



ประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
เรื่อง การรับสมัครนักเรียนสายวิทยาศาสตร์ สอบคัดเลือกเป็นนักศึกษาในคณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ตามโครงการรับนักศึกษา ภายใต้ชื่อโครงการ "Sci Seed สานฝัน คนพันธุ์วิทย์"
ประจำปีการศึกษา 2566 (รอบที่ 1/1)

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์มีนโยบายที่จะส่งเสริมและกระจายโอกาสให้กับนักเรียนที่มีผลการเรียนดีและกำลังศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ทั่วประเทศ จึงได้ดำเนินการรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาในโครงการรับนักศึกษา ภายใต้ชื่อโครงการ "Sci Seed สานฝัน คนพันธุ์วิทย์" ประจำปีการศึกษา 2566 (รอบที่ 1/1) จึงขอประกาศรายละเอียดเกี่ยวกับการรับสมัคร ดังต่อไปนี้

1. คุณสมบัติของผู้สมัคร

1.1 เป็นผู้กำลังศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ในโรงเรียนมัธยมศึกษาทั่วประเทศ หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า

1.2 มีดัชนีเฉลี่ยสะสม (GPAX) (ม.4-ม.6) รวม 4 ภาคการศึกษา หรือ รวม 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75 รับเฉพาะผู้ที่เน้นเรียนรายวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ต้องมีผลการเรียน (GPA) และจำนวนหน่วยกิต ดังนี้

กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต) เท่ากับหรือมากกว่า 2.50
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ (ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต) เท่ากับหรือมากกว่า 2.50 และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ไม่น้อยกว่า 5 หน่วยกิต)

1.3 ไม่เป็นโรคร้ายแรง ซึ่งเป็นอุปสรรคทางการศึกษา

1.4 มีความประพฤติเรียบร้อยและมีความขยันหมั่นเพียร

2. จำนวนรับเข้าศึกษา

| รหัส | ประเภทวิชา | จำนวนรับ | คุณสมบัติ |
|-------|---------------------|----------|---|
| 10200 | วิทยาศาสตร์ | 30 | - มีดัชนีเฉลี่ยสะสม (GPAX) รวม 4 ภาคการศึกษา หรือรวม 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75 มีผลการเรียน (GPA) และจำนวนหน่วยกิต ดังนี้ |
| 10201 | ฟิสิกส์ | 10 | |
| 10202 | ชีววิทยา | 10 | |
| 10203 | วิทยาการคอมพิวเตอร์ | 10 | - กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต) เท่ากับหรือมากกว่า 2.50 |
| 10204 | คณิตศาสตร์ | 10 | - กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ (ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต) เท่ากับหรือมากกว่า 2.50 |
| 10205 | เคมี | 20 | |
| 10206 | จุลชีววิทยา | 15 | - กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ไม่น้อยกว่า 5 หน่วยกิต) |
| 10207 | สถิติ | 10 | |

| รหัส | ประเภทวิชา | จำนวนรับสมัคร | คุณสมบัติ |
|-------|--------------------------------|---------------|--|
| 10208 | เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร | 15 | <ul style="list-style-type: none"> - มีดัชนีเฉลี่ยสะสม (GPAX) รวม 4 ภาคการศึกษา หรือรวม 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75 มีผลการเรียน (GPA) และจำนวนหน่วยกิต ดังนี้ - กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต) เท่ากับหรือมากกว่า 2.50 - กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ (ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต) เท่ากับหรือมากกว่า 2.50 - กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ไม่น้อยกว่า 5 หน่วยกิต) |
| 10209 | เทคโนโลยีชีวภาพ | 10 | |
| 10210 | วิทยาศาสตร์พอลิเมอร์ | 10 | |
| 10211 | เคมี-ชีววิทยาประยุกต์ | 10 | |
| 10212 | วัสดุศาสตร์ | 10 | |

3. ปฏิทินขั้นตอนการดำเนินการ ดังนี้

| วันที่ | กิจกรรม |
|---------------------|--|
| 5 - 16 กันยายน 2565 | ลงทะเบียนเพื่อขอชื่อผู้ใช้ (User) และรหัสผ่าน (password) เข้าระบบทางเว็บไซต์ https://e-admission.psu.ac.th |
| 5 - 16 กันยายน 2565 | <ul style="list-style-type: none"> - รับสมัคร และแก้ไขข้อมูลการสมัคร ผ่านระบบออนไลน์ที่ https://e-admission.psu.ac.th - Upload เอกสารการสมัคร ผ่านระบบทางเว็บไซต์ https://e-admission.psu.ac.th (เปิดระบบรับสมัคร เวลา 09.00 น. - ปิดระบบรับสมัคร เวลา 23.30 น. ของวันสุดท้ายของการรับสมัคร) |
| 5 - 17 กันยายน 2565 | ชำระเงินค่าสมัคร จำนวน 100 บาท โดยการ Scan QR Code ผ่าน Mobile application ของธนาคารที่ปรากฏในหน้าชำระเงินหรือชำระเงินผ่านจุดบริการ Counter service (7-Eleven) (ชำระเงินค่าสมัครให้เสร็จสิ้นไม่เกิน 23.59 น.) |
| 23 กันยายน 2565 | ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกเพื่อสอบสัมภาษณ์ http://www.regis.sci.psu.ac.th/ |
| 1 ตุลาคม 2565 | สอบสัมภาษณ์ |
| 5 ตุลาคม 2565 | ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ทาง http://www.regis.sci.psu.ac.th/ |

| วันที่ | กิจกรรม |
|--|---|
| 1 พฤศจิกายน 2565 เป็นต้นไป | ผู้สมัครทุกคนต้องไปลงทะเบียนและยืนยันตัวตนในระบบ TCAS ของสมาคม ทปอ. ทางเว็บไซต์ http://student.mycas.com เพื่อใช้ในการยืนยันสิทธิ์ |
| 7 - 8 กุมภาพันธ์ 2566 | ผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ยืนยันสิทธิ์ในระบบ TCAS ทางเว็บไซต์ http://student.mycas.com ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) |
| 13 กุมภาพันธ์ 2566 | มหาวิทยาลัยประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทางเว็บไซต์ https://entrance.psu.ac.th |
| ติดตามรายละเอียดในเว็บไซต์ฝ่ายทะเบียนและประมวลผล สำนักการศึกษาและนวัตกรรมการเรียนรู้ | รายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา |

4. เอกสารการสมัคร

ผู้สมัครต้องตรวจสอบคุณสมบัติของตนเองว่าถูกต้องตรงกับเกณฑ์คุณสมบัติที่คณะฯ กำหนดไว้หรือไม่ หากคณะฯ ตรวจสอบพบว่า ผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่ตรงตามประกาศรับสมัคร จะถือว่าผู้สมัครนั้นขาดคุณสมบัติ โดยจะไม่พิจารณา

- 4.1.1 ระเบียบการศึกษา (ปพ.1) ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-6 ฉบับสำเนาพร้อมรับรองสำเนาถูกต้องจำนวน 1 ชุด
- 4.1.2 สำเนาบัตรประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน 1 ชุด
- 4.1.3 สำเนาทะเบียนบ้าน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน 1 ชุด
- 4.1.4 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า
- 4.1.5 หนังสือรับรองความประพฤติโดยอาจารย์ประจำชั้น/อาจารย์ที่ปรึกษา จำนวน 1 ฉบับ ตามแบบฟอร์มที่กำหนดแนบท้าย

หมายเหตุ สำหรับเอกสาร ตามข้อ 4.1.1- 4.1.5 ขอให้ Upload ผ่านระบบทางเว็บไซต์ <https://e-admission.psu.ac.th> ระหว่างวันที่ 5 - 16 กันยายน 2565 (ปิดระบบรับสมัคร เวลา 23.30 น. ของวันสุดท้ายของการรับสมัคร)

5. องค์ประกอบที่ใช้ในการพิจารณาคัดเลือก

5.1 คณะกรรมการคัดเลือกจะดำเนินการคัดเลือกนักเรียน ผู้มีสิทธิ์ได้รับการสอบสัมภาษณ์ โดยการคัดเลือกจากผู้สมัครที่มีคุณสมบัติครบถ้วนตามที่กำหนด หากสมัครมีคุณสมบัติไม่เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดจะไม่ได้รับการพิจารณาคัดเลือกให้เข้าสอบสัมภาษณ์

5.2 การสอบสัมภาษณ์ และข้อมูลอื่นๆ ของผู้สมัคร

การพิจารณาดัดสินผลการคัดเลือกของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ถือเป็นขั้นสุดท้าย

6. การประกาศผล

การประกาศผลการคัดเลือกในแต่ละขั้นตอน สามารถติดตามได้ที่ เว็บไซต์คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (สำหรับผู้ที่สนใจศึกษาต่อ) ได้ที่ <http://www.regis.sci.psu.ac.th/> และทางเว็บไซต์ ศูนย์รับนักศึกษาและการทดสอบ <https://entrance.psu.ac.th>

7. การยืนยันใช้สิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ผ่าน TCAS)

ผู้ที่ผ่านการสัมภาษณ์และได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษา จะต้องยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ในระหว่างวันที่ 7-8 กุมภาพันธ์ 2566 ผ่านระบบ TCAS (Thai university Central Admissions System) ทางเว็บไซต์ <http://student.mycas.com> ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (สพอ.) มิฉะนั้น จะถือว่าสละสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

8. การสละสิทธิ์เข้าศึกษา

ผู้ที่ได้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาภายใต้โครงการดังกล่าวแล้ว หากประสงค์จะสละสิทธิ์ให้ดำเนินการสละสิทธิ์ในระบบ TCAS ตามช่วงเวลาที่มีสมาคม สพอ. กำหนด

9. เงื่อนไขการคงไว้ซึ่งสิทธิในการเข้าศึกษา (สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ตามข้อที่ 1)

9.1 ผู้ได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษาตามโครงการนี้แล้ว จะต้องศึกษาจนสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 และต้องรักษาระดับผลการเรียนตามที่กำหนด

9.2 เมื่อสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้น ม.6 จากโรงเรียนแล้ว จะต้องมีการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ครบถ้วนดังนี้

- 1) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ต้องเรียนรายวิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติมรวมกันไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต
- 2) กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์
ต้องเรียนรายวิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติมรวมกันไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต
- 3) กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ
ต้องเรียนรายวิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติมรวมกันไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

หากผู้สมัครไม่รักษาเงื่อนไขตามข้อ 9 มหาวิทยาลัยอาจยกเลิกการรับเข้าศึกษาแม้ว่าจะได้ประกาศให้เป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาแล้วก็ตาม

10. เงื่อนไขการสำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

10.1 นักศึกษาต้องศึกษาและผ่านการวัดและประเมินผลรายวิชาต่างๆ ครบถ้วนตามหลักสูตรข้อกำหนดและเงื่อนไขของสาขาวิชา และเป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

10.2 นักศึกษาต้องสอบผ่านภาษาอังกฤษตามมาตรฐานขั้นต่ำที่มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์กำหนด

11. การชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา และการรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

ผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกได้แล้วยังไม่ถือว่าเป็นนักศึกษามหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จนกว่าจะได้ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยแล้ว การขอขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาและการเปิดภาคการศึกษานั้น จะต้องไปรายงานตัวตามวัน เวลา และสถานที่ที่มหาวิทยาลัยกำหนด ติดตามข้อมูลได้ทางเว็บไซต์สำนักการศึกษา และนวัตกรรมการเรียนรู้ <https://eila.psu.ac.th> (ฝ่ายทะเบียนและประมวลผล)

12. สถานที่ติดต่อสอบถาม

คุณวรรณมน มีเสน , คุณกฤตยภร คุ่มเคี่ยม

งานสนับสนุนการจัดการศึกษา

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่

ตู้ ปณ.3 คอหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90112

โทรศัพท์ 0-74288 114 , 074288 093

E-mail : wassamon.m@psu.ac.th หรือ ผ่าน QR Code



จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ **25** ส.ค. 2565



(รองศาสตราจารย์ ดร.จุฑามาส ศตสุข)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ ปฏิบัติการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

หนังสือรับรองความประพฤติและความเหมาะสมในการสมัครสอบ (โครงการ Sci Seed : สานฝันคนพันธุ์วิทย์)

โรงเรียน.....

วันที่..... เดือน..... ปี พ.ศ.....

ข้าพเจ้า.....อาจารย์ประจำชั้น/อาจารย์ที่ปรึกษาของ

นาย นางสาว.....นามสกุล.....

นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่..... ขอรับรองนักเรียน เป็นผู้มีประพฤติ และความเหมาะสมในการสมัครสอบ ดังนี้

ด้านความประพฤติ

.....
.....
.....

ด้านวิชาการ (5 รายวิชา ประกอบด้วย กลุ่มวิชาเคมี ฟิสิกส์ ชีววิทยา คณิตศาสตร์และภาษาต่างประเทศ

.....
.....
.....

ทัศนคติด้านวิทยาศาสตร์

.....
.....
.....

(ลงชื่อ).....

(.....)

อาจารย์ประจำชั้น/อาจารย์ที่ปรึกษา

หมายเหตุ : ผู้รับรองต้องเป็นอาจารย์ประจำชั้น/อาจารย์ที่ปรึกษาของนักเรียนที่สมัครสอบ