




แหล่งทุนสนับสนุนโครงการวิจัยในประเทศและต่างประเทศ ประกาศผ่านระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (NRIIS)


(Update ข้อมูลวันที่ 7 กรกฎาคม 2565)

ชื่อทุน	เงื่อนไขการสมัคร/สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	ระยะเวลาการรับสมัคร	ติดต่อสอบถาม/Link
<p>สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) เปิดรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ 2566</p>	 <p>Click ดูภาพขนาดใหญ่</p>	<p>คุณสมบัติผู้สมัคร</p>	<p>วช. เปิดรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม ตั้งแต่วันที่ 12 มิถุนายน 2565 - 11 สิงหาคม 2565 ภายในเวลา 18.00 น.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>นักวิจัยและผู้ร่วมวิจัยทุกคน ต้องยืนยันการเข้าร่วมการทำวิจัยในระบบ NRIIS ภายในวันที่ 11 สิงหาคม 2565 เวลา 18.00 น.</li> <li>หน่วยงานต้นสังกัดของนักวิจัย ต้องรับรองข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม ในระบบ NRIIS ภายในวันที่ 18 สิงหาคม 2565 เวลา 18.00 น.</li> </ul>	<p>ดาวน์โหลดไฟล์ที่เกี่ยวข้อง :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2.ขอบเขตการวิจัย-P9.pdf</li> <li>3.ขอบเขตการวิจัย-P11.pdf</li> <li>4.ขอบเขตการวิจัย-P12.pdf</li> <li>5.ขอบเขตการวิจัย-P14.pdf</li> <li>6.ขอบเขตการวิจัย-P15.pdf</li> <li>7.ขอบเขตการวิจัย-P16.pdf</li> <li>8.ขอบเขตการวิจัย-P17.pdf</li> <li>9.ขอบเขตการวิจัย-P21.pdf</li> </ol>
<p>บพข. ประกาศรับข้อเสนอโครงการวิจัยฉบับสมบูรณ์ (Full proposal) ปี 2566 (Global Partnership)</p>	<p><b>เกณฑ์ในการพิจารณาเบื้องต้น</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เป็นโครงการที่มีระดับความพร้อมของเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (Technology Readiness Levels; TRL) ระดับ 4 ขึ้นไป</li> <li>2. มีการร่วมสนับสนุนจากภาคเอกชนหรือหน่วยงานที่ใช้ประโยชน์ ตามเกณฑ์ บพข.</li> <li>3. มีการร่วมมือ และ/หรือการร่วมสนับสนุนงบประมาณจากหน่วยงานและภาคเอกชนในต่างประเทศ</li> </ol>	<p>คุณสมบัติผู้สมัคร</p>	<p>เปิดรับข้อเสนอวันที่ 13 มิ.ย. - 11 ก.ค. 2565 (ปิดรับเวลา 17.00 น.)</p>	<p>ดาวน์โหลดไฟล์ที่เกี่ยวข้อง</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.คู่มือในการส่งข้อเสนอโครงการของ บพข. ใช้สำหรับประกาศ call 66 รอบ 1.pdf</li> <li>2. ประกาศ PMU ข้อเสนอโครงการ Global Partnership ปี 2566.pdf</li> </ol>



ชื่อทุน	เงื่อนไขการสมัคร/สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	ระยะเวลาการรับสมัคร	ติดต่อสอบถาม/Link
				3. แบบฟอร์มข้อเสนอ บพข. สำหรับ Global Partnership ปี 2566.docx 4. เอกสารประกอบ TRL.xlsx 5. Proposal form_Global 2022-ENG-version (final 21-06-2022).docx
วช. ประกาศรับข้อเสนอ การวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ 2566 (ด้านการรองรับ สังคมสูงวัย)	แผนงาน P9 พัฒนาสังคมสูงวัยด้วย วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม 1. การวิจัยและนวัตกรรมด้านการพัฒนา ผู้สูงอายุในภาคชนบทและเมืองให้มีศักยภาพ ในการพึ่งตนเองมีคุณค่า และสร้างมูลค่าเพิ่ม ให้แก่สังคม 2. การวิจัยและนวัตกรรมด้านการอยู่ ร่วมกันของคนทุกช่วงวัย 3. การวิจัยและนวัตกรรมด้านการพัฒนา นวัตกรรมเพื่อรองรับสังคมสูงวัย		ตั้งแต่วันที่ 12 มิถุนายน 2565 - 11 สิงหาคม 2565 ภายในเวลา 18.00 น. - นักวิจัยและผู้ร่วมวิจัยทุกคน ต้องยืนยันการเข้าร่วมการทำวิจัย ในระบบ NRIIS ภายในวันที่ 11 สิงหาคม 2565 เวลา 18.00 น. - หน่วยงานต้นสังกัดของนักวิจัย ต้องรับรองข้อเสนอการวิจัยและ นวัตกรรม ในระบบ NRIIS ภายในวันที่ 18 สิงหาคม 2565 เวลา 18.00 น.	ดาวน์โหลดไฟล์ที่เกี่ยวข้อง 1.ประกาศรับข้อเสนอการวิจัย และนวัตกรรม 2566.docx.pdf 2.ขอบเขตการวิจัย-P9.pdf



ชื่อทุน	เงื่อนไขการสมัคร/สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	ระยะเวลาการรับสมัคร	ติดต่อสอบถาม/Link
<p>วช. ประกาศรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ 2566 (ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)</p>	 <p>ดูภาพขนาดใหญ่</p>	<p>คุณสมบัติผู้สมัคร</p>	<p>ตั้งแต่วันที่ 12 มิถุนายน 2565 - 11 สิงหาคม 2565 ภายในเวลา 18.00 น.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>นักวิจัยและผู้ร่วมวิจัยทุกคนต้องยืนยันการเข้าร่วมการทำวิจัยในระบบ NRIS ภายในวันที่ 11 สิงหาคม 2565 เวลา 18.00 น.</li> <li>หน่วยงานต้นสังกัดของนักวิจัยต้องรับรองข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม ในระบบ NRIS ภายในวันที่ 18 สิงหาคม 2565 เวลา 18.00 น.</li> </ul>	<p>ดาวน์โหลดไฟล์ที่เกี่ยวข้อง</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ประกาศรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม 2566.docx.pdf</li> <li>ขอบเขตการวิจัย-P15.pdf</li> <li>ขอบเขตการวิจัย-P16.pdf</li> <li>ENVI - แบบฟอร์มข้อเสนอ 2566.docx</li> </ol>
<p>วช. ประกาศรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ 2566 (ด้านสังคมและความมั่นคง)</p>	<p>แผนงาน P12 พัฒนานโยบายและต้นแบบสำหรับสังคมคุณธรรม การแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน และการเสริมสร้างธรรมาภิบาล โดยใช้การวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>คนไทย 4.0 เพื่อสังคมคุณธรรม</li> <li>การเสริมสร้างธรรมาภิบาลและแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน</li> </ol> <p>แผนงาน P14 พัฒนานโยบายและต้นแบบเพื่อสร้างสังคมไทยไร้ความรุนแรง ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะในการดำรงชีวิต โดยใช้การวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>สังคมไทยไร้ความรุนแรง</li> </ol>	<p>คุณสมบัติผู้สมัคร</p>	<p>ตั้งแต่วันที่ 12 มิถุนายน 2565 - 11 สิงหาคม 2565 ภายในเวลา 18.00 น.</p> <p>- นักวิจัยและผู้ร่วมวิจัยทุกคนต้องยืนยันการเข้าร่วมการทำวิจัยในระบบ NRIS ภายในวันที่ 11 สิงหาคม 2565 เวลา 18.00 น.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ประกาศรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม 2566.docx.pdf</li> <li>ขอบเขตการวิจัย-P12.pdf</li> <li>ขอบเขตการวิจัย-P14.pdf</li> <li>ขอบเขตการวิจัย-P17.pdf</li> </ol>



ชื่อทุน	เงื่อนไขการสมัคร/สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	ระยะเวลาการรับสมัคร	ติดต่อสอบถาม/Link
	<p>2. ความปลอดภัยทางถนน</p> <p>แผนงาน P17 พัฒนาและประยุกต์ใช้มนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์เพื่อส่งเสริมคุณค่าและความงามของศิลปะและวัฒนธรรมให้เป็นทุนสำคัญในการพัฒนาประเทศให้เป็นอารยธรรมที่ยั่งยืน และปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลง</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. มนุษยศาสตร์</li><li>2. สร้างสรรค์วิชาการงานศิลป์</li><li>3. การวิจัยและพัฒนาสุนทรียภาพและความคิดสร้างสรรค์ของด้านศิลปกรรม</li></ol>		<p>- หน่วยงานต้นสังกัดของนักวิจัยต้องรับรองข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม ในระบบ NRIIS ภายในวันที่ 18 สิงหาคม 2565 เวลา 18.00 น.</p>	
<p>วช. ประกาศรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ 2566 (ด้านการพัฒนาเส้นทางอาชีพนักวิจัยและนวัตกรรมฯ)</p>	<p>แผนงาน P21 ยกระดับการผลิตและพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา กำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ และนวัตกรรม ที่มีทักษะสูง ให้มีจำนวนมากขึ้น</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. ทุนพัฒนานักวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา</li><li>2. ทุนพัฒนาเส้นทางอาชีพนักวิจัยรุ่นใหม่</li><li>3. ทุนพัฒนานักวิจัยรุ่นกลาง</li><li>4. ทุนศาสตราจารย์วิจัยดีเด่น</li></ol>		<p>ตั้งแต่วันที่ 12 มิถุนายน 2565 - 11 สิงหาคม 2565 ภายในเวลา 18.00 น.</p> <p>- นักวิจัยและผู้ร่วมวิจัยทุกคนต้องยืนยันการเข้าร่วมการทำวิจัยในระบบ NRIIS ภายในวันที่ 11 สิงหาคม 2565 เวลา 18.00 น.</p> <p>- หน่วยงานต้นสังกัดของนักวิจัยต้องรับรองข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม ในระบบ NRIIS ภายในวันที่ 18 สิงหาคม 2565 เวลา 18.00 น.</p>	<p>ดาวน์โหลดฟอร์มและเอกสารที่เกี่ยวข้องของแต่ละประเภททุนได้ทาง <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1d0-jWZ8VihNvkNh23LvLlaScmdYLZESf?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1d0-jWZ8VihNvkNh23LvLlaScmdYLZESf?usp=sharing</a></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.ประกาศรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม 2566.docx.pdf</li><li>2.ขอบเขตการวิจัย-P21.pdf</li></ol>
<p>วช. ประกาศรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ</p>	<p>แผนงาน P9 พัฒนาเศรษฐกิจฐานราก ชักจูงความยากจน และลดความเหลื่อมล้ำ</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. แผนงานวิจัยและนวัตกรรมเพื่อยกระดับการตลาดและเพิ่มมูลค่าของผลิตภัณฑ์อาหารและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง</li></ol>		<p>ตั้งแต่วันที่ 12 มิถุนายน 2565 - 11 สิงหาคม 2565 ภายในเวลา 18.00 น.</p>	<ol style="list-style-type: none"><li>1.ประกาศรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม 2566.docx.pdf</li></ol>



ชื่อทุน	เงื่อนไขการสมัคร/สาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร	ระยะเวลาการรับสมัคร	ติดต่อสอบถาม/Link
2566 (ด้านการพัฒนาเทคโนโลยีและอุตสาหกรรม)	<ol style="list-style-type: none"><li>2. การพัฒนาวัสดุขั้นสูงเพื่ออุตสาหกรรม</li><li>3. การวิจัยและนวัตกรรมด้านดิจิทัล ปัญญาประดิษฐ์ ระบบอัตโนมัติและหุ่นยนต์สำหรับอุตสาหกรรมสมัยใหม่</li><li>4. การวิจัยเพื่อพัฒนาเศรษฐกิจฐานชีวภาพและเศรษฐกิจหมุนเวียน</li></ol>		<p>- นักวิจัยและผู้ร่วมวิจัยทุกคน ต้องยืนยันการเข้าร่วมการทำวิจัยในระบบ NRIS ภายในวันที่ 11 สิงหาคม 2565 เวลา 18.00 น.</p> <p>- หน่วยงานต้นสังกัดของนักวิจัย ต้องรับรองข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม ในระบบ NRIS ภายในวันที่ 18 สิงหาคม 2565 เวลา 18.00 น.</p>	<ol style="list-style-type: none"><li>2.ขอบเขตการวิจัย-P11.pdf</li><li>3.แบบฟอร์มข้อเสนอโครงการ-นวัตกรรม.docx</li></ol>
วช. ประกาศรับข้อเสนอกิจกรรมส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ 2566 (ด้านการจัดการความรู้การวิจัยและถ่ายทอดเพื่อการใช้ประโยชน์)	<p>ยุทธศาสตร์ที่ 2 การยกระดับสังคมและสิ่งแวดล้อม ให้มีการพัฒนาอย่างยั่งยืน สามารถแก้ไขปัญหาค่าหาย และปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของโลก โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัย และนวัตกรรม</p> <p>การจัดการความรู้การวิจัยและถ่ายทอดเพื่อการใช้ประโยชน์</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. การจัดการความรู้การวิจัยและถ่ายทอดเพื่อการใช้ประโยชน์เชิงความมั่นคง</li><li>2. การจัดการความรู้การวิจัยและถ่ายทอดเพื่อการใช้ประโยชน์เชิงชุมชน สังคม</li><li>3. การจัดการความรู้การวิจัยและถ่ายทอดเพื่อการพัฒนาชุมชนพึ่งตนเองตามแนวพระราชดำริ</li><li>4. การจัดการความรู้การวิจัยและถ่ายทอดเพื่อการใช้ประโยชน์เชิงนโยบายสาธารณะ</li></ol>		<p><b>ตั้งแต่วันที่ 12 มิถุนายน 2565 - 11 สิงหาคม 2565 ภายในเวลา 18.00 น.</b></p> <p>- นักวิจัยและผู้ร่วมวิจัยทุกคน ต้องยืนยันการเข้าร่วมการทำวิจัยในระบบ NRIS ภายในวันที่ 11 สิงหาคม 2565 เวลา 18.00 น.</p> <p>- หน่วยงานต้นสังกัดของนักวิจัย ต้องรับรองข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม ในระบบ NRIS ภายในวันที่ 18 สิงหาคม 2565 เวลา 18.00 น.</p>	<ol style="list-style-type: none"><li>1.ประกาศรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม 2566.docx.pdf</li><li>2.ขอบเขตการวิจัย-การจัดการความรู้การวิจัย (KM).pdf</li><li>3.เอกสารแนบท้ายประกาศ-การจัดการความรู้การวิจัย (KM).pdf</li><li>4. แบบฟอร์ม ข้อเสนอโครงการ KM ปี 2566 update.pdf</li></ol>