



ประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
เรื่อง โครงการ ม.อ.ภูเก็ต มุ่งมั่นตั้งใจดี
เพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต
ประจำปีการศึกษา 2565 (รอบที่ 1/1 และ รอบที่ 1/2)

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต เป็นวิทยาเขตนานาชาติขนาดกลาง และเป็นศูนย์กลางการศึกษาของภูมิภาค ที่มีความเข้มแข็งทางด้านภาษาอังกฤษและภาษาที่สาม ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ด้านการจัดการบริการและการท่องเที่ยว และด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม เพื่อพัฒนาอย่างยั่งยืน เพื่อเป็นการขยายโอกาสทางการศึกษาให้นักเรียนที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายสามัญ หรือโครงการจัดตั้งโรงเรียนเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ หรือเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 และมีความสนใจที่จะเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต

1. จำนวนรับและคุณสมบัติของผู้สมัคร

- 1.1 เป็นผู้ที่กำลังศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายสามัญ หรือโครงการจัดตั้งโรงเรียนเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ โดยจะต้องสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2564 หรือเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
- 1.2 เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและอาชีพ
- 1.3 เป็นผู้ที่มีความประพฤติดี
- 1.4 ต้องมีคุณสมบัติเฉพาะตามที่คณะ/วิทยาลัย ในสาขาวิชานั้น ๆ กำหนดไว้ รายละเอียดตามตาราง
- 1.5 สำหรับผู้ที่ประสงค์เข้าศึกษาที่มีคุณสมบัติไม่ตรงตามข้อ 1.1-1.4 คณะกรรมการคัดเลือกจะพิจารณาและ/หรือให้เป็นไปตามความเห็นชอบของคณะกรรมการ ซึ่งจะพิจารณาเฉพาะผู้สมัครแต่ละรายบุคคลไป

คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติผู้สมัคร
คณะกรรมการบริการและการท่องเที่ยว (หลักสูตรนานาชาติ) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต		
สาขาวิชาการจัดการบริการ	80	**กรณีกำลังศึกษา**
สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยว	80	นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/1
สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมการท่องเที่ยว	60	1. ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา หรือ 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.50 2. มีดัชนีสะสม (GPA) ในกลุ่มสาระวิชาภาษาต่างประเทศ 4 ภาคการศึกษา หรือ 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.50 3. นักเรียนเคยเข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมที่จัดโดยคณะกรรมการบริการและการท่องเที่ยว หรือเคยเข้าร่วม/ร่วมจัดกิจกรรมในโรงเรียน หรือเป็นนักเรียนในโรงเรียนที่มีความร่วมมือกับคณะกรรมการบริการและการท่องเที่ยว (พิจารณาเป็นพิเศษ)
		นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/2
		1. ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.50 2. มีดัชนีสะสม (GPA) ในกลุ่มสาระวิชาภาษาต่างประเทศ 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.50

คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติผู้สมัคร
		<p>3. นักเรียนเคยเข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมที่จัดโดยคณะกรรมการบริการและการท่องเที่ยว หรือเคยเข้าร่วม/ร่วมจัดกิจกรรมในโรงเรียน หรือเป็นนักเรียนในโรงเรียนที่มีความร่วมมือกับคณะกรรมการบริการและการท่องเที่ยว (พิจารณาเป็นพิเศษ)</p> <p>**กรณีสำเร็จการศึกษาแล้ว** นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/1 และ 1/2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.50 2. มีดัชนีสะสม (GPA) ในกลุ่มสาระวิชาภาษาต่างประเทศ 6 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.50 3. นักเรียนเคยเข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมที่จัดโดยคณะกรรมการบริการและการท่องเที่ยว หรือเคยเข้าร่วม/ร่วมจัดกิจกรรมในโรงเรียน หรือเป็นนักเรียนในโรงเรียนที่มีความร่วมมือกับคณะกรรมการบริการและการท่องเที่ยว (พิจารณาเป็นพิเศษ)
คณะวิเทศศึกษา (หลักสูตรนานาชาติ) หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต		
สาขาวิชาธุรกิจระหว่างประเทศ: จีน	80	<p>**กรณีกำลังศึกษา** นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/1</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา หรือ 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.50 2. มีดัชนีสะสม (GPA) ในกลุ่มสาระวิชาภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) 4 ภาคการศึกษา หรือ 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.50 <p>นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.50 2. มีดัชนีสะสม (GPA) ในกลุ่มสาระวิชาภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.50 <p>**กรณีสำเร็จการศึกษาแล้ว** นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/1 และ รอบที่ 1/2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.50 2. มีดัชนีสะสม (GPA) ในกลุ่มสาระวิชาภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) 6 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.50
สาขาวิชานานาชาติศึกษา - วิชาเอกจีนศึกษา - วิชาเอกเกาหลีศึกษา - วิชาเอกไทยและอาเซียนศึกษา - วิชาเอกยุโรปศึกษา	30 20 20 20	<p>**กรณีกำลังศึกษา** นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/1</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา หรือ 5 ภาคการศึกษา ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.00 2. มีดัชนีสะสม (GPA) ในกลุ่มสาระวิชาภาษาต่างประเทศ 4 ภาคการศึกษา หรือ 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.50

คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติผู้สมัคร
		<p>นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/2</p> <ol style="list-style-type: none"> ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.00 มีดัชนีสะสม (GPA) ในกลุ่มสาระวิชาภาษาต่างประเทศ 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.50 <p>**กรณีสำเร็จการศึกษาแล้ว**</p> <p>นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/1 และ รอบที่ 1/2</p> <ol style="list-style-type: none"> ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.00 มีดัชนีสะสม (GPA) ในกลุ่มสาระวิชาภาษาต่างประเทศ 6 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.50
คณะเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต		
สาขาวิชาเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศสิ่งแวดล้อม	60	<p>**กรณีกำลังศึกษา**</p> <p>นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/1</p> <ul style="list-style-type: none"> ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา หรือ 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.25 <p>นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/2</p> <ul style="list-style-type: none"> ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.25 <p>**กรณีสำเร็จการศึกษาแล้ว**</p> <p>นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/1 และ รอบที่ 1/2</p> <ul style="list-style-type: none"> ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.25 <p>หมายเหตุ : รับผู้ที่เรียนในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต</p>
สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทางทะเลและการจัดการชายฝั่ง	60 60	<p>**กรณีกำลังศึกษา**</p> <p>นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/1</p> <ul style="list-style-type: none"> ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา หรือ 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.25 <p>นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/2</p> <ul style="list-style-type: none"> ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.25 <p>**กรณีสำเร็จการศึกษาแล้ว**</p> <p>นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/1 และ รอบที่ 1/2</p> <ul style="list-style-type: none"> ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.25 <p>หมายเหตุ : รับผู้ที่เรียนในกลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต

วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์		
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต		
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์	180	<p>**กรณีกำลังศึกษา** นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/1 - ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา หรือ 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.25</p> <p>นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/2 - ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.25</p> <p>**กรณีสำเร็จการศึกษาแล้ว** นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/1 และ รอบที่ 1/2 - ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.25</p> <p>หมายเหตุ : รับผู้ที่เรียนในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 8 หน่วยกิต</p>
สาขาวิชาธุรกิจดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ)	120	<p>**กรณีกำลังศึกษา** นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/1 - ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา หรือ 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.25</p> <p>นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/2 - ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.25</p> <p>**กรณีสำเร็จการศึกษาแล้ว** นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/1 และ รอบที่ 1/2 - ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.25</p>
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต		
สาขาวิชาวิศวกรรมดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ)	120	<p>**กรณีกำลังศึกษา** นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/1 - ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา หรือ 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.25</p> <p>นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/2 - ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.25</p> <p>**กรณีสำเร็จการศึกษาแล้ว** นักเรียนที่สมัครรอบที่ 1/1 และ รอบที่ 1/2 - ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.25</p> <p>หมายเหตุ : รับผู้ที่เรียนในกลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังนี้ - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 8 หน่วยกิต - คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 8 หน่วยกิต</p>

2. ปฏิทินดำเนินการ

2.1 สำหรับนักเรียนที่สมัคร รอบที่ 1/1

วันที่	กิจกรรม
14 ก.ย. – 30 พ.ย. 2564	รับสมัครออนไลน์ ทางเว็บไซต์ https://admissions.phuket.psu.ac.th โดยระบบจะปิดเวลา 23.30 น. ในวันที่สิ้นสุดการสมัคร (ผู้สมัครสามารถสมัครได้เพียง 1 คณะ/สาขาวิชาเท่านั้น)
ตั้งแต่วันที่ 9 ธันวาคม 2564 เป็นต้นไป	ผู้สมัครทุกคนต้องไปสมัครลงทะเบียนและยืนยันตัวตนในระบบ TCAS ของสมาคม ทปอ. ทางเว็บไซต์ https://student.mycas.com
14 ธันวาคม 2564	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการคัดเลือก ทางเว็บไซต์ https://www.phuket.psu.ac.th/admissions/undergraduate
18 ธันวาคม 2564	สอบสัมภาษณ์ (การสอบสัมภาษณ์รูปแบบไหน จะแจ้งให้ทราบ ในวันที่ 14 ธันวาคม 2564)
24 ธันวาคม 2564	ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก ทางเว็บไซต์ https://www.phuket.psu.ac.th/admissions/undergraduate
7 – 8 กุมภาพันธ์ 2565	ผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ยืนยันสิทธิ์ในระบบ TCAS ทางเว็บไซต์ https://student.mycas.com ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.)
11 กุมภาพันธ์ 2565	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ทางเว็บไซต์ https://entrance.psu.ac.th
ติดตามรายละเอียด ในเว็บไซต์งานทะเบียน	ชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา+ค่าธรรมเนียมแรกเข้า และการรายงานตัว ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต

2.2 สำหรับนักเรียนที่สมัคร รอบที่ 1/2

วันที่	กิจกรรม
ตั้งแต่วันที่ 9 ธันวาคม 2564 เป็นต้นไป	ผู้สมัครทุกคนต้องไปสมัครลงทะเบียนและยืนยันตัวตนในระบบ TCAS ของสมาคม ทปอ. ทางเว็บไซต์ https://student.mycas.com
14 – 25 ธันวาคม 2564	ลงทะเบียนเพื่อขอชื่อผู้ใช้ (User) และรหัสผ่าน (password) เข้าระบบ ทางเว็บไซต์ https://e-admission.psu.ac.th โดยระบบจะปิดเวลา 23.30 น. ในวันที่สิ้นสุด การสมัคร
	รับสมัครออนไลน์ และแก้ไขข้อมูลการสมัคร ทางเว็บไซต์ https://e-admission.psu.ac.th โดยระบบจะปิดเวลา 23.30 น. ในวันที่สิ้นสุดการสมัคร (ผู้สมัครสามารถสมัครได้เพียง 1 คณะ/สาขาวิชาเท่านั้น)
	พิมพ์ใบสมัครในระบบ
11 มกราคม 2565	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการคัดเลือก ทางเว็บไซต์ https://www.phuket.psu.ac.th/admissions/undergraduate
15 มกราคม 2565	สอบสัมภาษณ์ (การสอบสัมภาษณ์รูปแบบไหน จะแจ้งให้ทราบ ในวันที่ 11 มกราคม 2565)
21 มกราคม 2565	ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก ทางเว็บไซต์ https://www.phuket.psu.ac.th/admissions/undergraduate
7 – 8 กุมภาพันธ์ 2565	ผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ยืนยันสิทธิ์ในระบบ TCAS ทางเว็บไซต์ https://student.mycas.com ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.)
11 กุมภาพันธ์ 2565	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ทางเว็บไซต์ https://entrance.psu.ac.th
ติดตามรายละเอียด ในเว็บไซต์งานทะเบียน	ชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา+ค่าธรรมเนียมแรกเข้า และการรายงานตัว ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต

3. เอกสารการสมัคร และการอัปโหลดให้มหาวิทยาลัย สำหรับนักเรียนที่สมัคร รอบที่ 1/1 และ รอบที่ 1/2

3.1 การชำระเงินค่าสมัคร

ผู้สมัครเข้าศึกษาผ่านโครงการนี้ ไม่ต้องชำระเงินค่าสมัคร

3.2 เอกสารการสมัคร

- สำเนาระเบียนผลการเรียน (ปพ.1) ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-6 โดยมีหัวหน้าสถานศึกษาหรือนายทะเบียน ลงนามรับรองและประทับตราของโรงเรียนเป็นสำคัญ

สำหรับนักเรียนที่สมัคร รอบที่ 1/1 กรณีกำลังศึกษา แนบสำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียน 4 ภาคการศึกษา หรือ 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 **กรณีสำเร็จการศึกษา** แนบสำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6

สำหรับนักเรียนที่สมัคร รอบที่ 1/2 กรณีกำลังศึกษา แนบสำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 **กรณีสำเร็จการศึกษา** สำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6

- สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน

- Portfolio/ประกาศนียบัตร/วุฒิบัตร หรือเอกสารอื่น ๆ

หมายเหตุ เอกสารที่ถ่ายสำเนาให้ผู้สมัครเซ็นชื่อรับรองสำเนาถูกต้องทุกฉบับ

3.3 วิธีการส่งเอกสารให้มหาวิทยาลัย

ให้ผู้สมัครอัปโหลดเอกสารการสมัครในระบบรับสมัคร (ตามข้อ 3.2) ให้มหาวิทยาลัย รายละเอียดตามปฏิทินแต่ละรอบดังนี้

- สำหรับนักเรียนที่สมัคร รอบที่ 1/1 ระหว่างวันที่ 14 กันยายน – 30 พฤศจิกายน 2564

- สำหรับนักเรียนที่สมัคร รอบที่ 1/2 ระหว่างวันที่ 14 – 25 ธันวาคม 2564

4. องค์ประกอบที่ใช้พิจารณาคัดเลือก

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต จะแต่งตั้งคณะกรรมการสอบคัดเลือกจากหลักสูตร/คณะ/สาขาวิชา เพื่อดำเนินการสอบคัดเลือก โดยวิธีการ ดังนี้

4.1 พิจารณาคุณสมบัติของผู้สมัครจาก ผลการเรียนกรณีกำลังศึกษา สำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียน 4 ภาคการศึกษาหรือ 5 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6 และ กรณีสำเร็จการศึกษา สำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา ระดับชั้น ม.4 – ม.6

4.2 พิจารณาจากผลการสอบสัมภาษณ์ โดยมีเกณฑ์การให้คะแนนเพื่อคัดเลือก ดังนี้

- บุคลิกภาพ	10	คะแนน
- เจตคติต่อสาขาวิชา	10	คะแนน
- ความรู้ทั่วไป	10	คะแนน
- ความสามารถในการแก้ปัญหาเฉพาะหน้า	10	คะแนน
- แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ฯลฯ	10	คะแนน
รวม	50	คะแนน

หมายเหตุ คณะกรรมการบริการและการท่องเที่ยว คณะวิทยาศาสตร์ และวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ (สาขาวิชา ธุรกิจดิจิทัล และสาขาวิชาวิศวกรรมดิจิทัล) ใช้ภาษาไทยร่วมกับภาษาอังกฤษในการสัมภาษณ์

ในการพิจารณาคัดเลือกผู้สมัครเข้าศึกษาด้วยวิธีนี้ ผลการตัดสินของคณะกรรมการสอบคัดเลือกถือเป็นอันสิ้นสุด เมื่อมหาวิทยาลัยได้ประกาศผลการคัดเลือกแล้ว ผู้สมัครหรือบุคคลอื่นใดจะฟ้องร้องหรือเรียกร้องสิทธิใดๆ มิได้

5. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการคัดเลือก

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการคัดเลือกทางเว็บไซต์ <https://www.phuket.psu.ac.th/admissions/undergraduate> รายละเอียดดังนี้

- สำหรับนักเรียนที่สมัคร รอบที่ 1/1 ประกาศรายชื่อ วันที่ 14 ธันวาคม 2564
- สำหรับนักเรียนที่สมัคร รอบที่ 1/2 ประกาศรายชื่อ วันที่ 11 มกราคม 2565

6. การสอบสัมภาษณ์ รายละเอียดดังนี้

- สำหรับนักเรียนที่สมัคร รอบที่ 1/1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 18 ธันวาคม 2564
- สำหรับนักเรียนที่สมัคร รอบที่ 1/2 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 15 มกราคม 2565

กำหนดการต่าง ๆ วัน-เวลาและสถานที่จะแจ้งให้ทราบอีกครั้งในวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการคัดเลือก หากไม่ไปสอบสัมภาษณ์ในวันเวลาที่กำหนด มหาวิทยาลัยจะถือว่านักเรียนสละสิทธิ์

7. การประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก

ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกทางเว็บไซต์ <https://www.phuket.psu.ac.th/admissions/undergraduate> รายละเอียดดังนี้

- สำหรับนักเรียนที่สมัคร รอบที่ 1/1 ประกาศรายชื่อ วันที่ 24 ธันวาคม 2564
- สำหรับนักเรียนที่สมัคร รอบที่ 1/2 ประกาศรายชื่อ วันที่ 21 มกราคม 2565

8. การยืนยันใช้สิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ผ่านระบบ TCAS)

ผู้ที่ผ่านการสัมภาษณ์และได้รับคัดเลือกเข้าศึกษา จะต้องยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ในระหว่างวันที่ 7 – 8 กุมภาพันธ์ 2565 ผ่านระบบ TCAS (Thai University Central Admissions System) ทางเว็บไซต์ <https://student.mycas.com> ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (สพอ.) มิฉะนั้น จะถือว่าสละสิทธิ์เข้าศึกษา ในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

9. การสละสิทธิ์เข้าศึกษา

ผู้ที่ได้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาภายใต้โครงการดังกล่าวแล้ว หากประสงค์จะสละสิทธิ์ ให้ดำเนินการสละสิทธิ์ ในระบบ TCAS ตามช่วงเวลาที่ยอมรับของ สพอ. กำหนด

10. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จะประกาศรายชื่อผู้ที่ได้ยืนยันสิทธิ์ในระบบ TCAS เป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ในวันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2565 ทางเว็บไซต์ <https://www.entrance.psu.ac.th>

11. การชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา และค่าธรรมเนียมแรกเข้า

สามารถติดตามรายละเอียดได้ทางเว็บไซต์ <http://web52.phuket.psu.ac.th/registra> โทรศัพท์ 076-276027

12. เงื่อนไขการมีสิทธิ์เข้าศึกษา

ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกให้เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต ตามโครงการนี้แล้ว กรณีกำลังศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 จะต้องอยู่ศึกษาต่อจนสำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในปีการศึกษา 2564 จึงจะมีสิทธิ์เข้าศึกษา

13. การรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต จะแจ้งวัน เวลา และสถานที่การรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาให้ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทราบภายหลัง โดยสามารถตรวจสอบรายละเอียดได้ทางเว็บไซต์ <http://web52.phuket.psu.ac.th/registra> หรือสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ โทรศัพท์ 076-276026

14. เงื่อนไขการสำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

- 14.1 นักศึกษาต้องศึกษาและผ่านการวัดและประเมินผลรายวิชาต่าง ๆ ครบถ้วนตามหลักสูตร ข้อกำหนดและเงื่อนไขของสาขาวิชา และเป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- 14.2 นักศึกษาต้องสอบผ่านภาษาอังกฤษตามมาตรฐานขั้นต่ำที่มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์กำหนด

15. การติดต่อสอบถามรายละเอียดของโครงการ

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต งานทะเบียนและประมวลผล อาคารสำนักงานอธิการบดี วิทยาเขตภูเก็ต อาคาร 7 ชั้น 1 ตำบลกะทู้ อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต โทรศัพท์ 076-276028-9 (ในวันและเวลาราชการ)

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 13 ก.ย. 2564



(รองศาสตราจารย์ ดร.จuthามาส ศตสุข)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

ปฏิบัติราชการแทน อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์