



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

เรื่อง การให้ทุนพัฒนาวิชาการแก่นักศึกษาโครงการปกติ ระดับปริญญาตรี ประเภทขาดแคลน  
ภาคเรียนที่ 1/2568 ประจำปีงบประมาณ 2568

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ จะดำเนินการพิจารณาจัดสรรทุนพัฒนาวิชาการแก่นักศึกษา  
โครงการปกติ ระดับปริญญาตรี ประเภทขาดแคลน ภาคเรียนที่ 1/2568 ประจำปีงบประมาณ 2568 ซึ่งนักศึกษา  
ที่ได้รับคัดเลือกรับทุนการศึกษาดังกล่าว จะได้รับยกเว้นค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียนเรียน ภาคเรียนที่ 1/2568  
จำนวนทั้งสิ้น 172 ทุน ดังรายละเอียดต่อไปนี้

คุณสมบัติและเงื่อนไขต่าง ๆ ของผู้สมัคร

1. เป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี หลักสูตรปกติ สังกัดคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์
2. ขาดแคลนทุนทรัพย์ในการศึกษาหรือช่วยเหลืองานคณะ
3. มีความประพฤติเรียบร้อย และไม่เป็นผู้ถูกภาคทัณฑ์
4. ข้อมูลและหลักฐานต่าง ๆ ที่นักศึกษาแจ้งมาต้องเป็นความจริง หากทางคณะตรวจสอบพบว่าข้อมูลดังกล่าวเป็นเท็จ จะดำเนินการตามกฎระเบียบวินัยนักศึกษาของมหาวิทยาลัย
5. หากได้รับทุนการศึกษาแล้ว จะต้องให้ความร่วมมือ และช่วยเหลืองานต่าง ๆ ของภาควิชา/คณะ/มหาวิทยาลัย
6. ไม่เป็นนักศึกษาที่ได้รับทุนอุดหนุนการศึกษา ประเภทลดหย่อนค่าเล่าเรียน ภาคเรียนที่ 1/2568

การขอใบสมัครและยื่นใบสมัคร

โดยการสมัครรับทุนการศึกษาผ่านช่องทางออนไลน์ตามลิงค์ด้านล่าง



<https://forms.gle/C8R9VMVSUmVozCNH8>

ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันจันทร์ที่ 31 มีนาคม 2568

ประกาศ ณ วันที่ 5 มีนาคม พ.ศ. 2568

*26 ม.ค.*

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นันทกร สติตานนท์)

รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์

ปฏิบัติการแทนคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

**ตารางการจัดสรรทุนพัฒนาวิชาการ**  
**แก่นักศึกษาโครงการปกติ ระดับปริญญาตรี ประเภทขาดแคลน**  
**ภาคเรียนที่ 1/2568 ประจำปีงบประมาณ 2568**

ภาควิชา	จำนวนทุนการศึกษา ที่จัดสรร (ทุน)
เคมีอุตสาหกรรม	
- เคมีอุตสาหกรรม (IC)	21
- วิทยาศาสตร์สุขภาพและความงาม (HBS)	5
เทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร อาหาร และสิ่งแวดล้อม	
- สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร (AT)	1
- สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (ET)	7
- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางอาหาร (FT)	6
- สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตรและนวัตกรรม (ATI)	4
เทคโนโลยีชีวภาพ	10
วิทยาการคอมพิวเตอร์และสารสนเทศ	
- สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (CS)	18
คณิตศาสตร์	
- สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (MA)	5
- สาขาวิชาคณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์ (MC)	17
สถิติประยุกต์	
- สาขาวิชาสถิติประยุกต์ (AS)	1
- สาขาวิชาสถิติธุรกิจและการประกันภัย (ASB)	11
- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ข้อมูลและการวิเคราะห์เชิงสถิติ (SDA)	11
- สาขาวิชาสถิติประยุกต์สำหรับวิทยาการวิเคราะห์ธุรกิจและอุตสาหกรรม (ASI)	7

/ตารางการจัดสรรทุนฯ ต่อ...

ตารางการจัดสรรทุนพัฒนาวิชาการ (ต่อ)  
 แก่นักศึกษาโครงการปกติ ระดับปริญญาตรี ประเภทขาดแคลน  
 ภาคเรียนที่ 1/2568 ประจำปีงบประมาณ 2568

ภาควิชา	จำนวนทุนการศึกษา ที่จัดสรร (ทุน)
ฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์ - สาขาวิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์ (IMI)	22
- สาขาวิชาอุปกรณ์การแพทย์ (ต่อเนื่อง) (IMIs)	2
- สาขาวิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์ (BME)	10
- สาขาวิชาวิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์ (MIEE)	4
- สาขาวิชาฟิสิกส์วิศวกรรม (EPH)	1
สาขานวัตกรรมและเทคโนโลยีความมั่นคง	-
ส่วนกลาง	9
รวม	172

**หมายเหตุ** จำนวนทุนการศึกษาตามตารางข้างต้นนั้น มาจากหลักเกณฑ์ของมหาวิทยาลัย เรื่อง การให้ทุน  
 พัฒนาวิชาการแก่นักศึกษาโครงการปกติ ระดับปริญญาตรี ประเภทขาดแคลน