

ปฏิทินการสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี (รับตรง รอบที่ 2) สำหรับผู้สมัครที่ใช้วุฒิการศึกษา ปวช./ปวส. ประจำปีการศึกษา 2569	
กำหนดการ	ระยะเวลาดำเนินการ
รับสมัครผ่านเว็บไซต์ https://admission.rmutp.ac.th และชำระเงินผ่านธนาคารหรือเคาน์เตอร์เซอร์วิส	พ. 11 มี.ค. – อ. 10 พ.ค. 69
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ผ่านเว็บไซต์ https://admission.rmutp.ac.th	พ. 14 พ.ค. 69
สอบสัมภาษณ์คณะ/ห้องสอบ/ผ่านทางวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference) ตั้งแต่เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป ***ขอให้ผู้สมัครจัดส่งเอกสารให้เจ้าหน้าที่คณะที่สมัคร (รายละเอียดท้ายปฏิทิน)***	ส. 16 พ.ค. 69
ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อผ่านเว็บไซต์ https://admission.rmutp.ac.th	พ. 21 พ.ค. 69
รายงานตัวผ่านเว็บไซต์ https://admission.rmutp.ac.th และชำระเงินตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด	พ. 21 พ.ค. – พ. 27 พ.ค. 69
รายงานตัวและขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ ณ ห้องประชุมมณฑลอาภา 3 ชั้น 3 อาคารมณฑลอาภา (ศูนย์พัฒนวิชาการพรนคร)	จ. 25 – อ. 26 พ.ค. 69
ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่	จะแจ้งให้ทราบภายหลัง
การทดสอบภาษาอังกฤษ หลักสูตร 4 – 5 ปี	จะแจ้งให้ทราบภายหลัง
เปิดภาคศึกษาที่ 1/2569	จ. 15 มิ.ย. 69

หมายเหตุ :- ปฏิทินอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม สอบถาม โทร. 02-6653777 ต่อ 6303, 6307, 6309, 6311, 6317, 6318, 6320, 6322

******หากสาขาวิชาใดมีผู้ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ต่ำกว่า 15 คน มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ในการเปิดการเรียนการสอน หรือเลือกเรียนในสาขาวิชาที่มีคุณสมบัติตรงกับสาขาวิชาที่ใกล้เคียง******

***** ขอให้ผู้สมัครจัดส่งเอกสารให้เจ้าหน้าที่คณะที่สมัคร *****

ส่งไฟล์ ไฟล์ใบ ปพ.1 หรือ ใบ รบ.1 รูปแบบ PDF

ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันพุธที่ 13 พฤษภาคม 2569 ก่อนเวลา 15.00 น.

เนื้อหาใน E-mail ระบุดังนี้ ชื่อ - นามสกุล, รหัสประจำตัวสอบ, คณะสาขาวิชาที่สมัคร, เบอร์โทรศัพท์ที่ติดต่อได้

คณะ/สถาบัน	E-mail/ID Line
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	https://forms.gle/hvGS1MBL9BvDEBqP9
เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	ID LINE : @285ufrbn หรือคลิก https://lin.ee/kh8ivdQ หรือโทรสอบถาม 02 665 3888 ต่อ 5235 , 8254
เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	ไม่ต้องส่งใบ ปพ.1/ ใบ รบ.1 ใน Google Form แต่ให้ส่งในวันสอบสัมภาษณ์ที่คณะ
บริหารธุรกิจ	https://forms.gle/pLybj84nuY7TsUJ88
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	https://forms.gle/KyadA2L8cWPkYFuw5
วิศวกรรมศาสตร์	https://forms.gle/63yMdv39k2ME77Xm6
ศิลปศาสตร์	https://forms.gle/vbXGaDNj6WPvU9j9A
อุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น	https://forms.gle/uzyfjYzKcCZNqRqQ7
สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	https://forms.gle/y37XieBDXc689UtQ9



การรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2569
รอบรับตรง รอบที่ 2 (สำหรับผู้สมัครใช้วุฒิ ปวช./ปวส.)

[สมัครเรียน คลิกที่นี่](#)

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม				
รหัสสาขา	สาขาที่เปิดรับ	จำนวนรับ	ค่าจัดการศึกษา	GPAX (4 – 5 ภาคเรียน)
หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.) 4 ปี				
D2-30501	เครื่องกล (ภาคปกติ)	25	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
D2-30502	อุตสาหกรรม (ภาคปกติ)	25	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (อส.บ.) 2 ปี ต่อเนื่อง				GPAX (2 – 3 ภาคเรียน)
D2-30521	วิศวกรรมเครื่องกล (ภาคปกติ)	25	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
D2-30522	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (ภาคปกติ)	25	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
D2-30523	วิศวกรรมไฟฟ้า (ภาคปกติ)	25	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
D2-30524	อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (ภาคปกติ)	25	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
D2-30541	วิศวกรรมเครื่องกล (ภาคสมทบ วันเสาร์ – อาทิตย์)	25	23,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
D2-30542	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (ภาคสมทบ วันเสาร์ – อาทิตย์)	25	23,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
D2-30543	วิศวกรรมไฟฟ้า (ภาคสมทบ วันเสาร์ – อาทิตย์)	25	23,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
D2-30554	อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (ภาคสมทบ) รับนักศึกษาต่างชาติ	25	35,000	ไม่น้อยกว่า 2.00

เงื่อนไขเพิ่มเติม	
รหัสสาขา	รายละเอียดคุณสมบัติผู้สมัคร
	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชา ดังนี้</p> <p>C1001: ช่างยนต์ C1002: ช่างกลโรงงาน C1003: ช่างเชื่อมโลหะ C1004: ช่างไฟฟ้ากำลัง C1005: ช่างอิเล็กทรอนิกส์ C1006: ช่างก่อสร้าง C1007: ช่างเครื่องเรือนและตกแต่งภายใน C1008: สถาปัตยกรรม D2-30501 C1009: สำรอง C1010: ช่างเขียนแบบเครื่องกล C1011: ช่างซ่อมบำรุง C1012: ช่างพิมพ์ D2-30502 C1026: ช่างขึ้นรูปพลาสติก C1013: เทคนิคแว่นตาและเลนส์ C1014: ช่างต่อเรือ C1015: ช่างโทรคมนาคม C1017: โยธา C1016: ช่างเครื่องมือวัดและควบคุม C1018: อุตสาหกรรมยาง C1019: เมคคาทรอนิกส์ C1020: ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ C1021: เทคโนโลยีฟอกหนัง C1023: ช่างซ่อมบำรุงเรือ C1022: ช่างเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ</p> <p>2. สอบวัดแนวความเป็นครู (ออนไลน์)</p> <p>3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)</p>
	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า หรือ กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชา ดังนี้</p> <p>D1002: ช่างเทคนิคการผลิต D1026: ช่างเขียนแบบเครื่องกล D1027: ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม D1035: ช่างเครื่องมือกล D2-30521 D1039: ช่างเครื่องจักรกลเกษตร D1093: ช่างยนต์ D1095: ช่างท่อและประสาน D1096: ช่างเชื่อมและโลหะแผ่น D2-30541 D1097: ช่างผลิตเครื่องมือและแม่พิมพ์ D1098: ช่างเครื่องจักรกลหนัก D1099: ช่างโลหะวิทยา D1100: ช่างเทคโนโลยีการผลิต D1101: ช่างเทคนิคยานยนต์ D1102: ช่างกลเรือ D1104: ช่างออกแบบการผลิต D1018: เทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า</p> <p>2. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)</p>

เงื่อนไขเพิ่มเติม	
รหัสสาขา	รายละเอียดคุณสมบัติผู้สมัคร
D2-30522 D2-30542	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า หรือ กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชา ดังนี้</p> <p>D1002: ช่างเทคนิคการผลิต D1003: ช่างเทคนิคโลหะ D1026: ช่างเขียนแบบเครื่องกล D1027: ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม</p> <p>D1035: ช่างเครื่องมือกล D1093: ช่างยนต์ D1095: ช่างท่อและประสาน D1096: ช่างเชื่อมและโลหะแผ่น</p> <p>D1097: ช่างผลิตเครื่องมือและแม่พิมพ์ D1100: ช่างเทคโนโลยีการผลิต D1102: ช่างกลเรือ D1104: ช่างออกแบบการผลิต</p> <p>D1105: ช่างกลโรงงาน D1099: ช่างโลหะวิทยา D1106: ช่างโลหะ</p> <p>2. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)</p>
D2-30523 D2-30543	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า หรือ กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ดังนี้</p> <p>ประเภทวิชาอุตสาหกรรม D1004: สาขาวิชาไฟฟ้า D1005: สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ D1007: สาขาวิชาเทคนิคพลังงาน</p> <p>D1030: สาขาวิชาเครื่องมือวัดและควบคุม D1103: สาขาวิชาเทคนิคการจัดการอาคาร D1004: สาขาวิชาไฟฟ้า</p> <p>D1086: สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์</p> <p>2. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)</p>
D2-30524 D2-30554	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า หรือ กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ดังนี้</p> <p>ประเภทวิชาอุตสาหกรรม D1004: สาขาวิชาไฟฟ้า D1005: สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ D1054: สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์</p> <p>ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร D9001: สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ D1086: สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์</p> <p>2. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)</p>



การรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2569
 รอบรับตรง รอบที่ 2 (สำหรับผู้สมัครใช้วุฒิ ปวช./ปวส.)

[สมัครเรียน คลิกที่นี่](#)

คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์				
รหัสสาขา	สาขาที่เปิดรับ	จำนวนรับ	ค่าจัดการศึกษา	GPA (4 - 5 ภาคเรียน)
หลักสูตรคหกรรมศาสตรบัณฑิต (คศ.บ.) 4 ปี				
D2-30701	ออกแบบแฟชั่นและการจัดการสินค้า (ภาคปกติ)	10	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
D2-30702	อาหารและโภชนาการ (ภาคปกติ)	20	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.75
D2-30703	อุตสาหกรรมบริการอาหาร (ภาคปกติ)	15	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.50
D2-30704	คหกรรมศาสตร์ (ภาคปกติ)	10	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต (ศษ.บ) 4 ปี				
D2-30705	คหกรรมศาสตร์ศึกษา (ภาคปกติ)	5	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) 4 ปี				
D2-30706	เทคโนโลยีอาหาร (ภาคปกติ)	5	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
หลักสูตรคหกรรมศาสตรบัณฑิต (คศ.บ.) เทียบโอน				GPA (2 - 3 ภาคเรียน)
D2-30761	อาหารและโภชนาการ (ภาคปกติ)	15	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.75
D2-30762	อุตสาหกรรมบริการอาหาร (ภาคปกติ)	15	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.50
D2-30763	คหกรรมศาสตร์ (ภาคปกติ)	10	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
D2-30765	คหกรรมศาสตร์ศึกษา (ภาคปกติ)	5	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00

เงื่อนไขเพิ่มเติม	
รหัสสาขา	รายละเอียดคุณสมบัติผู้สมัคร
D2-30701	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ดังนี้ ประเภทวิชาพาณิชยกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาคหกรรม ประเภทวิชาเกษตรกรรม ประเภทวิชาการประมง ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประเภทวิชาอุตสาหกรรมบันเทิงและดนตรี 2. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 2 ดังนี้ ประเภทวิชาคหกรรม : D4035 : สาขาวิชาเทคโนโลยีแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย ประเภทวิชาอุตสาหกรรมแฟชั่นและสิ่งทอ - กลุ่มอาชีพสิ่งทอและเครื่องนุ่งห่ม : D8001 : สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งทอ D8002 : สาขาวิชาเคมีสิ่งทอ D8004 : สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องนุ่งห่ม - กลุ่มอาชีพแฟชั่น : D4035 : สาขาวิชาเทคโนโลยีแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย 3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)
D2-30702	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)
D2-30703	รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ดังนี้
D2-30704	ประเภทวิชาพาณิชยกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาคหกรรม ประเภทวิชาเกษตรกรรม
D2-30705	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาการประมง ประเภทวิชาอุตสาหกรรมบันเทิงและดนตรี
	2. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)



การรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2569
 รอบรับตรง รอบที่ 2 (สำหรับผู้สมัครใช้วุฒิ ปวช./ปวส.)

[สมัครเรียน คลิกที่นี่](#)

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ				
รหัสสาขา	สาขาที่เปิดรับ	จำนวนรับ	ค่าจัดการศึกษา	GPA (4 – 5 ภาคเรียน)
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) 4 ปี				
D2-30801	เทคโนโลยีสารสนเทศ - เทคโนโลยีการโฆษณาและประชาสัมพันธ์	10	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
D2-30802	เทคโนโลยีสารสนเทศ - มีเดียโปรดักชันเทคโนโลยี	10	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
D2-30803	เทคโนโลยีสารสนเทศ - เทคโนโลยีมัลติมีเดีย	10	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
D2-30804	เทคโนโลยีสารสนเทศ - ครีเอทีฟมีเดียเทคโนโลยี	10	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00

หมายเหตุ : รหัสสาขา D2-30841, D2-30842 รูปแบบเรียนการสอน : เรียนออนไลน์ (วันจันทร์-วันศุกร์) เวลา 18.00 - 21.00 น. และเรียนที่คณะ (วันอาทิตย์) เวลา 09.00 - 17.00 น.

เงื่อนไขเพิ่มเติม	
รหัสสาขา	รายละเอียดคุณสมบัติผู้สมัคร
D2-30801	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ดังนี้ ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาพาณิชยกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาคหกรรม ประเภทวิชาเกษตรกรรม ประเภทวิชาประมง ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร 2. เอกสารที่ต้องเตรียมและนำมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์ 2.1 ระเบียบแสดงผลการเรียน 2.2 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) หรือมีความสามารถพิเศษเฉพาะทาง เช่น กิจกรรม กีฬา ดนตรี การแสดง ศิลปหัตถกรรม จิตอาสา โดยมีใบเกียรติบัตรรับรองจากสถานศึกษา หรือหน่วยงานระดับจังหวัด หรือระดับชาติ 3. สอบสัมภาษณ์ และวัดแววความถนัดทางอาชีพ ณ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ห้อง MCT R1204
D2-30802	
D2-30803	
D2-30804	



การรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2569
 รอบรับตรง รอบที่ 2 (สำหรับผู้สมัครใช้วุฒิ ปวช./ปวส.)

[สมัครเรียน คลิกที่นี่](#)

คณะบริหารธุรกิจ				
รหัสสาขา	สาขาที่เปิดรับ	จำนวนรับ	ค่าจัดการศึกษา	GPAX (4 – 5 ภาคเรียน)
หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ.) 4 ปี				
D2-30300	การบัญชี (ภาคปกติ)	30	13,000	-
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) 4 ปี				
D2-30301	การจัดการ (ภาคปกติ)	15	12,000	-
D2-30302	การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน (ภาคปกติ)	20	12,000	-
D2-30303	การตลาด (ภาคปกติ)	15	12,000	-
D2-30304	ระบบสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล (ภาคปกติ) เลือกกลุ่มวิชา ปี 2	20	13,000	-
D2-30305	นวัตกรรมทางการเงินและการลงทุน-กลุ่มวิชานวัตกรรมทางการเงินและการลงทุน (ภาคปกติ)	10	12,000	-
D2-30306	นวัตกรรมทางการเงินและการลงทุน-กลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์ดิจิทัล (ภาคปกติ)	10	12,000	-
D2-30307	การเป็นผู้ประกอบการ (ภาคปกติ)	20	12,000	-
D2-30308	นวัตกรรมธุรกิจบริการยั่งยืน (ภาคปกติ)	10	12,000	-
D2-30331	การจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ (หลักสูตรนานาชาติ) (ภาคพิเศษ)	10	35,000	-
หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ.) เทียบโอน				GPAX (2 – 3 ภาคเรียน)
D2-30360	การบัญชี (ภาคปกติ)	70	13,000	-
D2-30370	การบัญชี (ภาคสมทบ เสาร์-อาทิตย์)	60	23,000	-
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) เทียบโอน				
D2-30361	การจัดการ-กลุ่มวิชาการจัดการทั่วไป (ภาคปกติ)	10	12,000	-
D2-30362	การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน (ภาคปกติ)	20	12,000	-
D2-30363	การตลาด-กลุ่มวิชาการบริหารการตลาด (ภาคปกติ)	40	12,000	-
D2-30364	ระบบสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล-กลุ่มวิชาบริหารธุรกิจดิจิทัล (ภาคปกติ)	20	13,000	-
D2-30365	ระบบสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล-กลุ่มวิชาพัฒนาซอฟต์แวร์ (ภาคปกติ)	10	13,000	-
D2-30366	นวัตกรรมทางการเงินและการลงทุน -กลุ่มวิชานวัตกรรมทางการเงินและการลงทุน (ภาคสมทบ เสาร์-อาทิตย์)	10	22,000	-
D2-30371	การจัดการ-กลุ่มวิชาการจัดการทั่วไป (ภาคสมทบเสาร์-อาทิตย์)	10	22,000	-
D2-30372	การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน (ภาคสมทบ เสาร์-อาทิตย์)	10	22,000	-
D2-30373	การตลาด-กลุ่มวิชาการบริหารการตลาด (ภาคสมทบ เสาร์-อาทิตย์)	10	22,000	-
D2-30374	ระบบสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล-กลุ่มวิชาบริหารธุรกิจดิจิทัล (ภาคสมทบ เสาร์-อาทิตย์)	10	23,000	-

เงื่อนไขเพิ่มเติม	
รหัสสาขา	รายละเอียดคุณสมบัติผู้สมัคร
D2-30300 D2-30303 D2-30304 D2-30305 D2-30306 D2-30307 D2-30308	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ดังนี้ ประเภทวิชาพาณิชยกรรม ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาคหกรรม ประเภทวิชาเกษตรกรรม ประเภทวิชาประมง ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร 2. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)
D2-30331	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ดังนี้ ประเภทวิชาพาณิชยกรรม ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาคหกรรม ประเภทวิชาเกษตรกรรม ประเภทวิชาประมง ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร 2. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)
D2-30301 D2-30302	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ประเภทวิชาพาณิชยกรรม ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ 2. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)
D2-30363 D2-30366 D2-30373	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ 2. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)
D2-30361 D2-30362 D2-30371 D2-30372	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ 2. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)
D2-30360 D2-30370	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ดังนี้ ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ D2004: สาขาวิชาการบัญชี 2. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)
D2-30364 D2-30365 D2-30374	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ดังนี้ ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ D2001: สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร D9001: สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ D9003: สาขาวิชาคอมพิวเตอร์โปรแกรมเมอร์ 2. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)



การรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2569
รอบรับตรง รอบที่ 2 (สำหรับผู้สมัครใช้วุฒิ ปวช./ปวส.)

[สมัครเรียน คลิกที่นี่](#)

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี				
รหัสสาขา	สาขาที่เปิดรับ	จำนวนรับ	ค่าจัดการศึกษา	GPA (4 - 5 ภาคเรียน)
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) 4 ปี				
D2-30202	วิทยาการข้อมูลและเทคโนโลยีสารสนเทศ (ภาคปกติ)	10	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
D2-30203	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (ภาคปกติ)	10	13,000	-
D2-30204	วัสดุศาสตร์อุตสาหกรรม (ภาคปกติ)	10	13,000	-
D2-30205	เทคโนโลยีสุขภาพ เครื่องสำอางและการชะลอวัย (ภาคปกติ)	10	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.50
D2-30206	สถิติสารสนเทศ (ภาคปกติ)	10	13,000	-
D2-30207	การจัดการสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม (ภาคปกติ)	10	13,000	-
D2-30234	วัสดุศาสตร์อุตสาหกรรม (ภาคสมทบ)	10	23,000	-
D2-30237	การจัดการสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม (ภาคสมทบ)	10	23,000	-

เงื่อนไขเพิ่มเติม	
รหัสสาขา	รายละเอียดคุณสมบัติผู้สมัคร
D2-30202	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1</u> ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาพาณิชยกรรม ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประเภทวิชาเกษตรกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ และต้องผ่านการเรียนกลุ่มวิชาคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 4 หน่วยกิต และกลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 4 หน่วยกิต</p> <p>2. มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชภัฏนครราชสีมา ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือให้เป็นไปตามดุลพินิจของคณะกรรมการประจำหลักสูตร</p> <p>3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)</p>
D2-30203	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1</u> ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาพาณิชยกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาคหกรรม ประเภทวิชาเกษตรกรรม ประเภทวิชาประมง ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประเภทวิชาอุตสาหกรรมบันเทิงและดนตรี และต้องเรียนวิชาทางคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต</p> <p>2. มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชภัฏนครราชสีมา ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือให้เป็นไปตามดุลพินิจของคณะกรรมการประจำหลักสูตร</p> <p>3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)</p>
D2-30204	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1</u> ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาพาณิชยกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาคหกรรม ประเภทวิชาเกษตรกรรม ประเภทวิชาประมง ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประเภทวิชาอุตสาหกรรมบันเทิงและดนตรี</p> <p>2. มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชภัฏนครราชสีมา ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือให้เป็นไปตามดุลพินิจของคณะกรรมการประจำหลักสูตร</p> <p>3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)</p>

เงื่อนไขเพิ่มเติม	
รหัสสาขา	รายละเอียดคุณสมบัติผู้สมัคร
Q2-30205	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ดังนี้</u> ประเภทวิชาคหกรรม C4002: สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ C4003: สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ C4005: สาขาวิชาธุรกิจคหกรรม ประเภทวิชาเกษตรกรรม C5001: สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ C8001: สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งทอ C8002: สาขาวิชาเคมีสิ่งทอ ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ทุกสาขาวิชา</p> <p>2. สำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญาทุกสาขาวิชา หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ทุกประเภทวิชา หรือสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทุกสาขาวิชา ศึกษาโดยการเทียบโอนผลการเรียน</p> <p>3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)</p>
D2-30206	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1</u> ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาพาณิชยกรรม ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประเภทวิชาเกษตรกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว</p> <p>2. สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับปริญญาตรี ศึกษาโดยการเทียบโอนผลการเรียน</p> <p>3. มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2560 หรือให้เป็นไปตามดุลพินิจของคณะกรรมการประจำหลักสูตร</p> <p>4. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)</p>
D2-30207 D2-30237	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ</p> <p>2. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ศึกษาโดยการเทียบโอนผลการเรียน หรือ <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2</u> ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ</p> <p>3. สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับปริญญาตรี ศึกษาโดยการเทียบโอนผลการเรียน และ</p> <p>4. มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือให้เป็นไปตามดุลพินิจของคณะกรรมการประจำหลักสูตร</p> <p>3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)</p>
Q2-30234	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือกำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1</u> ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาพาณิชยกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาคหกรรม ประเภทวิชาเกษตรกรรม ประเภทวิชาประมง ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประเภทวิชาอุตสาหกรรมบันเทิงและดนตรี</p> <p>2. มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือให้เป็นไปตามดุลพินิจของคณะกรรมการประจำหลักสูตร</p> <p>3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)</p>



การรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2569
 รอบรับตรง รอบที่ 2 (สำหรับผู้สมัครใช้วุฒิ ปวช./ปวส.)

[สมัครเรียน คลิกที่นี่](#)

คณะวิศวกรรมศาสตร์				
รหัสสาขา	สาขาที่เปิดรับ	จำนวนรับ	ค่าจัดการศึกษา	GPAX (4 – 5 ภาคเรียน)
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) 4 ปี				
D2-30401	วิศวกรรมเครื่องกล (ภาคปกติ)	10	15,000	-
D2-30402	วิศวกรรมอุตสาหการ (ภาคปกติ)	20	15,000	-
D2-30404	วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและระบบอัจฉริยะ (ภาคปกติ)	8	15,000	-
D2-30405	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (ภาคปกติ)	10	15,000	-
D2-30406	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (ภาคปกติ)	15	15,000	-
D2-30408	วิศวกรรมเครื่องมือและแม่พิมพ์ (ภาคปกติ)	10	15,000	-
D2-30410	วิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมเพื่อความยั่งยืน (ภาคปกติ)	15	-	-
หลักสูตรศิลปบัณฑิต (ศล.บ.) 4 ปี				
D2-30409	อัญมณีรังสรรค์ (ภาคปกติ)	10	18,000	-
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) 2 ปี ต่อเนื่อง				GPAX (2 – 3 ภาคเรียน)
D2-30425	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (ภาคปกติ)	15	15,000	-
D2-30445	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (ภาคสมทบ วันจันทร์-วันศุกร์ และวันอาทิตย์)	10	25,000	-
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) เทียบโอน				
D2-30462	วิศวกรรมอุตสาหการ (ภาคปกติ)	10	15,000	-
D2-30466	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (ภาคปกติ) (เรียน 2 ปีครึ่ง)	25	15,000	-
D2-30468	วิศวกรรมเครื่องมือและแม่พิมพ์ (ภาคปกติ)	10	15,000	-
D2-30471	วิศวกรรมเครื่องกล (ภาคสมทบ)	15	25,000	-
D2-30472	วิศวกรรมอุตสาหการ (ภาคสมทบ)	10	25,000	-
D2-30474	วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและระบบอัจฉริยะ (ภาคสมทบ)	10	25,000	-
D2-30476	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (ภาคสมทบ) (วันจันทร์-ศุกร์ ภาคค่ำ และอาทิตย์ เรียน 2 ปีครึ่ง)	20	25,000	-
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) โครงการปรับวุฒิ				
D2-30481	วิศวกรรมเครื่องกล (ภาคสมทบ)	5	25,000	-
D2-30483	วิศวกรรมไฟฟ้า (ภาคสมทบ)	10	25,000	-

เงื่อนไขเพิ่มเติม	
รหัสสาขา	รายละเอียดคุณสมบัติผู้สมัคร
D2-30401	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา 2. สอบสัมภาษณ์ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ ณ ห้อง 111 ชั้น 1 อาคารช่างยนต์ 1
D2-30402	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า 2. สอบสัมภาษณ์ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ ณ ห้อง 2062 ชั้น 6 อาคารวิศวกรรมอุตสาหกรรม
D2-30404	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ดังนี้ 2. สอบสัมภาษณ์ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ ณ ห้อง EE102 ชั้น 1 อาคารอิเล็กทรอนิกส์
D2-30405	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ดังนี้ ประเภทวิชาอุตสาหกรรม C1001: ช่างยนต์ C1002: ช่างกลโรงงาน C1005: ช่างอิเล็กทรอนิกส์ C1015: ช่างโทรคมนาคม C1004: ช่างไฟฟ้ากำลัง C1020: ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ C20104: ช่างไฟฟ้า C1025: ยานยนต์ไฟฟ้า C1010: ช่างเขียนแบบเครื่องกล C1016: ช่างเครื่องมือวัดและควบคุม C1004: ช่างไฟฟ้ากำลัง C1022: ช่างเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ C1019: เมคคาทรอนิกส์ C2017: เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ ประเภทวิชาพาณิชยกรรม C2004: สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร C9001 : สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ C9002: สาขาวิชาคอมพิวเตอร์โปรแกรมเมอร์ 2. สอบสัมภาษณ์ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ ณ ห้อง 1958 ชั้น 5 อาคารกิจการนักศึกษา
D2-30406	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ดังนี้ C1001: ช่างยนต์ C1002: ช่างกลโรงงาน C1003: ช่างเชื่อมโลหะ C1004: ช่างไฟฟ้ากำลัง C1005: ช่างอิเล็กทรอนิกส์ C1006: ช่างก่อสร้าง C1010: ช่างเขียนแบบเครื่องกล C1011: ช่างซ่อมบำรุง C1015: ช่างโทรคมนาคม C1016: ช่างเครื่องมือวัดและควบคุม C1017: โยธา C1019: เมคคาทรอนิกส์ C1020: ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ C1022: ช่างเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ C1024: เครื่องกลเกษตร C1025: ยานยนต์ไฟฟ้า C20104: ช่างไฟฟ้า 2. สอบสัมภาษณ์ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ ณ ห้อง 2083 ชั้น 8 อาคารวิศวกรรมอุตสาหกรรม
D2-30408	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ดังนี้ C1001: ช่างยนต์ C1002: ช่างกลโรงงาน C1003: ช่างเชื่อมโลหะ C1010: ช่างเขียนแบบเครื่องกล C1011: ช่างซ่อมบำรุง 3. สอบสัมภาษณ์ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ ณ ห้อง TD2202 ชั้น 2 อาคารวิศวกรรมเครื่องมือและแม่พิมพ์
D2-30409	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ดังนี้ ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาพาณิชยกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาเกษตรกรรม ประเภทคหกรรม ประเภทวิชาประมง ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ประเภทวิชาอุตสาหกรรมบันเทิงและดนตรี ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร 3. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ศึกษาโดยการเทียบโอน รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 3 ดังนี้ ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาเกษตรกรรม ประเภทคหกรรม ประเภทวิชาประมง ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ประเภทวิชาอุตสาหกรรมบันเทิงและดนตรี ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร ประเภทวิชาพาณิชยนาวิ 4. สอบสัมภาษณ์ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ ณ ห้อง 6201 ชั้น 2 อาคารอัญมณี
D2-30410	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ประเภทวิชาอุตสาหกรรมทุกสาขาวิชา 2. สอบสัมภาษณ์ ณ ห้อง 2202 ชั้น 2 อาคารอเนกประสงค์ คณะวิศวกรรมศาสตร์



การรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2569
 รอบรับตรง รอบที่ 2 (สำหรับผู้สมัครใช้วุฒิ ปวช./ปวส.)

[สมัครเรียน คลิกที่นี่](#)

คณะศิลปศาสตร์				
รหัสสาขา	สาขาที่เปิดรับ	จำนวนรับ	ค่าจัดการศึกษา	GPA (4 - 5 ภาคเรียน)
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) 4 ปี				
D2-30101	การท่องเที่ยวและการบริการ (ภาคปกติ)	20	12,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
D2-30102	การโรงแรมและธุรกิจบริการ (ภาคปกติ)	20	12,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
D2-30103	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล (ภาคปกติ)	20	12,000	ไม่น้อยกว่า 2.50
D2-30104	ภาษาไทยประยุกต์เพื่ออาชีพและนวัตกรรมการสื่อสาร (ภาคปกติ)	10	12,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) (4 ปี เทียบโอน ภาคสมทบ)				
D2-30171	การโรงแรมและธุรกิจบริการ (ภาคสมทบ)	10	22,000	ไม่น้อยกว่า 2.00

เงื่อนไขเพิ่มเติม	
รหัสสาขา	รายละเอียดคุณสมบัติผู้สมัคร
D2-30101	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ดังนี้</u> ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว C7002 : สาขาวิชาการท่องเที่ยว ประเภทวิชาพาณิชยกรรม ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ประเภทวิชาคหกรรม ประเภทวิชาเกษตรกรรม ประเภทวิชาประมง ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</p> <p>2. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 2 ดังนี้</u> ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว D7002 : สาขาวิชาการท่องเที่ยว ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ประเภทวิชาคหกรรม ประเภทวิชาเกษตรกรรม ประเภทวิชาประมง ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</p> <p>3. สอบสัมภาษณ์ คณะศิลปศาสตร์ ห้อง LA303 อาคารปฏิบัติการท่องเที่ยวและโรงแรม ชั้น 3</p>
D2-30102	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ดังนี้</u> ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว C7001 : สาขาวิชาการโรงแรม ประเภทวิชาพาณิชยกรรม ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ประเภทวิชาคหกรรม ประเภทวิชาเกษตรกรรม ประเภทวิชาประมง ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</p> <p>2. สอบสัมภาษณ์ คณะศิลปศาสตร์ ห้อง LA303 อาคารปฏิบัติการท่องเที่ยวและโรงแรม ชั้น 3</p>
D2-30103	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ดังนี้</u> ประเภทวิชาพาณิชยกรรม ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาคหกรรม ประเภทวิชาเกษตรกรรม ประเภทวิชาประมง ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</p> <p>2. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวีดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)</p>

เงื่อนไขเพิ่มเติม	
รหัสสาขา	รายละเอียดคุณสมบัติผู้สมัคร
D2-30104	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ดังนี้</p> <p>ประเภทวิชาพาณิชยกรรม ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาคหกรรม</p> <p>ประเภทวิชาเกษตรกรรม ประเภทวิชาประมง ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</p> <p>2. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)</p>
D2-30171	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ดังนี้</p> <p>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว C7001: สาขาวิชาการโรงแรม</p> <p>ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาคหกรรม</p> <p>ประเภทวิชาเกษตรกรรม ประเภทวิชาประมง ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ประเภทวิชาพาณิชยกรรม</p> <p>ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</p> <p>2. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 2 ดังนี้</p> <p>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว D7001 : สาขาวิชาการโรงแรม</p> <p>ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาคหกรรม</p> <p>ประเภทวิชาเกษตรกรรม ประเภทวิชาประมง ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ</p> <p>ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (โดยการเทียบโอนประสบการณ์ทำงาน)</p> <p>3. สอบสัมภาษณ์ที่คณะศิลปศาสตร์ ห้อง LA303 อาคารปฏิบัติการท่องเที่ยวและโรงแรม ชั้น 3</p>



การรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2569
รอบรับตรง รอบที่ 2 (สำหรับผู้สมัครใช้วุฒิ ปวช./ปวส.)

[สมัครเรียน คลิกที่นี่](#)

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ				
รหัสสาขา	สาขาที่เปิดรับ	จำนวนรับ	ค่าจัดการศึกษา	GPA (4 – 5 ภาคเรียน)
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) 4 ปี				
D2-30901	การออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ภาคปกติ)	15	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
D2-30902	การออกแบบบรรจุภัณฑ์และเทคโนโลยีการพิมพ์ (ภาคปกติ)	10	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
หลักสูตรศิลปบัณฑิต (ศล.บ.) 4 ปี ภาคปกติ				
D2-30904	การออกแบบภายใน	15	15,000	ไม่น้อยกว่า 2.50
หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (สถ.บ.) 5 ปี				
D2-30903	สถาปัตยกรรม (ภาคปกติ)	15	15,000	ไม่น้อยกว่า 2.50

เงื่อนไขเพิ่มเติม	
รหัสสาขา	รายละเอียดคุณสมบัติผู้สมัคร
D2-30901 D2-30902	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ดังนี้</u> ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาพาณิชยกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาคหกรรม ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ฯลฯ 2. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)
D2-30903	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1. ประเภทวิชาอุตสาหกรรม 2. ประเภทวิชาศิลปกรรม</u> 2. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)
D2-30904	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 ดังนี้</u> ประเภทอุตสาหกรรม ประเภทวิชาพาณิชยกรรม ประเภทวิชาคหกรรม ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว ประเภทวิชาศิลปกรรม 2. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ (Video Conference)