



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ หน่วยวิจัย คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ โทร. 4217, 4231
ที่ วท 170 /2560 วันที่ 16 มีนาคม 2560
เรื่อง ขอเชิญชวนส่งโครงการวิจัยเพื่อขอรับทุนวิจัยทั่วไปและทุนนักวิจัยรุ่นใหม่ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์
ประจำปี 2561

เรียน หัวหน้าภาควิชา

ตามที่คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ได้ดำเนินการพิจารณาจัดสรรทุนวิจัยนักวิจัยทั่วไป และทุนนักวิจัยรุ่นใหม่ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ประจำปี 2561 สำหรับทุนวิจัยคณะทั้ง 2 ประเภทนี้ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ สนับสนุนงบประมาณด้วยเงินรายได้ สำหรับทุนนักวิจัยทั่วไป ทุนละไม่เกิน 100,000.00 บาท และทุนนักวิจัยรุ่นใหม่ ทุนละไม่เกิน 40,000.00 บาท ดังนั้น จึงขอเชิญชวนให้คณาจารย์และบุคลากรของคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ร่วมส่งโครงการวิจัยเพื่อขอรับการสนับสนุนทุนวิจัยประจำปี 2561 โดยสามารถส่งโครงการทุนวิจัย ตามแบบฟอร์ม มาที่ คุณภควรรณ สีสวย งานแผนและพัฒนา โทร. 4217, 4231 ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันศุกร์ที่ 30 มิถุนายน 2560 จำนวน 2 ชุด (ชุดที่ 1 ไม่ต้องระบุชื่อหัวหน้าโครงการและผู้ร่วมโครงการ) ชุดที่ 2 ระบุชื่อหัวหน้าโครงการและผู้ร่วมโครงการ (ถ้ามี) ทั้งนี้ ได้แนบเอกสารแบบฟอร์มการขอรับทุนและกำหนดหลักเกณฑ์เพื่อให้ทราบโดยทั่วกัน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและประชาสัมพันธ์บุคลากรในภาควิชาของท่านทราบต่อไป

(ดร.พิรพงษ์ พรวงศ์ทอง)

รองคณบดีฝ่ายวิจัยและพัฒนา

หมายเหตุ ในกรณีที่ผู้วิจัยยังติดค้างทุนวิจัยคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ผู้วิจัยต้องดำเนินการปิดทุนวิจัยให้เสร็จเรียบร้อยก่อน คณะจึงจะพิจารณาทุนวิจัยที่ขอใหม่ให้

15. งบประมาณในการดำเนินงานวิจัย โดยระบุ รายละเอียดของงบประมาณค่าใช้จ่ายในรายการดังต่อไปนี้

- ค่าตอบแทนผู้วิจัยไม่มี
- หมวดค่าจ้างผู้ช่วยวิจัย เดือนละ 3,000 (ไม่เกิน 6 เดือน)
- หมวดค่าใช้จ่าย เช่น ค่าพาหนะ ค่าจ้างเหมาต่าง ๆ เช่น ค่าจัดทำรูปเล่ม ให้ไม่เกิน 5,000.00 บาท
- หมวดค่าวัสดุ (แจกแจงรายละเอียดราคาต่อหน่วยอย่างชัดเจน)

16. รายการเอกสารอ้างอิงหรือบรรณานุกรม

(ลายเซ็น)

(.....)

หัวหน้าโครงการวิจัย

วันที่เดือน.....พ.ศ.....

หมายเหตุ ผู้วิจัยต้องดำเนินการจัดทำข้อเสนอโครงการวิจัยตามแบบ ว1 font TH SarabunPSK ขนาด 16 ในครั้งแรกจำนวน 2 ชุด ก่อน (ชุดที่ 1 ไม่ต้องใส่ชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย)

รายละเอียดหลักเกณฑ์การขอสนับสนุนวิทยานิพนธ์นักวิจัยทั่วไป

1. ผู้มีสิทธิ์ขอรับทุนวิจัยคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์
 - ต้องเป็นอาจารย์ หรือเจ้าหน้าที่ที่เป็นข้าราชการหรือพนักงานมหาวิทยาลัย สังกัดคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ไม่น้อยกว่า 1 ปี
 - การพิจารณาให้ทุนอุดหนุนการวิจัยแก่ผู้สมัครขอรับทุนในฐานะหัวหน้าโครงการขอรับทุนวิจัยได้ครั้งละไม่เกิน 1 โครงการ
2. คุณสมบัติของผู้สมัครขอรับทุน
 - ผู้สมัครขอรับทุนต้องไม่เป็นผู้ที่กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาโท หรือปริญญาเอก ทั้งหัวหน้าโครงการและผู้ร่วมโครงการทุนวิจัย
 - ผู้สมัครขอรับทุนประกอบด้วยบุคลากรจากหน่วยงานต่าง ๆ ในคณะ หรือนอกคณะ หรือหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน หรือภาครัฐวิสาหกิจ แต่ทั้งนี้ จำนวน 2 ใน 3 ส่วนของคณะวิจัยต้องเป็นข้าราชการ หรือพนักงานมหาวิทยาลัยสังกัดคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์
 - ผู้สมัครสามารถติดค้างทุนวิจัยได้เพียง 1 ปีงบประมาณก่อนหน้าปีงบประมาณที่ขอสนับสนุน
 - เป็นโครงการวิจัยซึ่งไม่ใช่ส่วนหนึ่งส่วนใดหรือทั้งหมดของวิทยานิพนธ์ของผู้รับทุน
 - ที่ปรึกษาโครงการ (ถ้ามี) จะต้องมีงานวิจัยในรอบ 3 ปี มีงานวิจัย 5 เรื่อง
3. ระยะเวลาที่เปิดให้ขอรับทุน
ผู้ขอรับทุนสามารถส่งข้อเสนอโครงการวิจัย ได้ตั้งแต่ เดือนเมษายน – เดือนมิถุนายน
4. การพิจารณาให้ทุนสนับสนุน
 - ข้อเสนอโครงการทุนวิจัยทุกโครงการต้องผ่านการพิจารณาจากผู้ทรงคุณวุฒิภายในหรือภายนอกประเมิน โดยผู้ทรงคุณวุฒิผู้ประเมินต้องประกอบไปด้วยผู้เชี่ยวชาญ ที่มีความเชี่ยวชาญโดยตรงหรือเกี่ยวข้องกับข้อเสนอโครงการวิจัยที่เสนอขอรับทุน และต้องผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการส่งเสริมการวิจัยและขออนุมัติให้ดำเนินการได้จากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

รายละเอียดหลักเกณฑ์การขอสนับสนุนรับทุนวิจัยวิจัยรุ่นใหม่

1. ผู้มีสิทธิ์ขอรับทุนวิจัยคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์
 - ต้องเป็นอาจารย์ หรือเจ้าหน้าที่ที่เป็นข้าราชการหรือพนักงานมหาวิทยาลัย สังกัดคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ไม่น้อยกว่า 1 ปี
 - การพิจารณาให้ทุนอุดหนุนการวิจัยแก่ผู้สมัครขอรับทุนในฐานะหัวหน้าโครงการขอรับทุนวิจัยได้ครั้งละไม่เกิน 1 โครงการ
2. คุณสมบัติของผู้สมัครขอรับทุน
 - ผู้สมัครขอรับทุนต้องไม่เป็นผู้ที่กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาโท หรือปริญญาเอก ทั้งหัวหน้าโครงการและผู้ร่วมโครงการทุนวิจัย
 - ผู้สมัครสามารถติดค้างทุนวิจัยได้เพียง 1 ปีงบประมาณก่อนหน้าปีงบประมาณที่ขอสนับสนุน
 - คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาให้ผู้สมัครขอรับทุนที่ไม่เคยได้รับทุนวิจัยมาก่อน ได้รับการพิจารณาเป็นอันดับแรก
 - เป็นโครงการวิจัยซึ่งไม่ใช่ส่วนหนึ่งส่วนใดหรือทั้งหมดของวิทยานิพนธ์ของผู้รับทุน
 - ที่ปรึกษาโครงการ (ถ้ามี) จะต้องมีงานวิจัยในรอบ 3 ปี มีงานวิจัย 5 เรื่อง
3. ระยะเวลาที่เปิดให้ขอรับทุน
ผู้ขอรับทุนสามารถส่งข้อเสนอโครงการวิจัย ได้ตั้งแต่ เดือนเมษายน – เดือนมิถุนายน
4. การพิจารณาให้ทุนสนับสนุน
 - ข้อเสนอโครงการทุนวิจัยทุกโครงการ ต้องผ่านการพิจารณาจากผู้ทรงคุณวุฒิภายในประเมิน โดยผู้ทรงคุณวุฒิผู้ประเมินต้องประกอบไปด้วยผู้เชี่ยวชาญ ที่มีความเชี่ยวชาญโดยตรงหรือเกี่ยวข้อง กับข้อเสนอโครงการวิจัยที่เสนอขอรับทุน และต้องผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการส่งเสริมการวิจัย และขออนุมัติให้ดำเนินการได้จากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการคณะวิทยาศาสตร์-ประยุกต์



เลขที่สัญญารับทุน.....

สัญญารับทุนวิจัย
คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
งบประมาณเงินรายได้

ข้อตกลงนี้ ทำขึ้นที่คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ตั้งอยู่เลขที่ 1518 ถนนประชาราษฎร์ 1 แขวงวงศ์สว่าง เขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร เมื่อวันที่.....เดือน.....พ.ศ..... ระหว่าง คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ โดยคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า “ผู้ให้ทุน” ฝ่ายหนึ่ง กับ(นาย/นาง/นางสาว)ตำแหน่ง.....สังกัดภาควิชา/หน่วยงาน.....คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า “ผู้รับทุน” อีกฝ่ายหนึ่ง ผู้รับทุนตกลงรับทุนวิจัยของผู้ให้ทุน จากงบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. เพื่อทำวิจัยเรื่อง

(ชื่อภาษาไทย).....
.....
.....
(ชื่อภาษาอังกฤษ).....
.....
.....

และขอสัญญาต่อผู้ให้ทุนดังนี้

1. รายชื่อหัวหน้าโครงการวิจัย ผู้ร่วมโครงการวิจัย และรายละเอียดโครงการวิจัยตามที่ปรากฏแนบท้ายสัญญานี้ ผู้รับทุนจะเปลี่ยนแปลงไม่ได้ นอกจากจะได้รับความยินยอมจากผู้ให้ทุน
2. ผู้รับทุนและผู้ร่วมวิจัย จะทำการวิจัยเรื่องดังกล่าวโดยไม่บิดพลิ้ว หากเกิดอุปสรรคไม่สามารถทำการวิจัยให้แล้วเสร็จตามกำหนดเวลาได้ ผู้รับทุนต้องรายงานเป็นลายลักษณ์อักษรต่อผู้ให้ทุนทราบ
3. ผู้รับทุนและผู้ร่วมวิจัย ขอรับรองว่า งานวิจัยที่จะทำนี้ จะไม่ทำให้เกิดความเสียหายต่องานการสอนและงานต่าง ๆ ที่ได้รับมอบหมายจากผู้บริหารต้นสังกัด
4. ผู้รับทุนจะควบคุมการใช้เงินให้เป็นไปอย่างประหยัด และจัดเตรียมหลักฐานการจ่ายเงินเพื่อผู้ให้ทุนสามารถตรวจสอบได้เมื่อต้องการ
5. ผู้รับทุนยินยอมให้ลิขสิทธิ์ อนุสิทธิบัตร สิทธิบัตรของผลงานวิจัย ตกเป็นของคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ยกเว้นโครงการวิจัยที่ได้ทำร่วมกันกับหน่วยงานภายนอก หรือต่อยอดจากโครงการเดิม ให้เป็นข้อตกลงร่วมกันทุกฝ่าย

(6. ผู้รับทุน...)

6. ผู้รับทุนนักวิจัยรุ่นใหม่ต้องนำผลงานวิจัยที่เสร็จเรียบร้อยแล้ว ไปใช้ประโยชน์ให้กับหน่วยงานภายนอกมหาวิทยาลัย (พร้อมแสดงหลักฐานการนำไปใช้ประโยชน์) หรือสามารถนำไปใช้ประโยชน์กับคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ โดยให้คณบดีลงนามรับรองการนำไปใช้ประโยชน์ หรือนำเสนอผลงานวิจัยในที่ประชุมวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติหรือตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติ หรือนานาชาติและไม่สามารถนำผลงานวิจัยที่ได้รับทุนคณะมาขอรับเงินสมนาคุณการเขียนบทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์อีก โดยที่การตีพิมพ์ผลงานวิจัยในเอกสารใด ๆ จะต้องมีกิตติกรรมประกาศเกี่ยวกับการส่งเสริมการวิจัย ของคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์และเลขที่สัญญารับทุน

7. ผู้รับทุนนักวิจัยทั่วไปต้องนำผลงานวิจัยที่เสร็จเรียบร้อยแล้วไปใช้ประโยชน์ให้กับหน่วยงานภายนอกมหาวิทยาลัย (พร้อมแสดงหลักฐานการนำไปใช้ประโยชน์) หรือสามารถนำไปใช้ประโยชน์กับคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ โดยให้คณบดีเป็นผู้ลงนามรับรองการนำไปใช้ประโยชน์ หรือตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติหรือระดับนานาชาติ และไม่สามารถนำผลงานวิจัยที่ได้รับทุนคณะมาขอรับเงินสมนาคุณการเขียนบทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์อีก โดยที่การตีพิมพ์ผลงานวิจัยในเอกสารใด ๆ จะต้องมีกิตติกรรมประกาศเกี่ยวกับการส่งเสริมการวิจัย ของคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์และเลขที่สัญญารับทุน

8. ผู้รับทุนต้องส่งรายงานการสังเคราะห์ความรู้จากงานวิจัยพร้อมรายงานวิจัย

9. ในกรณีที่ทางคณะมีการจัดงานนำเสนอผลงานวิจัย ผู้รับทุนจะต้องเข้าร่วมงานและเป็นผู้นำเสนอผลงานวิจัย

10. ผู้รับทุนตระหนักดีว่า หากไม่ปฏิบัติตามประกาศคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ว่าด้วยทุนวิจัยคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ พ.ศ. 2544 หรือผิดสัญญาข้อหนึ่งข้อใดข้างต้น ผู้รับทุนยินยอมให้ผู้ให้ทุนระงับการให้ทุนและยินยอมชดใช้เงินทุนเท่าที่ได้รับมาคืนทันทีแก่ผู้ให้ทุน

สัญญานี้ทำขึ้น 2 ฉบับ มีข้อความตรงกัน ผู้รับทุนเก็บไว้หนึ่งฉบับ ผู้ให้ทุนเก็บไว้หนึ่งฉบับ
หน่วยการเงินและบัญชี คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์หนึ่งฉบับ

ลงชื่อ.....ผู้ให้ทุน
(.....)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

ลงชื่อ.....ผู้รับทุน
(.....)
หัวหน้าโครงการวิจัย

ลงชื่อ.....พยาน
(.....)

ลงชื่อ.....พยาน
(.....)