

งานบริหารงานวิจัยและนวัตกรรม
เลขที่รับ..... 516
วันที่..... 24/06/65
เวลา.....



คณะกรรมการค่าตอบแทน
เลขที่รับ..... 3349
วันที่..... 22 มิ.ย. 2565
เวลา..... 8:54

กองบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยมหิดล
โทร. 02-849-6156, 6248 โทรสาร. 02-849-6247

ที่ อว 78.016/ว. ๓๐๗๔

วันที่ ๒ / มิถุนายน 2565

เรื่อง แจ้งเปลี่ยนแปลงรายละเอียดในหนังสือประชาสัมพันธ์ทุนวิจัยและนวัตกรรม ประจำปี 2566 จาก
สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

เรียน คณบดี/ผู้อำนวยการ

อ้างถึง หนังสือที่ อว 78.016/ว.2932 ลงวันที่ 13 มิถุนายน 2565

ตามที่ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) เปิดรับข้อเสนอทุนวิจัยและนวัตกรรม ประจำปี งบประมาณ 2566 และมหาวิทยาลัยได้ประชาสัมพันธ์แนวทางการยื่นข้อเสนอโครงการไปยังท่าน ความละเอียดตามหนังสือที่อ้างถึง นั้น

ในการนี้ กองบริหารงานวิจัยขอรับแก้ไขรายละเอียดในหนังสือประชาสัมพันธ์ดังกล่าว โดยใช้ข้อความแทนข้อความเดิม ดังนี้

1. หน้าที่ 3 “4. กรอกข้อมูลให้ครบถ้วนตามเงื่อนไขและแนบไฟล์ที่เกี่ยวข้องตามที่แหล่งทุนกำหนด (ถ้ามี) พร้อมยืนยันการส่งข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมฉบับสมบูรณ์ เมื่อยืนยันการส่งข้อเสนอการวิจัยในระบบ NRIIS แล้วสถานะข้อเสนอการวิจัยเป็น “แหล่งทุนได้รับข้อเสนอโครงการเรียบร้อยแล้ว” โดยนักวิจัยและผู้ร่วมวิจัยทุกท่านต้องดำเนินการกดยืนยันการเข้าร่วมการทำวิจัยให้แล้วเสร็จก่อน จึงจะสามารถกดยืนยันการส่งข้อเสนอการวิจัยได้ ผู้ที่ประสงค์ขอทุนวิจัยและนวัตกรรมสามารถยื่นขอทุนได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ 11 สิงหาคม 2565 เวลา 18.00 น. เท่านั้น หากพ้นกำหนด วช. จะไม่รับพิจารณา”

2. หน้าที่ 4 “ในการนี้ มหาวิทยาลัยจะดำเนินการสรุประยุทธ์ข้อเสนอการวิจัยที่เสนอขอทุนผ่านระบบ NRIIS และจัดส่งให้ฝ่ายวิจัยส่วนงานต้นสังกัด ภายในวันที่ 15 สิงหาคม 2565 ขอให้ส่วนงานดำเนินการตรวจสอบ และทำบันทึกแจ้งยืนยันการส่งข้อเสนอการวิจัยมายังกองบริหารงานวิจัยภายในวันที่ 17 สิงหาคม 2565 เพื่อดำเนินการรับรองการส่งข้อเสนอการวิจัยไปยังแหล่งทุนผ่านระบบ NRIIS ต่อไป...”

จึงเรียนมาเพื่อโปรดประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในหน่วยงานของท่านได้ทราบโดยทั่วถันด้วย

จักษุบรรพบุรุษยิ่ง

งานบริหารงานวิจัยและนวัตกรรม
พ.ท.ก.
22 มิ.ย. 65

ผู้ลงนาม (ลายเซ็น)

ทราบ
24 มิ.ย. 2565

(ศาสตราจารย์ ดร. นายแพทย์วัทรชัย กิรติสิน)

- ขอเรียนจาก สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครศรีอยุธยา ที่ได้ดำเนินการขอทุนวิจัยในระบบ NRIIS ของอธิการบดีฝ่ายวิจัย ทุนฯ. วช. ว่า สถาบันฯ ได้ดำเนินการขอทุนวิจัยในระบบ NRIIS ของอธิการบดีฯ ตามกำหนดเวลา คาดว่าจะได้ทราบผลการตัดสินใจของทุนฯ ในวันที่ 22 มิ.ย. 2565 ทางสถาบันฯ ได้ดำเนินการตรวจสอบข้อมูลในระบบ NRIIS ของสถาบันฯ

- สำหรับงบประมาณประจำปี 2565 ทุกภาคเรียน

- ต่อไปนี้เป็นต้นที่ระบุไว้ในหนังสือขอทุนฯ ดังนี้

ผู้ประสานงาน: นางสาววัฒนา บัวภูมิ / นายสิติพิพิพ ตันติวิรุณ์ งานบริหารฯ 22 มิ.ย. 65

โทรศัพท์ 02-849-6156, 6248 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ bwattana27@gmail.com / sittiporn.tun@mahidol.edu

ใบอนุมัติทุกภาคเรียน

๑. ค่าธรรมเนียม

24 มิ.ย. 2565 22/6/65



ที่ วา 78.016/๐. ๒๙๓๒

เรียน คณบดี / ผู้อำนวยการ

ด้วย สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) เปิดรับข้อเสนอทุนวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ 2566 โดยมุ่งเน้นผลสำเร็จจากการวิจัยที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในมิติต่างๆ ทั้งมิติด้านวิชาการ ด้านเศรษฐกิจ ด้านสังคมและชุมชน และด้านนโยบาย เพื่อใช้เป็นกลไกในการพัฒนาและแก้ปัญหาเร่งด่วน สำคัญของประเทศไทย เพื่อให้บรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน โดย วช. ได้รับมอบหมายให้ดำเนินการภายใต้ ยุทธศาสตร์ที่ 2 การยกระดับสังคมและสิ่งแวดล้อม ให้มีการพัฒนาอย่างยั่งยืน สามารถแก้ไขปัญหาท้าทายและ ปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของโลก โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัยและนวัตกรรม และยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาがらสังคมและสถาบันด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้เป็นฐานการขับเคลื่อนการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคมของประเทศไทยแบบก้าวกระโดดและอย่างยั่งยืน โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัยและนวัตกรรม โดยมีกรอบการวิจัยและนวัตกรรม ดังนี้

1) ยุทธศาสตร์ที่ 2 การยกระดับสังคมและสิ่งแวดล้อม ให้มีการพัฒนาอย่างยั่งยืน สามารถแก้ไข ปัญหาท้าทายและปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของโลก โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัยและ นวัตกรรม

1.1 แผนงาน P9 พัฒนาสังคมสูงวัยด้วยวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

1.1.1 F8 (S2P9) ด้านการพัฒนาผู้สูงอายุในภาคชนบทและเมืองให้มีศักยภาพในการ พึ่งตนเอง มีคุณค่า และสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สังคม

- การวิจัยและนวัตกรรมด้านการพัฒนาผู้สูงอายุในภาคชนบทและเมืองให้มีศักยภาพ ใน การพึ่งตนเอง มีคุณค่า และสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สังคม

1.1.2 N12 (S2P9) พัฒนานวัตกรรมเพื่อเตรียมความพร้อมของวัยแรงงานในภาคชนบทและ เมือง เข้าสู่ การเป็นผู้สูงวัย

- การวิจัยและนวัตกรรมด้านการอยู่ร่วมกันของคนทุกวัย
- การวิจัยและนวัตกรรมด้านการพัฒนานวัตกรรมเพื่อรับรับสังคมสูงวัย

1.2 แผนงาน P11 พัฒนาเศรษฐกิจฐานราก ขัดความยากจน และลดความเหลื่อมล้ำ

1.2.1 F9 (S2P11) ขัดความยากจนและลดความเหลื่อมล้ำ โดยการลดช่องว่างของการ เข้าถึงโอกาสด้านการพัฒนาอาชีพ การศึกษาเรียนรู้ การเข้าถึงเทคโนโลยีและนวัตกรรม

- สัตว์น้ำและพรรณไม้ในส่วนราชการเชิงพาณิชย์
- แพะ
- สัตว์น้ำและพรรณไม้ในส่วนราชการเชิงพาณิชย์ (ขยายผล)
- แพะ (ขยายผล)

1.2.2 F10 (S2P11) เพิ่มความเข้มแข็งของเศรษฐกิจฐานรากเพื่อให้พึ่งพาตนเองได้ และมี การกระจายรายได้สู่ชุมชนท้องถิ่น

- แผนงานวิจัยและนวัตกรรมเพื่อยกระดับการตลาดและเพิ่มนูลค่าของผลิตภัณฑ์ อาหารและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง

- การพัฒนาวัสดุขั้นสูงเพื่ออุตสาหกรรม
- การวิจัยและนวัตกรรมด้านดิจิทัล ปัญญาประดิษฐ์ ระบบอัตโนมัติและหุ่นยนต์สำหรับอุตสาหกรรมสมัยใหม่
- การวิจัยเพื่อพัฒนาเศรษฐกิจฐานชีวภาพและเศรษฐกิจหมุนเวียน

1.2.3 N17 (S2P11) ยกระดับการเกษตรแบบ Smart farming ที่ครบห่วงโซ่คุณค่า ในชุมชนโดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม

- การผลิตและปรับรูปผลไม้เพื่อการส่งออก
- นวัตกรรมไม้ดอกไม้ประดับเพื่อพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก

1.3 แผนงาน P12 พัฒนาอย่างยั่งยืนและต้นแบบสำหรับ สังคมคุณธรรม การแก้ไขปัญหาครัวเรือน และ การเสริมสร้างธรรมาภิบาล โดยใช้การวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม

1.3.1 N18 (S2P12) พัฒนาสังคมคุณธรรม

- คนไทย 4.0 เพื่อสังคมคุณธรรม

1.3.2 N19 (S2P12) เสริมสร้างธรรมาภิบาลและแก้ไขปัญหาครัวเรือน

- การเสริมสร้างธรรมาภิบาลและแก้ไขปัญหาครัวเรือน

1.4 แผนงาน P14 พัฒนาอย่างยั่งยืนและต้นแบบเพื่อสร้างสังคมไทยให้มีความรุนแรง ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะในการดำรงชีวิต โดยใช้การวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม

1.4.1 N23 (S2P14) สังคมไทยให้มีความรุนแรง และอยู่ร่วมกันอย่างสันติ

- สังคมไทยให้มีความรุนแรง

1.4.2 N24 (S2P14) ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน และสวัสดิภาพสาธารณะ

- ความปลอดภัยทางถนน

1.5 แผนงาน P15 พัฒนาและเร่งแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยมุ่งเน้นการบริโภคอย่างยั่งยืนและการเป็นสังคมคาร์บอนต่ำ โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม

1.5.1 N26 (S2P15) พัฒนาและเร่งแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติด้านทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง โดยใช้แนวคิดเศรษฐกิจสีน้ำเงิน รวมทั้งยกระดับการเป็นสังคมคาร์บอนต่ำ

- ด้านเศรษฐกิจสีน้ำเงิน (Blue Economy)

1.5.2 N27 (S2P15) พัฒนาและเร่งแก้ไขปัญหาด้านนิเวศน์และมลพิษในภาคอุตสาหกรรม รวมทั้งยกระดับการเป็นสังคมคาร์บอนต่ำ

- ด้านนิเวศน์และมลพิษในภาคอุตสาหกรรม

1.5.3 N28 (S2P15) การพัฒนาและเร่งแก้ไขปัญหาด้านนิเวศน์ มลพิษ และการยกระดับการใช้ทรัพยากรและวัสดุเหลือใช้เพื่อการผลิตและการบริโภคอย่างยั่งยืนในชุมชนและพื้นที่ ในภาคเมืองและชนบท รวมทั้งยกระดับการเป็นสังคมคาร์บอนต่ำ

- ด้านการจัดการของเสียให้เป็นศูนย์

1.6 แผนงาน P16 พัฒนาอย่างยั่งยืนและต้นแบบเพื่อลดความเสี่ยงและผลกระทบที่เกิดจากภัยพิบัติทางธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม

1.6.1 N31 (S2P16) การพัฒนาอย่างยั่งยืนและต้นแบบเพื่อลดความเสี่ยงและผลกระทบที่เกิดจากภัยพิบัติทางธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม

- ด้านการบริหารจัดการภัยพิบัติทางธรรมชาติ

- ด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

- ด้านระบบบินเวศและความหลากหลายทางชีวภาพ

1.7 แผนงาน P17 พัฒนาและประยุกต์ใช้มนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์เพื่อส่งเสริม คุณค่าและความองอาจงของศิลปะและวัฒนธรรม ให้เป็นทุนสำคัญในการพัฒนาประเทศให้เป็นอารยประเทศอย่างยั่งยืน และปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลง

1.7.1 N33 (S2P17) วิจัยพื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์

- มนุษยศาสตร์
- สร้างสรรค์วิชาการงานศิลป์

1.7.2 N35 (S2P17) วิจัยและพัฒนาสุนทรียภาพและความคิดสร้างสรรค์ของด้านศิลปกรรม

- การวิจัยและพัฒนาสุนทรียภาพและความคิดสร้างสรรค์ของด้านศิลปกรรม

2) ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนากำลังคนและสถาบันด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้เป็นฐานการขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศไทยและอย่างยั่งยืน โดยใช้ วิทยาศาสตร์ การวิจัยและนวัตกรรม

2.1 แผนงาน P21 ยกระดับการผลิตและพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา กำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ และนวัตกร ที่มีทักษะสูง ให้มีจำนวนมากขึ้น

2.1.1 F13 (S4P21) ผลิตและพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา กำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ และนวัตกร ที่มีทักษะสูง ให้มีจำนวนมากขึ้น และตรงตามความต้องการของประเทศ โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัยและนวัตกรรม

- การใช้ประโยชน์จากจุลินทรีย์ด้านการเกษตรและอุตสาหกรรม

ผู้ที่ประสงค์ขอทุนวิจัย ขอให้ดำเนินการ ดังต่อไปนี้

1. ศึกษารายละเอียด เงื่อนไข เกณฑ์การพิจารณา และกรอบการวิจัย ได้จากประชาสัมพันธ์ ทุนฯ และขอบเขตการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรมของแผนงานวิจัยต่างๆ รายละเอียดตามเอกสารที่แนบ

2. ลงทะเบียนเป็นนักวิจัยในระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (National Research and Innovation Information System: NRIIS) ได้ที่ <https://nriis.go.th/Register.aspx> และเพื่อประโยชน์ต่อนักวิจัยขอให้ดำเนินการแก้ไข ปรับปรุง เพิ่มเติมประวัตินักวิจัย และข้อมูลการนำผลงานไปใช้ประโยชน์ในฐานข้อมูล ระบบ NRIIS ให้เป็นปัจจุบัน

3. โครงการที่เสนอขอทุน ขอให้ปฏิบัติตามประกาศมหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราเงินค่าธรรมเนียมพัฒนาการวิจัยของมหาวิทยาลัยและส่วนงานที่จัดเก็บจากโครงการวิจัยที่ได้รับเงินอุดหนุนจากแหล่งทุนภายนอกมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2560 ลงวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2560 โดยสามารถตั้งหมวดค่าธรรมเนียมอุดหนุนสถาบัน ในอัตรา 10% (ไม่รวมค่าครุภัณฑ์) และขอให้ดำเนินการ เรื่อง มาตรฐานการวิจัยตามที่ระบุในหนังสือซักซ้อมแนวปฏิบัติ เรื่องมาตรฐานการวิจัยของโครงการวิจัย รายละเอียดดังเอกสารที่แนบ

4. 3. กรอกข้อมูลให้ครบถ้วนตามเงื่อนไขและแบบไฟล์ที่เกี่ยวข้องตามที่แหล่งทุนกำหนด (ถ้ามี) พร้อมยืนยันการส่งข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมฉบับสมบูรณ์ เมื่อยืนยันการส่งข้อเสนอการวิจัยในระบบ NRIIS แล้วสถานะข้อเสนอการวิจัยเป็น “แหล่งทุนได้รับข้อเสนอโครงการเรียบร้อยแล้ว” โดยนักวิจัยและผู้ร่วมวิจัยทุกท่านต้องดำเนินการกดยืนยันการเข้าร่วมการทำวิจัยให้แล้วเสร็จก่อน จึงจะสามารถยืนยันการส่งข้อเสนอการวิจัยได้ ผู้ที่ประสงค์ขอทุนวิจัยและนวัตกรรมสามารถยื่นขอทุนได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ 11 สิงหาคม 2564 เวลา 18.00 น. เท่านั้น หากพ้นกำหนด วช. จะไม่รับพิจารณา

อ้าง วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการส่งข้อเสนอการวิจัย สำหรับนักวิจัยที่เป็นหัวหน้าแผนงาน/โครงการ ที่ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจาก วช. ระหว่างปีงบประมาณ 2563 – 2565 (โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการ) สามารถเสนอขอรับทุนในปี 2566 รวมโครงการระหว่างปี 2563 – 2566 แล้วไม่เกิน 3 แผนงาน/โครงการ และต้องไม่เป็นผู้ติดค้างการรับทุนอุดหนุนการวิจัยใดๆ ในระบบ NRIIS และไม่เป็น

ผู้ดูดค้างการส่งรายงานการวิจัยกับ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)/สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย
(สกว.) เดิม ระหว่างปีงบประมาณ 2551 - 2562

ในการนี้ มหาวิทยาลัยจะดำเนินการสรุประยุทธ์ข้อเสนอการวิจัยที่เสนอขอทุนผ่านระบบ NRIIS และจัดส่งให้ฝ่ายวิจัยส่วนงานต้นสังกัด ภายในวันที่ 12 สิงหาคม 2564 ขอให้ส่วนงานดำเนินการตรวจสอบ และทำบันทึกแจ้งยืนยันการส่งข้อเสนอการวิจัยมาอย่างกองบริหารงานวิจัยภายในวันที่ 17 สิงหาคม 2564 เพื่อดำเนินการรับรองการส่งข้อเสนอการวิจัยไปยังแหล่งทุนผ่านระบบ NRIIS ต่อไป ทั้งนี้ แหล่งทุนจะไม่พิจารณาข้อเสนอการวิจัยที่มหาวิทยาลัยไม่ได้รับรองผ่านระบบ NRIIS และมหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์รับรองเฉพาะโครงการที่ได้รับแจ้งยืนยันการส่งข้อเสนอการวิจัยจากส่วนงานต้นสังกัด ภายในวันและเวลาดังกล่าวเท่านั้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดประชาสัมพันธ์ทุนวิจัยดังกล่าวให้บุคลากรในหน่วยงานของท่านทราบ โดยทั่วไปด้วย จักษุบพระคุณยิ่ง



กองบริหารงานวิจัย

โทร. 02 849 6156 หรือ 02 849 6248 โทรสาร. 02 849 6247

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ bwattana27@gmail.com หรือ sittiporn.tun@mahidol.edu