



## ประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

เรื่อง รับสมัครนักเรียนเพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาในโครงการ  
ส่งเสริมนักวิทยาศาสตร์เพื่อการประมง ประจำปีการศึกษา 2564 (รอบที่ 1)

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี มีนโยบาย  
เพิ่มการผลิตนักวิทยาศาสตร์ในสาขาต่าง ๆ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ด้านการประมง ผู้ซึ่งศึกษาวิจัยทางการ  
เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อการแก้ไขปัญหาและพัฒนาการเพาะเลี้ยง การสร้างผลิตภัณฑ์ประมงและการใช้  
ทรัพยากรประมงของประเทศ จึงมีความประสงค์รับสมัครนักเรียนเพื่อรับการคัดเลือกและเข้าศึกษาภายใต้  
“โครงการส่งเสริมนักวิทยาศาสตร์เพื่อการประมง” ประจำปีการศึกษา 2564 (รอบที่ 1)  
ดังรายละเอียดต่อไปนี้

### 1. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

- 1.1 เป็นผู้กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือ  
เทียบเท่า ในโรงเรียนมัธยมศึกษาทั่วประเทศ แนวการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือ  
โรงเรียนเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ชั้นปีที่ 3
- 1.2 เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคสำคัญซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 1.3 เป็นผู้ที่มีความประพฤติดี

### 2. สาขาวิชาที่เปิดรับและจำนวนรับ

สาขาวิชาเทคโนโลยีการประมง จำนวน 20 คน

### 3. คุณสมบัติเฉพาะ

- 3.1 ต้องศึกษากลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต วิทยาศาสตร์ไม่น้อยกว่า  
18 หน่วยกิต และภาษาต่างประเทศไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
- 3.2 ดัชนีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ของชั้น ม.4 - ม.6 รวม 5 ภาคการศึกษา  
หรือรวม 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00

/4.หลักฐาน...

#### 4. หลักฐานที่ใช้ในการสอบสัมภาษณ์ (นำมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์)

4.1 ใบสมัครที่กรอกข้อมูลครบถ้วนพิมพ์จากเว็บไซต์ <http://e-admission.psu.ac.th> พร้อมติดรูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว และลงลายมือชื่อในใบสมัคร

4.2 **สำเนา** ระเบียบการศึกษา (ปพ.1) ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-6 พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง 1 ชุด

4.3 **สำเนา** บัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง 1 ชุด

4.4 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (ไม่จำกัดจำนวนหน้า)

#### 5. ขั้นตอนในการรับสมัคร

5.1 ผู้สมัครทุกคนสมัครลงทะเบียนและยืนยันตัวตนในระบบ TCAS ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (สพคท. ทปอ.) ทางเว็บไซต์ <https://student.mycas.com> ตั้งแต่วันที่ 5 มกราคม 2564 เป็นต้นไป

5.2 ลงทะเบียนเพื่อขอชื่อผู้ใช้ (user) และรหัสผ่าน (password) เข้าระบบทางเว็บไซต์ <https://e-admission.psu.ac.th> ตั้งแต่วันที่ 5 มกราคม 2564 เวลา 09.30 น. ถึง วันที่ 30 มกราคม 2564 เวลา 15.30 น.

5.3 สมัครออนไลน์ และแก้ไขข้อมูลการสมัครทางเว็บไซต์ <https://e-admission.psu.ac.th> ตั้งแต่วันที่ 5 มกราคม 2564 เวลา 09.30 น. ถึง วันที่ 30 มกราคม 2564 เวลา 23.30 น. โดยเลือกชื่อ “โครงการส่งเสริมนักวิทยาศาสตร์เพื่อการประมง” คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี วิทยาเขตปัตตานี

5.4 พิมพ์ใบสมัครจากระบบ (ไม่มีค่าสมัคร)

#### 6. ตารางปฏิทินดำเนินการ

วัน เดือน ปี	รายละเอียด
5 มกราคม 2564	<b>สมัครลงทะเบียนในระบบ TCAS ทางเว็บไซต์</b> <a href="https://student.mycas.com">https://student.mycas.com</a>
5 – 30 มกราคม 2564	<b>ลงทะเบียนระบบรับสมัครนักศึกษาของมหาวิทยาลัย</b> ทางเว็บไซต์ <a href="https://e-admission.psu.ac.th">https://e-admission.psu.ac.th</a>
5 – 30 มกราคม 2564	<b>รับสมัครผ่านระบบออนไลน์ทางเว็บไซต์</b> <a href="https://e-admission.psu.ac.th">https://e-admission.psu.ac.th</a> โดยเลือกโครงการของคณะ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

/3 กุมภาพันธ์...

3 กุมภาพันธ์ 2564	<p><b>ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์</b> ทางเว็บไซต์ <a href="http://www.sat.psu.ac.th">http://www.sat.psu.ac.th</a> และให้ผู้มีรายชื่อเลือกวิธีการสอบสัมภาษณ์ (สัมภาษณ์ที่คณะหรือสัมภาษณ์ออนไลน์) ทางเว็บไซต์ <a href="http://www.sat.psu.ac.th">http://www.sat.psu.ac.th</a> ภายในวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 12.00 น.</p>
5-6 กุมภาพันธ์ 2564	<p><b>สำหรับผู้ที่เลือกสัมภาษณ์ที่คณะฯ</b> ผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ต้องไปแสดงตนสอบสัมภาษณ์ ณ อาคารพรีคลินิก คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในวันที่ 5 กุมภาพันธ์ หรือวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2564 ช่วงเวลา 9.00 – 15.00 น.</p> <p><b>สำหรับผู้ที่เลือกสัมภาษณ์ออนไลน์</b> ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ รอการติดต่อจากคณะฯ ตามเวลานัดหมาย ในวันที่ 5 กุมภาพันธ์ หรือวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2564 ช่วงเวลา 9.00 – 15.00 น.</p>
10 กุมภาพันธ์ 2564	<p><b>ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์และได้รับการคัดเลือก</b> ในวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2564 ทางเว็บไซต์ <a href="http://www.sat.psu.ac.th">http://www.sat.psu.ac.th</a></p>
22 – 23 กุมภาพันธ์ 2564	<p><b>ผู้ผ่านการสัมภาษณ์และได้รับคัดเลือกเข้าศึกษา</b> จะต้องยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ผ่านระบบ TCAS (Thai university Central Admission System) ทางเว็บไซต์ <a href="https://student.mytcas.com">https://student.mytcas.com</a> ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (สพอ.) มิฉะนั้น จะถือว่าสละสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์</p>
26 กุมภาพันธ์ 2564	<p><b>ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทางเว็บไซต์</b> <a href="https://entrance.psu.ac.th/">https://entrance.psu.ac.th/</a></p>

## 7. องค์ประกอบที่ใช้พิจารณาคัดเลือก

- 7.1 คุณสมบัติทั่วไป และคุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร
- 7.2 ดัชนีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
- 7.3 ผลการสัมภาษณ์ และประเมินข้อมูลอื่น ๆ ของผู้สมัคร

## 8. การสละสิทธิ์เข้าศึกษา

ผู้ที่ได้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในระบบ TCAS แล้ว หากประสงค์จะสละสิทธิ์ ให้ดำเนินการสละสิทธิ์ในระบบของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (สพอ.) ตามช่วงเวลาที่กำหนด

/9. การรายงาน...

## 9. การรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาและการชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา

ติดตามรายละเอียดในเว็บไซต์ของงานทะเบียนการศึกษา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์  
วิทยาเขตปัตตานี

## 10. เงื่อนไขการสำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

10.1 นักศึกษาต้องศึกษาและผ่านการวัดและประเมินผลรายวิชาต่าง ๆ ครบถ้วนตามหลักสูตร  
ข้อกำหนด เงื่อนไขของสาขาวิชา และเป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

10.2 นักศึกษาต้องสอบผ่านภาษาอังกฤษตามมาตรฐานขั้นต่ำที่มหาวิทยาลัยกำหนด

## 11. ติดต่อสอบถาม

งานรับนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

วิทยาเขตปัตตานี ตำบลรูสะมิแล อำเภอเมือง จังหวัดปัตตานี 94000

โทรศัพท์ 0-7333-4226, 087-296-6544, 098-4807346

เว็บไซต์ [www.sat.psu.ac.th](http://www.sat.psu.ac.th), อีเมล [fowsee.s@psu.ac.th](mailto:fowsee.s@psu.ac.th)

ประกาศ ณ วันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2563



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มนทิรา ลีลาเกรียงศักดิ์)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ วิทยาเขตปัตตานี ปฏิบัติการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

## (สำเนา)

ประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

เรื่อง รับสมัครนักเรียนเพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาในโครงการ

ส่งเสริมนักวิทยาศาสตร์เพื่อการประมง ประจำปีการศึกษา 2564 (รอบที่ 1)

-----

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี มีนโยบายเพิ่มการผลิตนักวิทยาศาสตร์ในสาขาต่าง ๆ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ด้านการประมง ผู้ซึ่งศึกษาวิจัยทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อการแก้ไขปัญหาและพัฒนาการเพาะเลี้ยง การสร้างผลิตภัณฑ์ประมงและการใช้ทรัพยากรประมงของประเทศ จึงมีความประสงค์รับสมัครนักเรียนเพื่อรับการคัดเลือกและเข้าศึกษาภายใต้ “โครงการส่งเสริมนักวิทยาศาสตร์เพื่อการประมง” ประจำปีการศึกษา 2564 (รอบที่ 1) ดังรายละเอียดต่อไปนี้

### 1. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

- 1.1 เป็นผู้กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ในโรงเรียนมัธยมศึกษาทั่วประเทศ แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือโรงเรียนเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ชั้นปีที่ 3
- 1.2 เป็นผู้ที่ไม่มียโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคสำคัญซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 1.3 เป็นผู้ที่มีความประพฤติดี

### 2. สาขาวิชาที่เปิดรับและจำนวนรับ

สาขาวิชาเทคโนโลยีการประมง จำนวน 20 คน

### 3. คุณสมบัติเฉพาะ

- 3.1 ต้องศึกษากลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต วิทยาศาสตร์ไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต และภาษาต่างประเทศไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
- 3.2 ดัชนีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ของชั้น ม.4 - ม.6 รวม 5 ภาคการศึกษา หรือรวม 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00

/4.หลักฐาน...

#### 4. หลักฐานที่ใช้ในการสอบสัมภาษณ์ (นำมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์)

4.1 ใบสมัครที่กรอกข้อมูลครบถ้วนพิมพ์จากเว็บไซต์ <http://e-admission.psu.ac.th> พร้อมติดรูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว และลงลายมือชื่อในใบสมัคร

4.2 **สำเนา** ระเบียบการศึกษา (ปพ.1) ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-6 พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง 1 ชุด

4.3 **สำเนา** บัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง 1 ชุด

4.4 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (ไม่จำกัดจำนวนหน้า)

#### 5. ขั้นตอนในการรับสมัคร

5.1 ผู้สมัครทุกคนสมัครลงทะเบียนและยืนยันตัวตนในระบบ TCAS ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (สพอ.) ทางเว็บไซต์ <https://student.mytcas.com> ตั้งแต่วันที่ 5 มกราคม 2564 เป็นต้นไป

5.2 ลงทะเบียนเพื่อขอชื่อผู้ใช้ (user) และรหัสผ่าน (password) เข้าระบบทางเว็บไซต์ <https://e-admission.psu.ac.th> ตั้งแต่วันที่ 5 มกราคม 2564 เวลา 09.30 น. ถึง วันที่ 30 มกราคม 2564 เวลา 15.30 น.

5.3 สมัครออนไลน์ และแก้ไขข้อมูลการสมัครทางเว็บไซต์ <https://e-admission.psu.ac.th> ตั้งแต่วันที่ 5 มกราคม 2564 เวลา 09.30 น. ถึง วันที่ 30 มกราคม 2564 เวลา 23.30 น. โดยเลือกชื่อ

**“โครงการส่งเสริมนักวิทยาศาสตร์เพื่อการประมง” คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี วิทยาเขตปัตตานี**

5.4 พิมพ์ใบสมัครจากระบบ (ไม่มีค่าสมัคร)

#### 6. ตารางปฏิทินดำเนินการ

วัน เดือน ปี	รายละเอียด
5 มกราคม 2564	<b>สมัครลงทะเบียนในระบบ TCAS ทางเว็บไซต์</b> <a href="https://student.mytcas.com">https://student.mytcas.com</a>
5 – 30 มกราคม 2564	<b>ลงทะเบียนระบบรับสมัครนักศึกษาของมหาวิทยาลัย</b> ทางเว็บไซต์ <a href="https://e-admission.psu.ac.th">https://e-admission.psu.ac.th</a>
5 – 30 มกราคม 2564	<b>รับสมัครผ่านระบบออนไลน์ทางเว็บไซต์</b> <a href="https://e-admission.psu.ac.th">https://e-admission.psu.ac.th</a> โดยเลือกโครงการของคณะ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

/3 กุมภาพันธ์...

3 กุมภาพันธ์ 2564	<p><b>ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์</b> ทางเว็บไซต์ <a href="http://www.sat.psu.ac.th">http://www.sat.psu.ac.th</a> และให้ผู้มีรายชื่อเลือกวิธีการสอบสัมภาษณ์ (สัมภาษณ์ที่คณะหรือสัมภาษณ์ออนไลน์) ทางเว็บไซต์ <a href="http://www.sat.psu.ac.th">http://www.sat.psu.ac.th</a> ภายในวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 12.00 น.</p>
5-6 กุมภาพันธ์ 2564	<p><b>สำหรับผู้ที่เลือกสัมภาษณ์ที่คณะฯ</b> ผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ต้องไปแสดงตนสอบสัมภาษณ์ ณ อาคารพรีคลินิก คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในวันที่ 5 กุมภาพันธ์ หรือวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2564 ช่วงเวลา 9.00 – 15.00 น.</p> <p><b>สำหรับผู้ที่เลือกสัมภาษณ์ออนไลน์</b> ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ รอการติดต่อจากคณะฯ ตามเวลานัดหมาย ในวันที่ 5 กุมภาพันธ์ หรือวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2564 ช่วงเวลา 9.00 – 15.00 น.</p>
10 กุมภาพันธ์ 2564	<p><b>ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์และได้รับการคัดเลือก</b> ในวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2564 ทางเว็บไซต์ <a href="http://www.sat.psu.ac.th">http://www.sat.psu.ac.th</a></p>
22 – 23 กุมภาพันธ์ 2564	<p><b>ผู้ผ่านการสัมภาษณ์และได้รับคัดเลือกเข้าศึกษา</b> จะต้องยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ผ่านระบบ TCAS (Thai university Central Admission System) ทางเว็บไซต์ <a href="https://student.mycas.com">https://student.mycas.com</a> ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (สพป.) มิฉะนั้น จะถือว่าสละสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์</p>
26 กุมภาพันธ์ 2564	<p><b>ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทางเว็บไซต์</b> <a href="https://entrance.psu.ac.th/">https://entrance.psu.ac.th/</a></p>

## 7. องค์ประกอบที่ใช้พิจารณาคัดเลือก

- 7.1 คุณสมบัติทั่วไป และคุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร
- 7.2 ดัชนีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
- 7.3 ผลการสัมภาษณ์ และประเมินข้อมูลอื่น ๆ ของผู้สมัคร

## 8. การสละสิทธิ์เข้าศึกษา

ผู้ที่ได้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในระบบ TCAS แล้ว หากประสงค์จะสละสิทธิ์ ให้ดำเนินการสละสิทธิ์ในระบบของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (สพป.) ตามช่วงเวลาที่กำหนด

/9. การรายงาน...

## 9. การรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาและการชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา

ติดตามรายละเอียดในเว็บไซต์ของงานทะเบียนการศึกษา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์  
วิทยาเขตปัตตานี

## 10. เงื่อนไขการสำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

10.1 นักศึกษาต้องศึกษาและผ่านการวัดและประเมินผลรายวิชาต่าง ๆ ครบถ้วนตามหลักสูตร  
ข้อกำหนด เงื่อนไขของสาขาวิชา และเป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

10.2 นักศึกษาต้องสอบผ่านภาษาอังกฤษตามมาตรฐานขั้นต่ำที่มหาวิทยาลัยกำหนด

## 11. ติดต่อสอบถาม

งานรับนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

วิทยาเขตปัตตานี ตำบลรูสะมิแล อำเภอเมือง จังหวัดปัตตานี 94000

โทรศัพท์ 0-7333-4226, 087-296-6544, 098-4807346

เว็บไซต์ [www.sat.psu.ac.th](http://www.sat.psu.ac.th), อีเมลล์ [fowsee.s@psu.ac.th](mailto:fowsee.s@psu.ac.th)

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ ธันวาคม พ.ศ. 2563

ลงชื่อ มนทิรา ลีลาเกรียงศักดิ์

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มนทิรา ลีลาเกรียงศักดิ์)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ วิทยาเขตปัตตานี ปฏิบัติการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

สำเนาถูกต้อง



(นายเฟาซี สาและ)

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

เฟาซี ร่าง/พิมพ์/ทาน