



ประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

เรื่อง โครงการรับนักศึกษาวิधिพิเศษเพื่อเข้าศึกษาระดับปริญญาตรีในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี  
ประจำปีการศึกษา 2566 (รอบที่ 4 )

.....

ด้วยมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี มีความประสงค์คัดเลือกนักศึกษาภายใต้  
“โครงการรับนักศึกษาวิधिพิเศษ เพื่อเข้าศึกษาระดับปริญญาตรีในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี  
ประจำปีการศึกษา 2566 (รอบที่ 4 ) “ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

**1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร**

- 1.1 เป็นผู้ที่มีสัญชาติไทย
- 1.2 เป็นผู้ที่ไม่มีความพิการหรือโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและอาชีพ
- 1.3 เป็นผู้ที่มีความประพฤติดี
- 1.4 รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า หรือสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ และคุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัครที่กำหนดไว้
- 1.5 ไม่เป็นผู้ที่ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในระบบการคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ปีการศึกษา 2566 (ระบบ TCAS) จากฐานข้อมูลผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาซึ่งดำเนินการโดยสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (สทปอ.)
- 1.6 ต้องไม่เป็นผู้ที่ได้แจ้งยกเลิกสิทธิ์ที่ยืนยันสิทธิ์ไปแล้ว (สละสิทธิ์) ในระบบ TCAS ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (สทปอ.) ประจำปีการศึกษา 2566 ครบสองครั้งแล้ว

**2. คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัครหลักสูตรที่เปิดรับ**

**คณะศิลปกรรมศาสตร์**

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวนรับ (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
ทัศนศิลป์	20	พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
ออกแบบประยุกต์ศิลป์	25	
ออกแบบแฟชั่น	15	

/คณะรัฐศาสตร์...

## คณะรัฐศาสตร์

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวนรับ (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ	5	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน หรือเทียบเท่า 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50
นโยบายสาธารณะ	20	

## คณะศึกษาศาสตร์

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวนรับ (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
จิตวิทยาการศึกษาและการ แนะแนว	9	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 2. มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 2.50 3. มี GPA ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ 3.1 คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50 3.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 2.50 4. มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน
เทคโนโลยีสารสนเทศและ การประเมินทางการศึกษา	5	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 2. มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 2.00 3. มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน
ศิลปศึกษา	8	1. มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 2.70 2. มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน
พลศึกษา	3	1. สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 2. มี GPA รวม 6 ภาคเรียน ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ สุขศึกษา พลศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. เป็นนักกีฬาที่เข้าร่วมแข่งขันในระดับกีฬาแห่งชาติ หรือกีฬายาวชนในฐานะตัวแทนจังหวัด หรือได้รับ รางวัลชนะเลิศ หรือรองชนะเลิศ 4. เป็นนักกีฬาประจำสโมสรเข้าร่วมรายการแข่งขันใน ระดับชาติ หรือรายการที่ได้รับการยกย่องในระดับชาติ หรือนานาชาติ 5. ได้รับรางวัลชนะเลิศ หรือรองชนะเลิศในการแข่งขันกีฬา ในระดับจังหวัด 6. มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน

/สุขศึกษา...

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวนรับ (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
สุขศึกษา	5	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6</li> <li>มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 2.50</li> <li>มี GPA รวม 6 ภาคเรียน (ม.4-ม.6) ในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 2.50 มีหน่วยกิตไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต</li> <li>มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>
เทคโนโลยีดิจิทัลและสื่อสาร การศึกษา	5	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6</li> <li>มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 2.50</li> <li>มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>
การประถมศึกษา	10	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6</li> <li>มี GPAX รวม 6 ภาคเรียน (ม.4-ม.6) ไม่ต่ำกว่า 3.50</li> <li>มี GPA รวม 6 ภาคเรียน (ม.4-ม.6) ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ต่าง ๆ ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.50</li> <li>ภาษาไทย ไม่ต่ำกว่า 3.50</li> <li>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 3.50</li> <li>ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 3.50</li> </ol> </li> <li>มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>
จิตวิทยาคลินิก	6	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6</li> <li>มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>มี GPA รวม 6 ภาคเรียน (ม.4-ม.6) และจำนวนหน่วยกิตในกลุ่มสาระการเรียนรู้ต่าง ๆ ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>คณิตศาสตร์ จำนวนไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต และมี GPA ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวนไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต และมี GPA ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>ภาษาต่างประเทศ จำนวนไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต และมี GPA ไม่น้อยกว่า 3.00</li> </ol> </li> </ol>

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวนรับ (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
การศึกษาปฐมวัย	6	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6</li> <li>มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>มี GPA ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ต่าง ๆ ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> </ol> </li> <li>มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>
สังคมศึกษา	5	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6</li> <li>มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.25</li> <li>มี GPA รวม 6 ภาคเรียน (ม.4-ม.6) และจำนวนหน่วยกิตในกลุ่มสาระการเรียนรู้ต่าง ๆ ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม จำนวนไม่น้อยกว่า 7 หน่วยกิต และมี GPA ไม่ต่ำกว่า 3.50</li> <li>ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) จำนวนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิตและมี GPA ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> </ol> </li> <li>มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>
ภาษาอังกฤษ	5	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6</li> <li>มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>มี GPA ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ไม่ต่ำกว่า 3.50</li> <li>มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>
ภาษาไทย	5	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6</li> <li>มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>มี GPA ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ต่าง ๆ ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>ภาษาไทย ไม่ต่ำกว่า 3.50</li> <li>ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> </ol> </li> <li>มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>

/คณิตศาสตร์...

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวนรับ (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
คณิตศาสตร์	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์</li> <li>2. มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>3. มี GPA ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้               <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวนไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต และมี GPA ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>3.2 คณิตศาสตร์ จำนวนไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต และมี GPA ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> </ol> </li> <li>4. มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>
วิทยาศาสตร์ทั่วไป	5	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์</li> <li>2. มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>3. มี GPA ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้               <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1 คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>3.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> </ol> </li> <li>4. มลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>
ชีววิทยา	15	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์</li> <li>2. มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>3. มี GPA ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้               <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1 คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>3.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> </ol> </li> <li>4. มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>

/เคมี...


สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวน (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
เคมี	12	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์</li> <li>มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>มี GPA ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวนไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต และมี GPA ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>คณิตศาสตร์ จำนวนไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต และมี GPA ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> </ol> </li> <li>มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>
ฟิสิกส์	6	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์</li> <li>มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>มี GPA ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวนไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต และมี GPA ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>คณิตศาสตร์ จำนวนไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต และมี GPA ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> </ol> </li> <li>มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>

#### คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวน (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
เทคโนโลยียาง	20	<ol style="list-style-type: none"> <li>มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> <li>มี GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>คณิตศาสตร์ GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต</li> <li>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต</li> </ol> </li> </ol>

/เทคโนโลยีการเกษตร...

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวน (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
เทคโนโลยีการเกษตร (เทคโนโลยีผลิตพืช)	10	1. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00 2. มี GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ 2.1 คณิตศาสตร์ GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 2.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต
เทคโนโลยีการเกษตร (เทคโนโลยีผลิตสัตว์)	10	1. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00 2. มี GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ 2.1 คณิตศาสตร์ GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 2.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต
คณิตศาสตร์และวิทยาการ คอมพิวเตอร์	5	1. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50 2. มี GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ 2.1 คณิตศาสตร์ GPA 2.50 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 2.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต
เคมี-ชีววิทยา	25	1. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00 2. มี GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ 2.1 คณิตศาสตร์ GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 2.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต
วิทยาศาสตร์การอาหารและ โภชนาการ	10	1. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50 2. มี GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ 2.1 คณิตศาสตร์ GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 2.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต


สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวน (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
เคมีอุตสาหกรรมสีเขียว	15	1. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00 2. มี GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ 2.1 คณิตศาสตร์ GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 2.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต
ฟิสิกส์	20	1. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.15 2. มี GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ 2.1 คณิตศาสตร์ GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 2.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต
เทคโนโลยีและนวัตกรรมประมง	20	1. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00 2. มี GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ 2.1 คณิตศาสตร์ GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 2.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต
<p>หมายเหตุ ขอให้ผู้สมัครคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทุกคน สแกน QR Code เข้ากลุ่ม Line : Tcas66 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อติดตามรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์และ รายละเอียดอื่น ๆ</p> 		



## คณะวิทยาการสื่อสาร

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวนรับ (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
นิเทศศาสตร์	15	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ชั้น ม.6) หรือเทียบเท่า หรือเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกหลักสูตร</li> <li>2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> <li>3. หากเป็นผู้ที่มีทักษะการสื่อสารที่เกี่ยวข้องกับการสื่อสารมวลชน การสื่อสารการตลาด การโฆษณา การประชาสัมพันธ์ การถ่ายภาพ หรือการผลิตสื่อเบื้องต้น จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ</li> <li>4. พิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (ถ้ามี)</li> </ol>
คอมพิวเตอร์และวิทยาการสารสนเทศเพื่อการจัดการ	10	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย(ชั้น ม.6) หรือเทียบเท่า ที่ศึกษาในรายวิชาดังต่อไปนี้ ไม่น้อยกว่าที่กำหนด <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 วิชาวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต</li> <li>1.2 วิชาคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต</li> <li>1.3 วิชาภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า 7.5 หน่วยกิต</li> </ol> </li> <li>หรือผู้สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า หลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศคอมพิวเตอร์ธุรกิจ อิเล็กทรอนิกส์ และหลักสูตรที่เกี่ยวข้อง</li> <li>2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> <li>3. หากเป็นผู้ที่มีความสามารถพิเศษด้านการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ การออกแบบเว็บไซต์ หรือมีผลงานทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ</li> <li>4. พิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (ถ้ามี)</li> </ol>

/นวัตกรรม...

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวนรับ (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
นวัตกรรมการออกแบบสื่อ	10	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย(ชั้น ม.6) หรือเทียบเท่า หรือเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกหลักสูตร</li> <li>2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> <li>3. หากเป็นผู้ที่มีความสามารถพิเศษด้านการออกแบบหรือผลงานทางนิเทศศิลป์ คอมพิวเตอร์กราฟิก สื่อดิจิทัล จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ</li> <li>4. พิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (ถ้ามี)</li> </ol>
<p>หมายเหตุ ขอให้ผู้สมัครคณะวิทยาการสื่อสารทุกคน สแกน QR Code เข้ากลุ่ม Line : TCAS 66 คณะวิทยาการสื่อสาร เพื่อติดตามรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์และรายละเอียดอื่น ๆ</p> 		

#### คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวนรับ (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
ภูมิศาสตร์ (วท.บ.)	50	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ ไม่น้อยกว่าที่กำหนด <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน 6 หน่วยกิต</li> <li>1.2 คณิตศาสตร์ จำนวน 6 หน่วยกิต</li> </ol> </li> <li>2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> </ol>
การจัดการทรัพยากรมนุษย์	40	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
การเป็นผู้ประกอบการ	30	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
เศรษฐศาสตร์การประกอบการ	40	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา	20	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
พัฒนาสังคม	20	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวนรับ (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
สังคมสงเคราะห์	5	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50
การจัดการสารสนเทศ	50	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
ภาษาและวรรณคดีไทย	5	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00
ภาษาจีน	5	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50
ภาษาเกาหลี	10	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00
ภาษาญี่ปุ่น	15	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.25
ภาษามลายูและมลายูศึกษา	15	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
ภาษาอาหรับเพื่อธุรกิจ	15	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
ภาษาฝรั่งเศส	30	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
ภาษาเยอรมัน	30	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
ประวัติศาสตร์	30	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
ศิลปะการคิดเพื่อการพัฒนา มนุษย์	30	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00

หมายเหตุ ขอให้ผู้สมัครคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ทุกคน สแกน QR Code เข้ากลุ่ม  
Line : HUSO PSU TCAS 4 เพื่อติดตามรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์และรายละเอียดอื่น ๆ



### 3. เอกสารการสมัคร และการอัปโหลดเอกสารเข้าระบบรับสมัคร

- สำเนาระเบียนแสดงผลการเรียน (ปพ.1) จำนวน 1 ฉบับ (หน้า-หลัง)
- สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนหรือบัตรประจำตัวนักเรียนที่ระบุเลขจำนวน 13 หลัก
- เอกสารแสดงผลงานหรือคุณสมบัติพิเศษ เช่น ใบประกาศ เกียรติคุณ รางวัล

หนังสือรับรองแฟ้มสะสมงาน (Portfolio) หรือหลักฐานอื่น ๆ (ในกรณีสาขาวิชากำหนด)

หมายเหตุ - เอกสารที่จะส่งในระบบ ต้องรับรองสำเนาถูกต้องทุกฉบับ

- ให้ผู้สมัครรวมไฟล์เป็นไฟล์เดียวกัน โดยบันทึกเป็นนามสกุล (.pdf)

/ปฏิบัติในการรับสมัคร...

## 4. ปฏิทินการรับสมัคร

วันเวลา	กิจกรรม
28 พฤษภาคม 2566 เป็นต้นไป	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ผู้สมัครทุกคนต้องสมัครลงทะเบียนในระบบ TCAS ของ ทปอ. ที่เว็บไซต์ <a href="https://student.mycas.com">https://student.mycas.com</a> เพื่อยืนยันตัวตน</li> <li>- ผู้สมัครที่เคยดำเนินการสมัครในรอบการรับสมัครที่ผ่านมาไม่ต้องดำเนินการในขั้นตอนนี้อีก</li> </ul>
28 พฤษภาคม – 2 มิถุนายน 2566	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ลงทะเบียนเพื่อขอชื่อผู้ใช้ (User) และรหัสผ่าน (Password) เข้าระบบทางเว็บไซต์ที่ <a href="https://e-admission.psu.ac.th">https://e-admission.psu.ac.th</a></li> <li>- ผู้สมัครที่เคยดำเนินการในขั้นตอนี้แล้วในรอบการรับสมัครที่ผ่านมาไม่ต้องดำเนินการในขั้นตอนนี้อีก</li> <li>- รับสมัครออนไลน์และแก้ไขข้อมูลการสมัคร ทางเว็บไซต์ที่ <a href="https://e-admission.psu.ac.th">https://e-admission.psu.ac.th</a> โดยระบบจะปิดเวลา 23.00 น. <b>ในวันที่สิ้นสุดการรับสมัคร</b></li> <li>- เลือกโครงการรับนักศึกษาวิधिพิเศษ เพื่อเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี ประจำปีการศึกษา 2566</li> </ul>
28 พฤษภาคม – 3 มิถุนายน 2566	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ชำระเงินค่าสมัคร จำนวน 200 บาท โดยการ Scan QR code ผ่าน Mobile Application ของธนาคารที่ปรากฏในหน้าชำระเงิน หรือ ชำระผ่านจุดบริการ counter service (7-Eleven) (<b>ชำระให้เสร็จสิ้นในวันที่ 3 มิถุนายน 2566 เวลา 23.59 น. เท่านั้น</b>)</li> </ul>
7 มิถุนายน 2566	ประกาศรายชื่อผู้ได้รับคัดเลือกและมีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์
8 มิถุนายน 2566	สัมภาษณ์ตามกระบวนการที่แต่ละคณะกำหนด (ติดตามจากประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์)
9 มิถุนายน 2566	ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสัมภาษณ์และได้รับคัดเลือกที่เว็บไซต์ <a href="http://www.pn.psu.ac.th">www.pn.psu.ac.th</a>
13-14 มิถุนายน 2566	ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาผ่านระบบ TCAS ทางเว็บไซต์ <a href="https://student.mycas.com">https://student.mycas.com</a>
16 มิถุนายน 2566	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาที่ <a href="https://entrance.psu.ac.th">https://entrance.psu.ac.th</a>

/5. การประกาศรายชื่อ...

### 5. การประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสัมภาษณ์และได้รับคัดเลือก

กำหนดประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสัมภาษณ์และได้รับคัดเลือก ในวันที่ 9 มิถุนายน 2566 ที่เว็บไซต์วิทยาเขตปัตตานี [www.pn.psu.ac.th](http://www.pn.psu.ac.th) ผลการตัดสินของคณะกรรมการคัดเลือกถือเป็นที่สุด เมื่อมหาวิทยาลัยได้ประกาศผลการคัดเลือกแล้ว ผู้สมัครหรือบุคคลอื่นใดจะฟ้องร้องหรือเรียกร้องสิทธิ์ใด ๆ มิได้

### 6. การรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาและการชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาภายใต้โครงการดังกล่าว จะต้องไปรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา โดยรายละเอียดของกำหนดการ มหาวิทยาลัยจะประกาศให้ทราบอีกครั้ง ทางเว็บไซต์ของงานทะเบียนและรับนักศึกษาของวิทยาเขตปัตตานี ที่ <http://regist.pn.psu.ac.th> หากผู้ใดไม่ไปรายงานตัวและขึ้นทะเบียนตามที่กำหนด มหาวิทยาลัยจะถือว่าผู้นั้นสละสิทธิ์การเข้าศึกษาในโครงการนี้ของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

### 7. เงื่อนไขการสำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

1. นักศึกษาต้องศึกษาและผ่านการวัดและประเมินผลรายวิชาต่าง ๆ ครบถ้วนตามหลักสูตร และเงื่อนไขของสาขาวิชาที่กำหนด และเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
2. นักศึกษาต้องสอบผ่านการวัดระดับความรู้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานขั้นต่ำตามที่มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์กำหนด
3. ปฏิบัติตามประกาศอื่น ๆ ของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ที่กำหนดเงื่อนไขเกี่ยวกับการสำเร็จการศึกษา

### 8. ติดต่อสอบถามในวันและเวลาราชการ ได้ที่

คณะ	ข้อมูลติดต่อ
ศิลปกรรมศาสตร์	คุณปัทมา สุวรรณจำรูญ โทร 096-4079550
ศึกษาศาสตร์	คุณศินีนาฏ พรหมพันธ์ โทร. 087-3967169
รัฐศาสตร์	คุณชอลีฮีน อุษมานสกุลกิตต์ โทร 073-331810
มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	คุณริฎวาน หะมิดง โทร. 084-3135398
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คุณพนิตา แซ่ตั้ง โทร 0838977169

คณะ	ข้อมูลติดต่อ
วิทยาการสื่อสาร	คุณทวีศักดิ์ หมานเม้าะ โทรศัพท์ 073-349-692 หรือ 086-498-1495

ประกาศ ณ วันที่ 22 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

#sg01#

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มนทิรา ลีลาเกรียงศักดิ์)

รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ วิทยาเขตปัตตานี ปฏิบัติการแทน  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

(สำเนา

ประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์  
เรื่อง โครงการรับนักศึกษาวิธีพิเศษเพื่อเข้าศึกษาระดับปริญญาตรีในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี  
ประจำปีการศึกษา 2566 (รอบที่ 4 )

.....

ด้วยมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี มีความประสงค์คัดเลือกนักศึกษาภายใต้  
“โครงการรับนักศึกษาวิธีพิเศษ เพื่อเข้าศึกษาระดับปริญญาตรีในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี  
ประจำปีการศึกษา 2566 (รอบที่ 4 ) “ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

**1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร**

- 1.1 เป็นผู้ที่มีสัญชาติไทย
- 1.2 เป็นผู้ที่ไม่มียาเสพติดหรือโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและอาชีพ
- 1.3 เป็นผู้ที่มีความประพฤติดี
- 1.4 รับผิดชอบสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า หรือสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ และคุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัครที่กำหนดไว้
- 1.5 ไม่เป็นผู้ที่ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในระบบการคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ปีการศึกษา 2566 (ระบบ TCAS) จากฐานข้อมูลผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาซึ่งดำเนินการโดยสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (สทปอ.)
- 1.6 ต้องไม่เป็นผู้ที่ได้แจ้งยกเลิกสิทธิ์ที่ได้ยืนยันสิทธิ์ไปแล้ว (สละสิทธิ์) ในระบบ TCAS ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (สทปอ.) ประจำปีการศึกษา 2566 ครบสองครั้งแล้ว

**2. คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัครหลักสูตรที่เปิดรับ**

**คณะศิลปกรรมศาสตร์**

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวนรับ (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
ทัศนศิลป์	20	พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
ออกแบบประยุกต์ศิลป์	25	
ออกแบบแฟชั่น	15	

/คณะรัฐศาสตร์...

## คณะรัฐศาสตร์

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวนรับ (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ	5	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน หรือเทียบเท่า 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50
นโยบายสาธารณะ	20	

## คณะศึกษาศาสตร์

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวนรับ (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
จิตวิทยาการศึกษาและการ แนะแนว	9	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 2. มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 2.50 3. มี GPA ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ 3.1 คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50 3.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 2.50 4. มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน
เทคโนโลยีสารสนเทศและ การประเมินทางการศึกษา	5	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 2. มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 2.00 3. มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน
ศิลปศึกษา	8	1. มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 2.70 2. มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน
พลศึกษา	3	1. สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 2. มี GPA รวม 6 ภาคเรียน ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ สุขศึกษา พลศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. เป็นนักกีฬาที่เข้าร่วมแข่งขันในระดับกีฬาแห่งชาติ หรือกีฬาเยาวชนในฐานะตัวแทนจังหวัด หรือได้รับ รางวัลชนะเลิศ หรือรองชนะเลิศ 4. เป็นนักกีฬาประจำสโมสรเข้าร่วมรายการแข่งขันใน ระดับชาติ หรือรายการที่ได้รับการยกย่องในระดับชาติ หรือนานาชาติ 5. ได้รับรางวัลชนะเลิศ หรือรองชนะเลิศในการแข่งขันกีฬา ในระดับจังหวัด 6. มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน

/สุขศึกษา...



สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวนรับ (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
สุขศึกษา	5	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6</li> <li>มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 2.50</li> <li>มี GPA รวม 6 ภาคเรียน (ม.4-ม.6) ในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 2.50 มีหน่วยกิตไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต</li> <li>มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>
เทคโนโลยีดิจิทัลและสื่อสาร การศึกษา	5	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6</li> <li>มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 2.50</li> <li>มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>
การประถมศึกษา	10	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6</li> <li>มี GPAX รวม 6 ภาคเรียน (ม.4-ม.6) ไม่ต่ำกว่า 3.50</li> <li>มี GPA รวม 6 ภาคเรียน (ม.4-ม.6) ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ต่าง ๆ ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.50</li> <li>ภาษาไทย ไม่ต่ำกว่า 3.50</li> <li>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 3.50</li> <li>ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 3.50</li> </ol> </li> <li>มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>
จิตวิทยาคลินิก	6	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6</li> <li>มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>มี GPA รวม 6 ภาคเรียน (ม.4-ม.6) และจำนวนหน่วยกิตในกลุ่มสาระการเรียนรู้ต่าง ๆ ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>คณิตศาสตร์ จำนวนไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต และมี GPA ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวนไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต และมี GPA ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>ภาษาต่างประเทศ จำนวนไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต และมี GPA ไม่น้อยกว่า 3.00</li> </ol> </li> </ol>

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวนรับ (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
การศึกษาปฐมวัย	6	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6</li> <li>มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>มี GPA ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ต่าง ๆ ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> </ol> </li> <li>มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>
สังคมศึกษา	5	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6</li> <li>มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.25</li> <li>มี GPA รวม 6 ภาคเรียน (ม.4-ม.6) และจำนวนหน่วยกิตในกลุ่มสาระการเรียนรู้ต่าง ๆ ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม จำนวนไม่น้อยกว่า 7 หน่วยกิต และมี GPA ไม่ต่ำกว่า 3.50</li> <li>ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) จำนวนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิตและมี GPA ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> </ol> </li> <li>มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>
ภาษาอังกฤษ	5	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6</li> <li>มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>มี GPA ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ไม่ต่ำกว่า 3.50</li> <li>มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>
ภาษาไทย	5	<ol style="list-style-type: none"> <li>สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6</li> <li>มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>มี GPA ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ต่าง ๆ ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>ภาษาไทย ไม่ต่ำกว่า 3.50</li> <li>ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> </ol> </li> <li>มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>

/คณิตศาสตร์...

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวนรับ (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
คณิตศาสตร์	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์</li> <li>2. มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>3. มี GPA ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้               <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวนไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต และมี GPA ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>3.2 คณิตศาสตร์ จำนวนไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต และมี GPA ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> </ol> </li> <li>4. มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>
วิทยาศาสตร์ทั่วไป	5	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์</li> <li>2. มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>3. มี GPA ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้               <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1 คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>3.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> </ol> </li> <li>4. มลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>
ชีววิทยา	15	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์</li> <li>2. มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>3. มี GPA ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้               <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1 คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>3.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> </ol> </li> <li>4. มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>

/เคมี...


สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวน (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
เคมี	12	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์</li> <li>2. มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>3. มี GPA ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวนไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต และมี GPA ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>3.2 คณิตศาสตร์ จำนวนไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต และมี GPA ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> </ol> </li> <li>4. มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>
ฟิสิกส์	6	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์</li> <li>2. มี GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>3. มี GPA ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวนไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต และมี GPA ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>3.2 คณิตศาสตร์ จำนวนไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต และมี GPA ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> </ol> </li> <li>4. มีผลคะแนนสอบ TPAT 5 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน</li> </ol>

#### คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวน (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
เทคโนโลยียาง	20	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> <li>2. มี GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>2.1 คณิตศาสตร์ GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต</li> <li>2.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต</li> </ol> </li> </ol>

/เทคโนโลยีการเกษตร...


สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวน (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
เทคโนโลยีการเกษตร (เทคโนโลยีผลิตพืช)	10	1. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00 2. มี GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ 2.1 คณิตศาสตร์ GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 2.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต
เทคโนโลยีการเกษตร (เทคโนโลยีผลิตสัตว์)	10	1. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00 2. มี GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ 2.1 คณิตศาสตร์ GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 2.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต
คณิตศาสตร์และวิทยาการ คอมพิวเตอร์	5	1. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50 2. มี GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ 2.1 คณิตศาสตร์ GPA 2.50 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 2.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต
เคมี-ชีววิทยา	25	1. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00 2. มี GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ 2.1 คณิตศาสตร์ GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 2.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต
วิทยาศาสตร์การอาหารและ โภชนาการ	10	1. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50 2. มี GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ 2.1 คณิตศาสตร์ GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 2.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวน (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
เคมีอุตสาหกรรมสีเขียว	15	1. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00 2. มี GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ 2.1 คณิตศาสตร์ GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 2.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต
ฟิสิกส์	20	1. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.15 2. มี GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ 2.1 คณิตศาสตร์ GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 2.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต
เทคโนโลยีและนวัตกรรมประมง	20	1. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00 2. มี GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ 2.1 คณิตศาสตร์ GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 2.2 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี GPA 2.00 มีหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต
<p>หมายเหตุ ขอให้ผู้สมัครคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทุกคน สแกน QR Code เข้ากลุ่ม Line : Tcas66 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อติดตามรายละเอียดการรับสมัครและ รายละเอียดอื่น ๆ</p> 		

## คณะวิทยาการสื่อสาร

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวนรับ (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
นิเทศศาสตร์	15	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ชั้น ม.6) หรือเทียบเท่า หรือเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกหลักสูตร</li> <li>2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> <li>3. หากเป็นผู้ที่มีทักษะการสื่อสารที่เกี่ยวข้องกับการสื่อสารมวลชน การสื่อสารการตลาด การโฆษณา การประชาสัมพันธ์ การถ่ายภาพ หรือการผลิตสื่อเบื้องต้น จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ</li> <li>4. พิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (ถ้ามี)</li> </ol>
คอมพิวเตอร์และวิทยาการสารสนเทศเพื่อการจัดการ	10	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย(ชั้น ม.6) หรือเทียบเท่า ที่ศึกษาในรายวิชาดังต่อไปนี้ ไม่น้อยกว่าที่กำหนด <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 วิชาวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต</li> <li>1.2 วิชาคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต</li> <li>1.3 วิชาภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า 7.5 หน่วยกิต</li> </ol> </li> <li>หรือผู้สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า หลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ คอมพิวเตอร์ธุรกิจ อิเล็กทรอนิกส์ และหลักสูตรที่เกี่ยวข้อง</li> <li>2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> <li>3. หากเป็นผู้ที่มีความสามารถพิเศษด้านการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ การออกแบบเว็บไซต์ หรือมีผลงานทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ</li> <li>4. พิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (ถ้ามี)</li> </ol>

/นวัตกรรม...

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวนรับ (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
นวัตกรรมการออกแบบสื่อ	10	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย(ชั้น ม.6) หรือเทียบเท่า หรือเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกหลักสูตร</li> <li>2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> <li>3. หากเป็นผู้ที่มีความสามารถพิเศษด้านการออกแบบหรือผลงานทางนิเทศศิลป์ คอมพิวเตอร์กราฟิก สื่อดิจิทัล จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ</li> <li>4. พิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (ถ้ามี)</li> </ol>
<p>หมายเหตุ ขอให้ผู้สมัครคณะวิทยาการสื่อสารทุกคน สแกน QR Code เข้ากลุ่ม Line : TCAS 66 คณะวิทยาการสื่อสาร เพื่อติดตามรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์และรายละเอียดอื่น ๆ</p> 		

#### คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวนรับ (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
ภูมิศาสตร์ (วท.บ.)	50	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ ไม่น้อยกว่าที่กำหนด <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน 6 หน่วยกิต</li> <li>1.2 คณิตศาสตร์ จำนวน 6 หน่วยกิต</li> </ol> </li> <li>2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> </ol>
การจัดการทรัพยากรมนุษย์	40	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
การเป็นผู้ประกอบการ	30	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
เศรษฐศาสตร์การประกอบการ	40	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา	20	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
พัฒนาสังคม	20	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00



สาขาวิชา/วิชาเอก	จำนวนรับ (คน)	คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาของผู้สมัคร
สังคมสงเคราะห์	5	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50
การจัดการสารสนเทศ	50	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
ภาษาและวรรณคดีไทย	5	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00
ภาษาจีน	5	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50
ภาษาเกาหลี	10	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00
ภาษาญี่ปุ่น	15	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.25
ภาษามลายูและมลายูศึกษา	15	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
ภาษาอาหรับเพื่อธุรกิจ	15	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
ภาษาฝรั่งเศส	30	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
ภาษาเยอรมัน	30	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
ประวัติศาสตร์	30	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
ศิลปะการคิดเพื่อการพัฒนา มนุษย์	30	มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
<p>หมายเหตุ ขอให้ผู้สมัครคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ทุกคน สแกน QR Code เข้ากลุ่ม Line : HUSO PSU TCAS 4 เพื่อติดตามรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์และรายละเอียดอื่น ๆ</p> 		

### 3. เอกสารการสมัคร และการอัปโหลดเอกสารเข้าระบบรับสมัคร

- สำเนาระเบียนแสดงผลการเรียน (ปพ.1) จำนวน 1 ฉบับ (หน้า-หลัง)
- สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนหรือบัตรประจำตัวนักเรียนที่ระบุเลขจำนวน 13 หลัก
- เอกสารแสดงผลงานหรือคุณสมบัติพิเศษ เช่น ใบประกาศ เกียรติคุณ รางวัล

หนังสือรับรองแฟ้มสะสมงาน (Portfolio) หรือหลักฐานอื่น ๆ (ในกรณีสาขาวิชากำหนด)

หมายเหตุ - เอกสารที่จะส่งในระบบ ต้องรับรองสำเนาถูกต้องทุกฉบับ

- ให้ผู้สมัครรวมไฟล์เป็นไฟล์เดียวกัน โดยบันทึกเป็นนามสกุล (.pdf)

/ปฏิทินการรับสมัคร...

## 4. ปฏิทินการรับสมัคร

วันเวลา	กิจกรรม
28 พฤษภาคม 2566 เป็นต้นไป	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ผู้สมัครทุกคนต้องสมัครลงทะเบียนในระบบ TCAS ของ ทปอ. ที่เว็บไซต์ <a href="https://student.mycas.com">https://student.mycas.com</a> เพื่อยืนยันตัวตน</li> <li>- ผู้สมัครที่เคยดำเนินการสมัครในรอบการรับสมัครที่ผ่านมาไม่ต้องดำเนินการในขั้นตอนนี้อีก</li> </ul>
28 พฤษภาคม – 2 มิถุนายน 2566	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ลงทะเบียนเพื่อขอชื่อผู้ใช้ (User) และรหัสผ่าน (Password) เข้าระบบทางเว็บไซต์ที่ <a href="https://e-admission.psu.ac.th">https://e-admission.psu.ac.th</a></li> <li>- ผู้สมัครที่เคยดำเนินการในขั้นตอนี้แล้วในรอบการรับสมัครที่ผ่านมาไม่ต้องดำเนินการในขั้นตอนนี้อีก</li> <li>- รับสมัครออนไลน์และแก้ไขข้อมูลการสมัคร ทางเว็บไซต์ที่ <a href="https://e-admission.psu.ac.th">https://e-admission.psu.ac.th</a> โดยระบบจะปิดเวลา 23.00 น. <b>ในวันที่สิ้นสุดการรับสมัคร</b></li> <li>- เลือกโครงการรับนักศึกษาวิधिพิเศษ เพื่อเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี ประจำปีการศึกษา 2566</li> </ul>
28 พฤษภาคม – 3 มิถุนายน 2566	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ชำระเงินค่าสมัคร จำนวน 200 บาท โดยการ Scan QR code ผ่าน Mobile Application ของธนาคารที่ปรากฏในหน้าชำระเงิน หรือ ชำระผ่านจุดบริการ counter service (7-Eleven) (<b>ชำระให้เสร็จสิ้นในวันที่ 3 มิถุนายน 2566 เวลา 23.59 น. เท่านั้น</b>)</li> </ul>
7 มิถุนายน 2566	ประกาศรายชื่อผู้ได้รับคัดเลือกและมีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์
8 มิถุนายน 2566	สัมภาษณ์ตามกระบวนการที่แต่ละคณะกำหนด (ติดตามจากประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์)
9 มิถุนายน 2566	ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสัมภาษณ์และได้รับคัดเลือกที่เว็บไซต์ <a href="http://www.pn.psu.ac.th">www.pn.psu.ac.th</a>
13-14 มิถุนายน 2566	ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาผ่านระบบ TCAS ทางเว็บไซต์ <a href="https://student.mycas.com">https://student.mycas.com</a>
16 มิถุนายน 2566	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาที่ <a href="https://entrance.psu.ac.th">https://entrance.psu.ac.th</a>

/5. การประกาศรายชื่อ...

### 5. การประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสัมภาษณ์และได้รับคัดเลือก

กำหนดประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสัมภาษณ์และได้รับคัดเลือก ในวันที่ 9 มิถุนายน 2566 ที่เว็บไซต์วิทยาเขตปัตตานี [www.pn.psu.ac.th](http://www.pn.psu.ac.th) ผลการตัดสินของคณะกรรมการคัดเลือกถือเป็นที่สุด เมื่อมหาวิทยาลัยได้ประกาศผลการคัดเลือกแล้ว ผู้สมัครหรือบุคคลอื่นใดจะฟ้องร้องหรือเรียกร้องสิทธิ์ใด ๆ มิได้

### 6. การรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาและการชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาภายใต้โครงการดังกล่าว จะต้องไปรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา โดยรายละเอียดของกำหนดการ มหาวิทยาลัยจะประกาศให้ทราบอีกครั้ง ทางเว็บไซต์ของงานทะเบียนและรับนักศึกษาของวิทยาเขตปัตตานี ที่ <http://regist.pn.psu.ac.th> หากผู้ใดไม่ไปรายงานตัวและขึ้นทะเบียนตามที่กำหนด มหาวิทยาลัยจะถือว่าผู้นั้นสละสิทธิ์การเข้าศึกษาในโครงการนี้ของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

### 7. เงื่อนไขการสำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

1. นักศึกษาต้องศึกษาและผ่านการวัดและประเมินผลรายวิชาต่าง ๆ ครบถ้วนตามหลักสูตร และเงื่อนไขของสาขาวิชาที่กำหนด และเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
2. นักศึกษาต้องสอบผ่านการวัดระดับความรู้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานขั้นต่ำตามที่มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์กำหนด
3. ปฏิบัติตามประกาศอื่น ๆ ของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ที่กำหนดเงื่อนไขเกี่ยวกับการสำเร็จการศึกษา

### 8. ติดต่อสอบถามในวันและเวลาราชการ ได้ที่

คณะ	ข้อมูลติดต่อ
ศิลปกรรมศาสตร์	คุณปัทมา สุวรรณจำรูญ โทร 096-4079550
ศึกษาศาสตร์	คุณศินีนาฏ พรหมพันธ์ โทร. 087-3967169
รัฐศาสตร์	คุณชอลีฮีน อุษมานสกุลกิตต์ โทร 073-331810
มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	คุณริฎวาน หะมิดง โทร. 084-3135398
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คุณพนิตา แซ่ตั้ง โทร 0838977169

คณะ	ข้อมูลติดต่อ
วิทยาการสื่อสาร	คุณทวีศักดิ์ หมานเม้าะ โทรศัพท์ 073-349-692 หรือ 086-498-1495

ประกาศ ณ วันที่ 22 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

(ลงชื่อ) มนทิรา ลีลาเกรียงศักดิ์

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มนทิรา ลีลาเกรียงศักดิ์)

รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ วิทยาเขตปัตตานี ปฏิบัติการแทน  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

สำเนาถูกต้อง



(นางจิตรี อังสุภาณี)

นักวิชาการอุดมศึกษา

จิตรี/ร่าง/พิมพ์/ทาน