



ปฏิทินการสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี (รับตรง รอบที่ 2)  
สำหรับผู้สมัครที่ใช้วุฒิการศึกษา ปวช. - ปวส. ประจำปีการศึกษา 2566

กำหนดการ	ระยะเวลาดำเนินการ
รับสมัครผ่านเว็บไซต์ <a href="https://reg.rmutp.ac.th/registrar/apphome.asp">https://reg.rmutp.ac.th/registrar/apphome.asp</a> และชำระเงินผ่านธนาคารและเคาน์เตอร์เซอร์วิส	10 มี.ค. - 19 เม.ย. 66
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ผ่านเว็บไซต์ <a href="https://admission.rmutp.ac.th">https://admission.rmutp.ac.th</a>	21 เม.ย. 66
สอบสัมภาษณ์ผ่านทาง Line Call / Google meet / สัมภาษณ์ผ่านทางโทรศัพท์ ตั้งแต่เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป <b>***ขอให้ผู้สมัครจัดส่งเอกสารให้เจ้าหน้าที่คณะที่สมัคร (รายละเอียดท้ายปฏิทิน)***</b>	23 เม.ย. 66
ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ ผ่านเว็บไซต์ <a href="https://admission.rmutp.ac.th">https://admission.rmutp.ac.th</a>	27 เม.ย. 66
รายงานตัวผ่านเว็บไซต์ <a href="https://admission.rmutp.ac.th">https://admission.rmutp.ac.th</a> และชำระเงินตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด	29 เม.ย. - 8 พ.ค. 66
รายงานตัวและขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ ณ หอประชุม D-HALL ศูนย์เทเวศร์	8 - 9 พ.ค. 66
ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่	จะแจ้งให้ทราบภายหลัง
การทดสอบภาษาอังกฤษ	จะแจ้งให้ทราบภายหลัง
เปิดภาคการศึกษาที่ 1/2566	26 มิ.ย. 66

หมายเหตุ :- ปฏิทินอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม สอบถาม โทร. 0-2665-3777 ต่อ 6303, 6307, 6636, 6311

\*\*การทดสอบภาษาอังกฤษ หลักสูตร 4-5 ปี

\*\*\*\*หากสาขาวิชาใดมีผู้ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ต่ำกว่า 15 คน มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ในการเปิดการเรียนการสอนหรือ

เลือกเรียนในสาขาวิชาที่มีคุณสมบัติตรงกับสาขาที่ใกล้เคียง\*\*\*\*

**\*\*\* ขอให้ผู้สมัครจัดส่งเอกสารให้เจ้าหน้าที่คณะที่สมัคร (รายละเอียดดังนี้) \*\*\***

**รอบรับตรง รอบที่ 2**

เนื้อหาใน E-mail ระบุดังนี้

1. ชื่อ-นามสกุล
2. รหัสประจำตัวผู้สมัคร
3. คณะ-สาขาวิชาที่สมัคร
4. เบอร์โทรศัพท์ที่ติดต่อได้

คณะ/สถาบัน	รายละเอียด
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	ผู้สมัครส่งไฟล์ ใบ รบ.1 เป็นรูปแบบ PDF ที่ E-mail : wandee.k@rmutp.ac.th หรือโทรสอบถามคุณวันดี แก้วเหล็ก เบอร์โทรศัพท์ 092-4441716 หรือ Add Line ตามเบอร์โทรศัพท์ ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันที่ 21 เมษายน 2566 ภายในเวลา 15.00 น.
คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	ผู้สมัครส่งไฟล์ ใบ รบ.1 เป็นรูปแบบ PDF ที่ ID Line : @593ildsv หรือคลิก <a href="https://lin.ee/VdWUn4k">https://lin.ee/VdWUn4k</a> หรือโทรสอบถาม 02-665-3888 ต่อ 5235 , 8254 ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันที่ 21 เมษายน 2566 ภายในเวลา 15.00 น.
คณะบริหารธุรกิจ	ผู้สมัครส่งไฟล์ ใบ รบ.1 เป็นรูปแบบ PDF ที่ E-mail : boonriem.t@rmutp.ac.th ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันที่ 21 เมษายน 2566 ภายในเวลา 15.00 น.
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ผู้สมัครส่งไฟล์ ใบ ปพ.1 เป็นรูปแบบ PDF ที่ E-mail : suphanun.p@rmutp.ac.th ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันที่ 21 เมษายน 2566 ภายในเวลา 15.00 น.
คณะวิศวกรรมศาสตร์	ผู้สมัครส่งไฟล์ ใบ รบ.1 เป็นรูปแบบ PDF ที่ E-mail : ard.eng@rmutp.ac.th ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันที่ 21 เมษายน 2566 ภายในเวลา 15.00 น.
คณะศิลปศาสตร์	ผู้สมัครส่งไฟล์ ใบ รบ.1 เป็นรูปแบบ PDF ที่ E-mail : wipapan.l@rmutp.ac.th ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันที่ 21 เมษายน 2566 ภายในเวลา 15.00 น.

คณะ/สถาบัน	รายละเอียด
คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น	<p>ผู้สมัครส่งไฟล์ ใบ รบ.1 เป็นรูปแบบ PDF  <b>ที่ E-mail : sawitree.k@rmutp.ac.th</b>            ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันที่ 21 เมษายน 2566 ภายในเวลา 15.00 น.</p>
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และ การออกแบบ	<p>ผู้สมัครส่งไฟล์ ใบ ปพ.1 เป็นรูปแบบ PDF  <b>ที่ E-mail : sethanun.s@rmutp.ac.th</b>            ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันที่ 21 เมษายน 2566 ภายในเวลา 15.00 น.</p>
สถาบันอัญมณี เครื่องประดับไทย และการออกแบบ	<p>ผู้สมัครส่งไฟล์ ใบ ปพ.1 เป็นรูปแบบ PDF  <b>ที่ E-mail : waruncharee.t@rmutp.ac.th</b>            ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันที่ 21 เมษายน 2566 ภายในเวลา 15.00 น.</p>



การรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2566  
 รอบรับตรง รอบที่ 2 (สำหรับผู้สมัครใช้วุฒิ ปวช./ปวส.)

[สมัครเรียน คลิกที่นี่](#)

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม				
รหัสสาขา	สาขาที่เปิดรับ	จำนวนรับ	ค่าบำรุงการศึกษา	GPA (4 - 5 ภาคเรียน)
<b>หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.) 4 ปี</b>				
30501	เครื่องกล (ภาคปกติ)	25	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
30502	อุตสาหกรรม (ภาคปกติ)	25	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
30503	คอมพิวเตอร์และอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (ภาคปกติ)	25	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
<b>หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.) 4 ปี เทียบโอน</b>				
30521	คอมพิวเตอร์และอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (ภาคปกติ) เทียบโอน	25	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
<b>หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (อส.บ.) 2 ปี ต่อเนื่อง</b>				
30506	วิศวกรรมเครื่องกล (ภาคปกติ)	25	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
30507	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (ภาคปกติ)	25	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
30508	วิศวกรรมไฟฟ้า (ภาคปกติ)	25	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
30509	อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (ภาคปกติ)	25	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
30514	วิศวกรรมเครื่องกล (ภาคสมทบ)	25	23,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
30520	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (ภาคสมทบ)	25	23,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
30522	วิศวกรรมไฟฟ้า(ภาคสมทบ)	25	23,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
30523	อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (ภาคสมทบ)	25	23,000	ไม่น้อยกว่า 2.00

เงื่อนไขเพิ่มเติม				
รหัสสาขา	รายละเอียด			
30501	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ 2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2 ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชา ดังนี้ ช่างยนต์                      ช่างกลโรงงาน                      ช่างเชื่อมโลหะ                      ช่างไฟฟ้ากำลัง 30502                      ช่างอิเล็กทรอนิกส์                      ช่างก่อสร้าง                      ช่างเครื่องเรือนและตกแต่งภายใน                      สถาปัตยกรรม สำรอง                      ช่างเขียนแบบเครื่องกล                      ช่างซ่อมบำรุง                      ช่างพิมพ์ ช่างขึ้นรูปพลาสติก                      เทคนิคแวนตาและเลนส์                      ช่างต่อเรือ                      ช่างโทรคมนาคม โยธา                      อุตสาหกรรมยาง                      เมคคาทรอนิกส์                      ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีพอกหนัง                      ช่างซ่อมบำรุง                      ช่างเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ                      ช่างเครื่องมือวัดและควบคุม หรือเทียบเท่า 3. สอบวัดแนวความเป็นครู(ออนไลน์) 4. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์			
30503	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ 2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2 ประเภทวิชาอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่า ดังนี้ ช่างยนต์                      ช่างกลโรงงาน                      ช่างเชื่อมโลหะ                      ช่างไฟฟ้ากำลัง 30503                      ช่างอิเล็กทรอนิกส์                      ช่างก่อสร้าง                      ช่างเครื่องเรือนและตกแต่งภายใน                      สถาปัตยกรรม สำรอง                      ช่างเขียนแบบเครื่องกล                      ช่างซ่อมบำรุง                      ช่างพิมพ์ ช่างขึ้นรูปพลาสติก                      เทคนิคแวนตาและเลนส์                      ช่างต่อเรือ                      ช่างโทรคมนาคม โยธา                      อุตสาหกรรมยาง                      เมคคาทรอนิกส์                      ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีพอกหนัง                      ช่างเครื่องมือวัดและควบคุม                      ช่างเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ                      ช่างซ่อมบำรุง หรือเทียบเท่า ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร                      สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ประเภทวิชาพาณิชยกรรม สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ 3. สอบวัดแนวความเป็นครู(ออนไลน์) 4. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์			

เงื่อนไขเพิ่มเติม	
รหัสสาขา	รายละเอียด
30521	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ</p> <p>2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)</p> <p><u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2</u></p> <p>ประเภทวิชาอุตสาหกรรม หรือประเภทพาณิชยกรรม หรือเทียบเท่า ดังนี้</p> <p>สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์</p> <p>ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</p> <p>สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และโปรแกรมเมอร์</p> <p>สาขาวิชาคอมพิวเตอร์เกมส์และแอนิเมชัน โดยการเทียบโอนผลการเรียน</p> <p>3. สอบวัดแววจิตใจ (ออนไลน์)</p> <p>4. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์</p>
30506 30514	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ</p> <p>2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)</p> <p><u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2</u> ประเภทวิชาอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่า สาขาวิชา ดังนี้</p> <p>ช่างยนต์ ช่างเครื่องจักรกลหนัก ช่างเทคนิคยานยนต์ ช่างเครื่องจักรกลการเกษตร ช่างกลเรือ</p> <p>ช่างเทคโนโลยีการผลิต ช่างท่อและประสาน ช่างเชื่อมและโลหะแผ่น ช่างเขียนแบบเครื่องกล ช่างเทคนิคเครื่องกล</p> <p>ช่างผลิตเครื่องมือและแม่พิมพ์ ช่างเครื่องมือกล ช่างเทคนิคการผลิต ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม ช่างเทคนิคเครื่องกลระบบขนส่ง ช่าง</p> <p>ออกแบบการผลิต ช่างงานผลิตเครื่องจักรผล ช่างเครื่องกล ช่างเทคนิคระบบขนส่งทางราง ช่างเครื่องมือวัด</p> <p>เมคคาทรอนิกส์ ช่างกลโรงงาน ช่างเครื่องจักรอัตโนมัติ เครื่องมือวัดและการควบคุม ช่างโลหะวิทยา</p> <p>เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ หรือเทียบเท่า</p> <p>3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์</p>
30507 30520	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ</p> <p>2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)</p> <p><u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2</u> ประเภทวิชาอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่า ดังนี้</p> <p>ช่างกลโรงงาน ช่างโลหะ ช่างยนต์ ช่างเทคโนโลยีการผลิต</p> <p>ช่างท่อและประสาน ช่างกลเรือ ช่างเชื่อม ช่างโลหะแผ่น</p> <p>ช่างเขียนแบบเครื่องกล ช่างผลิตเครื่องมือและแม่พิมพ์ ช่างเครื่องมือกล ช่างเทคนิคการผลิต</p> <p>ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม ช่างออกแบบการผลิต ช่างโลหะวิทยา หรือเทียบเท่า</p> <p>3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์</p>
30508 30522	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ</p> <p>2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)</p> <p><u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2</u> ประเภทวิชาอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่า ดังนี้</p> <p>สาขาวิชาไฟฟ้า สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาเทคนิคพลังงาน</p> <p>สาขาวิชาเครื่องมือวัดและควบคุม สาขาวิชาเทคนิคการจัดการอาคาร หรือเทียบเท่า</p> <p>3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์</p>
30509 30523	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ</p> <p>2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)</p> <p><u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2</u> ประเภทวิชาอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่า ดังนี้</p> <p>สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาไฟฟ้า สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ และสาขาที่เกี่ยวข้อง</p> <p>3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์</p>





[สมัครเรียน คลิกที่นี่](#)

การรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2566  
รอบรับตรง รอบที่ 2 (สำหรับผู้สมัครใช้วุฒิ ปวช./ปวส.)

คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน				
รหัสสาขา	สาขาที่เปิดรับ	จำนวนรับ	ค่าบำรุงการศึกษา	GPA (4 – 5 ภาคเรียน)
<b>หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) 4 ปี</b>				
30899	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน (ภาคปกติ) (เรียนรวมชั้นปีที่ 1 เลือกว่าวิชาเอกชั้นปีที่ 2)	15	13,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
<b>หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) ต่อเนื่อง 2 ปี</b>				
30810	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน - การออกแบบการสื่อสารตราสินค้าเชิงบูรณาการ (ภาคสมทบ)	40	23,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
30811	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน - มัลติมีเดียดีไซน์ (ภาคสมทบ)	40	23,000	ไม่น้อยกว่า 2.00

หมายเหตุ : 30811 จัดการเรียนการสอน รูปแบบออนไลน์ วันจันทร์-วันศุกร์ เวลา 17.00 ถึง 21.00 น. และ จัดการเรียนการสอน ที่คณะ วันอาทิตย์ เวลา 08.00 ถึง 21.00น.

เงื่อนไขเพิ่มเติม													
รหัสสาขา	รายละเอียด												
30899	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ</p> <p>2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)</p> <p><u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2 ดังนี้</u></p> <table border="0"> <tr> <td>ประเภทวิชาอุตสาหกรรม</td> <td>ประเภทวิชาพาณิชยกรรม</td> <td>ประเภทวิชาศิลปกรรม</td> </tr> <tr> <td>ประเภทวิชาคหกรรม</td> <td>ประเภทวิชาเกษตรกรรม</td> <td>ประเภทวิชาประมง</td> </tr> <tr> <td>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว</td> <td>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ</td> <td>ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</td> </tr> </table> <p>3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์</p>	ประเภทวิชาอุตสาหกรรม	ประเภทวิชาพาณิชยกรรม	ประเภทวิชาศิลปกรรม	ประเภทวิชาคหกรรม	ประเภทวิชาเกษตรกรรม	ประเภทวิชาประมง	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ	ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร			
ประเภทวิชาอุตสาหกรรม	ประเภทวิชาพาณิชยกรรม	ประเภทวิชาศิลปกรรม											
ประเภทวิชาคหกรรม	ประเภทวิชาเกษตรกรรม	ประเภทวิชาประมง											
ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ	ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร											
30810	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า</p> <p>2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)</p> <p><u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2 ดังนี้</u></p> <table border="0"> <tr> <td>ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ</td> <td>ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</td> </tr> <tr> <td>ประเภทวิชาศิลปกรรม</td> <td>หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง</td> </tr> </table> <p>3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์</p>	ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ	ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	ประเภทวิชาศิลปกรรม	หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง								
ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ	ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร												
ประเภทวิชาศิลปกรรม	หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง												
30811	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า</p> <p>2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)</p> <p><u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2 ดังนี้</u></p> <table border="0"> <tr> <td>สาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิก</td> <td>สาขาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์</td> </tr> <tr> <td>สาขาวิชาการออกแบบ</td> <td>สาขาวิชาการถ่ายภาพและมัลติมีเดีย</td> </tr> <tr> <td>สาขาวิชาออกแบบนิเทศศิลป์</td> <td>สาขาวิชาคอมพิวเตอร์เกมและแอนิเมชัน</td> </tr> <tr> <td>สาขาวิชาเทคโนโลยีมัลติมีเดีย</td> <td>สาขาวิชาแอนิเมชันและมัลติมีเดีย</td> </tr> <tr> <td>สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัล</td> <td>สาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิกและมัลติมีเดีย</td> </tr> <tr> <td>สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย</td> <td>สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล-สาขางานดิจิทัลมีเดีย</td> </tr> </table> <p>3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์</p>	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิก	สาขาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	สาขาวิชาการออกแบบ	สาขาวิชาการถ่ายภาพและมัลติมีเดีย	สาขาวิชาออกแบบนิเทศศิลป์	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์เกมและแอนิเมชัน	สาขาวิชาเทคโนโลยีมัลติมีเดีย	สาขาวิชาแอนิเมชันและมัลติมีเดีย	สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัล	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิกและมัลติมีเดีย	สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย	สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล-สาขางานดิจิทัลมีเดีย
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิก	สาขาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์												
สาขาวิชาการออกแบบ	สาขาวิชาการถ่ายภาพและมัลติมีเดีย												
สาขาวิชาออกแบบนิเทศศิลป์	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์เกมและแอนิเมชัน												
สาขาวิชาเทคโนโลยีมัลติมีเดีย	สาขาวิชาแอนิเมชันและมัลติมีเดีย												
สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัล	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิกและมัลติมีเดีย												
สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย	สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล-สาขางานดิจิทัลมีเดีย												



การรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2566  
รอบรับตรง รอบที่ 2 (สำหรับผู้สมัครใช้วุฒิ ปวช./ปวส.)

[สมัครเรียน คลิกที่นี่](#)

คณะบริหารธุรกิจ				
รหัสสาขา	สาขาที่เปิดรับ	จำนวนรับ	ค่าบำรุงการศึกษา	GPA (4 - 5 ภาคเรียน)
<b>หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ.) 4 ปี</b>				
30300	การบัญชี (ภาคปกติ)	50	13,000	-
<b>หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ.) เทียบโอน</b>				
30326	การบัญชี (ภาคปกติ)	50	13,000	-
30327	การบัญชี (ภาคสมทบ เสาร์-อาทิตย์)	10	23,000	-
<b>หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) 4 ปี</b>				
30301	การจัดการ (ภาคปกติ) เลือกกลุ่มวิชาปีที่ 2	10	12,000	-
30305	นวัตกรรมทางการเงินและการลงทุน - กลุ่มวิชานวัตกรรมทางการเงินและการลงทุน (ภาคปกติ)	20	12,000	-
30306	นวัตกรรมทางการเงินและการลงทุน - กลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์ดิจิทัล (ภาคปกติ)	20	12,000	-
30314	การจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ (หลักสูตรนานาชาติ) (ภาคพิเศษ)	10	35,000	-
30330	การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน (ภาคปกติ)	25	12,000	-
30341	ระบบสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล (ภาคปกติ) เลือกกลุ่มวิชาปีที่ 2	20	13,000	-
30353	การตลาด (ภาคปกติ) เลือกกลุ่มวิชา ปี 2	10	12,000	-
30355	การเป็นผู้ประกอบการ (ภาคปกติ)	10	12,000	-
30356	นวัตกรรมธุรกิจบริการยั่งยืน (ภาคปกติ)	10	15,000	-
<b>หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) เทียบโอน</b>				
30307	นวัตกรรมทางการเงินและการลงทุน -กลุ่มวิชานวัตกรรมทางการเงินและการลงทุน (ภาคสมทบ เสาร์-อาทิตย์)	20	22,000	-
30315	การจัดการ-กลุ่มวิชาการจัดการทั่วไป (ภาคปกติ)	30	12,000	-
30319	การตลาด-กลุ่มวิชาการบริหารการตลาด (ภาคปกติ)	15	12,000	-
30320	การตลาด-กลุ่มวิชาการบริหารการตลาด (ภาคสมทบ เสาร์-อาทิตย์)	10	22,000	-
30342	ระบบสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล-กลุ่มวิชาพัฒนาซอฟต์แวร์ (ภาคปกติ)	20	13,000	-
30345	การจัดการ-กลุ่มวิชาการจัดการทั่วไป (ภาคสมทบเสาร์-อาทิตย์)	30	22,000	-
30348	ระบบสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล -กลุ่มวิชาบริหารธุรกิจดิจิทัล (ภาคปกติ)	25	13,000	-
30357	ระบบสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล-กลุ่มวิชาบริหารธุรกิจดิจิทัล (ภาคสมทบ เสาร์ - อาทิตย์)	20	23,000	-
<b>หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) 4 ปี</b>				
30354	การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงธุรกิจ (ภาคปกติ)	20	13,000	-



เงื่อนไขเพิ่มเติม	
รหัสสาขา	รายละเอียด
30300 30301 30305 30306 30314 30330 30341 30353 30355 30356	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ 2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2 ดังนี้</u> ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว      ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ      ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประเภทวิชาพาณิชยกรรม      ประเภทวิชาอุตสาหกรรม      ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาคหกรรม      ประเภทวิชาเกษตรกรรม      ประเภทวิชาประมง 3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์
30307 30315 30319 30320 30345	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ 2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2</u> ประเภทวิชาพาณิชยกรรม      ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ 3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์
30342 30348 30357	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ 2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2</u> ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัล หรือ ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สาขาวิชาคอมพิวเตอร์โปรแกรมเมอร์ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง 3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์
30326 30327	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ 2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2</u> ประเภทวิชาพาณิชยกรรม สาขาวิชาการบัญชี 3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์
30354	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ 2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2 ดังนี้</u> ประเภทวิชาพาณิชยกรรม      ประเภทวิชาอุตสาหกรรม      ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาคหกรรม      ประเภทวิชาเกษตรกรรม      ประเภทวิชาประมง ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว      ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ      ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร หรือด้านวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า 3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์





การรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2566  
รอบรับตรง รอบที่ 2 (สำหรับผู้สมัครใช้วุฒิ ปวช./ปวส.)

[สมัครเรียน คลิกที่นี่](#)

คณะวิศวกรรมศาสตร์				
รหัสสาขา	สาขาที่เปิดรับ	จำนวนรับ	ค่าบำรุงการศึกษา	GPAX (5 - 6 ภาคเรียน)
<b>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) 4 ปี</b>				
30401	วิศวกรรมเครื่องกล (ภาคปกติ)	15	15,000	-
30402	วิศวกรรมอุตสาหการ (ภาคปกติ)	20	15,000	-
30404	วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและระบบอัจฉริยะ (ภาคปกติ)	35	15,000	-
30405	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (ภาคปกติ)	20	15,000	-
30407	วิศวกรรมโยธา (ภาคปกติ)	15	15,000	-
30409	วิศวกรรมเครื่องมือและแม่พิมพ์ (ภาคปกติ)	35	15,000	-
30437	วิศวกรรมโยธา (ภาคสมทบ)	5	25,000	-
30447	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (ภาคปกติ)	25	15,000	-
<b>หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (อส.บ.) 2 ปี ต่อเนื่อง</b>				
30446	วิศวกรรมเทคโนโลยีนิวเคลียร์เพื่อความยั่งยืน (ภาคปกติ)	5	13,000	-
30450	วิศวกรรมเทคโนโลยีนิวเคลียร์เพื่อความยั่งยืน (ภาคสมทบ จันทร์-ศุกร์ และอาทิตย์)	5	23,000	-
30454	วิศวกรรมเทคโนโลยีนิวเคลียร์เพื่อความยั่งยืน (แผนการเรียน WIL)	5	28,000	-
<b>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) เทียบโอน</b>				
30412	วิศวกรรมอุตสาหการ (ภาคปกติ)	15	15,000	-
30453	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (ภาคปกติ)	25	15,000	-
30441	วิศวกรรมอุตสาหการ (ภาคสมทบ)	35	25,000	-
30443	วิศวกรรมเครื่องกล (ภาคสมทบ)	15	25,000	-
30444	วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและระบบอัจฉริยะ (ภาคสมทบ)	35	25,000	-
<b>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) โครงการปรับวุฒิ</b>				
30455	วิศวกรรมเครื่องกล (ปรับวุฒิ) (ภาคสมทบ)	5	25,000	-

หมายเหตุ : 30454 แผนการเรียนการบูรณาการวิศวกรรมเทคโนโลยีนิวเคลียร์กับการทำงาน (WIL) รายละเอียดโทรสอบถาม 026653777 ต่อ 4179



30453	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ</p> <p>2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)</p> <p>รายละเอียดสาขาวิชาที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2 ดังนี้</p> <p>สาขาวิชาช่างเทคนิคการอิเล็กทรอนิกส์      ช่างไฟฟ้า      ช่างอิเล็กทรอนิกส์      ช่างเครื่องจักรกลอัตโนมัติ</p> <p>ช่างเทคนิคการผลิต      หรือสาขาวิชาอื่น ๆ ที่เทียบเท่า ระดับ ปวส. ช่างอุตสาหกรรม</p> <p>ทั้งนี้หากคุณสมบัติไม่เป็นไปตามข้อกำหนดให้ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการเทียบโอนประจำสาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์</p> <p>3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์</p>
30455	<p>1. ผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรี ทุกสาขาวิชา เข้าศึกษาด้วยการเทียบโอนหน่วยกิต</p> <p>2. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์</p>



การรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2566  
รอบรับตรง รอบที่ 2 (สำหรับผู้สมัครใช้วุฒิ ปวช./ปวส.)

[สมัครเรียน คลิกที่นี่](#)

คณะศิลปศาสตร์				
รหัสสาขา	สาขาที่เปิดรับ	จำนวนรับ	ค่าบำรุงการศึกษา	GPA (4 - 5 ภาคเรียน)
<b>หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.)</b>				
30101	การท่องเที่ยวและการบริการ (ภาคปกติ)	10	12,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
30102	การจัดการโรงแรมและธุรกิจบริการ (ภาคปกติ)	10	12,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
30103	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล (ภาคปกติ)	10	12,000	ไม่น้อยกว่า 2.50
30104	ภาษาไทยประยุกต์เพื่ออาชีพและนวัตกรรมการสื่อสาร (ภาคปกติ)	5	12,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
<b>หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) (2 ปี ต่อเนื่อง ภาคปกติ)</b>				
30107	การท่องเที่ยวและการบริการ	10	12,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
<b>หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) (2 ปี ต่อเนื่อง ภาคสมทบ)</b>				
30108	การท่องเที่ยวและการบริการ	10	22,000	ไม่น้อยกว่า 2.00
<b>หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) 4 ปี เทียบโอน ภาคสมทบ</b>				
30105	การจัดการโรงแรมและธุรกิจบริการ	10	22,000	ไม่น้อยกว่า 2.00

เงื่อนไขเพิ่มเติม				
รหัสสาขา	รายละเอียด			
30101	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ 2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2 ดังนี้</u> ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว สาขาวิชาการท่องเที่ยว      ประเภทวิชาพาณิชยกรรม      ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม      ประเภทวิชาคหกรรม      ประเภทวิชาเกษตรกรรม ประเภทวิชาประมง      ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร 3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์			
30102	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ 2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2 ดังนี้</u> ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว สาขาวิชาการโรงแรม      ประเภทวิชาพาณิชยกรรม      ประเภทวิชาอุตสาหกรรม ประเภทวิชาศิลปกรรม      ประเภทวิชาคหกรรม      ประเภทวิชาเกษตรกรรม      ประเภทวิชา ประมง      ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร 3. สอบสัมภาษณ์ ห้องสอบสัมภาษณ์ LA102			
30103 30104	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ 2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2 ดังนี้</u> ประเภทวิชาพาณิชยกรรม      ประเภทวิชาอุตสาหกรรม      ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาคหกรรม      ประเภทวิชาเกษตรกรรม      ประเภทวิชาประมง ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ      ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร 3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์			
30107 30108	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวส.) หรือ 2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวส.) <u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2 ดังนี้</u> ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว      สาขาวิชาการโรงแรม      สาขาวิชาการท่องเที่ยว สาขาวิชาการจัดการท่องเที่ยวเกษตรเชิงนิเวศ      สาขาวิชาการจัดประชุมและนิทรรศการ 3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์			

เงื่อนไขเพิ่มเติม													
รหัสสาขา	รายละเอียด												
30105	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ</p> <p>2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)</p> <p>3. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ</p> <p>4. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)</p> <p>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 4 ดังนี้</p> <table border="0"> <tr> <td>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว</td> <td>สาขาวิชาการโรงแรม</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ประเภทวิชาพาณิชยกรรม</td> <td>ประเภทวิชาอุตสาหกรรม</td> <td>ประเภทวิชาศิลปกรรม</td> </tr> <tr> <td>ประเภทวิชาคหกรรม</td> <td>ประเภทวิชาเกษตรกรรม</td> <td>ประเภทวิชาประมง</td> </tr> <tr> <td>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ</td> <td colspan="2">ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (โดยการเทียบโอนประสบการณ์ทำงาน)</td> </tr> </table> <p>5. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์</p>	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว	สาขาวิชาการโรงแรม		ประเภทวิชาพาณิชยกรรม	ประเภทวิชาอุตสาหกรรม	ประเภทวิชาศิลปกรรม	ประเภทวิชาคหกรรม	ประเภทวิชาเกษตรกรรม	ประเภทวิชาประมง	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ	ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (โดยการเทียบโอนประสบการณ์ทำงาน)	
ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว	สาขาวิชาการโรงแรม												
ประเภทวิชาพาณิชยกรรม	ประเภทวิชาอุตสาหกรรม	ประเภทวิชาศิลปกรรม											
ประเภทวิชาคหกรรม	ประเภทวิชาเกษตรกรรม	ประเภทวิชาประมง											
ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ	ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (โดยการเทียบโอนประสบการณ์ทำงาน)												



การรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2566  
รอบรับตรง รอบที่ 2 (สำหรับผู้สมัครใช้วุฒิ ปวช./ปวส.)

[สมัครเรียน คลิกที่นี่](#)

คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น				
รหัสสาขา	สาขาที่เปิดรับ	จำนวนรับ	ค่าบำรุงการศึกษา	GPAX (4 - 5 ภาคเรียน)
<b>หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) 4 ปี</b>				
30601	เทคโนโลยีเสื้อผ้าและการจัดการธุรกิจแฟชั่น (ภาคปกติ)	10	13,000	-
30603	ออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ - ออกแบบแฟชั่น (ภาคปกติ)	10	13,000	-
30604	ออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ - ออกแบบผลิตภัณฑ์สิ่งทอ (ภาคปกติ)	10	13,000	-
30606	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสิ่งทอ (ภาคปกติ)	10	13,000	-
<b>หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) เทียบโอน</b>				
30605	เทคโนโลยีเสื้อผ้าและการจัดการธุรกิจแฟชั่น (ภาคปกติ)	10	13,000	-
30607	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสิ่งทอ (ภาคปกติ)	10	13,000	-

**หมายเหตุ 30606 และ 30607 ผู้สมัครต้องตาไม่บอดสี**

เงื่อนไขเพิ่มเติม				
รหัสสาขา	รายละเอียด			
30601	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ 2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2 ดังนี้			
30603	ประเภทวิชาอุตสาหกรรม	ประเภทวิชาพาณิชยกรรม	ประเภทวิชาศิลปกรรม	
30604	ประเภทวิชาคหกรรม	ประเภทวิชาเกษตรกรรม	ประเภทวิชาประมง	
	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ		
	ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมบันเทิงและดนตรี		
	3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์			
30606	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ 2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2 ดังนี้			
	ประเภทวิชาอุตสาหกรรม	ประเภทวิชาพาณิชยกรรม	ประเภทวิชาศิลปกรรม	
	ประเภทวิชาคหกรรม	ประเภทวิชาเกษตรกรรม	ประเภทวิชาประมง	
	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ		
	ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมบันเทิงและดนตรี (ตาไม่บอดสี)		
	3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์			
30605	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ 2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2			
	ประเภทวิชาคหกรรม ดังนี้			
	สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องนุ่งห่ม	สาขาวิชาเทคโนโลยีแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย	สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งทอ หรือเทียบเท่า	
	3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์			
30607	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือ 2. กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2			
	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ดังนี้			
	สาขาวิชาเคมีสิ่งทอ	สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งทอ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง (ตาไม่บอดสี)		
	3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์			





การรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2566  
 รอบรับตรง รอบที่ 2 (สำหรับผู้สมัครใช้วุฒิ ปวช./ปวส.)

[สมัครเรียน คลิกที่นี่](#)

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ				
รหัสสาขา	สาขาที่เปิดรับ	จำนวนรับ	ค่าบำรุงการศึกษา	GPA (4 - 5 ภาคเรียน)
<b>หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) 4 ปี</b>				
30901	สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ภาคปกติ)	10	13,000	ไม่ระบุ
30902	สาขาวิชาการออกแบบบรรจุภัณฑ์และเทคโนโลยีการพิมพ์ (ภาคปกติ)	10	13,000	ไม่ระบุ
<b>หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (สธ.บ.) 5 ปี</b>				
30903	สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (ภาคปกติ)	10	15,000	ไม่น้อยกว่า 2.50

เงื่อนไขเพิ่มเติม	
รหัสสาขา	รายละเอียด
30901 30902	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ 2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2 ดังนี้ ประเภทวิชาอุตสาหกรรม                      ประเภทวิชาพาณิชยกรรม                      ประเภทวิชาศิลปกรรม ประเภทวิชาคหกรรม                      ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว                      ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ฯลฯ 3. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์
30903	1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า ประเภทวิชาอุตสาหกรรม                      ประเภทวิชาศิลปกรรม 2. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์



**การรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2566**  
**รอบรับตรง รอบที่ 2 (สำหรับผู้สมัครใช้วุฒิ ปวช./ปวส.)**

[สมัครเรียน คลิกที่นี่](#)

สถาบันอัญมณี เครื่องประดับไทย และการออกแบบ				
รหัสสาขา	สาขาที่เปิดรับ	จำนวนรับ	ค่าบำรุงการศึกษา	GPA (4 - 5 ภาคเรียน)
หลักสูตรศิลปบัณฑิต (ศล.บ.) 4 ปี ภาคปกติ				
370101	อัญมณีรังสรรค์	10	18,000	ไม่น้อยกว่า 2.00

เงื่อนไขเพิ่มเติม																						
รหัสสาขา	รายละเอียด																					
370101	<p>1. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ</p> <p>2. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)</p> <p>3. สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ศึกษาโดยการเทียบโอนผลการเรียน หรือ</p> <p>4. กำลังศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ศึกษาโดยการเทียบโอนผลการเรียน</p> <p><u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 1 และข้อ 2 ดังนี้</u></p> <table border="0"> <tr> <td>ประเภทวิชาอุตสาหกรรม</td> <td>ประเภทวิชาพาณิชยกรรม</td> <td>ประเภทวิชาศิลปกรรม</td> </tr> <tr> <td>ประเภทวิชาคหกรรม</td> <td>ประเภทวิชาเกษตรกรรม</td> <td>ประเภทวิชาประมง</td> </tr> <tr> <td>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว</td> <td>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ</td> <td>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมบันเทิงและดนตรี</td> </tr> </table> <p>ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</p> <p><u>รายละเอียดที่เปิดรับตามข้อ 3 และข้อ 4 ดังนี้</u></p> <table border="0"> <tr> <td>ประเภทวิชาอุตสาหกรรม</td> <td>ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ</td> <td>ประเภทวิชาศิลปกรรม</td> </tr> <tr> <td>ประเภทวิชาคหกรรม</td> <td>ประเภทวิชาเกษตรกรรม</td> <td>ประเภทวิชาประมง</td> </tr> <tr> <td>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว</td> <td>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ</td> <td>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมบันเทิงและดนตรี</td> </tr> <tr> <td>ประเภทวิชาพาณิชยนาวิ</td> <td>ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</td> <td></td> </tr> </table> <p>5. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์</p>	ประเภทวิชาอุตสาหกรรม	ประเภทวิชาพาณิชยกรรม	ประเภทวิชาศิลปกรรม	ประเภทวิชาคหกรรม	ประเภทวิชาเกษตรกรรม	ประเภทวิชาประมง	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมบันเทิงและดนตรี	ประเภทวิชาอุตสาหกรรม	ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ	ประเภทวิชาศิลปกรรม	ประเภทวิชาคหกรรม	ประเภทวิชาเกษตรกรรม	ประเภทวิชาประมง	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมบันเทิงและดนตรี	ประเภทวิชาพาณิชยนาวิ	ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	
ประเภทวิชาอุตสาหกรรม	ประเภทวิชาพาณิชยกรรม	ประเภทวิชาศิลปกรรม																				
ประเภทวิชาคหกรรม	ประเภทวิชาเกษตรกรรม	ประเภทวิชาประมง																				
ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมบันเทิงและดนตรี																				
ประเภทวิชาอุตสาหกรรม	ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ	ประเภทวิชาศิลปกรรม																				
ประเภทวิชาคหกรรม	ประเภทวิชาเกษตรกรรม	ประเภทวิชาประมง																				
ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ	ประเภทวิชาอุตสาหกรรมบันเทิงและดนตรี																				
ประเภทวิชาพาณิชยนาวิ	ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร																					