

SUT TCAS'61

รายละเอียดการรับบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ประจำปีการศึกษา 2561

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

รอบที่ 3 รับตรงทั่วประเทศ

ชื่อคณะ/สาขา/หลักสูตร	วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ
สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตรปกติ) ประกอบด้วยหลักสูตรดังต่อไปนี้ วิศวกรรมการผลิตอัตโนมัติและหุ่นยนต์ วิศวกรรมเกษตรและอาหาร วิศวกรรมขนส่งและโลจิสติกส์ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมเคมี วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมเซรามิก วิศวกรรมโพรทอนาคนม วิศวกรรมพอลิเมอร์ วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมโยธา วิศวกรรมยานยนต์ วิศวกรรมโลหการ วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม วิศวกรรมอุตสาหกรรม วิศวกรรมปิโตรเลียมและเทคโนโลยีธรณี วิศวกรรมอากาศยาน วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมธรณี	-	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการศึกษาวิทย์ – คณิต 2. มี GPAX 2.50 ขึ้นไป 3. มีคะแนนวิชาสามัญ 9 วิชา (09, 29, 39, 49, 59) <i>* รายละเอียดดังตารางที่ 1 ด้านล่าง</i> 4. สอบสัมภาษณ์	135
สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตรนอกเวลา) วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	-	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการศึกษา หรือเทียบเท่า มี GPAX 2.50 ขึ้นไป 2. กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่า มี GPAX 2.00 ขึ้นไป 3. สอบสัมภาษณ์	70 30
สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตรนานาชาติ) ประกอบด้วยหลักสูตรดังต่อไปนี้ วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมโยธา วิศวกรรมนวัตกรรมและการออกแบบ วิศวกรรมปิโตรเคมีและพอลิเมอร์	ทดสอบ ความรู้ พื้นฐานด้าน ภาษาอังกฤษ	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการศึกษาวิทย์ – คณิต 2. มี GPAX 3.00 ขึ้นไป 3. มี GPA กลุ่มสาระวิชา ภาษาต่างประเทศ 3.00 ขึ้นไป 4. สอบสัมภาษณ์	40
สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	-	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการศึกษาวิทย์ – คณิต 2. มี GPAX 2.50 ขึ้นไป 3. มีคะแนนวิชาสามัญ 9 วิชา (09, 19, 29, 39, 49, 59, 69) <i>* รายละเอียดดังตารางที่ 1 ด้านล่าง</i> 4. สอบสัมภาษณ์	50
สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์	-	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการศึกษาวิทย์ – คณิต	10

ชื่อคณะ/สาขา/หลักสูตร	วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ
		2. มี GPAX 2.50 ขึ้นไป 3. มีคะแนนวิชาสามัญ 9 วิชา (09, 19, 29, 39, 49, 59, 69) <i>* รายละเอียดดังตารางที่1 ด้านล่าง</i> 4. สอบสัมภาษณ์	
สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร	-	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการศึกษาวิทย์ – คณิต 2. มี GPAX 2.50 ขึ้นไป 3. มีคะแนนวิชาสามัญ 9 วิชา (29, 39, 49, 59, 69) <i>* รายละเอียดดังตารางที่1 ด้านล่าง</i> 4. สอบสัมภาษณ์	10
สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร (หลักสูตรนานาชาติ) สาขาวิชาบูรณาการเทคโนโลยีการเกษตรและการจัดการความปลอดภัยด้านอาหาร	ทดสอบ ความรู้ พื้นฐานด้าน ภาษาอังกฤษ	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการศึกษาวิทย์ – คณิต 2. มี GPAX 3.00 ขึ้นไป 3. มี GPA กลุ่มสาระวิชา ภาษาต่างประเทศ 3.00 ขึ้นไป 4. สอบสัมภาษณ์	20
สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	-	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการศึกษา 2. มี GPAX 2.50 ขึ้นไป 3. มีคะแนนวิชาสามัญ 9 วิชา (09, 19, 29, 39 หรือ 89) <i>* รายละเอียดดังตารางที่1 ด้านล่าง</i> 4. สอบสัมภาษณ์	30
สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม สาขาวิชานิติศาสตร์ดิจิทัล	-	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการศึกษา 2. มี GPAX 2.50 ขึ้นไป 3. มีคะแนนวิชาสามัญ 9 วิชา (09, 19, 29, 39 หรือ 89) <i>* รายละเอียดดังตารางที่1 ด้านล่าง</i> 4. สอบสัมภาษณ์	10
สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ	-	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการศึกษา	10

ชื่อคณะ/สาขา/หลักสูตร	วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ
		2. มี GPAX 2.50 ขึ้นไป 3. มีคะแนนวิชาสามัญ 9 วิชา (09, 19, 29, 39 หรือ 89, 99) <i>* รายละเอียดดังตารางที่1 ด้านล่าง</i> 4. สอบสัมภาษณ์	
สำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์ สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม	-	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการศึกษาวิทย์ – คณิต 2. มี GPAX 2.50 ขึ้นไป 3. มีคะแนนวิชาสามัญ 9 วิชา (09, 19, 29, 39, 49, 59, 69) <i>* รายละเอียดดังตารางที่1 ด้านล่าง</i> 4. สอบสัมภาษณ์	20
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา	-	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการศึกษาวิทย์ – คณิต 2. มี GPAX 2.50 ขึ้นไป 3. มีคะแนนวิชาสามัญ 9 วิชา (29, 39, 49, 59, 69) <i>* รายละเอียดดังตารางที่1 ด้านล่าง</i> 4. สอบสัมภาษณ์	30
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา	-	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการศึกษาวิทย์ – คณิต 2. มี GPAX 3.00 ขึ้นไป 3. มี GPA แต่ละกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ภาษาต่างประเทศ ตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป 4. มีคะแนนวิชาสามัญ 9 วิชา (29, 39, 49, 59, 69) <i>* รายละเอียดดังตารางที่1 ด้านล่าง</i> 5. สอบสัมภาษณ์	10
สำนักวิชาพยาบาลศาสตร์ สาขาวิชาพยาบาลศาสตร์	-	1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการศึกษาวิทย์ – คณิต 2. มี GPAX 2.75 ขึ้นไป 3. GPA แต่ละกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ภาษาต่างประเทศ สังคม ศึกษา และภาษาไทย ตั้งแต่ 2.75 ขึ้นไป 4. มีคะแนนวิชาสามัญ 9 วิชา (09, 19, 29, 39, 49, 59, 69)	20

ชื่อคณะ/สาขา/หลักสูตร	วิชาเฉพาะ	รายละเอียด	จำนวนรับ
		* รายละเอียดดังตารางที่ 1 ด้านล่าง 5. สอบสัมภาษณ์	
สำนักวิชาแพทยศาสตร์ สาขาวิชาแพทยศาสตร์	-	1. รับผ่าน กสพท. 2. คุณสมบัติเป็นไปตาม กสพท. กำหนด 3. สอบสัมภาษณ์	12
สำนักวิชาทันตแพทยศาสตร์ สาขาวิชาทันตแพทยศาสตร์	-	1. รับผ่าน กสพท. 2. คุณสมบัติเป็นไปตาม กสพท. กำหนด 3. สอบสัมภาษณ์ ทดสอบสุขภาพจิตและตรวจร่างกาย	10
		1. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สายวิทย์-คณิต 2. มีคะแนนวิชาสามัญ 9 วิชา (29,39,49,59,69) * รายละเอียดดังตารางที่ 1 ด้านล่าง 3. สอบสัมภาษณ์	10

หมายเหตุ เกณฑ์การคัดเลือกและจำนวนรับของแต่ละคณะ/สาขาวิชาอาจมีการเปลี่ยนแปลง โปรดติดตามจากประกาศรับสมัครอย่างเป็นทางการในแต่ละรอบ

ตารางที่ 1 คำนวณนักเรียนวิชาสามัญ 9 วิชา ของแต่ละสาขา/สำนักวิชา ในการรับนักเรียนระบบใหม่ ประจำปีการศึกษา 2561

สาขาวิชา/องค์ประกอบ	วิศวกรรมศาสตร์	ท.ภ.การแพทย์	ท.ภ.การสัตวศาสตร์	ท.อาหาร	สาธารณสุขศาสตร์	วิทยาศาสตร์กีฬา	ท.สารสนเทศ	นิเทศศาสตร์ดิจิทัล	ท.การศึกษาร	พยาบาลศาสตร์	เกษตรศาสตร์	ทันตแพทยศาสตร์	วิทยาศาสตร์
	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
09 ภาษาไทย	10	7	7	-	7	-	25	25	15	7	-	-	-
19 สังคมศึกษา	-	7	7	-	7	-	20	20	10	8	-	-	-
39 คณิตศาสตร์ 1	30	15	15	20	16	20	30	30	30	15	20	20	20
89 คณิตศาสตร์ 2	-	-	-	-	-	-				-	-	-	-
49 ฟิสิกส์	30	7	7	20	10	20	-	-	-	10	20	20	20
59 เคมี	10	20	20	20	20	20	-	-	-	20	20	20	20
69 ชีววิทยา	-	30	30	20	20	20	-	-	-	20	20	20	20
29 ภาษาอังกฤษ	20	14	14	20	20	20	25	25	25	20	20	20	20
99 วิทยาศาสตร์ทั่วไป	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-
รวมคะแนน	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

หมายเหตุ

- ผู้สมัครจะต้องมีคะแนนการสอบวิชาสามัญ 9 วิชา ครบทุกรายวิชาตนเองประกอบรายวิชาที่สาขาวิชา/สำนักวิชากำหนด
- ผู้สมัครสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ เทคโนโลยีการจัดการ และนิเทศศาสตร์ดิจิทัล สามารถเลือกได้ว่าจะใช้คะแนนวิชาคณิตศาสตร์ 1 หรือ คณิตศาสตร์ 2