

สายวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสุขภาพศาสตร์

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี							
● โครงการปกติ							
ศูนย์รังสิต		(1/1)					
1. วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	55	10	กลุ่มที่ 1 1. ผู้สมัครทุกสาขาวิชาต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญ เน้นกลุ่มวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ เท่านั้น เป็นผู้มีความถนัด/ความสามารถพิเศษ ดังนี้ - เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในโรงเรียนวิทยาศาสตร์หรือโรงเรียนในโครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ (สสวท. สพฐ. และ วมว.) หรือ - เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่ายของมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา (สอวน.) ค่าย 2 หรือ 2. ผู้สมัครต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่ตั้งใจจะเข้าศึกษาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มที่ 2 1. ผู้สมัครทุกสาขาวิชาต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญ เน้นกลุ่มวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ เท่านั้น	1. พิจารณาจากแฟ้มสะสมงาน (Portfolio) 2. จดหมายแนะนำตัว Statement of Purpose 3. มีหลักฐานการเข้าร่วมกิจกรรมวิทยาศาสตร์หรือหนังสือรับรองการได้รับรางวัลระดับสูงสุด 4. สอบสัมภาษณ์ 5. การพิจารณาและการตัดสินผลคัดเลือกของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด เอกสารประกอบการรับสมัคร 1. ระเบียบแสดงผลการเรียนที่แสดงค่าผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) คำนวณจากผลการเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5 รวม 4 ภาคการศึกษา ที่สถานศึกษาออกให้พร้อมประทับตราโรงเรียน 2. จดหมายแนะนำตัว Statement of Purpose (ความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4) ให้พิมพ์โดยใช้แบบตัวอักษร Angsana New ขนาด 16 พอยท์ ใช้ระยะระหว่างบรรทัดเดียว (Line Spacing แบบ Single) ● มุ่งเหตุจูงใจในการเลือกศึกษาในสาขาที่สมัคร	18 พฤศจิกายน 2560	8 ธันวาคม 2560	www.sci.tu.ac.th งานวิชาการและ กิจกรรมนักศึกษา โทร. 02-564-4440-59 ต่อ 2020, 2045
2. เทคโนโลยีเพื่อการพัฒนยั่งยืน	45	10					
3. เทคโนโลยีการเกษตร	75	15					
4. วิทยาการคอมพิวเตอร์	50	10					
5. คณิตศาสตร์	55	10					
6. สถิติ	65	10					
7. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	60	10					
8. เคมี	65	10					
9. คณิตศาสตร์ประยุกต์	55	10					
10. เทคโนโลยีชีวภาพ	75	15					
11. ฟิสิกส์	40	5					
12. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งทอ	50	10					
13. วัสดุศาสตร์	40	5					
14. ฟิสิกส์อิเล็กทรอนิกส์	-	10					
ศูนย์ลำปาง		(1/1)					
15. วิทยาการคอมพิวเตอร์	60	20					

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
			<p>2. ผู้สมัครต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.25 และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 4 ภาคการศึกษา (ชั้น ม.4-ม.6) ของกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00 และกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ไม่ต่ำกว่า 3.00</p> <p>3. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่ตั้งใจที่จะเข้าศึกษาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p>	<ul style="list-style-type: none"> จุดประสงค์ในการประกอบอาชีพ เหตุผลที่ชี้ให้เห็นความเหมาะสม และความน่าสนใจในตัวผู้สมัครที่จะเข้าศึกษาในสาขาที่สมัคร ความคาดหวังที่จะใช้ความรู้จากสาขาวิชาในการประกอบอาชีพในอนาคต <p>3. หลักฐานที่แสดงความโดดเด่นด้านวิชาการ (เช่น ด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และ/หรือ คอมพิวเตอร์) กิจกรรม ความสามารถพิเศษ ผลงานที่ได้รับรางวัล และ/หรือทุนการศึกษา ไม่เกิน 5 ชิ้น</p> <p>หมายเหตุ เอกสารประกอบการรับสมัคร ให้ผู้สมัครส่งผ่านระบบรับสมัครในรูปแบบไฟล์ pdf.</p>			
<p>● โครงการพิเศษ</p> <p>1. วิทยาการประกันภัย</p>	60	(1/1) 5	<u>ใช้หลักเกณฑ์เดียวกันกับโครงการปกติ</u>		18 พฤศจิกายน 2560	8 ธันวาคม 2560	<p>http://math.sci.tu.ac.th</p> <ul style="list-style-type: none"> โครงการปริญญาตรีภาคพิเศษ หลักสูตรสาขาวิชาวิทยาการประกันภัย <p>โทร. 02-564-4440-59 ต่อ 2100 ต่อ 419</p>

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio						
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม	
2. คณิตศาสตร์การจัดการ (ตรีควบโท)	60	5						● โครงการปริญญาตรี ภาคพิเศษ หลักสูตร สาขาวิชาคณิตศาสตร์ การจัดการ (ตรีควบโท) โทร. 02-564-4440-59 ต่อ 2119
3. คณิตศาสตร์	-	5						● โครงการปริญญาตรี ภาคพิเศษ หลักสูตร สาขาวิชาคณิตศาสตร์ และสถิติ โทร. 02-564-4440-59 ต่อ 2518
4. สถิติ	-	10						● โครงการปริญญาตรี ภาคพิเศษ หลักสูตร สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ โทร. 02-564-4440-59 ต่อ 2157
5. วิทยาการคอมพิวเตอร์	-	15						
● โครงการปริญญาตรี ภาคพิเศษ 1. การออกแบบเชิงนวัตกรรมดิจิทัล (นานาชาติ)	90	(1/1) 40 (1/2) 30	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่าทั้งในประเทศและต่างประเทศตามระบบการศึกษาของประเทศไทยหรือต่างประเทศ และยื่นผลสอบดังต่อไปนี้ 1.1 การออกแบบเชิงนวัตกรรมดิจิทัล ยื่นผลคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่จำกัดสายการศึกษา 4 ภาคการศึกษา (สำหรับโรงเรียนที่จัดการเรียนการสอน 2 ภาค	สาขาวิชาการออกแบบเชิงนวัตกรรมดิจิทัล 1. พิจารณาผลงานของผู้สมัคร (Portfolio) โดยยื่นพร้อมกับการสมัคร โดยมีรายละเอียดดังนี้ <u>เอกอนิเมชัน และวิชวล เอฟเฟกต์</u> 1.1 ผลงาน Drawing หรือ Painting ไม่ต่ำกว่า 10 ชิ้นงาน 1.2 ผลงานการวาดภาพพร้อมลงสีหรือแรเงา	รอบ 1/1 25 พฤศจิกายน 2560	รอบ 1/1 8 ธันวาคม 2560	www.idd-cdt.sci.tu.ac.th/ โทร. 02-564-4440-59 ต่อ 2690-91	
2. เทคโนโลยีดิจิทัลแนวสร้างสรรค์ (นานาชาติ)	30	(1/1) 15						

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
		(1/2) 10	<p>ต่อปี) หรือ 6 ภาคการศึกษา (สำหรับโรงเรียนที่จัดการเรียนการสอน 3 ภาคต่อปี) ตั้งแต่ 2.50 หรือ 65% ขึ้นไป หรือมีผลการเรียนในระดับดี (Good) หรือเทียบเท่า</p> <p>หรือ</p> <p>ยื่นผลคะแนนสอบมาตรฐาน หมวตวิชาคณิตศาสตร์ ดังนี้ อย่างใดอย่างหนึ่ง</p> <ul style="list-style-type: none"> - PAT 1 (ความถนัดทางคณิตศาสตร์) อย่างน้อย 20 - SAT I (Mathematics) หรือ SAT II (Mathematics I หรือ II) อย่างน้อย 450 คะแนน - GCE'A'Level or GCE'AS' (Mathematics) อย่างน้อย C - GED (Mathematics) อย่างน้อย 500 คะแนน <p>1.2 เทคโนโลยีดิจิทัลแนวสร้างสรรค์</p> <p>ยื่นผลคะแนนเฉลี่ยสะสมสายวิทย์-คณิต 4 ภาคการศึกษา (สำหรับโรงเรียนที่จัดการเรียนการสอน 2 ภาคต่อปี) หรือ 6 ภาคการศึกษา (สำหรับโรงเรียนที่จัดการเรียนการสอน 3 ภาคต่อปี) ตั้งแต่ 3.00 หรือ 70% ขึ้นไป หรือมีผลการเรียนในระดับดี (Good) หรือเทียบเท่า</p> <p>หรือ</p> <p>ยื่นผลคะแนนสอบมาตรฐาน หมวตวิชาคณิตศาสตร์ และ หมวตวิชาวิทยาศาสตร์ ดังนี้ อย่างใดอย่างหนึ่ง</p> <ul style="list-style-type: none"> - PAT1 (Mathematics) และ PAT2 (Sciences) อย่างน้อย 35 - SAT I (Mathematics) และ SAT II (Physics) อย่างน้อย 600 คะแนน - GCE'A'Level (Mathematics และ Physics) อย่างน้อย C - GED (Mathematics and Physics) อย่างน้อย 65 คะแนน 	<p>ที่สามารถบอกเล่าเรื่องราวได้จบภายในภาพเดียว จำนวนไม่ต่ำกว่า 5 ชิ้นงาน</p> <p><u>เอกศิลปะและการออกแบบเกม</u></p> <p>1.1 เอกสารการออกแบบเกมของนักเรียน หนึ่งเกม ความยาวไม่เกิน 3 หน้า A4 ฟอนต์ Times New Roman 12 ครอบคลุมรายละเอียด และกลไกการเล่นเกม</p> <p>2. พิจารณาจากการสอบสัมภาษณ์</p> <p>สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลแนวสร้างสรรค์</p> <p>1. พิจารณาผลงานของผู้สมัคร (Portfolio) โดยยื่นพร้อมกับการสมัคร โดยมีรายละเอียดดังนี้</p> <p><u>เอกการจำลองการโต้ตอบแบบดิจิทัล</u></p> <p>1.1 เรียงความแนะนำตัว (Personal Essay) ระบุแรงจูงใจในการเข้าศึกษาในสาขาวิชา จุดมุ่งหมาย และประสบการณ์ หรือรางวัลที่ได้รับที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา ความยาวไม่เกิน 1 หน้า กระดาษ A4 ฟอนต์ Times New Roman 12</p> <p>1.2 เรียงความการอธิบายโปรแกรม (Program Explanation Essay) ระบุปัญหาที่จะแก้พร้อมโค้ดที่แก้ปัญหานั้น และคำอธิบายการทำงานของโค้ดนั้น ความยาวไม่เกิน 1 หน้า กระดาษ A4 ฟอนต์ Times New Roman 12</p> <p><u>เอกวิศวกรรมและการออกแบบเกม</u></p> <p>1.1 เอกสารการออกแบบเกมของนักเรียน หนึ่งเกม ความยาวไม่เกิน 3 หน้า A4 ฟอนต์</p>	<p>รอบ 1/2 24 กุมภาพันธ์ 2561</p>	<p>รอบ 1/2 2 มีนาคม 2561</p>	

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
			<p>หมายเหตุ: ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาตามคุณสมบัติข้างต้นจากสถาบันการศึกษาต่างประเทศ ต้องได้รับการรับรองจากกระทรวงศึกษาก่อนการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาหรือส่งใบสำคัญแสดงวุฒิการศึกษาให้คณะและมหาวิทยาลัยพิจารณา</p> <p>2. คะแนนสอบภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังต่อไปนี้</p> <p>a. IELTS ต้องมีผลคะแนนเฉลี่ยรวม ไม่ต่ำกว่า 5.0 และแต่ละทักษะไม่ต่ำกว่า 4.0</p> <p>b. TOEFL</p> <ul style="list-style-type: none"> - ตั้งแต่ 45 คะแนนขึ้นไป (Internet-based) <i>หรือ</i> - ตั้งแต่ 140 คะแนนขึ้นไป (Computer-based) <i>หรือ</i> - ตั้งแต่ 450 คะแนนขึ้นไป (Paper-based) - TU-GET ตั้งแต่ 450 ขึ้นไป <p>หมายเหตุ : การรับสมัครรอบ 1/1 และ 1/2 ทั้ง 2 สาขาวิชาพิจารณาคุณสมบัติและใช้หลักเกณฑ์การคัดเลือกเดียวกัน</p>	<p>Times New Roman 12 ครอบคลุมรายละเอียดและกลไกการเล่นเกม</p> <p>2. พิจารณาจากการสอบสัมภาษณ์</p> <p>เอกสารประกอบการรับสมัคร ในรูปแบบไฟล์ .pdf</p> <p>สาขาวิชาการออกแบบเชิงนวัตกรรมดิจิทัล (IDD) ไฟล์ที่ 1</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) รูปถ่าย 1 นิ้ว 2) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน 3) สำเนาทะเบียนบ้านหรือหนังสือเดินทาง <p>File no.1</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Recent 1-inch photograph 2) A copy of the citizen ID for a Thai applicant, or a copy of the passport for an international applicant. 3) A copy of house registration for Thai applicants only. <p>ไฟล์ที่ 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) สำเนาใบแสดงผลการเรียน เกรดเฉลี่ย 4 เทอม มากกว่าหรือเท่ากับ 2.50 เป็นภาษาอังกฤษ หรือสำเนาผลการสอบมาตรฐาน(SAT, GED, GCE) 2) หนังสือรับรองจบการศึกษา หรือหนังสือรับรองว่ากำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาที่ 6 ในภาคการเรียนสุดท้าย 			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับ ทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				<p>3) สำเนาใบเทียบวุฒิการศึกษาจาก กระทรวงศึกษาธิการ กรณีเป็นนักเรียนที่จบ การศึกษาจากต่างประเทศ หรือนักเรียนที่เรียนใน โรงเรียนนานาชาติในประเทศไทยที่ต้องได้รับการ รับรอง</p> <p>File no.2</p> <p>1) A copy of official transcript of high school education or equivalent or a copy of standard test reports (SAT, GED, GCE).</p> <p>2) A copy of high school certificate or a confirmation letter from the applicant's school for an applicant who is currently studying in his last semester.</p> <p>3) An educational equivalent certificate issued by the Ministry of Education in Thailand for applicants who graduated from a high school abroad or an unaccredited international high school in Thailand.</p> <p>ไฟล์ที่ 3</p> <p>1) สำเนาผลทดสอบความรู้ทางภาษาอังกฤษ TU-GET, TOEFL, หรือ IELTS มีอายุไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันสัมภาษณ์ (หากฟังสอบ สามารถยื่น หลักฐานการสอบหรือคะแนนผลสอบที่ประกาศ ทางอินเทอร์เน็ตก่อน และต้องส่งฉบับจริงเมื่อผ่าน การคัดเลือก)</p>			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
				<p>File no.3</p> <p>1) A copy of official report of English Proficiency Test (IELTS or TU-GET or TOEFL)</p> <p>ไฟล์ที่ 4 Portfolio</p> <p>1) สาขาวิชาเอกแอนิเมชันและวิชวลเอฟเฟกซ์ ผลงานการวาดภาพ ประกอบไปด้วย</p> <p>1.1) ภาพวาดศิลปะ (original or printed works) จำนวน 10 ชิ้นงาน</p> <p>1.2) ภาพวาดประกอบการเล่าเรื่อง (illustration and storytelling) จำนวน 5 ชิ้นงาน</p> <p>2) สาขาวิชาเอกศิลปะและการออกแบบเกมผลงาน 2 ชิ้นงาน คือ Game Design Document และ Game Analysis</p> <p>File no.4 Portfolio</p> <p>1) Animation and Visual Effect Major (VFX)</p> <p>1.1) 10 pieces of original or printed works</p> <p>1.2) 5 pieces of illustration drawing</p> <p>2) Game Art and Design Major (GAD): 2 analytical writings including Game Design Document and Game Analysis</p>			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
				<p>หมายเหตุ 1. เอกสารต้องมีลายเซ็นรับรองสำเนาทุกฉบับ</p> <p>2. เอกสารไฟล์ที่ 4 ให้ส่งโดยตรงที่โครงการฯ ผ่าน www.iddcdt.tu.ac.th*</p> <p>Remark 1. All copies must be certified by the applicant.</p> <p>2. File no.4 (Portfolio) must be submitted directly to IDD-CDT Programs for consideration via www.iddcdt.tu.ac.th*</p> <p>สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลแนวสร้างสรรค์ (CDT)</p> <p>ไฟล์ที่ 1</p> <p>1) รูปถ่าย 1 นิ้ว</p> <p>2) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน</p> <p>3) สำเนาทะเบียนบ้านหรือหนังสือเดินทาง</p> <p>File no.1</p> <p>1) Recent 1-inch photograph</p> <p>2) A copy of the citizen ID for a Thai applicant, or a copy of the passport for an international applicant.</p> <p>3) A copy of house registration for Thai applicants only.</p> <p>ไฟล์ที่ 2</p> <p>1) สำเนาใบแสดงผลการเรียน เกรดเฉลี่ย 4 เทอม มากกว่าหรือเท่ากับ 3.00 เป็นภาษา</p>			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับ ทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				<p>อังกฤษ หรือสำเนาผลการสอบมาตรฐาน (SAT, GED, GCE)</p> <p>2) หนังสือรับรองจบการศึกษา หรือหนังสือรับรองว่ากำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาที่ 6 ในภาคการเรียนสุดท้าย</p> <p>File no.2</p> <p>1) A copy of official transcript of high school education or equivalent or a copy of standard test reports (SAT, GED, GCE).</p> <p>2) A copy of high school certificate or a confirmation letter from the applicant's school for an applicant who is currently studying in his last semester.</p> <p>ไฟล์ที่ 3</p> <p>1) สำเนาผลทดสอบความรู้ทางภาษาอังกฤษ TU-GET, TOEFL หรือ IELTS มีอายุไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันสัมภาษณ์ (หากเพิ่งสอบสามารถยื่นหลักฐานการสอบหรือคะแนนผลสอบที่ประกาศทางอินเตอร์เน็ตก่อน และต้องส่งฉบับจริงเมื่อผ่านการคัดเลือก)</p> <p>File no.3</p> <p>1) A copy of official report of English Proficiency Test (IELTS or TU-GET or TOEFL)</p>			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
				<p>ไฟล์ที่ 4 Portfolio*</p> <p>1) สาขาวิชาเอกการจำลองภาพโต้ตอบ: ผลงาน Essay 2 ชิ้นงาน คือ Personal Essay และ Program Explanation Essay</p> <p>2) สาขาวิชาเอกวิศวกรรมการออกแบบเกม: ผลงาน 2 ชิ้นงาน คือ Game Design Document และ Game Analysis</p> <p>File no.4 Portfolio*</p> <p>1) Digital Interactive Stimulation Major (DIS): 2 essays including Personal Essay and Program Explanation Essay</p> <p>2) Game Engineering and Design Major (GED): 2 analytical writings including Game Design Document and Game Analysis</p> <p>หมายเหตุ 1. เอกสารต้องมีลายเซ็นรับรองสำเนาทุกฉบับ</p> <p>2. เอกสารไฟล์ที่ 4 ให้ส่งโดยตรงที่โครงการฯ ผ่าน www.iddcdt.tu.ac.th*</p> <p>Remark 1. All copies must be certified by the applicant.</p> <p>2. File no.4 (Portfolio) must be submitted directly to IDD-CDT Programs for consideration via www.iddcdt.tu.ac.th*</p>			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
3. วิทยาศาสตร์อุตสาหกรรม และการจัดการ (นานาชาติ)	60	(1/1) 20	1. GPA ≥ 2.5 (เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาสายวิทย์-คณิต และ ศิลป์-คำนวณ) 2. มีผลคะแนนภาษาอังกฤษ IELTS > 4.5 หรือ	- ต้องผ่านเกณฑ์ ข้อ 1-3 - สำหรับ ข้อ 4 ควรเป็นผลงานที่ได้รับรางวัลระดับโรงเรียน หรือ เป็นผลงานที่ส่งเข้าร่วมระดับชาติขึ้นไป	รอบ 1/1 25 พฤศจิกายน 2560	รอบ 1/1 8 ธันวาคม 2560	www.isctu.com โครงการปริญญาตรี ภาคพิเศษ หลักสูตร สาขาวิชาวิทยาศาสตร์
		(1/2) 20	TOFEL > 55 (Internet based) หรือ TU-GET > 450 3. บทความภาษาอังกฤษ (จำนวน 500 คำ) ที่แสดงถึงความสนใจในสาขาวิชา 4. แฟ้มสะสมผลงานทางวิทยาศาสตร์ (Science Portfolio) หากมีจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ 5. คะแนน IGCSE, GED, IB, ACT, O-NET, SAT หากมีจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ	- สำหรับ ข้อ 5 ต้องมีผลการสอบ ตามรายวิชาอย่างน้อย 2 รายวิชา จากรายวิชาต่อไปนี้ คณิตศาสตร์, วิทยาศาสตร์, เคมี, ฟิสิกส์, ชีวภาพ เอกสารประกอบการรับสมัคร ในรูปแบบไฟล์ pdf. ไฟล์ที่ 1 รูปถ่าย 1 นิ้ว (ควรเป็นชุดนักเรียน), สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาทะเบียนบ้าน หรือหนังสือเดินทาง (สำหรับนักเรียนต่างชาติ) **สแกนและบันทึกเป็นไฟล์ pdf ไฟล์เดียว** 1 inch photograph (wearing uniform if possible) Photocopy of official identification document or passport (for overseas student) Photocopy of official house registration (Thai students only) **Scan and save into one PDF File ** ไฟล์ที่ 2 สำเนาใบแสดงผลการเรียน เกรดเฉลี่ย 4 เทอม มากกว่าหรือเท่ากับ 2.5 (ต้องแปลเป็นภาษาอังกฤษ หากเป็นนักเรียนจากต่างประเทศ)	รอบ 1/2 24 กุมภาพันธ์ 2561	รอบ 1/2 2 มีนาคม 2561	อุตสาหกรรมและการจัดการ (นานาชาติ) โทร. 02-564-4440-59 ต่อ 2680-81

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
				หรือสำเนาใบเทียบวุฒิการศึกษา Photocopy of official high school transcript 4 semester (GPA \geq 2.5) or Photocopy of educational equivalent certificate ไฟล์ที่ 3 สำเนาผลทดสอบความรู้ทางภาษาอังกฤษ TU-GET, TOEFL, หรือ IELTS มีอายุไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันสัมภาษณ์ (หากเพิ่งสอบสามารถยื่นหลักฐานการสอบหรือคะแนนผลสอบที่ประกาศทางอินเทอร์เน็ตก่อน และต้องส่งฉบับจริงเมื่อผ่านการคัดเลือก) Photocopy of Official report of English Proficiency Test (TU-GET or TOEFL or IELTS) ไฟล์ที่ 4 Statement of purpose ไม่เกิน 500 คำ Statement of purpose no more than 500 words			
คณะวิศวกรรมศาสตร์							
● โครงการปกติ 1. วิศวกรรมไฟฟ้า 2. วิศวกรรมอุตสาหการ 3. วิศวกรรมโยธา 4. วิศวกรรมเคมี 5. วิศวกรรมเครื่องกล 6. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	65 65 80 60 60 30	(1/1) 3 - - - 3	ผู้สมัครต้องเป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6 สายวิทย์-คณิตฯ หรือสำเร็จการศึกษาเทียบเท่าชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทย์-คณิตฯ	1. พิจารณา Portfolio 2. ประกาศนียบัตรที่ได้รับรางวัลจากการแข่งขันทางวิชาการระดับประเทศรายการใดรายการหนึ่งดังต่อไปนี้ 2.1 การประกวดแข่งขันการพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย (NSC) 2.2 การประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ (YSC)	18 พฤศจิกายน 2560 (เช้า)	8 ธันวาคม 2560	www.engr.tu.ac.th งานบริการการศึกษา 0-2564-3001-9 ต่อ 3013, 3024

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับ ทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				2.3 การแข่งขันหุ่นยนต์เยาวชนชิงแชมป์ ประเทศไทย (สพฐ.) 2.4 การแข่งขันเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ คววมหุ่นยนต์ (STEM) 2.5 นักเรียนในโครงการ สสวท. 3. การสอบสัมภาษณ์ เอกสารประกอบการรับสมัคร 1. ใบสมัครที่เป็นประวัติส่วนตัว ดาวโหลดจาก www.reg.tu.ac.th พร้อมรูปถ่ายขนาด 1.5 นิ้ว จำนวน 1 รูป 2. ระเบียบแสดงผลการเรียน ที่กำลังศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ เน้นกลุ่มวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ 3. สำเนาบัตรประชาชนของผู้สมัคร จำนวน 1 ฉบับ 4. สำเนาทะเบียนบ้านของผู้สมัคร จำนวน 1 ฉบับ 5. สำเนาใบเปลี่ยนชื่อ/สกุล เฉพาะกรณีชื่อ-สกุล ในหลักฐานไม่ตรงกัน (ถ้ามี) จำนวน 1 ฉบับ 6. ประกาศนียบัตร การแข่งขันทางวิชาการ ระดับประเทศ รายการใดรายการหนึ่ง ดังต่อไปนี้ 6.1 การประกวดแข่งขันการพัฒนาโปรแกรม คอมพิวเตอร์ แห่งประเทศไทย (NSC) 6.2 การประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์ รุ่นเยาว์ (YSC) 6.3 การแข่งขันหุ่นยนต์เยาวชนชิงแชมป์ ประเทศไทย (สพฐ.)			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับ ทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				<p>6.4 การแข่งขันเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ควบคุมหุ่นยนต์ (STEM)</p> <p>6.5 นักเรียนในโครงการ สสวท.</p> <p>หมายเหตุ</p> <p>1. ใช้เกณฑ์เดียวกันทั้งสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า และสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์</p> <p>2. เอกสารประกอบการรับสมัครให้ผู้สมัครส่งผ่าน ระบบรับสมัคร ในรูปแบบไฟล์ pdf. จำนวน 4 ไฟล์ ดังนี้</p> <p>-ไฟล์ที่ 1 เอกสารประกอบการสมัครข้อ 1 -ไฟล์ที่ 2 เอกสารประกอบการสมัครข้อ 2 -ไฟล์ที่ 3 เอกสารประกอบการสมัครข้อ 3-5 -ไฟล์ที่ 4 เอกสารประกอบการสมัครข้อ 6</p> <p>หรือ</p> <p>ผู้สมัครนำส่งด้วยตนเอง หรือไปรษณีย์ ที่ งานบริการการศึกษาและประกันคุณภาพ คณะวิศวกรรมศาสตร์. มธ. ศูนย์รังสิต ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12121 ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560</p>			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
● โครงการพิเศษ (หลักสูตรภาษาไทย) : TU-PINE							
- วิศวกรรมโยธาและการบริหารการก่อสร้าง	60	(1/1) 30	1. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6 หรือ ผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6 สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์	1. พิจารณา Portfolio 2. ประกาศนียบัตรการเข้าร่วมกิจกรรมการประกวด อบรม แข่งขัน (อย่างใดอย่างหนึ่ง) ด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์	รอบ 1/1 18 พฤศจิกายน	รอบ 1/1 8 ธันวาคม	www.tupine.engr.tu.ac.th
- วิศวกรรมไฟฟ้า	60	30	(สำหรับผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนนานาชาติในประเทศไทยซึ่งเป็นโรงเรียนที่ยังไม่ได้รับการรับรองหลักสูตร	3. พิจารณาผลการเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย 4. สอบสัมภาษณ์	2560 (เช้า)	2560	โครงการหลักสูตรนวัตกรรมทางวิศวกรรมศาสตร์
- วิศวกรรมซอฟต์แวร์	30	15	จากกระทรวงศึกษาธิการ หรือสำเร็จการศึกษาจากต่างประเทศต้องยื่นใบเทียบวุฒิหรือใบรับพิจารณาเทียบวุฒิ				(TU-PINE)
		(1/2)	ซึ่งออกโดยกระทรวงศึกษาธิการของประเทศไทยก่อนวันขึ้นทะเบียนนักศึกษาหรือส่งใบสำคัญแสดงวุฒิการศึกษาให้คณะ	เอกสารประกอบการรับสมัคร 1. รูปถ่ายสีขนาด 1.5 นิ้ว 1 รูป (ถ่ายไว้ไม่เกิน 6 เดือน) 2. สำเนาบัตรประชาชน 1 ใบ 3. สำเนาวุฒิการศึกษา (ปพ.1) มีผลการเรียนอย่างน้อย 4 ภาคการศึกษา 4. สำเนาประกาศนียบัตรการเข้าร่วมกิจกรรมการประกวด อบรม หรือการแข่งขัน	รอบ 1/2 17 กุมภาพันธ์	รอบ 1/2 2 มีนาคม	0-2564-3001-9 ต่อ 3234-5, 3250
- วิศวกรรมโยธาและการบริหารการก่อสร้าง	60	10	และมหาวิทยาลัยพิจารณา ทั้งนี้ กรณีที่ยังไม่ได้หลักฐานการเทียบวุฒิ มหาวิทยาลัยจะอนุโลมผ่อนผันการยื่นหลักฐาน		2561 (เช้า)	2561	
- วิศวกรรมไฟฟ้า	60	10	เทียบวุฒิเพื่อขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ ภายในสามสิบวันนับ	หมายเหตุ 1. เอกสารประกอบการสมัครที่จะให้ผู้สมัครส่งผ่านระบบรับสมัครได้ไม่เกินจำนวน 4 ไฟล์ ๑ ละไม่เกิน 2 เมกะไบต์ ในรูปแบบไฟล์ pdf. หรือ 2. ผู้สมัครนำส่งด้วยตนเอง หรือไปรษณีย์ ที่โครงการหลักสูตรนวัตกรรมทางวิศวกรรมศาสตร์ (TU-PINE) คณะวิศวกรรมศาสตร์ มธ. ศูนย์รังสิต จ.ปทุมธานี 12121 ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 (ถือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)			
- วิศวกรรมซอฟต์แวร์	30	5	แต่วันเปิดภาคการศึกษา หากพ้นกำหนดนี้จะถูกถอนชื่อออกจากทะเบียนนักศึกษา) 2. ผู้สมัครที่กำลังศึกษาต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสม รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50 และมีเกรดในรายวิชาคณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี ภาษาอังกฤษ แต่ละวิชาไม่ต่ำกว่า 2.00				

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
● หลักสูตรภาษาอังกฤษ วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สองสถาบัน : TEP วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ภาษาอังกฤษ: TEPE วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมยานยนต์	200	(1/1)	คุณสมบัติทั่วไป	พิจารณาจาก 3 ช่องทาง ประกอบด้วย	รอบ 1/1 18	รอบ 1/1 8	www.tep.engr.tu. ac.th โครงการ TEP-TEPE 02-564-3018, 02-564-3001-9 ต่อ 3256
		62	ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6 หรือ ผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6	1. พิจารณา Portfolio และสอบสัมภาษณ์			
	170	53	สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์หรือเทียบเท่า (ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนนานาชาติในประเทศหรือต่างประเทศ	2. พิจารณาผลการเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย และผลคะแนนมาตรฐานหมวดวิชาภาษาอังกฤษ และสอบสัมภาษณ์	พฤศจิกายน 2560	ธันวาคม 2560	
		18	ต้องยื่นหลักฐานที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษาเทียบเท่าชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ตามเวลาที่โครงการกำหนด)	3. พิจารณาผลคะแนนมาตรฐานหมวดวิชาคณิตศาสตร์ หมวดวิทยาศาสตร์ หมวดภาษาอังกฤษและสอบสัมภาษณ์			
	200	(1/2)	คุณสมบัติเฉพาะกำหนดให้เลือกจาก 2 ช่องทางดังนี้	เอกสารประกอบการรับสมัคร	รอบ 1/2 17	รอบ 1/2 1	
		28	1. มีผลการเรียนดีและคะแนนมาตรฐานภาษาอังกฤษ	ผู้สมัครส่งผ่านระบบรับสมัครในรูปแบบไฟล์ pdf จำนวน 4 ไฟล์ ดังนี้			
170	23	สำหรับการจัดการศึกษา 2 ภาคต่อปี (แบบทวิภาค) ไม่ต่ำกว่า 3.00 (จากระบบ 4.00) หรือ ร้อยละ 75	1. เอกสารผลการศึกษา, Transcript, เกรดวิชาต่างๆ, คะแนนมาตรฐานคณิตศาสตร์, คะแนนมาตรฐานวิทยาศาสตร์, คะแนนภาษาอังกฤษ,	2561 (เช้า)	2561		
	60	8	- ผู้สมัครต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม 6 ภาคการศึกษา สำหรับการจัดการศึกษา 3 ภาคต่อปี (แบบไตรภาค) ไม่ต่ำกว่า 3.00 (จากระบบ 4.00) หรือร้อยละ 75			2. ใบรับรองทางการศึกษา, ใบ Certificate ของคะแนนมาตรฐาน	
60	8	*ไม่รวมภาคการศึกษาที่ไปศึกษาต่างประเทศกรณีโครงการแลกเปลี่ยน	3. รูปถ่าย 1.5 นิ้ว (ถ่ายไว้ไม่เกิน 6 เดือน)	2561 (เช้า)	2561		
	8	- คะแนนมาตรฐานภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ในข้อ 2	4. เอกสารระบุตัวตนผู้สมัคร สำเนาบัตรประชาชน, สำเนาทะเบียนบ้าน, ฯลฯ				
		หรือ	2. มีคะแนนมาตรฐาน 3 หมวดวิชา คือ คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภาษาอังกฤษ (ผลสอบมีอายุไม่เกิน 2 ปีนับถึงวันสมัคร)				
			- หมวดคณิตศาสตร์ยื่นคะแนนอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้				
			<ul style="list-style-type: none"> ● PAT1 (ความถนัดทางคณิตศาสตร์) อย่างน้อย 35% ● SAT II (Mathematics I หรือ II) อย่างน้อย 600 คะแนน ● GCSE หรือ IGCSE (Mathematics) เกรด B ขึ้นไป 				

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio				
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล
			<ul style="list-style-type: none"> ● GCE “O” level เกรด B ขึ้นไป ● GCE ‘A’ level หรือ GCE ‘AS’ (Mathematics) เกรด C ขึ้นไป ● GED (Mathematics) อย่างน้อย 650 คะแนน ● New GED (Mathematics) อย่างน้อย 170 คะแนน ● IB Diploma (Mathematics) ไม่ต่ำกว่า 5 ● ACT ไม่ต่ำกว่า 19 <p>- หมวดวิทยาศาสตร์ยื่นคะแนนอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ● PAT2 (ความถนัดทางวิทยาศาสตร์) อย่างน้อย 35% ● SAT II (Physics หรือ Chemistry) อย่างน้อย 600 คะแนน ● GCSE หรือ IGCSE (Physics หรือ Chemistry หรือ Co-Science) เกรด B ขึ้นไป ● GCE “O” level เกรด B ขึ้นไป ● GCE ‘A’ level หรือ GCE ‘AS’ (Physics หรือ Chemistry หรือ Co-Science) เกรด C ขึ้นไป ● GED (Science) อย่างน้อย 650 คะแนน ● New GED (Science) อย่างน้อย 170 คะแนน ● IB Diploma (Physics หรือ Chemistry) ไม่ต่ำกว่า 5 ● ACT ไม่ต่ำกว่า 19 <p>- หมวดภาษาอังกฤษยื่นคะแนนอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ● O-NET ได้แก่วิชาภาษาอังกฤษอย่างน้อย 45% ● IELTS ต้องมีผลคะแนนรวมตั้งแต่ 5.0 ขึ้นไป โดยแต่ละทักษะต้องไม่ต่ำกว่า 4.0 			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
คณะแพทยศาสตร์และคณะทันตแพทยศาสตร์							
1. แพทยศาสตรบัณฑิต (ภาคภาษาอังกฤษ)	30	(1/2) 30	1. มีสัญชาติไทยอายุไม่เกิน 28 ปีบริบูรณ์ (นับถึงวันเปิดภาคการศึกษา ปีการศึกษา 2561)	1. พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่เกี่ยวกับความรู้และการศึกษา	จะประกาศให้ทราบในภายหลัง	จะประกาศให้ทราบในภายหลัง	www.cicm.tu.ac.th โทร. 02-5644440 ต่อ 7606
2. ทันตแพทยศาสตรบัณฑิต (ทวิภาษา)	18	(1/2) 10	2. คุณสมบัติการศึกษาสำหรับผู้สมัครเข้าศึกษาหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต (ภาคภาษาอังกฤษ) และหลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรทวิภาษา) หลักสูตร 6 ปี ต้องมีคุณสมบัติตามข้อใดข้อหนึ่ง ดังนี้ 2.1 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)หรือเทียบเท่า หรือกำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)สำหรับผู้สมัครหลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรทวิภาษา)ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาในสายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์เท่านั้นหรือ 2.2 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนนานาชาติในประเทศไทยหรือกำลังศึกษาในโรงเรียนนานาชาติในประเทศไทยเทียบเท่าระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ที่ได้รับการเทียบความรู้จากกลุ่มทะเบียนและสารสนเทศทางการศึกษาสำนักทดสอบทางการศึกษา(สทศ.) สำนักงานคณะกรรมการขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการหรือ 2.3 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนมัธยมศึกษาในต่างประเทศหรือกำลังศึกษาในโรงเรียนมัธยมศึกษาในต่างประเทศได้รับการรับรองให้เทียบเท่าระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 3. คุณสมบัติด้านการใช้ภาษาอังกฤษ ผู้สมัครต้องแสดงความสามารถในการใช้ภาษาอังกฤษโดย	2. ผลคะแนน BMAT 3. ผลคะแนนภาษาอังกฤษ 4. การตรวจสอบสุขภาพ 5. การสอบสัมภาษณ์และความถนัดเหมาะสมกับวิชาชีพเป็นการสอบสัมภาษณ์ภาษาอังกฤษ เพื่อคัดเลือกผู้ที่เหมาะสมจะเป็นแพทย์ต่อไป			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับ ทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
			<p>ส่งผลทดสอบความสามารถทางภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้และต้องส่งหลักฐานฉบับจริงในวันรายงานตัว เพื่อตรวจสอบคุณภาพและสอบสัมภาษณ์ (สามารถส่งผลได้ถึงเดือนกรกฎาคม)</p> <p>3.1 IELTS - (The International English Language Testing System) ประเภท Academic หรือ UKVI ไม่น้อยกว่าระดับ 6.5 และแต่ละทักษะ (ฟัง-พูด-อ่าน-เขียน) จะต้องไม่ต่ำกว่าระดับ 6.5 หรือ</p> <p>3.2 TOEFL score ไม่น้อยกว่าที่กำหนด ดังนี้ Computer-based test total score 213 หรือ Internet-based test total score 79 หรือ Paper-based test total score 550 หรือ</p> <p>3.3 TU-GET score paper-based test total score ไม่น้อยกว่า 550</p> <p>*ผลคะแนนทดสอบทักษะด้านภาษาอังกฤษที่นำมาแสดงต้องมีระยะเวลาไม่เกิน 2 ปี นับจากวันทดสอบถึงวันสอบสัมภาษณ์</p> <p>4. ผลความรู้มาตรฐาน</p> <p>4.1 ผลสอบ Biomedical Admissions Test (BMAT)</p> <p>4.2.1 ผู้สมัครจากข้อ 2.1 ต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ถึงชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 ไม่ต่ำกว่า 2.50 (ถ้าสำเร็จการศึกษาแล้วให้คิดคะแนนเฉลี่ยสะสมทั้งหมด)</p> <p>4.2.2 ผู้สมัครจากข้อ 2.2 และข้อ 2.3 ให้แสดงผลการสอบอย่างใดอย่างหนึ่ง ต่อไปนี้</p>				

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
			<p>4.2.2.1 ผลการสอบ (International General Certificate of Secondary Education) (IGCSE/GCSE) หรือ AS, A Level ที่ระบุคะแนนสอบใน 3 รายวิชา คือ Biology, Chemistry และ Mathematics หรือ Physics หรือ</p> <p>4.2.2.2 ผลการสอบ International Baccalaureate (IB) Standard Level หรือ Predicted IB Score มีวิชา Chemistry, Biology และ Physics ใน group IV หรือ Mathematics ใน group V หรือ</p> <p>4.2.2.3 ผลการสอบ SAT II วิชา Chemistry, Biology และ Mathematics หรือ Physics หรือ</p> <p>4.2.2.4 ผลการทดสอบหมวดความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์อื่นใดในต่างประเทศระดับสูงสุดของประเทศนั้นที่เทียบเท่าการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า โดยให้อยู่ในดุลยพินิจของกรรมการสอบคัดเลือก</p>				
คณะสหเวชศาสตร์							
1. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคนิคการแพทย์)	80	(1/1) 10	<p>1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญแผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์</p> <p>2. ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาแล้ว ต้องมีผลการเรียนคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับมัธยมศึกษาตอนปลายไม่ต่ำกว่า 3.00 (6 ภาคการศึกษา)</p> <p>3. ผู้สมัครที่กำลังศึกษา ต้องมีผลการเรียนคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00</p>	<p>พิจารณาจาก</p> <p>1. ผลการเรียน</p> <p>2. Portfolio ที่มีผลงานวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี หรือ คณิตศาสตร์ดีเด่นตั้งแต่ในระดับเขตการศึกษาขึ้นไป โดยนำเอกสารรับรองผลงาน เช่น ประกาศนียบัตร เกียรติบัตร หรือ เอกสารรับรองจากหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการแนบมาด้วย</p> <p>3. การสอบสัมภาษณ์</p>	18 พฤศจิกายน 2560 เวลา 09.00-12.00 น.	8 ธันวาคม 2560	www.allied.tu.ac.th งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ 02-986-9213 ต่อ 7216

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
			<p>4. ไม่มีภาวะตาบอดสีขั้นรุนแรงอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา โดยผ่านการตรวจ FARNSWORTH D 15hue test ซึ่งผลการตรวจจะต้องไม่มีเส้นตัดขวางมากกว่า หรือเท่ากับ 10 เส้น ที่ถือว่าเป็นตาบอดสีขั้นรุนแรงตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทยโดยนำผลการตรวจหรือ ใบรับรองแพทย์จากโรงพยาบาลของรัฐมาประกอบการสมัคร</p> <p>5. ไม่มีควมพิการจนเป็นอุปสรรคในการใช้มือทั้งสองข้าง</p>	<p>เอกสารประกอบการรับสมัคร</p> <p>1. ใบสมัคร (ประวัติ) ที่พิมพ์ผ่านระบบรับสมัครออนไลน์ ทางอินเทอร์เน็ตที่ www.reg.tu.ac.th</p> <p>2. สำเนาบัตรประชาชน (ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)</p> <p>3. สำเนาวุฒิการศึกษา (ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)</p> <p>3.1 ระเบียบแสดงผลการเรียนของผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญแผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ โดยต้องมีค่าเฉลี่ยสะสม รวม 6 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 3.0</p> <p>3.2 ระเบียบแสดงผลการเรียนของผู้สมัครที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญแผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ โดยต้องมีค่าเฉลี่ยสะสมรวม 4 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 3.0</p> <p>4. ใบรับรองแพทย์จากโรงพยาบาลของรัฐ โดยจะต้องผ่านการตรวจตาบอดสี และผลการตรวจระบุว่า ตาไม่บอดสี</p> <p>5. Portfolio ที่มีผลงานวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี หรือคณิตศาสตร์ดีเด่น ตั้งแต่ระดับเขตการศึกษาขึ้นไป โดยมีเอกสารรับรองผลงาน เช่น ประกาศนียบัตร เกียรติบัตร หรือเอกสารรับรองจากหน่วยงานแนบมาด้วย</p>			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
				หมายเหตุ 1. ให้ผู้สมัครนำส่งด้วยตนเอง หรือไปรษณีย์ที่งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ ม.ธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต 99 ม. 18 ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12121 (กรุณาระบุสาขาวิชาที่สมัครไว้ที่มุมของด้านขวา) ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 (ถือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)			
2. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (กายภาพบำบัด)	70	(1/1) 5	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญแผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ 2. ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาแล้ว ต้องมีผลการเรียนคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับมัธยมศึกษาตอนปลายไม่ต่ำกว่า 3.00 (6 ภาคการศึกษา) 3. ผู้สมัครที่กำลังศึกษา ต้องมีผลการเรียนคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. ควรมีความสูงไม่ต่ำกว่า 155 ซม. เพื่อให้ไม่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา	พิจารณา 1. ผลการเรียน 2. Portfolio ที่มีผลงานวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี หรือคณิตศาสตร์ดีเด่น ตั้งแต่ในระดับเขตการศึกษาขึ้นไป โดยนำเอกสารรับรองผลงาน เช่น ประกาศนียบัตร เกียรติบัตร หรือ เอกสารรับรองจากหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการแนบมาด้วย 3. การสอบสัมภาษณ์ เอกสารประกอบการรับสมัคร 1. ใบสมัคร (ประวัติ) ที่พิมพ์ผ่านระบบรับสมัครออนไลน์ ทางอินเทอร์เน็ตที่ www.reg.tu.ac.th 2. สำเนาบัตรประชาชน (ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง) 3. สำเนาวุฒิการศึกษา (ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)	18 พฤศจิกายน 2560 เวลา 09.00-12.00 น.	8 ธันวาคม 2560	www.allied.tu.ac.th งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ 02-986-9213 ต่อ 7232

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับ ทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				<p>3.1 ระเบียบแสดงผลการเรียนรู้ของผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญแผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ โดยต้องมีค่าเฉลี่ยสะสม รวม 6 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 3.0</p> <p>3.2 ระเบียบแสดงผลการเรียนรู้ของผู้สมัครที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญแผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ โดยต้องมีค่าเฉลี่ยสะสมรวม 4 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 3.0</p> <p>4. Portfolio ที่มีผลงานวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี หรือคณิตศาสตร์ดีเด่น ตั้งแต่ระดับเขตการศึกษาขึ้นไป โดยมีเอกสารรับรองผลงาน เช่น ประกาศนียบัตร เกียรติบัตร หรือเอกสารรับรองจากหน่วยงานแนบมาด้วย</p> <p>หมายเหตุ ให้ผู้สมัครนำส่งด้วยตนเองหรือไปรษณีย์ที่งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ ม.ธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต 99 ม. 18 ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12121 (กรุณาระบุสาขาวิชาที่สมัครไว้ที่มุมของด้านขวา) ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 (ถือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)</p>			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
3. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย)	45	(1/1) 20	<p>1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญ แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ หรือเทียบเท่า</p> <p>2. ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาแล้ว ต้องมีผลการเรียนคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับมัธยมศึกษาตอนปลายไม่ต่ำกว่า 2.50 (6 ภาคการศึกษา)</p> <p>3. ผู้สมัครที่กำลังศึกษา ต้องมีผลการเรียนคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50</p>	<p>พิจารณาจาก</p> <ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียน ความสามารถพิเศษทางด้านกีฬา การสอบสัมภาษณ์ <p>เอกสารประกอบการรับสมัคร</p> <ol style="list-style-type: none"> ใบสมัคร (ประวัติ) ที่พิมพ์ผ่านระบบรับสมัครออนไลน์ ทางอินเทอร์เน็ตที่ www.reg.tu.ac.th สำเนาบัตรประชาชน (ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง) สำเนาวุฒิการศึกษา (ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง) <ol style="list-style-type: none"> ระเบียบแสดงผลการเรียนของผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญแผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ โดยต้องมีค่าเฉลี่ยสะสม รวม 6 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 2.5 ระเบียบแสดงผลการเรียนของผู้สมัครที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญแผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ โดยต้องมีค่าเฉลี่ยสะสม; 4 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 2.5 Portfolio ที่มีผลงานวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี หรือคณิตศาสตร์ โดยมีเอกสารรับรองผลงาน เช่น ประกาศนียบัตร เกียรติบัตร หรือเอกสารรับรองจากหน่วยงานแนบ 	18 พฤศจิกายน 2560 เวลา 09.00-12.00 น.	8 ธันวาคม 2560	www.allied.tu.ac.th งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ 02-986-9213 ต่อ 7232

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
				<p>มาด้วย และ/หรือผลงานทางด้านกีฬา โดยมีเอกสารรับรองเช่น ประกาศนียบัตร รูปถ่ายผลงานเชิงประจักษ์</p> <p>หมายเหตุ</p> <ol style="list-style-type: none"> ผู้สมัครส่งเอกสารประกอบการสมัครผ่านระบบรับสมัครในรูปแบบไฟล์ pdf หรือ ให้ผู้สมัครนำส่งด้วยตนเอง หรือไปรษณีย์ที่งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ ม.ธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต <p>99 ม. 18 ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12121 (กรุณาระบุสาขาวิชาที่สมัครไว้ที่มุมของด้านขวา) ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 (ถือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)</p>			
4. ศิลปศาสตรบัณฑิต (การฝึกสอนกีฬา)	200	(1/1) 150	<ol style="list-style-type: none"> ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือ เทียบเท่า ผู้สมัครต้องมีสุขภาพร่างกายสมบูรณ์แข็งแรง สุขภาพจิตดี ไม่มีความพิการที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ผลการเรียน และ/หรือมีผลคะแนนการสอบความถนัดทั่วไป ในปี 2559-2560 ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่ตั้งใจที่จะเข้าศึกษาใน สาขาวิชาการฝึกสอนกีฬา คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ 	<p>พิจารณา</p> <ol style="list-style-type: none"> ความสามารถทางด้านกีฬาในระดับชาติขึ้นไป ทั้งในระดับเยาวชนหรือบุคคลทั่วไปรวมถึงระดับกีฬาอาชีพ โดยจะต้องนำหลักฐานอันได้แก่ใบประกาศรางวัลหรือหลักฐานยืนยันการเข้าร่วมแข่งขันหรือเอกสารเทียบเท่า ผลการเรียน และ/หรือพิจารณาคะแนนการสอบความถนัดทั่วไป (GAT รหัส 85) ในปี 2559-2560 การสอบสัมภาษณ์ การพิจารณาและการตัดสินผลการคัดเลือกของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด 	18 พฤศจิกายน 2560 เวลา 09.00-12.00 น.	8 ธันวาคม 2560	www.allied.tu.ac.th งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ 02-986-9213 ต่อ 7217

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับ ทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				<p>เอกสารประกอบการรับสมัคร</p> <p>1. ใบสมัคร (ประวัติ) ที่พิมพ์ผ่านระบบรับสมัครออนไลน์ ทางอินเทอร์เน็ตที่ www.reg.tu.ac.th</p> <p>2. สำเนาบัตรประชาชน (ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)</p> <p>3. สำเนาวุฒิการศึกษา (ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)</p> <p>3.1 ระเบียบแสดงผลการเรียนของผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) รวม 6 ภาคการศึกษา</p> <p>3.2 ระเบียบแสดงผลการเรียนของผู้สมัครที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) รวม 4 ภาคการศึกษา</p> <p>4. ใบแสดงผลคะแนนการสอบความถนัดทั่วไป ในปี 2559-2560 (สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา)</p> <p>5. Portfolio ผลงานทางด้านกีฬาในระดับชาติขึ้นไป ทั้งในระดับเยาวชนหรือบุคคลทั่วไป รวมถึงระดับกีฬาอาชีพ โดยมีเอกสารรับรอง เช่น ประกาศนียบัตร รางวัล รูปถ่ายผลงานเชิงประจักษ์ หรือหลักฐานอื่น ๆ ที่สามารถยืนยันการเข้าร่วมแข่งขันได้</p> <p>หมายเหตุ</p> <p>1. ผู้สมัครส่งเอกสารผ่านระบบรับสมัครได้ไม่เกินจำนวน 4 ไฟล์ ๆ ละไม่เกิน 2 เมกะไบต์ ในรูปแบบไฟล์ pdf หรือ</p>			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
				2. ผู้สมัครนำส่งด้วยตนเอง หรือไปรษณีย์ที่ งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ ม.ธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต 99 ม. 18 ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12121 (กรุณาระบุสาขาวิชาที่สมัคร ไว้ที่มุมของด้านขวา) ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 (คือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)			
5. ศิลปศาสตรบัณฑิต (การจัดการกีฬา)	200	(1/1) 150	1. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษา ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือ เทียบเท่า 2. ผู้สมัครต้องมีสุขภาพร่างกายสมบูรณ์แข็งแรง สุขภาพจิตดี ไม่มีความพิการที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา 3. ผลการเรียน และ/หรือมีผลคะแนนการสอบความถนัดทั่วไป ในปี 2559-2560 4. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่ตั้งใจที่จะเข้าศึกษาในสาขาวิชาการ จัดการการกีฬา คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	พิจารณาจาก 1. ความสามารถทางด้านกีฬาในระดับชาติขึ้นไป ทั้งในระดับเยาวชนหรือบุคคลทั่วไป รวมถึงระดับ กีฬาอาชีพโดยจะต้องนำหลักฐานอันได้แก่ ใบประกาศรางวัลหรือหลักฐานยืนยันการเข้าร่วม แข่งขันหรือเอกสารเทียบเท่า 2. พิจารณาจากผลการเรียน และ/หรือพิจารณา คะแนนการสอบความถนัดทั่วไป (GAT รหัส 85) ในปี 2559-2560 3. การสอบสัมภาษณ์ 4. การพิจารณาและการตัดสินผลการคัดเลือกของ คณะกรรมการถือเป็นที่สุด เอกสารประกอบการรับสมัคร 1. ใบสมัคร (ประวัติ) ที่พิมพ์ผ่านระบบรับสมัคร ออนไลน์ ทางอินเทอร์เน็ตที่ www.reg.tu.ac.th 2. สำเนาบัตรประชาชน (ผู้สมัครลงนามรับรอง สำเนาถูกต้อง)	18 พฤศจิกายน 2560 เวลา 09.00-12.00 น.	8 ธันวาคม 2560	www.allied.tu.ac.th งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ 02-986-9213 ต่อ 7217

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
				<p>3. สำเนาวุฒิการศึกษา (ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)</p> <p>3.1 ระเบียบแสดงผลการเรียนของผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) รวม 6 ภาคการศึกษา</p> <p>3.2 ระเบียบแสดงผลการเรียนของผู้สมัครที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) รวม 4 ภาคการศึกษา</p> <p>4. ใบแสดงผลคะแนนการสอบความถนัดทั่วไปในปี 2559-2560 (สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษา)</p> <p>5. Portfolio ผลงานทางด้านกีฬาในระดับชาติขึ้นไป ทั้งในระดับเยาวชนหรือบุคคลทั่วไป รวมถึงระดับกีฬาอาชีพ โดยมีเอกสารรับรอง เช่น ประกาศนียบัตร รางวัล รูปถ่ายผลงานเชิงประจักษ์ หรือหลักฐานอื่น ๆ ที่สามารถยืนยันการเข้าร่วมแข่งขันได้</p> <p>หมายเหตุ</p> <p>1. ผู้สมัครส่งเอกสารผ่านระบบรับสมัครได้ไม่เกินจำนวน 4 ไฟล์ ๆ ละไม่เกิน 2 เมกะไบต์ ในรูปแบบไฟล์ pdf หรือ</p> <p>2. ผู้สมัครนำส่งด้วยตนเอง หรือไปรษณีย์ที่ งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ ม.ธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต 99 ม. 18 ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12121 (กรุณาระบุสาขาวิชาที่สมัคร)</p>			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
				ไว้ที่มุมของด้านขวา) ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 (ถือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)			
6. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (รังสีเทคนิค)	40	(1/1) 10	<p>1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญ แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ หรือเทียบเท่า</p> <p>2. ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาแล้ว ต้องมีผลการเรียนคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับมัธยมศึกษาตอนปลายไม่ต่ำกว่า 3.0 (6 ภาคการศึกษา)</p> <p>3. ผู้สมัครที่กำลังศึกษา ต้องมีผลการเรียนคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75</p> <p>4. เป็นผู้ที่มีสุขภาพร่างกายแข็งแรงไม่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และประกอบวิชาชีพรังสีเทคนิค</p>	<p>พิจารณาจาก</p> <p>1. ผลการเรียน</p> <p>2. Portfolio ที่มีผลงานวิชาการทางด้าน วิทยาศาสตร์เทคโนโลยี หรือ คณิตศาสตร์ดีเด่น ตั้งแต่ในระดับเขตการศึกษาขึ้นไป โดยนำเอกสารรับรองผลงาน เช่น ประกาศนียบัตร เกียรติบัตร หรือเอกสารรับรองจากหน่วยงานที่รับผิดชอบ โครงการแนบมาด้วย</p> <p>3. การสอบสัมภาษณ์</p> <p>เอกสารประกอบการรับสมัคร</p> <p>1. ใบสมัคร (ประวัติ) ที่พิมพ์ผ่านระบบรับสมัครออนไลน์ ทางอินเทอร์เน็ตที่ www.reg.tu.ac.th</p> <p>2. สำเนาบัตรประชาชน (ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)</p> <p>3. สำเนาวุฒิการศึกษา (ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)</p> <p>3.1 ระเบียบแสดงผลการเรียนของผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญแผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ โดยต้องมีค่าเฉลี่ยสะสม รวม 6 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 3.0</p> <p>3.2 ระเบียบแสดงผลการเรียนของผู้สมัครที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สาย</p>	18 พฤศจิกายน 2560 เวลา 09.00-12.00 น.	8 ธันวาคม 2560	www.allied.tu.ac.th งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ 02-986-9213 ต่อ 7232

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับ ทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				<p>สามัญแผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ โดยต้องมีค่าเฉลี่ยสะสม รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 2.75</p> <p>4. Portfolio ผลงานวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี หรือ คณิตศาสตร์ดีเด่นตั้งแต่ในระดับ เขตการศึกษาขึ้นไป โดยนำเอกสารรับรองผลงาน เช่น ประกาศนียบัตร เกียรติบัตร หรือ เอกสารรับรองจากหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการแนบมาด้วย</p> <p>หมายเหตุ</p> <p>1. ผู้สมัครส่งเอกสารผ่านระบบรับสมัครได้ไม่เกิน จำนวน 4 ไฟล์ ๆ ละไม่เกิน 2 เมกะไบต์ ในรูปแบบ ไฟล์ pdf หรือ</p> <p>2. ผู้สมัครนำส่งด้วยตนเอง หรือไปรษณีย์ที่ งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ ม.ธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต 99 ม. 18 ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12121 (กรุณาระบุสาขาวิชาที่สมัคร ไว้ที่มุมของด้านขวา) ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 (ถือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)</p>			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
คณะพยาบาลศาสตร์							
1. พยาบาลศาสตรบัณฑิต	120	(1/1) 10	<p>1. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญแผนการศึกษาวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์</p> <p>2. มีคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ ม.4 - ม.5 (4 ภาคการศึกษา) ไม่ต่ำกว่า 3.00</p> <p>3. มีผลการเรียนตั้งแต่ ม.4 - ม.6 (4 ภาคการศึกษา) ในวิชาคณิตศาสตร์ชีววิทยา และเคมี ไม่ต่ำกว่า 3.00</p> <p>4. มีแฟ้มสะสมผลงานที่มีผลการประกวดโครงการทางวิทยาศาสตร์ หรือภาษาอังกฤษหรือคอมพิวเตอร์ที่ได้รับรางวัลระดับจังหวัดขึ้นไป</p>	<p>1. พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานที่มีผลการประกวดโครงการทางวิทยาศาสตร์หรือภาษาอังกฤษ หรือคอมพิวเตอร์ที่ได้รับรางวัลระดับจังหวัดขึ้นไป</p> <p>2. สอบสัมภาษณ์</p> <p>เอกสารประกอบการรับสมัคร ให้ผู้สมัครส่งเอกสารประกอบการสมัครผ่านระบบรับสมัครในรูปแบบไฟล์ pdf ดังนี้</p> <p>1. ใบระเบียบผลการศึกษาตั้งแต่ ม.4 - ม.5 (4 ภาคการศึกษา)</p> <p>2. หลักฐานการได้รับรางวัลระดับจังหวัดขึ้นไป (ผลงานด้านวิทยาศาสตร์ หรือ ภาษาอังกฤษ หรือ คอมพิวเตอร์)</p>	18 พฤศจิกายน 2560 (เช้า)	8 ธันวาคม 2560	www.nurse.tu.ac.th งานวิชาการและพัฒนานักศึกษา 02-9869213 ต่อ 7323,7397
2. พยาบาลศาสตรบัณฑิต (นานาชาติ)	50	(1/1) 20	<p>1. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาหรือเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญ แผนการศึกษาวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือเทียบเท่าชั้นปีที่ 12 (Grade 12)</p> <p>2. ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาแล้ว ต้องมีผลการเรียนคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับมัธยมศึกษาตอนปลายไม่ต่ำกว่า 2.75 (6 ภาคการศึกษา)</p> <p>3. ผู้สมัครที่กำลังศึกษา ต้องมีผลการเรียนคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.75 (4 ภาคการศึกษา)</p> <p>4. สำหรับผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาจากต่างประเทศ ต้องมีคะแนนเฉลี่ยเทียบเท่า 2.75 (จากคะแนนสูงสุด 4.00)</p>	<p>สอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ</p> <p>เอกสารประกอบการรับสมัคร ให้ผู้สมัครส่งเอกสารประกอบการสมัครผ่านระบบรับสมัครในรูปแบบไฟล์ pdf ดังนี้</p> <p>1. ใบระเบียบผลการศึกษา</p> <p>2. ผลสอบภาษาอังกฤษ</p>	18 พฤศจิกายน 2560 (บ่าย)	8 ธันวาคม 2560	www.nurse.tu.ac.th ศูนย์บริหารงานทั่วไป และบริการวิชาการ 02-9869213 ต่อ 7328

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
			<p>5. มีผลสอบภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่ง และผลสอบมีอายุไม่เกิน 2 ปี นับจนถึงวันยื่นใบสมัคร</p> <p>5.1 ตามเกณฑ์การรับเข้าหลักสูตรนานาชาติที่มหาวิทยาลัย กำหนดคือ TOEFL Paper-based= 500; TOEFL Computer-based = 173; TOEFL Internet-based= 61; TU-GET = 500; IELTS =6.0</p> <p>5.2 ตามเกณฑ์การรับนักศึกษาหลักสูตรนานาชาติแบบมีเงื่อนไขคือ TOEFL Paper-based= 400; TOEFL Computer-based = 97; TOEFL Internet-based= 32; TU-GET = 400; IELTS =4.5</p>				
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง							
1. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (สถาปัตยกรรม)	115	(1/1) 10	1. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญ หรือผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญ	1. พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่เกี่ยวกับงาน sketch Design รูป Perspective หรืองานออกแบบทางสถาปัตยกรรม/งานสร้างสรรค์/ นวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ที่เกี่ยวข้องกับสาขาที่สมัคร	18 พฤศจิกายน	8 ธันวาคม	www.tds.tu.ac.th คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง มธ. ศูนย์รังสิต
2. สถาปัตยกรรมภายในบัณฑิต	50	(1/1) 5	2. ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาแล้วจะต้องมีผลการเรียนคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50	2. สอบสัมภาษณ์	2560 (เช้า)	2560	02-9869606, 02-9869030 ต่อ
3. ภูมิสถาปัตยกรรมศาสตร์บัณฑิต	38	(1/1) 5	3. ผู้สมัครที่กำลังศึกษาจะต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.50	เอกสารประกอบการรับสมัคร 1. สำเนาใบระเบียบผลการเรียน (ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง) จำนวน 1 ฉบับ 1.1 ระเบียบแสดงผลการเรียนของผู้สมัครที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย สายสามัญ มีค่าผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50 รวม 4 ภาคการศึกษา (ตามคุณสมบัติเฉพาะที่คณะ			3014, 3016
4. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (สถาปัตยกรรมเพื่อการพัฒนาสิ่งทอหัตถ์)	52	(1/1) 5					

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับ ทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				<p>กำหนด) หรือ</p> <p>1.2 ระเบียบแสดงผลการเรียนของผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญที่แสดงค่าผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 3.50 ตั้งแต่ ม. 4 - ม.6 รวม 6 ภาค การศึกษา (ตามคุณสมบัติเฉพาะที่คณะกำหนด)</p> <p>2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง) จำนวน 1 ฉบับ</p> <p>3. สำเนาทะเบียนบ้านของผู้สมัคร และผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง) จำนวน 1 ฉบับ</p> <p>4. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่เกี่ยวกับงาน sketch Design รูป Perspective หรืองานออกแบบทางสถาปัตยกรรม/งานสร้างสรรค์/นวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ที่เกี่ยวข้องกับสาขาที่สมัคร</p> <p>หมายเหตุ</p> <p>- เอกสารลำดับที่ 1-3 ให้ผู้สมัครส่งผ่านระบบรับสมัคร จำนวน 1 ไฟล์ ไม่เกิน 2 เมกะไบต์ ในรูปแบบไฟล์ pdf. โดยเรียงตามลำดับ 1-3</p> <p>- เอกสารลำดับที่ 4 ให้ผู้สมัครนำส่งด้วยตนเอง หรือไปรษณีย์ (EMS) ที่ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง มธ. ธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12121 ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 (ถือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)</p>			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
5. การออกแบบพัฒนาชุมชนเมืองบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)	50	(1/1) 20	1. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษา ตอนปลาย (ม.6) หรือ เทียบเท่า หรือ กำลังศึกษาระดับเกรด 12 (เทียบเท่าชั้น ม.6) ในโรงเรียนนานาชาติที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง และต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ ชั้นม.4 - ม.5 รวม 4 ภาคการเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือ	1. ผู้สมัครจะต้องมีคะแนนผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำตามเกณฑ์ที่โครงการฯ กำหนด	รอบ 1/1 18	รอบ 1/1 8	www.tds.tu.ac.th
		(1/2) 20	2. ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือ เทียบเท่า หรือ สำเร็จการศึกษาระดับเกรด 12 (เทียบเท่าชั้น ม.6) ในโรงเรียนนานาชาติที่กระทรวงศึกษาธิการรับรองและต้องมีผลการเรียนคะแนนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.50	2. ยื่นคะแนนสอบภาษาอังกฤษ TU-GET หรือ TOEFL หรือ IELTS หรือเทียบเท่า (โดยยื่นก่อนสอบสัมภาษณ์ และผลสอบต้องไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันยื่นผลสอบ)	พฤศจิกายน 2560 (เช้า)	ธันวาคม 2560	โครงการหลักสูตรการออกแบบพัฒนาชุมชนเมือง (นานาชาติ) 02-986-9605-6 ต่อ 6110,6111
			3. ผู้สมัครต้องมีคะแนนสอบภาษาอังกฤษเพื่อสอบเข้าศึกษา โดยมีผลสอบ TU-GET ไม่ต่ำกว่า 500 คะแนน หรือ TOEFL สำหรับ Paper-based ไม่ต่ำกว่า 500 คะแนน หรือสำหรับ Computer-based ไม่ต่ำกว่า 173 คะแนน หรือ สำหรับ Internet-based ไม่ต่ำกว่า 61 คะแนน หรือได้คะแนน IELTS ไม่ต่ำกว่า ระดับ 6.0	3. สอบสัมภาษณ์ เป็นภาษาอังกฤษและพิจารณาแฟ้มผลงานศิลปะหากมีประกาศนียบัตรหรือรางวัลการประกวดที่เกี่ยวข้องกับหลักสูตรจะพิจารณาเป็นพิเศษ	รอบ 1/2 17	รอบ 1/2 28	
			4. สำหรับผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาจากต่างประเทศต้องส่งหลักฐานการจบการศึกษาให้คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมืองพิจารณาเกณฑ์การเทียบความรู้วุฒิที่กระทรวงศึกษาธิการประกาศไว้ หรือประกาศเทียบวุฒิการศึกษา General Educational Development (GED) โดยได้รับประกาศนียบัตร Maine High School Equivalency Diploma ดำเนินการในนามของ Maine Department of Education และใบแสดงผลการสอบผ่าน (Official Transcript of GED Tests) ให้เท่ากับการศึกษาชั้น	4. การพิจารณาและการตัดสินผลคัดเลือกของคณะกรรมการคณะ/สถาบันมหาวิทยาลัย ถือเป็นที่สุด	กุมภาพันธ์ 2561 (เช้า)	กุมภาพันธ์ 2561	
				เอกสารประกอบการรับสมัคร			
				1. ใบแสดงผลการเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย			
				2. ผลคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่ง			
				3. Portfolio งานด้านศิลปะและการออกแบบ			
				4. กิจกรรมพิเศษอื่น ๆ ที่เคยเข้าร่วม			
				หมายเหตุ			
				1. ผู้สมัครส่งเอกสารข้อ 1-4 ผ่านระบบรับสมัครได้ไม่เกินจำนวน 4 ไฟล์ ๆ ละไม่เกิน 2 เมกะไบต์ ในรูปแบบไฟล์ pdf. <u>และ</u>			
				2. ผู้สมัครต้องนำส่งเอกสารข้อ 1-4 ด้วยตนเอง หรือไปรษณีย์ ที่คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และ			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
			<p>พื้นฐาน ในวันสอบสัมภาษณ์ และมีผลสอบ SAT หรือเทียบเท่าโดยมี คะแนนในส่วน MATH ไม่ต่ำกว่า 450 คะแนน Critical Reading ไม่ต่ำกว่า 350 คะแนน หรือมีคะแนน วิชา CUAAT ในส่วนของ MATH ที่ไม่ต่ำกว่า 450 หรือมีคะแนน SMART 1 ในส่วนของ MATH ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน หรือมี คะแนน International Baccalaureate (Math) ไม่ต่ำกว่า เกรด 5 หรือมีคะแนน A-Level หรือ NCEA/NZQA หรือ GCSE/IGCSE หรือคะแนนมาตรฐานอื่น ๆ ที่เป็นที่ยอมรับใน วิชาคณิตศาสตร์ไม่ต่ำกว่าเกรด B หรือ Achieved</p> <p>5. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่ตั้งใจเฉพาะที่จะเข้าศึกษาในคณะ สถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์</p>	<p>การผังเมือง (UDDI) มช. ศูนย์รังสิต จ.ปทุมธานี 12121 ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 (ถือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)</p>			
6. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (การจัดการออกแบบธุรกิจ และเทคโนโลยี) (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	90	(1/2) 70	<p>สอบผ่านการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า หรือสอบผ่านการศึกษาระดับเกรด 12 จากโรงเรียนนานาชาติที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง หรือกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 เทอมสุดท้ายหรือกำลังศึกษาในโรงเรียนนานาชาติระดับเกรด 12 ในเทอมสุดท้าย และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือเทียบเท่า</p>	<p>1. ผู้สมัครที่มีผลการเรียนสะสมในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 3.0 ขึ้นไป</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) อย่างน้อย 5 ภาคการศึกษา (สำหรับโรงเรียนที่มี 2 ภาคการศึกษา) - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) อย่างน้อย 7 ภาคการศึกษา (สำหรับโรงเรียนที่มี 3 ภาคการศึกษา) - ยื่นคะแนนมาตรฐานภาษาอังกฤษ (อย่างไรอย่างหนึ่ง) <p>TU-GET ไม่ต่ำกว่า 500 คะแนน</p>	18 กุมภาพันธ์ 2561 (เช้า)	5 มีนาคม 2561	<p>www.tds.tu.ac.th</p> <p>โครงการหลักสูตรการจัดการออกแบบธุรกิจ และเทคโนโลยี (ภาษาอังกฤษ)</p> <p>02 986 9605-6 ต่อ 4026, 4030 หรือ 080 271 1310</p> <p>dbtm@ap.tu.ac.th</p>

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
				TOEFL ไม่ต่ำกว่า 173 (Computer base) ไม่ต่ำกว่า 61 (Internet base) IELTS ไม่ต่ำกว่า 4.5 TU STAR (Communication in English) ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน (ครั้งที่ 1/2559-5/2559) SAT Critical Reading ไม่ต่ำกว่า 450 คะแนน 2. ผู้สมัครที่มีผลการเรียนสะสมในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 2.50-2.99 - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) อย่างน้อย 5 ภาคการศึกษา (สำหรับโรงเรียนที่มี 2 ภาคการศึกษา) - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) อย่างน้อย 7 ภาคการศึกษา (สำหรับโรงเรียนที่มี 3 ภาคการศึกษา) - ยื่นคะแนนมาตรฐาน (อย่างใดอย่างหนึ่ง) SAT Math I หรือ II ไม่ต่ำกว่า 600 คะแนน Science ไม่ต่ำกว่า 600 คะแนน TU STAR Math ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน Critical Thinking ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน Modern World Literacy ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนน (ครั้งที่ 1/2559-5/2559) GCSE/IGCSE Math ไม่ต่ำกว่า B Physics/Chemistry ไม่ต่ำกว่า B IB Diploma Math ไม่ต่ำกว่า 5 Physics/Chemistry ไม่ต่ำกว่า 5			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
				NCEA/NZQA Math Achieved Science Achieved - ยื่นคะแนนมาตรฐานภาษาอังกฤษ (อย่างไร อย่างหนึ่ง) TU-GET ไม่ต่ำกว่า 500 คะแนน TOEFL ไม่ต่ำกว่า 173 (Computer base) ไม่ต่ำกว่า 61 (Internet base) IELTS ไม่ต่ำกว่า 4.5 TU STAR (Communication in English) ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน (ครั้งที่ 1/2559-5/2559) SAT Critical Reading ไม่ต่ำกว่า 450 คะแนน			
คณะสาธารณสุขศาสตร์							
● ศูนย์รังสิต		(1/1)					
1. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	70	5	1. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญ หรือเทียบเท่าที่เรียนสายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ เท่านั้น และจะต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ชั้น ม.4-ม.5 (4 ภาคการศึกษา) ไม่ต่ำกว่า 3.50	1. พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) 2. พิจารณาจากผลงานการประกวดทางวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์หรือประสบการณ์การเข้าค่ายทางวิชาการ	18 พฤศจิกายน 2560 (รอบเช้า)	8 ธันวาคม 2560	http://fph.tu.ac.th ● ศูนย์รังสิต : งานการนักศึกษา 02 564 4440-79 ต่อ 7420-1
2. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (อนามัยสิ่งแวดล้อม)	40	2	2. เป็นผู้ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรงโรคที่สังคมรังเกียจหรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ทั้งทางด้านร่างกายและจิตใจ	3. พิจารณาจากคะแนนการสอบสัมภาษณ์			
3. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (การสร้างเสริมสุขภาพ)	40	2	3. สำหรับผู้สมัครในสาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	เอกสารประกอบการรับสมัคร 1. ใบสมัคร พร้อมประวัติที่พิมพ์ทาง INTERNET 2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน 1 ฉบับ 3. สำเนาวุฒิการศึกษา (ระบุเป็นแสดงผลการศึกษา) ของผู้สมัครที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญ หรือ			● ศูนย์ลำปาง : งานการนักศึกษา 054 268 701-8 ต่อ 5601
● ศูนย์ลำปาง		(1/1)					
1. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	40	5	3.1 ไม่มีปัญหาด้านสายตา โดยยื่นใบรับรองแพทย์ซึ่งออกโดยโรงพยาบาลของรัฐในวันสอบสัมภาษณ์ และจะต้องไม่มีปัญหาด้านสายตา ดังนี้				

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
2. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (อนามัยสิ่งแวดล้อม)	40	5	3.1.1 ตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง 3.1.2 ไม่มีคามผิดปกติของการเห็นภาพ ดังต่อไปนี้	เทียบเท่าที่เรียนสายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์เท่านั้น และจะต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ชั้น ม.4 - ม.5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.50			
3. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (อนามัยชุมชน)	40	5	1) สายตาไม่ปกติ เมื่อรักษาโดยใช้แว่นแล้วยังมีสายตาดต่ำกว่า 6/24 ทั้งสองข้าง 2) สายตาข้างดีต่ำกว่า 6/12 เมื่อได้รับการแก้ไขอย่างดีที่สุดแล้ว 3.1.3 ไม่สามารถมองเห็นภาพเป็นสามมิติได้ 3.2 ไม่มีความพิการทางนิ้วมือจนไม่สามารถควบคุมอุปกรณ์เครื่องมือได้ 4. จะต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกลงโทษเนื่องจากการกระทำผิดหรือร่วมกระทำทุจริตในการสอบฯ เพื่อสมัครเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ในช่วงเวลา 3 ปีที่ผ่านมา 5. มีแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในช่วงเวลาอย่างน้อย 1 ปี ก่อนถึงวันสอบสัมภาษณ์โดยลักษณะของแฟ้มสะสมผลงานต้องแสดงถึงความสนใจที่นักเรียนมีต่อสาขาที่สมัคร 6. มีผลงานการประกวดทางวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ ตั้งแต่ระดับเขตพื้นที่ ระดับภาค ระดับประเทศ หรือมีประสบการณ์เข้าค่ายทางวิชาการ	ม.4 - ม.5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.50 พร้อมลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน 1 ฉบับ 4. ไฟล์ข้อมูลแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) 5. ไฟล์ผลงานการประกวดทางวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือประสบการณ์การเข้าค่ายทางวิชาการ หมายเหตุ เอกสารประกอบการรับสมัครให้ผู้สมัครส่งผ่านระบบรับสมัครได้ไม่เกินจำนวน 4 ไฟล์ ๆ ละไม่เกิน 2 เมกะไบต์ ในรูปแบบไฟล์ pdf.			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
			<p>2.2 โครงการรับตรงโดยสถาบันฯ :</p> <p>- สาขาวิศวกรรมศาสตร์ (เรียนสายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์) คะแนนเฉลี่ยชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายถึงวันที่สมัครไม่ต่ำกว่า 2.75 รวมทั้งวิชาคณิตศาสตร์ และฟิสิกส์ ได้เกรดเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.00</p> <p>- สาขาอื่นๆ (เรียนสายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ หรือสายศิลป์คำนวณ) คะแนนเฉลี่ยชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายถึงวันที่สมัครไม่ต่ำกว่า 2.75รวมทั้งวิชาคณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ ได้เกรดเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.00</p> <p>* ผู้สมัครทุกโครงการ ต้องไม่ได้เกรด 0 หรือ F ในวิชาภาษาอังกฤษ</p>	<p>หมายเหตุ</p> <p>- เอกสารประกอบการรับสมัครที่ต้อง upload ผ่านระบบรับสมัครให้ทำเป็น 2 ไฟล์ (รูปแบบไฟล์ pdf) ตามหัวข้อด้านบนนี้</p>			
วิทยาลัยโลกคดีศึกษา							
Bachelor of Arts in Global Studies and Social Entrepreneurship (GSSE)	70	(1/1) 50	<p>1. สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา/จบการศึกษาในประเทศไทย</p> <p>1.1 <u>คุณสมบัติผู้สมัคร</u></p> <p>1.1.1 เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6 หรือ เกรด 12 (จากโรงเรียนนานาชาติที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง) หรือ</p> <p>1.1.2 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6 หรือ เกรด 12 (จากโรงเรียนนานาชาติที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง) หรือ</p> <p>1.1.3 เป็นผู้ที่จบการศึกษาเทียบเท่า</p> <p>1.2 <u>ผลการศึกษา</u></p> <p>1.2.1 กรณีเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6 หรือ เกรด 12 (จากโรงเรียนนานาชาติที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง) ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม</p>	<p>1. พิจารณา Portfolio</p> <p>2. ผลคะแนนมาตรฐานภาษาอังกฤษ</p> <p>3. ผลการศึกษาชั้นมัธยมปลาย</p> <p>4. การสอบสัมภาษณ์</p> <p>เอกสารประกอบการรับสมัคร</p> <p>1. รูปถ่ายสี ขนาด 1 นิ้ว จำนวน 2 รูป</p> <p>2. สำเนาบัตรประชาชน กรณีนักเรียนต่างชาติ ใช้สำเนา Passport พร้อมลงลายมือชื่อรับรองสำเนาถูกต้อง</p> <p>3. สำเนาทะเบียนบ้าน พร้อมลงลายมือชื่อรับรองสำเนาถูกต้อง</p> <p>4. Portfolio ที่แสดงผลงานที่ผ่านมา ด้านวิชาการ และกิจกรรมต่างๆ ทั้งใน และนอกโรงเรียน</p>	19 พฤศจิกายน 2560 (บ่าย)	8 ธันวาคม 2560	www.sgs.tu.ac.th 02-564 3153, 086-7888064

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
			<p>GPAX รวม 4 ภาคการศึกษาไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือเทียบเท่า 2.50</p> <p>1.2.2 กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6 หรือ สำเร็จเกรด 12 (จากโรงเรียนนานาชาติที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง) แล้ว ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPAX ที่จบการศึกษา 2.50 หรือ เทียบเท่า 2.50</p> <p>1.2.3 กรณีเป็นผู้ที่จบการศึกษาเทียบเท่า ต้องได้รับ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประกาศนียบัตร General Education Development (GED) และใบแสดงผลการสอบผ่าน (Official Transcript of GED Test) ของรัฐ Main ที่มีผลการสอบเฉลี่ยสะสม GPAX 2.50 หรือ เทียบเท่า 2.50 หรือ - ประกาศนียบัตร High School Equivalency Credential ดำเนินการในนาม Government of the District of Columbia, the State Superintendent of Education รัฐ Washington DC และใบแสดงผลการสอบผ่าน (Official Transcript of GED Test) ของรัฐ Washington DC ที่มีผลการสอบเฉลี่ยสะสม GPAX 2.50 หรือ เทียบเท่า 2.50 หรือ - ประกาศนียบัตร Mississippi High School Equivalency Diploma ในนามของ Mississippi Community College Board, Mississippi State Board of Education และใบแสดงผลการสอบผ่าน (Official Transcript of GED Test) ของรัฐ Mississippi ที่มีผลการสอบเฉลี่ยสะสม GPAX 2.50 หรือ เทียบเท่า 2.50 	<p>5. Statement of Purpose 1 หน้า A 4 เขียนบรรยาย เป็นภาษาอังกฤษ โดยมีเนื้อหาเกี่ยวกับสรุปย่อข้อมูลส่วนตัว เหตุผลที่เลือกเรียนที่วิทยาลัยโลกคดีศึกษา มธ. ความคาดหวังที่มาเข้าศึกษาในหลักสูตรนี้ และ ความคาดหวังเมื่อสำเร็จการศึกษา</p> <p>6. หลักฐานการศึกษา:</p> <p>6.1 ผู้กำลังศึกษา ม.6 หรือ โรงเรียนนานาชาติที่กระทรวงศึกษารับรอง หรือ กำลังศึกษาเกรด 12 ในต่างประเทศ ต้องส่งสำเนาผลการศึกษามีค่าเฉลี่ยสะสม GPAX รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 2.50 หรือเทียบเท่า 2.50 และสำเนาใบรับรองความเป็นนักเรียนของโรงเรียนนั้นๆ</p> <p>6.2 ผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 หรือ สำเร็จการศึกษาโรงเรียนนานาชาติที่กระทรวงศึกษารับรอง หรือ สำเร็จการศึกษาเกรด 12 ในต่างประเทศ ต้องส่ง สำเนา ใบระเบียบผลการศึกษา หรือ สำเนา transcript ที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสม GPAX สำเร็จการศึกษา 2.50 หรือ เทียบเท่า 2.50 และสำเนาประกาศนียบัตรสำเร็จการศึกษา</p> <p>6.3 ผู้จบการการศึกษาเทียบเท่า ต้องส่งสำเนา Official Transcript ที่มีผลการสอบเฉลี่ยสะสม GPAX 2.50 หรือ เทียบเท่า 2.50 พร้อมกับสำเนาใบประกาศนียบัตร GED (ของสถาบันตามระบุ)</p>			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
			<p>2. สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา/จบการศึกษาจากต่างประเทศ</p> <p>2.1 คุณสมบัติผู้สมัคร</p> <p>2.1.1. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นเกรด 12 ในประเทศนั้นหรือ</p> <p>2.1.2 เป็นผู้สำเร็จการศึกษา เกรด 12 แล้วจากประเทศนั้น หรือ</p> <p>2.1.3 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาที่เทียบเท่าเกรด 12 จากประเทศนั้น</p> <p>2.2 ผลการศึกษา</p> <p>2.2.1 กรณีเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นเกรด 12 ในประเทศนั้น ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPAX รวม 4 ภาค การศึกษาไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือเทียบเท่า 2.50</p> <p>2.2.2 กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาเกรด 12 แล้ว ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPAX ที่จบการศึกษา 2.50 หรือ เทียบเท่า 2.50</p> <p>2.2.3 กรณีเป็นผู้ที่จบการศึกษาเทียบเท่า ต้องได้รับ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประกาศนียบัตร General Education Development (GED) และใบแสดงผลการสอบผ่าน (Official Transcript of GED Test) ของรัฐ Main ที่มีผลการสอบเฉลี่ยสะสม GPAX 2.50 หรือ เทียบเท่า 2.50 หรือ - ประกาศนียบัตร High School Equivalency Credential ดำเนินการในนาม Government of the District of Columbia, the State Superintendent of Education รัฐ Washington DC และใบแสดงผลการสอบผ่าน (Official Transcript of GED Test) ของรัฐ Washington DC ที่มีผลการสอบเฉลี่ยสะสม GPAX 2.50 หรือ เทียบเท่า 2.50 หรือ 	<p>7. ผู้สมัครทุกคนต้องส่ง สำเนาผลคะแนนมาตรฐานภาษาอังกฤษ (ตามที่ระบุในคุณสมบัติ) โดยผลคะแนนต้องมีอายุไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันสมัคร</p> <p>หมายเหตุ</p> <p>ผู้สมัครสามารถส่งเอกสารได้ 3 ช่องทางคือ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ส่งผ่านระบบรับสมัครได้ไม่เกินจำนวน 4 ไฟล์ ใดๆ ไม่เกิน 2 เมกะไบต์ ในรูปแบบไฟล์ pdf. ในวันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 2. นำส่งด้วยตนเอง ที่ วิทยาลัยโลกคดีศึกษา อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม (อาคารปิยชาติ 2) ชั้น 9 ม.ธรรมศาสตร์. ศูนย์รังสิต จ.ปทุมธานี 12121 ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 เวลา 16.30 น. 3. ส่งทางไปรษณีย์ ที่ วิทยาลัยโลกคดีศึกษา อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม (อาคารปิยชาติ 2) ชั้น 9 ม.ธรรมศาสตร์. ศูนย์รังสิต จ.ปทุมธานี 12121 ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 (ถือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ) 			

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
			<p>- ประกาศนียบัตร Mississippi High School Equivalency Diploma ในนามของ Mississippi Community College Board, Mississippi State Board of Education และใบแสดงผลการสอบผ่าน (Official Transcript of GED Test) ของรัฐ Mississippi ที่มีผลการสอบเฉลี่ยสะสม GPAX 2.50 หรือ เทียบเท่า 2.50</p> <p>3. ผู้สมัครต้องมีผลคะแนนมาตรฐานภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้</p> <p>- TOEFL ไม่ต่ำกว่า 500 สำหรับ Paper Based หรือไม่ต่ำกว่า 173 สำหรับ Computer Based หรือ ไม่ต่ำกว่า 61 สำหรับ Internet Based หรือ ผลสอบ IELTS ไม่ต่ำกว่า 6.0 หรือ TU-GET ไม่ต่ำกว่า 500 โดยผลคะแนนต้องมีอายุไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันสมัคร</p>				
วิทยาลัยแพทยศาสตร์ นานาชาติจุฬารักษ์							
1. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคโนโลยีหัวใจและทรวงอก) (นานาชาติ)	30	(1/1) 10	<p>1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายในสายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์หรือเทียบเท่าทั้งในประเทศและต่างประเทศหรืออยู่ในระหว่างการศึกษาระดับชั้นสุดท้ายและคาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2561 หมายเหตุ ทั้งนี้หากผ่านการคัดเลือกและแจ้งความจำนงเข้าศึกษาแล้วแต่ไม่สำเร็จการศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายก่อนวันขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่จะถือว่าเป็นโมฆะ</p> <p>2. เป็นผู้มีความประพฤติดีมีสุขภาพร่างกายและจิตใจสมบูรณ์ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงหรือมีความผิดปกติที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา</p>	<p>1. พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงาน Portfolio</p> <p>2. สัมภาษณ์เฉพาะ</p> <p>3. การตรวจร่างกาย</p> <p>เอกสารประกอบการรับสมัคร</p> <p>ให้ผู้สมัครส่งเอกสารประกอบการสมัครผ่านระบบรับสมัครในรูปแบบไฟล์ pdf ดังนี้</p> <p>1. ผลการศึกษา</p> <p>2. ผลการสอบภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่ง (TOEFL, IELES ,TU-GET)</p>	19 พฤศจิกายน 2560 (เช้า-บ่าย)	6 ธันวาคม 2560	www.cicm.tu.ac.th 02-5644440 ต่อ 7606, 1531-1534

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
			<p>3. เป็นผู้มีความประพฤติเรียบร้อยและรับรองต่อมหาวิทยาลัยว่าจะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถและจะปฏิบัติตามกฎระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัยที่มีอยู่แล้วหรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ</p> <p>4. คะแนนเฉลี่ยชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายถึงวันที่สมัครไม่ต่ำกว่า 2.5 ไม่มี F ในวิชาเคมีชีววิทยาฟิสิกส์และคณิตศาสตร์</p> <p>5. จะต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกลงโทษเนื่องจากการกระทำผิดหรือร่วมกระทำทุจริตในการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาในช่วง 3 ปี ที่ผ่านมา</p> <p>6. มีคะแนนสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์อย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้ 6.1) TOEFL (ITP,PBT \geq 500, CBT \geq173, IBT \geq61 6.2) IELES \geq 6.0 (Band) 6.3) TU-GET \geq 500</p> <p>* ในกรณีที่ผู้สมัครมีคะแนนสอบภาษาอังกฤษไม่เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดในข้อ 6 แต่มีผลการเรียนเฉลี่ยรวมวิชาภาษาอังกฤษในชั้นมัธยมปลาย ไม่ต่ำกว่า 3.00 จะได้รับการพิจารณารับเข้าศึกษาแบบมีเงื่อนไข (การสำเร็จการศึกษาเพื่อรับปริญญาต้องสอบได้คะแนนภาษาอังกฤษถึงเกณฑ์ในข้อ 6)</p>	<p>3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)</p> <p>3.1. ความสามารถด้านวิชาการ พิจารณาจากผล การเรียนตลอดหลักสูตรในชั้นมัธยมศึกษาตอน ปลายหรือเทียบเท่า</p> <p>3.2 ผลงานกิจกรรมต่างๆ เช่น กิจกรรมทาง วิชาการ กิจกรรมเกี่ยวกับการสร้างเสริมลักษณะ ด้านคุณธรรมจริยธรรม กิจกรรมเกี่ยวกับการบำรุง ศิลปวัฒนธรรม เป็นต้น</p>			
2. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคโนโลยีทางคลินิก) (นานาชาติ)	30	(1/1) 10	<p>1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่าในสายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ทั้งในประเทศ และต่างประเทศหรืออยู่กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาตอน ปลายหรือเทียบเท่า</p> <p>2. เป็นผู้มีความประพฤติดีมีสุขภาพร่างกายและจิตใจสมบูรณ์ ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงหรือมีความผิดปกติที่เป็นอุปสรรคต่อ การศึกษา</p>	<p>1. พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงาน Portfolio</p> <p>2. สัมภาษณ์เฉพาะ</p> <p>3. การตรวจร่างกาย</p> <p>เอกสารประกอบการรับสมัคร</p> <p>ให้ผู้สมัครส่งเอกสารประกอบการสมัครผ่านระบบ รับสมัครในรูปแบบไฟล์ pdf ดังนี้</p> <p>1. ผลการศึกษา</p>	19 พฤศจิกายน 2560 (เข้า-บ่าย)	6 ธันวาคม 2560	www.cicm.tu.ac.th 02-5644440 ต่อ 7606, 1531-1534

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
			<p>3. เป็นผู้มีความประพฤติเรียบร้อยและรับรองต่อมหาวิทยาลัยว่าจะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถและจะปฏิบัติตามกฎระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัยที่มีอยู่แล้วหรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ</p> <p>4. คะแนนเฉลี่ยชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายถึงวันที่สมัครไม่น้อยกว่า 2.5 ไม่มี F ในวิชาเคมีชีววิทยาฟิสิกส์และคณิตศาสตร์</p> <p>5. จะต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกลงโทษเนื่องจากการกระทำผิดหรือร่วมกระทำทุจริตในการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาในช่วง 3 ปี ที่ผ่านมา</p> <p>6. มีคะแนนสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์อย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้ 6.1) TOEFL (ITP,PBT ≥ 500, CBT ≥173, IBT ≥61 6.2) IELES ≥ 6.0 (Band) 6.3) TU-GET ≥ 500</p> <p>* ในกรณีที่ผู้สมัครมีคะแนนสอบภาษาอังกฤษไม่เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดในข้อ 6 แต่มีผลการเรียนเฉลี่ยรวมวิชาภาษาอังกฤษในชั้นมัธยมปลาย ไม่ต่ำกว่า 3.00 จะได้รับการพิจารณารับเข้าศึกษาแบบมีเงื่อนไข (การสำเร็จการศึกษาเพื่อรับปริญญาต้องสอบได้คะแนนภาษาอังกฤษถึงเกณฑ์ในข้อ 6)</p>	<p>2. ผลการสอบภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่ง (TOEFL, IELES, TU-GET)</p> <p>3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)</p> <p>3.1. ความสามารถด้านวิชาการ พิจารณาจากผลการเรียนตลอดหลักสูตรในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า</p> <p>3.2 ผลงานกิจกรรมต่างๆ เช่น กิจกรรมทางวิชาการ กิจกรรมเกี่ยวกับการสร้างเสริมลักษณะด้านคุณธรรมจริยธรรม กิจกรรมเกี่ยวกับการบำรู้งศิลปวัฒนธรรม เป็นต้น</p>			
3. การแพทย์แผนจีนบัณฑิต (นานาชาติ)	40	(1/1) 20	<p>1. อายุไม่เกิน 30 ปีบริบูรณ์ (นับถึงวันเปิดภาคการศึกษาปีการศึกษา 2561) และต้องไม่เป็นสัญชาติจีน</p> <p>2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายในสายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์หรือเทียบเท่าทั้งในประเทศและต่างประเทศหรืออยู่ในระหว่างการศึกษาระดับชั้นสุดท้ายและคาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2561 หมายเหตุ ทั้งนี้หากผ่านการคัดเลือกและแจ้งความจำนงเข้าศึกษาแล้วแต่ไม่สำเร็จการศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายก่อน</p>	<p>1. พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงาน Portfolio</p> <p>2. สัมภาษณ์เฉพาะ</p> <p>3. การตรวจร่างกาย</p> <p>เอกสารประกอบการรับสมัคร</p> <p>ให้ผู้สมัครส่งเอกสารประกอบการสมัครผ่านระบบรับสมัครในรูปแบบไฟล์ pdf ดังนี้</p> <p>1. ผลการศึกษา</p>	19 พฤศจิกายน 2560 (เข้า-บ่าย)	8 ธันวาคม 2560	www.cicm.tu.ac.th 02-5644440 ต่อ 7606, 1531-1534

คณะ / สาขาวิชา	แผนรับทั้งหมด (คน)	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จน.รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบสัมภาษณ์	วันประกาศผล	สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
			<p>วันขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่จะถือว่าเป็นโมฆะ</p> <p>3. เป็นผู้มีความประพฤติเรียบร้อยและรับรองต่อมหาวิทยาลัยว่าจะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถและจะปฏิบัติตามกฎระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัยที่มีอยู่แล้วหรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ</p> <p>4. คะแนนเฉลี่ยชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายถึงวันที่สมัครไม่ต่ำกว่า 2.75 ไม่มี F ในวิชาเคมีชีววิทยาฟิสิกส์และคณิตศาสตร์</p> <p>5. เป็นผู้มีความประพฤติเรียบร้อยและรับรองต่อมหาวิทยาลัยว่าจะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถและจะปฏิบัติตามกฎระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัยที่มีอยู่แล้วหรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ</p> <p>6. จะต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกลงโทษเนื่องจากการกระทำผิดหรือร่วมกระทำทุจริตในการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาในช่วง 3 ปี ที่ผ่านมา</p> <p>7. มีคะแนนสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์อย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้ 7.1) TOEFL (ITP,PBT) ≥ 500, CBT ≥ 173, IBT ≥ 61 7.2) IELES ≥ 6.0 (Band) 7.3) TU-GET ≥ 500</p> <p>* ในกรณีที่ผู้สมัครมีคะแนนสอบภาษาอังกฤษไม่เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดในข้อ 7 แต่มีผลการเรียนเฉลี่ยรวมวิชาภาษาอังกฤษในชั้นมัธยมปลาย ไม่ต่ำกว่า 3.00 จะได้รับการพิจารณารับเข้าศึกษาแบบมีเงื่อนไข (การสำเร็จการศึกษาเพื่อรับปริญญาต้องสอบได้คะแนนภาษาอังกฤษถึงเกณฑ์ในข้อ 7)</p>	<p>2. ผลการสอบภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่ง (TOEFL, IELES, TU-GET)</p> <p>3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)</p> <p>3.1. ความสามารถด้านวิชาการ พิจารณาจากผลการเรียนตลอดหลักสูตรในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า</p> <p>3.2 ผลงานกิจกรรมต่างๆ เช่น กิจกรรมทางวิชาการ กิจกรรมเกี่ยวกับการสร้างเสริมลักษณะด้านคุณธรรมจริยธรรม กิจกรรมเกี่ยวกับการบำรู้งศิลปวัฒนธรรม เป็นต้น</p>			