

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

กำหนดหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ

ระดับปริญญาตรี ประเภทรับตรง

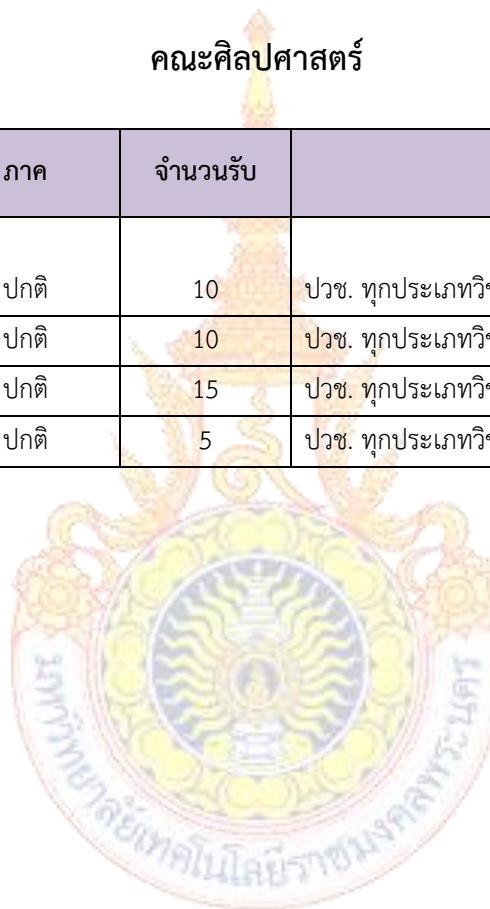
ประจำปีการศึกษา 2562

(รับเฉพาะนักศึกษาระดับ ปวช. และ ปวส. เท่านั้น)

หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี (รับตรง) ประจำปีการศึกษา 2562

### คณะศิลปศาสตร์

หลักสูตร/สาขาวิชา	ภาค	จำนวนรับ	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
<b>ศิลปศาสตรบัณฑิต (หลักสูตร 4 ปี)</b>			
การโรงแรม	ปกติ	10	ปวช. ทุกประเภทวิชา เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาค 2.50
การท่องเที่ยว	ปกติ	10	ปวช. ทุกประเภทวิชา เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาค 2.50
ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล	ปกติ	15	ปวช. ทุกประเภทวิชา เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาค 2.75
ภาษาไทยประยุกต์	ปกติ	5	ปวช. ทุกประเภทวิชา เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาค 2.00



หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี (รับตรง) ประจำปีการศึกษา 2562

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

หลักสูตร/สาขาวิชา	ภาค	จำนวนรับ	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
<b>วิทยาศาสตร์บัณฑิต (หลักสูตร 4 ปี)</b>			
- วิทยาการคอมพิวเตอร์	ปกติ	20	ปวช. ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า กำลังศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ ใช้เกรดเฉลี่ย 5 ภาค 2.00 ขึ้นไป
- วิทยาการข้อมูลและเทคโนโลยีสารสนเทศ	ปกติ	5	ปวช. ทุกแผนการเรียน
- วัสดุศาสตร์อุตสาหกรรม	ปกติ	30	ปวช. ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม

หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี (รับตรง) ประจำปีการศึกษา 2562

**คณะบริหารธุรกิจ**

หลักสูตร/สาขาวิชา	ภาค	จำนวนรับ	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
<b>บัญชีบัณฑิต (หลักสูตร 4 ปี)</b> การบัญชี	ปกติ	20	ปวช. ทุกสาขาวิชา
<b>บริหารธุรกิจบัณฑิต (หลักสูตร 4 ปี)</b> สาขาวิชาการตลาด การตลาด-การบริหารการตลาด การตลาด-การสื่อสารการตลาด	ปกติ ปกติ	20 5	ปวช. ทุกสาขาวิชา
สาขาวิชาการจัดการ การจัดการ การจัดการ-การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน	ปกติ ปกติ	5 5	ปวช. ทุกสาขาวิชา
สาขาวิชาการเงิน การเงิน การเงิน-เศรษฐศาสตร์ดิจิทัล	ปกติ ปกติ	10 5	ปวช. ทุกสาขาวิชา
สาขาวิชาระบบสารสนเทศ ระบบสารสนเทศ (คอมพิวเตอร์)	ปกติ	20	ปวช. ทุกสาขาวิชา
สาขาวิชาธุรกิจระหว่างประเทศ ธุรกิจระหว่างประเทศ (หลักสูตรนานาชาติ) (เรียนในเวลา 08.00-16.00 น.)	ปกติ	5	ปวช. ทุกสาขาวิชา
สาขาวิชาการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงธุรกิจ การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงธุรกิจ	ปกติ	5	ปวช. ทุกสาขาวิชา

หลักสูตร/สาขาวิชา	ภาค	จำนวนรับ	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
<b>บัญชีบัณฑิต (หลักสูตรเทียบโอน)</b> สาขาวิชาการบัญชี การบัญชี-การบัญชีบริหาร การบัญชี-การบัญชีการเงิน การบัญชี-การบัญชีบริหาร การบัญชี-การบัญชีการเงิน	ปกติ ปกติ <b>สมทบ (ส.อ.)</b> <b>สมทบ (ส.อ.)</b>	30 20 20 20	ปวส. สาขาวิชาการบัญชี
<b>บริหารธุรกิจบัณฑิต (หลักสูตรเทียบโอน)</b> สาขาวิชาการตลาด การตลาด-การบริหารการตลาด	ปกติ	25	ปวส.สาขาการบัญชี , ปวส.สาขาวิชาการตลาด, ปวส.สาขาวิชาการเลขานุการ,ปวส.สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ, ปวส.สาขาวิชาธุรกิจสถานพยาบาล,ปวส.สาขาวิชาภาษาต่างประเทศธุรกิจ, ปวส.สาขาวิชา การเงินและการธนาคาร, ปวส.สาขาวิชาธุรกิจกิจการค้าระหว่างประเทศ, ปวส.สาขาวิชาการ จัดการทรัพยากรมนุษย์, ปวส.สาขาวิชาธุรกิจประกันภัย,ปวส.สาขาวิชาการโฆษณาและ ประชาสัมพันธ์ ,ปวส.สาขาวิชาการจัดการผลิตภัณฑ์
สาขาวิชาการจัดการ การจัดการ-การจัดการทั่วไป การจัดการ-การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน การจัดการ-การจัดการทั่วไป การจัดการ-การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน	ปกติ ปกติ <b>สมทบ (ส.อ.)</b> <b>สมทบ (ส.อ.)</b>	15 15 15 15	ปวส.สาขาการบัญชี , ปวส.สาขาวิชาการตลาด, ปวส.สาขาวิชาการเลขานุการ,ปวส.สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ, ปวส.สาขาวิชาธุรกิจสถานพยาบาล,ปวส.สาขาวิชาภาษาต่างประเทศธุรกิจ, ปวส.สาขาวิชา การเงินและการธนาคาร, ปวส.สาขาวิชาธุรกิจกิจการค้าระหว่างประเทศ, ปวส.สาขาวิชาการ จัดการทรัพยากรมนุษย์, ปวส.สาขาวิชาธุรกิจประกันภัย,ปวส.สาขาวิชาการโฆษณาและ ประชาสัมพันธ์ ,ปวส.สาขาวิชาการจัดการผลิตภัณฑ์

หลักสูตร/สาขาวิชา	ภาค	จำนวนรับ	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
สาขาวิชาสารสนเทศ ระบบสารสนเทศ-พัฒนาซอฟต์แวร์ ระบบสารสนเทศ-คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	ปกติ สมทบ (ส.อ.)	30 25	ปวส. ประเภทวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ/สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง



หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี (รับตรง) ประจำปีการศึกษา 2562

**คณะวิศวกรรมศาสตร์**

หลักสูตร/สาขาวิชา	ภาค	จำนวนรับ	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
<u>วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (หลักสูตร 4 ปี)</u> วิศวกรรมเครื่องกล	ปกติ สมทบ	15 -	ปวช. สาขาวิชาช่างยนต์, ช่างกลโรงงาน, ช่างเชื่อม, ช่างไฟฟ้า, ช่างอิเล็กทรอนิกส์, ช่างคอมพิวเตอร์, ช่างก่อสร้าง หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เทียบเท่าระดับปวช.ช่างอุตสาหกรรม
วิศวกรรมอุตสาหการ	ปกติ	15	ปวช. สาขาวิชาช่างยนต์, ช่างกลโรงงาน, ช่างเชื่อม, ช่างไฟฟ้า, ช่างอิเล็กทรอนิกส์, ช่างคอมพิวเตอร์, ช่างก่อสร้าง หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เทียบเท่าระดับปวช.ช่างอุตสาหกรรม
วิศวกรรมไฟฟ้า	ปกติ สมทบ	10 20	ปวช. สาขาวิชาช่างยนต์, ช่างกลโรงงาน, ช่างเชื่อม, ช่างไฟฟ้า, ช่างอิเล็กทรอนิกส์, ช่างคอมพิวเตอร์, ช่างก่อสร้าง หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เทียบเท่าระดับปวช.ช่างอุตสาหกรรม
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	ปกติ	20	ปวช. สาขาวิชาช่างยนต์, ช่างกลโรงงาน, ช่างเชื่อม, ช่างไฟฟ้า, ช่างอิเล็กทรอนิกส์, ช่างคอมพิวเตอร์, ช่างก่อสร้าง หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เทียบเท่าระดับปวช.ช่างอุตสาหกรรม
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ปกติ	10	ปวช. สาขาวิชาช่างยนต์, ช่างกลโรงงาน, ช่างเชื่อม, ช่างไฟฟ้า, ช่างอิเล็กทรอนิกส์, ช่างคอมพิวเตอร์, ช่างก่อสร้าง หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เทียบเท่าระดับปวช.ช่างอุตสาหกรรม

หลักสูตร/สาขาวิชา	ภาค	จำนวนรับ	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์และระบบการผลิตอัตโนมัติ	ปกติ	10	ปวช. สาขาวิชาช่างยนต์, ช่างกลโรงงาน, ช่างเชื่อม, ช่างไฟฟ้า, ช่างอิเล็กทรอนิกส์, ช่างคอมพิวเตอร์, ช่างก่อสร้าง หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เทียบเท่าระดับปวช.ช่างอุตสาหกรรม
วิศวกรรมโยธา	ปกติ	10	ปวช. สาขาวิชาช่างยนต์, ช่างกลโรงงาน, ช่างเชื่อม, ช่างไฟฟ้า, ช่างอิเล็กทรอนิกส์, ช่างคอมพิวเตอร์, ช่างก่อสร้าง หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เทียบเท่าระดับปวช.ช่างอุตสาหกรรม
วิศวกรรมเครื่องมือและแม่พิมพ์	ปกติ	15	ปวช. สาขาวิชาช่างยนต์, ช่างกลโรงงาน, ช่างเชื่อม, ช่างไฟฟ้า, ช่างอิเล็กทรอนิกส์, ช่างคอมพิวเตอร์, ช่างก่อสร้าง หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เทียบเท่าระดับปวช.ช่างอุตสาหกรรม
<b>อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (หลักสูตร 4 ปี)</b> วิศวกรรมการผลิตเครื่องประดับ	ปกติ	10	ปวช. สาขาวิชาช่างยนต์, ช่างกลโรงงาน, ช่างเชื่อม, ช่างไฟฟ้า, ช่างอิเล็กทรอนิกส์, ช่างคอมพิวเตอร์, ช่างก่อสร้าง หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เทียบเท่าระดับปวช.ช่างอุตสาหกรรม
<b>อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (หลักสูตร 2 ปี ต่อเนื่อง)</b> เทคโนโลยีวิศวกรรมนวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน	ปกติ สมทบ	15 10	ปวส. สาขาวิชาช่างยนต์, ช่างกลโรงงาน, ช่างเชื่อม, ช่างไฟฟ้า, ช่างอิเล็กทรอนิกส์, ช่างคอมพิวเตอร์, ช่างก่อสร้าง หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เทียบเท่าระดับปวส.ช่างอุตสาหกรรม
<b>วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรเทียบโอน)</b> วิศวกรรมเครื่องกล	สมทบ	10	ปวส. สาขาวิชาช่างยนต์ เทคนิคยานยนต์ ช่างจักรกลหนัก ช่างกลเรือ ช่างเกษตร ช่างเครื่องกล ช่างเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ (คุณวุฒิ ปวช.มาจากช่างยนต์) หรือเทียบเท่า ศึกษาโดยการเทียบโอนผลการเรียน



หลักสูตร/สาขาวิชา	ภาค	จำนวนรับ	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
วิศวกรรมไฟฟ้า	สมทบ	25	ปวส. สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง สาขาไฟฟ้าอุตสาหกรรม สาขาเครื่องมือวัดหรือเทียบเท่า เข้าศึกษาโดยการเทียบโอน หน่วยกิต
วิศวกรรมอุตสาหกรรม	ปกติ สมทบ	- 15	ปวส. สาขาวิชาช่างกลโรงงาน วิชาช่างโลหะ ช่างเชื่อมและโลหะ แผ่น ช่างเครื่องมือกล ช่างเครื่องกล ช่างเขียนแบบเครื่องกล ช่างกลโลหะ ช่าง Tool and Die ช่างเทคนิคการหล่อ ช่างท่อและประสาณงาน ช่างเครื่องจักรกลอัตโนมัติ ช่างเทคนิคการผลิต หรือเทียบเท่า
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	สมทบ	10	ปวส. สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ หรือสาขาวิชาเทคโนโลยี โทรคมนาคม ศึกษาโดยการเทียบโอนผลการเรียน



หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี (รับตรง) ประจำปีการศึกษา 2562

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

หลักสูตร/สาขาวิชา	ภาค	จำนวนรับ	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
<b>ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.) หลักสูตร 5 ปี</b> สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (5 ปี ภาคปกติ) - แขนงวิชาวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง - แขนงวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ปกติ	10	ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
	ปกติ	10	ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา หรือประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร, สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศหรือประเภทวิชาพาณิชยกรรม, สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ หรือเทียบเท่า
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (5 ปี ภาคปกติ) - แขนงวิชาวิศวกรรมเครื่องกล - แขนงวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	ปกติ	10	ปวช. ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
	ปกติ	10	ปวช. ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
<b>ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (อ.ส.บ.)</b> สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตร 2 ปี ต่อเนื่อง) - แขนงวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ปกติ	10	ปวส. ประเภทวิชาอุตสาหกรรม , สาขาวิชาช่างยนต์, ช่างเครื่องจักรกลหนัก, ช่างเทคนิคยานยนต์, ช่างเครื่องจักรกลการเกษตร, ช่างเทคโนโลยีการผลิตช่างกลเรือ, ช่างท่อและประสาน, ช่างเชื่อมและโลหะแผ่น, ช่างเทคนิคการผลิต, ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม,ช่างออกแบบการผลิตและช่างโลหะวิทยา หรือเทียบเท่า
	สมทบ	10	

หลักสูตร/สาขาวิชา	ภาค	จำนวนรับ	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
<b>อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (อส.บ.)</b> สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตร 2 ปี ต่อเนื่อง) - แขนงวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	ปกติ สมทบ	10 10	ปวส. ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างกลโรงงาน, ช่างโลหะ, ช่างยนต์, ช่างเทคโนโลยีการผลิต, ช่างท่อและประสาน, ช่างกลเรือช่างเชื่อม, ช่างโลหะแผ่น, ช่างเขียนแบบเครื่องกล, ช่างผลิตเครื่องมือและแม่พิมพ์, ช่างเครื่องมือกล, ช่างเทคนิคการผลิต, ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม, ช่างออกแบบการผลิตและช่างโลหะวิทยา หรือเทียบเท่า
สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตร 2 ปี ต่อเนื่อง) - แขนงวิชาวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง - แขนงวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	ปกติ ปกติ	10 10	ปวส. ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง หรือเทียบเท่า ปวส. ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า



หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี (รับตรง) ประจำปีการศึกษา 2562

คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น

หลักสูตร/สาขาวิชา	ภาค	จำนวนรับ	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
<b>เทคโนโลยีบัณฑิต (หลักสูตร 4 ปี)</b> เทคโนโลยีเสื้อผ้า	ปกติ	10	ปวช. ทุกประเภทวิชา
นวัตกรรมและเทคโนโลยีสิ่งทอ	ปกติ	10	- ปวช. ประเภทวิชาอุตสาหกรรม - ปวช. ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ
ออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ - ออกแบบแฟชั่น - ออกแบบผลิตภัณฑ์	ปกติ	20	ปวช. ทุกประเภทวิชา
<b>เทคโนโลยีบัณฑิต (หลักสูตรเทียบโอน)</b> เทคโนโลยีเสื้อผ้า	ปกติ	10	- ปวส.สาขาวิชาเทคโนโลยีเสื้อผ้า , ปวส.สาขาวิชาเทคโนโลยีการออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ , ปวส.สาขาวิชาอุตสาหกรรมเสื้อผ้าสำเร็จรูป

หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี (รับตรง) ประจำปีการศึกษา 2562

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

หลักสูตร/สาขาวิชา	ภาค	จำนวนรับ	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
<b>เทคโนโลยีบัณฑิต (หลักสูตร 4 ปี)</b> เทคโนโลยีสารสนเทศ (เลือกสาขาปี 2)  สอบสัมภาษณ์ ณ คณะที่สมัคร เวลา 09-00 – 12.00 น.	ปกติ	20	ปวช. ทุกประเภทวิชา เกรดเฉลี่ย 2.00

หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี (รับตรง) ประจำปีการศึกษา 2562

**คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ**

หลักสูตร/สาขาวิชา	ภาค	จำนวนรับ	วุฒิที่รับเข้าศึกษา
<b>เทคโนโลยีบัณฑิต (หลักสูตร 4 ปี)</b> การออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ปกติ	20	ปวช. ทุกประเภทวิชา เกรดเฉลี่ย 2.00
การออกแบบบรรจุภัณฑ์และการพิมพ์	ปกติ	10	ปวช. ทุกประเภทวิชา เกรดเฉลี่ย 2.00

