

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



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

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

ที่ อว 78.016/ว. 3074
วันที่ 21 มิถุนายน 2565

เรื่อง แจ้งเปลี่ยนแปลงรายละเอียดในหนังสือประชาสัมพันธ์ทุนวิจัยและนวัตกรรม ประจำปี 2566 จาก
สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

เรียน คณบดี/ผู้อำนวยการ
อ้างอิง หนังสือที่ อว 78.016/ว.2932 ลงวันที่ 13 มิถุนายน 2565

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

ในการนี้ กองบริหารงานวิจัยขอปรับแก้ไขรายละเอียดในหนังสือประชาสัมพันธ์ดังกล่าว
โดยใช้ข้อความแทนข้อความเดิม ดังนี้

1. หน้าที่ 3 “4. กรอกข้อมูลให้ครบถ้วนตามเงื่อนไขและแนบไฟล์ที่เกี่ยวข้องตามที่แหล่งทุน
กำหนด (ถ้ามี) พร้อมยืนยันการส่งข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมฉบับสมบูรณ์ เมื่อยืนยันการส่งข้อเสนอการ
วิจัยในระบบ NRIIS แล้วสถานะข้อเสนอการวิจัยเป็น “แหล่งทุนได้รับข้อเสนอโครงการเรียบร้อยแล้ว”
โดยนักวิจัยและผู้ร่วมวิจัยทุกท่านต้องดำเนินการกดยืนยันการเข้าร่วมการทำวิจัยให้แล้วเสร็จก่อน จึงจะ
สามารถกดยืนยันการส่งข้อเสนอการวิจัยได้ ผู้ที่ประสงค์ขอทุนวิจัยและนวัตกรรมสามารถยื่นขอทุนได้ตั้งแต่
บัดนี้จนถึงวันที่ 11 สิงหาคม 2565 เวลา 18.00 น. เท่านั้น หากพ้นกำหนด วช. จะไม่รับพิจารณา”

2. หน้าที่ 4 “ในการนี้ มหาวิทยาลัยจะดำเนินการสรุปรายชื่อข้อเสนอการวิจัยที่เสนอขอ
ทุนผ่านระบบ NRIIS และจัดส่งให้ฝ่ายวิจัยส่วนงานต้นสังกัด ภายในวันที่ 15 สิงหาคม 2565 ขอให้
ส่วนงานดำเนินการตรวจสอบ และทำบันทึกแจ้งยืนยันการส่งข้อเสนอการวิจัยมายังกองบริหารงานวิจัย
ภายในวันที่ 17 สิงหาคม 2565 เพื่อดำเนินการรับรองการส่งข้อเสนอการวิจัยไปยังแหล่งทุนผ่านระบบ
NRIIS ต่อไป...”

จึงเรียนมาเพื่อโปรดประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในหน่วยงานของท่านได้ทราบโดยทั่วกันด้วย

จักขอบพระคุณยิ่ง
งานบริหารงานวิจัยและนวัตกรรม
วันที่ 22 มิ.ย. 65

(ศาสตราจารย์ ดร. นายแพทย์ภัทรชัย กีรติสิน)

ทราบ
24 มิ.ย. 2565

เรียน คณบดี (นางสาววิภากรวีญา)
- เพื่อให้ทันตาม กษาพร พจนานุกรมแก้ไข NRIIS
พอทราบแล้ว คณบดี กรุณาแจ้งให้ทางกองบริหารงานวิจัย NRIIS ขอรับรองการรับฝ่ายวิจัย
ทุนอว. 2566. ซึ่งสอดคล้องกับที่ทางกองฯ เคยแจ้งให้ทราบไว้ก่อนหน้านี้ โดยขอแจ้งให้ทราบทุกท่าน ตลอดจนขอแจ้งให้
นักวิจัยในกองฯ ทราบให้เร็วขึ้นด้วย ซึ่งจะสอดคล้องกับที่ทางกองฯ เคยแจ้งให้ NRIIS แล้วก่อนหน้านี้

- ส่วนกองฯ ขอแจ้งให้ท่านทราบด้วย
- ส่วนกองฯ หรือหน่วยงานวิจัย หากมีข้อสงสัยขอแจ้งให้กองฯ อธิบาย
ผู้ประสานงาน: นางสาววัฒนา บัวภูมิ / นายสิทธิพร ตันทวีรุฬห์ ลงวันที่ 22 มิ.ย. 65
โทรศัพท์ 02-849-6156, 6248 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ bwattana27@gmail.com / sittiorn.tun@mahidol.edu
24 มิ.ย. 2565 23/6/65



ที่ อว 78.016/ว. 2982

เรียน คณบดี / ผู้อำนวยการ

ด้วย สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) เปิดรับข้อเสนอทุนวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ 2566 โดยมุ่งเน้นผลสำเร็จจากการวิจัยที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในมิติต่างๆ ทั้งมิติด้านวิชาการ ด้านเศรษฐกิจ ด้านสังคมและชุมชน และด้านนโยบาย เพื่อใช้เป็นกลไกในการพัฒนาและแก้ปัญหาเร่งด่วนสำคัญของประเทศ เพื่อให้บรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน โดย วช. ได้รับมอบหมายให้ดำเนินการภายใต้ ยุทธศาสตร์ที่ 2 การยกระดับสังคมและสิ่งแวดล้อม ให้มีการพัฒนาอย่างยั่งยืน สามารถแก้ไขปัญหาท้าทายและปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของโลก โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัยและนวัตกรรม และยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนากำลังคนและสถาบันด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้เป็นฐานการขับเคลื่อนการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคมของประเทศแบบก้าวกระโดดและอย่างยั่งยืน โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัยและนวัตกรรม โดยมีกรอบการวิจัยและนวัตกรรม ดังนี้

1) ยุทธศาสตร์ที่ 2 การยกระดับสังคมและสิ่งแวดล้อม ให้มีการพัฒนาอย่างยั่งยืน สามารถแก้ไขปัญหาท้าทายและปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของโลก โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัยและนวัตกรรม

1.1 แผนงาน P9 พัฒนาสังคมสูงวัยด้วยวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

1.1.1 F8 (S2P9) ด้านการพัฒนาผู้สูงอายุในภาคชนบทและเมืองให้มีศักยภาพในการพึ่งตนเอง มีคุณค่า และสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สังคม

- การวิจัยและนวัตกรรมด้านการพัฒนาผู้สูงอายุในภาคชนบทและเมืองให้มีศักยภาพในการพึ่งตนเอง มีคุณค่า และสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สังคม

1.1.2 N12 (S2P9) พัฒนานวัตกรรมเพื่อเตรียมความพร้อมของวัยแรงงานในภาคชนบทและเมือง เข้าสู่ การเป็นผู้สูงวัย

- การวิจัยและนวัตกรรมด้านการอยู่ร่วมกันของคนทุกช่วงวัย

- การวิจัยและนวัตกรรมด้านการพัฒนานวัตกรรมเพื่อรองรับสังคมสูงวัย

1.2 แผนงาน P11 พัฒนาเศรษฐกิจฐานราก ขจัดความยากจน และลดความเหลื่อมล้ำ

1.2.1 F9 (S2P11) ขจัดความยากจนและลดความเหลื่อมล้ำ โดยการลดช่องว่างของการเข้าถึงโอกาสด้านการพัฒนาอาชีพ การศึกษาเรียนรู้ การเข้าถึงเทคโนโลยีและนวัตกรรม

- สัตว์น้ำและพรรณไม้น้ำสวยงามเชิงพาณิชย์

- แพะ

- สัตว์น้ำและพรรณไม้น้ำสวยงามเชิงพาณิชย์ (ขยายผล)

- แพะ (ขยายผล)

1.2.2 F10 (S2P11) เพิ่มความเข้มแข็งของเศรษฐกิจฐานรากเพื่อให้พึ่งพาตนเองได้ และมีการกระจายรายได้สู่ชุมชนท้องถิ่น

- แผนงานวิจัยและนวัตกรรมเพื่อยกระดับการตลาดและเพิ่มมูลค่าของผลิตภัณฑ์อาหารและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง

- การพัฒนาวัสดุขั้นสูงเพื่ออุตสาหกรรม
- การวิจัยและนวัตกรรมด้านดิจิทัล ปัญญาประดิษฐ์ ระบบอัตโนมัติและหุ่นยนต์สำหรับอุตสาหกรรมสมัยใหม่

- การวิจัยเพื่อพัฒนาเศรษฐกิจฐานชีวภาพและเศรษฐกิจหมุนเวียน

1.2.3 N17 (S2P11) ยกระดับการเกษตรแบบ Smart farming ที่ครบห่วงโซ่คุณค่า ในชุมชน โดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม

- การผลิตและแปรรูปผลไม้เพื่อการส่งออก
- นวัตกรรมไม้ดอกไม้ประดับเพื่อพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก

1.3 แผนงาน P12 พัฒนานโยบายและต้นแบบสำหรับ สังคมคุณธรรม การแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน และ การเสริมสร้างธรรมาภิบาล โดยใช้การวิจัย องค์กรความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม

1.3.1 N18 (S2P12) พัฒนาสังคมคุณธรรม

- คนไทย 4.0 เพื่อสังคมคุณธรรม

1.3.2 N19 (S2P12) เสริมสร้างธรรมาภิบาลและแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน

- การเสริมสร้างธรรมาภิบาลและแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน

1.4 แผนงาน P14 พัฒนานโยบายและต้นแบบเพื่อสร้างสังคมไทยไร้ความรุนแรง ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะในการดำรงชีวิต โดยใช้การวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม

1.4.1 N23 (S2P14) สังคมไทยไร้ความรุนแรง และอยู่ร่วมกันอย่างสันติ

- สังคมไทยไร้ความรุนแรง

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) พัฒนาและเร่งแก้ปัญหาด้านนิเวศน์และมลพิษในภาคอุตสาหกรรม รวมทั้งยกระดับการเป็นสังคมคาร์บอนต่ำ

- ด้านนิเวศน์และมลพิษในภาคอุตสาหกรรม

1.5.3 N28 (S2P15) การพัฒนาและเร่งแก้ปัญหาด้านนิเวศน์ มลพิษ และการยกระดับการใช้ทรัพยากรและวัสดุเหลือใช้เพื่อการผลิตและการบริโภคอย่างยั่งยืนในชุมชนและพื้นที่ ในภาคเมืองและชนบท รวมทั้งยกระดับการเป็นสังคมคาร์บอนต่ำ

- ด้านการจัดการของเสียให้เป็นศูนย์

1.6 แผนงาน P16 พัฒนานโยบายและต้นแบบเพื่อลดความเสี่ยงและผลกระทบที่เกิดจากภัยพิบัติทางธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม

1.6.1 N31 (S2P16) การพัฒนานโยบายและต้นแบบเพื่อลดความเสี่ยงและผลกระทบที่เกิดจากภัยพิบัติทางธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม

- ด้านการบริหารจัดการภัยพิบัติทางธรรมชาติ
- ด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- ด้านระบบนิเวศและความหลากหลายทางชีวภาพ

1.7 แผนงาน P17 พัฒนาและประยุกต์ใช้มนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์เพื่อส่งเสริม คุณค่าและความงอกงามของศิลปะและวัฒนธรรม ให้เป็นทุนสำคัญในการพัฒนาประเทศให้เป็นอารยะอย่างยั่งยืน และปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลง

1.7.1 N33 (S2P17) วิจัยพื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์

- มนุษยศาสตร์
- สร้างสรรค์วิชาการงานศิลป์

1.7.2 N35 (S2P17) วิจัยและพัฒนาสุนทรียภาพและความคิดสร้างสรรค์ของด้านศิลปกรรม

- การวิจัยและพัฒนาสุนทรียภาพและความคิดสร้างสรรค์ของด้านศิลปกรรม

2) ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนากำลังคนและสถาบันด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้เป็นฐานการขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศแบบก้าวกระโดดและอย่างยั่งยืน โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัยและนวัตกรรม

2.1 แผนงาน P21 ยุกระดับการผลิตและพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา กำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ และนวัตกรรม ที่มีทักษะสูง ให้มีจำนวนมากขึ้น

2.1.1 F13 (S4P21) ผลิตและพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา กำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ และนวัตกรรม 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) ได้ ที่ <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 มาตรฐานการวิจัยตามที่ระบุในหนังสือชักชวนแนวปฏิบัติ เรื่องมาตรฐานการวิจัยของโครงการวิจัย รายละเอียดดังเอกสารที่แนบ

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

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

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

ในการนี้ มหาวิทยาลัยจะดำเนินการสรุปรายชื่อข้อเสนอการวิจัยที่เสนอขอทุนผ่านระบบ NRIIS และจัดส่งให้ฝ่ายวิจัยส่วนงานต้นสังกัด ภายในวันที่ 12 สิงหาคม 2564 ขอให้ส่วนงานดำเนินการตรวจสอบ และทำบันทึกแจ้งยืนยันการส่งข้อเสนอการวิจัยมายังกองบริหารงานวิจัยภายใน วันที่ 17 สิงหาคม 2564 เพื่อดำเนินการรับรองการส่งข้อเสนอการวิจัยไปยังแหล่งทุนผ่านระบบ NRIIS ต่อไป ทั้งนี้ แหล่งทุนจะไม่พิจารณาข้อเสนอการวิจัยที่มหาวิทยาลัยมิได้รับรองผ่านระบบ NRIIS และมหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์รับรองเฉพาะโครงการที่ได้รับแจ้งยืนยันการส่งข้อเสนอการวิจัยจากส่วนงานต้นสังกัด ภายในวันและเวลาดังกล่าวเท่านั้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดประชาสัมพันธ์ทุนวิจัยดังกล่าวให้บุคลากรในหน่วยงานของท่านทราบ โดยทั่วกันด้วย จักขอบพระคุณยิ่ง



กองบริหารงานวิจัย

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

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