

## แผนการรับสมัครบัณฑิตศึกษา ระดับปริญญาโท ภาคการศึกษาที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2560

ค่าใช้จ่ายตลอดหลักสูตร / ค่าขึ้นชั้นสิทธิ์

คณะ/สาขา	จำนวนที่รับ			หมายเหตุ
	การเปิดสอน	ป.โท		
		รอบที่ 1	รอบที่ 2	
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>				
วิศวกรรมโยธา-โครงสร้าง (วศ.ม)	ภาคปกติ	15	15	
วิศวกรรมขนส่ง (วศ.ม)	ภาคปกติ	5	5	
วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ (วศ.ม)	ภาคปกติ	10	10	
วิศวกรรมโยธา(วศ.เทคนิคฯ)	ภาคปกติ	15	15	
วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง	ภาคค่ำ	20	20	
เทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา (สาขาวิชาเอกวิศวกรรมโยธา)	ภาคค่ำ	20	15	
เทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา (สาขาวิชาเอกวิศวกรรมนอกฝั่ง)	ภาคค่ำ	20	15	
เทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา (สาขาวิชาเอกวิศวกรรมขนส่งและ โลจิสติกส์)	ภาคค่ำ	20	15	
วิศวกรรมเคมี (วศ.ม)	ภาคปกติ	20	20	
วิศวกรรมเครื่องกล (วศ.ม)	ภาคปกติ	15	15	
วิศวกรรมยานยนต์(หลักสูตรนานาชาติ)				สามารถติดตามรายละเอียดและสมัครผ่านทางเว็บไซต์ สวทช. <a href="http://www.nstda.or.th/">http://www.nstda.or.th/</a>
วิศวกรรมอาหาร (วศ.ม)	ภาคปกติ	12		
ทักษะวิศวกรรมอาหาร	ภาคปกติ	16		
วิศวกรรมไฟฟ้า (วศ.ม)	ภาคปกติ			
วิศวกรรมไฟฟ้า(วศ.ระบบควบคุมฯ) (วศ.ม)	ภาคปกติ	15	15	
วิศวกรรมไฟฟ้า(วศ.อิเล็กทรอนิกส์ฯ) (วศ.ม)	ภาคปกติ	10	10	
วิศวกรรมโลหการ (วศ.ม)	ภาคเสาร์-อาทิตย์	20	20	
วิศวกรรมการเชื่อม	ภาคเสาร์-อาทิตย์	20	10	
วิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบการผลิต	ภาคเสาร์-อาทิตย์	30	30	
วิศวกรรมสิ่งแวดลอม	ภาคปกติ	15	15	
	ภาคเสาร์-อาทิตย์	15	20	
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (วศ.ม) (หลักสูตรนานาชาติ)	ภาคค่ำ	30	30	
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (วศ.ม)	ภาคค่ำ			
วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ (วศ.ม) (หลักสูตรนานาชาติ)	ภาคค่ำ	10	10	
วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ (วศ.ม)	ภาคเสาร์-อาทิตย์	10	10	
เทคโนโลยีการขึ้นรูปวัสดุและนวัตกรรมการผลิต (วศ.ม)	ภาคค่ำ	40	40	
วาริชวิศวกรรม	ภาคเสาร์-อาทิตย์	-	-	
วิศวกรรมชีวภาพ (วศ.ม, วท.ม)	ภาคปกติ	15	15	
<b>คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ</b>				
เทคโนโลยีการจัดการพลังงาน (วศ.ม, วท.ม)	ภาคปกติ	40	40	
เทคโนโลยีพลังงาน (วศ.ม, วท.ม)	ภาคปกติ	25	25	
เทคโนโลยีวัสดุ (วศ.ม)	ภาคปกติ	10	10	
เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (วศ.ม, วท.ม)	ภาคปกติ	15	15	
เทคโนโลยีอุณหภาพ (วศ.ม, วท.ม)	ภาคปกติ	25	10	
การออกแบบและผลิตแบบบูรณาการ (วศ.ม)	ภาคปกติ	10	10	
<b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>				
วิศวกรรมเครื่องกล (คอ.ม.)	ภาคปกติ	15	15	
คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ (คอ.ม.)	ภาคค่ำ	20	20	เรียนนอกเวลาราชการ และเสาร์-อาทิตย์
วิศวกรรมอุตสาหกรรม (คอ.ม.)	ภาคเสาร์-อาทิตย์	15	15	
วิศวกรรมไฟฟ้า วิชาเอกไฟฟ้ากำลัง (คอ.ม.)	ภาคเสาร์-อาทิตย์	15	5	
วิศวกรรมไฟฟ้า วิชาเอกวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ (คอ.ม.)	ภาคเสาร์-อาทิตย์			
วิศวกรรมไฟฟ้า วิชาเอกวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (คอ.ม.)	ภาคเสาร์-อาทิตย์			
เทคโนโลยีการเรียนรู้และสื่อมวลชน (คอ.ม.)	ภาคเสาร์-อาทิตย์	15	10	
เทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ (คอ.ม.)	ภาคค่ำ	30	30	
วิศวกรรมโยธา (คอ.ม.)	ภาคค่ำและภาคเสาร์-อาทิตย์	10	10	

การรับสมัครบัณฑิตศึกษา ระดับปริญญาโท ภาคการศึกษาที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2560

[ค่าใช้จ่ายตลอดหลักสูตร / ค่าขึ้นชั้นลิฟท์](#)

คณะ/สาขา	จำนวนที่รับ			หมายเหตุ
	การเปิดสอน	ป.โท		
		รอบที่ 1	รอบที่ 2	
<b>คณะวิทยาศาสตร์</b>				
การสอนคณิตศาสตร์ (วท.ม.)	ภาคเสาร์-อาทิตย์	10	10	
คณิตศาสตร์ประยุกต์ (วท.ม.)	ภาคปกติ	10	10	
เคมีอุตสาหกรรม (วท.ม.)	ภาคปกติ	15	15	
เคมีศึกษา (วท.ม.)	ภาคเสาร์-อาทิตย์	15	15	
จุลชีววิทยาประยุกต์ (วท.ม.)	ภาคปกติ	20	20	
ฟิสิกส์ (วท.ม.)	ภาคปกติ	15	10	
ฟิสิกส์ศึกษา (วท.ม.)	ภาคเสาร์-อาทิตย์	10	10	
เคมี (วท.ม.)	ภาคปกติ	15	15	
วิทยาศาตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโน (วท.ม.) (หลักสูตรนานาชาติ)	ภาคปกติ	15	15	
<b>คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี</b>				
การจัดการทรัพยากรชีวภาพ (วศ.ม, วท.ม)	ภาคปกติ	10	5	
เทคโนโลยีชีวเคมี (วท.ม.)	ภาคปกติ	20	20	
เทคโนโลยีชีวภาพ (วท.ม.) (หลักสูตรนานาชาติ)	ภาคปกติ	20	10	
เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว (วท.ม.) (หลักสูตรนานาชาติ)	ภาคปกติ	15	5	
ชีวสารสนเทศและชีววิทยาระบบ (วท.ม.)	ภาคปกติ	7	8	
<b>บัณฑิตวิทยาลัยและการจัดการนวัตกรรม</b>				
การจัดการโลจิสติกส์ (วท.ม.)	ภาคปกติ	15	15	
	ภาคพิเศษ	40	40	
การจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ (บธ.ม.)	ภาคพิเศษ	40	40	
การจัดการ-วิศวกรรมการเงินและการจัดการ (วท.ม.)	ภาคพิเศษ	125	125	
การจัดการ-การบริหารจัดการองค์กร (บธ.ม.)	ภาคพิเศษ			
การจัดการ-การบริหารโครงการ (วท.ม, บธ.ม)	ภาคพิเศษ			
การจัดการ-การจัดการอสังหาริมทรัพย์ (วท.ม, บธ.ม)	ภาคพิเศษ			
การจัดการ-การจัดการธุรกิจดิจิทัล (วท.ม, บธ.ม)	ภาคพิเศษ			
การจัดการ-การจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม (วท.ม, บธ.ม)	ภาคพิเศษ			
<b>คณะศิลปศาสตร์</b>				
ภาษาสตร์ประยุกต์- ด้านการสอนภาษาอังกฤษ	ภาคปกติ	12	12	
ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในวิชาชีพและนานาชาติ	ภาคเสาร์-อาทิตย์	15	15	
สังคมศาสตร์สิ่งแวดล้อม	ภาคค่ำ/ภาคเสาร์-อาทิตย์	15	15	
<b>คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ</b>				
การออกแบบและวางแผน (วท.ม, สด.ม, สล.ม) (หลักสูตรนานาชาติ)	ภาคค่ำ/ภาคเสาร์-อาทิตย์	15	15	
<b>สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม</b>				
วิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ	ภาคปกติ	30	20	
ธุรกิจเทคโนโลยี(วท.ม.)	ภาคปกติ	20		
<b>บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม (JGSEE)</b>				
เทคโนโลยีและการจัดการพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ)	ภาคปกติ	30	30	
เทคโนโลยีพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ)	ภาคปกติ			
เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ)	ภาคปกติ			
เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ)	ภาคปกติ			
<b>คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>				
เทคโนโลยีสารสนเทศ	ภาคค่ำ			ประกาศีให้ทราบภายหลัง
เทคโนโลยีสารสนเทศ	ภาคเสาร์-อาทิตย์			
วิทยาการคอมพิวเตอร์	ภาคปกติ			
ระบบสารสนเทศทางธุรกิจ	ภาคเสาร์-อาทิตย์			
วิศวกรรมซอฟต์แวร์	ภาคเสาร์-อาทิตย์			

ข้อมูลปรับปรุงล่าสุด ณ กันยายน 2559

\*\* ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามประกาศมหาวิทยาลัยฯ \*\*

## หมายเหตุ

### สอบข้อเขียนวิชาเฉพาะ

- คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี เฉพาะสาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ สอบวิชาความรู้พื้นฐานทางการพิมพ์
- คณะวิศวกรรมศาสตร์ เฉพาะสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า สอบวิชาความรู้พื้นฐานทางด้านวิศวกรรมไฟฟ้า
- คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี เฉพาะสาขาวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว สอบวิชาความรู้พื้นฐานทางการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร
- สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม เฉพาะสาขาวิชาวิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ สอบวิชาความรู้พื้นฐานทางคณิตศาสตร์ คอมพิวเตอร์ วิศวกรรมและวิทยาศาสตร์
- คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (ทุกสาขาวิชา) สอบวิชาการวิเคราะห์เชิงปริมาณ GRE ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศ