



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

เรื่อง การรับสมัครนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาประจำภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2565

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม เปิดรับสมัครนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ประจำภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2565 ตามรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. หลักสูตรและจำนวนนักศึกษาที่เปิดรับ

ภาคพิเศษ

ระดับปริญญาโท

ครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา จำนวน 20 คน

ภาคปกติ

ระดับปริญญาเอก

1. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ จำนวน 4 คน

2. วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต จำนวน 4 คน

สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและปัญญาประดิษฐ์

ระดับปริญญาโท

1. วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ จำนวน 9 คน

2. วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต จำนวน 8 คน

สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและปัญญาประดิษฐ์

3. ครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา จำนวน 10 คน

2. คุณสมบัติผู้สมัคร

2.1 หลักสูตรครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา

2.1.1 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาคอมพิวเตอร์คอมพิวเตอร์ศึกษา คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ วิทยาการคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ คอมพิวเตอร์ธุรกิจ เทคโนโลยีสารสนเทศธุรกิจ เทคโนโลยีการศึกษา หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง จากหลักสูตรสถาบันอุดมศึกษาที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.) รับรอง

2.1.2 ผู้ที่มีคุณสมบัติไม่ตรงตามข้อ 2.1.1 ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

2.2 หลักสูตรปรัชญาวิชาชีพบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์

2.2.1 ปริญญาเอก แบบ 1.1 (รับจำนวน 3 คน)

1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท หรือกำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายในสาขาฟิสิกส์ ฟิสิกส์ประยุกต์ เคมี สิ่งแวดล้อม วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมเคมี หรือสาขาอื่นที่เทียบเท่า จากหลักสูตรของสถาบันการศึกษาที่สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน (ก.พ.) และสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.) รับรอง ทั้งนี้ผู้สมัครต้องได้รับอนุมัติการสำเร็จการศึกษาโดยสภาสถาบันการศึกษาก่อนจึงเข้าศึกษาได้ มิฉะนั้นการสมัครเรียนถือเป็นโมฆะ

2) ในกรณีที่ผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่ตรงตามข้อ 1) ให้ขึ้นกับดุลพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

3) มีความสามารถด้านภาษาต่างประเทศตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม เรื่อง เกณฑ์การทดสอบความรู้ด้านภาษาอังกฤษของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม พ.ศ. 2562

2.2.2 ปริญญาเอก แบบ 1.2 (รับจำนวน 1 คน)

1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือกำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายที่มีรายวิชาเรียนทางด้านวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ที่เหมาะสม จากหลักสูตรของสถาบันการศึกษาที่สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน (ก.พ.) และสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.) รับรอง ทั้งนี้ผู้สมัครต้องได้รับอนุมัติการสำเร็จการศึกษาโดยสภาสถาบันการศึกษาก่อนจึงเข้าศึกษาได้ มิฉะนั้นการสมัครเรียนถือเป็นโมฆะ

2) มีผลการเรียนระดับปริญญาตรีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50 จาก 4.00

3) ในกรณีที่ผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่ตรงตามข้อ 1) หรือ 2) ให้ขึ้นกับดุลพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

4) มีความสามารถด้านภาษาต่างประเทศตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม เรื่อง เกณฑ์การทดสอบความรู้ด้านภาษาอังกฤษของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม พ.ศ. 2562

2.3 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์

2.3.1 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ในสาขาวิชาฟิสิกส์ หรือสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในสาขาที่เกี่ยวข้อง จากหลักสูตรของสถาบันการศึกษาที่สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน (ก.พ.) และสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.) รับรอง

2.3.2 ผู้ที่มีคุณสมบัติไม่ตรงตามข้อ 2.3.1 ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

2.4 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและปัญญาประดิษฐ์

2.4.1 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.) สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง หรือหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.) สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ และเทคโนโลยีสารสนเทศ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง หรือหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมสื่อสาร วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง จากหลักสูตรของสถาบันการศึกษาที่สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน (ก.พ.) และสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.) รับรอง

2.4.2 ผู้ที่มีคุณสมบัติไม่ตรงตามข้อ 2.4.1 ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาโทในสาขาวิชาใกล้เคียง โดยมีประสบการณ์การทำงานด้านวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ หรือวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร อย่างน้อย 1 ปี

2.4.3 มีความสามารถด้านภาษาต่างประเทศตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม เรื่อง เกณฑ์การทดสอบความรู้ด้านภาษาอังกฤษของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม พ.ศ. 2562

2.4.4 ผู้ที่มีคุณสมบัติไม่ตรงตามข้อ 2.4.1 และ 2.4.2 ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

2.5 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและปัญญาประดิษฐ์

2.5.1 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหลักสูตรระดับปริญญาตรี ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หรืออุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (อส.บ.) หรือครุศาสตรบัณฑิต (ค.บ.) หรือเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) ในสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง หรือวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) ในสาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ วิทยาการข้อมูล ฟิสิกส์ เคมี หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง จากหลักสูตรของสถาบันการศึกษาที่สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน (ก.พ.) และสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.) รับรอง

2.5.2 ผู้ที่มีคุณสมบัติไม่ตรงตามข้อ 2.5.1 ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

3. วิธีการสอบคัดเลือก

3.1 หลักสูตรครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา

3.1.1 ใช้วิธีการสอบสัมภาษณ์

3.1.2 แนวการสอบ: ความรู้ทางคอมพิวเตอร์ศึกษาและแนวทางการทำวิทยานิพนธ์

3.2 หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์

3.2.1 ใช้วิธีการสอบข้อเขียนและการสอบสัมภาษณ์

3.2.2 แนวการสอบ: ความรู้ทางฟิสิกส์และแนวทางการทำวิทยานิพนธ์

3.3 หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิตสาขาวิชาฟิสิกส์

3.2.1 ใช้วิธีการสอบสัมภาษณ์

3.3.2 แนวการสอบ: ความรู้ทางฟิสิกส์และแนวทางการทำวิทยานิพนธ์

3.4 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและปัญญาประดิษฐ์

3.4.1 ใช้วิธีการสอบสัมภาษณ์

3.4.2 แนวการสอบ: พื้นความรู้ทางด้านวิศวกรรมไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ ไฟฟ้าสื่อสาร และหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่สนใจ

3.5 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและปัญญาประดิษฐ์

3.5.1 ใช้วิธีการสอบสัมภาษณ์

3.5.2 แนวการสอบ: พื้นความรู้ทางด้านวิศวกรรมไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ ไฟฟ้าสื่อสาร และหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่สนใจ

4. การสมัครสอบคัดเลือก

4.1 การสมัครสอบคัดเลือก สมัครผ่านระบบออนไลน์ที่เว็บไซต์ <http://reg.npru.ac.th> เมนู "สมัครเรียน" ภายในวันและเวลา ดังนี้

ภาคพิเศษ	วันที่ 1 สิงหาคม 2565 ถึง วันที่ 20 กันยายน 2565 เวลา 16.00 น.
ภาคปกติ	วันที่ 1 สิงหาคม 2565 ถึง วันที่ 20 ตุลาคม 2565 เวลา 16.00 น.

ทั้งนี้ ผู้สมัครต้องกรอกข้อมูลการสมัครให้ครบถ้วน และพิมพ์ใบชำระเงินค่าสมัครสอบ เพื่อนำไปชำระเงินค่าสมัครสอบตามช่องทางที่มหาวิทยาลัยกำหนด

4.2 การชำระค่าธรรมเนียมการสมัครสอบคัดเลือก ผู้สมัครต้องชำระค่าสมัครสอบจำนวน 500 บาท/สาขา ภายในวันดังต่อไปนี้

ภาคพิเศษ	วันที่ 1 สิงหาคม 2565 ถึง วันที่ 20 กันยายน 2565
ภาคปกติ	วันที่ 1 สิงหาคม 2565 ถึง วันที่ 20 ตุลาคม 2565

โดยนำใบแจ้งชำระเงินไปชำระผ่านช่องทางใดช่องทางหนึ่งที่มหาวิทยาลัยกำหนด ดังนี้

1) ชำระที่จุดบริการ Counter Service ทุกสาขา ตลอด 24 ชั่วโมง หรือตามที่จุดบริการแจ้ง

2) ชำระที่จุดชำระเงิน Big C ทุกสาขาตามวันและเวลาทำการ

3) ชำระที่งานการเงิน ชั้น 1 อาคารศูนย์ศึกษาพัฒนาจังหวัดนครปฐม มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม ตามวันและเวลาทำการ

4.3 การพิมพ์บัตรประจำตัวสอบ ให้ผู้สมัครตรวจสอบข้อมูลการสมัครและสถานะการชำระเงิน หลังชำระเงินประมาณ 3-5 วันทำการ ที่เว็บไซต์ <http://reg.npru.ac.th>เมนู "สมัครเรียน" และพิมพ์บัตรประจำตัวสอบเพื่อนำมายื่นในวันสอบ

ทั้งนี้ การสมัครจะสมบูรณ์ก็ต่อเมื่อ ผู้สมัครได้สมัครผ่านระบบออนไลน์ และชำระเงินค่าธรรมเนียมการสมัครสอบผ่านช่องทางที่มหาวิทยาลัยกำหนด และมหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ในการขอคืนเงินค่าสมัครสอบทุกกรณี

5. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ

มหาวิทยาลัยจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบคัดเลือก ณ งานบัณฑิตศึกษา ชั้น 3 อาคารศูนย์ศึกษาพัฒนาจังหวัดนครปฐม มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม และที่เว็บไซต์ <http://grad.npru.ac.th>

ภาคพิเศษ	วันที่ 3 ตุลาคม 2565
ภาคปกติ	วันที่ 1 พฤศจิกายน 2565

6. กำหนดการสอบคัดเลือก และสถานที่สอบ

มหาวิทยาลัยจะแจ้งกำหนดการสอบคัดเลือก และสถานที่สอบ ในประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบคัดเลือก ตามข้อ 5

ภาคพิเศษ	สอบวันที่ 8 ตุลาคม 2565 หรือตามประกาศมหาวิทยาลัย
ภาคปกติ	สอบวันที่ 7 พฤศจิกายน 2565 หรือตามประกาศมหาวิทยาลัย

7. ประกาศผล

มหาวิทยาลัยจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ณ งานบัณฑิตศึกษาชั้น 3 อาคารศูนย์ศึกษาพัฒนาจังหวัดนครปฐม มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม และที่เว็บไซต์ <http://grad.npru.ac.th>

ภาคพิเศษ	วันที่ 20 ตุลาคม 2565
ภาคปกติ	วันที่ 15 พฤศจิกายน 2565

ทั้งนี้ การเปิดหรือไม่เปิดการเรียนการสอนของทุกหลักสูตรขึ้นกับดุลยพินิจของมหาวิทยาลัย

8. กำหนดการรายงานตัวและปฐมนิเทศ

ภาคพิเศษ	วันที่ 6 พฤศจิกายน 2565 หรือตามที่มหาวิทยาลัยประกาศ
ภาคปกติ	วันที่ 21 พฤศจิกายน 2565 หรือตามที่มหาวิทยาลัยประกาศ

9. กำหนดการเปิดเรียน

ภาคปกติ	ตามที่มหาวิทยาลัยประกาศ
ภาคพิเศษ	ตามที่มหาวิทยาลัยประกาศ

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 30 กรกฎาคม พ.ศ. 2565



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ดวงใจ ชนะสิทธิ์)

รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

30 ก.ค. 65 เวลา 22:49:07 Non-PKI Server Sign

Signature Code : QQBCA-DAARg-BGADA-AQwA5