



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
เรื่อง ทุนบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปีการศึกษา 2567

เพื่อส่งเสริมการผลิตผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ และให้นิสิตที่มีศักยภาพเข้าศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จำนวน 20 ทุน ตามรายละเอียด ดังนี้

1. คุณสมบัติของอาจารย์

เป็นอาจารย์บัณฑิตวิทยาลัยที่เป็นอาจารย์ประจำ มีคุณสมบัติเป็นที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก สำหรับอาจารย์ที่อายุมากกว่า 58 ปี แต่ไม่เกิน 60 ปี (นับถึงวันที่ปิดรับสมัคร) หรือในกรณีที่เป็นผู้ที่ได้รับการขยายอายุราชการหรือต่อสัญญาจ้างเมื่อมีอายุครบ 60 ปีขึ้นไป ต้องได้รับความเห็นชอบจากหัวหน้าภาควิชาให้อาจารย์ที่ได้รับทุนใช้สถานที่และเครื่องมือจนกว่านิสิตจะสำเร็จการศึกษา ทั้งนี้สมัครได้ไม่เกิน 1 ทุนต่อปีบัญชี โดยอาจารย์ต้องไม่มีนิสิตที่รับทุนฯ เกินเวลาที่หลักสูตรกำหนด 2 ทุนต่อปีบัญชี

2. คุณสมบัตินิสิต

2.1 คุณสมบัติทั่วไป

- เป็นนิสิตในระดับบัณฑิตศึกษาสังกัดคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ที่มีสัญชาติไทย
  - ผู้สมัครรับทุนฯ ภาคต้น ปีการศึกษา 2567 ต้องเข้าศึกษาภาคปลาย 2566 หรือภาคต้น ปีการศึกษา 2567
  - ผู้สมัครรับทุนฯ ภาคปลาย ปีการศึกษา 2567 ต้องเข้าศึกษาภาคต้น ปีการศึกษา 2567 หรือภาคปลาย ปีการศึกษา 2567
- ไม่เป็นผู้ได้รับทุนการศึกษาอื่นๆ ในลักษณะเดียวกัน ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- เข้าศึกษาในหลักสูตรที่มีการทำวิทยานิพนธ์และสามารถทำการศึกษาได้เต็มเวลา
- นิสิตที่สมัครรับทุนฯ ในภาคการศึกษาที่ 2 ของการเข้าศึกษา จะไม่ได้รับเงินทุนฯ งวดที่ 1
- มีคะแนนภาษาอังกฤษ ย้อนหลังไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันปิดรับสมัครของแต่ละภาคการศึกษา ตั้งแต่ระดับ B1 ตามเกณฑ์ Common European Framework of Reference for Languages (CEFR) โดยสามารถใช้คะแนนทดสอบอื่นเทียบคะแนนอ้างอิงตามเว็บไซต์ของผู้บริการแบบทดสอบโดยการใช้ CEFR เป็นตัววัดสำหรับการเปรียบเทียบ

Test	Score equivalent to the B1 level
EF SET	41 - 50
IELTS	4.0 - 5.0
TOEIC (R&L) Total	550 - 780
Cambridge English Scale	140 - 159
TOEFL iBT	42 - 71
Global Scale of English (Pearson)	43 - 58
KU-EPT	B1
KU-Exite	B1

## 2.2 คุณสมบัติเฉพาะ

- 2.2.1 ระดับปริญญาโท ให้อำนาจ 100,000 บาทต่อปี ระยะเวลาไม่เกิน 2 ปี (ต่อเนื่อง) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี
- 2.2.2 ระดับปริญญาเอก กรณีศึกษาปริญญาเอก (แผน 1.1 หรือ แผน 2.1) ให้อำนาจ 100,000 บาทต่อปี ระยะเวลาไม่เกิน 3 ปี (ต่อเนื่อง)
  1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท แผน ก1 มีผลงานตีพิมพ์ในฐานข้อมูล Scopus
  2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท แผน ก2 มีผลงานตีพิมพ์ proceeding หรือ ในฐานข้อมูล Scopus
- 2.2.3 ระดับปริญญาเอก กรณีศึกษาปริญญาโทควบเอก (แผน 1.2 หรือ แผน 2.2) ให้อำนาจ 100,000 บาทต่อปี ระยะเวลาไม่เกิน 5 ปี (ต่อเนื่อง)
  1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี
  2. มีผลงานตีพิมพ์ในฐานข้อมูล Scopus

## 3. เงื่อนไขการรับทุน

- 3.1 ผู้รับทุนต้องศึกษาเต็มเวลาตลอดระยะเวลาการรับทุน
- 3.2 ผู้รับทุนต้องส่งรายงานผลการศึกษาและรายงานความก้าวหน้าวิทยานิพนธ์ให้อาจารย์ที่ปรึกษา ภายใน 1 สัปดาห์ นับตั้งแต่วันที่ส่งท้ายของการส่งคะแนน และส่งเอกสารที่ผ่านความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษามายัง คณะภายใน 30 วัน นับตั้งแต่วันที่ส่งท้ายของการส่งคะแนน มีฉะนั้นคณะวิทยาศาสตร์จะยุติการให้ทุน
- 3.3 ผู้รับทุนต้องตีพิมพ์ผลงานวิจัยที่เป็นส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์โดยมีนิตินิตเป็นชื่อแรก และมีอาจารย์ที่ปรึกษา เป็น corresponding author
  - 3.3.1 ผู้รับทุนระดับปริญญาโท ต้องตีพิมพ์ผลงานวิจัยที่เป็นส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ หรือมีสำเนา ตอรับการตีพิมพ์จากวารสาร ในฐานข้อมูล SCOPUS อย่างน้อย 1 เรื่อง
  - 3.3.2 ผู้รับทุนระดับปริญญาเอก (แผน 1.1 หรือ แผน 2.1) ต้องตีพิมพ์ผลงานวิจัยที่เป็นส่วนหนึ่งของ วิทยานิพนธ์ ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติหรือมีสำเนาทอรับการตีพิมพ์จากวารสาร ที่ ปรากฏในฐานข้อมูล Web of Science อย่างน้อย 1 เรื่อง
  - 3.3.3 ผู้รับทุนระดับปริญญาเอก (แผน 1.2 หรือ แผน 2.2) ต้องตีพิมพ์ผลงานวิจัยที่เป็นส่วนหนึ่งของ วิทยานิพนธ์ ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติหรือมีสำเนาทอรับการตีพิมพ์จากวารสาร ที่ ปรากฏในฐานข้อมูล Web of Science อย่างน้อย 2 เรื่อง
- 3.4 ผลงานตีพิมพ์ต้องระบุกิจกรรมประกาศด้วยว่า “งานวิจัยนี้ได้รับการสนับสนุนทุนการศึกษาระดับ บัณฑิตศึกษาจากคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (This research is funded by Faculty of Science, Kasetsart University through the Graduate Fellowship Program)

#### 4. เงื่อนไขการจ่ายเงินทุน

##### 4.1 ระดับปริญญาโท แบ่งจ่าย 5 งวด ดังนี้

- งวดที่ 1 จำนวนเงิน 40,000 บาท เมื่อดำเนินการจัดทำสัญญารับทุนฯ เรียบร้อยแล้ว
- งวดที่ 2 จำนวนเงิน 40,000 บาท เมื่อส่งรายงานความก้าวหน้างานวิจัยและผลการศึกษา
- งวดที่ 3 จำนวนเงิน 45,000 บาท เมื่อส่งรายงานความก้าวหน้างานวิจัยและผลการศึกษา
- งวดที่ 4 จำนวนเงิน 45,000 บาท เมื่อส่งรายงานความก้าวหน้างานวิจัยและผลการศึกษา
- งวดที่ 5 จำนวนเงิน 30,000 บาท เมื่อบัณฑิตวิทยาลัยอนุมัติให้จบการศึกษาและมีสำเนาตอบรับการตีพิมพ์จากวารสาร ตามเงื่อนไขทุนฯ

##### 4.2 ระดับปริญญาเอก กรณีศึกษาปริญญาเอก (แผน 1.1 หรือ แผน 2.1) แบ่งจ่าย 7 งวด ดังนี้

- งวดที่ 1 จำนวนเงิน 45,000 บาท เมื่อดำเนินการจัดทำสัญญารับทุนฯ เรียบร้อยแล้ว
- งวดที่ 2 จำนวนเงิน 45,000 บาท เมื่อส่งรายงานความก้าวหน้างานวิจัยและผลการศึกษา
- งวดที่ 3 จำนวนเงิน 45,000 บาท เมื่อส่งรายงานความก้าวหน้างานวิจัยและผลการศึกษา
- งวดที่ 4 จำนวนเงิน 45,000 บาท เมื่อส่งรายงานความก้าวหน้างานวิจัยและผลการศึกษา
- งวดที่ 5 จำนวนเงิน 45,000 บาท เมื่อส่งรายงานความก้าวหน้างานวิจัยและผลการศึกษา
- งวดที่ 6 จำนวนเงิน 45,000 บาท เมื่อส่งรายงานความก้าวหน้างานวิจัยและผลการศึกษา
- งวดที่ 7 จำนวนเงิน 30,000 บาท เมื่อบัณฑิตวิทยาลัยอนุมัติให้จบการศึกษาและมีสำเนาตอบรับการตีพิมพ์จากวารสาร ตามเงื่อนไขทุนฯ

##### 4.3 ระดับปริญญาเอก กรณีศึกษาปริญญาโทควบเอก (แผน 1.2 หรือ แผน 2.2) แบ่งจ่าย 11 งวด ดังนี้

- งวดที่ 1 จำนวนเงิน 45,000 บาท เมื่อดำเนินการจัดทำสัญญารับทุนฯ เรียบร้อยแล้ว
- งวดที่ 2 จำนวนเงิน 45,000 บาท เมื่อส่งรายงานความก้าวหน้างานวิจัยและผลการศึกษา
- งวดที่ 3 จำนวนเงิน 45,000 บาท เมื่อส่งรายงานความก้าวหน้างานวิจัยและผลการศึกษา
- งวดที่ 4 จำนวนเงิน 45,000 บาท เมื่อส่งรายงานความก้าวหน้างานวิจัยและผลการศึกษา
- งวดที่ 5 จำนวนเงิน 45,000 บาท เมื่อส่งรายงานความก้าวหน้างานวิจัยและผลการศึกษา
- งวดที่ 6 จำนวนเงิน 45,000 บาท เมื่อส่งรายงานความก้าวหน้างานวิจัยและผลการศึกษา
- งวดที่ 7 จำนวนเงิน 50,000 บาท เมื่อส่งรายงานความก้าวหน้างานวิจัยและผลการศึกษา
- งวดที่ 8 จำนวนเงิน 50,000 บาท เมื่อส่งรายงานความก้าวหน้างานวิจัยและผลการศึกษา
- งวดที่ 9 จำนวนเงิน 50,000 บาท เมื่อส่งรายงานความก้าวหน้างานวิจัยและผลการศึกษา
- งวดที่ 10 จำนวนเงิน 50,000 บาท เมื่อส่งรายงานความก้าวหน้างานวิจัยและผลการศึกษา
- งวดที่ 11 จำนวนเงิน 30,000 บาท เมื่อบัณฑิตวิทยาลัยอนุมัติให้จบการศึกษาและมีสำเนาตอบรับการตีพิมพ์จากวารสาร ตามเงื่อนไขทุนฯ

#### 5. การระงับทุน

- 5.1 ผู้รับทุนพ้นสภาพการเป็นนิสิต
- 5.2 ผู้รับทุนลาพักการศึกษา หรือ ลาออก โดยไม่มีเหตุผลอันควร
- 5.3 ผู้รับทุนไม่นำส่งรายงานความก้าวหน้าของการเรียนและงานวิจัยภายในเวลาที่กำหนด
- 5.4 ผู้รับทุนทุจริตในการสอบ
- 5.5 ผู้รับทุนรับทุนการศึกษาซ้ำซ้อนกันมากกว่า 1 ทุน

## 6. การขอใช้ทุน

- 6.1 ผู้รับทุนที่ถูกระงับทุนตามข้อ 5 ต้องขอใช้ทุนเต็มจำนวน
- 6.2 ผู้รับทุนไม่สามารถตีพิมพ์ผลงานวิจัยที่เป็นส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ตามระยะเวลาในการศึกษาที่บัณฑิตวิทยาลัยกำหนด ต้องขอใช้ทุนเต็มจำนวน
- 6.3 ผู้รับทุนคัดลอกผลงานวิจัยที่เป็นส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ของตนเองหรือของผู้อื่น ต้องขอใช้ทุนเต็มจำนวน

## 7. กำหนดการรับสมัคร

### 7.1 นิสิตสัญชาติไทย เข้าศึกษาในหลักสูตรปกติ

- 7.1.1 นิสิตที่ประสงค์จะขอรับทุนภาคต้น ปีการศึกษา 2567 ให้จัดทำใบสมัครตามแบบฟอร์ม นำส่งที่ ภาควิชา ภายในวันที่ 11 กรกฎาคม 2567 และภาควิชารวบรวมใบสมัคร ส่งมายัง งานบริการการศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ ภายในวันที่ 15 กรกฎาคม 2567
- 7.1.2 นิสิตที่ประสงค์จะขอรับทุน ภาคปลาย ปีการศึกษา 2567 ให้จัดทำใบสมัครตามแบบฟอร์ม นำส่งที่ ภาควิชา ภายในวันที่ 12 ธันวาคม 2567 และภาควิชารวบรวมใบสมัคร ส่งมายัง งานบริการการศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ ภายในวันที่ 16 ธันวาคม 2567

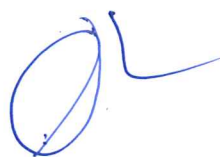
### 7.2 นิสิตสัญชาติไทย เข้าศึกษาในหลักสูตรนานาชาติ

- 7.2.1 นิสิตที่ประสงค์จะขอรับทุนภาคต้น ปีการศึกษา 2567 ให้จัดทำใบสมัครตามแบบฟอร์ม นำส่งที่ ภาควิชา ภายในวันที่ 15 สิงหาคม 2567 และภาควิชารวบรวมใบสมัคร ส่งมายัง งานบริการการศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ ภายในวันที่ 19 สิงหาคม 2567
- 7.2.2 นิสิตที่ประสงค์จะขอรับทุน ภาคปลาย ปีการศึกษา 2567 ให้จัดทำใบสมัครตามแบบฟอร์ม นำส่งที่ ภาควิชา ภายในวันที่ 16 มกราคม 2568 และภาควิชารวบรวมใบสมัคร ส่งมายัง งานบริการการศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ ภายในวันที่ 20 มกราคม 2568

**หมายเหตุ** จะเปิดรับสมัครทุนในภาคปลายปีการศึกษา 2567 เฉพาะกรณีผู้มีสิทธิรับทุนไม่เต็มจำนวน 20 คน เท่านั้น

ทั้งนี้ การพิจารณาตัดสินทุนฯ โดยคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ ถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ 30 พฤษภาคม พ.ศ. 2567



(รองศาสตราจารย์ ดร.อภิสิทธิ์ ศงสะเสน)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์