

สายวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสุขภาพศาสตร์

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี						
	● โครงการปกติ <u>ศูนย์รังสิต</u>	(1/1)					
09012010	1. วิทยาการคอมพิวเตอร์	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. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่ตั้งใจที่จะเข้าศึกษาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 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 ภาคการศึกษาที่สถานศึกษาออกให้พร้อมประทับตราโรงเรียน 2. จดหมายแนะนำตัว Statement of Purpose (ความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4) ให้พิมพ์โดยใช้แบบตัวอักษร Angsana New ขนาด 16 พอยท์ ใช้ระยะระหว่างบรรทัดเดี่ยว (Line Spacing แบบ Single) ● มุ่งเหตุจูงใจในการเลือกศึกษาในสาขาที่สมัคร ● จุดประสงค์ในการประกอบอาชีพ	18 พฤศจิกายน 2560	8 ธันวาคม 2560	www.sci.tu.ac.th งานวิชาการและกิจการนักศึกษา โทร. 02-564-4440-59 ต่อ 2020, 2045
09032010	2. สถิติ	10					
09042010	3. คณิตศาสตร์	10					
09052010	4. วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	10					
09082010	5. เทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน	10					
09092010	6. เทคโนโลยีการเกษตร	15					
09102010	7. เคมี	10					
09112010	8. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	10					
09122010	9. คณิตศาสตร์ประยุกต์	10					
09142010	10. เทคโนโลยีชีวภาพ	15					
09152010	11. ฟิสิกส์	5					
09162010	12. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งทอ	10					
09172010	13. วัสดุศาสตร์	5					
09182010	14. ฟิสิกส์อิเล็กทรอนิกส์	10					
09013010	15. วิทยาการคอมพิวเตอร์	20					

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
			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 3. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่ตั้งใจที่จะเข้าศึกษาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	<ul style="list-style-type: none"> ● เหตุผลที่ชี้ให้เห็นความเหมาะสม และความน่าสนใจในตัวผู้สมัครที่จะเข้าศึกษาในสาขาที่สมัคร ● ความคาดหวังที่จะใช้ความรู้จากสาขาวิชาในการประกอบอาชีพในอนาคต 3. หลักฐานที่แสดงความโดดเด่นด้านวิชาการ (เช่น ด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และ/หรือ คอมพิวเตอร์) กิจกรรม ความสามารถพิเศษ ผลงานที่ได้รับรางวัล และ/หรือทุนการศึกษา ไม่เกิน 5 ชิ้น หมายเหตุ เอกสารประกอบการรับสมัคร ให้ผู้สมัครส่งผ่านระบบรับสมัครในรูปแบบไฟล์ pdf.	18 พฤศจิกายน 2560	8 ธันวาคม 2560	www.sci.tu.ac.th งานวิชาการและกิจการนักศึกษา โทร. 02-564-4440-59 ต่อ 2020, 2045
09252020	<ul style="list-style-type: none"> ● โครงการพิเศษ 1. วิทยาการประกันภัย	(1/1) 5	<u>ใช้หลักเกณฑ์เดียวกับโครงการปกติ</u>		18 พฤศจิกายน 2560	8 ธันวาคม 2560	http://math.sci.tu.ac.th <ul style="list-style-type: none"> ● โครงการปริญญาตรี ภาควิชาหลักสูตร สาขาวิชาวิทยาการประกันภัย โทร. 02-564-4440-59 ต่อ 2100 ต่อ 419

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
09182020	2. คณิตศาสตร์การจัดการ (ตรีควบโท)	5					<ul style="list-style-type: none"> ● โครงการปริญญาตรี ภาคพิเศษ หลักสูตร สาขาวิชาคณิตศาสตร์ การจัดการ (ตรีควบโท) โทร. 02-564-4440-59 ต่อ 2119
09282020	3. คณิตศาสตร์	5					<ul style="list-style-type: none"> ● โครงการปริญญาตรี ภาคพิเศษ หลักสูตร สาขาวิชาคณิตศาสตร์ และสถิติ โทร. 02-564-4440-59 ต่อ 2518
09292020	4. สถิติ	10					
09272020	5. วิทยาการคอมพิวเตอร์	15					<ul style="list-style-type: none"> ● โครงการปริญญาตรี ภาคพิเศษ หลักสูตร สาขาวิชาวิทยาการ คอมพิวเตอร์ โทร. 02-564-4440-59 ต่อ 2157
09222020	<ul style="list-style-type: none"> ● โครงการปริญญาตรี ภาคพิเศษ 1. การออกแบบเชิง นวัตกรรมดิจิทัล (นานาชาติ)	(1/1) 40	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่าทั้งในประเทศและต่างประเทศตามระบบ การศึกษาของประเทศไทยหรือต่างประเทศ และยื่นผลสอบ ดังต่อไปนี้	สาขาวิชาการออกแบบเชิงนวัตกรรมดิจิทัล 1. พิจารณาผลงานของผู้สมัคร (Portfolio) โดยยื่น พร้อมกับการสมัคร โดยมีรายละเอียดดังนี้ <u>เอกแอนิเมชัน และวิชวล เอฟเฟกต์</u> 1.1 ผลงาน Drawing หรือ Painting ไม่ต่ำกว่า 10 ชิ้นงาน	25 พฤศจิกายน 2560	8 ธันวาคม 2560	www.idd-cdt.sci. tu.ac.th/ โทร. 02-564-4440-59 ต่อ 2690-91
09192020	2. เทคโนโลยีดิจิทัลแนว สร้างสรรค์ (นานาชาติ)	(1/1) 15	1.1 การออกแบบเชิงนวัตกรรมดิจิทัล ยื่นผลคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่จำกัดสายการศึกษา 4 ภาค การศึกษา (สำหรับโรงเรียนที่จัดการเรียนการสอน 2 ภาค				

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
			<p>ต่อปี) หรือ 6 ภาคการศึกษา (สำหรับโรงเรียนที่จัดการเรียนการสอน 3 ภาคต่อปี) ตั้งแต่ 2.50 หรือ 65% ขึ้นไป หรือมีผลการเรียนในระดับดี (Good) หรือเทียบเท่า</p> <p>หรือ</p> <p>ยื่นผลคะแนนสอบมาตรฐาน หมวทวิชาคณิตศาสตร์ 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 หมวทวิชาคณิตศาสตร์ และ หมวทวิชาวิทยาศาสตร์ 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>1.2 ผลงานการวาดภาพพร้อมลงสีหรือแรเงาที่สามารถบอกเล่าเรื่องราวได้จบภายในภาพเดียว จำนวนไม่ต่ำกว่า 5 ชิ้นงาน</p> <p>เอกศิลปะและการออกแบบเกม</p> <p>1.1 เอกสารการออกแบบเกมของนักเรียนหนึ่งเกม ความยาวไม่เกิน 3 หน้า A4 ฟอนต์ Times New Roman 12 ครอบคลุมรายละเอียดและกลไกการเล่นเกม</p> <p>2. พิจารณาจากการสอบสัมภาษณ์</p> <p>สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลแนวสร้างสรรค์</p> <p>1. พิจารณาผลงานของผู้สมัคร (Portfolio) โดยยื่นพร้อมกับการสมัคร โดยมีรายละเอียดดังนี้</p> <p>เอกการจำลองการโต้ตอบแบบดิจิทัล</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) ระบุปัญหาที่จะแก้พร้อมโค้ดที่แก้ปัญหา นั้น และคำอธิบายการทำงานของโค้ดนั้น ความยาวไม่เกิน 1 หน้า กระดาษ A4 ฟอนต์ Times New Roman 12</p>			

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
			<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) หรือ - ตั้งแต่ 140 คะแนนขึ้นไป (Computer-based) หรือ - ตั้งแต่ 450 คะแนนขึ้นไป (Paper-based) - TU-GET ตั้งแต่ 450 ขึ้นไป <p>หมายเหตุ : การรับสมัครรอบ 1/1 และ 1/2 ทั้ง 2 สาขาวิชาพิจารณาคุณสมบัติและใช้หลักเกณฑ์การคัดเลือกเดียวกัน</p>	<p><u>เอกวิศกรรมและการออกแบบเกม</u></p> <p>1.1 เอกสารการออกแบบเกมของนักเรียน หนึ่งเกม ความยาวไม่เกิน 3 หน้า A4 ฟอนต์ Times New Roman 12 ครอบคลุมรายละเอียดและกลไกการเล่นเกม</p> <p>2. พิจารณาจากการสอบสัมภาษณ์</p> <p>เอกสารประกอบการรับสมัคร ในรูปแบบไฟล์ .pdf</p> <p>สาขาวิชาการออกแบบเชิงนวัตกรรมดิจิทัล (IDD)</p> <p>ไฟล์ที่ 1</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) รูปถ่าย 1 นิ้ว 2) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน 3) สำเนาทะเบียนบ้าน หรือหนังสือเดินทาง <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) 			

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				<p>2) หนังสือรับรองจบการศึกษา หรือหนังสือรับรองว่ากำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาที่ 6 ในภาคการเรียนสุดท้าย</p> <p>3) สำเนาใบเทียบวุฒิการศึกษาจากกระทรวงศึกษาธิการ กรณีเป็นนักเรียนที่จบการศึกษาจากต่างประเทศ หรือนักเรียนที่เรียนในโรงเรียนนานาชาติในประเทศไทยที่ต้องได้รับการรับรอง</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</p>			

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				<p>หลักฐานการสอบหรือคะแนนผลสอบที่ประกาศทางอินเทอร์เน็ตก่อน 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> <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>			

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				<p>2) Game Art and Design Major (GAD): 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> <p>สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลแนวสร้างสรรค์ (CDT)</p> <p>ไฟล์ที่ 1</p> <p>1) รูปถ่าย 1 นิ้ว</p> <p>2) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน</p> <p>3) สำเนาทะเบียนบ้าน หรือหนังสือเดินทาง</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>			

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				<p>ไฟล์ที่ 2</p> <p>1) สำเนาใบแสดงผลการเรียน เกรดเฉลี่ย 4 เทอม มากกว่าหรือเท่ากับ 3.00 เป็นภาษาอังกฤษ 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 (หากเพิ่งสอบสามารถยื่นหลักฐานการสอบหรือคะแนนผลสอบที่ประกาศทางอินเทอร์เน็ตก่อน และต้องส่งฉบับจริงเมื่อผ่านการคัดเลือก)</p>			

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				<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) 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>			

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				2. File no.4 (Portfolio) must be submitted directly to IDD-CDT Programs for consideration via www.iddcdt.tu.ac.th*			
09262020	3. วิทยาศาสตร์อุตสาหกรรม และการจัดการ (นานาชาติ)	(1/1) 20	1. GPA≥2.5 (เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา สายวิทย์-คณิต และ ศิลป์-คำนวณ) 2. มีผลคะแนนภาษาอังกฤษ IELTS > 4.5 หรือ TOFEL > 55 (Internet based) หรือ TU-GET > 450 3. บทความภาษาอังกฤษ (จำนวน 500 คำ) ที่แสดงถึงความ สนใจในสาขาวิชา 4. เพิ่มสะสมผลงานทางวิทยาศาสตร์ (Science Portfolio) หากมีจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ 5. คะแนน IGCSE, GED, IB, ACT, O-NET, SAT หากมีจะ ได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ	- ต้องผ่านเกณฑ์ ข้อ 1-3 - สำหรับ ข้อ 4 ควรเป็นผลงานที่ได้รับรางวัลระดับ โรงเรียน หรือ เป็นผลงานที่ส่งเข้าร่วมระดับชาติ ขึ้นไป - สำหรับ ข้อ 5 ต้องมีผลการสอบ ตามรายวิชา อย่างน้อย 2 รายวิชา จากรายวิชาต่อไปนี้ คณิตศาสตร์, วิทยาศาสตร์, เคมี, ฟิสิกส์, ชีวภาพ เอกสารประกอบการรับสมัคร ในรูปแบบไฟล์ pdf. ไฟล์ที่ 1 รูปถ่าย 1 นิ้ว (ควรเป็นชุดนักเรียน), สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนา ทะเบียนบ้าน หรือหนังสือเดินทาง (สำหรับ นักเรียนต่างชาติ) **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 **	25 พฤศจิกายน 2560	8 ธันวาคม 2560	www.isctu.com โครงการปริญญาตรี ภาคพิเศษ หลักสูตร สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ อุตสาหกรรมและการ จัดการ (นานาชาติ) โทร. 02-564-4440-59 ต่อ 2680-81

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				<p>ไฟล์ที่ 2 สำเนาใบแสดงผลการเรียน เกรดเฉลี่ย 4 เทอม มากกว่าหรือเท่ากับ 2.5 (ต้องแปลเป็นภาษาอังกฤษ หากเป็นนักเรียนจากต่างประเทศ) หรือสำเนาใบเทียบวุฒิการศึกษา</p> <p>Photocopy of official high school transcript 4 semester (GPA \geq2.5) or Photocopy of educational equivalent certificate</p> <p>ไฟล์ที่ 3 สำเนาผลทดสอบความรู้ทางภาษาอังกฤษ TU-GET, TOEFL, หรือ IELTS มีอายุไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันสัมภาษณ์ (หากเพิ่งสอบสามารถยื่นหลักฐานการสอบหรือคะแนนผลสอบที่ประกาศทางอินเทอร์เน็ตก่อน และต้องส่งฉบับจริงเมื่อผ่านการคัดเลือก)</p> <p>Photocopy of Official report of English Proficiency Test (TU-GET or TOEFL or IELTS)</p> <p>ไฟล์ที่ 4 Statement of purpose ไม่เกิน 500 คำ</p> <p>Statement of purpose no more than 500 words</p>			
	คณะวิศวกรรมศาสตร์						
	<p>● โครงการปกติ</p> <p>1. วิศวกรรมไฟฟ้า</p> <p>2. วิศวกรรมอุตสาหการ</p> <p>3. วิศวกรรมโยธา</p> <p>4. วิศวกรรมเคมี</p> <p>5. วิศวกรรมเครื่องกล</p> <p>6. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์</p>	<p>(1/1)</p> <p>3</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>3</p>	<p>ผู้สมัครต้องเป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6 สายวิทย์-คณิตฯ หรือสำเร็จการศึกษาเทียบเท่าชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายวิทย์-คณิตฯ</p>	<p>1. พิจารณา Portfolio</p> <p>2. ประกาศนียบัตรที่ได้รับรางวัลจากการแข่งขันทางวิชาการระดับประเทศรายการใดรายการหนึ่งดังต่อไปนี้</p> <p>2.1 การประกวดแข่งขันการพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย (NSC)</p>	<p>18</p> <p>พฤศจิกายน</p> <p>2560</p> <p>(เช้า)</p>	<p>8</p> <p>ธันวาคม</p> <p>2560</p>	<p>www.engr.tu.ac.th</p> <p>งานบริการการศึกษา</p> <p>0-2564-3001-9 ต่อ</p> <p>3013, 3024</p>

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				2.2 การประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์ รุ่นเยาว์ (YSC) 2.3 การแข่งขันหุ่นยนต์เยาวชนชิงแชมป์ ประเทศไทย (สพฐ.) 2.4 การแข่งขันเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ควบคุมหุ่นยนต์ (STEM) 2.5 นักเรียนในโครงการ สสวท. 3. การสอบสัมภาษณ์ เอกสารประกอบการรับสมัคร 1. ใบสมัครที่เป็นประวัติส่วนตัว ดาวน์โหลดจาก www.reg.tu.ac.th พร้อมรูปถ่ายขนาด 1.5 นิ้ว จำนวน 1 รูป 2. ระเบียบแสดงผลการเรียนรู้ ที่กำลังศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ เน้นกลุ่มวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ 3. สำเนาบัตรประชาชนของผู้สมัคร จำนวน 1 ฉบับ 4. สำเนาทะเบียนบ้านของผู้สมัคร จำนวน 1 ฉบับ 5. สำเนาใบเปลี่ยนชื่อ/สกุล เฉพาะกรณีที่มีชื่อ-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.)			

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

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
● โครงการพิเศษ (หลักสูตรภาษาไทย) : TU-PINE							
10122010	- วิศวกรรมโยธาและ การบริหารการก่อสร้าง	(1/1) 30	1. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6 หรือ ผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6 สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ (สำหรับผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนนานาชาติในประเทศไทยซึ่งเป็นโรงเรียนที่ยังไม่ได้รับการรับรองหลักสูตรจากกระทรวงศึกษาธิการ หรือสำเร็จการศึกษาจากต่างประเทศต้องยื่นใบเทียบวุฒิหรือใบรับพิจารณาเทียบวุฒิ ซึ่งออกโดยกระทรวงศึกษาธิการของประเทศไทยก่อนวันขึ้นทะเบียนนักศึกษาหรือส่งใบสำคัญแสดงวุฒิการศึกษาให้คณะและมหาวิทยาลัยพิจารณา ทั้งนี้ กรณีที่ยังไม่ได้หลักฐานการเทียบวุฒิ มหาวิทยาลัยจะอนุโลมผ่อนผันการยื่นหลักฐานเทียบวุฒิเพื่อขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ ภายในสามสิบวันนับแต่วันเปิดภาคการศึกษา หากพ้นกำหนดนี้จะถูกถอนชื่อออกจากทะเบียนนักศึกษา) 2. ผู้สมัครที่กำลังศึกษาต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสม รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50 และมีเกรดในรายวิชา คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี ภาษาอังกฤษ แต่ละวิชาไม่ต่ำกว่า 2.00	1. พิจารณา Portfolio 2. ประกาศนียบัตรการเข้าร่วมกิจกรรม การประกวด อบรม แข่งขัน (อย่างใดอย่างหนึ่ง) ด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ 3. พิจารณาผลการเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย 4. สอบสัมภาษณ์	18 พฤศจิกายน 2560 (เช้า)	8 ธันวาคม 2560	www.tupine.engr. tu.ac.th โครงการหลักสูตร นวัตกรรมทาง วิศวกรรมศาสตร์ (TU-PINE) 0-2564-3001-9 ต่อ 3234-5, 3250
10132010	- วิศวกรรมไฟฟ้า อุตสาหกรรม	30		เอกสารประกอบการรับสมัคร 1. รูปถ่ายสีขนาด 1.5 นิ้ว 1 รูป (ถ่ายไว้ไม่เกิน 6 เดือน) 2. สำเนาบัตรประชาชน 1 ใบ 3. สำเนาวุฒิการศึกษา (ปพ.1) มีผลการเรียน อย่างน้อย 4 ภาคการศึกษา 4. สำเนาประกาศนียบัตรการเข้าร่วมกิจกรรม การประกวด อบรม หรือการแข่งขัน			
10192010	- วิศวกรรมซอฟต์แวร์	15		หมายเหตุ 1. เอกสารประกอบการรับสมัครที่จะให้ผู้สมัคร ส่งผ่านระบบรับสมัครได้ไม่เกินจำนวน 4 ไฟล์ ๑ ละไม่เกิน 2 เมกะไบต์ ในรูปแบบไฟล์ pdf. หรือ 2. ผู้สมัครนำส่งด้วยตนเอง หรือไปรษณีย์ ที่ โครงการหลักสูตรนวัตกรรมทางวิศวกรรมศาสตร์ (TU-PINE) คณะวิศวกรรมศาสตร์ มธ. ศูนย์รังสิต จ.ปทุมธานี 12121 ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 (ถือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)			

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
10002021	● หลักสูตรภาษาอังกฤษ วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สองสถาบัน : TEP	(1/1) 62	คุณสมบัติทั่วไป ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6 หรือ ผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6	พิจารณาจาก 3 ช่องทาง ประกอบด้วย 1. พิจารณา Portfolio และสอบสัมภาษณ์ 2. พิจารณาผลการเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย และผลคะแนนมาตรฐานหมวดวิชาภาษาอังกฤษ และสอบสัมภาษณ์	18 พฤศจิกายน 2560	8 ธันวาคม 2560	www.tep.engr.tu. ac.th โครงการ TEP-TEPE 02-564-3018, 02-564-3001-9 ต่อ 3256
10002020	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ภาษาอังกฤษ: TEPE	53	สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์หรือเทียบเท่า (ผู้สมัครที่สำเร็จ การศึกษาจากโรงเรียนนานาชาติในประเทศหรือต่างประเทศ ต้องยื่นหลักฐานที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษาเทียบเท่าชั้น มัธยมศึกษาปีที่ 6 ตามเวลาที่โครงการกำหนด) คุณสมบัติเฉพาะกำหนดให้เลือกจาก 2 ช่องทางดังนี้ 1. มีผลการเรียนดีและคะแนนมาตรฐานภาษาอังกฤษ - ผู้สมัครต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม 4 ภาคการศึกษา สำหรับการจัดการศึกษา 2 ภาคต่อปี (แบบทวิภาค) ไม่ต่ำกว่า 3.00 (จากระบบ 4.00) หรือ ร้อยละ 75 - ผู้สมัครต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมรวม 6 ภาคการศึกษา สำหรับการจัดการศึกษา 3 ภาคต่อปี (แบบ ไตรภาค) ไม่ต่ำกว่า 3.00 (จากระบบ 4.00) หรือร้อยละ 75 *ไม่รวมภาคการศึกษาที่ไปศึกษาต่างประเทศกรณีโครงการ แลกเปลี่ยน - คะแนนมาตรฐานภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ในข้อ 2 หรือ 2. มีคะแนนมาตรฐาน 3 หมวดวิชา คือ คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภาษาอังกฤษ (ผลสอบมีอายุไม่เกิน 2 ปีนับถึงวันสมัคร) - หมวดคณิตศาสตร์ยื่นคะแนนอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้ ● PAT1 (ความถนัดทางคณิตศาสตร์) อย่างน้อย 35% ● SAT II (Mathematics I หรือ II) อย่างน้อย 600 คะแนน ● GCSE หรือ IGCSE (Mathematics) เกรด B ขึ้นไป	3. พิจารณาผลคะแนนมาตรฐานหมวดวิชา คณิตศาสตร์ หมวดวิทยาศาสตร์ หมวด ภาษาอังกฤษและสอบสัมภาษณ์ เอกสารประกอบการรับสมัคร ผู้สมัครส่งผ่านระบบรับสมัครในรูปแบบไฟล์ pdf จำนวน 4 ไฟล์ ดังนี้ 1. เอกสารผลการศึกษา, Transcript, เกรดวิชา ต่างๆ, คะแนนมาตรฐานคณิตศาสตร์, คะแนน มาตรฐานวิทยาศาสตร์, คะแนนภาษาอังกฤษ, 2. ใบรับรองทางการศึกษา, ใบ Certificate ของคะแนนมาตรฐาน 3. รูปถ่าย 1.5 นิ้ว (ถ่ายไว้ไม่เกิน 6 เดือน) 4. เอกสารระบุตัวตนผู้สมัคร สำเนาบัตรประชาชน, สำเนาทะเบียนบ้าน, ฯลฯ	2560	2560	
10202020	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมยานยนต์	18					

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
			<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 - หมวดวิทยาศาสตร์ยื่นคะแนนอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้ <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 - หมวดภาษาอังกฤษยื่นคะแนนอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> ● O-NET ได้แก่วิชาภาษาอังกฤษอย่างน้อย 45% ● IELTS ต้องมีผลคะแนนรวมตั้งแต่ 5.0 ขึ้นไป โดยแต่ละทักษะต้องไม่ต่ำกว่า 4.0 				

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
			<ul style="list-style-type: none"> • TOEFL ตั้งแต่ 61 คะแนนขึ้นไป (Internet-based) • TU-GET ตั้งแต่ 450 ขึ้นไป • CU-TEP ตั้งแต่ 60 คะแนนขึ้นไป เทียบเท่าคะแนน TOEFL (Paper-based) ไม่ต่ำกว่า 500 • SAT (Critical Reading or Evidence-based Reading and Writing) ตั้งแต่ 400 ขึ้นไป • ACT (English & Reading) ไม่น้อยกว่า 16 				
	คณะสหเวชศาสตร์						
12012010	1. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคนิคการแพทย์)	(1/1) 10	<ol style="list-style-type: none"> 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. ไม่มีภาวะตาบอดสีขั้นรุนแรงอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา โดยผ่านการตรวจ FARNSWORTH D 15hue test ซึ่งผลการตรวจจะต้องไม่มีเส้นตัดขวางมากกว่า หรือเท่ากับ 10 เส้น ที่ถือว่าเป็นตาบอดสีขั้นรุนแรงตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทยโดยนำผลการตรวจหรือ ใบรับรองแพทย์จากโรงพยาบาลของรัฐมาประกอบการสมัคร 5. ไม่มีความพิการจนเป็นอุปสรรคในการใช้มือทั้งสองข้าง 	พิจารณาจาก <ol style="list-style-type: none"> 1. ผลการเรียน 2. Portfolio ที่มีผลงานวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี หรือ คณิตศาสตร์ดีเด่นตั้งแต่ในระดับเขตการศึกษาขึ้นไป โดยนำเอกสารรับรองผลงาน เช่น ประกาศนียบัตรเกียรติบัตร หรือ เอกสารรับรองจากหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการแนบมาด้วย 3. การสอบสัมภาษณ์ เอกสารประกอบการรับสมัคร <ol style="list-style-type: none"> 1. ใบสมัคร (ประวัติ) ที่พิมพ์ผ่านระบบรับสมัครออนไลน์ ทางอินเทอร์เน็ตที่ www.reg.tu.ac.th 2. สำเนาบัตรประชาชน (ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง) 3. สำเนาวุฒิการศึกษา (ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง) <p>3.1 ระเบียบแสดงผลการเรียนของผู้สมัคร</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

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				<p>ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (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> <p>หมายเหตุ</p> <p>1. ให้ผู้สมัครนำส่งด้วยตนเอง หรือไปรษณีย์ที่งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ ม.ธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต</p> <p>99 ม. 18 ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12121 (กรุณาระบุสาขาวิชาที่สมัครไว้ที่มุมซองด้านขวา) ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 (คือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)</p>			

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
12022010	2. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (กายภาพบำบัด)	(1/1) 5	<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>4. ความสูงไม่ต่ำกว่า 155 ซม. เพื่อให้ไม่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา</p>	<p>พิจารณา</p> <p>1. ผลการเรียน</p> <p>2. Portfolio ที่มีผลงานวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี หรือคณิตศาสตร์ดีเด่น ตั้งแต่ในระดับเขตการศึกษาขึ้นไป โดยนำเอกสารรับรองผลงาน เช่น ประกาศนียบัตร เกียรติบัตร หรือ เอกสารรับรองจากหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการแนบมาด้วย</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) สายสามัญแผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ โดยต้องมีค่าเฉลี่ยสะสมรวม 4 ภาคการศึกษา</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

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				ไม่น้อยกว่า 3.0 4. Portfolio ที่มีผลงานวิชาการทางด้าน วิทยาศาสตร์เทคโนโลยี หรือคณิตศาสตร์ดีเด่น ตั้งแต่ระดับเขตการศึกษาขึ้นไป โดยมีเอกสาร รับรองผลงาน เช่น ประกาศนียบัตร เกียรติบัตร หรือเอกสารรับรองจากหน่วยงานแนบมาด้วย หมายเหตุ ให้ผู้สมัครนำส่งด้วยตนเองหรือไปรษณีย์ที่ งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ ม.ธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต 99 ม. 18 ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12121 (กรุณาระบุสาขาวิชาที่สมัคร ไว้ที่มุมของด้านขวา) ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 (ถือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)			
12042020	3. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วิทยาศาสตร์การกีฬาและ การออกกำลังกาย)	(1/1) 20	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือ เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญ แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ หรือเทียบเท่า 2. ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาแล้ว ต้องมีผลการเรียนคะแนน เฉลี่ยสะสมระดับมัธยมศึกษาตอนปลายไม่ต่ำกว่า 2.50 (6 ภาคการศึกษา) 3. ผู้สมัครที่กำลังศึกษา ต้องมีผลการเรียนคะแนนเฉลี่ยสะสม ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50	พิจารณาจาก 1. ผลการเรียน 2. ความสามารถพิเศษทางด้านกีฬา 3. การสอบสัมภาษณ์ เอกสารประกอบการรับสมัคร 1. ใบสมัคร (ประวัติ) ที่พิมพ์ผ่านระบบรับสมัคร ออนไลน์ ทางอินเทอร์เน็ตที่ www.reg.tu.ac.th 2. สำเนาบัตรประชาชน (ผู้สมัครลงนามรับรอง สำเนาถูกต้อง) 3. สำเนาวุฒิการศึกษา (ผู้สมัครลงนามรับรอง สำเนาถูกต้อง) 3.1 ระเบียบแสดงผลการเรียนของผู้สมัคร	18 พฤศจิกายน 2560 เวลา 09.00-12.00 น.	8 ธันวาคม 2560	www.allied.tu.ac.th งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ 02-986-9213 ต่อ 7232

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				<p>ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญแผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ โดยต้องมีค่าเฉลี่ยสะสม รวม 6 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 2.5</p> <p>3.2 ระเบียบแสดงผลการเรียนของผู้สมัครที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญแผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ โดยต้องมีค่าเฉลี่ยสะสม; 4 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 2.5</p> <p>4. Portfolio ที่มีผลงานวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี หรือคณิตศาสตร์ โดยมีเอกสารรับรองผลงาน เช่น ประกาศนียบัตร เกียรติบัตร หรือเอกสารรับรองจากหน่วยงานแนบมาด้วย และ/หรือผลงานทางด้านกีฬา โดยมีเอกสารรับรองเช่น ประกาศนียบัตร รูปถ่ายผลงานเชิงประจักษ์</p> <p>หมายเหตุ</p> <p>1. ผู้สมัครส่งเอกสารประกอบการสมัครผ่านระบบรับสมัครในรูปแบบไฟล์ pdf หรือ</p> <p>2. ให้ผู้สมัครนำส่งด้วยตนเอง หรือไปรษณีย์ที่งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ ม.ธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต</p> <p>99 ม. 18 ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12121 (กรณาระบุสาขาวิชาที่สมัครไว้ที่มุมซองด้านขวา) ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 (ถือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)</p>			

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
12062020	4. ศิลปศาสตรบัณฑิต (การฝึกสอนกีฬา)	(1/1) 150	<p>1. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือ เทียบเท่า</p> <p>2. ผู้สมัครต้องมีสุขภาพร่างกายสมบูรณ์แข็งแรง สุขภาพจิตดี ไม่มีความพิการที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา</p> <p>3. ผลการเรียน และ/หรือมีผลคะแนนการสอบความถนัดทั่วไป ในปี 2559-2560</p> <p>4. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่ตั้งใจที่จะเข้าศึกษาใน สาขาวิชาการ ฝึกสอนกีฬา คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์</p>	<p>พิจารณา</p> <p>1. ความสามารถทางด้านกีฬาในระดับชาติขึ้นไป ทั้งในระดับเยาวชนหรือบุคคลทั่วไปรวมถึงระดับ กีฬาอาชีพ โดยจะต้องนำหลักฐานอันได้แก่ ใบประกาศรางวัลหรือหลักฐานยืนยันการเข้าร่วม แข่งขันหรือเอกสารเทียบเท่า</p> <p>2. ผลการเรียน และ/หรือพิจารณาคะแนนการสอบ ความถนัดทั่วไป (GAT รหัส 85) ในปี 2559-2560</p> <p>3. การสอบสัมภาษณ์</p> <p>4. การพิจารณาและการตัดสินผลการคัดเลือกของ คณะกรรมการถือเป็นที่สุด</p> <p>เอกสารประกอบการรับสมัคร</p> <p>1. ใบสมัคร (ประวัติ) ที่พิมพ์ผ่านระบบรับสมัคร ออนไลน์ ทางอินเทอร์เน็ตที่ www.reg.tu.ac.th</p> <p>2. สำเนาบัตรประชาชน (ผู้สมัครลงนามรับรอง สำเนาถูกต้อง)</p> <p>3. สำเนาวุฒิการศึกษา (ผู้สมัครลงนามรับรอง สำเนาถูกต้อง)</p> <p>3.1 ระเบียบแสดงผลการเรียนของผู้สมัครที่ <u>สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) รวม 6 ภาคการศึกษา</u></p> <p>3.2 ระเบียบแสดงผลการเรียนของผู้สมัคร <u>ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) รวม 4 ภาคการศึกษา</u></p>	18 พฤศจิกายน 2560 เวลา 09.00-12.00 น.	8 ธันวาคม 2560	www.allied.tu.ac.th งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ 02-986-9213 ต่อ 7217

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				<p>4. ใบแสดงผลคะแนนการสอบความถนัดทั่วไป ในปี 2559-2560 (สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษา)</p> <p>5. Portfolio ผลงานทางด้านกีฬาในระดับชาติขึ้นไป ทั้งในระดับเยาวชนหรือบุคคลทั่วไป รวมถึงระดับกีฬาอาชีพ โดยมีเอกสารรับรอง เช่น ประกาศนียบัตร รางวัล รูปถ่ายผลงานเชิงประจักษ์ หรือหลักฐานอื่น ๆ ที่สามารถยืนยันการเข้าร่วมแข่งขันได้</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</p> <p>99 ม. 18 ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง</p> <p>จ.ปทุมธานี 12121 (กรุณาระบุสาขาวิชาที่สมัคร ไว้ที่มุมของด้านขวา) ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 (คือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)</p>			
12052020	5. ศิลปศาสตรบัณฑิต (การจัดการกีฬา)	(1/1) 150	<p>1. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษา ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือ เทียบเท่า</p> <p>2. ผู้สมัครต้องมีสุขภาพร่างกายสมบูรณ์แข็งแรง สุขภาพจิตดี ไม่มีความพิการที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา</p> <p>3. ผลการเรียน และ/หรือมีผลคะแนนการสอบความถนัดทั่วไป ในปี 2559-2560</p>	<p>พิจารณาจาก</p> <p>1. ความสามารถทางด้านกีฬาในระดับชาติขึ้นไป ทั้งในระดับเยาวชนหรือบุคคลทั่วไป รวมถึงระดับกีฬาอาชีพโดยจะต้องนำหลักฐานอื่นได้แก่ ใบประกาศรางวัลหรือหลักฐานยืนยันการเข้าร่วมแข่งขันหรือเอกสารเทียบเท่า</p>	18 พฤศจิกายน 2560 เวลา 09.00-12.00 น.	8 ธันวาคม 2560	www.allied.tu.ac.th งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ 02-986-9213 ต่อ 7217

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
			<p>4. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่ตั้งใจจะเข้าศึกษาในสาขาวิชาการจัดการการกีฬา คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์</p>	<p>2. พิจารณาจากผลการเรียน และ/หรือพิจารณาคะแนนการสอบความถนัดทั่วไป (GAT รหัส 85) ในปี 2559-2560</p> <p>3. การสอบสัมภาษณ์</p> <p>4. การพิจารณาและการตัดสินผลการคัดเลือกของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด</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) 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</p>			

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				หรือหลักฐานอื่น ๆ ที่สามารถยืนยันการเข้าร่วมแข่งขันได้ หมายเหตุ 1. ผู้สมัครส่งเอกสารผ่านระบบรับสมัครได้ไม่เกินจำนวน 4 ไฟล์ ๆ ละไม่เกิน 2 เมกะไบต์ ในรูปแบบไฟล์ pdf หรือ 2. ผู้สมัครนำส่งด้วยตนเอง หรือไปรษณีย์ที่งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ ม.ธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต 99 ม. 18 ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12121 (กรุณาระบุสาขาวิชาที่สมัครไว้ที่มุมของด้านขวา) ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 (ถือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)			
12072020	6. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (รังสีเทคนิค)	(1/1) 10	1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญ แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ หรือเทียบเท่า 2. ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาแล้ว ต้องมีผลการเรียนคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับมัธยมศึกษาตอนปลายไม่ต่ำกว่า 3.0 (6 ภาคการศึกษา) 3. ผู้สมัครที่กำลังศึกษา ต้องมีผลการเรียนคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75 4. เป็นผู้มีสุขภาพร่างกายแข็งแรงไม่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และประกอบวิชาชีพรังสีเทคนิค	พิจารณาจาก 1. ผลการเรียน 2. Portfolio ที่มีผลงานวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี หรือ คณิตศาสตร์ดีเด่น ตั้งแต่ในระดับเขตการศึกษาขึ้นไป โดยนำเอกสารรับรองผลงาน เช่น ประกาศนียบัตร เกียรติบัตร หรือเอกสารรับรองจากหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการแนบมาด้วย 3. การสอบสัมภาษณ์ เอกสารประกอบการรับสมัคร 1. ใบสมัคร (ประวัติ) ที่พิมพ์ผ่านระบบรับสมัครออนไลน์ ทางอินเทอร์เน็ตที่ www.reg.tu.ac.th	18 พฤศจิกายน 2560 เวลา 09.00-12.00 น.	8 ธันวาคม 2560	www.allied.tu.ac.th งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ 02-986-9213 ต่อ 7232

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				<p>2. สำเนาบัตรประชาชน (ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)</p> <p>3. สำเนาวุฒิการศึกษา (ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)</p> <p>3.1 ระเบียบแสดงผลการเรียนรู้ของผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญแผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ โดยต้องมีค่าเฉลี่ยสะสม รวม 6 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 3.0</p> <p>3.2 ระเบียบแสดงผลการเรียนรู้ของผู้สมัครที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญแผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ โดยต้องมีค่าเฉลี่ยสะสม รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 2.75</p> <p>4. Portfolio ผลงานวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี หรือ คณิตศาสตร์ดีเด่นตั้งแต่ในระดับเขตการศึกษาขึ้นไป โดยนำเอกสารรับรองผลงาน เช่น ประกาศนียบัตร เกียรติบัตร หรือ เอกสารรับรองจากหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการแนบมาด้วย</p> <p>หมายเหตุ</p> <p>1. ผู้สมัครส่งเอกสารผ่านระบบรับสมัครได้ไม่เกินจำนวน 4 ไฟล์ ๆ ละไม่เกิน 2 เมกะไบต์ ในรูปแบบไฟล์ pdf หรือ</p> <p>2. ผู้สมัครนำส่งด้วยตนเอง หรือไปรษณีย์ที่</p>			

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				งานวิชาการและวิจัย คณะสหเวชศาสตร์ ม.ธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต 99 ม. 18 ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12121 (กรุณาระบุสาขาวิชาที่สมัคร ไว้ที่มุมของด้านขวา) ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 (ถือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)			
	คณะพยาบาลศาสตร์						
14012010	1. พยาบาลศาสตรบัณฑิต	(1/1) 10	1. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญแผนการศึกษาวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ 2. มีคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ ม.4 - ม.5 (4 ภาคการศึกษา) ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. มีผลการเรียนตั้งแต่ ม.4 - ม.6 (4 ภาคการศึกษา) ในวิชาคณิตศาสตร์ชีววิทยา และเคมี ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. มีแฟ้มสะสมผลงานที่มีผลการประกวดโครงการทางวิทยาศาสตร์ หรือภาษาอังกฤษหรือคอมพิวเตอร์ที่ได้รับรางวัลระดับจังหวัดขึ้นไป	1. พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานที่มีผลการประกวดโครงการทางวิทยาศาสตร์หรือภาษาอังกฤษ หรือคอมพิวเตอร์ที่ได้รับรางวัลระดับจังหวัดขึ้นไป 2. สอบสัมภาษณ์ เอกสารประกอบการรับสมัคร ให้ผู้สมัครส่งเอกสารประกอบการสมัครผ่านระบบรับสมัครในรูปแบบไฟล์ pdf ดังนี้ 1. ใบระเบียบผลการศึกษาตั้งแต่ ม.4 - ม.5 (4 ภาคการศึกษา) 2. หลักฐานการได้รับรางวัลระดับจังหวัดขึ้นไป (ผลงานด้านวิทยาศาสตร์ หรือ ภาษาอังกฤษ หรือ คอมพิวเตอร์)	18 พฤศจิกายน 2560 (เช้า)	8 ธันวาคม 2560	www.nurse.tu.ac.th งานวิชาการและพัฒนา นักศึกษา 02-9869213 ต่อ 7323,7397

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
14012020	2. พยาบาลศาสตรบัณฑิต (นานาชาติ)	(1/1) 20	<p>1. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาหรือเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษา ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญ แผน การศึกษาวិทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือเทียบเท่าชั้นปีที่ 12 (Grade 12)</p> <p>2. ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาแล้ว ต้องมีผลการเรียนคะแนน เฉลี่ยสะสมระดับมัธยมศึกษาตอนปลายไม่ต่ำกว่า 2.75 (6 ภาคการศึกษา)</p> <p>3. ผู้สมัครที่กำลังศึกษา ต้องมีผลการเรียนคะแนนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.75 (4 ภาคการศึกษา)</p> <p>4. สำหรับผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาจากต่างประเทศ ต้องมี คะแนนเฉลี่ยเทียบเท่า 2.75 (จากคะแนนสูงสุด 4.00)</p> <p>5. มีผลสอบภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่ง และผลสอบมีอายุ ไม่เกิน 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 ตามเกณฑ์การรับนักศึกษาหลักสูตรนานาชาติแบบมี เงื่อนไขคือ TOEFL Paper-based= 400; TOEFL Computer- based = 97; TOEFL Internet-based= 32; TU-GET = 400; IELTS =4.5</p>	<p>สอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ</p> <p>เอกสารประกอบการรับสมัคร</p> <p>ให้ผู้สมัครส่งเอกสารประกอบการสมัครผ่านระบบ รับสมัครในรูปแบบไฟล์ pdf ดังนี้</p> <p>1. ใบระเบียบผลการศึกษา</p> <p>2. ผลสอบภาษาอังกฤษ</p>	18 พฤศจิกายน 2560 (บ่าย)	8 ธันวาคม 2560	<p>www.nurse.tu.ac.th</p> <p>ศูนย์บริหารงานทั่วไป และบริการวิชาการ 02-9869213 ต่อ 7328</p>

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ และการผังเมือง						
16012020	1. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (สถาปัตยกรรม)	(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 2560 (เช้า)	8 ธันวาคม 2560	www.tds.tu.ac.th คณะสถาปัตยกรรม ศาสตร์และการผังเมือง มธ. ศูนย์รังสิต 02-9869606, 02-9869030 ต่อ 3014, 3016
16032020	2. สถาปัตยกรรมภายใน บัณฑิต	(1/1) 5	2. ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาแล้วจะต้องมีผลการเรียน คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50	2. สอบสัมภาษณ์			
16052020	3. ภูมิสถาปัตยกรรม ศาสตรบัณฑิต	(1/1) 5	3. ผู้สมัครที่กำลังศึกษาจะต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.50	เอกสารประกอบการรับสมัคร 1. สำเนาใบประเมินผลการเรียน (ผู้สมัครลงนาม รับรองสำเนาถูกต้อง) จำนวน 1 ฉบับ 1.1 ระบุใบแสดงผลการเรียนของผู้สมัครที่ กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย สายสามัญ มีค่าผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50 ตั้งแต่ รวม 4 ภาคการศึกษา (ตามคุณสมบัติ เฉพาะที่ คณะกำหนด) หรือ 1.2 ระบุใบแสดงผลการเรียนของผู้สมัครที่ สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญที่แสดงผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 3.50 ตั้งแต่ ม. 4 - ม.6 รวม 6 ภาค การศึกษา (ตามคุณสมบัติเฉพาะที่คณะกำหนด) 2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (ผู้สมัครลงนาม รับรองสำเนาถูกต้อง) จำนวน 1 ฉบับ 3. สำเนาทะเบียนบ้านของผู้สมัคร และผู้สมัคร ลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง) จำนวน 1 ฉบับ			
16022020	4. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (สถาปัตยกรรมเพื่อการ พัฒนาอสังหาริมทรัพย์)	(1/1) 5					

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
				<p>4. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่เกี่ยวกับงาน sketch Design รูป Perspective หรืองาน ออกแบบทางสถาปัตยกรรม/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>			
16062020	5. การออกแบบพัฒนาชุมชน เมืองบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)	(1/1) 20	<p>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</p> <p>2. ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือ เทียบเท่า หรือ สำเร็จการศึกษาระดับเกรด 12 (เทียบเท่าชั้น ม.6) ในโรงเรียนนานาชาติที่กระทรวงศึกษาธิการรับรองและต้องมีผลการเรียนคะแนนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.50</p>	<p>1. ผู้สมัครจะต้องมีคะแนนผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำตามเกณฑ์ที่โครงการฯ กำหนด</p> <p>2. ยื่นคะแนนสอบภาษาอังกฤษ TU-GET หรือ TOEFL หรือ IELTS หรือเทียบเท่า (โดยยื่นก่อนสอบสัมภาษณ์ และผลสอบต้องไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันยื่นผลสอบ)</p> <p>3. สอบสัมภาษณ์ เป็นภาษาอังกฤษและพิจารณาแฟ้มผลงานศิลปะหากมีประกาศนียบัตรหรือรางวัลการประกวดที่เกี่ยวข้องกับหลักสูตรจะพิจารณาเป็นพิเศษ</p>	18 พฤศจิกายน 2560 (เช้า)	8 ธันวาคม 2560	www.tds.tu.ac.th โครงการหลักสูตรการ ออกแบบพัฒนาชุมชน เมือง (นานาชาติ) 02-986-9605-6 ต่อ 6110,6111

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
			<p>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</p> <p>4. สำหรับผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาจากต่างประเทศต้องส่ง หลักฐานการจบการศึกษาให้คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมืองพิจารณาเกณฑ์การเทียบความรู้วุฒิที่ กระทรวงศึกษาธิการประกาศไว้ หรือประกาศเทียบวุฒิ การศึกษา General Educational Development (GED) โดยได้รับประกาศนียบัตร Maine High School Equivalency Diploma ดำเนินการในนามของ Maine Department of Education และใบแสดงผลการสอบผ่าน (Official Transcript of GED Tests) ให้เท่ากับการศึกษาชั้น พื้นฐาน ในวันสอบสัมภาษณ์ และมีผลสอบ SAT หรือ เทียบเท่าโดยมี คะแนนในส่วน MATH ไม่ต่ำกว่า 450 คะแนน Critical Reading ไม่ต่ำกว่า 350 คะแนน หรือมี คะแนน 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>4. การพิจารณาและการตัดสินผลคัดเลือกของ คณะกรรมการคณะ/สถาบัน/มหาวิทยาลัย ถือเป็นขั้นสุดท้าย</p> <p>เอกสารประกอบการรับสมัคร</p> <ol style="list-style-type: none"> ใบแสดงผลการเรียนระดับมัธยมศึกษา ตอนปลาย ผลคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่ง Portfolio งานด้านศิลปะและการออกแบบ กิจกรรมพิเศษอื่น ๆ ที่เคยเข้าร่วม <p>หมายเหตุ</p> <ol style="list-style-type: none"> ผู้สมัครส่งเอกสารข้อ 1-4 ผ่านระบบรับสมัครได้ ไม่เกินจำนวน 4 ไฟล์ ๆ ละไม่เกิน 2 เมกะไบต์ ในรูปแบบไฟล์ pdf. และ ผู้สมัครต้องนำส่งเอกสารข้อ 1-4 ด้วยตนเอง หรือไปรษณีย์ ที่คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง (UDDI) มธ. ศูนย์รังสิต จ.ปทุมธานี 12121 ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 (ถือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ) 			

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
			5. ผู้สมัครต้องเป็นผู้ที่ตั้งใจเฉพาะที่จะเข้าศึกษาในคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์				
	คณะสาธารณสุขศาสตร์						
17062010	● ศูนย์รังสิต 1. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	(1/1) 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
17072010	2. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (อนามัยสิ่งแวดล้อม)	2	2. เป็นผู้ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรงโรคที่สังคมรังเกียจหรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ทั้งทางด้านร่างกายและจิตใจ	3. พิจารณาจากคะแนนการสอบสัมภาษณ์ เอกสารประกอบการรับสมัคร			
17082010	3. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (การสร้างเสริมสุขภาพ)	2	3. สำหรับผู้สมัครในสาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	1. ใบสมัคร พร้อมประวัติที่พิมพ์ทาง INTERNET 2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน 1 ฉบับ			
17063010	● ศูนย์ลำปาง 1. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย)	(1/1) 5	3.1 ไม่มีปัญหาด้านสายตา โดยยื่นใบรับรองแพทย์ซึ่งออกโดยโรงพยาบาลของรัฐในวันสอบสัมภาษณ์ และจะต้องไม่มีปัญหาด้านสายตา ดังนี้ 3.1.1 ตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง 3.1.2 ไม่มีควมผิดปกติของการเห็นภาพ ดังต่อไปนี้ 1) สายตาไม่ปกติ เมื่อรักษาโดยใช้แว่นแล้วยังมีสายตาต่ำกว่า 6/24 ทั้งสองข้าง 2) สายตาข้างดีต่ำกว่า 6/12 เมื่อได้รับการแก้ไขอย่างดีที่สุดแล้ว 3.1.3 ไม่สามารถมองเห็นภาพเป็นสามมิติได้ 3.2 ไม่มีความพิการทางนิ้วมือจนไม่สามารถควบคุมอุปกรณ์เครื่องมือได้	3. สำเนาวุฒิการศึกษา (ระเบียบแสดงผลการศึกษา) ของผู้สมัครที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายสามัญ หรือเทียบเท่าที่เรียนสายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์เท่านั้น และจะต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ชั้น ม.4 - ม.5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.50 พร้อมลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน 1 ฉบับ			
17073010	2. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (อนามัยสิ่งแวดล้อม)	5		4. ไฟล์ข้อมูลแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) 5. ไฟล์ผลงานการประกวดทางวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือประสบการณ์การเข้าค่ายทางวิชาการ			
17053010	3. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (อนามัยชุมชน)	5					

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
			4. จะต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกลงโทษเนื่องจากการกระทำผิดหรือร่วมกระทำทุจริตในการสอบฯ เพื่อสมัครเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ในช่วงเวลา 3 ปีที่ผ่านมา 5. มีแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในช่วงเวลาอย่างน้อย 1 ปี ก่อนถึงวันสอบสัมภาษณ์โดยลักษณะของแฟ้มสะสมผลงานต้องแสดงถึงความสนใจที่นักเรียนมีต่อสาขาที่สมัคร 6. มีผลงานการประกวดทางวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ ตั้งแต่ระดับเขตพื้นที่ ระดับภาค ระดับประเทศ หรือมีประสบการณ์เข้าค่ายทางวิชาการ	หมายเหตุ เอกสารประกอบการรับสมัครให้ผู้สมัครส่งผ่านระบบรับสมัครได้ไม่เกินจำนวน 4 ไฟล์ ๆ ละไม่เกิน 2 เมกะไบต์ ในรูปแบบไฟล์ pdf.			
	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติ สิรินธร						
22242020	1. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	(1/1)	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายในสายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (สำหรับผู้สมัครสาขาวิศวกรรมศาสตร์) และสายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์หรือศิลปคำนวณ (สำหรับผู้สมัครสาขาอื่นๆ) หรือเทียบเท่าทั้งในประเทศและต่างประเทศหรืออยู่ในระหว่างการศึกษาระดับชั้นสุดท้ายและคาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2560 <i>หมายเหตุ ทั้งนี้หากผ่านการคัดเลือกและแจ้งความจำนงเข้าศึกษาแล้วแต่ไม่สำเร็จการศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายก่อนวันขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่จะถือว่าเป็นโมฆะ</i> 2. คุณสมบัติของผู้สมัครในแต่ละโครงการ 2.1 โครงการนักเรียนที่มีผลการเรียนดีเลิศ : ต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	คุณสมบัติใน Portfolio ได้แก่ - GPAX หรือ - คะแนนทดสอบของสทศ. หรือ - คะแนนมาตรฐานสากล (ACT, SAT I, IGCSE/GCE 'O' and 'A' Level, 6th or 7th Form, NCEA, IB) และการสัมภาษณ์ (เป็นภาษาอังกฤษ) เอกสารประกอบการรับสมัคร 1. หลักฐานการศึกษา/ผลคะแนนต่างๆ ● สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาในชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า: สำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียนระดับชั้น ม.4 -5 (หรือเทียบเท่า) ● สำหรับผู้ที่จบการศึกษาแล้ว: สำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียนระดับชั้น ม.4 -6 (หรือ	18	8	www.siit.tu.ac.th 02-9869009 ต่อ 1000, 1002-1006
22002020	2. วิศวกรรมเคมี	190			พฤษภาคม	ธันวาคม	
22002020	3. วิศวกรรมเครื่องกล				2560	2560	
22002020	4. วิศวกรรมโยธา						
22002020	5. วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และการสื่อสาร						
22002020	6. วิศวกรรมอุตสาหกรรม						
22502020	7. วิทยาศาสตร์บัณฑิต(การจัดการวิศวกรรม)						
22502020	8. วิทยาศาสตร์บัณฑิต(เทคโนโลยีการจัดการ)						
22512020	9. วิทยาศาสตร์บัณฑิต(เทคโนโลยีสารสนเทศ)						

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
			<p>- สาขาวิศวกรรมศาสตร์ (เรียนสายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์) คะแนนเฉลี่ยชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายถึงวันที่สมัครไม่ต่ำกว่า 3.25 <u>หรือ</u>คะแนนเฉลี่ยชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายถึงวันที่สมัครไม่ต่ำกว่า 3.00 รวมทั้งวิชาคณิตศาสตร์และฟิสิกส์ ได้เกรดเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3.00</p> <p>- สาขาอื่นๆ (เรียนสายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ หรือสายศิลป์คำนวณ) คะแนนเฉลี่ยชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายถึงวันที่สมัครไม่ต่ำกว่า 3.25 <u>หรือ</u>คะแนนเฉลี่ยชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายถึงวันที่สมัครไม่ต่ำกว่า 3.00 รวมทั้งวิชาคณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ ได้เกรดเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3.00</p> <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><u>* ผู้สมัครทุกโครงการ ต้องไม่ได้เกรด 0 หรือ F ในวิชาภาษาอังกฤษ</u></p>	<p>เทียบเท่า)</p> <ul style="list-style-type: none"> (กรณียื่นคะแนนของ สทศ. หรือคะแนนมาตรฐานสากล) สำเนาผลคะแนนของ สทศ. หรือคะแนนมาตรฐานสากลที่มีอายุไม่เกิน 2 ปีนับจากวันสอบ โดยสามารถดูรายละเอียดของคะแนนที่รับพิจารณาและเกณฑ์ขั้นต่ำได้ที่ www.siit.tu.ac.th <p>2. แน้มสะสมผลงาน (Portfolio)</p> <p>หมายเหตุ</p> <p>- เอกสารประกอบการรับสมัครที่ต้อง upload ผ่านระบบรับสมัครให้ทำเป็น 2 ไฟล์ (รูปแบบไฟล์ pdf) ตามหัวข้อด้านบนนี้</p>			

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
	วิทยาลัยโลกคดีศึกษา						
28012020	Bachelor of Arts in Global Studies and Social Entrepreneurship (GSSE)	(1/1) 50	<p>1. สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา/จบการศึกษาในประเทศไทย</p> <p>1.1 คุณสมบัติผู้สมัคร</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 ผลการศึกษา</p> <p>1.2.1 กรณีเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6 หรือ เกรด 12 (จากโรงเรียนนานาชาติที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง) ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 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 - ประกาศนียบัตร General Education Development (GED) และใบแสดงผลการสอบผ่าน (Official Transcript of GED Test) ของรัฐ Main ที่มีผลการสอบเฉลี่ยสะสม GPAX 2.50 หรือ เทียบเท่า 2.50 หรือ</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> <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 โรงเรียนนานาชาติที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง หรือ กำลังศึกษาเกรด 12 ในต่างประเทศ ต้องส่งสำเนาผลการศึกษาที่มีค่าเฉลี่ยสะสม GPAX รวม 4 ภาคการศึกษา</p>	19 พฤศจิกายน 2560 (บ่าย)	8 ธันวาคม 2560	www.sgs.tu.ac.th 02-564 3153, 086-7888064

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
			<p>- 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> <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>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 ภาคการศึกษาไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือเทียบเท่า 2.50</p> <p>2.2.2 กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาเกรด12 แล้ว ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPAX ที่จบการศึกษา 2.50 หรือ เทียบเท่า 2.50</p>	<p>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> <p>7. ผู้สมัครทุกคนต้องส่ง สำเนาผลคะแนนมาตรฐานภาษาอังกฤษ (ตามที่ระบุในคุณสมบัติ) โดยผลคะแนนต้องมีอายุไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันสมัคร</p> <p>หมายเหตุ</p> <p>ผู้สมัครสามารถส่งเอกสารได้ 3 ช่องทางคือ</p> <p>1. ส่งผ่านระบบรับสมัครได้ไม่เกินจำนวน 4 ไฟล์ ใดๆ ไม่เกิน 2 เมกะไบต์ ในรูปแบบไฟล์ pdf. ในวันที่ 2-20 ตุลาคม 2560</p> <p>2. นำส่งด้วยตนเอง ที่ วิทยาลัยโลกคดีศึกษา อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม (อาคารปิยชาติ 2)</p>			

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
			<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 - 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>3. ผู้สมัครต้องมีผลคะแนนมาตรฐานภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>ชั้น 9 ม.ธรรมศาสตร์. ศูนย์รังสิต จ.ปทุมธานี 12121 ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 เวลา 16.30 น.</p> <p>3. ส่งทางไปรษณีย์ ที่ วิทยาลัยโลกคดีศึกษา อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม (อาคารปิยะชาติ 2) ชั้น 9 ม.ธรรมศาสตร์. ศูนย์รังสิต จ.ปทุมธานี 12121 ได้ตั้งแต่วันที่ 2-20 ตุลาคม 2560 (ถือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)</p>			

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
	วิทยาลัยแพทยศาสตร์ นานาชาติจุฬาภรณ์						
29032020	1. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคโนโลยีหัวใจและ ทรวงอก) (นานาชาติ)	(1/1) 10	<p>1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายในสายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์หรือเทียบเท่าทั้งในประเทศและต่างประเทศหรืออยู่ในระหว่างการศึกษาระดับชั้นสุดท้ายและคาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2561 หมายเหตุ ทั้งนี้หากผ่านการคัดเลือกและแจ้งความจำนงเข้าศึกษาแล้วแต่ไม่สำเร็จการศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายก่อนวันขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่จะถือว่าเป็นโมฆะ</p> <p>2. เป็นผู้มีความประพฤติดีมีสุขภาพร่างกายและจิตใจสมบูรณ์ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงหรือมีความผิดปกติที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา</p> <p>3. เป็นผู้มีความประพฤติเรียบร้อยและรับรองต่อมหาวิทยาลัยว่าจะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถและจะปฏิบัติตามกฎระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัยที่มีอยู่แล้วหรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ</p> <p>4. คะแนนเฉลี่ยชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายถึงวันที่สมัคร ไม่ต่ำกว่า 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>1. พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงาน Portfolio</p> <p>2. สัมภาษณ์เฉพาะ</p> <p>3. การตรวจร่างกาย</p> <p>เอกสารประกอบการรับสมัคร ให้ผู้สมัครส่งเอกสารประกอบการสมัครผ่านระบบรับสมัครในรูปแบบไฟล์ pdf ดังนี้</p> <p>1. ผลการศึกษา</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 กิจกรรมเกี่ยวกับการบำรูง ศิลปวัฒนธรรม เป็นต้น</p>	19 พฤศจิกายน 2560 (เช้า-บ่าย)	6 ธันวาคม 2560	www.cicm.tu.ac.th 02-5644440 ต่อ 7606, 1531-1534

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
			* ในกรณีที่ผู้สมัครมีคะแนนสอบภาษาอังกฤษไม่เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดในข้อ 6 แต่มีผลการเรียนเฉลี่ยรวมวิชาภาษาอังกฤษในชั้นมัธยมปลาย ไม่ต่ำกว่า 3.00 จะได้รับการพิจารณารับเข้าศึกษาแบบมีเงื่อนไข (การสำเร็จการศึกษาเพื่อรับปริญญาต้องสอบได้คะแนนภาษาอังกฤษถึงเกณฑ์ในข้อ 6)				
29042020	2. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคโนโลยีทางคลินิก) (นานาชาติ)	(1/1) 10	<p>1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่าในสายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ทั้งในประเทศและต่างประเทศหรืออยู่กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า</p> <p>2. เป็นผู้มีความประพฤติดีมีสุขภาพร่างกายและจิตใจสมบูรณ์ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงหรือมีความผิดปกติที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา</p> <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>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> <p>3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)</p> <p>3.1. ความสามารถด้านวิชาการ พิจารณาจากผลการเรียนตลอดหลักสูตรในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า</p> <p>3.2 ผลงานกิจกรรมต่างๆ เช่น กิจกรรมทางวิชาการ กิจกรรมเกี่ยวกับการสร้างเสริมลักษณะด้านคุณธรรมจริยธรรม กิจกรรมเกี่ยวกับการบำรูง ศิลปวัฒนธรรม เป็นต้น</p>	19 พฤศจิกายน 2560 (เช้า-บ่าย)	6 ธันวาคม 2560	www.cicm.tu.ac.th 02-5644440 ต่อ 7606, 1531-1534

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
			* ในกรณีที่ผู้สมัครมีคะแนนสอบภาษาอังกฤษไม่เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดในข้อ 6 แต่มีผลการเรียนเฉลี่ยรวมวิชาภาษาอังกฤษในชั้นมัธยมปลาย ไม่ต่ำกว่า 3.00 จะได้รับการพิจารณารับเข้าศึกษาแบบมีเงื่อนไข (การสำเร็จการศึกษาเพื่อรับปริญญาต้องสอบได้คะแนนภาษาอังกฤษถึงเกณฑ์ในข้อ 6)				
29052020	3. การแพทย์แผนจีนบัณฑิต (นานาชาติ)	(1/1) 20	<p>1. อายุไม่เกิน 30 ปีบริบูรณ์ (นับถึงวันเปิดภาคการศึกษาปีการศึกษา 2561) และต้องไม่เป็นสัญชาติจีน</p> <p>2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายในสายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์หรือเทียบเท่าทั้งในประเทศและต่างประเทศหรืออยู่ในระหว่างการศึกษาระดับชั้นสุดท้ายและคาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2561 หมายเหตุ ทั้งนี้หากผ่านการคัดเลือกและแจ้งความจำนงเข้าศึกษาแล้วแต่ไม่สำเร็จการศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายก่อนวันขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่จะถือว่าเป็นโมฆะ</p> <p>3. เป็นผู้มีความประพฤติเรียบร้อยและรับรองต่อมหาวิทยาลัยว่าจะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถและจะปฏิบัติตามกฎระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัยที่มีอยู่แล้วหรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ</p> <p>4. คะแนนเฉลี่ยชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายถึงวันที่สมัคร ไม่ต่ำกว่า 2.75 ไม่มี F ในวิชาเคมีชีววิทยาฟิสิกส์และคณิตศาสตร์</p> <p>5. เป็นผู้มีความประพฤติเรียบร้อยและรับรองต่อมหาวิทยาลัยว่าจะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถและจะปฏิบัติตามกฎระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัยที่มีอยู่แล้วหรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ</p>	<p>1. พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงาน Portfolio</p> <p>2. สัมภาษณ์เฉพาะ</p> <p>3. การตรวจร่างกาย</p> <p>เอกสารประกอบการรับสมัคร ให้ผู้สมัครส่งเอกสารประกอบการสมัครผ่านระบบรับสมัครในรูปแบบไฟล์ pdf ดังนี้</p> <p>1. ผลการศึกษา</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 กิจกรรมเกี่ยวกับการสร้างสรรค์เสริมลักษณะด้านคุณธรรมจริยธรรม กิจกรรมเกี่ยวกับการบำรุงศิลปวัฒนธรรม เป็นต้น</p>	19 พฤศจิกายน 2560 (เช้า-บ่าย)	8 ธันวาคม 2560	www.cicm.tu.ac.th 02-5644440 ต่อ 7606, 1531-1534

รหัสคณะ/ สาขา	คณะ / สาขาวิชา	รอบที่ 1 Portfolio					
		(รอบที่) จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก	วันสอบ สัมภาษณ์	วัน ประกาศผล	สอบถามรายละเอียด เพิ่มเติม
			6. จะต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกลงโทษเนื่องจากการกระทำผิดหรือร่วม กระทำทุจริตในการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาใน สถาบันอุดมศึกษาในช่วง 3 ปี ที่ผ่านมา 7. มีคะแนนสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์อย่างใดอย่างหนึ่ง ต่อไปนี้ 7.1) TOEFL (ITP,PBT ≥ 500, CBT ≥ 173, IBT ≥ 61 7.2) IELES ≥ 6.0 (Band) 7.3) TU-GET ≥ 500 * ในกรณีที่ผู้สมัครมีคะแนนสอบภาษาอังกฤษไม่เป็นไป ตามเกณฑ์ที่กำหนดในข้อ 7 แต่มีผลการเรียนเฉลี่ยรวมวิชา ภาษาอังกฤษในชั้นมัธยมปลาย ไม่ต่ำกว่า 3.00 จะได้รับการ พิจารณารับเข้าศึกษาแบบมีเงื่อนไข (การสำเร็จการศึกษาเพื่อ รับปริญญาต้องสอบได้คะแนนภาษาอังกฤษถึงเกณฑ์ในข้อ 7)				