



ปฏิทินรับสมัคร (รับตรง รอบ 3) ระดับปริญญาตรี  
ประจำปีการศึกษา 2559

กิจกรรม	วัน เดือน ปี		สถานที่
▶ สมัครที่คณะและชำระเงิน • คณะวิศวกรรมศาสตร์ • คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	28 มิ.ย.-19 ก.ค.2559		คณะวิศวกรรมศาสตร์ ศูนย์พระนครเหนือ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ศูนย์พระนครเหนือ
▶ สอบข้อเขียน/สัมภาษณ์	21 ก.ค.2559		คณะวิศวกรรมศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์ฯ
▶ สวท. ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก เข้าศึกษาต่อ รอบ 2 ปีการศึกษา 2559	22 ก.ค.2559		ทาง Website: <a href="http://reg.rmutp.ac.th/registrar/apphome.asp">http://reg.rmutp.ac.th/registrar/apphome.asp</a>
▶ ผู้ผ่านการคัดเลือกบันทึกการรายงานตัว ผ่านเว็บไซต์	25 ก.ค. 2559		ทาง Website: <a href="http://reg.rmutp.ac.th/registrar/apphome.asp">http://reg.rmutp.ac.th/registrar/apphome.asp</a>
▶ ขึ้นทะเบียนและตรวจเอกสารนักศึกษา ใหม่ รับตรง รอบ 3	25 ก.ค. 2559		ห้อง One Stop Service ศูนย์ เทเวศร์
▶ ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ โควตา, รับตรง, รับตรง รอบ 3 (แยกคณะปฐมนิเทศ จะแจ้งให้ทราบอีกครั้ง)	28 - 29 ก.ค. 2559		ณ ห้องประชุมมงคลอาภา 1 ชั้น 3 คณะบริหารธุรกิจ (ข้างทำเนียบ รัฐบาล)
▶ ตรวจโรคและเอ็กซเรย์	25 - 27 ก.ค. 2559		ห้องประชุม (D-HALL) ศูนย์เทเวศร์
▶ เปิดภาคการศึกษาที่ 1/2559	8 สิงหาคม 2559		คณะที่จัดการเรียนการสอน



## คณะที่เปิดรับประกอบด้วย

1. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วุฒิที่รับสมัคร	จำนวนรับ
30203 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตร 4 ปี โดยการเทียบโอน) ภาคสมทบ	ปวส. ทางด้านคอมพิวเตอร์เข้าศึกษาโดยการเทียบโอนหน่วยกิต จากหลักสูตร 4 ปี	20
30204 วัสดุศาสตร์อุตสาหกรรม 4 ปี ภาคปกติ	ม.6 วิทยุ-คณิต, หรือ ปวช.สายช่างอุตสาหกรรม หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง	20
2. คณะวิศวกรรมศาสตร์	วุฒิที่รับสมัคร	จำนวนรับ
30404 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม 4 ปี ภาคปกติ	ปวช. ช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา หรือ เทียบเท่า ม.6 วิทยุ - คณิต	10
30405 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ 4 ปี ภาคปกติ		10
30406 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ 4 ปี ภาคปกติ		10
30408 เทคโนโลยีแม่พิมพ์เครื่องประดับ 4 ปี ภาคปกติ	ปวช. ช่างอุตสาหกรรม ม.6 ทุกแผนการเรียน หรือเทียบเท่า	20
30409 วิศวกรรมการผลิตเครื่องมือและแม่พิมพ์ 4 ปี ภาคปกติ	ปวช. ช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา ม.6 วิทยุ - คณิต หรือ เทียบเท่า	30
30431 วิศวกรรมไฟฟ้า 4 ปี ภาคสมทบ	ปวช. ช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา ม.6 วิทยุ - คณิต หรือ เทียบเท่า	20
30432 วิศวกรรมเครื่องกล 4 ปี ภาคสมทบ		20
30433 วิศวกรรมอุตสาหกรรม 4 ปี ภาคสมทบ		30
30438 วิศวกรรมการบำรุงรักษา 4 ปี ภาคสมทบ		15
30442 วิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตร 4 ปี โดยการเทียบโอน) ภาคสมทบ		ปวส. สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง สาขาไฟฟ้าอุตสาหกรรม สาขาเครื่องมือวัดหรือเทียบเท่า เข้าศึกษาโดยการเทียบโอนหน่วยกิต
30443 วิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตร 4 ปี โดยการเทียบโอน) ภาคสมทบ	ปวส. สายวิชาช่างยนต์ เทคนิคยานยนต์ ช่างจักรกลหนัก ช่างกลเรือ ช่างกลเกษตร ช่างเครื่องกล ช่างเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ (คุณวุฒิ ปวช. มาจากช่างยนต์) หรือเทียบเท่า ศึกษาโดยการเทียบโอนผลการเรียน	5



30444 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม (หลักสูตร 4 ปี โดยการเทียบโอน) ภาคสมทบ	ปวส. สาขาอิเล็กทรอนิกส์ หรือเทียบเท่า ศึกษาโดยการเทียบโอนผลการเรียน	20
30445 วิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี โดยการเทียบโอน) ภาคสมทบ	ปวส. สาขาวิชาช่างกลโรงงาน วิชาช่างโลหะ ช่างเชื่อมและโลหะแผ่น ช่างเครื่องมือกล ช่างเครื่องกล ช่างเขียนแบบเครื่องกล ช่างกลโลหะ ช่าง Tool and Die ช่างเทคนิคการหล่อ ช่างท่อและประสาน ช่างเครื่องจักรกล	25
<b>3. คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น</b>	<b>วุฒิที่รับสมัคร</b>	<b>จำนวนรับ</b>
30601 เทคโนโลยีเสื้อผ้า 4 ปี ภาคปกติ	ปวช. ทุกสาขาวิชา ม.6 ทุกแผนการเรียนหรือเทียบเท่า	10
30602 เทคโนโลยีเคมีสิ่งทอ 4 ปี ภาคปกติ	ปวช. สายช่างอุตสาหกรรม ม.6 วิทยุ-คณิต, ศิลป์-ค านวณ, ศิลป์-ภาษา หรือเทียบเท่า	10
30604 ออกแบบผลิตภัณฑ์สิ่งทอ 4 ปี ภาคปกติ	ปวช. ทุกสาขาวิชา ม.6 ทุกแผนการเรียนหรือเทียบเท่า	10
30605 เทคโนโลยีเสื้อผ้า (หลักสูตร 4 ปี โดยการเทียบโอน)	ปวส.สาขาวิชาเทคโนโลยีเสื้อผ้า	ไม่จำกัด

