



## กำหนดการรับสมัคร นักศึกษาระดับปริญญาตรี

### ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2567

#### โครงการ Inter Portfolio 1

สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาในอยู่ระดับชั้น ม.ปลายหรือเทียบเท่า ที่มีเกรดเฉลี่ยสะสมชั้น ม. 4 – ม.6 รวม 5 ภาคการศึกษา (หรือถึงภาคการศึกษาล่าสุด) ไม่ต่ำกว่า 2.50 **หรือ** สำหรับผู้ที่จบการศึกษาแล้วในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ที่มีเกรดเฉลี่ยสะสมรวม ม.4 – ม.6 ไม่ต่ำกว่า 2.50

\*มีทุนการศึกษาเต็มจำนวนให้สำหรับนักเรียนที่ผ่านการฝึกอบรมเพื่อแข่งขันโอลิมปิกวิชาการ (วิชาคณิตศาสตร์ คอมพิวเตอร์ เคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ และดาราศาสตร์) เฉพาะโครงการ สสวท. 1 และ สสวท. 2

#### สาขาวิชาที่เปิดรับสมัคร

<p><b>วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) (หลักสูตรนานาชาติ)</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. กลุ่มสาขาวิชาวิศวกรรมทั่วไป มี 5 สาขาวิชา ได้แก่ วิศวกรรมโยธา วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมเคมี วิศวกรรมเครื่องกล และวิศวกรรมอุตสาหการและโลจิสติกส์อังกฤษ (เลือกเข้าสาขาวิชาเมื่อสิ้นปีการศึกษาที่ 1)</li> <li>2. สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา</li> <li>3. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า</li> <li>4. สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี</li> <li>5. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล</li> <li>6. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการและโลจิสติกส์อังกฤษ</li> <li>7. กลุ่มสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ และวิศวกรรมดิจิทัล (เลือกเข้าสาขาวิชาเมื่อสิ้นปีการศึกษาที่ 1)</li> </ol>	<p><b>วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) (หลักสูตรนานาชาติ)</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>8. สาขาวิชาการวิเคราะห์ธุรกิจและโซ่อุปทาน</li> </ol>
---	--

#### ทุนการศึกษาและสิทธิประโยชน์

มีทุนเต็มจำนวน (Full) ให้สำหรับนักเรียนที่ผ่านการฝึกอบรมเพื่อแข่งขันโอลิมปิกวิชาการ (วิชาคณิตศาสตร์ คอมพิวเตอร์ เคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ และดาราศาสตร์) เฉพาะโครงการ สสวท. 1 และ สสวท. 2 โดยนักศึกษาจะได้รับการยกเว้นค่าหน่วยกิต และค่าบำรุงการศึกษาทั้งหมดของสถาบันฯ ในแต่ละภาคการศึกษา

นักศึกษาที่ได้รับทุนเต็มจำนวนไม่ต้องขอใช้ทุนเมื่อสำเร็จการศึกษา แต่ต้องรักษาเกรดเฉลี่ยสะสมให้ไม่ต่ำกว่า 3.00 และช่วยงานสถาบันฯ ตามที่กำหนด โดยรายละเอียดและเงื่อนไขต่างๆ จะแจ้งในวันเซ็นสัญญารับทุน



สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ฝ่ายรับเข้าศึกษา สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร 99 หมู่ 18 ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12121

โทรศัพท์ 02-986-9009 ต่อ 1002 – 1006 Email: [admission@siit.tu.ac.th](mailto:admission@siit.tu.ac.th) @siitadmission siittu



## ประเภทการสมัคร (เลือกเพียง 1 ประเภท)

### 1. ยื่นแฟ้มสะสมผลงานหรือยื่นคะแนนประเภทอื่นๆ (Submission of Portfolio or Other Scores)

1.1 ยื่นแฟ้มสะสมผลงานหรือ Portfolio พร้อมแนบเกรดเฉลี่ยรวมในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า (กรณีที่ผู้สมัครยังไม่จบการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายให้ใช้เกรดเฉลี่ย 5 ภาคการศึกษาหรือถึงภาคการศึกษาล่าสุด) กำหนดเกรดเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือเทียบเท่า ยื่นพร้อมแฟ้มสะสมผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สนใจ (โดยให้ใช้ SIIT Portfolio Template ขนาดไม่เกิน 25 MB นามสกุล .PDF เท่านั้น จำนวน 1 ไฟล์)

1.2 ยื่นคะแนนประเภทอื่นๆหรือ Other Scores ที่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำที่สถาบันฯ กำหนด (โดยไม่ต้องแนบแฟ้มสะสมผลงานหรือ Portfolio และไม่กำหนดเกรดเฉลี่ยขั้นต่ำในการสมัคร)

1.2.1 ใช้คะแนนมาตรฐานสากล เช่น SAT, A Level, IB, ACT ฯลฯ หรือ

1.2.2 ใช้ผลการทดสอบแห่งชาติ เช่น TGAT/TPAT, A-Level วิชาสามัญ, GAT/PAT, 9 วิชาสามัญ หรือ

1.2.3 กรณีใช้วุฒิ GED ในการสมัคร ต้องมีคะแนนประเภทใดประเภทหนึ่งตามข้อ 1.2.1

\*\*\*ทั้งนี้สามารถตรวจสอบเกณฑ์คะแนนรับเข้าขั้นต่ำได้ที่

[Admission Criteria 2024](#) โดยก่อนการสมัคร ผู้สมัครต้องมีคะแนนที่ผ่านเกณฑ์รับเข้าศึกษาแล้วเท่านั้น

1.2.4 (สำหรับผู้สมัครที่ผ่าน สสวท.1 หรือ สสวท.2) แนบไฟล์หลักฐานผ่านการอบรมวิชาการในสาขาวิชา คณิตศาสตร์ คอมพิวเตอร์ เคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ และดาราศาสตร์ ในชื่อ Certificate of Academic Olympiad Project ในระบบรับสมัคร (ขนาดไม่เกิน 25 MB นามสกุล .PDF เท่านั้น จำนวน 1 ไฟล์) พร้อมทั้งส่งไฟล์หลักฐานมาที่อีเมล [admission@siit.tu.ac.th](mailto:admission@siit.tu.ac.th) หากไม่ส่งอีเมลมาจะถือว่าการสมัครไม่สมบูรณ์ (โดยไม่ต้องแนบแฟ้มสะสมผลงานหรือ Portfolio และไม่กำหนดเกรดเฉลี่ยขั้นต่ำในการสมัคร)

### 2. ยื่นคะแนนสอบรอบ OSP (Submission of OSP Score)

กรณีเป็นผู้ที่ผ่านเกณฑ์รับเข้าศึกษาโครงการสอบชิงทุนสำหรับนักเรียนที่มีผลการเรียนดีเลิศ ประจำปี 2567 (Outstanding Student Programs) ทั้งผู้ที่ได้รับทุนการศึกษาและผู้ผ่านเกณฑ์รับเข้าศึกษา สามารถสมัครในรอบนี้ได้โดยไม่ต้องแนบแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) หรือยื่นคะแนนประเภทอื่นๆ (Other Score)

\*ผู้สมัครสามารถเข้าไปตรวจสอบสถานะการสอบโครงการสอบชิงทุนสำหรับนักเรียนที่มีผลการเรียนดีเลิศได้โดยการ Log In เข้าไปดูสถานะในระบบรับสมัคร [admissions.siit.tu.ac.th](https://admissions.siit.tu.ac.th)

## คุณสมบัติของผู้สมัคร

- เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ทั้งในประเทศและต่างประเทศหรืออยู่ในระหว่างการศึกษาระดับชั้นสุดท้ายและคาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2567 ที่มีเกรดเฉลี่ยสะสมในระดับชั้น ม. 4 – ม.6 รวม 5 ภาคการศึกษาไม่ต่ำกว่า 2.50 จากระบบ 4.00 หรือเทียบเท่า หรือสำเร็จการศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า ที่มีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 จากระบบ 4.00 หรือเทียบเท่า



สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ฝ่ายรับเข้าศึกษาฯ สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร 99 หมู่ 18 ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12121

โทรศัพท์ 02-986-9009 ต่อ 1002 – 1006 Email: admission@siit.tu.ac.th @siitadmission siittu



- คุณสมบัติอื่นๆ ตามประกาศสถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร เรื่อง คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัครสอบคัดเลือก  
สัมภาษณ์ และเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2562

หมายเหตุ ทั้งนี้หากผู้สมัครผ่านการคัดเลือกและแสดงความจำนงเข้าศึกษาแล้ว แต่ไม่สำเร็จการศึกษาหรือเทียบเท่าสำเร็จการศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายก่อนวันขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่จะถือว่าการรับเข้าศึกษาเป็นโมฆะ

- หากสถาบันตรวจสอบพบว่าคุณสมบัติของผู้สมัครไม่เป็นไปตามกำหนดการรับสมัคร และคุณสมบัติอื่นๆ ไม่เป็นไปตามประกาศของสถาบัน จะถือว่าการสมัครเป็นโมฆะทุกกรณี

### วิธีการสมัคร

1. สมัครออนไลน์ผ่านเว็บไซต์ <http://admissions.siit.tu.ac.th>
2. เลือก Admission Type เป็น Submission of Portfolio or Other Scores หรือ Submission of OSP Score
3. ค่าธรรมเนียมการสมัคร 1,000 บาท (สถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการคืนค่าธรรมเนียมการสมัครไม่ว่ากรณีใดๆ)

**\*\*กรณีที่ผู้สมัครต้องการแก้ไขข้อมูลการสมัครหรือเอกสารประกอบการสมัคร สามารถดำเนินการภายในช่วงเวลาการเปิดรับสมัคร 22 พฤศจิกายน - 22 ธันวาคม 2566 เท่านั้น หลังจากปิดรับสมัครแล้วจะไม่สามารถดำเนินการได้ ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น**

**เอกสารประกอบการสมัคร** (ให้ upload ไฟล์ ในระบบรับสมัคร ขนาดไม่เกิน 25 MB ต่อ 1 ไฟล์ นามสกุล .PDF เท่านั้น)

1. สำเนากระเปาะแสดงผลการศึกษา (ปพ. 1 Transcript) 5 ภาคการศึกษาหรือถึงภาคการศึกษาล่าสุด
2. แฟ้มสะสมผลงาน Portfolio หรือคะแนนประเภทอื่นๆ (Other Score) หรือหลักฐานผ่านการอบรมวิชาการ สสวท. 1 หรือ สสวท. 2

### การคัดเลือก

- สถาบันฯ จะพิจารณาเฉพาะผู้สมัครที่กรอกข้อมูลการสมัครและแนบเอกสารประกอบการสมัครถูกต้องและครบถ้วนเท่านั้น หากไม่แน่ใจให้ติดต่อฝ่ายรับเข้าศึกษาฯ

**ปฏิทินกิจกรรม**

วัน เดือน ปี	การดำเนินการ	สถานที่
22 พฤศจิกายน – 22 ธันวาคม 2566	เปิดรับสมัคร ค่าธรรมเนียมการสมัคร 1,000 บาท (สถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการคืนค่าธรรมเนียมการสมัครไม่ว่ากรณีใดๆ)	กรอกใบสมัครออนไลน์ที่ <a href="http://admissions.siit.tu.ac.th">admissions.siit.tu.ac.th</a> 
17 มกราคม 2567 (หลังเที่ยง)	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์	<a href="http://admissions.siit.tu.ac.th">admissions.siit.tu.ac.th</a> SIIT Facebook
20 มกราคม 2567 (เสาร์)	สอบสัมภาษณ์ (หากไม่สัมภาษณ์ถือว่าสละสิทธิ์การเข้าศึกษาและทุนการศึกษาทุกกรณี)	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต
31 มกราคม 2567 (หลังเที่ยง)	ประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนการศึกษาและมีสิทธิ์เข้าศึกษา	<a href="http://admissions.siit.tu.ac.th">admissions.siit.tu.ac.th</a> SIIT Facebook
6 - 7 กุมภาพันธ์ 2567	Clearing House (หากไม่ทำการยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House จะถือว่าสละสิทธิ์ทุนการศึกษาและสิทธิ์เข้าศึกษาทุกกรณี)	<a href="http://mytcas.com/">http://mytcas.com/</a>
20 กุมภาพันธ์ 2567 (หลังเที่ยง)	ประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนการศึกษาและมีสิทธิ์เข้าศึกษา (ที่ยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House)	<a href="http://admissions.siit.tu.ac.th">admissions.siit.tu.ac.th</a> SIIT Facebook
20 - 22 กุมภาพันธ์ 2567	กรอกข้อมูล Gen รหัสนักศึกษา	<a href="http://admissions.siit.tu.ac.th">admissions.siit.tu.ac.th</a>
1 มีนาคม 2567 (หลังเที่ยง)	ประกาศรหัสนักศึกษาและขั้นตอนรายงานตัวออนไลน์	<a href="http://www.siit.tu.ac.th">www.siit.tu.ac.th</a> SIIT Facebook
1 – 5 มีนาคม 2567	รายงานตัวออนไลน์และชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา เฉพาะบางส่วน	จะประกาศให้ทราบภายหลัง
จะประกาศให้ทราบภายหลัง	ยื่นคะแนนความสามารถทางภาษาอังกฤษ (ถ้ามี) ผลมีอายุไม่เกิน 2 ปี นับจากวันสอบ เพื่อยกเว้นการเรียนรายวิชา GTS101 และ LAS101	<a href="mailto:isi@siit.tu.ac.th">isi@siit.tu.ac.th</a>
จะประกาศให้ทราบภายหลัง	ขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	<a href="http://reg.siit.tu.ac.th">reg.siit.tu.ac.th</a> or <a href="http://reg.tu.ac.th">reg.tu.ac.th</a>
จะประกาศให้ทราบภายหลัง	ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	<a href="http://sa.siit.tu.ac.th">sa.siit.tu.ac.th</a>
สิงหาคม 2567	ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร วันลงทะเบียนรายวิชาและวันเปิดภาคการศึกษา 1/2567	<a href="http://sa.siit.tu.ac.th">sa.siit.tu.ac.th</a> or <a href="http://reg.siit.tu.ac.th">reg.siit.tu.ac.th</a> or <a href="http://admissions.siit.tu.ac.th">admissions.siit.tu.ac.th</a> SIIT Facebook

**\*\*\*กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลง\*\*\***



สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ฝ่ายรับเข้าศึกษา สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร 99 หมู่ 18 ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12121

โทรศัพท์ 02-986-9009 ต่อ 1002 – 1006 Email: [admission@siit.tu.ac.th](mailto:admission@siit.tu.ac.th) @siitadmission siittu



## ข้อตกลงในการเข้าสาขาวิชา

กลุ่มสาขาวิชาและสาขาวิชาที่เปิดรับเข้าศึกษามีดังนี้

- 1) กลุ่มสาขาวิชาวิศวกรรมทั่วไป มี 5 สาขาวิชา ได้แก่ วิศวกรรมโยธา วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมเคมี วิศวกรรมเครื่องกล และวิศวกรรมอุตสาหการและโลจิสติกส์อัจฉริยะ
- 2) สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
- 3) สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
- 4) สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
- 5) สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
- 6) สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการและโลจิสติกส์อัจฉริยะ
- 7) กลุ่มสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ และวิศวกรรมดิจิทัล
- 8) สาขาวิชาการวิเคราะห์ธุรกิจและโซลูชัน

ผู้สมัครที่ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาในกลุ่มสาขาวิชาวิศวกรรมทั่วไป และกลุ่มสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ และ วิศวกรรมดิจิทัล สามารถเลือกเข้าสาขาวิชาเมื่อสิ้นปีการศึกษาที่ 1 ซึ่งการได้สิทธิ์เข้าศึกษาในสาขาวิชาที่ต้องการหรือไม่นั้น ขึ้นอยู่กับคะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดปีการศึกษาแรกของนักศึกษา และความนิยมของสาขาที่ได้เลือกไว้ นักศึกษาสามารถขอเปลี่ยนสาขาวิชาได้ หากสาขาวิชาที่นักศึกษาต้องการเลือกนั้นอยู่ในกลุ่มสาขาวิชาที่นักศึกษาได้เลือกไว้เมื่อสมัครเข้าเป็นนักศึกษาของสถาบัน โดยผลการขอเปลี่ยนสาขาวิชาจะเป็นไปตามดุลพินิจของคณะกรรมการประจำสถาบัน

สำหรับผู้สมัครที่ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาในสาขาวิชาอื่นๆ ได้แก่ สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการและโลจิสติกส์อัจฉริยะ และสาขาวิชาการวิเคราะห์ธุรกิจและโซลูชัน จะได้รับการเข้าศึกษาในสาขาที่เลือกได้แน่นอน โดยในระหว่างการศึกษาไม่สามารถเปลี่ยนไปศึกษาในสาขาวิชาอื่นได้ จนจบหลักสูตร