

โครงการรับนักศึกษาโดยวิธีรับตรงและระบบกลาง โดยมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

	โครงการ	คุณสมบัติทางการศึกษา	จำนวนรับ
TCAS 1	9. โครงการคัดเลือกนักเรียนที่มีผลการเรียนดี	1. รับนักเรียนแนวการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ 2. มี GPAX รวม 5 ภาคเรียน (ม.4-ม.6) ไม่ต่ำกว่า 2.75 3. มี GPA รวม 5 ภาคเรียน (ม.4-ม.6) ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ต่าง ๆ ดังต่อไปนี้ - ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ไม่ต่ำกว่า 2.75 - คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.75 - วิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.75	ทั่วไป 300 คน เครื่องกล 5 คน เมคาทรอนิกส์ 5 คน สิ่งแวดล้อม 5 คน การผลิต 10 คน เคมี 10 คน เหมืองแร่ 15 คน วัสดุ 15 คน คอมฯ 30 คน อุตสาหการ 10 คน <b>รวม 405 คน</b>
	10 โครงการส่งเสริมผู้มีคุณธรรมจริยธรรมฯ	1. รับจำนวน 10 ที่นั่ง สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ 2. กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทย์-คณิต 3. มีผลการเรียน 2.75 ขึ้นไป 4. กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 นก. กลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 นก. และกลุ่มสาระภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า 9 นก.	10 คน
TCAS 2	11. โครงการคัดเลือกบุคคลที่มีความสามารถด้านกีฬา	1. รับจำนวน 5 ที่นั่ง สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50 3. รับนักเรียนสายวิทย์-คณิต 4. เมื่อสำเร็จการศึกษาจะต้องมีหน่วยการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้ - วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต - คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต - ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต <b>หมายเหตุ</b> คณะสอบสัมภาษณ์	5 คน
	12. โครงการรับนักศึกษาภายใต้โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ รวมว.)	1. รับจำนวน 2 ที่นั่ง สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ 2. มีดัชนีเฉลี่ยสะสม (GPAX) ม.4-ม6 (รวม 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. มีดัชนีในกลุ่มวิชาต่าง ๆ รวม 5 ภาคเรียนดังนี้ - วิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00 (คิดค่าเฉลี่ยจากกลุ่มวิชาฟิสิกส์ เคมี และ ชีววิทยารวม 16 หน่วยกิต) - คณิตศาสตร์ไม่ต่ำกว่า 3.00 (คิดค่าเฉลี่ยจากกลุ่มวิชาคณิตศาสตร์ รวม 8 หน่วยกิต) - ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 3.00 (คิดค่าเฉลี่ยจากกลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ รวม 6 หน่วยกิต)	เมื่อสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ต้องมีเกรดสะสม 3.00

โครงการรับนักศึกษาโดยวิธีรับตรงและระบบกลาง โดยมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

	โครงการ	คุณสมบัติทางการศึกษา	จำนวนรับ
TCAS 2	13. การรับนักศึกษา โดยวิธีรับตรง 14 จังหวัดภาคใต้	<p>1. รับนักศึกษาดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 40 ที่นั่ง</li> <li>- สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล จำนวน 35 ที่นั่ง</li> <li>- สาขาวิชาวิศวกรรมเมคาทรอนิกส์ จำนวน 15 ที่นั่ง</li> <li>- สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต จำนวน 5 ที่นั่ง</li> <li>- สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี จำนวน 5 ที่นั่ง</li> <li>- สาขาวิชาวิศวกรรมเหมืองแร่ จำนวน 15 ที่นั่ง</li> <li>- สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ จำนวน 15 ที่นั่ง</li> <li>- สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ จำนวน 20 ที่นั่ง</li> <li>- สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม จำนวน 10 ที่นั่ง</li> </ul> <p>2. รายวิชาที่ใช้สอบ ไทย ก /สังคม ก/อังกฤษ ก 25 % /คณิต กข/วิทย์-เคมี-ชีวะ-ฟิสิกส์/GAT</p> <p>3. วิชาภาษาอังกฤษต้องผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ 25% หากไม่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ 25% จะต้องได้คะแนน <math>\geq 0.9 \times</math> ค่าเฉลี่ยของรายวิชา จึงจะถือว่าผ่านเกณฑ์</p> <p>4. วิชาคณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ ต้องได้คะแนน <math>\geq 1.1 \times</math> ค่าเฉลี่ยของรายวิชา จึงจะถือว่าผ่านเกณฑ์</p> <p>5. ต้องศึกษารายวิชาในหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย โดยมีจำนวนหน่วยกิต ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต (ต้องมีเนื้อหา วิชาชีววิทยารวมอยู่ด้วย)</li> <li>- กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต</li> </ul>	250 คน
	14. โครงการ สอวน.	<p>1. รับจำนวน 15 ที่นั่ง สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์</p> <p>2. มี GPAX รวม 5 ภาคเรียน (ม.4-ม.6) ไม่ต่ำกว่า 2.75</p> <p>3. มี GPAX รวม 5 ภาคเรียน (ม.4-ม.6) ในกลุ่มสาระดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.75</li> <li>- กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.75</li> </ul> <p>4. มีผลการเรียนในกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 8 นก. และมีผล การเรียนในกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ไม่ต่ำกว่า 16 นก.</p>	15 คน (มีทุนจาก ส่วนกลาง)
TCAS 3	15. โครงการคัดเลือก บุคคลเข้าศึกษาระดับ ปริญญาตรี รอบที่ 3 การรับตรงร่วมกัน (Admission 1) ปี การศึกษา 2563	<p>1. สำเร็จการศึกษาชั้นม.6 มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75</p> <p>2. กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระภาษาอังกฤษไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต</p> <p>3. มีคะแนน PAT3 ไม่น้อยกว่า 75 คะแนน</p> <p>4. มีผลการสอบวิชาสามัญ 9 วิชา โดยนักศึกษาต้องสอบดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- อังกฤษ</li> <li>- คณิต (วิทย์)</li> <li>- เคมี</li> <li>- ชีววิทยา</li> <li>- ฟิสิกส์</li> </ul>	30 คน

โครงการรับนักศึกษาโดยวิธีรับตรงและระบบกลาง โดยมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

	โครงการ	คุณสมบัติทางการศึกษา	จำนวนรับ
TCAS 4	16. การคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา TCAS รอบที่4 (Admission 2) ปีการศึกษา 2563	1. รับนักศึกษา ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 90 ที่นั่ง</li> <li>- สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม จำนวน 5 ที่นั่ง</li> <li>- สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ จำนวน 10 ที่นั่ง</li> <li>- สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ จำนวน 30 ที่นั่ง</li> <li>- สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต จำนวน 28 ที่นั่ง</li> </ul> 2. มีคะแนน GAT 85 3. มีคะแนน PAT วิชา72 (ความถนัดทางวิทยาศาสตร์ PAT2) ไม่น้อยกว่า 75 คะแนน 4. มีคะแนน PAT วิชา73 (ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ PAT3) ไม่น้อยกว่า 75 คะแนน หมายเหตุ : GPAX 20 % O-NET 30 % GAT 15 % PAT2 15 % PAT3 20 %	78 คน
TCAS 5	17. โครงการ คอบต.	1. รับจำนวน 5 ที่นั่ง สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ 2. สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายวิทย์-คณิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 2.75 <ul style="list-style-type: none"> <li>- กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ (รวมชีวะ) 22 หน่วยกิต</li> <li>- กลุ่มสาระคณิตศาสตร์ 12 หน่วยกิต</li> </ul> 4. มีการสอบสัมภาษณ์ 5. สนับสนุนที่นั่งการศึกษาเป็นกรณีพิเศษแต่ไม่สนับสนุนค่าเล่าเรียน	5 คน  (มีทุนจากส่วนกลาง)