



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา
ปริญญาโทและปริญญาเอก ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา กำหนดเปิดรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ ระหว่างวันที่ ๔ มีนาคม – ๓๐ เมษายน ๒๕๖๓ นั้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๔ มาตรา ๒๗ มาตรา ๒๘ วรคแรกและมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ ประกอบกับคำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสานที่ ๐๓๒๖ / ๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ เรื่องมอบอำนาจให้รองอธิการบดีรักษาราชการแทนอธิการบดี ในกรณี ที่อธิการบดีไม่อยู่หรือไม่อาจปฏิบัติราชการได้ จึงออกประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน เรื่อง การรับสมัคร คัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา ปริญญาโทและปริญญาเอก ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ ไว้ดังนี้

๑. คุณสมบัติของผู้สมัคร

- ๑.๑ มีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใดเป็นการเฉพาะตามที่กำหนดไว้ในหลักสูตร
- ๑.๒ มีคุณสมบัติตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดเป็นกรณีพิเศษ
- ๑.๓ ไม่เป็นคนวิกลจริต หรือโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคที่ส่งควมรังเกียจ หรือโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- ๑.๔ ไม่เป็นผู้มีความประพฤติเสื่อมเสียอย่างร้ายแรง
- ๑.๕ เป็นผู้สำเร็จการศึกษาตามรายละเอียดดังนี้
หลักสูตรระดับปริญญาโท เป็นผู้สำเร็จสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี
หลักสูตรระดับปริญญาเอก เป็นผู้สำเร็จสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท
- ๑.๖ คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศ
- ๑.๗ หากคุณสมบัติของผู้สมัครไม่ตรงตามมหาวิทยาลัยฯ กำหนดจะถูกตัดสิทธิ์ในการพิจารณาเข้าศึกษา

๒. กำหนดการรับสมัคร

รับสมัครผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

ตั้งแต่วันที่ ๔ มีนาคม - ๓๐ เมษายน ๒๕๖๓

๓. ขั้นตอนการสมัคร

สมัครผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ระหว่างวันที่ ๔ มีนาคม - ๓๐ เมษายน ๒๕๖๓

- ผู้สมัครสามารถดูรายละเอียดระเบียบการสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ และวิธีการกรอกข้อมูล ทาง www.rmuti.ac.th และ www.oapr.rmuti.ac.th

หมายเหตุ นักศึกษาต่างชาติให้ดำเนินการสมัครด้วยตนเองเท่านั้น

- ผู้สมัครกรอกข้อมูลรายละเอียดให้ครบถ้วน ถูกต้อง และชัดเจน
- ผู้สมัครตรวจสอบข้อมูลของตนเองที่กรอกในเครือข่ายอินเทอร์เน็ตให้ถูกต้อง ก่อนการบันทึกยืนยันการสมัคร
- นำใบสมัครไปชำระเงินค่าสมัครสอบได้ที่ธนาคาร ตามที่ระบุในใบสมัครได้ทุกสาขาทั่วประเทศ

หมดเขตชำระเงินภายในวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๓

- ผู้สมัครเก็บหลักฐานการชำระเงินค่าสมัครไว้เป็นหลักฐาน
- ให้ผู้สมัครตรวจสอบสถานะการชำระเงินค่าสมัคร ทาง www.rmuti.ac.th และ www.oapr.rmuti.ac.th ภายหลังจากวันชำระเงินค่าสมัครแล้ว ๓ - ๕ วันทำการ

๔. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก กำหนดการสอบและสถานที่สอบ

วันที่ ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ตั้งแต่เวลา ๑๖.๐๐ น. ทาง www.rmuti.ac.th หรือ www.oapr.rmuti.ac.th

๕. การสอบคัดเลือก วันที่ ๙ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา

๖. เอกสารหลักฐานประกอบการสมัครสอบ หลักฐานข้อ ๖.๑ - ๖.๘ ประกอบด้วย :-

- ๖.๑ ใบสมัคร ๑ ฉบับ ซึ่งกรอกรายละเอียดอย่างครบถ้วนและชำระเงินเรียบร้อยแล้ว
- ๖.๒ รูปถ่ายหน้าตรงขนาด ๑ นิ้ว ถ่ายมาแล้วไม่เกิน ๖ เดือน จำนวน ๑ รูป
- ๖.๓ สำเนาใบแสดงผลการศึกษา (Transcript) ระดับปริญญาตรี ๑ ฉบับ
หรือสำเนาใบแสดงผลการศึกษาในภาคการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตรระดับปริญญาตรี ๑ ฉบับ และหนังสือรับรองคาดว่าจะสำเร็จการศึกษา (สำหรับผู้สมัครที่กำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตร) และสำเนาใบแสดงผลการศึกษา ระดับ ปวส. จำนวน ๑ ฉบับ (สำหรับผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับ ปวส. แล้วศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี)
- ๖.๔ หนังสือรับรองประสบการณ์การทำงานของผู้สมัคร ให้แนบหนังสือรับรองที่มีผู้รับรอง ๑ คน คือ ผู้บังคับบัญชา (กรณีผู้ที่ทำงาน)
- ๖.๕ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือเอกสารที่ทางราชการออกให้ ที่ปรากฏรูปถ่ายผู้สมัคร จำนวน ๑ ฉบับ
- ๖.๖ ในกรณีที่ค่านำหน้าชื่อ หรือชื่อ หรือนามสกุล ในหลักฐานประกอบการสมัครไม่ตรงกันให้นำหลักฐานต้นฉบับที่เกี่ยวข้องมาแสดงด้วย เช่น ใบเปลี่ยนชื่อ ใบเปลี่ยนนามสกุล ทะเบียนสมรส คำสั่งแต่งตั้งยศ เป็นต้น พร้อมถ่ายสำเนา จำนวน ๑ ฉบับ
- ๖.๗ สำเนาทะเบียนบ้าน จำนวน ๑ ฉบับ
- ๖.๘ หลักฐานเพิ่มเติมอื่น ๆ (ตามที่คณะกรรมการเรียกเพิ่ม)

หมายเหตุ เอกสารที่เป็นฉบับถ่ายสำเนาทุกรายการ ให้ถ่ายสำเนาโดยใช้กระดาษ A๔ พร้อมรับรองสำเนาทุกฉบับ

๗. ประกาศผลสอบ

วันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ตั้งแต่เวลา ๑๖.๐๐ น. ทาง www.rmuti.ac.th หรือ www.oapr.rmuti.ac.th

๘. การรายงานตัวเพื่อขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่

ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี นครราชสีมา ตามประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษานั้น จะต้องรายงานตัวเพื่อขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่และชำระเงินค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ ติดตามกำหนดวันขึ้นทะเบียนอีกครั้ง ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓ โดยปฏิบัติดังนี้

- ๘.๑ ผู้สมัครเข้ากรอกข้อมูลประวัตินักศึกษา ๕๒ รายการผ่านระบบบริการการศึกษา ess.rmuti.ac.th และพิมพ์ใบแจ้งยอดการชำระเงินค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษา นำไปชำระเงินที่ธนาคารตามที่ระบุในเอกสาร
- ๘.๒ เมื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาชำระเงินค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่แล้ว เจ้าหน้าที่จะประทับตราเพื่อเป็นหลักฐานการรับชำระเงิน พร้อมคืนเอกสารส่วนของผู้สมัครเพื่อเก็บไว้เป็นหลักฐานการชำระเงิน (โปรดตรวจสอบหลักฐานการชำระเงินค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ให้ถูกต้อง)
- ๘.๓ เมื่อชำระเงินค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่แล้ว ๑ - ๒ วันทำการให้ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา เข้าทำรายการเพื่อสร้างบัญชีผู้ใช้งานในระบบบริการการศึกษา ess.rmuti.ac.th (ดูขั้นตอนในระเบียบการรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓)

๙. การส่งเอกสารหลักฐานและตรวจสุขภาพ

ผู้ผ่านการสอบคัดเลือกและผู้ที่มีสิทธิ์เข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ จะต้องนำส่งเอกสารหลักฐานการรายงานตัวและขึ้นทะเบียนนักศึกษาในวันส่งเอกสารหลักฐาน วันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๓ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๕.๓๐ น. โดยนำหลักฐานการรายงานตัวส่งที่ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน อาคาร ๓๕ ดังต่อไปนี้

- | | | |
|---|---------|--------------|
| ๙.๑ สำเนาใบรายงานตัวเพื่อขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา (ใบประวัตินักศึกษา ไม่ต้องติดรูปถ่าย) | ขนาด A๔ | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๙.๒ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน | ขนาด A๔ | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๙.๓ สำเนาประจำตัวประชาชนบิดา | ขนาด A๔ | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๙.๔ สำเนาประจำตัวประชาชนมารดา | ขนาด A๔ | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๙.๕ สำเนาทะเบียนบ้าน | ขนาด A๔ | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๙.๖ สำเนาใบระเบียนแสดงผลการเรียน (ใบ รบ./ ใบ ปพ. ๑) | ขนาด A๔ | จำนวน ๒ ฉบับ |
| **หมายเหตุ : กรณีไม่มีใบระเบียนแสดงผลการเรียน (ใบ รบ./ ใบ ปพ. ๑)ให้นำเอกสารที่ระบุชื่อสถานศึกษาเดิม และแสดงผลการเรียนที่ผ่านมา เช่น ใบรับรองผลการเรียน | | |
| ๙.๗ สำเนาการเปลี่ยนชื่อ - นามสกุล (ถ้ามี) | ขนาด A๔ | จำนวน ๒ ฉบับ |
| (กรณีชื่อสมัครไม่ตรงกับเอกสารทะเบียนแสดงผลการเรียน (ใบ รบ.) | | |

๑๐. การลงทะเบียนนักศึกษาใหม่ชำระเงินค่าใช้จ่ายผ่านทางเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

ในระบบบริการการศึกษา (Education Service System : ESS)

<https://ess.rmuti.ac.th/Rmuti/Registration/> พร้อมทั้งพิมพ์ใบรายงานการลงทะเบียน /ใบแจ้งชำระเงิน /

ใบเสร็จรับเงินไปชำระเงินผ่าน ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) /ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) ได้ทุกสาขาทั่วประเทศ ระหว่างวันที่ ๑ - ๕ มิถุนายน ๒๕๖๓ ผ่านระบบ ESS

/หมายเหตุ...

หมายเหตุ

๑. การสมัครจะมีผลสมบูรณ์เมื่อมหาวิทยาลัยฯ ได้รับชำระเงินค่าสมัครเรียบร้อยแล้ว กรณีสมัครด้วยตนเอง การสมัครจะมีผลสมบูรณ์เมื่อมีการนำส่งใบสมัคร ณ จุดรับสมัคร ภายในวันที่กำหนด
๒. ผู้ที่สมัครสอบ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน จะต้องสำเร็จการศึกษาก่อนเปิดภาคการศึกษาที่ ๑ / ๒๕๖๓ เท่านั้น หากตรวจพบภายหลังว่า ผู้สมัครยังไม่สำเร็จการศึกษาหลังจากเข้ารับการสอบแล้ว มหาวิทยาลัยฯ จะเพิกถอนสิทธิ์ทันที และไม่สามารถเรียกร้องเงินค่าใช้จ่ายต่างๆ จากมหาวิทยาลัยฯ คืนได้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๔ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณรงค์ ผลวงษ์)

รองอธิการบดีฝ่ายบริหารและพัฒนาทรัพยากรมนุษย์

รักษาราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

รายละเอียดแนบท้ายประกาศ

คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์

 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.)

- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารประยุกต์ (ระดับปริญญาโท)

คุณสมบัติของผู้สมัคร

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทุกสาขา
- หากสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาที่ไม่เกี่ยวข้องทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ต้องศึกษาเพิ่มเติมเพื่อปรับพื้นฐานโดยไม่นับหน่วยกิต ในกลุ่มวิชาเสริมพื้นฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการที่ปรึกษาประจำหลักสูตร

รหัสหลักสูตร หลักสูตร และจำนวนรับ

| ที่ | รหัสหลักสูตร | หลักสูตร | ภาค | จำนวนรับ |
|-----|--------------|---|------|----------|
| ๑ | ๑๖๒๕๐๖๔๑ | วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารประยุกต์) แผน ก แบบ ก๒ (เสาร์ – อาทิตย์) | สมทบ | ๕ |
| ๒ | ๑๖๒๕๐๖๔๒ | วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารประยุกต์) แผน ข (เสาร์ – อาทิตย์) | สมทบ | ๑๐ |

 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.)

- สาขาวิชาชีววิทยาประยุกต์ในการผลิตสัตว์ (ระดับปริญญาโท)

คุณสมบัติของผู้สมัคร แผน ก แบบ ก (๑)

- เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา สัตวศาสตร์ สัตวบาล เทคโนโลยีการผลิตสัตว์ เกษตรศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง จากสถาบันอุดมศึกษาที่ ก.พ. ให้การรับรอง
- มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐ หรือเป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต และคาดว่าจะเมื่อสำเร็จการศึกษาในภาคนั้นแล้วจะได้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐
- มีผลงานวิจัยที่ดำเนินการวิจัยและตีพิมพ์เผยแพร่ในการประชุมวิชาการหรือวารสารในระดับชาติหรือนานาชาติ เป็นชื่อแรกไม่น้อยกว่า ๑ เรื่อง หรือมีประสบการณ์ในการทำงานวิจัยในสาขาวิชาชีววิทยา สัตวศาสตร์ สัตวบาล เทคโนโลยีการผลิตสัตว์ เกษตรศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง ไม่น้อยกว่า ๓ ปี และมีผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในการประชุมวิชาการหรือวารสารในระดับชาติหรือนานาชาติไม่น้อยกว่า ๑ เรื่อง
- มีคุณสมบัติครบถ้วนตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสานว่าด้วยการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๙

๕. ผู้ที่มีคุณสมบัติไม่ตรงกับที่กล่าวไว้ในข้อ ๑ - ๔ อาจสมัครได้ตามดุลพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา

คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ (ต่อ)

คุณสมบัติของผู้สมัคร แผน ก แบบ ก (๒)

- เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา สัตวศาสตร์ สัตวบาล เทคโนโลยีการผลิตสัตว์ เกษตรศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง จากสถาบันอุดมศึกษาที่ ก.พ.ให้การรับรอง
- มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐ หรือเป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต และคาดว่าจะเมื่อสำเร็จการศึกษาในภาคนั้นแล้วจะได้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐
- มีคุณสมบัติครบถ้วนตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรีว่าด้วยการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๙
- ผู้ที่มีคุณสมบัติไม่ตรงกับที่กล่าวไว้ในข้อ ๑ - ๓ อาจสมัครได้ตามดุลพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา

รหัสหลักสูตร หลักสูตร และจำนวนรับ

| ที่ | รหัสหลักสูตร | หลักสูตร | ภาค | จำนวนรับ |
|-----|--------------|--|------|----------|
| ๑ | ๑๖๒๖๐๑๔๑ | วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ชีววิทยาประยุกต์ในการผลิตสัตว์) แผน ก แบบ ก (๑) (จันทร์ - ศุกร์) | ปกติ | ๕ |
| ๒ | ๑๖๒๖๐๑๔๒ | วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ชีววิทยาประยุกต์ในการผลิตสัตว์) แผน ก แบบ ก (๒) (จันทร์ - ศุกร์) | | |

- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.)
- สาขาวิชาเคมีประยุกต์ (ระดับปริญญาโท)

คุณสมบัติของผู้สมัคร

- เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ เคมี ฟิสิกส์ ชีวเคมี ชีววิทยา หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง
- มีคุณสมบัติทั่วไป เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรีว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๘
- ผู้ที่มีคุณสมบัติไม่ตรงกับที่กล่าวไว้ในข้อ ๑ - ๒ อาจสมัครได้ตามดุลพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา

รหัสหลักสูตร หลักสูตร และจำนวนรับ

| ที่ | รหัสหลักสูตร | หลักสูตร | ภาค | จำนวนรับ |
|-----|--------------|--|------|----------|
| ๑ | ๑๖๒๒๐๒๔ | วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เคมีประยุกต์) แผน ก แบบ ก ๒ (จันทร์ - ศุกร์) | ปกติ | ๕ |

คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ (ต่อ)

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)

- สาขาวิชาชีววิทยาประยุกต์ในการผลิตสัตว์ (ระดับปริญญาเอก)

คุณสมบัติของผู้สมัคร แบบ ๑ (๑.๑)

๑. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา สัตวศาสตร์ สัตวบาล เทคโนโลยีการผลิตสัตว์ เกษตรศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง จากสถาบันอุดมศึกษาที่ ก.พ. ให้การรับรอง
๒. มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า ๓.๒๕
๓. มีผลงานวิจัยที่ดำเนินการวิจัยและตีพิมพ์เผยแพร่ในการประชุมวิชาการหรือวารสารในระดับชาติหรือนานาชาติ เป็นชื่อแรกไม่น้อยกว่า ๒ เรื่อง หรือมีประสบการณ์ในการทำงานวิจัยในสาขาวิชาชีววิทยา สัตวศาสตร์ สัตวบาล เทคโนโลยีการผลิตสัตว์ เกษตรศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง ไม่น้อยกว่า ๓ ปี และมีผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในการประชุมวิชาการหรือวารสารในระดับชาติหรือนานาชาติไม่น้อยกว่า ๒ เรื่อง
๔. มีคุณสมบัติครบถ้วนตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสานว่าด้วยการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๙
๕. ผู้ที่มีคุณสมบัติไม่ตรงกับที่กล่าวไว้ในข้อ ๑ - ๔ อาจสมัครได้ตามดุลพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา

คุณสมบัติของผู้สมัคร แบบ ๒ (๒.๑)

๑. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา สัตวศาสตร์ สัตวบาล เทคโนโลยีการผลิตสัตว์ เกษตรศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง จากสถาบันอุดมศึกษาที่ ก.พ. ให้การรับรอง หรือเป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต และคาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในภาคนี้
๒. มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า ๓.๒๕
๓. มีคุณสมบัติครบถ้วนตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสานว่าด้วยการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๙
๔. ผู้ที่มีคุณสมบัติไม่ตรงกับที่กล่าวไว้ในข้อ ๑ - ๓ อาจสมัครได้ตามดุลพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา

คุณสมบัติของผู้สมัคร แบบ ๒ (๒.๒)

๑. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เกียรตินิยม) สาขาวิชาชีววิทยา สัตวศาสตร์ สัตวบาล เทคโนโลยีการผลิตสัตว์ เกษตรศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง จากสถาบันอุดมศึกษาที่ ก.พ. ให้การรับรอง หรือกำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต
๒. มีคุณสมบัติครบถ้วนตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสานว่าด้วยการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๙
๓. ผู้ที่มีคุณสมบัติไม่ตรงกับที่กล่าวไว้ในข้อ ๑ - ๒ อาจสมัครได้ตามดุลพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

รหัสหลักสูตร หลักสูตร และจำนวนรับ

| ที่ | รหัสหลักสูตร | หลักสูตร | ภาค | จำนวนรับ |
|-----|--------------|--|------|----------|
| ๑ | ๑๖๒๖๐๑๕๑ | ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ชีววิทยาประยุกต์ในการผลิตสัตว์) แบบ ๑ (๑.๑) (จันทร์ – ศุกร์) | ปกติ | ๕ |
| ๒ | ๑๖๒๖๐๑๕๒ | ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ชีววิทยาประยุกต์ในการผลิตสัตว์) แบบ ๒ (๒.๑) (จันทร์ – ศุกร์) | | |
| ๓ | ๑๖๒๖๐๑๕๓ | ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ชีววิทยาประยุกต์ในการผลิตสัตว์) แบบ ๒ (๒.๒) (จันทร์ – ศุกร์) | | |

คณะกรรมการธุรกิจ

- หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (บธ.ม.)
- สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (ระดับปริญญาโท)

คุณสมบัติของผู้สมัคร

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทุกสาขาวิชา จากสถาบันการศึกษาที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา และ/หรือสำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือนให้การรับรอง
- เป็นผู้มีความรู้ภาษาไทยและภาษาอังกฤษเป็นอย่างดี
(หมายเหตุ ผู้สมัครเข้าศึกษาที่มีประสบการณ์ต่ำกว่าเกณฑ์ดังกล่าวอาจได้รับการพิจารณาคัดเลือกตามดุลยพินิจของคณะกรรมการคัดเลือก ไม่จำเป็นต้องมีประสบการณ์ทำงานมาก่อน แต่ในกระบวนการคัดเลือกจะพิจารณาผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานเป็นอันดับแรก)

รหัสหลักสูตร หลักสูตร และจำนวนรับ

| ที่ | รหัสหลักสูตร | หลักสูตร | ภาค | จำนวนรับ |
|-----|--------------|--|------|----------|
| ๑ | ๑๕๓๒๐๔๔๑ | บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต แผน ก แบบ ก๒ (เสาร์ – อาทิตย์) | สมทบ | ๑๐ |
| ๒ | ๑๕๓๒๐๔๔๒ | บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต แผน ข (เสาร์ – อาทิตย์) | สมทบ | ๒๐ |

คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์

- หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)
- สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (ระดับปริญญาโท)

คุณสมบัติของผู้สมัคร

- คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษาตามแผน ก แบบ ก๒
๑. สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรีหรือกำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร วิศวกรรมเกษตร วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมวัสดุ วิศวกรรมโลหการ วิศวกรรมการผลิต วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
 ๒. หากมีคุณสมบัติไม่ตรงกับข้อ ๑) การรับเข้าศึกษาให้เป็นไปตามดุลพินิจของกรรมการบริหารหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
 ๓. การรับเข้าศึกษาตามข้อ ๑) ของผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายในระดับปริญญาตรี จะมีผลสมบูรณ์ก็ต่อเมื่อผู้สมัครเข้าศึกษาสำเร็จการศึกษาแล้วเท่านั้น

รหัสหลักสูตร หลักสูตร และจำนวนรับ

| ที่ | รหัสหลักสูตร | หลักสูตร | ภาค | จำนวนรับ |
|-----|--------------|--|------|----------|
| ๑ | ๑๗๔๑๐๓๔๑ | วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล) แผน ก แบบ ก๒ (จันทร์ – ศุกร์) | ปกติ | ๒ |
| ๒ | ๑๗๔๑๐๓๔๒ | วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล) แผน ก แบบ ก๒ (เสาร์ – อาทิตย์) | สมทบ | ๒ |

คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์

- หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)
- สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (ระดับปริญญาโท)

คุณสมบัติของผู้สมัคร

- คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษาตามแผน ก แบบ ก๒
มีคุณสมบัติอื่นตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรีว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๒
๑. สำเร็จการศึกษาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมระบบควบคุม วิศวกรรมการวัดคุม วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ หรือปริญญาอื่นที่เกี่ยวข้อง และได้รับคะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐ จากระบบ ๔ ระดับคะแนน หรือ
 ๒. ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร โดยพิจารณาจากประสบการณ์ทำงานหรืองานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา
 ๓. เป็นนักศึกษาที่มีความพร้อมที่จะศึกษาในรายวิชาที่คณะกรรมการบริหารหลักสูตร เห็นสมควรให้เป็นไปตามประกาศของคณะฯ

รหัสหลักสูตร หลักสูตร และจำนวนรับ

| ที่ | รหัสหลักสูตร | หลักสูตร | ภาค | จำนวนรับ |
|-----|--------------|--|------|----------|
| ๑ | ๑๗๓๑๐๓๔๑ | วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า) แผน ก แบบ ก๒ (จันทร์ – ศุกร์) | ปกติ | ๒ |
| ๒ | ๑๗๓๑๐๓๔๒ | วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า) แผน ก แบบ ก๒ (เสาร์ – อาทิตย์) | สมทบ | ๓ |

คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์

- หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)
- สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (ระดับปริญญาโท)

คุณสมบัติของผู้สมัคร

- คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษาตามแผน ก แบบ ก๒

๑. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต ในสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา วิศวกรรมสำรวจ วิศวกรรมขนส่ง หรือสาขาที่เกี่ยวข้องสัมพันธ์ ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร
๒. มีคุณสมบัติอื่นตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสานว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๒

รหัสหลักสูตร หลักสูตร และจำนวนรับ

| ที่ | รหัสหลักสูตร | หลักสูตร | ภาค | จำนวนรับ |
|-----|--------------|---|------|----------|
| ๑ | ๑๗๒๑๐๓๔๑ | วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) แผน ก แบบ ก๒ (จันทร์ – ศุกร์) | ปกติ | ๑๐ |
| ๒ | ๑๗๒๑๐๓๔๒ | วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) แผน ก แบบ ก๒ (เสาร์ – อาทิตย์) | สมทบ | ๕ |

คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์

- หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.)
- สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ (ระดับปริญญาโท)

คุณสมบัติของผู้สมัคร

- คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษาตามแผน ก แบบ ก๒

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต ทุกสาขาวิชา หรือ วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาที่มีความเกี่ยวข้องสัมพันธ์กับหลักสูตรที่กล่าวมาข้างต้น หรือสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในวุฒิอื่นที่มีความเกี่ยวข้องสัมพันธ์กัน ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรและได้รับคะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐ จากระบบ ๔ ระดับคะแนน หรือเทียบเท่า
- มีคุณสมบัติอื่นตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสานว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๒

รหัสหลักสูตร หลักสูตร และจำนวนรับ

| ที่ | รหัสหลักสูตร | หลักสูตร | ภาค | จำนวนรับ |
|-----|--------------|--|------|----------|
| ๑ | ๑๗๕๑๐๔๔๑ | วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหการ) แผน ก แบบ ก๒ (จันทร์ - ศุกร์) | ปกติ | ๒ |
| ๒ | ๑๗๕๑๐๔๔๒ | วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหการ) แผน ก แบบ ก๒ (เสาร์ - อาทิตย์) | สมทบ | ๒ |

คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ด.)

- สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (ระดับปริญญาเอก)

คุณสมบัติของผู้สมัคร

ให้เป็นตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๒ (ภาคผนวก ก) และมีคุณสมบัติอื่นเพิ่มเติมดังนี้

แบบ ๒.๑ เป็นแผนการศึกษาที่เน้นการวิจัยและมีการศึกษารายวิชา มีคุณสมบัติดังนี้

๑) รับผิดชอบสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่า ในสาขาวิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมพลังงาน วิศวกรรมเกษตร วิศวกรรมเคมี วิศวกรรมอาหารหรือสาขาวิทยาศาสตร์ที่มีหัวข้อวิจัยเกี่ยวข้องกับวิศวกรรมเครื่องกล หรือวิศวกรรมสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง จากสถาบันการศึกษาที่ผ่านการพิจารณารับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตรโดยสำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา (สกอ.)

๒) มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน เรื่อง การสอบวัดความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ สำหรับผู้เข้าศึกษาต่อระดับปริญญาเอก สาขา วิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิตและเกณฑ์ที่ คณะกรรมการการอุดมศึกษากำหนด

๓) มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน เรื่องการรับสมัครนักศึกษาเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษาในแต่ละปีการศึกษา

๔) ในกรณีที่ผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่ตรงกับข้อ 1) และ ข้อ 3) การรับเข้าศึกษาให้อยู่ในดุลยพินิจของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

รหัสหลักสูตร หลักสูตร และจำนวนรับ

| ที่ | รหัสหลักสูตร | หลักสูตร | ภาค | จำนวนรับ |
|-----|--------------|---|------|----------|
| ๑ | ๑๗๔๑๐๕๖ | วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล) แบบ ๒.๑ (จันทร์ – ศุกร์) | ปกติ | ๑ |
| ๒. | ๑๗๔๑๐๕๗ | วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล) แบบ ๒.๑ (เสาร์ – อาทิตย์) | สมทบ | ๑ |

คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)

- สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (ระดับปริญญาเอก)

คุณสมบัติของผู้สมัคร

ให้เป็นตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๒ (ภาคผนวก ก) และมีคุณสมบัติอื่นเพิ่มเติมดังนี้

แบบ ๑ แบบ ๑.๑ เป็นแผนการศึกษาที่เน้นการวิจัย มีคุณสมบัติดังนี้

๑) รับผิดชอบสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทในสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา วิศวกรรมสำรวจ วิศวกรรมขนส่ง หรือสาขาที่เกี่ยวข้องสัมพันธ์ ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรประจำสาขาวิชา

๒) มีผลการเรียนสะสมในระดับปริญญาโทไม่น้อยกว่า 3.25 และมีผลงานวิจัยได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่มีคุณภาพตามประกาศคณะกรรมการการอุดมศึกษา เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ อย่างน้อย 1 เรื่อง โดยผลงานวิจัยดังกล่าวต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรประจำสาขาวิชา

๓) มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เรื่องการสอบวัดความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ สำหรับผู้เข้าศึกษาต่อระดับปริญญาเอก สาขาวิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิตและเกณฑ์ที่คณะกรรมการการอุดมศึกษากำหนด

๔) มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เรื่องการรับสมัครนักศึกษาเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา

๕) กรณีที่ผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่ตรงกับข้อ 1) ถึง ข้อ 4) การรับเข้าศึกษาให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรประจำสาขาวิชา

แบบ ๒ แบบ ๒.๑ เป็นแผนการศึกษาที่เน้นการวิจัยและมีการศึกษารายวิชา มีคุณสมบัติดังนี้

๑) รับผิดชอบสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทในสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา วิศวกรรมสำรวจ วิศวกรรมขนส่ง หรือสาขาที่เกี่ยวข้องสัมพันธ์ ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรประจำสาขาวิชา

๒) มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เรื่องการสอบวัดความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ สำหรับผู้เข้าศึกษาต่อระดับปริญญาเอก สาขาวิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิตและเกณฑ์ที่คณะกรรมการการอุดมศึกษากำหนด

๓) มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เรื่องการรับสมัครนักศึกษาเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา

๔) กรณีที่ผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่ตรงกับข้อ 1) ถึง ข้อ 3) การรับเข้าศึกษาให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรประจำสาขาวิชา

แบบ ๒ แบบ ๒.๒ เป็นแผนการศึกษาที่เน้นการวิจัยและมีการศึกษารายวิชา มีคุณสมบัติดังนี้

๑) รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา วิศวกรรมสำรวจ วิศวกรรมขนส่ง หรือสาขาที่เกี่ยวข้องสัมพันธ์ ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรประจำสาขาวิชา และมีผลการเรียนในระดับดีมากโดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า ๓.๒๕ ซึ่งต้องมีความรู้ความสามารถและศักยภาพพอที่จะทำวิทยานิพนธ์ได้

๒) มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เรื่องการสอบวัดความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ สำหรับผู้เข้าศึกษาต่อระดับปริญญาเอก สาขาวิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิตและเกณฑ์ที่คณะกรรมการการอุดมศึกษากำหนด

๓) มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เรื่องการรับสมัครนักศึกษาเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษาระดับปริญญาโทที่ผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่ตรงกับข้อ 1) ถึง ข้อ 3) การรับเข้าศึกษาให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรประจำสาขาวิชา

รหัสหลักสูตร หลักสูตร และจำนวนรับ

| ที่ | รหัสหลักสูตร | หลักสูตร | ภาค | จำนวนรับ |
|-----|--------------|--|------|----------|
| ๑ | ๑๗๒๑๐๔๕๑ | ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) แบบ ๑ (๑.๑) (จันทร์ - ศุกร์) | ปกติ | ๑ |
| ๒ | ๑๗๒๑๐๔๕๒ | ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) แบบ ๒ (๒.๑) (จันทร์ - ศุกร์) | | |
| ๓ | ๑๗๒๑๐๔๕๓ | ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) แบบ ๒ (๒.๒) (จันทร์ - ศุกร์) | | |

รหัสหลักสูตร หลักสูตร และจำนวนรับ

| ที่ | รหัสหลักสูตร | หลักสูตร | ภาค | จำนวนรับ |
|-----|--------------|---|------|----------|
| ๑ | ๑๗๒๑๐๔๕๕ | ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) แบบ ๒ (๒.๑) (เสาร์ - อาทิตย์) | สมทบ | ๑ |