



# เอกสารประชาสัมพันธ์

การรับนิสิตระดับปริญญาตรี ชั้นปีที่ 1 ภาคปกติ รอบที่ 3  
โครงการรับตรงร่วมกัน (Admission) ประจำปีการศึกษา 2566

ข้อมูลการรับนิสิตอาจมีการเปลี่ยนแปลง  
กรุณาติดตามประกาศรับนิสิตอย่างเป็นทางการอีกครั้งที่ website : <http://entrance.tsu.ac.th/>

ข้อมูล 1 พฤษภาคม 2566  
ภารกิจรับนิสิต มหาวิทยาลัยทักษิณ  
โทร. 074-317608 , 074-317600 ต่อ 7107

**การรับนิสิตระดับปริญญาตรี ชั้นปีที่ 1 ภาคปกติ รอบที่ 3 โครงการรับตรงร่วมกัน (Admission)  
ประจำปีการศึกษา 2566**

**1. คุณสมบัติทั่วไป**

1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายสามัญ ตามแผนการเรียนที่กำหนดในคุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชาในข้อ 2 คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา และจำนวนรับ
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 – 6 ไม่ต่ำกว่า 2.00 **ยกเว้น** หลักสูตรที่กำหนดคุณสมบัติเพิ่มเติม ตามข้อ 2 คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา และจำนวนรับ
3. มีคะแนนในวิชา TGAT / TPAT/A-Level ตามที่แต่ละหลักสูตรกำหนด
4. เป็นผู้มีความประพฤติดี
5. มีสุขภาพสมบูรณ์ทั้งร่างกายและจิตใจ ไม่เจ็บป่วยหรือเป็นโรคติดต่อร้ายแรง หรือมีความผิดปกติที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
6. ไม่เป็นผู้ที่ได้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ในระบบ TCAS ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) ประจำปีการศึกษา 2566 ไว้แล้ว

**2. คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา และจำนวนรับ**

(ตรวจสอบข้อมูลจากตาราง เอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้)

**3. องค์กรประกอบที่ใช้พิจารณาคัดเลือกและการพิจารณาคัดเลือก**

1. คุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร (ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติตรงตามที่มหาวิทยาลัยประกาศจึงจะได้รับการพิจารณา)
2. เกรดเฉลี่ยสะสม (GPAX) และคะแนนสอบ TGAT / TPAT / A-Level ตามที่คณะ/สาขาวิชากำหนด โดยผู้สมัครต้องมีคะแนนครบทุกวิชาที่ใช้ในการคัดเลือก
3. ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ในมหาวิทยาลัยทักษิณ ถือเป็นผู้ผ่านการคัดเลือกและมีสิทธิ์เข้าศึกษา (โดยไม่มี การสอบสัมภาษณ์)

**4. ระยะเวลาในการดำเนินงาน**

การดำเนินงาน	ระยะเวลา
1. รับสมัครผ่านระบบ TCAS ทาง website : <a href="https://student.mycas.com">https://student.mycas.com</a> (เลือกได้ 10 ลำดับ)	7 – 13 พ.ค. 66
2. ชำระเงินค่าสมัคร	7 – 13 พ.ค. 66
3. ทปอ. ประกาศรายชื่อผู้ได้รับคัดเลือกรอบที่ 3 ครั้งที่ 1 ในระบบ TCAS ทาง website : <a href="https://student.mycas.com/th">https://student.mycas.com/th</a>	20 พ.ค. 66

การดำเนินงาน	ระยะเวลา
4. ผู้สมัครเข้าระบบ TCAS เพื่อยืนยันสิทธิ์ หรือแสดงความจำนงในการประมวลผลครั้งที่ 2 ในระบบ TCAS ทาง website : <a href="https://student.mycas.com">https://student.mycas.com</a>	20 – 21 พ.ค. 66
5. ประกาศรายชื่อผู้ได้รับคัดเลือกรอบที่ 3 ครั้งที่ 2 ในระบบ TCAS ทาง website : <a href="https://student.mycas.com">https://student.mycas.com</a>	26 พ.ค. 66
6. สละสิทธิ์ช่วงที่ 3 สำหรับผู้ที่ยืนยันสิทธิ์ในรอบที่ 3 และไม่เคยสละสิทธิ์มาก่อนเท่านั้น	27 พ.ค. 66
<b>7. TCAS รอบที่ 3 ของมหาวิทยาลัยทักษิณ ไม่มีการสอบสัมภาษณ์</b>	
8. มหาวิทยาลัยประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ทาง website : <a href="http://entrance.tsu.ac.th/">http://entrance.tsu.ac.th/</a>	6 มิ.ย. 66
9. ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยทักษิณชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา จำนวน 5,000 บาท ผ่านช่องทาง Mobile banking หรือ Internet banking (เท่านั้น)	6 – 12 มิ.ย. 66

**หมายเหตุ :** กำหนดระยะเวลาในการดำเนินงานอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม หรือในกรณีเกิดสถานการณ์ฉุกเฉินต่าง ๆ กรุณาติดตามข้อมูลการรับนิสิตผ่าน website : <https://student.mycas.com> และ <http://entrance.tsu.ac.th/> อย่างใกล้ชิด

ผู้ที่ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยทักษิณ ที่ยังไม่ชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา จำนวน 5,000 บาท และ/หรือชำระค่ายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา จำนวน 5,000 บาทแล้ว หากประสงค์จะสมัครในรอบถัดไป จะต้องขอสละสิทธิ์กับสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทยให้ทันตามระยะเวลาที่กำหนด จึงจะสามารถสมัครเข้าศึกษาในรอบต่อไปได้ และหากผู้ผ่านการคัดเลือกที่ชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา จำนวน 5,000 บาทแล้ว และประสงค์จะสละสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยทักษิณ มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ไม่คืนเงินค่ายืนยันสิทธิ์แก่ผู้ผ่านการคัดเลือกทุกกรณี

#### 5. การรายงานตัวเข้าเป็นนิสิต

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาที่ยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House และชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา จำนวน 5,000 บาทแล้ว **ต้องรายงานตัวเข้าเป็นนิสิตตามวัน เวลา และสถานที่** ซึ่งมหาวิทยาลัยจะประกาศให้ทราบทาง website : [www.tsu.ac.th](http://www.tsu.ac.th) และ website : <http://entrance.tsu.ac.th/> ต่อไป ผู้ที่ไม่รายงานตัวเข้าเป็นนิสิตตามวัน เวลาที่กำหนด จะถือว่าสละสิทธิ์ในการเข้าเป็นนิสิตของมหาวิทยาลัย

#### 6. หลักฐานที่ใช้ในการรายงานตัวเข้าเป็นนิสิต

- 8.1 สำเนาใบแสดงคุณวุฒิ (ปพ.1) จำนวน 2 ฉบับ
- 8.2 สำเนาทะเบียนบ้าน จำนวน 1 ฉบับ
- 8.3 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน 1 ฉบับ

## 7. การติดต่อสอบถามรายละเอียดการรับนิสิต

ภารกิจรับนิสิต ฝ่ายวิชาการ มหาวิทยาลัยทักษิณ เลขที่ 140 หมู่ 4 ตำบลเขารูปช้าง อำเภอมะนัง จังหวัดสงขลา 90000 โทรศัพท์ 074-317-608 , 074-317-600 ต่อ 7107 , 7110 , 7112 ในวันและเวลาราชการ

Website : <http://entrance.tsu.ac.th/>

Facebook : ภารกิจการรับนิสิต มหาวิทยาลัยทักษิณ

E-mail : [admission.tsu2560@gmail.com](mailto:admission.tsu2560@gmail.com)

\*\*\*\*\*

คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา และจำนวนรับ TCAS 3 โครงการรับตรงร่วมกัน (Admission) ประจำปีการศึกษา 2566

ชื่อคณะ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัคร	วิชาที่ใช้คัดเลือก	ค่าถ่วงน้ำหนัก (ร้อยละ)	คะแนนขั้นต่ำ (คะแนน)	จำนวนรับ (คน)
<b>เรียนที่วิทยาเขตพัทลุง จำนวนรับรวม 982 คน</b>					
<b>คณะวิทยาศาสตร์</b>					
วท.บ.คณิตศาสตร์	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00 4. ผลการเรียนกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 2.00	TGAT A-Level 61 (คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1)	40 60	10 5	40
วท.บ.เคมี	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT TPAT3	40 60	1 1	40
วท.บ.ชีววิทยา	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT TPAT3	50 50	5 5	60
วท.บ.เทคโนโลยีสารสนเทศ	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT	100	10	40

ชื่อคณะ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัคร	วิชาที่ใช้คัดเลือก	ค่าถ่วงน้ำหนัก (ร้อยละ)	คะแนนขั้นต่ำ (คะแนน)	จำนวนรับ (คน)
วท.บ.วิทยาการคอมพิวเตอร์	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT TPAT 3	60 40	5 5	40
วท.บ.วิทยาศาสตร์การประมงและ ทรัพยากรทางน้ำ	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT TPAT 3	40 60	1 1	30
วท.บ.วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT TPAT 3	40 60	1 1	30
วท.บ.ฟิสิกส์วัสดุและ นาโนเทคโนโลยี	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT TPAT 3	40 60	1 1	40
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>					
วศ.บ.วิศวกรรมยางและพอลิเมอร์	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT TPAT3	60 40	1 1	40

ชื่อคณะ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัคร	วิชาที่ใช้คัดเลือก	ค่าถ่วงน้ำหนัก (ร้อยละ)	คะแนนขั้นต่ำ (คะแนน)	จำนวนรับ (คน)
วศ.บ.วิศวกรรมเครื่องกล	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT TPAT3	60 40	1 1	40
วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT TPAT3	60 40	1 1	40
<b>คณะเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน</b>					
วท.บ.เทคโนโลยีและ นวัตกรรมการผลิตพืช	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 5 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT TPAT3	50 50	1 1	35
วท.บ.ส่งเสริมการเกษตรและ พัฒนาชุมชน	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 5 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT TPAT3	50 50	1 1	29

ชื่อคณะ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัคร	วิชาที่ใช้คัดเลือก	ค่าถ่วงน้ำหนัก (ร้อยละ)	คะแนนขั้นต่ำ (คะแนน)	จำนวนรับ (คน)
วท.บ.สัตวศาสตร์	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT TPAT3	50 50	1 1	16
<b>คณะวิทยาการสุขภาพและการกีฬา</b>					
พท.บ.การแพทย์แผนไทย	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. มีผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และ ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 2.50	TGAT A-Level 65 (เคมี) A-Level 66 (ชีววิทยา)	60 20 20	10 10 10	10
วท.บ.อาชีวอนามัยและ ความปลอดภัย	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.30 4. มีผลการเรียนกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ และคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 2.10	A-Level 64 (ฟิสิกส์) A-Level 65 (เคมี) A-Level 66 (ชีววิทยา) A-Level 82 (ภาษาอังกฤษ)	25 25 25 25	1 1 1 1	37



ชื่อคณะ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัคร	วิชาที่ใช้คัดเลือก	ค่าถ่วงน้ำหนัก (ร้อยละ)	คะแนนขั้นต่ำ (คะแนน)	จำนวนรับ (คน)
ส.บ.สาธารณสุขชุมชน	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.50 4. มีผลการเรียนกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และ ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 2.50	A-Level 61	20	1	10
		(คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1)			
		A-Level 65 (เคมี)	20	1	
		A-Level 66 (ชีววิทยา)	30	1	
วท.บ.วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT	60	1	26
		TPAT3	40	1	
<b>คณะอุตสาหกรรมเกษตรและชีวภาพ</b>					
วท.บ.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT	50	1	60
		TPAT3	50	1	
วท.บ.เทคโนโลยีเครื่องสำอางและผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT	50	1	60
		TPAT3	50	1	

ชื่อคณะ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัคร	วิชาที่ใช้คัดเลือก	ค่าถ่วงน้ำหนัก (ร้อยละ)	คะแนนขั้นต่ำ (คะแนน)	จำนวนรับ (คน)
<b>คณะพยาบาลศาสตร์</b>					
พย.บ.พยาบาลศาสตร์	<ol style="list-style-type: none"> <li>กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ</li> <li>มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต</li> <li>มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> <li>มีผลการเรียนกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 3.00</li> <li>มีสัญชาติไทย</li> <li>มีบุคลิกภาพดี รูปร่างสมส่วน น้ำหนักสัมพันธ์กับส่วนสูง <ol style="list-style-type: none"> <li>มีส่วนสูงไม่ต่ำกว่า 150 เซนติเมตร</li> <li>มีค่าดัชนีมวลกาย (BMI) ไม่ต่ำกว่า 17.00 และไม่สูงกว่า 30.00</li> </ol> </li> <li>มีสุขภาพสมบูรณ์ทั้งร่างกายและจิตใจไม่เจ็บป่วยหรือเป็นโรคติดต่อร้ายแรง หรือมีความผิดปกติที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนและปฏิบัติวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์</li> </ol>	TGAT  A-Level 61 (คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1)  A-Level 63 (วิทยาศาสตร์ประยุกต์)  A-Level 66 (ชีววิทยา)	30  20  30  20	10  10  10  10	<b>10</b>
<b>คณะนิติศาสตร์</b>					
น.บ.นิติศาสตร์ (เรียนที่วิทยาเขตพัทลุง)	<ol style="list-style-type: none"> <li>กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ</li> <li>มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.25</li> </ol>	TGAT	100	1	<b>111</b>

ชื่อคณะ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัคร	วิชาที่ใช้คัดเลือก	ค่าถ่วงน้ำหนัก (ร้อยละ)	คะแนนขั้นต่ำ (คะแนน)	จำนวนรับ (คน)
<b>คณะศึกษาศาสตร์</b>					
กศ.บ.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี – เคมี (เรียนที่วิทยาเขตพัทลุง)	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ฯ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00 4. มีผลการเรียนเฉลี่ยในกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ฯ และคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50	TGAT TPAT3 TPAT5	50 30 20	10 10 10	29
กศ.บ.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี – ฟิสิกส์ (เรียนที่วิทยาเขตพัทลุง)	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ฯ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00 4. มีผลการเรียนเฉลี่ยในกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ฯ และคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50	TGAT TPAT3 TPAT5	50 30 20	10 10 10	30
กศ.บ.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี – วิทยาศาสตร์ทั่วไป (เรียนที่วิทยาเขตพัทลุง)	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ฯ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00 4. มีผลการเรียนเฉลี่ยในกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ฯ และคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50	TGAT TPAT3 TPAT5	50 30 20	10 10 10	15

ชื่อคณะ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัคร	วิชาที่ใช้คัดเลือก	ค่าถ่วงน้ำหนัก (ร้อยละ)	คะแนนขั้นต่ำ (คะแนน)	จำนวนรับ (คน)
กศ.บ.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี – คอมพิวเตอร์และวิทยาการคำนวณ (เรียนที่วิทยาเขตพัทลุง)	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และ มีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00 4. มีผลการเรียนเฉลี่ยในกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ และคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50	TGAT TPAT3 TPAT5	50 30 20	10 10 10	28
กศ.บ.คณิตศาสตร์ (เรียนที่วิทยาเขตพัทลุง)	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และ มีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.75 4. มีผลการเรียนเฉลี่ยในกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.75	TGAT TPAT5 A-Level 61 (คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1)	20 20 60	10 10 10	26
กศ.บ.พลศึกษา (เรียนที่วิทยาเขตพัทลุง)	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00 3. เป็นนักกีฬาโรงเรียนเป็นอย่างน้อย	TGAT TPAT5	60 40	1 1	10
<b>เรียนที่วิทยาเขตสงขลา จำนวนรับรวม 849 คน</b>					
<b>คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์</b>					
นศ.บ.นิเทศศาสตร์	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT	100	1	16

ชื่อคณะ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัคร	วิชาที่ใช้คัดเลือก	ค่าถ่วงน้ำหนัก (ร้อยละ)	คะแนนขั้นต่ำ (คะแนน)	จำนวนรับ (คน)
ร.บ.รัฐประศาสนศาสตร์ - การปกครองท้องถิ่น	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00 3. มีผลการเรียนกลุ่มสาระสังคมศึกษาฯ และภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.50	TGAT	100	1	10
ร.บ.รัฐประศาสนศาสตร์ - การจัดการภาครัฐและ กิจการระหว่างประเทศ	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00 3. มีผลการเรียนกลุ่มสาระสังคมศึกษาฯ และภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.50	TGAT	100	1	10
วท.บ.ภูมิศาสตร์	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ฯ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และ มีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT TPAT3 A-Level61 (คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1)	50 20 30	1 1 1	40
ศศ.บ.การจัดการทรัพยากรมนุษย์	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT	100	1	20
ศศ.บ.การบริหารและพัฒนาชุมชน	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT	100	1	6
ศศ.บ.สารสนเทศศาสตร์และ บรรณารักษศาสตร์	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT	100	1	40

ชื่อคณะ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัคร	วิชาที่ใช้คัดเลือก	ค่าถ่วงน้ำหนัก (ร้อยละ)	คะแนนขั้นต่ำ (คะแนน)	จำนวนรับ (คน)
ศศ.บ.ประวัติศาสตร์	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT	100	1	39
ศศ.บ.ภาษาจีน แผน 1 (เรียนที่ ม.ทักษิณ 4 ปี)	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.75	TGAT	100	1	6
ศศ.บ.ภาษาจีน แผน 2 (เรียนที่ ม.ทักษิณ 3 ปี เรียนที่ประเทศจีน 1 ปี)	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.75	TGAT	100	1	6
ศศ.บ.ภาษาญี่ปุ่น	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 2.00	TGAT	100	1	21
ศศ.บ.ภาษาไทย	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT	100	1	18
ศศ.บ.ภาษามลายู	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT	100	1	40
ศศ.บ.ภาษาอังกฤษ	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.75	TGAT	100	1	21
ศศ.บ.ภาษาอังกฤษ และ ศศ.บ.ภาษาจีน (หลักสูตรสองปริญญา)	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.75	TGAT	100	1	30

ชื่อคณะ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัคร	วิชาที่ใช้คัดเลือก	ค่าถ่วงน้ำหนัก (ร้อยละ)	คะแนนขั้นต่ำ (คะแนน)	จำนวนรับ (คน)
<b>คณะศึกษาศาสตร์</b>					
กศ.บ.การวัดและประเมิน ทางการศึกษา	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยในกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT TPAT5	60 40	1 1	45
กศ.บ.พลศึกษา (เรียนที่วิทยาเขตสงขลา)	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00 3. เป็นนักกีฬาโรงเรียนเป็นอย่างน้อย	TGAT TPAT5	60 40	1 1	10
กศ.บ.ภาษาไทย	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT TPAT5	60 40	1 1	10
กศ.บ.ภาษาอังกฤษ	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.75	TGAT TPAT5	60 40	1 1	3
กศ.บ.ศิลปศึกษา	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00 3. มีความสามารถด้านทัศนศิลป์	TGAT TPAT2 TPAT5	50 20 30	1 1 1	2
กศ.บ.สังคมศึกษา	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT TPAT5	60 40	1 1	3
กศ.บ.การศึกษา – การศึกษาปฐมวัย	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.75	TGAT TPAT5	60 40	1 1	10

ชื่อคณะ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัคร	วิชาที่ใช้คัดเลือก	ค่าถ่วงน้ำหนัก (ร้อยละ)	คะแนนขั้นต่ำ (คะแนน)	จำนวนรับ (คน)
กศ.บ.การศึกษา – การประถมศึกษา	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.75	TGAT TPAT5	60 40	1 1	5
กศ.บ.การศึกษา – จิตวิทยา การศึกษาและการแนะแนว	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00 3. มีบุคลิกภาพของการเป็นครู	TGAT TPAT5 A-Level81 (ภาษาไทย) A-Level82 (ภาษาอังกฤษ)	40 40 10 10	1 1 1 1	6
กศ.บ.การศึกษา – เทคโนโลยีและ สื่อสารการศึกษา	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT TPAT5	50 50	1 1	24
กศ.บ.คณิตศาสตร์ (เรียนที่วิทยาเขตสงขลา)	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.75 4. มีผลการเรียนเฉลี่ยในกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.75	TGAT TPAT5 A-Level 61 (คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1)	20 20 60	10 10 10	42
กศ.บ.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี – เคมี (เรียนที่วิทยาสงขลา)	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.50 4. มีผลการเรียนเฉลี่ยในกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ และคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.75	TGAT TPAT3 TPAT5	50 30 20	1 1 1	4



ชื่อคณะ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัคร	วิชาที่ใช้คัดเลือก	ค่าถ่วงน้ำหนัก (ร้อยละ)	คะแนนขั้นต่ำ (คะแนน)	จำนวนรับ (คน)
กศ.บ.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี – ฟิสิกส์ (เรียนที่วิทยาเขตสงขลา)	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00 4. มีผลการเรียนเฉลี่ยในกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ และคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50	TGAT TPAT3 TPAT5	50 30 20	1 1 1	4
กศ.บ.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี – ชีววิทยา (เรียนที่วิทยาเขตสงขลา)	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และมีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. มีผลการเรียนเฉลี่ยในกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ และคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.75	TGAT TPAT3 TPAT5	50 30 20	1 1 1	2
<b>คณะศิลปกรรมศาสตร์</b>					
ศป.บ.ทัศนศิลป์	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00 3. มีความสามารถด้านทัศนศิลป์	TGAT TPAT2	30 70	1 1	12
ศป.บ.ศิลปะการออกแบบ	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00 3. มีความสามารถด้านศิลปะการออกแบบ	TGAT TPAT2	30 70	1 1	4

ชื่อคณะ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัคร	วิชาที่ใช้คัดเลือก	ค่าถ่วงน้ำหนัก (ร้อยละ)	คะแนนขั้นต่ำ (คะแนน)	จำนวนรับ (คน)
ศป.บ.ศิลปะการแสดง	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00 3. มีความสามารถด้านศิลปะการแสดงและมีผลงานหรือมีส่วนร่วม ในกิจกรรมทางด้านศิลปะการแสดงมาอย่างต่อเนื่องมากกว่า 1 ปี	TGAT	30	1	6
		TPAT2	70	1	
ดศ.บ.ดุริยางคศาสตร์ไทย	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีความสามารถด้านดนตรีไทยหรือดนตรีพื้นบ้าน	TGAT	30	1	30
		TPAT2	70	1	
ดศ.บ.ดุริยางคศาสตร์สากล	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00 3. มีความสามารถด้านดนตรีสากล	TGAT	30	1	4
		TPAT2	70	1	
<b>คณะเศรษฐศาสตร์และบริหารธุรกิจ</b>					
ศ.บ.เศรษฐศาสตร์	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT	40	1	51
		A-Level62 (คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2)	60	1	
บธ.บ.การค้าสมัยใหม่และ นวัตกรรมบริการ	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT	40	1	19
		A-Level62 (คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2)	60	1	
บธ.บ.การประกอบการและ การจัดการ	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT	75	1	10
		A-Level62 (คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2)	25	1	

ชื่อคณะ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัคร	วิชาที่ใช้คัดเลือก	ค่าถ่วงน้ำหนัก (ร้อยละ)	คะแนนขั้นต่ำ (คะแนน)	จำนวนรับ (คน)
บช.บ.การบัญชี	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีหน่วยกิตกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT A-Level62 (คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2)	40 60	1 1	10
บธ.บ.การตลาด	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT A-Level62 (คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2) A-Level81 (ภาษาไทย)	40 30 30	5 5 5	27
<b>คณะนิติศาสตร์</b>					
น.บ.นิติศาสตร์ (เรียนที่วิทยาเขตสงขลา)	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.75	TGAT	100	1	50
<b>วิทยาลัยการจัดการเพื่อการพัฒนา</b>					
รป.บ.การบริหารงานตำรวจและ กระบวนการยุติธรรม	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.50	TGAT	100	1	40
กจ.บ.การจัดการสมัยใหม่ – การจัดการการประกอบการ ทางสังคม	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT	100	1	54
กจ.บ.การจัดการสมัยใหม่ – การจัดการการท่องเที่ยวและไมซ์	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00	TGAT	100	1	39

**หมายเหตุ** หากผู้สมัครเข้าศึกษามีคุณสมบัติทางการศึกษาไม่ถูกต้องครบถ้วนตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด และ/หรือสมัครผิดแผนการเรียน จะถูกตัดสิทธิ์การเข้าศึกษา