



ประกาศ

คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

เรื่อง ทุนสนับสนุนการศึกษาและทุนสนับสนุนเผยแพร่ผลงานนักศึกษา พ.ศ. 2560 (ฉบับปรับปรุง)

คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี มีนโยบายสนับสนุนทุนการศึกษาให้กับผู้ที่มีผลการเรียนอยู่ในเกณฑ์ดี ถึงดีมาก ผู้ที่ขาดแคลนทุนทรัพย์แต่มีความตั้งใจในการเรียนสูง รวมถึงการสนับสนุนทุนเพื่อเผยแพร่ผลงานนักศึกษา จึงประกาศให้ทุนสนับสนุนการศึกษาประเภทต่าง ๆ ตามรายละเอียดต่อไปนี้

ข้อ 1 ประกาศฉบับนี้ เรียกว่า ประกาศคณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เรื่อง ทุนสนับสนุนการศึกษาและเผยแพร่ผลงานนักศึกษา พ.ศ. 2560 (ฉบับปรับปรุง)

ข้อ 2 ยกเลิกประกาศ ณ วันที่ 17 เมษายน 2555 วันที่ 26 มกราคม 2555 และ วันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2560 ประกาศ คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เรื่อง ทุนสนับสนุนการศึกษา พ.ศ. 2554 ทุนสนับสนุนการศึกษา พ.ศ. 2555 และทุนสนับสนุนการศึกษาและเผยแพร่ผลงานนักศึกษา พ.ศ. 2560 ตามลำดับ

ข้อ 3 ทุนสนับสนุนการศึกษาและเผยแพร่ผลงานนักศึกษา หมายถึง ทุนเรียนดี ทุนช่วยเหลือการศึกษาและทุนสนับสนุนการเผยแพร่ผลงานนักศึกษา

ข้อ 4 ผู้รับทุนสนับสนุนการศึกษาและเผยแพร่ผลงานนักศึกษา หมายถึง นักศึกษาคณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี ที่มีคุณสมบัติตามข้อกำหนดในประกาศฉบับนี้

ข้อ 5 ผู้พิจารณาอนุมัติให้ทุนสนับสนุนการศึกษาและทุนเผยแพร่ผลงานนักศึกษา

คณะกรรมการพิจารณาอนุมัติทุนสนับสนุนการศึกษาและเผยแพร่ผลงานนักศึกษา ประกอบด้วยคณะกรรมการ ดังนี้

รองคณบดีฝ่ายวิชาการ	ประธานคณะกรรมการฯ
ประธานสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	กรรมการ
ประธานสาขาวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว	กรรมการ
ประธานสาขาวิชาการจัดการทรัพยากรชีวภาพ	กรรมการ
ประธานสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวเคมี	กรรมการ
ประธานสาขาวิชาชีวสารสนเทศและชีววิทยาระบบ	กรรมการ

โดยมีหน้าที่พิจารณาอนุมัติทุนเรียนดี ทุนช่วยเหลือการศึกษา และทุนสนับสนุนการเผยแพร่ผลงานของ

นักศึกษา

ข้อ 6 ข้อกำหนดการให้ทุนสนับสนุนระดับปริญญาโท และ ปริญญาเอก

### 6.1 ทุนเรียนดี

วัตถุประสงค์ เพื่อสนับสนุนนักศึกษาปี 1 ที่มีผลการเรียนดีหรือดีมากซึ่งต้องการศึกษาต่อในระดับปริญญาโท หรือปริญญาเอกของคณะฯ

จำนวนทุน 20 ทุนต่อปี (จัดสรรตามสัดส่วนแผนการรับนักศึกษา)

#### คุณสมบัติผู้สมัคร

ระดับปริญญาโท เป็นผู้ที่มีผลการเรียนดี จบการศึกษาระดับปริญญาตรี ด้วย GPA 2.75ขึ้นไป

ระดับปริญญาเอก เป็นผู้ที่มีผลการเรียนระดับปริญญาตรีในระดับเกียรตินิยม หรือ ระดับปริญญาโท GPA 3.5ขึ้นไป

ทุนที่ได้รับ ค่าหน่วยกิตและค่าบำรุงการศึกษาไม่เกิน 50,000 บาท / ปี จ่ายตามจริง ระยะเวลา 1 ปี

#### เงื่อนไขการรับทุน

- นักศึกษาเข้าใหม่
- มีผลการเรียนในแต่ละภาคการศึกษาไม่ต่ำกว่า 3.25 ในกรณีที่ผลการเรียนต่ำกว่า 3.25 ก็ให้พิจารณา

#### เป็นผู้ได้รับทุน

- หากนักศึกษาได้รับทุนสนับสนุนจากแหล่งทุนอื่นต้องแจ้งให้คณะกรรมการ ฯ ทราบ เพื่อประกอบการพิจารณา
- มีความพร้อมที่จะช่วยเหลือและสนับสนุนกิจกรรมของคณะ
- มีความประพฤติเรียบร้อย เคารพและปฏิบัติตามกฎ ระเบียบ และข้อบังคับของมหาวิทยาลัย ฯ

ระยะเวลาการสมัคร ตามกำหนดการรับสมัครนักศึกษาใหม่

( ภาคการศึกษาที่ 1 ภายในเดือนกรกฎาคม ภาคการศึกษาที่ 2 ภายในเดือนมกราคม )

#### ขั้นตอนการสมัคร

- ดาวน์โหลดฟอร์มแบบคำขอรับทุนเรียนดีบนเว็บไซต์คณะ หัวข้อทุนการศึกษา  
<http://web.kmutt.ac.th/sbt/download.php>
- แนบสำเนาผลการศึกษา และรับรองสำเนาถูกต้อง
- จัดเตรียมเอกสารให้ครบถ้วน และส่งที่งานบริการการศึกษา ชั้น 2 ห้อง BT 247 อาคารคณะทรัพยากร

ชีวภาพและเทคโนโลยี

### 6.2 ทุนช่วยเหลือการศึกษา

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ทุนสนับสนุนการศึกษาแก่นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่มีความตั้งใจในการเรียนสูง แต่ขาดแคลนทุนทรัพย์

จำนวนทุน 7 ทุนต่อปี

#### คุณสมบัติผู้สมัคร

- นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ที่มีเกรดเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า 2.5 ในกรณีที่ผลการเรียนระดับปริญญาตรี ต่ำกว่า 2.5 ต้องมีเอกสารหรือหลักฐานที่แสดงถึงศักยภาพในการเรียนต่อ หรือ

- นักศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่ แต่ประสบปัญหาทางการเงิน ต้องมีผลการเรียนในระดับปริญญาโท ไม่ต่ำกว่า 3.5

ทุนที่ได้รับ ค่าใช้จ่ายรายเดือน ๆ ละ 4,000 บาท เป็นระยะเวลา 1 ปี

เงื่อนไขการรับทุน

- กรณีนักศึกษาเข้าใหม่: มีผลการเรียนในภาคการศึกษาแรกไม่ต่ำกว่า 3.25 ในกรณีที่มีผลการเรียนต่ำกว่า 3.25 ก็ให้พ้นสภาพเป็นผู้ได้รับทุน
- กรณีนักศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่: มีผลการเรียนในแต่ละภาคการศึกษาไม่ต่ำกว่า 3.5 ในกรณีที่มีผลการเรียนต่ำกว่า 3.5 ก็ให้พ้นสภาพเป็นผู้ได้รับทุน
- กรณีได้รับทุนสนับสนุนจากแหล่งทุนอื่น ต้องแจ้งให้คณะกรรมการ ฯ ทราบ เพื่อประกอบการพิจารณา
- ผ่านเกณฑ์การพิจารณาจากหลักสูตรเพื่อเสนอชื่อเข้ารับทุน
- ต้องปฏิบัติงานในห้องปฏิบัติการวิจัยตามหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย ไม่น้อยกว่า 10 ชั่วโมง / สัปดาห์
- จัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติงานเสนอให้หัวหน้าห้องปฏิบัติการเพื่อประเมินผลทุกเดือน
- มีความพร้อมที่จะช่วยเหลือและสนับสนุนกิจกรรมของคณะ ฯ

ระยะเวลาการสมัคร ตามกำหนดการรับสมัครนักศึกษาใหม่

( ภาคการศึกษาที่ 1 ภายในเดือนกรกฎาคม ภาคการศึกษาที่ 2 ภายในเดือนมกราคม )

ขั้นตอนการสมัคร

- ดาวน์โหลดฟอร์มแบบคำขอรับทุนช่วยเหลือการศึกษานานเว็บไซต์คณะ ฯ หัวข้อทุนการศึกษา <http://web.kmutt.ac.th/sbt/download.php>
- แนบสำเนาผลการศึกษา และรับรองสำเนาถูกต้อง
- จัดเตรียมเอกสารให้ครบถ้วน และส่งที่งานบริการการศึกษา ชั้น 2 ห้อง BT 247 อาคารคณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี

**6.3 ทุนสนับสนุนการเผยแพร่ผลงานนักศึกษามี 2 ประเภท ได้แก่**

**6.3.1 ทุนสนับสนุนการตีพิมพ์ผลงานวิจัยของนักศึกษา**

วัตถุประสงค์ เพื่อยกระดับงานวิจัยสู่มาตรฐานสากล และสนับสนุนงานวิจัยเพื่อสนับสนุนนักศึกษาที่มีศักยภาพสูงในการตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติที่สูงกว่าเงื่อนไขการจบการศึกษาตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด คุณสมบัติผู้สมัคร

● นักศึกษาปริญญาโทที่สำเร็จการศึกษาภายในระยะเวลาไม่เกิน 3 ปี โดยสามารถมีผลงานวิจัยในวารสารระดับนานาชาติ ที่อยู่ในฐานข้อมูล Web of Science คุณภาพของบทความอยู่ใน Q1 หรือ Q2 ทั้งนี้บทความวิจัยต้องได้รับการตอบรับการตีพิมพ์ภายในเวลาไม่เกิน 3 ปี

● นักศึกษาปริญญาเอกที่สามารถตีพิมพ์บทความที่ 3 ในวารสารระดับนานาชาติได้ภายในระยะเวลาไม่เกิน 6 ปี สำหรับนักศึกษาเข้าป.ตรีต่อเอก หรือ ไม่เกิน 4 ปีสำหรับนักศึกษาเข้าโทต่อเอก ทั้งนี้บทความวิจัยต้องตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูล Web of Science คุณภาพของบทความอยู่ใน Q1 หรือ Q2

ทุนที่ได้รับ เงินสด 10,000 บาท ต่อ 1 บทความ/คน (ไม่เกิน 1 บทความ/คน)

หมายเหตุ ทุกบทความวิจัยที่ขอรับทุนสนับสนุนจะต้องมีชื่อนักศึกษาเป็นชื่อแรก มีชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา และที่อยู่ คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

### 6.3.2 ทูสนับสนุนการเผยแพร่ผลงานของนักศึกษา

#### วัตถุประสงค์

- เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษาได้รับประสบการณ์ในการนำเสนอผลงานด้วยวาจา (Oral Presentation) ในงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ / ภูมิภาค
- เพื่อพัฒนาทักษะของนักศึกษาในการเสนอผลงานและมีการแลกเปลี่ยนความรู้ที่หลากหลายกับนักวิชาการภายนอกในระดับสากล

#### คุณสมบัติผู้สมัคร

มีสถานภาพเป็นนักศึกษาระดับปริญญาโท หรือ ปริญญาเอกของคณะ ฯ

#### ทุนที่ได้รับ

ค่าลงทะเบียนหรือค่าใช้จ่ายในการเผยแพร่ผลงานใน Regional/International Conference ที่จัดในต่างประเทศ 8,000 บาท / ครั้ง คนละไม่เกิน 1 ครั้ง

ค่าลงทะเบียนหรือค่าใช้จ่ายในการเผยแพร่ผลงานใน Regional/International Conference ที่จัดในประเทศไทย 3,000 บาท / ครั้ง คนละไม่เกิน 1 ครั้ง

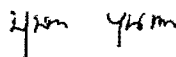
#### เงื่อนไขการรับทุน

สนับสนุนเฉพาะการนำเสนอผลงานด้วยวาจา ( Oral Presentation ) ในงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ / ภูมิภาค

### 7. การพิจารณาให้ทุน

- การตัดสินใจของคณะกรรมการพิจารณาทุนสนับสนุนการศึกษาและเผยแพร่ผลงานนักศึกษาให้ถือเป็นที่สุด
- หากมีประเด็นพิจารณาที่นอกเหนือจากประกาศนี้ขอให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการพิจารณาทุนสนับสนุนการศึกษาและเผยแพร่ผลงานนักศึกษา

ประกาศ ณ วันที่ 26 มิถุนายน 2560



(รองศาสตราจารย์ นุชยา บุญนาค)

คณบดีคณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี