



ประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
เรื่อง รับสมัครนักเรียนเพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาในโครงการส่งเสริมนักวิทยาศาสตร์เพื่อการประมง
ประจำปีการศึกษา 2569 (รอบที่ 4/2)

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี มีนโยบายเพิ่มการผลิตนักวิทยาศาสตร์ในสาขาต่าง ๆ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ด้านการประมง ผู้ซึ่งศึกษาวิจัยทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เพื่อแก้ปัญหาและพัฒนาการเพาะเลี้ยง การสร้างผลิตภัณฑ์ประมง และการใช้ทรัพยากรประมงของประเทศ จึงมีความประสงค์จะรับสมัครนักเรียนเพื่อรับการคัดเลือกและเข้าศึกษาภายใต้ “โครงการส่งเสริมนักวิทยาศาสตร์เพื่อการประมง” ประจำปีการศึกษา 2569 (รอบที่ 4/2) ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

- 1.1 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่าจากโรงเรียนมัธยมศึกษาทั่วประเทศ
แนวการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์
- 1.2 เป็นผู้ที่ไม่มียโรคติดต่อร้ายแรงหรือจะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 1.3 มีดัชนีเฉลี่ยสะสม (GPAX) รวม 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่าที่กำหนด

2. สาขาวิชาที่เปิดรับและจำนวนรับ

สาขาวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมประมง จำนวน 20 คน

3. คุณสมบัติเฉพาะ


- 3.1 ดัชนีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) รวม 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00
- 3.2 ต้องศึกษากลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต GPA 2.00
- 3.3 ต้องศึกษากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต GPA 2.00
- 3.4 ต้องศึกษากลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต GPA 2.00

4. เอกสารหลักฐานประกอบการสมัคร พร้อมอัปโหลดเอกสารเข้าระบบ (เรียงตามลำดับ)

- 4.1 ใบระเบียบแสดงผลการเรียน
- 4.2 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (เฉพาะด้านหน้า) หรือบัตรประจำตัวนักเรียน
(ต้องมีเลขประจำตัวประชาชน 13 หลักประกอบด้วย)
- 4.3 ประกาศนียบัตร/วุฒิบัตร เพิ่มสะสมผลงาน หรือเอกสารอื่น ๆ ที่แสดงความสามารถทางวิชาการ
หรือความสามารถพิเศษของผู้สมัคร (ถ้ามี)
- 4.4 สำเนาหลักฐานการเปลี่ยนชื่อ สกุล (ถ้ามี)

หมายเหตุ ผู้สมัครจะต้อง Upload เอกสารการสมัครให้ครบถ้วน ถูกต้อง และชัดเจน รวมเป็นไฟล์เดียวกัน โดยบันทึกเป็นนามสกุล .pdf ขนาดไฟล์ไม่เกิน 25 MB แล้ว Upload เอกสารผ่านระบบที่เว็บไซต์ <https://e-admission.psu.ac.th> หากคณะฯ ไม่สามารถพิจารณาตรวจสอบเอกสารได้ ถือว่าการสมัครไม่สมบูรณ์

5. ตารางปฏิทินดำเนินการ

วันที่	กิจกรรม
ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป	ผู้สมัครทุกคนต้องไปสมัครลงทะเบียนและยืนยันตัวตนในระบบ TCAS ของสมาคม ทปอ. ทางเว็บไซต์ https://student.mycas.com เพื่อใช้ในการยืนยันสิทธิ์
28 พฤษภาคม - 6 มิถุนายน 2569	ผู้สมัครลงทะเบียนเพื่อขอชื่อผู้ใช้ (Username) และรหัสผ่าน (password) เข้าระบบทางเว็บไซต์ที่ https://e-admission.psu.ac.th รับสมัครออนไลน์ และแก้ไขข้อมูลการสมัคร ทางเว็บไซต์ที่ https://e-admission.psu.ac.th โดยระบบจะปิดเวลา 23.00 น. ในวันที่สิ้นสุดการรับสมัคร
8 มิถุนายน 2569	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ ทางเว็บไซต์ https://www.sat.psu.ac.th
9 มิถุนายน 2569	สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ขอให้ผู้สมัครทุกคนสแกน QR Code เข้าร่วมกลุ่ม “สอบสัมภาษณ์ Tcas69 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี” 
11 มิถุนายน 2569	ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกทางเว็บไซต์ https://www.sat.psu.ac.th
17 - 18 มิถุนายน 2569	ผู้ผ่านการคัดเลือกยืนยันสิทธิ์ในระบบ TCAS ทางเว็บไซต์ https://student.mycas.com ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (สมาคม ทปอ.)
19 มิถุนายน 2569	มหาวิทยาลัยประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทางเว็บไซต์ https://admission.psu.ac.th
22-26 มิถุนายน 2569	รายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาและชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา ติดตามรายละเอียดได้ทางเว็บไซต์ https://freshmen.pn.psu.ac.th/

6. องค์ประกอบที่ใช้พิจารณาคัดเลือก

- 6.1 คุณสมบัติทั่วไป และคุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร
- 6.2. ดัชนีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
- 6.3 ผลการสัมภาษณ์ และประเมินข้อมูลอื่น ๆ ของผู้สมัคร

7. วิธีพิจารณาการคัดเลือก

- 7.1 มหาวิทยาลัย (โดยคณะ) จะตรวจสอบคุณสมบัติทั่วไป (ข้อ 1) และคุณสมบัติเฉพาะ (ข้อ 2) ของผู้สมัครในเบื้องต้น หากผู้ใดมีคุณสมบัติไม่ตรงตามที่คณะ/สาขาวิชา กำหนด จะไม่ได้รับการพิจารณาในขั้นตอนต่อไป
- 7.2 กรณีที่มีจำนวนผู้สมัครมากกว่าจำนวนที่ประกาศรับ คณะฯ จะคัดเลือกด้วยการจัดลำดับโดยพิจารณาจาก คะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) และหลักฐานที่เป็นเอกสารอื่นๆ ที่ผู้สมัครได้ยื่นเป็นหลักฐานประกอบการสอบสัมภาษณ์ ซึ่งอยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการ
- 7.3 เมื่อผู้สมัครได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์แล้ว คณะกรรมการของคณะจะทำการสอบสัมภาษณ์ ทดสอบความพร้อมทางการศึกษา และพิจารณาเอกสารอื่น ๆ (ถ้ามี)

การพิจารณาตัดสินผลการคัดเลือกของคณะกรรมการชุดต่างๆ ของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ถือเป็นขั้นสุดท้าย

8. เงื่อนไขการสำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

- 8.1 นักศึกษาต้องศึกษาและผ่านการวัดและประเมินผลรายวิชาต่าง ๆ ครบถ้วนตามหลักสูตร ข้อกำหนดและเงื่อนไขของสาขาวิชา และเป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- 8.2 นักศึกษาต้องสอบผ่านภาษาอังกฤษตามมาตรฐานขั้นต่ำที่มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์กำหนด
- 8.3 นักศึกษาจะต้องผ่านการเข้าร่วมกิจกรรมเสริมหลักสูตร เพื่อพัฒนานักศึกษาตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

9. สถานที่ติดต่อสอบถาม

ผู้ประสานงาน คุณพนิดา แซ่ตั้ง หน่วยงาน งานรับนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี โทรศัพท์ 0-7333-4226 เว็บไซต์ www.sat.psu.ac.th,
อีเมล panida.sa@psu.ac.th

ประกาศ ณ วันที่ 21 พฤษภาคม พ.ศ. 2569

#sg01#

(รองศาสตราจารย์ ดร.มนทิรา ลีลาเกรียงศักดิ์)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ วิทยาเขตปัตตานี ปฏิบัติการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

(สำเนา)

ประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
เรื่อง รับสมัครนักเรียนเพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาในโครงการส่งเสริมนักวิทยาศาสตร์เพื่อการประมง
ประจำปีการศึกษา 2569 (รอบที่ 4/2)

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี มีนโยบายเพิ่มการผลิตนักวิทยาศาสตร์ในสาขาต่าง ๆ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ด้านการประมง ผู้ซึ่งศึกษาวิจัยทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เพื่อแก้ปัญหาและพัฒนาการเพาะเลี้ยง การสร้างผลิตภัณฑ์ประมง และการใช้ทรัพยากรประมงของประเทศ จึงมีความประสงค์จะรับสมัครนักเรียนเพื่อรับการคัดเลือกและเข้าศึกษาภายใต้ “โครงการส่งเสริมนักวิทยาศาสตร์เพื่อการประมง” ประจำปีการศึกษา 2569 (รอบที่ 4/2) ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

- 1.1 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่าจากโรงเรียนมัธยมศึกษาทั่วประเทศ
แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์
- 1.2 เป็นผู้ที่ไม่ได้มีโรคติดต่อร้ายแรงหรือจะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 1.3 มีดัชนีเฉลี่ยสะสม (GPAX) รวม 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่าที่กำหนด

2. สาขาวิชาที่เปิดรับและจำนวนรับ

สาขาวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมประมง จำนวน 20 คน

3. คุณสมบัติเฉพาะ

- 3.1 ดัชนีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) รวม 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00
- 3.2 ต้องศึกษากลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต GPA 2.00
- 3.3 ต้องศึกษากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต GPA 2.00
- 3.4 ต้องศึกษากลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต GPA 2.00

4. เอกสารหลักฐานประกอบการสมัคร พร้อมอัปโหลดเอกสารเข้าระบบ (เรียงตามลำดับ)

- 4.1 ใบระเบียบนแสดงผลการเรียน
- 4.2 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (เฉพาะด้านหน้า) หรือบัตรประจำตัวนักเรียน
ต้องมีเลขประจำตัวประชาชน 13 หลักประกอบด้วย)
- 4.3 ประกาศนียบัตร/วุฒิบัตร แฟ้มสะสมผลงาน หรือเอกสารอื่น ๆ ที่แสดงความสามารถทางวิชาการ
หรือความสามารถพิเศษของผู้สมัคร (ถ้ามี)
- 4.4 สำเนาหลักฐานการเปลี่ยนชื่อ สกุล (ถ้ามี)

/หมายเหตุ...

7. วิธีพิจารณาการคัดเลือก

- 7.1 มหาวิทยาลัย (โดยคณะ) จะตรวจสอบคุณสมบัติทั่วไป (ข้อ 1) และคุณสมบัติเฉพาะ (ข้อ 2) ของผู้สมัครในเบื้องต้น หากผู้ใดมีคุณสมบัติไม่ตรงตามที่คณะ/สาขาวิชา กำหนด จะไม่ได้รับการพิจารณาในขั้นตอนต่อไป
- 7.2 กรณีที่มีจำนวนผู้สมัครมากกว่าจำนวนที่ประกาศรับ คณะฯ จะคัดเลือกด้วยการจัดลำดับโดยพิจารณาจาก คะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) และหลักฐานที่เป็นเอกสารอื่นๆ ที่ผู้สมัครได้ยื่นเป็นหลักฐานประกอบการสอบสัมภาษณ์ ซึ่งอยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการ
- 7.3 เมื่อผู้สมัครได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์แล้ว คณะกรรมการของคณะจะทำการสอบสัมภาษณ์ ทดสอบความพร้อมทางการศึกษา และพิจารณาเอกสารอื่น ๆ (ถ้ามี)

การพิจารณาตัดสินผลการคัดเลือกของคณะกรรมการชุดต่างๆ ของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ถือเป็นขั้นสุดท้าย

8. เงื่อนไขการสำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

- 8.1 นักศึกษาต้องศึกษาและผ่านการวัดและประเมินผลรายวิชาต่าง ๆ ครบถ้วนตามหลักสูตร ข้อกำหนดและเงื่อนไขของสาขาวิชา และเป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- 8.2 นักศึกษาต้องสอบผ่านภาษาอังกฤษตามมาตรฐานขั้นต่ำที่มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์กำหนด
- 8.3 นักศึกษาจะต้องผ่านการเข้าร่วมกิจกรรมเสริมหลักสูตร เพื่อพัฒนานักศึกษาตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

9. สถานที่ติดต่อสอบถาม

ผู้ประสานงาน คุณพนิดา แซ่ตั้ง หน่วยงาน งานรับนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี โทรศัพท์ 0-7333-4226 เว็บไซต์ www.sat.psu.ac.th,
อีเมล panida.sa@psu.ac.th

ประกาศ ณ วันที่ 21 พฤษภาคม พ.ศ. 2569

(ลงชื่อ) มนทิวรา สีลาเกรียงศักดิ์
(รองศาสตราจารย์ ดร.มนทิวรา สีลาเกรียงศักดิ์)
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ วิทยาเขตปัตตานี ปฏิบัติการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

สำเนาถูกต้อง

พนิดา

(นางสาวพนิดา แซ่ตั้ง)

นักวิชาการอุดมศึกษา

พนิดา ร่วง/พิมพ์/ทาน