



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน  
เรื่อง รับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา  
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี  
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ : ระบบรับตรง (รอบที่ ๓)

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา มีความประสงค์รับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ : ระบบรับตรง (รอบที่ ๓) เปิดรับสมัครผ่านระบบอินเทอร์เน็ต ระหว่างวันที่ ๒๙ เมษายน - ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๗ นั้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๔ มาตรา ๒๗ มาตรา ๔๐ และมาตรา ๔๕ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ ประกอบกับคำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ที่ ๐๔๘๒/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๖ เรื่อง มอบอำนาจให้ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดีเกี่ยวกับการจัดการศึกษา จึงออกประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ : ระบบรับตรง (รอบที่ ๓) โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. คุณสมบัติของผู้สมัคร

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

หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

- เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือเป็นผู้กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ ๖ หรือ
- เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (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 ๒๙ เมษายน - ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๗**

### ๓. ขั้นตอนการสมัคร

#### ๓.๑ สมัครผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

- ๓.๑ สมัครเข้าศึกษาผ่านระบบการรับสมัครนักศึกษา เครือข่ายอินเทอร์เน็ต  
ที่เว็บไซต์ [www.rmuti.ac.th](http://www.rmuti.ac.th) หรือ [www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission](http://www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission)
- ๓.๒ ทำการสร้างบัญชีผู้ใช้งาน สำหรับ Login เข้าสู่ระบบ
- ๓.๓ เมื่อสร้างบัญชีผู้ใช้งานแล้ว ทำการ Login จาก E-mail และ Password กรอกประวัติส่วนตัว
- ๓.๔ เลือกสาขาวิชาที่สมัคร
- ๓.๕ ทำการตรวจสอบข้อมูลอีกครั้งและทำการยืนยัน
- ๓.๖ พิมพ์ใบสมัครสอบคัดเลือก ไปชำระเงินที่ธนาคารกรุงไทย / ธนาคารกรุงศรีอยุธยา  
ภายในวันที่กำหนดไว้ในใบสมัครสอบคัดเลือก โปรดเก็บหลักฐานการชำระเงินไว้ที่ผู้สมัคร
- ๓.๗ พิมพ์ใบประวัติส่วนตัว นำมาในวันสอบประกอบการสอบสัมภาษณ์ โดยสามารถพิมพ์ประวัติส่วนตัวได้จากระบบรับสมัคร

ขั้นตอนการดำเนินการ	วิธีการดำเนินการ
<b>1</b> ผู้สมัครศึกษาเกณฑ์คุณสมบัติผู้สมัครตามที่สาขาวิชากำหนด	สามารถ Download ได้ที่หน้าเว็บผู้สมัคร โดยไปที่เมนู <b>หน้าแรก</b> ของระบบรับสมัคร หรือ <a href="http://www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission">www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission</a>
<b>2</b> เข้ากรอกข้อมูลการสมัครออนไลน์ <ul style="list-style-type: none"> <li>- กรอกข้อมูลสร้างบัญชีผู้ใช้งาน</li> <li>- กรอกข้อมูลการสมัคร</li> <li>- พิมพ์ใบสมัครสอบคัดเลือก</li> </ul>	เข้าสู่ระบบการรับสมัครนักศึกษาออนไลน์ที่ ลิงค์ <a href="http://rmuti.me/ZYofKGhDT">rmuti.me/ZYofKGhDT</a> หรือสแกน QR Code <b>(ระหว่างวันที่ ๒๙ เมษายน – ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๗)</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>☞ ผู้สมัครกรอกข้อมูล               <ul style="list-style-type: none"> <li>- กรอกข้อมูลทำการสร้างบัญชีผู้ใช้งาน เพื่อสร้างรหัสสำหรับเข้าระบบ</li> <li>- กรอกข้อมูลการสมัคร โดย Login จาก E-mail และ Password</li> <li>- เลือกสาขาวิชาที่ต้องการสมัคร</li> </ul> </li> <li>☞ ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลก่อนทำการบันทึก</li> <li>☞ พิมพ์ใบสมัครสอบคัดเลือก ไปชำระเงินที่ธนาคาร (ชำระเงินภายในวันที่กำหนด ซึ่งระบุอยู่ในใบสมัครสอบคัดเลือก)</li> </ul>
<b>3</b> ชำระเงินค่าสมัครสอบ	ผู้สมัครถือใบสมัครสอบคัดเลือก ไปชำระเงินที่ธนาคารกรุงไทย / ธนาคารกรุงศรีอยุธยา ทุกสาขาทั่วประเทศ ภายในวันที่กำหนด ซึ่งได้ระบุไว้ในใบแจ้งการชำระเงิน เมื่อผู้สมัครชำระเงินเรียบร้อยแล้ว เจ้าหน้าที่ธนาคารจะประทับตราเพื่อเป็นหลักฐานการรับชำระค่าสมัครสอบคัดเลือก พร้อมคืนเอกสารส่วนของผู้สมัครเพื่อเก็บไว้เป็นหลักฐานการสมัคร <b>(ระหว่างวันที่ ๒๙ เมษายน – ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๗)</b> <b>(โปรดตรวจสอบหลักฐานการชำระเงินค่าสมัครสอบคัดเลือกให้ถูกต้อง)</b>
<b>4</b> ตรวจสอบสถานะการสมัคร	ผู้สมัครสามารถตรวจสอบสถานะการสมัคร ได้ที่ ระบบรับสมัครออนไลน์ <a href="http://rmuti.me/ZYofKGhDT">rmuti.me/ZYofKGhDT</a> หลังจากผู้สมัครไปชำระเงินแล้ว ๓ วันทำการ ไม่รวมวันหยุด
<b>5</b> ติดตามรายละเอียดประกาศรายชื่อและวิธีการสอบคัดเลือก	ขอให้ <b>(ผู้สมัครทุกคน)</b> เข้าไลน์กลุ่มเพื่อติดตามข่าวสารการสมัครหรือประกาศรายละเอียดเพิ่มเติมอื่นๆ ได้ที่ลิงค์ <a href="http://rmuti.me/stpVHDSiv">rmuti.me/stpVHDSiv</a> หรือสแกน QR CODE 

ขั้นตอนการดำเนินการ	วิธีการดำเนินการ
๖ วิธีแก้ปัญหา กรณีชำระระบบไม่ได้	<p>ผู้สมัครดำเนินการดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>เข้าสู่ระบบรับสมัคร <a href="http://rmuti.me/ZYofKGhDT">rmuti.me/ZYofKGhDT</a></li> <li>กดสมัครคลิกที่นี่</li> <li>หน้า Login บริเวณด้านล่างจะมีข้อความ <b>ลิ้มรสผ่าน กดที่นี่</b> คลิกที่ข้อความ</li> <li>ระบบจะให้ผู้สมัครกรอกข้อมูล โดยผู้สมัครกรอกเฉพาะ <b>เลขประจำตัวประชาชน</b> และกดข้อความ <b>ตรวจสอบ E-Mail</b> ระบบจะทำการแจ้งอีเมลที่ผู้สมัครได้สมัครไว้ในระบบ</li> <li>ผู้สมัคร คัดลอกอีเมลที่ระบบแจ้งขึ้นมา ใส่ในกล่องข้อความ E-Mail</li> <li>ให้ผู้สมัครกำหนดรหัสผ่านขึ้นมาใหม่ โดยใส่ในกล่องข้อความ <b>กำหนดรหัสผ่านใหม่</b> และกล่องข้อความ <b>ยืนยันรหัสผ่านใหม่</b> และกด <b>ยืนยัน</b></li> <li>ไปที่เมนูด้านซ้ายมือ คลิกที่เมนู <b>หน้าแรก</b> ทำการ Login เข้าสู่ระบบอีกครั้ง กรอกอีเมลที่ระบบแจ้ง และผู้สมัครกรอกรหัสผ่านใหม่</li> </ol>
๗ ตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก	<p>สามารถตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบและห้องสอบ <b>ภายในที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๗</b> ได้ที่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ผ่านช่องทางเว็บไซต์ <a href="http://www.rmuti.ac.th">www.rmuti.ac.th</a> หรือ <a href="http://www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission">www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission</a></li> <li>ผ่านช่องทาง Facebook : สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มทร.อีสาน นครราชสีมา</li> </ol>
๘ ช่องทางการติดต่อหน่วยงาน	<p>☞ ผู้สมัครสามารถสมัครได้ ๑ สาขาวิชา เท่านั้น</p> <p>☞ กรณีผู้สมัครพิมพ์ข้อมูลผิดและได้ชำระเงินค่าสมัครไปแล้ว ผู้สมัครจะไม่สามารถแก้ไขข้อมูลได้ หลังจากทำการยืนยันและพิมพ์ใบสมัครสอบคัดเลือกไปชำระเงินที่ธนาคารแล้ว โปรดตรวจสอบข้อมูลก่อนทำการยืนยัน</p> <p>หากมีข้อสงสัยสามารถติดต่อสอบถาม ได้ ๓ ช่องทาง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ทาง E-Mail : <a href="mailto:oapr@rmuti.ac.th">oapr@rmuti.ac.th</a></li> <li>ทาง Inbox Page Facebook สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มทร.อีสาน นครราชสีมา</li> <li>ทางหมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๔๔๒๓ ๓๐๐๐ ต่อ ๒๗๓๕</li> </ol>
ผู้สมัครที่ได้ทำการสมัครและชำระเงินค่าสมัครแล้ว มหาวิทยาลัยฯ จะไม่มีการคืนเงินไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น	

#### ๔. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก และแจ้งรายละเอียดวิธีการสอบคัดเลือก

**ในวันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๖.๐๐ น. ผ่าน ๒ ช่องทาง**

- ผ่านช่องทาง Facebook : สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
- ผ่านเว็บไซต์ [www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission](http://www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission)
- ผ่านไลน์กลุ่ม : ระบบรับตรง ปี 67 ได้ที่ลิงค์ [rmuti.me/stpVHDSiv](http://rmuti.me/stpVHDSiv) หรือสแกน QR CODE



#### ๕. สอบคัดเลือก ในรูปแบบ Online และ Onsite

**ในวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๗ ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ น. เป็นต้นไป**

(รายละเอียดเอกสารประกอบการสอบคัดเลือก ตรวจสอบอีกครั้งวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก)

#### ๖. ประกาศผลผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา

**ในวันที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๖.๐๐ น. ผ่าน ๒ ช่องทาง**

- ผ่านช่องทาง Facebook : สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
- ผ่านเว็บไซต์ [www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission](http://www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission)
- ผ่านไลน์กลุ่ม : ระบบรับตรง ปี 67 ได้ที่ลิงค์ [rmuti.me/stpVHDSiv](http://rmuti.me/stpVHDSiv) หรือสแกน QR CODE



**หมายเหตุ**

๑. การสมัครจะมีผลสมบูรณ์เมื่อมหาวิทยาลัยฯ ได้รับชำระเงินค่าสมัครเรียบร้อยแล้ว
๒. ผู้ที่สมัครสอบ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี จะต้องสำเร็จการศึกษาก่อนเปิดภาคการศึกษาที่ ๑ / ๒๕๖๗ เท่านั้น หากตรวจพบภายหลังว่า ผู้สมัครยังไม่สำเร็จการศึกษาหลังจากเข้ารับการสอบแล้ว มหาวิทยาลัยฯ จะเพิกถอนสิทธิ์ทันที และไม่สามารถเรียกร้องเงินค่าใช้จ่ายต่างๆ จากมหาวิทยาลัยฯ คืนได้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗



(นางสาวจินนพัทธ์ โรจนวงศ์)

ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน  
ปฏิบัติราชการแทน  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี



# RMUTI

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน  
RAJAMANGALA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY ISAN

## คุณสมบัติการรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา 2567 ระบบรับตรง (รอบที่ 3)



“สร้างคนสู่งาน  
เชี่ยวชาญเทคโนโลยี”



# ส่วนที่ 1

ข้อมูลรายละเอียดเกี่ยวกับ  
การสมัครสอบคัดเลือก  
ระดับ ปวส. และระดับปริญญาตรี  
ประจำปีการศึกษา 2567 (ระบบรับตรง)  
(รอบที่ 3)

**1. ปฏิทินการรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษา ระดับ ปวส. และระดับปริญญาตรี  
ประจำปีการศึกษา 2567 (ระบบรับตรง) รอบที่ 3**

กิจกรรม	กำหนดการ
สมัครทางเครือข่ายอินเทอร์เน็ต <a href="http://www.rmuti.ac.th">www.rmuti.ac.th</a> หรือ <a href="http://www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission">www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission</a>	วันที่ 29 เมษายน – 18 พฤษภาคม 2567
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก ทางเครือข่ายอินเทอร์เน็ต <a href="http://www.rmuti.ac.th">www.rmuti.ac.th</a> หรือ <a href="http://www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission">www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission</a>	วันที่ 20 พฤษภาคม 2567
สอบข้อเขียน/สอบสัมภาษณ์	วันที่ 25 พฤษภาคม 2567
ประกาศผลผู้ผ่านการสอบคัดเลือกและมีสิทธิ์เข้าศึกษา ทางเครือข่ายอินเทอร์เน็ต <a href="http://www.rmuti.ac.th">www.rmuti.ac.th</a> หรือ <a href="http://www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission">www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission</a>	วันที่ 28 พฤษภาคม 2567
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 6 - 10 มิถุนายน 2567
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 12 - 13 มิถุนายน 2567
หมายเหตุ : ปฏิทินการสอบคัดเลือกฯ อาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม	

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี นครราชสีมา กำหนดจัดการศึกษา ดังนี้

1. **ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)** แบ่งกลุ่มเรียนเป็น ภาคปกติ มี 4 คณะ คือ
  - คณะบริหารธุรกิจ
  - คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี
  - คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
  - คณะนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร
2. **ระดับปริญญาตรี หลักสูตร 4 - 5 ปี** แบ่งกลุ่มเรียนเป็น ภาคปกติ มี 6 คณะ คือ
  - คณะบริหารธุรกิจ
  - คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี
  - คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
  - คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์
  - คณะระบบรางและการขนส่ง
  - คณะนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร
3. **ระดับปริญญาตรี หลักสูตรต่อเนื่อง - เทียบโอน** แบ่งกลุ่มเรียนเป็น ภาคปกติและภาคสมทบ มี 5 คณะ คือ
  - คณะบริหารธุรกิจ
  - คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์
  - คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
  - คณะระบบรางและการขนส่ง
  - คณะนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร
4. **ระดับปริญญาโท** แบ่งกลุ่มเรียนเป็น ภาคปกติและภาคสมทบ มี 4 คณะ คือ
  - คณะบริหารธุรกิจ
  - คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี
  - คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
  - คณะนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร

5. ระดับปริญญาเอก แบ่งกลุ่มเรียนเป็น ภาคปกติและภาคสมทบ มี 3 คณะ คือ

- คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี
- คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
- คณะนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร

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

มหาวิทยาลัยฯ อาจมีภาคการศึกษาฤดูร้อน ซึ่งเป็นภาคการศึกษาไม่บังคับ โดยเพิ่มชั่วโมงการศึกษาให้เท่ากับภาค ปกติ

### ตารางเวลาเรียน \*\*

ระดับ	ภาคปกติ จันทร์ – ศุกร์	ภาคสมทบ จันทร์ – อาทิตย์	ภาคสมทบ เสาร์ – อาทิตย์	หมายเหตุ
ปวส.	08.00 – 16.00 น.	-	-	คณะบริหารธุรกิจ คณะวิศวกรรมศาสตร์ฯ คณะวิทยาศาสตร์ คณะนวัตกรรมฯ
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 คณะสถาปัตยกรรมฯ คณะระบบรางฯ คณะนวัตกรรมฯ
ปริญญาโท	08.00 น. - 16.00 น.	-	08.00 น. - 21.00 น.	คณะบริหารธุรกิจ คณะวิศวกรรมศาสตร์ฯ คณะวิทยาศาสตร์ฯ คณะนวัตกรรมฯ
ปริญญาเอก	08.00 น. - 16.00 น.	-	-	คณะวิทยาศาสตร์ฯ คณะวิศวกรรมศาสตร์ฯ คณะนวัตกรรมฯ

\*\* เวลาเรียนอาจมีการปรับเปลี่ยนตามความเหมาะสมของแผนการเรียน



## 2. การสอบคัดเลือกเข้าศึกษา ระดับ ปวส. และระดับปริญญาตรี ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี นครราชสีมา

### 1. วัตถุประสงค์

- 1.1 เพื่อคัดเลือกผู้เข้าศึกษาที่มีความรู้ ความสามารถ และความถนัดตรงตามสาขาที่เรียน
- 1.2 เพื่อส่งเสริมการเรียนการสอนในมหาวิทยาลัยฯ เป็นไปตามปรัชญาและวัตถุประสงค์ของหลักสูตร

### 2. องค์ประกอบ จะพิจารณาคัดเลือกผู้เข้าศึกษาจากองค์ประกอบดังต่อไปนี้

- 2.1 ผลการสอบสัมภาษณ์

### 3. วิธีการและขั้นตอนการเลือกหลักสูตรที่ศึกษา

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

ผู้สมัครสามารถเลือกหลักสูตร/สาขาวิชาที่สมัคร ได้เพียง 1 อันดับเท่านั้น โดยที่ ผู้สมัครจะต้องตรวจสอบคุณสมบัติ และเกณฑ์การคัดเลือกของหลักสูตรที่ประสงค์จะเข้าศึกษาตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้

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

ผู้สมัครสามารถเลือกหลักสูตร/สาขาวิชาที่สมัคร ได้เพียง 1 อันดับเท่านั้น โดยผู้สมัครจะต้องตรวจสอบคุณสมบัติ และเกณฑ์การคัดเลือกของหลักสูตรที่ประสงค์จะเข้าศึกษาตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้

#### ระดับปริญญาตรี ต่อเนื่อง-เทียบโอน สมัครโดยใช้วุฒิ ปวส.

ผู้สมัครสามารถเลือกหลักสูตร/สาขาวิชาที่สมัคร ได้เพียง 1 อันดับเท่านั้น โดยผู้สมัครจะต้องตรวจสอบคุณสมบัติ และเกณฑ์การคัดเลือกของหลักสูตรที่ประสงค์จะเข้าศึกษาตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้

### 3. การสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษา ระดับ ปวส. และระดับปริญญาตรี ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี นครราชสีมา

#### ❶ เอกสารที่ใช้ในการสมัครสอบคัดเลือก

การสมัครสอบคัดเลือกครั้งนี้ “**ยังไม่ใช่เอกสารใดๆ ประกอบการสมัครทั้งสิ้น**” เพราะเป็นการสมัครผ่านระบบอินเทอร์เน็ต แต่เอกสารผู้มีสิทธิ์สอบจะต้องเตรียมมาในวันสอบคัดเลือก **โปรดศึกษาหรืออ่านที่ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ** จะมีรายละเอียดเอกสารที่ต้องนำมาระบุให้ทราบ ขอให้ติดตามประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก วันที่ 14 มีนาคม 2567 ทั้งนี้ผู้สมัครจะต้องรับผิดชอบการสมัครดังกล่าว ในกรณีที่ผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่ตรงตามเงื่อนไขที่กำหนดในแต่ละสาขาวิชา หรือ **ไม่สำเร็จการศึกษาก่อนวันเปิดภาคการศึกษาที่ 1/2567 (เดือนมิถุนายน)** มหาวิทยาลัยฯ ถือว่าผู้สมัครสอบหมดสิทธิ์ที่จะเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยฯ โดยไม่สามารถเรียกร้องใด ๆ ทั้งสิ้น

#### ❷ ข้อเสนอแนะสำหรับผู้สมัคร

1. ผู้สมัครควรศึกษารายละเอียดในระเบียบการสอบคัดเลือกเข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา 2567 ให้เข้าใจก่อนการกรอกใบสมัคร
2. ผู้สมัครต้องตรวจสอบคุณสมบัติและคุณสมบัติของผู้สมัครให้ตรงตามสาขาวิชาและเงื่อนไขที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด
3. กรอกใบสมัครให้ครบถ้วน ถูกต้อง และชัดเจน
4. หลังจากผู้สมัครได้สมัครสอบเรียบร้อยแล้ว ขอให้ตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก วันที่ 20 พฤษภาคม 2567 เป็นต้นไป ทาง [www.rmuti.ac.th](http://www.rmuti.ac.th) และ [www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission](http://www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission)

#### 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
❶ ผู้สมัครศึกษาระเบียบการ/ตรวจสอบข้อมูลการรับนักศึกษา	Download และสืบค้นข้อมูลประกอบการรับสมัคร ได้ที่ <a href="http://www.rmuti.ac.th">www.rmuti.ac.th</a> หรือ <a href="http://www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission">www.oapr.rmuti.ac.th/main/admission</a> เมนูสมัครระบบรับตรง

ขั้นตอนการดำเนินการ	วิธีการดำเนินการ
<p><b>๒</b> เข้ากรอกข้อมูลการสมัครออนไลน์</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กรอกข้อมูลการสมัคร</li> <li>- พิมพ์ใบแจ้งการชำระเงินค่าสมัคร</li> </ul>	<p>เข้าสู่ระบบการรับสมัครนักศึกษาออนไลน์ที่ <a href="https://ess.rmuti.ac.th/eAdmission/eApplicant/AdmissionLogin.aspx">https://ess.rmuti.ac.th/eAdmission/eApplicant/AdmissionLogin.aspx</a> (ระหว่างวันที่ 29 เมษายน – 18 พฤษภาคม 2567)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>☞ ผู้สมัครกรอกข้อมูล</li> <li>☞ ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลก่อนทำการบันทึก</li> <li>☞ พิมพ์ใบแจ้งการชำระเงิน</li> </ul> <p>(วันสุดท้ายของการชำระเงินวันที่ 22 เมษายน 2567)</p>
<p><b>๓</b> ชำระเงินค่าสมัครสอบ</p>	<p>1. ผู้สมัครถือใบแจ้งชำระเงินค่าสมัครไปชำระเงินที่เคาน์เตอร์ธนาคารกรุงไทย และธนาคารกรุงศรีอยุธยา ทุกสาขาทั่วประเทศ วันสุดท้ายของการชำระเงินวันที่ 18 พฤษภาคม 2567 เมื่อผู้สมัครชำระเงินสมัครสอบคัดเลือกแล้ว เจ้าหน้าที่ธนาคารจะประทับตราเพื่อเป็นหลักฐานการรับชำระค่าสมัครสอบ พร้อมคืนเอกสารส่วนของผู้สมัครเพื่อเก็บไว้เป็นหลักฐานการสมัคร (โปรดตรวจสอบหลักฐานการชำระเงินค่าสมัครสอบคัดเลือกให้ถูกต้อง)</p> <p>2. ชำระเงินผ่าน App Krungthai NEXT ได้ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เข้า App Krungthai NEXT</li> <li>- เลือก ที่เมนู จ่ายบิล</li> <li>- ค้นหาโดย ค้นหาตามชื่อ “มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี”</li> <li>- เลือกที่ <b>“มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี (8335)”</b></li> <li>- กรอกข้อมูลให้ถูกต้อง รายละเอียดดังนี้</li> </ul> <p>ตรวจสอบต้องช่องที่ระบุว่า “สำหรับเจ้าหน้าที่ธนาคาร”</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- CUST NO.REF 1 NO.....</li> <li>- REF 2 NO. ....</li> <li>- ระบุจำนวนเงิน <b>“300 บาท”</b></li> </ul>
<p><b>๔</b> ตรวจสอบใบเสร็จการชำระเงินค่าสมัคร</p>	<p>ให้ผู้สมัครตรวจสอบความถูกต้องของชื่อ – สกุล รายละเอียดการสมัครที่ธนาคาร พิมพ์ลงในใบเสร็จว่าถูกต้อง ครบถ้วนหรือไม่ หากไม่ถูกต้องขอให้แจ้งธนาคารแก้ไขให้ถูกต้อง</p> <p>(หากผู้ชำระเงินไม่ใช่ผู้สมัครสอบ หรือมีการชำระเงินค่าสมัครแทน หลักฐานการชำระเงินค่าสมัครต้องเป็นชื่อ – สกุล ตามรายละเอียดการสมัครของผู้สมัครเท่านั้น)</p>
<p><b>๕</b> 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>- ด้วยอีเมล และ Password ที่ผู้สมัครได้ทำการสมัครก่อนหน้านี้</li> <li>- เลือกสาขาวิชาที่ผู้สมัครเลือกและนำไปชำระเงิน</li> <li>- ตรวจสอบสถานะการชำระเงิน</li> <li>- ดูที่ เมนูพิมพ์ใบเสร็จ หากชำระเงินแล้ว จะไม่มีตัวหนังสือ สีแดง แจ้งว่ายังไม่ชำระเงิน</li> </ul>

ขั้นตอนการดำเนินการ	วิธีการดำเนินการ
<b>๖</b> เอกสารที่ต้องใช้ในวันสอบคัดเลือก	<b>ขอให้ตรวจสอบรายละเอียดวิธีการส่งเอกสารประกอบการพิจารณาในวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือกวันที่ 24 เมษายน 2567</b>
<b>๗</b> เอกสารประกอบการสมัครสอบ	การสมัครสอบระบบรับตรง มหาวิทยาลัยฯ ยัง <b>ไม่</b> ให้ผู้สมัครยื่นเอกสารใดๆ จนกว่าจะถึงวันสอบคัดเลือก
<b>๘</b> วิธีแก้ปัญหา กรณีเข้าระบบไม่ได้	ผู้สมัครดำเนินการดังนี้ 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 2. หน้า Login บริเวณด้านล่างจะมีข้อความ <b>ลิ้งรหัสผ่าน กดที่นี่</b> คลิกที่ข้อความ 3. ระบบจะให้ผู้สมัครกรอกข้อมูล โดยผู้สมัครกรอกเฉพาะ <b>เลขประจำตัวประชาชน</b> และกดข้อความ <b>ตรวจสอบ E-Mail</b> ระบบจะทำการแจ้งอีเมลที่ผู้สมัครได้สมัครไว้ในระบบ 4. ผู้สมัคร คัดลอกอีเมลที่ระบบแจ้งขึ้นมา ใส่ในกล่องข้อความ E-Mail 5. ให้ผู้สมัครกำหนดรหัสผ่านขึ้นมาใหม่ โดยใส่ในกล่องข้อความ <b>กำหนดรหัสผ่านใหม่</b> และกล่องข้อความ <b>ยืนยันรหัสผ่านใหม่</b> และกด <b>ยืนยัน</b> 6. ไปที่เมนูด้านซ้ายมือ คลิกที่เมนู <b>หน้าแรก</b> ทำการ Login เข้าสู่ระบบอีกครั้ง กรอกอีเมลที่ระบบแจ้ง และผู้สมัครกรอกรหัสผ่านใหม่
<p>☞ กรณีผู้สมัครมีความประสงค์จะสมัครหลายคน สามารถกระทำได้ในเวลาของกำหนดการรับสมัคร โดยดำเนินการสมัครใหม่ ทำตามขั้นตอน <b>๒ - ๘</b> 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>	
<b>ผู้สมัครที่ได้ทำการสมัครและชำระเงินค่าสมัครแล้ว มหาวิทยาลัยฯ จะไม่มีการคืนเงินไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น</b>	

# ส่วนที่ 1

เปิดรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง(ปวส.)  
รับคุณวุฒิ ม.6 / ปวช. / หรือเทียบเท่า  
ประจำปีการศึกษา 2567

มีจำนวน 4 คณะ ดังนี้

1. คณะบริหารธุรกิจ
2. คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
3. คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี
4. คณะนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร

จำนวนรับที่ปรากฏในระเบียบการฯ  
เป็นจำนวนระบบรับตรง อาจมีการเพิ่มหรือลด  
ตามที่มหาวิทยาลัยฯ จะเห็นสมควร

## คณะบริหารธุรกิจ

### หลักสูตรพาณิชยกรรม ปวส. 2 ปี

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1521011	โปรแกรมวิชาการบัญชี (ปวช.)	ปกติ	35	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นปีที่ 3 (ปวช.3) หรือผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) กลุ่มพาณิชยกรรม สาขางานการบัญชี (เกรดเฉลี่ยสะสม 2.75 ขึ้นไป)
1521021	โปรแกรมวิชาการบัญชี (ม.6)	ปกติ	10	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 สายพาณิชยกรรม (เกรดเฉลี่ยสะสม 2.75 ขึ้นไป)
1522011	โปรแกรมวิชาการเงิน (ปวช.)	ปกติ	10	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นปีที่ 3 (ปวช.3) หรือผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) พาณิชยกรรมทุกสาขาวิชา (เกรดเฉลี่ยสะสม 2.50 ขึ้นไป)
1522021	โปรแกรมวิชาการเงิน (ม.6)	ปกติ	10	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 ทุกกลุ่ม การเรียนรู้อ หรือผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า (เกรดเฉลี่ยสะสม 2.00 ขึ้นไป)
1531011	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ (ปวช.)	ปกติ	5	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นปีที่ 3 (ปวช.3) หรือผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) กลุ่มพาณิชยกรรม หรือเทียบเท่า (เกรดเฉลี่ยสะสม 2.00 ขึ้นไป)

## คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์

### หลักสูตรช่างอุตสาหกรรม ปวส. 2 ปี

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1622041	สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม (ปวช.)	ปกติ	10	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นปีที่ 3 (ปวช.3) หรือผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาช่างอุตสาหกรรม หรือเกษตรศาสตร์ หรือเทียบเท่าที่สาขาวิชา พิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่เหมาะสม
1622051	สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม (ม.6)	ปกติ	10	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) ทุกแผนการเรียนหรือเทียบเท่า

## คณะนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร

### หลักสูตรเกษตรศาสตร์ ปวส. 2 ปี

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1782521	สัตวศาสตร์ (ม.6)	ปกติ	5	เป็นผู้ที่สำเร็จชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียนหรือเทียบเท่า หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ(ปวช.) ประเภทวิชาหรือสาขาที่ไม่ตรงกับหลักสูตร
1782511	สัตวศาสตร์ (ปวช.)	ปกติ	5	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวช. เกษตรกรรมทุกสาขา หรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1782541	โปรแกรมวิชาพืชศาสตร์ (ม.6)	ปกติ	6	เป็นผู้ที่สำเร็จชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียนหรือเทียบเท่า หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ(ปวช.) ประเภทวิชาหรือสาขาที่ไม่ตรงกับหลักสูตร
1782531	โปรแกรมวิชาพืชศาสตร์ (ปวช.)	ปกติ	14	รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขางานพืชศาสตร์หรือเทียบเท่า หรือผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาอื่นที่มีใช้สาขาตรง หรือเป็นไปตามความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

## คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี

### หลักสูตรเกษตรศาสตร์ ปวส. 2 ปี

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1782111	โปรแกรมวิชาช่างโยธา (ปวช.)	ปกติ	10	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ปวช.ช่างก่อสร้าง ช่างโยธา ช่างสำรวจ ช่างเทคนิคสถาปัตยกรรม หรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1782031	โปรแกรมวิชาช่างจักรกลหนัก (ปวช.)	ปกติ	20	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ปวช.ช่างยนต์ สาขาช่างเครื่องกล ช่างกลเกษตร กลเรือ หรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1782011	โปรแกรมวิชาช่างยนต์ (ปวช.)	ปกติ	5	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ปวช. ช่างยนต์ สาขาช่างเครื่องกล ช่างกลเกษตร กลเรือ หรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1782071	โปรแกรมวิชาช่างโลหะ (ปวช.)	ปกติ	5	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ปวช. ช่างเชื่อม ช่างโลหะแผ่น ช่างกลโลหะ ช่างโลหะวิทยา หรือเทียบเท่าที่สาขาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1782081	โปรแกรมวิชาช่างโลหะ (ม.6)	ปกติ	10	เป็นผู้ที่สำเร็จชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน หรือเทียบเท่า หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ(ปวช.) ประเภทวิชาหรือสาขาที่ไม่ตรงกับหลักสูตร
1782131	โปรแกรมวิชาช่างไฟฟ้า (ปวช.)	ปกติ	10	เป็นผู้สำเร็จการศึกษา ระดับ ปวช. แผนการเรียน ช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้ากำลัง หรือเทียบเท่า หรือเป็นไปตามที่อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรเห็นสมควร
1782181	โปรแกรมวิชาเมคคาทรอนิกส์และวิทยาการหุ่นยนต์ (ม.6)	ปกติ	3	เป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน
1782171	โปรแกรมวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ (ปวช.)	ปกติ	2	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวช. แผนการเรียน ช่างอิเล็กทรอนิกส์ เทคนิคคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ เมคคาทรอนิกส์ ไฟฟ้า ไฟฟ้ากำลัง ช่างยนต์



# ส่วนที่ 2

เปิดรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี  
รับคุณวุฒิ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)  
ประจำปีการศึกษา 2567

มีจำนวน 6 คณะ ดังนี้

1. คณะบริหารธุรกิจ
2. คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
3. คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี
4. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์
5. คณะระบบรางและการขนส่ง
6. คณะนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร

จำนวนรับที่ปรากฏในระเบียบการฯ  
เป็นจำนวนระบบรับตรง อาจมีการเพิ่มหรือลด  
ตามที่มหาวิทยาลัยฯ จะเห็นสมควร

## คณะบริหารธุรกิจ

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

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1532032	สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการ อุตสาหกรรม	ปกติ	15	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นปีที่ 3 (ปวช.3) ทุกสาขา หรือเทียบเท่า 2. เกรดเฉลี่ยสะสมภาคการศึกษาล่าสุด 2.00 ขึ้นไป
1532082	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์-การ จัดการธุรกิจระบบราง	ปกติ	15	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นปีที่ 3 (ปวช.3) ทุกสาขาวิชาหรือเทียบเท่า 2. เกรดเฉลี่ย ภาคการศึกษาล่าสุด เกรดเฉลี่ย 2.00 ขึ้นไป

## คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์

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

รหัส สาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1631052	สาขาวิชาการท่องเที่ยวและการ บริการ	ปกติ	20	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับ ปวช. ชั้นปีที่ 3 หรือ สำเร็จการศึกษาในระดับปวช หรือเทียบเท่า ทุก แผนการเรียน

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

รหัส สาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1625072	สาขาวิชาเทคโนโลยีการ สื่อสารมวลชน	ปกติ	3	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า 2. เกรดเฉลี่ยสะสม 4 ภาค 2.00 ขึ้นไป 3. สอบสัมภาษณ์

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

รหัส สาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1626032	สาขาวิชานวัตกรรมข้าว	ปกติ	10	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่าที่สาขาวิชา พิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม
1626042	สาขาวิชาธุรกิจนวัตกรรม การเกษตร	ปกติ	20	

## คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมสร้างสรรค์

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

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1824042	ทัศนศิลป์ (จิตรกรรม ประติมากรรม ศิลปะภาพพิมพ์)	ปกติ	10	1. เป็นผู้กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา 2. เป็นผู้มีผลการเรียนดี คะแนนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียน เกรดเฉลี่ย 1.80 ขึ้นไป หรือเป็นผู้มีความสามารถมี ผลงานดีเด่นด้านศิลปกรรมและออกแบบ/ผลงานดีเด่น ด้านกิจกรรมต่างๆ 3. นำแฟ้มสะสมงานมาวันสอบสัมภาษณ์ จะพิจารณาเป็นรายบุคคล
1825012	การออกแบบอุตสาหกรรม (การออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม, การออกแบบเซรามิก, การออกแบบ กราฟิกและบรรจุภัณฑ์)	ปกติ	10	ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา

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

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1861042	สาขาวิชาการผังเมือง	ปกติ	10	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

## คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี

### ➔ ระดับปริญญาตรี 4 ปี

รหัส วิชาเอก	หลักสูตร/สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	คุณสมบัติ
1722032	วิศวกรรมสำรวจและภูมิสารสนเทศ (จันทร์ - ศุกร์)	ภาคปกติ	20	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวช. สายช่างอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่าตามที่ กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่ เหมาะสม
1734052	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์-ระบบสื่อสาร (จันทร์ - ศุกร์)	ภาคปกติ	15	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวช. สายช่างอุตสาหกรรม ในสาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างอิเล็กทรอนิกส์กำลัง ช่างไฟฟ้ากำลัง ช่างไฟฟ้า ควบคุม ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ ช่างโทรคมนาคม ช่างเครื่องมือ วัดและวัดคุม ช่างเมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่าตามที่ กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่ เหมาะสม
1734082	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบ ควบคุมอัตโนมัติ (จันทร์ - ศุกร์)	ภาคปกติ	5	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวช. สายวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาไฟฟ้ากำลัง สาขาคอมพิวเตอร์หรือเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ สาขาโทรคมนาคม สาขาระบบควบคุม สาขาระบบอัตโนมัติ สาขาเครื่องมือวัด สาขาเมคคา ทรอนิกส์ สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ หรือเทียบเท่า ตามที่กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามี คุณสมบัติ ที่เหมาะสม
1732022	วิศวกรรมโทรคมนาคม (จันทร์ - ศุกร์)	ภาคปกติ	25	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวช. สายช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่าตามที่ กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่ เหมาะสม
1752062	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ-โลหการ (จันทร์ - ศุกร์)	ภาคปกติ	10	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวช. สายช่างอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่าตามที่ กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่ เหมาะสม

รหัส วิชาเอก	หลักสูตร/สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	คุณสมบัติ
1752072	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ-พอลิเมอร์ (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	15	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวช. สายช่างอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่าตามที่ กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่ เหมาะสม
1745012	วิศวกรรมกรรมการทำความเย็นและการปรับ อากาศ (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	10	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวช. สายช่างอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่าตามที่ กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่ เหมาะสม
1742022	วิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	20	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวช. สายช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่าตามที่ กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่ เหมาะสม
1743022	วิศวกรรมอาหารและหลังการเก็บเกี่ยว (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	30	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวช. สายช่างอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่าตามที่ กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่ เหมาะสม

## คณะระบบรางและการขนส่ง

### ➡ ระดับปริญญาตรี 4 ปี

รหัสวิชาเอก	หลักสูตร/สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับระบบปรับตรง	คุณสมบัติ
1741062	สาขาวิชาวิศวกรรมซ่อมบำรุงอากาศยาน	ปกติ	20	รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาช่างอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่าที่สาขาวิชา ฯ พิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่เหมาะสม
1924023	การจัดการการปฏิบัติการรถไฟ	ปกติ	15	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวช. ทุกสาขาวิชา 2. คะแนนเฉลี่ยสะสม 2.1. กรณีที่เป็นผู้สำเร็จการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50 2.2. กรณีที่เป็นผู้ที่กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ยสะสม 4 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50
1924032	สาขาวิชานวัตกรรมการพัฒนาเมืองและพื้นที่รอบสถานีขนส่งมวลชน	ปกติ	10	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวช. ทุกสาขาวิชา 2. คะแนนเฉลี่ยสะสม 2.1. กรณีที่เป็นผู้สำเร็จการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50 2.2. กรณีที่เป็นผู้ที่กำลังศึกษา คะแนนเฉลี่ยสะสม 4 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50

## คณะนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร

### หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) 4 ปี

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับระบบปรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1626032	สาขาวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร	ปกติ	80	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่าที่สาขาวิชาพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติเหมาะสม

# ส่วนที่ 3

เปิดรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี  
รับคุณวุฒิ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)  
ประจำปีการศึกษา 2567

มีจำนวน 5 คณะ ดังนี้

1. คณะบริหารธุรกิจ
2. คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
3. คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี
4. คณะระบบรางและการขนส่ง
5. คณะนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร

จำนวนรับที่ปรากฏในระเบียบการฯ  
เป็นจำนวนระบบรับตรง อาจมีการเพิ่มหรือลด  
ตามที่มหาวิทยาลัยฯ จะเห็นสมควร

## คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์

### หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) ต่อเนื่อง

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับระบบปรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1624033	สาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์นมและเครื่องดื่ม (จันทร์ - ศุกร์)	ปกติ	25	ผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 (ปวส.2) สายช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา

## คณะบริหารธุรกิจ

### หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) เทียบโอน

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับระบบปรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1522014	การเงิน (เสาร์ - อาทิตย์)	สมทบ	20	1. เป็นผู้กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 (ปวส.2) กลุ่มวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาบริหารธุรกิจทุกสาขา 2. คะแนนเฉลี่ยสะสมภาคเรียนล่าสุด ไม่ต่ำกว่า 2.00
1523024	สาขาวิชาการตลาด - การบริหารการตลาด (เสาร์-อาทิตย์)	สมทบ	5	1. เป็นผู้กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 (ปวส.2) กลุ่มวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาบริหารธุรกิจทุกสาขา 2. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นปีที่ 3 (ปวช.3) ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า 3. คะแนนเฉลี่ยสะสม 2 ภาคเรียน 2.00 ขึ้นไป
1532023	สาขาวิชาการจัดการ - การจัดการทั่วไป (จันทร์-ศุกร์)	ปกติ	26	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 (ปวส.2) กลุ่มวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาบริหารธุรกิจทุกสาขา 2. คะแนนเฉลี่ยสะสมล่าสุด 2.50 ขึ้นไป
1532033	การจัดการ – การจัดการอุตสาหกรรม (จันทร์-ศุกร์)	ปกติ	20	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 (ปวส.2) กลุ่มวิชาช่างอุตสาหกรรม 2. คะแนนเฉลี่ยสะสม 2.00 ขึ้นไป



## คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี

### ➡ ระดับปริญญาตรี 4 ปี เทียบโอน

รหัส วิชาเอก	หลักสูตร/สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	คุณสมบัติ
1732013	วิศวกรรมโทรคมนาคม (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	15	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวส. ช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างอิเล็กทรอนิกส์-สื่อสาร ช่างอิเล็กทรอนิกส์-เทคนิคคอมพิวเตอร์ ช่างอิเล็กทรอนิกส์-ช่างเสียงและภาพ ช่างอิเล็กทรอนิกส์-อุตสาหกรรม ช่างอิเล็กทรอนิกส์-อิเล็กทรอนิกส์อากาศยาน ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ หรือเทียบเท่าตามที่ กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่ เหมาะสม
1733023	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	9	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวส. สาขาเทคนิคคอมพิวเตอร์ สาขาคอมพิวเตอร์ สาขาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ สาขาเทคโนโลยี สารสนเทศสายช่างอุตสาหกรรม สาขาอิเล็กทรอนิกส์ เมคคาทรอนิกส์ สาขาไฟฟ้า หรือเทียบเท่าตามที่ กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติ ที่เหมาะสม
1746014	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (เสาร์ - อาทิตย์)	ภาคสมทบ	10	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวส. ช่างอุตสาหกรรม ช่างไฟฟ้า ช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างยนต์ ช่างจักรกลหนัก ช่างเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ ช่างคอมพิวเตอร์ ช่างกลโรงงาน ช่างผลิตเครื่องมือและแม่พิมพ์ ช่างเครื่องกลการผลิต หรือเทียบเท่าตามที่กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณา แล้วว่ามีคุณสมบัติที่เหมาะสม
1742023	วิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร (จันทร์ – ศุกร์)	ภาคปกติ	15	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวส. สายวิชาช่างอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่าตามที่ กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติ ที่เหมาะสม

## คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี

### ➡ ระดับปริญญาตรี 4 ปี เทียบโอน

รหัส วิชาเอก	หลักสูตร/สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับ ระบบรับตรง	คุณสมบัติ
1752063	วิศวกรรมวัสดุ-โลหการ (จันทร์ - ศุกร์)	ภาคปกติ	15	เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาระดับ ปวส. สาขาวิชาช่างโลหะ สาขาวิชาเทคนิคโลหะ สาขางานเทคโนโลยีการเชื่อมอุตสาหกรรม สาขางานตรวจสอบและทดสอบงานเชื่อม สาขางานเทคโนโลยีงานเชื่อมและขึ้นรูป สาขาวิชาช่างเทคนิคระบบขนส่งทางราง สาขาวิชาช่างกลโรงงาน สาขาวิชาช่างผลิตเครื่องมือและแม่พิมพ์ สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม สาขาวิชาการตรวจสอบโดยไม่ทำลาย สาขาวิชาเทคนิคการผลิต หรือเทียบเท่าตามที่ กรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วว่ามีคุณสมบัติที่เหมาะสม

## คณะระบบรางและการขนส่ง

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

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	จำนวนรับ ระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1741063	สาขาวิชาวิศวกรรมซ่อมบำรุงอากาศยาน	15	รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นสูง (ปวส.) สาขาช่างยนต์ ช่างเทคนิคยานยนต์ ช่างจักรกลหนัก ช่างกลเรือ ช่างกลเกษตร ช่างเครื่อง ทำความเย็นและปรับอากาศ ช่างอุตสาหกรรมทุก สาขา ช่างแมคคาทรอนิกส์ หรือเทียบเท่าตามที่ กรรมการบริหารหลักสูตรฯ พิจารณาแล้วว่ามี คุณสมบัติที่เหมาะสม

## คณะนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) 4 ปี

รหัสสาขาวิชา	หลักสูตร / สาขาวิชา	กลุ่มเรียน	จำนวนรับระบบรับตรง	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
1626023	สาขาวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร	ปกติ	15	1. รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ พืชศาสตร์ สัตวศาสตร์ เทคโนโลยีการอาหาร หรือเทียบเท่า โดยการเทียบโอนผลการเรียน 2. มีคะแนนเฉลี่ยสะสม 2 ภาคเรียนไม่ต่ำกว่า 2.00 ขึ้นไป 3. สอบสัมภาษณ์ (100%)



สมัครและติดต่อสอบถามข้อมูลได้ที่  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน  
งานบริหารงานทั่วไป สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน  
744 ถ.สุรนารายณ์ ๗.ในเมือง อ.เมือง จ.นครราชสีมา 30000  
Tel.044-233000 ต่อ 2735



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