

ขั้นตอนการสมัครเข้าศึกษาต่อ ระดับปริญญาตรี
รอบโควตา ประจำปีการศึกษา 2564
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

1

สมัครผ่านระบบ

สมัครและเลือกสาขาที่สนใจ
ผ่านระบบรับสมัครนักศึกษา
ของมหาวิทยาลัย
[ระบบรับสมัครนักศึกษา](#)

2

ชำระเงินค่าสมัคร

พิมพ์ใบ Pay-in ชำระเงินได้ที่
เคาเตอร์เซอร์วิส และ ธนาคาร
กรุงศรีฯ ได้ทุกสาขา
รอ**ปรับสถานะ**การชำระเงิน
ภายใน 1 - 2 วันทำการ
ติดตามสถานะการชำระเงิน
ได้ที่ระบบรับสมัครนักศึกษา

3

สอบสัมภาษณ์

ให้ผู้สมัครติดตามวันสอบ
สัมภาษณ์ได้จาก ปฏิทินการรับ
สมัคร และเตรียมเอกสารสำหรับ
การเข้าสอบสัมภาษณ์ ได้แก่
1.เอกสาร ใบ ปพ.1
2.บัตรประชาชน หรือ ใบขับขี่
หรือบัตรที่มีรูปถ่ายยืนยันตัวตน
โดยทางราชการออกให้
3.แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)

4

ติดตามผล การสอบสัมภาษณ์

ติดตามผลการสอบสัมภาษณ์
จากปฏิทินการรับสมัครนักศึกษา
จะมีการ**ประกาศเฉพาะรายชื่อ**
ผู้ที่**ผ่านการคัดเลือก**เท่านั้น

5

รายงานตัวและ
ชำระเงินค่าลงทะเบียน
ผู้สมัครที่ผ่านการสอบสัมภาษณ์
ให้ติดตาม**ประกาศรายชื่อ**
ขั้นตอนรายงานตัว และ
รหัสนักศึกษาเพื่อใช้ในการ
รายงานตัวผ่านระบบภายใน
ช่วงเวลาที่กำหนดไว้

6

เปิดภาคเรียน
1/2564
ในวันที่ 21 มิถุนายน 2564



[สมัครผ่านระบบ](#) [ติดต่อสอบถาม](#)





การรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2564
รอบโควตา (สำหรับผู้สมัครใช้วุฒิ ปวช. / ปวส.)

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม				
รหัสสาขา	สาขาที่เปิดรับ	จำนวนรับ	ค่าบำรุงการศึกษา	GPA (4 – 5 ภาคเรียน)
หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.)				
30501	เครื่องกล (ภาคปกติ) ***	15	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.30
30502	อุตสาหกรรม (ภาคปกติ) ***	15	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.30
30504	คอมพิวเตอร์ (ภาคปกติ) ***	15	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.30
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (อ.ส.บ.)				
30506	วิศวกรรมเครื่องกล (ต่อเนื่อง) (ภาคปกติ)	15	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.30
30514	วิศวกรรมเครื่องกล (ต่อเนื่อง) (ภาคสมทบ)	15	23,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
30507	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง) (ภาคปกติ)	15	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.30
30520	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง) (ภาคสมทบ)	15	23,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
30508	วิศวกรรมไฟฟ้า-แขนงวิชาวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง (ต่อเนื่อง) (ภาคปกติ)	15	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.30
30510	วิศวกรรมไฟฟ้า-แขนงวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ (ต่อเนื่อง) (ภาคปกติ)	15	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.30

หมายเหตุ 30501 เครื่องกล (ภาคปกติ) , 30502 อุตสาหกรรม (ภาคปกติ) , 30504 คอมพิวเตอร์ (ภาคปกติ) เปิดรับสมัคร วุฒิ ปวส. เข้าศึกษาต่อโดยการเทียบโอนผลการเรียน

เงื่อนไขเพิ่มเติม	
รหัสสาขา	รายละเอียด
30501	สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างยนต์,ช่างกลโรงงาน, ช่างเชื่อมโลหะ, ช่างไฟฟ้ากำลัง, ช่างอิเล็กทรอนิกส์, ช่างก่อสร้าง, ช่างเครื่องเรือนและตกแต่งภายใน, สถาปัตยกรรม, สำรวจ, ช่างเขียนแบบเครื่องกล, ช่างซ่อมบำรุง, ช่างพิมพ์, ช่างขึ้นรูปพลาสติก, เทคนิคแว่นตาและเลนส์, ช่างต่อเรือ, โทรคมนาคม, โยธา, อุตสาหกรรมยาง, แมคคาทรอนิกส์, เทคนิคคอมพิวเตอร์, อุตสาหกรรมพอกหนัง และช่างเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ หรือเทียบเท่า หรือ สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ที่เกี่ยวข้องทางด้านเครื่องกลหรือยานยนต์
30502	สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างยนต์, ช่างกลโรงงาน, ช่างเชื่อมโลหะ, ช่างไฟฟ้ากำลัง, ช่างอิเล็กทรอนิกส์, ช่างก่อสร้าง, ช่างเครื่องเรือนและตกแต่งภายใน, สถาปัตยกรรม, สำรวจ, ช่างเขียนแบบเครื่องกล, ช่างซ่อมบำรุง, ช่างพิมพ์, ช่างขึ้นรูปพลาสติก, เทคนิคแว่นตาและเลนส์,ช่างต่อเรือ, โทรคมนาคม, โยธา, อุตสาหกรรมยาง, แมคคาทรอนิกส์,เทคนิคคอมพิวเตอร์, อุตสาหกรรมพอกหนัง และช่างเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ หรือเทียบเท่า หรือ สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประเภทวิชาอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง ทางด้านอุตสาหกรรม โดยการเทียบโอนผลการเรียน



เงื่อนไขเพิ่มเติม	
รหัสสาขา	รายละเอียด
30504	สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศหรือ ประเภทวิชาพาณิชยกรรม สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ หรือ สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นสูง (ปวส.) ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร, สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศหรือ ประเภทวิชาพาณิชยกรรม สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ โดยการเทียบโอนผลการเรียน
30506 30514	สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นสูง (ปวส.) ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างยนต์, ช่างเครื่องจักรกลหนัก, ช่างเทคนิคยานยนต์, ช่างเครื่องจักรกลการเกษตร,ช่างกลเรือ, ช่างเทคโนโลยี การผลิต, ช่างท่อและประสาน, ช่างเชื่อมและโลหะแผ่น, ช่างเขียนแบบเครื่องกล, ช่างผลิต เครื่องมือและแม่พิมพ์, ช่างเครื่องมือกล, ช่างเทคนิคการผลิต, ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม, ช่างออกแบบการผลิตและช่างโลหะวิทยา หรือเทียบเท่า
30507 30520	สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นสูง (ปวส.) ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างกลโรงงาน, ช่างโลหะ, ช่างยนต์, ช่างเทคโนโลยีการผลิต, ช่างท่อและประสาน, ช่างกลเรือ, ช่างเชื่อม, ช่างโลหะแผ่น ,ช่างเขียนแบบเครื่องกล, ช่างผลิตเครื่องมือและแม่พิมพ์, ช่างเครื่องมือกล, ช่างเทคนิคการผลิต, ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม, ช่างออกแบบการผลิตและช่างโลหะวิทยา หรือเทียบเท่า
30508 30510	สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นสูง (ปวส.) ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง, สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์, สาขาวิชาไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า