



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

เรื่อง การให้ทุนอุดหนุนการศึกษาแก่นักศึกษาโครงการสมทบพิเศษ ระดับปริญญาตรี ประเภทขาดแคลน  
ภาคเรียนที่ 1/2568 ประจำปีงบประมาณ 2568

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ จะดำเนินการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการศึกษาแก่นักศึกษาโครงการสมทบพิเศษ ระดับปริญญาตรี ประเภทขาดแคลน ภาคเรียนที่ 1/2568 ประจำปีงบประมาณ 2568 ซึ่งนักศึกษาที่ได้รับคัดเลือกรับทุนการศึกษาดังกล่าว จะได้รับยกเว้นค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียนเรียน ภาคเรียนที่ 1/2568 จำนวนทั้งสิ้น 22 ทุน ดังรายละเอียดต่อไปนี้

คุณสมบัติและเงื่อนไขต่าง ๆ ของผู้สมัคร

1. เป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี โครงการสมทบพิเศษ 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
7. ภาควิชาจะเป็นผู้พิจารณาจัดสรรจำนวนทุนการศึกษาดังกล่าวตามความเหมาะสม

การขอใบสมัครและยื่นใบสมัคร

โดยการสมัครรับทุนการศึกษาผ่านช่องทางออนไลน์ตามลิงค์ด้านล่าง



<https://forms.gle/C8R9VMVSUmVozCNH8>

ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันจันทร์ที่ 31 มีนาคม 2568

ประกาศ ณ วันที่ 5 มีนาคม พ.ศ. 2568

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นันทกร สลิตานนท์)

รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์

ปฏิบัติการแทนคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

ตารางการจัดสรรทุนอุดหนุนการศึกษาแก่นักศึกษาโครงการสมทบพิเศษ

ระดับปริญญาตรี ประเภทขาดแคลน

ภาคเรียนที่ 1/2568 ประจำปีงบประมาณ 2568

ภาควิชา	จำนวนทุนการศึกษา ที่จัดสรร (ทุน)
เคมีอุตสาหกรรม	
- เคมีอุตสาหกรรม (IC)	1
- วิทยาศาสตร์สุขภาพและความงาม (HBS)	1
เทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร อาหาร และสิ่งแวดล้อม	
- สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร (AT)	-
- สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (ET)	-
- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางอาหาร (FT)	1
- สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตรและนวัตกรรม (ATI)	-
เทคโนโลยีชีวภาพ	-
วิทยาการคอมพิวเตอร์และสารสนเทศ	
- สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (CS)	8
คณิตศาสตร์	
- สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (MA)	-
- สาขาวิชาคณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์ (MC)	4
สถิติประยุกต์	
- สาขาวิชาสถิติประยุกต์ (AS)	-
- สาขาวิชาสถิติธุรกิจและการประกันภัย (ASB)	-
- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ข้อมูลและการวิเคราะห์เชิงสถิติ (SDA)	-
- สาขาวิชาสถิติประยุกต์สำหรับวิทยาการวิเคราะห์ธุรกิจและอุตสาหกรรม (ASI)	-

/ตารางการจัดสรรทุนฯ ต่อ...

ตารางการจัดสรรทุนอุดหนุนการศึกษาแก่นักศึกษาโครงการสมทบพิเศษ (ต่อ)

ระดับปริญญาตรี ประเภทขาดแคลน

ภาคเรียนที่ 1/2568 ประจำปีงบประมาณ 2568

ภาควิชา	จำนวนทุนการศึกษา ที่จัดสรร (ทุน)
ฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์	
- สาขาวิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์ (IMI)	4
- สาขาวิชาอุปกรณ์การแพทย์ (ต่อเนื่อง) (IMIs)	-
- สาขาวิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์ (BME)	3
- สาขาวิชาวิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์ (MIEE)	-
- สาขาวิชาฟิสิกส์วิศวกรรม (EPH)	-
สาขานวัตกรรมและเทคโนโลยีความมั่นคง	-
ส่วนกลาง	-
รวม	22

หมายเหตุ จำนวนทุนการศึกษาตามตารางข้างต้นนั้น มาจากหลักเกณฑ์ของคณะฯ เรื่อง หลักเกณฑ์การให้  
ทุนอุดหนุนการศึกษาแก่นักศึกษาโครงการสมทบพิเศษ ประเภทขาดแคลน ระดับปริญญาตรี