

รายละเอียดการรับสมัครนักศึกษา  
ระดับบัณฑิตศึกษา  
ประจำปีการศึกษา 2562  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

การรับสมัครระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปีการศึกษา 2562

กลุ่มเป้าหมาย: ผู้สนใจเข้าศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา

รายละเอียดการรับ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร เปิดรับสมัครนักศึกษาใหม่ในระดับบัณฑิตศึกษาตั้งแต่วันที่ **3 ธันวาคม 2561 – 21 พฤษภาคม 2562** ทางเว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย ที่

<http://rmutp.ac.th> หรือ<http://reg.rmutp.ac.th/registrar/apphome.asp>

โดยผู้สมัครต้องกรอกข้อมูลผ่านระบบ พร้อมทั้งตรวจสอบความถูกต้องก่อนกดยืนยัน เมื่อยืนยันข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ให้พิมพ์เอกสารใบแจ้งยอดค่าสมัคร **ระดับปริญญาโทจำนวน 500 บาท** และ**ระดับปริญญาเอก จำนวน 1,000 บาท** เพื่อนำไปชำระเงินที่เคาน์เตอร์เซอร์วิสทั่วประเทศพร้อมทั้งเก็บใบเสร็จและสำเนาไว้เป็นหลักฐาน

**1. หลักฐานการสมัคร**

ผู้สมัครที่สมัครผ่านระบบของมหาวิทยาลัยและชำระเงินค่าสมัครเรียบร้อยแล้ว ให้เตรียมเอกสารดังต่อไปนี้ มายื่นในวันสอบข้อเขียน/สัมภาษณ์ ณ คณะที่ผู้สมัครเลือก

- 1.1 สำเนาปริญญาบัตร หรือหนังสือรับรองการศึกษาระดับปริญญาตรี 1 ชุด
- 1.2 ใบรายงานผลการศึกษา 1 ชุด
- 1.3 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน 1 ชุด
- 1.4 สำเนาทะเบียนบ้าน 1 ชุด
- 1.5 สำเนาหลักฐานการเปลี่ยนชื่อ – สกุล (ถ้ามี) 1 ชุด
- 1.6 รูปถ่ายหน้าตรง ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตาดำ ขนาด 1 นิ้ว จำนวน 2 รูป (ถ่ายไม่เกิน 6 เดือน)

คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณวุฒิที่รับเข้าศึกษา	รายละเอียด
<p><b>คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์</b></p> <p>คหกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (คหกรรมศาสตร์)                      โทร. 02 665 3777 ต่อ 5235-6, 5208  <a href="http://hec.rmutp.ac.th">http://hec.rmutp.ac.th</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กลุ่มวิชาออกแบบแฟชั่นผ้าและสิ่งทอ</li> <li>- กลุ่มวิชาอาหารและโภชนาการ</li> <li>- กลุ่มวิชาธุรกิจอาหาร</li> <li>- กลุ่มวิชาการบริหารธุรกิจคหกรรมศาสตร์</li> </ul>	<p><b>20 คน</b></p> <p>ภาคสมทบ เสาร์-อาทิตย์</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ระดับปริญญาตรีปริญญาคหกรรมศาสตรบัณฑิต ทุกสาขาวิชา หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องจากสถาบันการศึกษาในหรือต่างประเทศ ที่ได้รับการรับรองคุณวุฒิการศึกษาจาก ก.พ. หรือหลักสูตรเป็นไปตามมาตรฐานของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา <b>โดยมีค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50</b>จากระบบ 4 ระดับคะแนน หรือจากการพิจารณาของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร<b>หรือ</b></li> <li>2. <b>มีประสบการณ์การทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานทางคหกรรมศาสตร์อย่างน้อย 1 ปี</b> หรือจากการพิจารณาของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร</li> </ol>	<p><b>สอบสัมภาษณ์</b></p>

คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณวุฒิที่รับเข้าศึกษา	รายละเอียด
<p><b>คณะบริหารธุรกิจ</b></p> <p>บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต โทร. 02 665 3777 ต่อ 2391 <a href="http://bus.rmutp.ac.th">http://bus.rmutp.ac.th</a> ภาคสมทบ จันทร์ – ศุกร์ (18.00 - 21.00 น.)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กลุ่มวิชาการบัญชี</li> <li>- กลุ่มวิชาการเงิน</li> <li>- กลุ่มวิชาการจัดการ</li> <li>- กลุ่มวิชาการตลาด</li> <li>- กลุ่มวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศทางธุรกิจ</li> </ul> <p>ภาคสมทบ วันอาทิตย์</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กลุ่มวิชาการจัดการ</li> </ul>	<p><b>20 คน</b> ภาคสมทบ จันทร์ - ศุกร์</p> <p><b>20 คน</b> ภาคสมทบ วันอาทิตย์</p>	<p>ระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า จากสถาบันการศึกษาในหรือต่างประเทศ ที่ได้รับการรับรองคุณวุฒิการศึกษาจาก ก.พ. หรือหลักสูตรเป็นไปตามมาตรฐานของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา</p>	<p><b>สอบสัมภาษณ์</b></p>
<p><b>คณะวิศวกรรมศาสตร์</b></p> <p>วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า) โทร. 02 665 3777 ต่อ 4118 061-3536426 ประธานหลักสูตร <a href="http://eerg.eng.rmutp.ac.th">http://eerg.eng.rmutp.ac.th</a></p>	<p><b>10 คน</b> ภาคสมทบ เสาร์-อาทิตย์</p>	<p>1. ระดับปริญญาตรี ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิตปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิตหรือปริญญาอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมโทรคมนาคมวิศวกรรมระบบควบคุม และวิศวกรรมการวัดคุมจากสถาบันการศึกษาในหรือต่างประเทศ ที่ได้รับการรับรองคุณวุฒิการศึกษาจาก ก.พ. หรือหลักสูตรเป็นไปตามมาตรฐานของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา</p> <p><b>หรือ</b></p>	<p><b>สอบข้อเขียน</b> <b>สอบสัมภาษณ์</b></p>

คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณวุฒิที่รับเข้าศึกษา	รายละเอียด
		<p>2. ระดับปริญญาตรี ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิตหรือปริญญาอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิตที่สาขาวิชาไม่ตรงกับที่กำหนดไว้ในข้อ 1. <b>ต้องมีประสบการณ์การทำงานด้านวิศวกรรมไฟฟ้าอย่างน้อย 5 ปี</b> และแนบประวัติผลงานประกอบการพิจารณา โดยให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร</p> <p>3. <b>คุณสมบัติเพิ่มเติม</b> (สำหรับผู้ประสงค์เข้าศึกษาใน แผน ก แบบ ก 1) <b>ต้องมีค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00</b> จากระบบ 4 ระดับคะแนน และมีผลงานทางวิชาการเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติ/ระดับนานาชาติ และ/หรือในการประชุมทางวิชาการที่มีรายการการประชุมวิชาการระดับชาติ/ระดับนานาชาติ (Proceedings) จำนวน 1 เรื่องขึ้นไป ทั้งนี้ วารสารวิชาการและรายการการประชุมวิชาการระดับชาติ/ระดับนานาชาติ ข้างต้น ต้องเป็นที่ยอมรับของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร หรือเป็นวารสารที่ยอมรับตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมนักพระนคร ผู้มีคุณสมบัติไม่ตรงตามนี้ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร</p>	
<p>วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมเพื่อความยั่งยืน) โทร. 02 665 3777 ต่อ 4178 <a href="http://sime.eng.rmutp.ac.th">http://sime.eng.rmutp.ac.th</a></p>	<p>5 คน ภาคปกติ 10 คน ภาคสมทบ เสาร์-อาทิตย์</p>	<p>1. แผน ก แบบ ก 1 ระดับปริญญาตรี ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิตปริญญาอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง ที่มีคุณวุฒิเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาในหรือ</p>	<p><b>สอบข้อเขียน</b> <b>สอบสัมภาษณ์</b></p>

คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติที่รับเข้าศึกษา	รายละเอียด
		<p>ต่างประเทศ ที่ได้รับการรับรองคุณวุฒิการศึกษาจาก ก.พ. หรือหลักสูตร เป็นไปตามมาตรฐานของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา <u>โดยมีค่า ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.75</u>จากระบบ 4 ระดับคะแนน</p> <p>2. แผน ก แบบ ก 2</p> <p>2.1 ระดับปริญญาตรี ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ปริญญา อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต ปริญญาวิทยาศาสตร์บัณฑิต หรือสาขาวิชาอื่น ที่เกี่ยวข้อง ที่มีคุณวุฒิเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาในหรือต่างประเทศ ที่ได้รับการรับรองคุณวุฒิการศึกษาจาก ก.พ. หรือหลักสูตรเป็นไปตาม มาตรฐานของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา <u>โดยมีค่าระดับ คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50</u>จากระบบ 4 ระดับคะแนน <u>หรือ</u></p> <p>2.2 ระดับปริญญาตรี ในสาขาวิชาอื่น ที่นอกเหนือจากที่กำหนดไว้ใน ข้อ 2.1 จะต้องมีประสบการณ์ทำงานที่สัมพันธ์กับสาขาวิชาวิศวกรรม การจัดการอุตสาหกรรมเพื่อความยั่งยืน ไม่ต่ำกว่า 3 ปี</p>	
<p>วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล) โทร. 02 665 3777 ต่อ 4178 086-4083707 ประธานหลักสูตร <a href="http://me.eng.rmutp.ac.th">http://me.eng.rmutp.ac.th</a></p>	<p><b>10 คน</b> ภาคปกติ</p> <p><b>10 คน</b> ภาคสมทบ วันอาทิตย์</p>	<p>1. ระดับปริญญาตรี ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร วิศวกรรมอาหาร วิศวกรรมอุตสาหกรรม วิศวกรรมแม่พิมพ์ ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรม บัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล และปริญญาอุตสาหกรรม ศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล และ/หรือคุณวุฒิอื่นที่เทียบเท่าจาก สถาบันการศึกษาในหรือต่างประเทศ ที่ได้รับการรับรองคุณวุฒิการศึกษา จาก ก.พ. หรือหลักสูตรเป็นไปตามมาตรฐานของสำนักงานคณะกรรมการ</p>	<p><u>สอบข้อเขียน</u> <u>สอบสัมภาษณ์</u></p>

คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติที่รับเข้าศึกษา	รายละเอียด
		การอุดมศึกษา โดยให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร 2. <u>คุณสมบัติเพิ่มเติม</u> (สำหรับผู้ประสงค์เข้าศึกษาใน แผน ก แบบ ก 1) 2.1 <u>ต้องมีค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.25</u> จากระบบ 4 ระดับคะแนน 2.2 มีประสบการณ์การทำงาน และมีผลงานทางวิชาการเผยแพร่ใน วารสารวิชาการหรือรายงานสืบเนื่องการประชุมวิชาการ (Proceedings) ระดับชาติ/ระดับนานาชาติ จำนวน 1 เรื่องขึ้นไป	

