.rmuti.ac.th](http://www.oapr.rmuti.ac.th)

#### ❸ ช่องทางการสมัคร

##### ◆ การสมัครทางเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ขั้นตอนการสมัครทางเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

1. ผู้สมัครศึกษาอ่านรายละเอียดข้อมูลการเปิดรับสมัคร ให้เข้าใจ
2. ผู้สมัครกรอกข้อมูลรายละเอียดให้ครบถ้วน ถูกต้อง และชัดเจน
3. ชำระเงินค่าสมัคร จำนวนเงิน 300 บาท + ค่าธรรมเนียมธนาคาร
4. ตรวจสอบสถานะการชำระเงินในเว็บไซต์
5. พิมพ์บัตรประจำตัวสอบคัดเลือกและเก็บไว้เป็นหลักฐานเพื่อนำเข้าห้องสอบพร้อมบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรที่ทางราชการออกให้ (มีรูปถ่าย)

ขั้นตอนการดำเนินการ	วิธีการดำเนินการ
<b>❶</b> ผู้สมัครศึกษาระเบียบการ/ ตรวจสอบข้อมูลการรับ นักศึกษา	Download และสืบค้นข้อมูลประกอบการรับสมัคร ได้ที่ <a href="http://www.rmuti.ac.th">www.rmuti.ac.th</a> หรือ <a href="http://www.oapr.rmuti.ac.th">www.oapr.rmuti.ac.th</a> เมนูสมัครระบบรับตรง
<b>❷</b> เข้ากรอกข้อมูลการสมัคร ออนไลน์ - กรอกข้อมูลการสมัคร - พิมพ์ใบแจ้งการชำระเงินค่า สมัคร	เข้าสู่ระบบการรับสมัครนักศึกษาออนไลน์ที่ <a href="https://ess.rmuti.ac.th/eAdmission/eApplicant/AdmissionLogin.aspx">https://ess.rmuti.ac.th/eAdmission/eApplicant/AdmissionLogin.aspx</a> (ระหว่างวันที่ 1 กุมภาพันธ์ – 13 มีนาคม 2565) <input type="checkbox"/> ผู้สมัครกรอกข้อมูล <input type="checkbox"/> ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลก่อนทำการบันทึก <input type="checkbox"/> พิมพ์ใบแจ้งการชำระเงิน (วันสุดท้ายของการชำระเงินวันที่ 13 มีนาคม 2565)
<b>❸</b> ชำระเงินค่าสมัครสอบ	<b>1. ผู้สมัครถือใบแจ้งชำระเงินค่าสมัครไปชำระเงินที่เคาน์เตอร์ธนาคารกรุงไทย และธนาคารกรุงศรีอยุธยา ทุกสาขาทั่วประเทศ วันสุดท้ายของการชำระเงิน วันที่ 13 มีนาคม 2565</b> เมื่อผู้สมัครชำระเงินสมัครสอบคัดเลือกแล้ว เจ้าหน้าที่ธนาคารจะประทับตราเพื่อเป็นหลักฐานการรับชำระค่าสมัครสอบ พร้อมคืนเอกสาร ส่วนของผู้สมัครเพื่อเก็บไว้เป็นหลักฐานการสมัคร (โปรดตรวจสอบหลักฐานการชำระเงินค่าสมัครสอบคัดเลือกให้ถูกต้อง) <b>2. ชำระเงินผ่าน App Krungthai NEXT ได้ดังนี้</b> - เข้า App Krungthai NEXT - เลือก ที่เมนู จ่ายบิล - ค้นหาโดย ค้นหาตามชื่อ “มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน” - เลือกที่ <b>“มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน (8335)”</b> - กรอกข้อมูลให้ถูกต้อง รายละเอียดดังนี้ ตรวจสอบต้องช่องที่ระบุ ว่า <b>“สำหรับเจ้าหน้าที่ธนาคาร”</b> - CUST NO.REF 1 NO..... - REF 2 NO. .... - ระบุจำนวนเงิน <b>“300 บาท”</b>
<b>❹</b> ตรวจสอบใบเสร็จการชำระเงิน ค่าสมัคร	ให้ผู้สมัครตรวจสอบความถูกต้องของชื่อ – สกุล รายละเอียดการสมัครที่ธนาคาร พิมพ์ลงในใบเสร็จว่าถูกต้อง ครบถ้วนหรือไม่ หากไม่ถูกต้องขอให้แจ้งธนาคาร แก้ไขให้ถูกต้อง (หากผู้ชำระเงินไม่ใช่ผู้สมัครสอบ หรือมีการชำระเงินค่าสมัครแทน หลักฐานการ ชำระเงินค่าสมัครต้องเป็นชื่อ – สกุล ตามรายละเอียดการสมัครของผู้สมัครเท่านั้น)

ขั้นตอนการดำเนินการ	วิธีการดำเนินการ
<p>๕ ตรวจสอบสถานะการชำระเงิน</p>	<p>ให้ผู้สมัครตรวจสอบหลังจากชำระเงินค่าสมัครที่ธนาคารเรียบร้อยแล้ว 3 วันทำการ ไม่รวมวันเสาร์ – อาทิตย์ และวันหยุดนักขัตฤกษ์ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ทำการ Login เข้าสู่ระบบที่ <a href="https://ess.rmuti.ac.th/eAdmission/eApplicant/AdmissionLogin.aspx">https://ess.rmuti.ac.th/eAdmission/eApplicant/AdmissionLogin.aspx</a></li> <li>- ด้วยอีเมลล์ และ Password ที่ผู้สมัครได้ทำการสมัครก่อนหน้านี้</li> <li>- เลือกสาขาวิชาที่ผู้สมัครเลือกและนำไปชำระเงิน</li> <li>- ตรวจสอบสถานะการชำระเงิน</li> <li>- ดูที่ เมนูพิมพ์ใบเสร็จ หากชำระเงินแล้ว จะไม่มีตัวหนังสือ สีแดง แจ้งว่ายังไม่ชำระเงิน</li> </ul>
<p>๖ เอกสารที่ต้องใช้ในวันสอบคัดเลือก</p>	<p><b>ขอให้ตรวจสอบรายละเอียดวิธีการส่งเอกสารประกอบการพิจารณาในวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือกวันที่ 15 มีนาคม 2565</b></p>
<p>๗ เอกสารประกอบการสมัครสอบ</p>	<p>การสมัครสอบระบบรับตรง มหาวิทยาลัยฯ ยัง<b>ไม่</b>ให้ผู้สมัครยื่นเอกสารใดๆ จนกว่าจะถึงวันสอบคัดเลือก</p>
<p>๘ วิธีแก้ปัญหา กรณีเข้าระบบไม่ได้</p>	<p>ผู้สมัครดำเนินการดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เข้าสู่ระบบรับสมัคร <a href="http://www.oapr.rmuti.ac.th/Admission/html/index.html">www.oapr.rmuti.ac.th/Admission/html/index.html</a> กดสมัครคลิกที่นี่</li> <li>2. หน้า Login บริเวณด้านล่างจะมีข้อความ <b>ลิ้มรสผ่าน กดที่นี่</b> คลิกที่ข้อความ</li> <li>3. ระบบจะให้ผู้สมัครกรอกข้อมูล โดยผู้สมัครกรอกเฉพาะ <b>เลขประจำตัวประชาชน</b> และกดข้อความ <b>ตรวจสอบ E-Mail</b> ระบบจะทำการแจ้งอีเมลล์ที่ผู้สมัครได้สมัครไว้ในระบบ</li> <li>4. ผู้สมัคร คัดลอกอีเมลล์ที่ระบบแจ้งขึ้นมา ใส่ในกล่องข้อความ E-Mail</li> <li>5. ให้ผู้สมัครกำหนดรหัสผ่านขึ้นมาใหม่ โดยใส่ในกล่องข้อความ <b>กำหนดรหัสผ่านใหม่</b> และกล่องข้อความ <b>ยืนยันรหัสผ่านใหม่</b> และกด <b>ยืนยัน</b></li> <li>6. ไปที่เมนูด้านซ้ายมือ คลิกที่เมนู <b>หน้าแรก</b> ทำการ Login เข้าระบบอีกครั้ง กรอกอีเมลล์ที่ระบบแจ้ง และผู้สมัครกรอกรหัสผ่านใหม่</li> </ol>
<p>☞ กรณีผู้สมัครมีความประสงค์จะสมัครหลายคน สามารถกระทำได้ในช่วงเวลาของกำหนดการรับสมัคร โดยดำเนินการสมัครใหม่ ทำตามขั้นตอน ๒ - ๘ ใหม่อีกครั้ง</p> <p>☞ กรณีผู้สมัครพิมพ์ข้อมูลผิดและได้ชำระเงินค่าสมัครไปแล้ว มหาวิทยาลัยฯ อนุญาตให้แก้ไขได้เฉพาะ <b>ชื่อ-สกุล ที่ผิดเท่านั้น</b> ข้อมูลพื้นฐานส่วนอื่นๆ มหาวิทยาลัยฯ ไม่อนุญาตให้ทำการแก้ไขใดๆ ทั้งสิ้น โดยสามารถติดต่อขอแก้ไขได้โดย <b>แจ้งข้อมูล</b></p> <p><b>ชื่อ-สกุลที่ผิด และ ชื่อ-สกุลที่ถูกต้อง และสาขาที่สมัคร ผ่าน 3 ช่องทางดังนี้</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑. ทาง E-Mail : <a href="mailto:oapr@rmuti.ac.th">oapr@rmuti.ac.th</a></li> <li>๒. ทาง Inbox Page Facebook สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มทร.อีสาน</li> <li>๓. ทางหมายเลขโทรศัพท์ 0-4423-3000 ต่อ 2733</li> </ol>	
<p><b>ผู้สมัครที่ได้ทำการสมัครและชำระเงินค่าสมัครแล้ว มหาวิทยาลัยฯ จะไม่มีการคืนเงินไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น</b></p>	

# ส่วนที่ 1

เปิดรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง(ปวส.)  
รับคุณวุฒิ ม.6 / ปวช. / หรือเทียบเท่า  
ประจำปีการศึกษา 2565

มีจำนวน 1 วิทยาลัย ดังนี้

## สถาบันสหสรรพศาสตร์

### กลุ่มพาณิชยกรรม

มีจำนวน 8 โปรแกรมวิชา ดังนี้

1. การบัญชี (ปวช.)
2. การเงิน (ปวช.และม.6)
3. การตลาด (ปวช.และม.6)
4. การจัดการธุรกิจค้าปลีก(ปวช.และม.6)
5. คอมพิวเตอร์ธุรกิจ (ปวช.)

### กลุ่มเกษตรศาสตร์

มีจำนวน 1 โปรแกรมวิชา ดังนี้

1. สัตวศาสตร์ (ม.6)

### กลุ่มช่างอุตสาหกรรม

มีจำนวน 14 โปรแกรมวิชา ดังนี้

1. ช่างโยธา (ม.6)
1. อิเล็กทรอนิกส์ (ปวช.)
2. ช่างจักรกลหนัก (ปวช.และม.6)
3. ช่างยนต์ (ปวช.)
4. ช่างโลหะ (ปวช.และม.6)
5. ช่างกลโรงงาน (ปวช.)
6. ช่างไฟฟ้า (ปวช.)
7. ช่างผลิตเครื่องมือและแม่พิมพ์ (ม.6)
8. ช่างบำรุงรักษาระบบไฟฟ้าในระบบขนส่งทางราง (ปวช.และม.6)
9. เมคคาทรอนิกส์และวิทยาการหุ่นยนต์ (ม.6)
10. ช่างเทคนิคระบบขนส่งทางราง (ม.6)

## คุณสมบัติเฉพาะโปรแกรมวิชา

### หลักสูตรพาณิชยกรรม ปวส. 2 ปี

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับระบบปรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1926311	โปรแกรมวิชาการบัญชี	ปกติ	15	ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาการบัญชี
1926331	โปรแกรมวิชาการเงิน (ปวช.)	ปกติ	10	ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) พาณิชยกรรมทุกสาขา หรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณา แล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1926381	โปรแกรมวิชาการเงิน (ม.6)	ปกติ	7	มัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 (ม.6) ทุกแผนการเรียน หรือเทียบเท่า
1926341	โปรแกรมวิชาการตลาด (ปวช.)	ปกติ	30	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับปวช. พาณิชยกรรมทุกสาขา หรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณา แล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1926391	โปรแกรมวิชาการตลาด (ม.6)	ปกติ	30	ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) พาณิชยกรรมทุกสาขา หรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณา แล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1926351	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ (ปวช.)	ปกติ	21	ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) แผนการเรียน คอมพิวเตอร์ธุรกิจ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
1926371	การจัดการธุรกิจค้าปลีก (ม.6)	ปกติ	6	มัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 (ม.6) ทุกแผนการเรียน หรือเทียบเท่า
1926361	การจัดการธุรกิจค้าปลีก (ปวช.)	ปกติ	5	ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) พาณิชยกรรมทุกสาขา หรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณา แล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม

### หลักสูตรเกษตรศาสตร์ ปวส. 2 ปี

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับระบบปรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1926621	สัตวศาสตร์ (ม.6)	ปกติ	25	เป็นผู้กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น มัธยมศึกษา ตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 (ม.6) ทุกแผนการเรียน หรือ เทียบเท่า

หลักสูตรช่างอุตสาหกรรม ปวส. 2 ปี

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับระบบปรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1926111	โปรแกรมวิชาช่างโยธา (ม.6)	ปกติ	18	เป็นผู้กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น มัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 (ม.6) แผนการเรียน วิทยาศาสตร์ - คณิต หรือเทียบเท่า - หรือกลุ่มสาระการเรียนรู้อื่นที่มีการเรียนในรายวิชาพื้นฐานกลุ่มวิชาทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ที่มีหน่วยกิตไม่ต่ำกว่า 10 หน่วยกิต
1926161	โปรแกรมวิชาอิเล็กทรอนิกส์ (ปวช.)	ปกติ	20	เป็นผู้กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) แผนการเรียน ช่างอิเล็กทรอนิกส์ เทคนิคคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ เมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1926031	โปรแกรมวิชาช่างจักรกลหนัก (ปวช.)	ปกติ	17	เป็นผู้กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ช่างยนต์ สาขาช่างเครื่องกล ช่างกลเกษตร กลเรือ หรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1926241	โปรแกรมวิชาช่างจักรกลหนัก (ม.6)	ปกติ	8	เป็นผู้กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 (ม.6) ทุกแผนการเรียน หรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1926011	โปรแกรมวิชาช่างยนต์ (ปวช.)	ปกติ	20	เป็นผู้กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ช่างยนต์ สาขาช่างเครื่องกล ช่างกลเกษตร กลเรือ หรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1926071	โปรแกรมวิชาช่างโลหะ (ปวช.)	ปกติ	20	เป็นผู้กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ช่างเชื่อม ช่างโลหะแผ่น ช่างกลโลหะ ช่างโลหะวิทยา หรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1936081	โปรแกรมวิชาช่างโลหะ (ม.6)	ปกติ	20	เป็นผู้กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 (ม.6) ทุกแผนการเรียน หรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม

หลักสูตรช่างอุตสาหกรรม ปวส. 2 ปี

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับระบบปรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1926051	โปรแกรมวิชาช่างกลโรงงาน (ปวช.)	ปกติ	26	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ช่างกลโรงงาน ช่างเขียนแบบเครื่องกล งานเครื่องมือกล งานแม่พิมพ์โลหะ งานแม่พิมพ์พลาสติก หรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1926141	โปรแกรมวิชาช่างไฟฟ้า (ปวช.)	ปกติ	7	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ช่างไฟฟ้า ไฟฟ้ากำลังหรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1926231	โปรแกรมวิชาช่างเทคนิคระบบขนส่งทางราง (ม.6)	ปกติ	26	เป็นผู้กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 (ม.6) ทุกแผนการเรียนหรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1926251	โปรแกรมวิชาช่างผลิตเครื่องมือและแม่พิมพ์ (ม.6)	ปกติ	10	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่หรือสำเร็จชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 (ม.6) ทุกแผนการเรียน หรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1926201	โปรแกรมวิชาช่างบำรุงรักษาระบบไฟฟ้าในระบบขนส่งทางราง (ปวช.)	ปกติ	16	เป็นผู้กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ช่างไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ เมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1926211	โปรแกรมวิชาช่างบำรุงรักษาระบบไฟฟ้าในระบบขนส่งทางราง (ม.6)	ปกติ	14	เป็นผู้กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 (ม.6) แผนการเรียน วิทย์ - คณิต หรือเทียบเท่า - หรือกลุ่มสาระการเรียนรู้อื่นที่มีการเรียนในรายวิชาพื้นฐานกลุ่มวิชาทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ที่มีหน่วยกิตไม่ต่ำกว่า 10 หน่วยกิต
1926191	โปรแกรมวิชาเมคคาทรอนิกส์และวิทยาการหุ่นยนต์ (ม.6)	ปกติ	12	เป็นผู้กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 (ม.6) ทุกแผนการเรียนหรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม

# ส่วนที่ 2

เปิดรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี

รับคุณวุฒิ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

ประจำปีการศึกษา 2565

มีจำนวน 4 คณะ ดังนี้

1. คณะบริหารธุรกิจ
2. คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
3. คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์  
(เปลี่ยนแปลงชื่อคณะเป็น "คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี")
4. คณะศิลปกรรมและออกแบบอุตสาหกรรม  
(เปลี่ยนแปลงชื่อคณะเป็น "คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์")

จำนวนรับที่ปรากฏในระเบียบการฯ  
เป็นจำนวนระบบรับตรง อาจมีการเพิ่มหรือลด  
ตามที่มหาวิทยาลัยฯ จะเห็นสมควร



## คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์

### หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศส.บ.) 4 ปี

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1631042	สาขาวิชาการท่องเที่ยวและการบริการ	ปกติ	5	ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
1632022	สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	ปกติ	15	
1625072	สาขาวิชาเทคโนโลยีการสื่อสารมวลชน	ปกติ	2	

## คณะศิลปกรรมและออกแบบอุตสาหกรรม

### หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต (ศป.บ.) 4 ปี

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1824042	ทัศนศิลป์ (จิตรกรรม ประติมากรรม ศิลปะภาพพิมพ์)	ปกติ	5	<ol style="list-style-type: none"> <li>เป็นผู้กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา</li> <li>เป็นผู้มีผลการเรียนดี คะแนนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 1.80 หรือเป็นผู้มีความสามารถมีผลงานดีเด่นด้านศิลปกรรมและออกแบบ/ผลงานดีเด่นด้านกิจกรรมต่างๆ</li> <li>นำแฟ้มสะสมงานมาวันสอบสัมภาษณ์ จะพิจารณาเป็นรายบุคคล</li> </ol>
1828012	สาขาวิชาการออกแบบนิเทศศิลป์	ปกติ	5	<ol style="list-style-type: none"> <li>เป็นผู้ที่กำลังศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ(ปวช.) หรือสำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ(ปวช.)</li> <li>ทุกสาขาวิชา</li> <li>เกรดเฉลี่ย 5 ภาค (GPAX) เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป</li> <li>Portfolio (40%)                             <ol style="list-style-type: none"> <li>แฟ้มสะสมผลงานด้านการออกแบบ / กราฟฟิก / ภาพถ่าย / ภาพวาด</li> <li>แฟ้มสะสมผลงานด้านกิจกรรม / จิตอาสา</li> </ol> </li> <li>สัมภาษณ์ (60%)</li> </ol>

### หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต (ศป.บ.) 4 ปี

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1825012	การออกแบบอุตสาหกรรม (การออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม, การออกแบบเซรามิก, การออกแบบ กราฟิกและบรรจุภัณฑ์)	ปกติ	11	ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา

### หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) 4 ปี

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1833012	สาขาวิชาเทคโนโลยีการผังเมือง	ปกติ	5	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาในระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา 2. คะแนนเฉลี่ยสะสม <input checked="" type="checkbox"/> กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่า 2.00 <input checked="" type="checkbox"/> กรณีเป็นผู้กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ยสะสม 4 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.00 3. นำแฟ้มสะสมผลงานมาวันสอบสัมภาษณ์
1834012	สาขาวิชาเทคโนโลยีมัลติมีเดีย	ปกติ	10	1. ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา โดย มีเกรดเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.50 2. นำแฟ้มสะสมผลงานมัลติมีเดียมาในวันสอบ สัมภาษณ์

### หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (สถ.บ.) 5 ปี

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1832012	สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน	ปกติ	2	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาใน ระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา 2. เป็นผู้ที่มีความประพฤติดี กรณีเป็นนักเรียน/ นักศึกษาที่ได้รับรางวัลการแข่งขันด้านทักษะฝีมือ สิ่งประดิษฐ์หรืออื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาชีพ 3. นำแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio ) ที่เกี่ยวข้องกับ สถาปัตยกรรมภายในหรือผลงานศิลปะมาในวันสอบ สัมภาษณ์

หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (สถ.บ.) 5 ปี

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1831032	สาขาวิชาสถาปัตยกรรม	ปกติ	5	<p>1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สายช่างอุตสาหกรรม</p> <p>2. คะแนนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.50</p> <p>3. กรณีที่ผลการเรียนต่ำกว่า 2.75 ต้องมีระดับผลการเรียนเฉลี่ยของ ทั้ง 2 กลุ่มวิชา ไม่ต่ำกว่า 3.00 *** โดยพิจารณาจากกลุ่มรายวิชาที่กำหนด ดังนี้</p> <p>(1) กลุ่มวิชา ออกแบบสถาปัตยกรรม ได้แก่ รายวิชา พื้นฐานการออกแบบสถาปัตยกรรม , ออกแบบสถาปัตยกรรม หรือ รายวิชาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง กับพื้นฐานการออกแบบสถาปัตยกรรม เช่น การเขียนภาพร่าง การทำหุ่นจำลอง การออกแบบภูมิสถาปัตยกรรม การออกแบบสถาปัตยกรรมภายใน เป็นต้น</p> <p>(2) กลุ่มวิชา เขียนแบบสถาปัตยกรรม ได้แก่ รายวิชาเขียนแบบเบื้องต้น , เขียนแบบก่อสร้าง หรือ รายวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับพื้นฐานการเขียนแบบสถาปัตยกรรม เช่น การเขียนแบบก่อสร้างด้วยคอมพิวเตอร์ การเขียนแบบภูมิสถาปัตยกรรม เป็นต้น</p> <p>4. เป็นผู้ที่มีความประพฤติดี กรณีเป็นนักเรียน/นักศึกษาที่ได้รับรางวัลการแข่งขันด้านทักษะฝีมือสิ่งประดิษฐ์หรืออื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาชีพโดยมีเกรดเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.75</p> <p>5. โดยนักศึกษาต้องนำแฟ้มสะสมผลงาน ด้านการเขียนสถาปัตยกรรม หรือการก่อสร้างมาในวันสอบสัมภาษณ์</p>

## คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์

### ➔ ระดับปริญญาตรี 4 ปี

รหัส วิชาเอก	หลักสูตร/สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	คุณสมบัติ
1722032	วิศวกรรมสำรวจและภูมิสารสนเทศ (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	10	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สายช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
1731022	วิศวกรรมไฟฟ้า (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	2	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สายวิชาช่างอุตสาหกรรมหรือเทียบเท่าตามที่ กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีความคุณสมบัติ ที่เหมาะสม
1734052	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์-ระบบสื่อสาร (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	5	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สายช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
1734062	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์-ระบบควบคุม อัตโนมัติ (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	4	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สายช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
1732022	วิศวกรรมโทรคมนาคม (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	3	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สายช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
1733022	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	3	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สายช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
1752062	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ-โลหการ (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	2	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวช. ช่าง กลโรงงาน อุตสาหกรรมการยาง งานเชื่อมโลหะ สาย ช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชาหรือสาขาอื่นๆ ที่ เกี่ยวข้อง

รหัส วิชาเอก	หลักสูตร/สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	คุณสมบัติ
1752072	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ-พอลิเมอร์ (จันทร์ - ศุกร์)	ภาคปกติ	2	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวช. ช่าง กลโรงงาน อุตสาหกรรมยาง งานเชื่อมโลหะ สายช่าง อุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
1741042	วิศวกรรมเครื่องจักรกลหนัก (จันทร์ - ศุกร์)	ภาคปกติ	4	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวช. สาขาช่างยนต์ สาขาช่างจักรกลหนัก
1745012	วิศวกรรมการทำความเย็นและการปรับ อากาศ (จันทร์ - ศุกร์)	ภาคปกติ	5	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สายช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
1742022	วิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร (จันทร์ - ศุกร์)	ภาคปกติ	1	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สายช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
1742032	วิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ (จันทร์ - ศุกร์)	ภาคปกติ	1	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวช. สายช่างอุตสาหกรรมหรือเทียบเท่าที่สาขาวิชา พิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่เหมาะสม
1743022	วิศวกรรมอาหารและหลังการเก็บเกี่ยว (จันทร์ - ศุกร์)	ภาคปกติ	1	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวช. สายช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา หรือ สาขาวิชา อาหารและโภชนา หรือเทียบเท่า

## คณะบริหารธุรกิจ

### หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) ปริญาตรี 4 ปี

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1521022	สาขาวิชาการบัญชี	ปกติ	5	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นปีที่ 3 (ปวช.3) ทุกสาขา 2. เกรดเฉลี่ยสะสมภาคการศึกษาล่าสุด 2.75 ขึ้นไป
1522012	สาขาวิชาการเงิน	ปกติ	10	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นปีที่ 3 (ปวช.3) พานิชยกรรมทุกสาขา 2. เกรดเฉลี่ยสะสม 4 ภาคเรียน เกรดเฉลี่ย 2.75 ขึ้นไป
1532022	สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการทั่วไป	ปกติ	20	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นปีที่ 3 (ปวช.3) ทุกสาขา หรือเทียบเท่า
1532032	สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการ อุตสาหกรรม	ปกติ	10	
1532062	สาขาวิชาการจัดการธุรกิจการบิน	ปกติ	5	
1532072	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ - การ จัดการโซ่อุปทาน	ปกติ	20	

## สถาบันสหบรรพศาสตร์ (ยังอยู่ในโครงสร้างคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) 4 ปี

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1626032	สาขาวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร	ปกติ	20	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นปีที่ 3 (ปวช.3) ทุกสาขา หรือเทียบเท่าที่สาขาวิชาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1626032	สาขาวิชานวัตกรรมข้าว	ปกติ	3	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นปีที่ 3 (ปวช.3) ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่าที่สาขาวิชาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1626042	สาขาวิชาธุรกิจนวัตกรรมการเกษตร	ปกติ	3	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นปีที่ 3 (ปวช.3) ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่าที่สาขาวิชาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม

## สถาบันสหบรรพศาสตร์

### (ยังอยู่ในโครงสร้างคณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์)

#### หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) 4 ปี

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1741072	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบราง	ปกติ	3	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นปีที่ 3 (ปวช.3) สาขาช่างอุตสาหกรรม หรือ เทียบเท่าที่สาขาวิชา ฯ พิจารณาแล้วว่ามี คุณสมบัติที่เหมาะสม
1741062	สาขาวิชาวิศวกรรมซ่อมบำรุงอากาศยาน	ปกติ	3	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นปีที่ 3 (ปวช.3) สาขาช่างอุตสาหกรรม หรือ เทียบเท่าที่สาขาวิชา ฯ พิจารณาแล้วว่ามี คุณสมบัติที่เหมาะสม
1745042	สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงานทดแทน และสิ่งแวดล้อม	ปกติ	3	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นปีที่ 3 (ปวช.3) สาขาช่างอุตสาหกรรม หรือ เทียบเท่าที่สาขาวิชา ฯ พิจารณาแล้วว่ามี คุณสมบัติที่เหมาะสม



# ส่วนที่ 3

เปิดรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี  
รับคุณวุฒิ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)  
ประจำปีการศึกษา 2564

มีจำนวน 3 คณะ ดังนี้

1. คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
2. คณะบริหารธุรกิจ
3. คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์  
(เปลี่ยนแปลงชื่อคณะเป็น "คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี")

จำนวนรับที่ปรากฏในระเบียบการฯ  
เป็นจำนวนระบบรับตรง อาจมีการเพิ่มหรือลด  
ตามที่มหาวิทยาลัยฯ จะเห็นสมควร

## คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

### หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) ต่อเนื่อง

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับระบบปรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1624033	สาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์นมและเครื่องดื่ม (จันทร์ - ศุกร์)	ปกติ	10	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 (ปวส.2) สายช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา

## คณะบริหารธุรกิจ

### หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) เทียบโอน

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับระบบปรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1521023	สาขาวิชาการบัญชี (จันทร์-ศุกร์)	ปกติ	20	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 (ปวส.2) กลุ่มวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาการบัญชี 2. คะแนนเฉลี่ยสะสมภาคการศึกษาต่ำสุด 2.75 ขึ้นไป
1522013	สาขาวิชาการเงิน (จันทร์-ศุกร์)	ปกติ	20	1. เป็นผู้กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 (ปวส.2) กลุ่มวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาบริหารธุรกิจทุกสาขา 2. คะแนนเฉลี่ยสะสมภาคเรียนต่ำสุด ไม่ต่ำกว่า 2.75
1522014	การเงิน (เสาร์ - อาทิตย์)	สมทบ	10	1. เป็นผู้กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 (ปวส.2) กลุ่มวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาบริหารธุรกิจทุกสาขา 2. คะแนนเฉลี่ยสะสมภาคเรียนต่ำสุด ไม่ต่ำกว่า 2.75
1523023	สาขาวิชาการตลาด – การบริหารการตลาด (จันทร์ – ศุกร์)	ปกติ	20	1. เป็นผู้กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 (ปวส.2) กลุ่มวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาบริหารธุรกิจทุกสาขา 2. คะแนนเฉลี่ยสะสม 2 ภาคเรียน 2.50 ขึ้นไปสาขาวิชาบริหารธุรกิจทุกสาขา 2. คะแนนเฉลี่ยสะสม 2 ภาคเรียน ไม่น้อยกว่า 2.75

## คณะบริหารธุรกิจ

### หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) เทียบโอน

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับระบบปรับตรง	วุฒิที่ได้รับเข้าศึกษา
1523024	สาขาวิชาการตลาด - การบริหารการตลาด (เสาร์-อาทิตย์)	สมทบ	20	1. เป็นผู้กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 (ปวส.2) กลุ่มวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาบริหารธุรกิจทุกสาขา 2. คะแนนเฉลี่ยสะสม 2 ภาคเรียน 2.50 ขึ้นไป
1532023	สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการทั่วไป (จันทร์-ศุกร์)	ปกติ	40	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 (ปวส.2) กลุ่มวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาบริหารธุรกิจทุกสาขา
1532024	สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการทั่วไป (เสาร์-อาทิตย์)	สมทบ	10	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 (ปวส.2) กลุ่มวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาบริหารธุรกิจทุกสาขา
1532033	การจัดการ – การจัดการอุตสาหกรรม (จันทร์-ศุกร์)	ปกติ	10	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 (ปวส.2) <b>กลุ่มวิชาช่างอุตสาหกรรม</b>
1532034	สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการอุตสาหกรรม (เสาร์-อาทิตย์)	สมทบ	10	
	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ - การจัดการโซ่อุปทาน (เสาร์-อาทิตย์)	สมทบ	10	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 (ปวส.2) กลุ่มวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาบริหารธุรกิจทุกสาขา

### หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) ต่อเนื่อง

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับระบบปรับตรง	วุฒิที่ได้รับเข้าศึกษา
1531033	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ (จันทร์-ศุกร์)	ปกติ	40	1. เป็นผู้กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 (ปวส.2) กลุ่มวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ 2. คะแนนเฉลี่ยสะสม 3 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.00
1531034	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ (เสาร์-อาทิตย์)	สมทบ	39	

## คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์

➔ ระดับปริญญาตรี 4 ปี เทียบโอน

รหัส วิชาเอก	หลักสูตร/สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	คุณสมบัติ
1721033	วิศวกรรมโยธา (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	40	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวส. ช่างก่อสร้าง ช่างโยธา ช่างสำรวจ
1731023	วิศวกรรมไฟฟ้า (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	10	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวส.สายวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้าอุตสาหกรรม ช่างเครื่องมือวัด
1731024	วิศวกรรมไฟฟ้า (จันทร์ – อาทิตย์)	ภาคสมทบ	15	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวส.สายวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้าอุตสาหกรรม ช่างเครื่องมือวัด
1734053	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์-สื่อสาร (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	5	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวส.ช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างไฟฟ้า ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ ช่างอิเล็กทรอนิกส์-สื่อสาร ช่างอิเล็กทรอนิกส์-เทคนิคคอมพิวเตอร์ ช่างอิเล็กทรอนิกส์-ช่างภาพและเสียง ช่างอิเล็กทรอนิกส์-อุตสาหกรรม ช่างอิเล็กทรอนิกส์-อิเล็กทรอนิกส์อากาศยาน
1734063	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์-ระบบควบคุม อัตโนมัติ (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	10	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวส.ช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างไฟฟ้า ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ ช่างอิเล็กทรอนิกส์-สื่อสาร ช่างอิเล็กทรอนิกส์-เทคนิคคอมพิวเตอร์ ช่างอิเล็กทรอนิกส์-ช่างภาพและเสียง ช่างอิเล็กทรอนิกส์-อุตสาหกรรม ช่างอิเล็กทรอนิกส์-อิเล็กทรอนิกส์อากาศยาน
1732013	วิศวกรรมโทรคมนาคม (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	17	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวส. ช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างอิเล็กทรอนิกส์-สื่อสาร ช่างอิเล็กทรอนิกส์-เทคนิคคอมพิวเตอร์ ช่างอิเล็กทรอนิกส์-ช่างเสียงและภาพ ช่างอิเล็กทรอนิกส์-อุตสาหกรรม ช่างอิเล็กทรอนิกส์-อิเล็กทรอนิกส์อากาศยาน ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์

รหัส วิชาเอก	หลักสูตร/สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบปรับตรง	คุณสมบัติ
1733023	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	15	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวส. ช่างไฟฟ้า ช่างเมคคาทรอนิกส์ ช่างอิเล็กทรอนิกส์ (ทุกสาขางาน) ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศสายช่างอุตสาหกรรม
1751053	วิศวกรรมเครื่องมือและแม่พิมพ์ (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	15	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวส. สาขาช่างกลโรงงาน ช่างผลิตเครื่องมือและแม่พิมพ์ ช่างโลหะ ช่างเชื่อม หรือสายวิชาช่างอุตสาหกรรม ช่างออกแบบการผลิต ช่างเครื่องกล ช่างเทคนิคการผลิต ช่างเขียนแบบเครื่องกล ตามที่กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่เหมาะสม
1751063	วิศวกรรมการผลิต (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	2	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวส. สาขาช่างกลโรงงาน ช่างผลิตเครื่องมือและแม่พิมพ์ ช่างโลหะ ช่างเชื่อม ช่างโลหะ ช่างกลโรงงาน ช่างกลโลหะ ช่างเชื่อม ช่างเชื่อมและโลหะแผ่น ช่างท่อประสาน ช่างเขียนแบบเครื่องกล ช่างเทคนิคการผลิต สาขาช่างเทคนิคอุตสาหกรรม สาขาทางด้านอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่าที่สาขาวิชาพิจารณาแล้วเห็นว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1741023	วิศวกรรมเครื่องกล (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	20	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวส. ช่างยนต์ ช่างเทคนิคยานยนต์ ช่างจักรกลหนัก ช่างกลเรือ ช่างกลเกษตร ช่างเครื่องกล ช่างยนต์ – ทำความเย็น และการปรับอากาศ หรือเทียบเท่าตามที่กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่เหมาะสม
1741043	วิศวกรรมเครื่องจักรกลหนัก (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	15	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวส. สาขาช่างยนต์ ช่างเทคนิคยานยนต์ ช่างเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ ช่างยนต์-เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ ช่างไฟฟ้า ช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างกลเกษตร เกษตรกลวิธาน เทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร เทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร ช่างยนต์ ช่างเทคนิคยาน

รหัส วิชาเอก	หลักสูตร/สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบปรับตรง	คุณสมบัติ
				ยนต์ ช่างจักรกลหนัก ช่างกลเรือ ช่างเครื่องมือกล ช่าง เทคนิคการเชื่อมโลหะ ช่างเมคคาทรอนิกส์ ช่าง ออกแบบและเขียนแบบการผลิต ช่างอุตสาหกรรม หรือ เทียบเท่าตามที่กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่า มีคุณสมบัติที่เหมาะสม
1746013	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	5	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวส. สายช่างอุตสาหกรรม ช่างไฟฟ้า ช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่าง ยนต์ ช่างจักรกลหนัก ช่างเครื่องทำความเย็นและปรับ อากาศ ช่างคอมพิวเตอร์ ช่างกลโรงงาน ช่างผลิต เครื่องมือและแม่พิมพ์ ช่างเครื่องกลการผลิต หรือ เทียบเท่าที่สาขาวิชาพิจารณาแล้วเห็นว่ามีคุณสมบัติที่ เหมาะสม
1745013	วิศวกรรมการทำความเย็นและการปรับ อากาศ (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	15	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวส. สาขาช่างยนต์ ช่างเทคนิคยานยนต์ ช่างเครื่องทำความ เย็นและปรับอากาศ ช่างยนต์-เครื่องทำความเย็นและ ปรับอากาศ ช่างไฟฟ้า ช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่าง อุตสาหกรรม หรือเทียบเท่าตามที่กรรมการบริหาร หลักสูตรพิจารณาแล้วเห็นว่ามีคุณสมบัติที่เหมาะสม
1742023	วิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	5	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวส.ช่างกล เกษตร เกษตรกลวิธาน เทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร เทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร ช่างยนต์ ช่างเทคนิคยาน ยนต์ ช่างจักรกลหนัก ช่างกลเรือ ช่างเครื่องมือกล ช่าง เทคนิคการเชื่อมโลหะ ช่างเมคคาทรอนิกส์ ช่างออกแบบ และเขียนแบบการผลิต สายช่างอุตสาหกรรม หรือ เทียบเท่า
1751043	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (จันทร์ – ศุกร์)	5	ภาคปกติ	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวส. ช่าง กลโรงงาน ช่างซ่อมบำรุงรักษา ช่างโลหะ ช่างเชื่อมและโลหะแผ่น ช่างท่อประสาน ช่าง เขียนแบบเครื่องกล

รหัส วิชาเอก	หลักสูตร/สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	คุณสมบัติ
				ช่างเทคนิคการผลิต ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม ช่างผลิต เครื่องมือและแม่พิมพ์ช่างอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่าที่ สาขาวิชาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่เหมาะสม

**สถาบันสหบรรพชาสตร์**  
(ยังอยู่ในโครงสร้างคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) 4 ปี

รหัส สาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่ม เรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1626023	สาขาวิชานวัตกรรมและ เทคโนโลยีการเกษตร	ปกติ	10	เป็นผู้กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นสูงชั้นปีที่ 2 (ปวส. 2) สาขาวิชา เกษตรศาสตร์ พืชศาสตร์ สัตวศาสตร์ เทคโนโลยีการอาหาร หรือเทียบเท่า

**สถาบันสหบรรพชาสตร์**  
(ยังอยู่ในโครงสร้างคณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์)

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) 4 ปี

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	จำนวนรับ ระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1741073	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบราง	15	เป็นผู้กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตร วิชาชีพชั้นสูงชั้นปีที่ 2 (ปวส. 2) สาขาช่าง เทคนิคระบบขนส่งทางราง ช่างยนต์ช่าง เทคนิคยานยนต์ ช่างจักรกลหนัก ช่างกลเรือ ช่างกลเกษตร ช่างเครื่องทำความ

			เย็นและปรับอากาศ หรือเทียบเท่าที่สาขาวิชา ๆ พิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่เหมาะสม โดยวิธีการเทียบ โอนผลการเรียน
1741063	สาขาวิชาวิศวกรรมซ่อมบำรุงอากาศยาน	15	1. เป็นผู้กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตร วิชาชีพชั้นสูงชั้นปีที่ 2 (ปวส. 2) สาขาช่าง เทคนิคระบบขนส่งทางราง ช่างยนต์ช่าง เทคนิคยานยนต์ ช่างจักรกลหนัก ช่างกลเรือ ช่างกลเกษตร ช่างเครื่องทำความ เย็นและปรับอากาศ หรือเทียบเท่าที่สาขาวิชา ๆ พิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่เหมาะสม โดยวิธีการเทียบโอนผลการเรียน 2. ต่าไม่บดอดสี่





สมัครและติดต่อสอบถามข้อมูลได้ที่  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน  
งานบริหารงานทั่วไป สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน  
144 ถ.สุรนารายณ์ ต.โพธิ์เมือง อ.เมือง จ.นครราชสีมา 30000  
Tel.044-233000 ต่อ 2735



QR Codes or [www.facebook.com](http://www.facebook.com)  
: สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มทร.อีสาน นครราชสีมา