

บัตรติดตัวที่  
รับที่ ๖๖๑๘๙  
วันที่ ๑๒ ก.ค. ๒๕๖๖  
เวลา ๑๐.๓๐



ข้าราชการประจำ  
เพื่อฯฯ

## ประกาศคณะกรรมการอุดมศึกษาสตรีประยุกต์

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

เรื่อง การรับสมัครทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ปีการศึกษา 2566

ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2566 (ขยายระยะเวลาการสมัครรับทุน)

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์จะดำเนินการรับสมัครนักศึกษาใหม่ ในโครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ปีการศึกษา 2566 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2566 เพื่อเปิดโอกาสให้นักศึกษาที่มีผลการเรียนดี ได้เข้าเรียนในหลักสูตรปริญญาโท หรือ หลักสูตรปริญญาเอกของคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ โดยภาควิชาที่รับผิดชอบหลักสูตรจะทำการคัดเลือกผู้มีสิทธิ์ เข้าศึกษาด้วย วิธีการสอบประเมินความสามารถ และสอบภาษาอังกฤษ พร้อมทั้งพิจารณาจัดหาทุนสนับสนุนการศึกษา ดังรายละเอียดต่อไปนี้

### 1. สาขาวิชาที่เปิดรับสมัคร

#### 1.1 ระดับปริญญาโท

เปิดรับหลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.) หลักสูตร 2 ปี โครงการปกติ รอบเข้า แผน ก แบบ ก 2 (เรียนรายวิชา และทำวิทยานิพนธ์) ทั้งนี้สามารถศึกษารายละเอียดหลักสูตรเพิ่มเติมได้จากเว็บไซต์ <http://www.grad.kmutnb.ac.th>

ลำดับ	สาขาวิชา	จำนวนทุนการศึกษา (คน)	ภาควิชาที่สังกัด
1	คณิตศาสตร์ประยุกต์ (MMA)	ไม่เกิน 10 คน	คณิตศาสตร์
2	คณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์ (MMC)	ไม่เกิน 25 คน	เคมีอุตสาหกรรม
3	เคมีอุตสาหกรรม (MIC) แขนงวิชาพัฒนาและเทคโนโลยีสีเขียว		
4	เคมีอุตสาหกรรม (MIC) แขนงวิชาสวัสดิภาพ		
5	เคมีอุตสาหกรรม (MIC) แขนงวิชาปีโตรเคมี		
6	เคมีอุตสาหกรรม (MIC) แขนงวิชากระบวนการทางอุตสาหกรรม		
7	เคมีอุตสาหกรรม (MIC) แขนงวิชาเทคโนโลยีสุขภาพและความงาม		
8	เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม (MENVTM)	ไม่เกิน 10 คน	
9	เทคโนโลยีอุตสาหกรรมชีวภาพ (MBIT)	ไม่เกิน 10 คน	เทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร อาหาร และ สิ่งแวดล้อม
10	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางอาหาร (MFT)	ไม่เกิน 2 คน	
11	วิทยาการคอมพิวเตอร์ (MCS)	ไม่เกิน 10 คน	วิทยาการคอมพิวเตอร์และสารสนเทศ
12	สถิติประยุกต์และวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล (MASDA)	ไม่เกิน 10 คน	สถิติประยุกต์
13	อุปกรณ์การแพทย์ (MMI)	ไม่เกิน 5 คน	
14	พิสิกส์ประยุกต์ (MAP) แขนงวิชาคุณธรรมในโครงและนานโนอิเล็กทรอนิกส์		พิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์
15	พิสิกส์ประยุกต์ (MAP) แขนงวิชาพิสิกส์เชิงบูรณาการ	ไม่เกิน 15 คน	
16	พิสิกส์ประยุกต์ (MAP) แขนงวิชาสวัสดิภาพ		
17	เทคโนโลยีชีวภาพ (MBT)	ไม่เกิน 5 คน	เทคโนโลยีชีวภาพ

**หมายเหตุ** 1. ภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม สามารถจัดสรรจำนวนทุนการศึกษาให้ในแต่ละแขนงวิชาต่างๆ รวมแล้วไม่เกิน 25 คน

2. ภาควิชาพิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์ สาขาวิชาพิสิกส์ประยุกต์ (MAP)

สามารถจัดสรรจำนวนทุนการศึกษาให้ใน 3 แขนงวิชา รวมแล้วไม่เกิน 15 คน

## 1.2 ระดับปริญญาเอก

เปิดรับหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.) โครงการปกติ รอบเข้า ทั้งนี้สามารถศึกษารายละเอียดหลักสูตรเพิ่มเติม ได้จากเว็บไซต์ <http://www.grad.kmutnb.ac.th>

ลำดับ	สาขาวิชา	จำนวนทุนการศึกษา (คน)	ภาควิชาที่สังกัด
1	คณิตศาสตร์ประยุกต์ (ภาษาอังกฤษ) (E-DMA) แบบ 1.1	ไม่เกิน 5 คน	คณิตศาสตร์
2	คณิตศาสตร์ประยุกต์ (ภาษาอังกฤษ) (E-DMA) แบบ 1.2		
3	คณิตศาสตร์ประยุกต์ (ภาษาอังกฤษ) (E-DMA) แบบ 2.1		
4	คณิตศาสตร์ประยุกต์ (ภาษาอังกฤษ) (E-DMA) แบบ 2.2		
5	เคมีอุตสาหกรรม (DIC) แบบ 1.1	ไม่เกิน 10 คน	เคมีอุตสาหกรรม
6	เคมีอุตสาหกรรม (DIC) แบบ 1.2		
7	เคมีอุตสาหกรรม (DIC) แบบ 2.1		
8	เคมีอุตสาหกรรม (DIC) แบบ 2.2		
9	เทคโนโลยีอุตสาหกรรมชีวภาพ (DBIT) แบบ 2.1	ไม่เกิน 4 คน	เทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร อาหาร และสิ่งแวดล้อม
10	เทคโนโลยีอุตสาหกรรมชีวภาพ (DBIT) แบบ 2.2		
11	เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม (DENVTM)		
12	วิทยาการคอมพิวเตอร์ (DCS) แบบ 2.1	ไม่เกิน 2 คน	วิทยาการคอมพิวเตอร์และ สารสนเทศ
13	สถิติประยุกต์ (DAST) แบบ 2.1	ไม่เกิน 2 คน	สถิติประยุกต์
14	พิสิกส์ประยุกต์ (DAP) แบบ 2.1	ไม่เกิน 3 คน	พิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์ การแพทย์
15	เทคโนโลยีชีวภาพ (DBT)	ไม่เกิน 5 ทุน	เทคโนโลยีชีวภาพ

## 2. คุณสมบัติผู้สมัครรับทุน

### 2.1 ระดับปริญญาโท

2.1.1 เป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ในปีการศึกษา 2564- 2565 และมีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.75 หรือ กำลังศึกษาในภาคเรียนสุดท้าย และจะสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ในปีการศึกษา 2565 และมีเกรดเฉลี่ยสะสมจนถึงภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2565 ไม่ต่ำกว่า 2.75 ทั้งนี้ ผู้สมัครที่มีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่ถึง 2.75 แต่ไม่ต่ำกว่า 2.50 จะให้สิทธิ์ในการสมัคร แต่สิทธิ์ในการคัดเลือกผู้รับทุนการศึกษาให้ขึ้นอยู่กับคุณลักษณะของภาควิชาที่สังกัด

2.1.2 ไม่เป็นผู้รับทุนในโครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (ปริญญาโท) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ และ/หรือพันสภาพนักศึกษาระหว่างรับทุน

### 2.2 ระดับปริญญาเอก

2.2.1 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือระดับปริญญาโท โดยสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2564 - 2565 หรือ กำลังศึกษาในภาคเรียนสุดท้าย และจะสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือระดับปริญญาโท ในปีการศึกษา 2565 และเป็นผู้มีผลการเรียนดี โดยกำหนดเงื่อนไขผู้สมัครในแต่ละแผนการเรียน ไว้ดังนี้ แบบ 1.1 รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่มีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 และสำเร็จการศึกษา ในระดับปริญญาโทแล้ว ในปีการศึกษา 2564 - 2565 และมีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50 หรือ เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่มีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 และกำลังศึกษา ระดับปริญญาโท ในชั้นปีสุดท้าย ปีการศึกษา 2565 และมีเกรดเฉลี่ยสะสมถึงภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2565 ไม่ต่ำกว่า 3.50

แบบ 1.2 รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในปีการศึกษา 2564 – 2565 และได้รับเกียรตินิยม อันดับหนึ่ง หรือมีเกรดเฉลี่ยสะสม ตลอดหลักสูตรไม่ต่ำกว่า 3.50  
หรือ กำลังศึกษาระดับปริญญาตรี ในชั้นปีสุดท้าย ปีการศึกษา 2565 และมีเกรดเฉลี่ยสะสม ถึงภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2565 ไม่ต่ำกว่า 3.50

แบบ 2.1 รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทในปีการศึกษา 2564 – 2565 และเกรดเฉลี่ยสะสม ตลอดหลักสูตรไม่ต่ำกว่า 3.25  
หรือ กำลังศึกษาระดับปริญญาโทในชั้นปีสุดท้าย ปีการศึกษา 2565 และมีเกรดเฉลี่ยสะสม ถึงภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2565 ไม่ต่ำกว่า 3.25

แบบ 2.2 รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในปีการศึกษา 2564 – 2565 และได้รับเกียรตินิยม อันดับสอง หรือมีคะแนนเฉลี่ยสะสม ตลอดหลักสูตรไม่ต่ำกว่า 3.25  
หรือ กำลังศึกษาระดับปริญญาตรี ในชั้นปีสุดท้าย ปีการศึกษา 2565 และมีเกรดเฉลี่ยสะสม ถึงภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2565 ไม่ต่ำกว่า 3.25

2.2.2 ไม่เป็นผู้รับทุนในโครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (ปริญญาเอก) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ และ/หรือพ้นสภาพนักศึกษาระหว่างรับทุน

ทั้งนี้ ให้ผู้สมัครทุกคนศึกษาประกาศบัณฑิตวิทยาลัย เรื่อง วิธีการและเกณฑ์การสอบภาษาต่างประเทศสำหรับนักศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา ฉบับลงวันที่ 9 มกราคม 2556 นอกจากนี้ ผู้สมัครระดับปริญญาเอกแบบ 1.1 และ 1.2 ต้องมีคุณสมบัติผู้เข้าศึกษาและสำเร็จการศึกษา ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เรื่อง คุณสมบัติผู้เข้าศึกษาและสำเร็จการศึกษาของนักศึกษาระดับปริญญาเอก แบบ 1 ฉบับลงวันที่ 11 พฤษภาคม 2554 (รายละเอียดดังเอกสารแนบท้าย) หรือที่เว็บไซต์ของบัณฑิตวิทยาลัย <http://www.grad.kmutnb.ac.th>

### 3. เงื่อนไขการเลือกสาขาวิชาในการรับทุน

ผู้ที่มีคุณสมบัติตามข้อ 2 สามารถเลือกสมัครรับทุนได้คุณละ 1 สาขาวิชา

### 4. การให้ทุนการศึกษา

#### 4.1 ระดับปริญญาโท และระดับปริญญาเอก

ให้เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เรื่อง การให้ทุนการศึกษาเพื่อศึกษาต่อ ในระดับบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ฉบับลงวันที่ 21 ตุลาคม พ.ศ. 2562

### 5. วิธีการสมัคร

ผู้ประสงค์สมัครเข้ารับทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ให้ดำเนินการดังนี้

5.1 สมัครคัดเลือกเข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ภาคเรียนที่ 1 และภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2566 โดยดำเนินการผ่านระบบ รับสมัครออนไลน์ของบัณฑิตวิทยาลัย ตามปฏิทินการดำเนินการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา

รายละเอียดสาขาวิชาที่เปิดรับเข้าศึกษาในแต่ละรอบ ที่เว็บไซต์บัณฑิตวิทยาลัย <http://www.grad.kmutnb.ac.th>

5.2 กรอกใบสมัครเพื่อขอรับทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ปีการศึกษา 2566 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2566 โดยดาวน์โหลดใบสมัคร ได้ที่เว็บไซต์คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ <http://www.sci.kmutnb.ac.th> และแนบเอกสารประกอบ ดังนี้

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน 1 ฉบับ
2. สำเนาหลักฐานการสมัครสอบกับบัณฑิตวิทยาลัย มจพ. 1 ฉบับ  
เช่น สำเนาบัตรประจำตัวสอบ
3. สำเนาทราบศคบรปทที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา 1 ฉบับ ในกรณีกำลังศึกษาอยู่ชั้นปีสุดท้ายให้แนบสำเนาทราบศคบรปทที่แสดงผลการเฉลี่ยสะสมถึงภาคเรียนล่าสุด 1 ฉบับ  
(เอกสารทุกฉบับต้องลงชื่อรับรองสำเนาถูกต้อง)

5.3 ส่งใบสมัครทุนและเอกสารประกอบที่สำนักงานภาควิชาที่ผู้สมัครจะขอรับทุน

ผู้สมัคร ให้ส่งใบสมัครทุน ภายในวันที่ 13 กันยายน 2566  
(ในเวลาราชการเท่านั้น)

6. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ที่ได้รับทุน รายละเอียดในเว็บไซต์ <http://www.grad.kmutnb.ac.th>  
ประกาศรายชื่อ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2566

7. สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

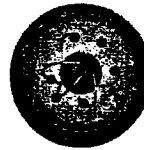
หน่วยกิจการนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ  
เลขที่ 1518 ถนนประชาธิรักษ์ 1 แขวงวงศ์สว่าง เขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร 10800  
โทร. 0 2555 2000 ต่อ 4230, 4231 โทรสาร 0 2587 8259  
[www.facebook.com/คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มจพ.](http://www.facebook.com/คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มจพ.)  
[www.sci.kmutnb.ac.th](http://www.sci.kmutnb.ac.th)

ประกาศ ณ วันที่ 11 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

(รองศาสตราจารย์ ดร.เพียรพูล กมลจิตติร์ประภา)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

นาย คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย  
เพื่อโปรดทราบ



ใบสมัครขอรับทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา  
คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ประจำปีการศึกษา.....  
ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2566

ข้าพเจ้า ชื่อ นาย/นาง/นางสาว ..... นามสกุล.....  
 เลขประจำตัวประชาชน ..... เป็นผู้สมัครคัดเลือกเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาโท / ปริญญาเอก  
 ภาคการศึกษาที่.....ปีการศึกษา..... กับบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
 สาขาวิชาที่สมัคร ..... ชื่อย่อสาขาวิชาที่สมัคร ..... แบบ / แผนการเรียน .....

เลขประจำตัวผู้สมัคร ..... เลขประจำตัวสอบ ..... หมายเลขโทรศัพท์มือถือ .....  
 อี-เมล ..... มีความประสงค์ขอรับทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ระดับปริญญาโท/  
 ระดับปริญญาเอก คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ปีการศึกษา..... โดยข้าพเจ้า

( ) สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี / ปริญญาโท จากคณะ .....  
 สาขาวิชา ..... มหาวิทยาลัย .....  
 ปีการศึกษา ..... เมื่อวันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. ..... เกรดเฉลี่ยสะสม .....  
 เรื่องที่สนใจศึกษา หรือหัวข้อวิจัย .....

( ) กำลังศึกษา ระดับปริญญาตรี / ปริญญาโท จากคณะ .....  
 สาขาวิชา ..... มหาวิทยาลัย .....  
 คาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในวันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. ..... เกรดเฉลี่ยสะสมถึงภาคเรียนที่.....  
 เรื่องที่สนใจศึกษา หรือหัวข้อวิจัย .....

และข้าพเจ้าไม่เป็นผู้รับทุนโครงการสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
 และ/หรือพ้นสภาพนักศึกษาระหว่างรับทุน

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความทั้งหมดเป็นความจริง และข้าพเจ้าได้ศึกษาและรับทราบเงื่อนไขการรับทุนเป็นอย่างดีแล้ว

ลงชื่อ ..... ผู้สมัครขอรับทุน

(.....)

วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. ....

ลงชื่อ ..... อาจารย์ที่ปรึกษา/หัวหน้าสาขาวิชา

(.....)

วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. ....

ลงชื่อ ..... ผู้รับใบสมัคร วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. ....

\* ส่งใบสมัครทุน ที่สำนักงานภาควิชาที่ผู้สมัครจะขอรับทุน

- \* เอกสารประกอบการสมัครรับทุน มีดังนี้
  1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน 1 ฉบับ (ลงชื่อรับรองสำเนาถูกต้องด้วย)
  2. สำเนาหลักฐานการสมัครสอบกับบันทึกวิทยาลัย มจพ. 1 ฉบับ (ลงชื่อรับรองสำเนาถูกต้องด้วย) เช่น สำเนาบัตรประจำตัวสอบ
  3. สำเนาหนرานศรีบด็ที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา 1 ฉบับ ในกรณีกำลังศึกษาอยู่ชั้นปีสุดท้ายให้แนบสำเนาหนรานศรีบด็ที่แสดงผลการเฉลี่ยสะสม ถึงภาคเรียนล่าสุด 1 ฉบับ (ลงชื่อรับรองสำเนาถูกต้องด้วย)
- \* ศึกษารายละเอียดการรับสมัครจากเว็บไซต์บันทึกวิทยาลัย [www.grad.kmutnb.ac.th](http://www.grad.kmutnb.ac.th)
- \* ศึกษารายละเอียดทุนจากเว็บไซต์คณบดีวิทยาศาสตร์ประยุกต์ [www.sci.kmutnb.ac.th](http://www.sci.kmutnb.ac.th) สอบถามเพิ่มเติม โทร. 0 2555 2000 ต่อ 4230, 4231



## สัญญารับทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ปีการศึกษา 2566

### ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2566

ที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
วันที่ .....

ข้าพเจ้า (นาย/นาง/นางสาว)..... นักศึกษาระดับ  ปริญญาโท  ปริญญาเอก  
นักศึกษา  ภาคปกติ  ภาคพิเศษ สาขาวิชา..... คณะ..... รหัสประจำตัว.....  
ที่อยู่ (ติดต่อได้สะดวก)..... ซอย..... ถนน..... ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต.....  
จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์ (มือถือ)..... e-mail.....

ข้าพเจ้าขอให้สัญญาไว้แก่ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ดังนี้

- ข้อ 1 ข้าพเจ้าตกลงรับทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ปีการศึกษา 2566 ตามเงื่อนไขที่ระบุในประกาศคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เรื่อง การรับสมัครทุนสนับสนุนการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ปีการศึกษา 2566 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2566
- ข้อ 2 นักศึกษาผู้รับทุนตามประกาศนี้จะต้องทำสัญญารับทุนตามแบบที่คณะกรรมการกำหนด กรณีนักศึกษาที่ได้รับทุน ไม่สามารถจบการศึกษาตามหลักสูตรได้ นักศึกษาจะต้องคืนเงินทุนที่ได้รับไปทั้งหมดภายใน 30 วัน นับตั้งแต่วันที่ได้รับแจ้ง หากนักศึกษาไม่คืนเงินทุนภายในเวลาดังกล่าว นักศึกษาจะต้องชำระคืนเงินทุนพร้อมดอกเบี้ยในอัตราร้อยละ 7.5 ต่อปี ของยอดเงินทุนคงค้างไปจนกว่าจะชำระ
- ข้อ 3 สัญญานี้จัดทำขึ้น 2 ฉบับ เก็บไว้ที่ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ และนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาถือไว้ ฝ่ายละ 1 ฉบับ

ลงชื่อ..... นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่ได้รับทุน  
(.....)

ลงชื่อ..... ผู้ควบคุม  
(.....)  
หัวหน้าภาควิชา

ลงชื่อ ..... พยาน  
(รองศาสตราจารย์ ดร.เพียรพูล กมลจิตต์ปรีภา)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
เรื่อง การให้ทุนการศึกษาเพื่อศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา  
คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดหลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษาเพื่อศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา ของคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๓ (๓) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ พ.ศ. ๒๕๔๐ และข้อ ๓๗ ของระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ ว่าด้วย การเบิกจ่ายเงินรายได้มหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๔๙ และมติคณะกรรมการการเงินและทรัพย์สิน ในคราวประชุมครั้งที่ ๑๐/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๓ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ จึงออกประกาศไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ในประกาศนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ

“คณะ” หมายความว่า คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

“ภาควิชา” หมายความว่า ภาควิชาในสังกัดคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ที่นักศึกษาผู้ที่ยื่นขอรับทุนสังกัด

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา สังกัดคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

“ทุน” หมายความว่า การให้ทุนการศึกษาเพื่อศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา ของคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

ข้อ ๒ ให้คณะกรรมการเป็นผู้พิจารณาการให้ทุน และให้มีอำนาจแต่งหน้าที่ ดังนี้

(๑) พิจารณาคุณสมบัติของนักศึกษาที่ขอรับทุน

(๒) จัดสรรเงินเพื่อสนับสนุนการให้ทุนตามประกาศนี้

(๓) ติดตามและประเมินคุณสมบัติของนักศึกษาที่ได้รับทุน

(๔) พิจารณาด้วยกันให้ทุน

(๕) ปฏิบัติหน้าที่อื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ข้อ ๓ ให้จัดสรรเงินรายได้ของคณบดีเพื่อเป็นทุนการศึกษาเพื่อศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา ของคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ตามประกาศนี้

ข้อ ๔ ประเภทของทุนมี ๒ ประเภท ดังนี้

- (๑) ทุนสนับสนุนเพื่อศึกษาต่อระดับปริญญาโท
- (๒) ทุนสนับสนุนเพื่อศึกษาต่อระดับปริญญาเอก แบ่งออกเป็น ๕ ประเภท ดังนี้
  - ก. ทุนสนับสนุนระดับปริญญาเอกแบบ ๑.๑
  - ข. ทุนสนับสนุนระดับปริญญาเอกแบบ ๑.๒
  - ค. ทุนสนับสนุนระดับปริญญาเอกแบบ ๒.๑
  - ง. ทุนสนับสนุนระดับปริญญาเอกแบบ ๒.๒

ข้อ ๕ คุณสมบัติของผู้มีสิทธิยื่นขอรับทุน

- (๑) ทุนสนับสนุนเพื่อศึกษาต่อระดับปริญญาโท

ก. สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรีด้วยเกรดเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕ หรือกำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของการศึกษาในระดับปริญญาตรีโดยมีคิชແเนນเฉลี่ยสะสมในภาคเรียนก่อนภาคการศึกษาสุดท้ายในระดับปริญญาตรีไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐ และจะได้รับพิจารณาให้มีสิทธิ์ได้รับทุนต่อเมื่อมีเกรดเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕

ข. ผ่านการคัดเลือกให้เข้าศึกษาในระดับปริญญาโท คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

ค. ไม่เป็นผู้รับทุนการศึกษาจากแหล่งทุนอื่นภายใต้ภาระทางการศึกษาสัมภาระ

ง. มีความประพฤติเรียบร้อยไม่กระทำการใดก็ตามที่เป็นภัยต่อสังคม กฎหมาย ฯลฯ ระเบียบ ข้อบังคับ ของมหาวิทยาลัยหรือทำผิดกฎหมาย

- (๒) ทุนสนับสนุนเพื่อศึกษาต่อระดับปริญญาเอก

ก. สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรี หรือกำลังศึกษาอยู่ในภาคเรียนสุดท้ายของการศึกษาในระดับปริญญาตรี หรือสำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาโท หรือกำลังศึกษาอยู่ในภาคเรียนสุดท้ายของการศึกษาในระดับปริญญาโท

ข. มีผลการศึกษา ดังนี้

๑. ทุนสนับสนุนระดับปริญญาเอกแบบ ๑.๑ สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาโทด้วยเกรดเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ไม่ต่ำกว่า ๓.๕๐ หรือกำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของการศึกษาในระดับปริญญาโทโดยมีคิชແเนນเฉลี่ยสะสมในภาคเรียนก่อนภาคการศึกษาสุดท้ายในระดับปริญญาโทไม่ต่ำกว่า ๓.๕๐ และจะได้รับพิจารณาให้มีสิทธิ์ได้รับทุนต่อเมื่อมีเกรดเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ไม่ต่ำกว่า ๓.๕๐

๒. ทุนสนับสนุนระดับปริญญาเอกแบบ ๑.๖ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ด้วยเกรดเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ไม่ต่ำกว่า ๓.๕๐ หรือกำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของ การศึกษาในระดับปริญญาตรีโดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมในภาคเรียนก่อนภาคการศึกษาสุดท้ายในระดับ ปริญญาตรีไม่น้อยกว่า ๓.๕๐ และจะได้รับพิจารณาให้มีสิทธิ์ได้รับทุนต่อเมื่อมีเกรดเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ไม่ต่ำกว่า ๓.๕๐

๓. ทุนสนับสนุนระดับปริญญาเอกแบบ ๒.๑ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ด้วยเกรดเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า ๓.๒๕ หรือกำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของการศึกษาในระดับ ปริญญาโทโดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมในภาคเรียนก่อนภาคการศึกษาสุดท้ายในระดับปริญญาโทไม่ต่ำกว่า ๓.๒๕ และจะได้รับพิจารณาให้มีสิทธิ์ได้รับทุนต่อเมื่อมีเกรดเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ไม่ต่ำกว่า ๓.๒๕

๔. ทุนสนับสนุนระดับปริญญาเอกแบบ ๒.๒ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ด้วยเกรดเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ไม่ต่ำกว่า ๓.๒๕ หรือกำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของการศึกษาในระดับปริญญาตรีโดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมในภาคเรียนก่อนภาคการศึกษาสุดท้ายในระดับ ปริญญาตรีไม่ต่ำกว่า ๓.๒๕ และจะได้รับพิจารณาให้มีสิทธิ์ได้รับทุนต่อเมื่อมีเกรดเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ไม่ต่ำกว่า ๓.๒๕

ค. ผ่านการคัดเลือกให้เข้าศึกษาในระดับปริญญาเอก ในสังกัดคณะวิทยาศาสตร์ ประยุกต์

๑. ไม่เป็นผู้รับทุนการศึกษาจากแหล่งทุนอื่นภายนอกในมหาวิทยาลัย
๒. มีความประพฤติเรียบร้อยไม่กระทำการใดดีวันบันทึกศึกษา กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ของมหาวิทยาลัยหรือทำผิดกฎหมาย

## ข้อ ๖ เงื่อนไขการรับทุน

(๑) ทุนสนับสนุนเพื่อศึกษาต่อระดับปริญญาโท

ก. ระหว่างการรับทุน ผู้ได้รับทุนการศึกษาต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า ๓.๒๕ กรณีที่คะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่าที่กำหนด ให้ถือว่าการรับทุนสิ้นสุดลงในภาคการศึกษาดังไป โดยนักศึกษาอาจจะได้รับทุนอีกรั้ง เมื่อเกรดเฉลี่ยสะสมดึงเกณฑ์ที่กำหนดในภาคการศึกษาดังไป

ข. ผู้ได้รับทุนต้องศึกษาตามแผนการเรียนในแต่ละภาคการศึกษาที่ภาควิชาจัดให้ กรณีที่ศึกษาไม่เป็นไปตามแผนการเรียนที่ภาควิชาจัดให้ ให้ถือว่าการรับทุนสิ้นสุดลง

ค. ผู้ได้รับทุนต้องมีส่วนร่วมในกิจกรรม หรือป้ายเหตุของงานของภาควิชา คณะ คณะมหาวิทยาลัย

(๖) ทุนสนับสนุนเพื่อศึกษาต่อระดับปริญญาเอก

ก. ทุนสนับสนุนเพื่อศึกษาต่อระดับปริญญาเอกแบบ ๑.๓ และแบบ ๑.๒

ต้องฝ่ากการประเมินผลการศึกษาเป็นรายภาคการศึกษาจากคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตรอย่างน้อย ๓ คน กรณีที่นักศึกษาไม่ผ่านการประเมินจากคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร ให้ถือว่าการรับทุนสิ้นสุดลงในภาคการศึกษาถัดไป โดยนักศึกษาอาจจะได้รับทุนอีกครั้ง เมื่อผ่านการประเมินจากคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตรในภาคการศึกษาถัดไป

ข. ทุนสนับสนุนเพื่อศึกษาต่อระดับปริญญาเอกแบบ ๒.๓ และแบบ ๒.๒

ระหว่างการรับทุน ผู้ได้รับทุนการศึกษาต้องมีค่าแนนเดลลี่สะพานไม่ต่ำกว่า ๓๕๐ กรณีที่ค่าแนนเดลลี่สะพานต่ำกว่าที่กำหนด ให้ถือว่าการรับทุนสิ้นสุดลงในภาคการศึกษาถัดไป โดยนักศึกษาอาจจะได้รับทุนอีกครั้ง เมื่อเกรดเฉลี่ยสะสมคงที่ที่กำหนด

ค. ผู้ได้รับทุนต้องศึกษาตามแผนการเรียนในแต่ละภาคการศึกษาที่ภาควิชาจัดให้ กรณีที่ศึกษาไม่เป็นไปตามแผนการเรียนที่ภาควิชาจัดให้ ให้ถือว่าการให้ทุนสิ้นสุดลง

ง. ผู้ได้รับทุนต้องมีส่วนร่วมในกิจกรรม หรือช่วยเหลืองานของภาควิชา คณะ มหาวิทยาลัย

ข้อ ๗ การจ่ายเงินทุนตามประกาศนี้ จะจ่ายเป็นท่าลงทะเบี้ยนเรียนและค่าห้องน้ำวิชาการ หรืออย่างใดอย่างหนึ่งในแต่ละภาคการศึกษาที่ให้ทุน

ข้อ ๘ จำนวนนักศึกษาที่เข้ารับทุนการศึกษาตามประกาศนี้ ให้พิจารณาสัดส่วนจากจำนวนนักศึกษาของแต่ละสาขาวิชา สาขาวิชาละไม่เกิน ๖๐ คน

ข้อ ๙ ระยะเวลาการให้ทุนการศึกษา

(๑) ทุนสนับสนุนเพื่อศึกษาต่อระดับปริญญาโท ระยะเวลาการให้ทุนไม่เกิน ๖ ภาคการศึกษา นับตั้งแต่ภาคการศึกษาแรกที่เข้าศึกษา

(๒) ทุนสนับสนุนเพื่อศึกษาต่อระดับปริญญาเอก

ก. ทุนสนับสนุนเพื่อศึกษาต่อระดับปริญญาเอกแบบ ๑.๓ และทุนสนับสนุนเพื่อศึกษาต่อระดับปริญญาเอกแบบ ๒.๓ คณจะให้ทุนการศึกษาเป็นระยะเวลา ไม่เกิน ๘ ภาคการศึกษานับตั้งแต่ภาคการศึกษาแรกที่เข้าศึกษา

ข. ทุนสนับสนุนเพื่อศึกษาต่อระดับปริญญาเอกแบบ ๑.๒ และทุนสนับสนุนเพื่อศึกษาต่อระดับปริญญาเอกแบบ ๒.๒ คณจะให้ทุนการศึกษาเป็นระยะเวลา ไม่เกิน ๑๐ ภาคการศึกษานับตั้งแต่ภาคการศึกษาแรกที่เข้าศึกษา

ข้อ ๑๐ นักศึกษาที่ประสงค์ขอรับทุนให้ยื่นคำร้องขอรับทุนต่อภาควิชาที่นักศึกษาสังกัดพร้อมแนบเอกสาร ดังนี้

- (๑) ใบสมัครขอรับทุน
- (๒) สำเนาบัตรประชาชน
- (๓) สำเนาใบแสดงผลการศึกษา (Transcript)
- (๔) เอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น แฟ้มประวัติส่วนตัว (CV/Portfolios)

ข้อ ๑๑ คณชชพิจารณา นักศึกษาที่ได้รับทุนตามประกาศนี้เป็นรายภาคการศึกษา กำหนดการรับสมัครและการประกวดผลการคัดเลือกการให้ทุน ให้เป็นไปตามประกาศของคณช

ข้อ ๑๒ นักศึกษาที่ได้รับทุนตามประกาศนี้ ต้องทำสัญญารับทุนกับคณชตามแบบที่คณชกำหนด

ข้อ ๑๓ ให้ภาควิชาด้านสังกัดของนักศึกษาที่ได้รับทุนเป็นผู้รวบรวมผลการศึกษาของนักศึกษาที่ได้รับทุนและจัดทำเอกสารรายงานความก้าวหน้าของนักศึกษาที่ได้รับทุนทุกภาคการศึกษาต่อระยะเวลาที่ได้รับทุน และรายงานต่ocomm กรรมการเพื่อพิจารณาเมื่อสิ้นสุดระยะเวลาการเรียนการสอนในแต่ละภาคการศึกษา

ข้อ ๑๔ การรับทุนจะสิ้นสุด ในกรณีใดกรณีหนึ่ง ดังนี้

- (๑) นักศึกษาที่ได้รับทุนลาออก หรือพ้นสภาพจากการเป็นนักศึกษาของคณชระหว่างการรับทุน
- (๒) นักศึกษาที่ได้รับทุนประพฤติตัวไม่เหมาะสมโดยการกระทำผิดวินัยนักศึกษา กฎหมาย ฯลฯ
- (๓) นักศึกษาผู้ได้รับทุนให้ข้อมูลอันเป็นเท็จ หรือมีเจตนาทุจริตในการขอรับทุน
- (๔) นักศึกษาไม่ได้ค่าว่ามร่วมมือกับคณชในการช่วยเหลืองานด้านวิชาการหรือกิจกรรมอื่นใดที่ภาควิชาขอความร่วมมือ
- (๕) เมื่อสิ้นสุดระยะเวลาการศึกษาตามหลักสูตร

กรณีสิ้นสุดการรับทุนตาม (๓) นักศึกษาจะต้องคืนเงินทุนที่ได้รับไปทั้งหมดให้กับมหาวิทยาลัย ตามระยะเวลาที่คณชกำหนด หากพ้นระยะเวลาดังกล่าว นักศึกษาต้องคืนเงินทุนพร้อมดอกเบี้ยร้อยละ ๗.๕ ต่อปีจนกว่าจะคืนเงินทุนเสร็จสิ้น

ข้อ ๑๕ นักศึกษาที่ได้รับทุนตามประกาศนี้ จะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดในประกาศนี้  
และปฏิบัติตามสัญญาที่ทำกับคณะกรรมการอย่างเคร่งครัด

ข้อ ๑๖ กรณีมีปัญหาในการวินิจฉัยหรือการตีความเพื่อปฏิบัติตามประกาศนี้ ให้อธิการบดี  
มีอำนาจในการวินิจฉัยข้าม และให้ถือเป็นที่สุด

ทั้งนี้ ให้มีผลใช้บังคับตั้งแต่ว่าคณะกรรมการศึกษาที่ ๑/๒๕๖๒ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๒



(ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ เชียงอิน)

อธิการบดี

**ราชบุรีอีดีพัฒนาการศึกษาและต้นแบบการศึกษา คณวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ปีการศึกษา 2566\***

ลำดับ	ภาควิชาที่สังกัด	สาขาวิชา	แผนการศึกษา	จำนวนรับเข้าศึกษา (รวมคุณภาพทางศึกษา)	การสอนเป็นทุกภาควิชา การเรียนรู้สื่อสารทางภาษาไทย	การสอนเป็นทุกภาควิชา การเรียนรู้สื่อสารทางภาษาไทย
1	คณิตศาสตร์	คณิตศาสตร์ประยุกต์ (MMA)	แผน ก แบบ ก 2	ไม่เกิน 10 คน	- ยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ และภาระค่าวัสดุน้ำดื่มค่าเช่าห้อง	กรณีที่สื่อสารทางภาษาไทยไม่ได้รับการเรียนรู้สื่อสารทางภาษาไทย ให้รับยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ
2		คณิตศาสตร์เชิงวิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์ (MMC)	แผน ก แบบ ก 2	ไม่เกิน 10 คน	- ยกเว้นค่าห้องน้ำราชการ และภาระค่าวัสดุน้ำดื่มค่าห้องน้ำเช่าห้อง	ให้รับยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ และภาระค่าวัสดุน้ำดื่มค่าห้องน้ำเช่าห้อง
3	เคมีอุตสาหกรรม	เคมีอุตสาหกรรม (MIC) แขงริชเคมีฟาร์มาและเทคโนโลยีเมดิซีน	แผน ก แบบ ก 2	ไม่เกิน 25 คน	- ยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ ไม่เกิน 10 ราย	- ให้รับยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ และภาระค่าวัสดุน้ำดื่มค่าห้องน้ำเช่าห้อง
4		เคมีอุตสาหกรรม (MIC) แขงริชเคมีฟาร์มาและเทคโนโลยีเมดิซีน	แผน ก แบบ ก 2	ไม่เกิน 25 คน	- ยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ ไม่เกิน 10 ราย	- ให้รับยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ และภาระค่าวัสดุน้ำดื่มค่าห้องน้ำเช่าห้อง
5		เคมีอุตสาหกรรม (MIC) แขงริชเคมีฟาร์มาและเทคโนโลยีเมดิซีน	แผน ก แบบ ก 2	ไม่เกิน 15 คน	- ยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ ไม่เกิน 15 ราย	- ให้รับยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ และภาระค่าวัสดุน้ำดื่มค่าห้องน้ำเช่าห้อง
6		เคมีอุตสาหกรรม (MIC) แขงริชเคมีฟาร์มาและเทคโนโลยีเมดิซีน	แผน ก แบบ ก 2	ไม่เกิน 10 คน	- ยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ ไม่เกิน 10 ราย	- ให้รับยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ และภาระค่าวัสดุน้ำดื่มค่าห้องน้ำเช่าห้อง
7		เคมีอุตสาหกรรม (MIC) แขงริชเคมีฟาร์มาและเทคโนโลยีเมดิซีน	แผน ก แบบ ก 2	ไม่เกิน 10 คน	- ยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ ไม่เกิน 10 ราย	- ให้รับยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ และภาระค่าวัสดุน้ำดื่มค่าห้องน้ำเช่าห้อง
8	เทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร อาหาร และสิ่งแวดล้อม	เทคโนโลยีและภาระจัดการสิ่งแวดล้อม (MENVTM)	แผน ก แบบ ก 2	ไม่เกิน 10 คน	- ยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ ไม่เกิน 10 ราย	- ให้รับยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ ในภาคเรียนที่ 1 ไม่เกิน 10 ราย
9		เทคโนโลยีอุตสาหกรรมชีวภาพ (MBIT)	แผน ก แบบ ก 2	ไม่เกิน 10 คน	- ยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ ไม่เกิน 10 ราย	- ยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ ไม่เกิน 10 ราย
10		วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร (MFT)	แผน ก แบบ ก 2	ไม่เกิน 10 คน	- ยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ ไม่เกิน 10 ราย	- ยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ ไม่เกิน 10 ราย
11	วิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์ และสารสนเทศ	วิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์ (MCS)	แผน ก แบบ ก 2	ไม่เกิน 10 คน	- ยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ และภาระค่าวัสดุน้ำดื่มค่าห้องน้ำเช่าห้อง	- ให้รับยกเว้นเงินค่าห้องน้ำราชการ และภาระค่าวัสดุน้ำดื่มค่าห้องน้ำเช่าห้อง
				ไม่เกิน 10 ราย	ในภาคเรียนที่ 1 ไม่เกิน 10 ราย	ในภาคเรียนที่ 1 ไม่เกิน 10 ราย

\* นักศึกษาเป็นผู้ชำระค่าธรรมเนียมการเข้าลงทะเบียนนักศึกษาใหม่ ค่าประกันห้องพักและห้องน้ำ ค่าใช้จ่ายเดินทางรับภาระทางการศึกษา และค่าประกันอุบัติเหตุสำหรับภาระทางการศึกษา

รายละเอียดการสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (ปริญญาโท) คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ปีการศึกษา 2566\* (ต่อ)

ลำดับ	ภาควิชาที่สังกัด	สาขาวิชา	แผนการศึกษา	จำนวนรับเข้าศึกษา (รวมทั้งหมดทั้งหมด)	การสนับสนุนทุนการศึกษาจากภาครัฐ
12	สถาบันประยุกต์	สถิติประยุกต์และวิทยาการวิเคราะห์เชิงมูลค่า (MASDA)	แผน ก แบบ ก 2	ไม่เกิน 10 คน ไม่เกิน 5 ราย	กรณีที่มีงบประมาณที่อยู่ใน ผลิตภัณฑ์ของมหาวิทยาลัย ให้เบี้ยเรียนต่อไปไม่เกิน 5 ราย
13	พัฒนาศักดาหารรุ่มและ อุปกรณ์การแพทย์	อุปกรณ์การแพทย์ (MHI)	แผน ก แบบ ก 2	ไม่เกิน 5 คน ไม่เกิน 5 ราย	- ให้เบี้ยเรียนต่อไปไม่เกิน 5 ราย - ยกเว้นค่าพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสอนสัมบูรณ์ทั้งหมดที่ค่าบำรุง ในภาคเรียนต่อไปไม่เกิน 5 ราย
14		พัสดุสีประจำรุ่นไม่ทราบและนำโน้มสีประจำรุ่น	แผน ก แบบ ก 2	ไม่เกิน 5 คน ไม่เกิน 5 ราย	ให้รับยกเว้นค่าพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสอนสัมบูรณ์ทั้งหมดที่ค่าบำรุง ในภาคเรียนต่อไปไม่เกิน 5 ราย
15		พัสดุสีประจำรุ่น (MAP) แบบจิตรกรรม	แผน ก แบบ ก 2	ไม่เกิน 5 คน ไม่เกิน 5 ราย	ให้รับยกเว้นค่าพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสอนสัมบูรณ์ทั้งหมดที่ค่าบำรุง ในภาคเรียนต่อไปไม่เกิน 5 ราย
16		พัสดุสีประจำรุ่น (MAP) แบบจิตรกรรม	แผน ก แบบ ก 2	ไม่เกิน 5 คน ไม่เกิน 5 ราย	ให้รับยกเว้นค่าพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสอนสัมบูรณ์ทั้งหมดที่ค่าบำรุง ในภาคเรียนต่อไปไม่เกิน 5 ราย
17	เทคโนโลยีชีวภาพ	เทคโนโลยีชีวภาพ (MBT)	แผน ก แบบ ก 2	ไม่เกิน 5 คน ไม่เกิน 5 ราย	ยกเว้นค่าพัฒนาวิชาการ ในภาคเรียนต่อไปไม่เกิน 5 ราย

หมายเหตุ \* บัณฑิตศึกษาเป็นผู้รับผิดชอบค่าธรรมเนียมการเข้าชมและเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายสำหรับภาคการศึกษาแรก แต่จะต้องชำระค่าธรรมเนียมทุกภาคการศึกษา



## ประกาศคณะกรรมการศึกษาธิการและคุณภาพชีวิต

เรื่อง หลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาโท โครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา  
คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขประกาศหลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษา สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาโท โครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เกี่ยวกับการให้ทุนการศึกษาดังต่อไปนี้  
ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ครั้งที่ 2/ปีงบประมาณ 2562 เมื่อวันที่ 21 พฤษภาคม พ.ศ.2561 เห็นชอบให้ปรับปรุง หลักเกณฑ์ และเพื่อให้การดำเนินการของโครงการเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงขอยกเลิกประกาศหลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาโครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (ปริญญาโท) คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ฉบับลงวันที่ 29 พฤษภาคม พ.ศ. 2558 และให้ใช้ประกาศฉบับนี้แทน โดยกำหนดดังนี้

### 1. คุณสมบัติผู้รับทุนการศึกษา

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือกำลังศึกษาในภาคเรียนสุดท้ายและจะสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ในปีการศึกษา 2561 และผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาในระดับปริญญาโท คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

### 2. หลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษา

2.1 ภาคการศึกษาแรก ผู้ฝ่าฝืนการคัดเลือกเข้าศึกษาทุกคนจะได้รับทุนการศึกษา ทั้งนี้ไม่รวมค่าธรรมเนียม การขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ ค่าประกันทรัพย์สินเรียหาย และค่าประกันอุบัติเหตุ

2.2 ภาคการศึกษาถัดไป สำหรับนักศึกษาที่ได้เกรดเฉลี่ยสะสมในภาคการศึกษาก่อนหน้าไม่ต่ำกว่า 3.25 จะได้รับทุนเฉพาะภาคเรียนปกติ (ไม่ให้ทุนในภาคฤดูร้อน) กรณีผู้รับทุนเรียนรายวิชาครบแล้วให้อยู่ใน ศุลยพินิจของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตรอย่างน้อย 3 คน

โดยมีรายละเอียดการให้ทุนจำแนกตามภาควิชา ดังเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้ และในการนี้ที่ภาคการศึกษาใหม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ข้างต้น นักศึกษาจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการศึกษาทั้งหมดของภาคการศึกษาถัดไป

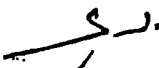
/3. ระยะเวลาการให้ทุนการศึกษา...

3. กำหนดระยะเวลาการให้ทุนการศึกษา ในโครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ไม่เกิน 3 ปีการศึกษา โดยนับตั้งแต่วภาคการศึกษาแรกที่เข้าศึกษา (กรณีนักศึกษาไม่สามารถสำเร็จการศึกษาภายในระยะเวลาการให้ทุนที่กำหนด นักศึกษาจะหันสภาพผู้รับทุน แต่ยังคงมีสิทธิในการศึกษาต่อไปตามระเบียบและข้อบังคับของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ และต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการศึกษาทั้งหมด ของภาคการศึกษาดังไป)

4. นักศึกษาที่ได้รับทุนในโครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ต้องปฏิบัติหน้าที่ป้ายงานด้านวิชาการหรือกิจกรรมอื่นตามที่ภาควิชากำหนด หากไม่ปฏิบัติตาม ภาควิชานี้มีสิทธิในการยกเลิกการให้ทุนสนับสนุนการศึกษา

5. นักศึกษาที่ผ่านการคัดเลือกต้องทำสัญญารับทุนกับคณวิทยาศาสตร์ประยุกต์

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

  
(รองศาสตราจารย์ ดร.สุรพันธ์ อิมมัน)  
คณบดีคณวิทยาศาสตร์ประยุกต์



ประกาศบัณฑิตวิทยาลัย

เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานภาษาอังกฤษ สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงวิธีการและเกณฑ์การสอบภาษาต่างประเทศสำหรับนักศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา ให้สอดคล้องตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ว่าด้วย การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๒

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๓๖(๒) แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ ว่าด้วย การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๒ ประชุมคณะกรรมการประจำ บัณฑิตวิทยาลัย ในครั้งที่ ๘/๒๕๔๙ เมื่อวันที่ ๒๕ กันยายน พ.ศ. ๒๕๔๙ และครั้งที่ ๑๗/๒๕๔๙ เมื่อวันที่ ๒๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๒ จึงให้ยกเลิกประกาศขึ้นมาด้วยดังนี้ เรื่อง วิธีการและเกณฑ์การสอบภาษาต่างประเทศ สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ลงวันที่ ๒๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๒ และออกประกาศไว้ดังนี้

ข้อ ๑ นักศึกษาหลักสูตรปริญญาดุษฎีบัณฑิตจะต้องผ่านเกณฑ์มาตรฐานภาษาอังกฤษอย่างใด อย่างหนึ่ง ดังนี้

(๑) เข้ารับการทดสอบทางภาษาอังกฤษ Proficiency Test ในการสอบคัดเลือกเข้า ศึกษาระดับดุษฎีบัณฑิตโดยใช้ชุดข้อสอบได้ระดับคะแนนไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๐ มีฉบับนี้จะต้องปฏิบัติตาม หลักเกณฑ์ ดังนี้

๑. กรณีที่สอบได้ระดับคะแนนต่ำกว่าร้อยละ ๗๐ แต่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ จะต้อง ลงทะเบียนเรียนในรายวิชา Academic English II

๒. กรณีที่สอบได้ระดับคะแนนต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ ต้องลงทะเบียนเรียนในรายวิชา Academic English I และ Academic English II

ทั้งนี้ กรณีที่นักศึกษาหลักสูตรปริญญาดุษฎีบัณฑิตลงทะเบียนเรียนรายวิชา Academic English I หรือ Academic English II จะต้องสอบผ่านในรายวิชานั้น ๆ โดยจะต้องได้รับคะแนนไม่ต่ำกว่า ร้อยละ ๗๐ ในแต่ละรายวิชา

(๒) แสดงผลการทดสอบจากศูนย์ทดสอบทางภาษา TOEFL, IELTS, IDP-TEST, TU-GET, CU-TEP, K-STEP อย่างใดอย่างหนึ่งต่อบัณฑิตวิทยาลัย โดยผลการทดสอบจากศูนย์ทดสอบทางภาษาตั้งกล่าว นั้น ต้องมีอายุไม่เกิน ๒ ปี นับตั้งแต่วันสอบจากสถาบันทดสอบที่มีการทดสอบจนถึงวันที่บัณฑิตวิทยาลัย รับคำร้องขอปัจจุบันผลการทดสอบ และจะต้องมีคะแนนขั้นต่ำ ดังนี้

TOEFL (Paper Based/ITP)	ไม่ต่ำกว่า ๕๗๕ คะแนน
TOEFL (Computer Based)	ไม่ต่ำกว่า ๑๙๕ คะแนน
TOEFL (Internet Based)	ไม่ต่ำกว่า ๗๑ คะแนน
IELTS (Academic Module)	ไม่ต่ำกว่า ๕.๕ คะแนน
IDP-Test	ไม่ต่ำกว่า ๕.๕ คะแนน
TU-GT (๑๐๐๐ คะแนน)	ไม่ต่ำกว่า ๔๕๐ คะแนน
CU-TEP (๑๖๐ คะแนน)	ไม่ต่ำกว่า ๗๐ คะแนน
K-STEP	ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๐

ข้อ ๒ นักศึกษาหลักสูตรปริญญามหาบัณฑิตจะต้องผ่านเกณฑ์มาตรฐานภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

(๑) เข้ารับการทดสอบทางภาษาอังกฤษ Proficiency Test ในการสอบคัดเลือกเข้าศึกษาระดับมหาบัณฑิตโดยจะต้องสอบได้ระดับคะแนนไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๐ มิฉะนั้นจะต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ ดังนี้

ก. กรณีที่สอบได้ระดับคะแนนต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ แต่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๕๐ จะต้องลงทะเบียนเรียนในรายวิชา Graduate English II

ข. กรณีที่สอบได้ระดับคะแนนต่ำกว่าร้อยละ ๕๐ ต้องลงทะเบียนเรียนในรายวิชา Graduate English I และ Graduate English II

ทั้งนี้ กรณีที่นักศึกษาหลักสูตรปริญญามหาบัณฑิตลงทะเบียนเรียนรายวิชา Graduate English I หรือ Graduate English II อาจถูกหักผ่านในรายวิชานั้น ๆ โดยจะต้องได้รับคะแนนไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ ในแต่ละรายวิชา

(๒) แสดงผลการทดสอบจากศูนย์ทดสอบทางภาษา TOEFL, IELTS, IDP-TEST, TU-GET, CU-TEP, K-STEP อย่างใดอย่างหนึ่งตอบสนองพื้นที่ศิวิทยาลัย โดยผลการทดสอบจากศูนย์ทดสอบทางภาษาดังกล่าว นับตั้งแต่วันสอบจากสถาบันทดสอบที่มีการทดสอบจนถึงวันที่บันทึกวิทยาลัยรับคำร้องขอรับรองสามารถทดสอบ และจะต้องมีคะแนนขั้นต่ำ ดังนี้

TOEFL (Paper Based/ITP)	ไม่ต่ำกว่า ๔๗๗ คะแนน
TOEFL (Computer Based)	ไม่ต่ำกว่า ๑๕๓ คะแนน
TOEFL (Internet Based)	ไม่ต่ำกว่า ๕๓ คะแนน
IELTS (Academic Module)	ไม่ต่ำกว่า ๕.๕ คะแนน
IDP-Test	ไม่ต่ำกว่า ๕.๕ คะแนน
TU-GT (๑๐๐๐ คะแนน)	ไม่ต่ำกว่า ๔๐๐ คะแนน
CU-TEP (๑๖๐ คะแนน)	ไม่ต่ำกว่า ๖๖ คะแนน
K-STEP	ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐

(๓) ลงทะเบียนเรียนในรายวิชาภาษาอังกฤษที่คณะกรรมการประจำบัณฑิตวิทยาลัยให้รับการรับรอง

ข้อ ๓ นักศึกษาที่เข้าศึกษาก่อนปีการศึกษาที่ ๒๕๕๘ ให้คงใช้วิธีการและเกณฑ์การสอบภาษาต่างประเทศตามประกาศบัณฑิตวิทยาลัย เรื่อง วิธีการและเกณฑ์การสอบภาษาต่างประเทศ สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ลงวันที่ ๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๖

ทั้งนี้ ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๘ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๘

จ.ส.พ. ๒๕๕๘

(รองศาสตราจารย์ ดร.มานะ พิไนทอง)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัย ขอนแก่น

**รายงานการสอนบัญชีทางการศึกษา**  
**ในโครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณบดีวิทยาศาสตร์และมนต์รประญาเอก ปีการศึกษา 2566\***

ลำดับ	ภาควิชาที่ตั้งกัด	สาขาวิชา	แผนกวิชา สาขาวิชา (รวมทุกสาขาวิชา)	จำนวนนัก เรียนศึกษา	การสอนบัญชีทางการศึกษาภาควิชา กรณีที่บัญชีเป็นหลักภาษาไทย	การสอนบัญชีทางการศึกษาภาควิชา กรณีที่สอนภาษาอังกฤษ
1	คณิตศาสตร์	คณิตศาสตร์ประยุกต์ (ภาษาอังกฤษ) (E-DMA)	แบบ 1.1		ยกเว้นเด็กพัฒนาวิชาการ	เดือนสิงหาคมไม่ต่ำกว่า 3.25 (แบบ 2.1 และ 2.2) หรือผ่านการประเมินให้ได้รับบัณฑิตศรัณย์ด้วยเกียรติ 3 ใน 5 คน (แบบ 1.1 และ 1.2)
2	คณิตศาสตร์	คณิตศาสตร์ประยุกต์ (ภาษาอังกฤษ) (E-DMA)	แบบ 1.2		แยกภาควิชาสอนบัญชีตามเกณฑ์ ค่าบ่ำรุง ไม่เกิน 5 ราย	ได้รับยกเว้นเด็กพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสอนบัญชีตามเกณฑ์ ค่าบ่ำรุง
3	คณิตศาสตร์	คณิตศาสตร์ประยุกต์ (ภาษาอังกฤษ) (E-DMA)	แบบ 2.1	ไม่เกิน 5 คน	ยกเว้นเด็กพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสอนบัญชีตามเกณฑ์ ค่าบ่ำรุง ไม่เกิน 5 ราย	แบ่งภาควิชาสอนบัญชีตามเกณฑ์ ค่าบ่ำรุง ในภาคเรียนเด็ดไป ไม่เกิน 5 ราย
4	คณิตศาสตร์	คณิตศาสตร์ประยุกต์ (ภาษาอังกฤษ) (E-DMA)	แบบ 2.2			
5	(เข้มข้นทางรวม)	หนึ่งเดือนทางรวม (DIO)	แบบ 1.1	ไม่เกิน 10 คน	ยกเว้นเด็กพัฒนาวิชาการ	ได้รับยกเว้นเด็กพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสอนบัญชีตามเกณฑ์ ค่าบ่ำรุง
6		หนึ่งเดือนทางรวม (DIO)	แบบ 1.2		แยกภาควิชาสอนบัญชีตามเกณฑ์ ค่าบ่ำรุง ไม่เกิน 5 ราย	และภาควิชาสอนบัญชีตามเกณฑ์ ค่าบ่ำรุง
7		หนึ่งเดือนทางรวม (DIO)	แบบ 2.1			ในภาคเรียนเด็ดไป ไม่เกิน 5 ราย
8		หนึ่งเดือนทางรวม (DIO)	แบบ 2.2			
9	เทคโนโลยีชีวภาพรวมทางชีวฯ	เทคโนโลยีชีวภาพรวมชีวภาพ (DPOA)	แบบ 1.1	ไม่เกิน 4 คน	ยกเว้นเด็กพัฒนาวิชาการ	ได้รับยกเว้นเด็กพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสอนบัญชีตามเกณฑ์ ค่าบ่ำรุง
10	ชีวฯ แร่และสิ่งแวดล้อม	เทคโนโลยีชีวภาพรวมชีวภาพ (DPOA)	แบบ 1.2		แยกภาควิชาสอนบัญชีตามเกณฑ์ ค่าบ่ำรุง ไม่เกิน 10 ราย	แยกภาควิชาสอนบัญชีตามเกณฑ์ ค่าบ่ำรุง
11		เทคโนโลยีชีวภาพรวมชีวภาพ (DPOA)	แบบ 2.1			
12		เทคโนโลยีชีวภาพรวมชีวภาพ (DPOA)	แบบ 2.2			
13		เทคโนโลยีและภาระจัดการธุรกิจและสอน (DENVTM)	แบบ 2.1	ไม่เกิน 5 คน	ยกเว้นเด็กพัฒนาวิชาการ	ได้รับยกเว้นเด็กพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสอนบัญชีตามเกณฑ์ ค่าบ่ำรุง
14	วิทยาการคอมพิวเตอร์ และสารสนเทศฯ	เทคโนโลยีและภาระจัดการธุรกิจและสอน (DENVTM)	แบบ 2.2		แยกภาควิชาสอนบัญชีตามเกณฑ์ ค่าบ่ำรุง ไม่เกิน 5 ราย	และภาควิชาสอนบัญชีตามเกณฑ์ ค่าบ่ำรุง ไม่เกิน 4 ราย
15	สถิติประยุกต์	สถิติประยุกต์ (DAST)	แบบ 2.1	ไม่เกิน 2 คน	ยกเว้นเด็กพัฒนาวิชาการ	ได้รับยกเว้นเด็กพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสอนบัญชีตามเกณฑ์ ค่าบ่ำรุง
16	พิสิ吉สื่อสารมวลชน และอุปกรณ์การสอนฯ	พิสิ吉สื่อสารมวลชน (DAP)	แบบ 2.1	ไม่เกิน 3 คน	แยกภาควิชาสอนบัญชีตามเกณฑ์ ค่าบ่ำรุง ไม่เกิน 1 ราย	แยกภาควิชาสอนบัญชีตามเกณฑ์ ค่าบ่ำรุง ในภาคเรียนเด็ดไป ไม่เกิน 2 ราย
17	เทคโนโลยีศิริภาน্ধ	เทคโนโลยีศิริภาน্ধ (DBT)	แบบ 2.1	ไม่เกิน 5 ทุน	ยกเว้นเด็กพัฒนาวิชาการ	ได้รับยกเว้นเด็กพัฒนาวิชาการ และภาควิชาสอนบัญชีตามเกณฑ์ ค่าบ่ำรุง ในภาคเรียนเด็ดไป ไม่เกิน 3 ราย



## ประกาศคณวิทยาศาสตร์ประยุกต์

เรื่อง หลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอก โครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขประกาศหลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษา สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอก โครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เกี่ยวกับการให้ทุนการศึกษาดังແรကเข้าและระหว่างที่กำลังศึกษา ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการประจำสำนักงานวิชาการคณวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ครั้งที่ 2/ปีงบประมาณ 2562 เมื่อวันที่ 21 พฤษภาคม พ.ศ.2561 เห็นชอบให้ปรับปรุง หลักเกณฑ์ และเพื่อให้การดำเนินการของโครงการเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงขอภัยให้ประกาศหลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาโครงการทุนสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (ปริญญาเอก) คณวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ฉบับคงวันที่ 29 พฤษภาคม พ.ศ. 2558 และให้ใช้ประกาศฉบับนี้แทน โดยกำหนดให้หลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษาดังนี้

### 1. คุณสมบัติผู้รับทุนการศึกษา

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือระดับปริญญาโท หรือกำลังศึกษาในภาคเรียนสุดท้าย และจะสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือระดับปริญญาโท ในปีการศึกษา 2561 และผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาในระดับปริญญาเอก คณวิทยาศาสตร์ประยุกต์

### 2. หลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษา

2.1 ภาคการศึกษาแรก ผู้ฝ่าฝืนการคัดเลือกเข้าศึกษาทุกคนจะได้รับทุนการศึกษา ทั้งนี้ปีรวมค่าธรรมเนียม การขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ ค่าประกันทรัพย์สินเดินทาง และค่าประกันอุบัติเหตุ

2.2 ภาคการศึกษาต่อไปจะให้ทุนเฉพาะภาคเรียนปกติ (ไม่ให้ทุนในภาคฤดูร้อน) โดยพิจารณาตาม แผนการเรียน ดังนี้

2.2.1 แบบ 1.1 และ 1.2 ซึ่งไม่มีผลการเรียนในรูปแบบคะแนนเฉลี่ยสะสม ให้อยู่ในคลินิกของ คณกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตรอย่างน้อย 3 คน

2.2.2 แบบ 2.1 และ 2.2 จะต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสม ในภาคการศึกษา ก่อนหน้าไม่ต่ำกว่า 3.50

โดยมีรายละเอียดการให้ทุนจำแนกตามภาควิชา ดังเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้ และในกรณีที่ ภาคการศึกษาใหม่มีผลการเรียนไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ข้างต้น นักศึกษาจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการศึกษาทั้งหมดของ ภาคการศึกษาใหม่



ประกาศบัณฑิตวิทยาลัย  
เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานภาษาอังกฤษ สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงวิธีการและเกณฑ์การสอบภาษาต่างประเทศสำหรับนักศึกษา  
ระดับบัณฑิตศึกษา ให้สอดคล้องตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ ว่าด้วย  
การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๒

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๓๖(๒) แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ  
พระนครเหนือ ว่าด้วย การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๒ นี้ ออกขึ้นตามด้วยมติคณะกรรมการประจำ  
บัณฑิตวิทยาลัย ในประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๒๘ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๘ และครั้งที่ ๓/๒๕๕๙  
เมื่อวันที่ ๒๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ จึงให้ยกเลิกประกาศขึ้นที่ว่าด้วย เรื่อง วิธีการและเกณฑ์การสอบ  
ภาษาต่างประเทศ สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ลงวันที่ ๑๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๘ และออกประกาศไว้  
ดังนี้

ข้อ ๑ นักศึกษาหลักสูตรปริญญาดุษฎีบัณฑิตจะต้องผ่านเกณฑ์มาตรฐานภาษาอังกฤษอย่างใด  
อย่างหนึ่ง ดังนี้

(๑) เข้ารับการทดสอบทางภาษาอังกฤษ Proficiency Test ในการสอบคัดเลือกเข้า  
ศึกษาระดับดุษฎีบัณฑิต โดยจะห้องสอบได้ระดับคะแนนไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๐ มีฉะนั้นจะต้องปฏิบัติตาม  
หลักเกณฑ์ ดังนี้

ก. กรณีที่สอบได้ระดับคะแนนต่ำกว่าร้อยละ ๗๐ แต่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ จะต้อง<sup>สอบ</sup>ลงทะเบียนเรียนในรายวิชา Academic English II

ข. กรณีที่สอบได้ระดับคะแนนต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ ต้องลงทะเบียนเรียนในรายวิชา  
Academic English I และ Academic English II

ทั้งนี้ กรณีที่นักศึกษาหลักสูตรปริญญาดุษฎีบัณฑิตลงทะเบียนเรียนรายวิชา Academic  
English I หรือ Academic English II จะต้องสอบผ่านในรายวิชานั้น ๆ โดยจะต้องได้รับคะแนนไม่ต่ำกว่า  
ร้อยละ ๗๐ ในแต่ละรายวิชา

(๒) แสดงผลการทดสอบจากศูนย์ทดสอบทางภาษา TOEFL, IELTS, IDP-TEST, TU-GT,  
CU-TEP, K-STEP อย่างใดอย่างหนึ่งต่อบัณฑิตวิทยาลัย โดยผลการทดสอบจากศูนย์ทดสอบทางภาษาตั้งกล่าว  
นั้น ต้องมีอายุไม่เกิน ๒ ปี นับตั้งแต่วันสอบจากสถาบันทดสอบที่มีการทดสอบจนถึงวันที่บัณฑิตวิทยาลัย<sup>รับ</sup>คำขอข้อยื่นผลการทดสอบ และจะต้องมีคะแนนขั้นต่ำ ดังนี้

TOEFL (Paper Based/ITP)	ไม่ต่ำกว่า ๕๗๕ คะแนน
TOEFL (Computer Based)	ไม่ต่ำกว่า ๑๙๕ คะแนน
TOEFL (Internet Based)	ไม่ต่ำกว่า ๗๗ คะแนน
IELTS (Academic Module)	ไม่ต่ำกว่า ๕.๕ คะแนน
IDP-Test	ไม่ต่ำกว่า ๕.๕ คะแนน
TU-GET (๑๐๐๐ คะแนน)	ไม่ต่ำกว่า ๕๕๐ คะแนน
CU-TEP (๑๖๐ คะแนน)	ไม่ต่ำกว่า ๗๐ คะแนน
K-STEP	ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๐

ข้อ ๒ นักศึกษาหลักสูตรปริญญามหาบัณฑิตจะต้องผ่านเกณฑ์มาตรฐานภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

(๑) เข้ารับการทดสอบทางภาษาอังกฤษ Proficiency Test ในการสอบคัดเลือกเข้าศึกษาระดับมหาบัณฑิตโดยจะต้องสอบได้ระดับคะแนนไม่ต่ำกว่าร้อยคะแนน ๘๐ มีฉะนั้นจะต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ ดังนี้

ก. กรณีที่สอบได้ระดับคะแนนต่ำกว่าร้อยคะแนน ๖๐ แต่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๕๐ จะต้องลงทะเบียนเรียนในรายวิชา Graduate English II

ข. กรณีที่สอบได้ระดับคะแนนมากกว่าร้อยคะแนน ๘๐ ต้องลงทะเบียนเรียนในรายวิชา Graduate English I และ Graduate English II

หันนี้ กรณีที่นักศึกษาหลักสูตรปริญญามหาบัณฑิตลงทะเบียนเรียนรายวิชา Graduate English I หรือ Graduate English II จะต้องสอบผ่านในรายวิชานี้ ๆ โดยจะต้องได้รับคะแนนไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ ในแต่ละรายวิชา

(๒) แสดงผลการทดสอบจากศูนย์ทดสอบทางภาษา TOEFL, IELTS, IDP-TEST, TU-GET, CU-TEP, K-STEP อย่างใดอย่างหนึ่งตอบสนองพื้นที่ศูนย์ทดสอบทางภาษาอังกฤษที่นักศึกษาต้องการนั้น ต้องมีอายุไม่เกิน ๕๐ ปี นับตั้งแต่วันสอบจากสถาบันทดสอบที่มีการทดสอบจนถึงวันที่บัณฑิตวิทยาลัยรับคำร้องขอรับผลการทดสอบ และจะต้องมีคะแนนขั้นต่ำ ดังนี้

TOEFL (Paper Based/ITP)	ไม่ต่ำกว่า ๕๗๗ คะแนน
TOEFL (Computer Based)	ไม่ต่ำกว่า ๑๕๓ คะแนน
TOEFL (Internet Based)	ไม่ต่ำกว่า ๕๓ คะแนน
IELTS (Academic Module)	ไม่ต่ำกว่า ๕.๕ คะแนน
IDP-Test	ไม่ต่ำกว่า ๕.๕ คะแนน
TU-GET (๑๐๐๐ คะแนน)	ไม่ต่ำกว่า ๕๐๐ คะแนน
CU-TEP (๑๖๐ คะแนน)	ไม่ต่ำกว่า ๖๒ คะแนน
K-STEP	ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐

(๓) ลงทะเบียนเรียนในรายวิชาภาษาอังกฤษที่คณะกรรมการประจำบัณฑิตวิทยาลัยให้รับการรับรอง

ข้อ ๓ นักศึกษาที่เข้าศึกษาก่อนปีการศึกษาที่ ๒๕๕๘ ให้คงใช้วิธีการและเกณฑ์การสอบภาษาต่างประเทศตามประกาศบันทึกวิทยาลัย เรื่อง วิธีการและเกณฑ์การสอบภาษาต่างประเทศ  
สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ลงวันที่ ๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๖

ทั้งนี้ ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๘ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๗

อนุ นาร.

(รองศาสตราจารย์ ดร.นงน奸 พิยนทอง)  
คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัย สงขลานครินทร์