



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา  
เรื่อง การรับข้อเสนอการวิจัยที่เสนอขอรับทุนสนับสนุนการวิจัยงบประมาณรายได้  
มหาวิทยาลัย ประจำปีงบประมาณพ.ศ. ๒๕๖๕

สถาบันวิจัยและพัฒนามหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา ในฐานะหน่วยงานกลางทางวิชาการ ที่มีภารกิจให้ทุนสนับสนุนการวิจัยแก่คณาจารย์ นักศึกษา และบุคลากรภายในมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา ที่สนใจทำวิจัย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างสมรรถนะด้านงานวิจัยให้กับคณาจารย์ นักศึกษา และบุคลากร ในมหาวิทยาลัย ส่งเสริมและสนับสนุนการทำวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้เพื่อนำไปพัฒนาการเรียนการสอนและการบริการวิชาการ ตามความต้องการของสังคมและชุมชนรวมทั้งจัดการความรู้เพื่อการเผยแพร่ผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย ยุทธศาสตร์ที่ ๒ สร้างผลงานวิชาการสู่การยกระดับภูมิปัญญาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน

ในปีงบประมาณ ๒๕๖๕ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา กำหนดเป้าประสงค์ในการยกระดับผลงานวิจัยคณาจารย์ นักศึกษาสู่การเผยแพร่ระดับชาติและนานาชาติ โดยมีกลยุทธ์และแผนงานส่งเสริมและสนับสนุนการ และจุดเน้นของการให้ทุนงานวิจัย ๔ Platform ที่สอดคล้องกับกรอบการวิจัยของประเทศ ดังนี้

๑. Platform ๑ การพัฒนากำลังคนและสถาบันความรู้  
๒. Platform ๒ การวิจัยและสร้างนวัตกรรมเพื่อตอบโจทย์ท้าทายสังคม  
๓. Platform ๓ การวิจัยและสร้างนวัตกรรมเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขัน  
๔. Platform ๔ การวิจัยและสร้างนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาเชิงพื้นที่และลดความเหลื่อมล้ำ  
ศึกษารายละเอียด Platform ๑ - ๔ ได้ตามเอกสารแนบ (เอกสาร วจ. ๐๑ - ๖๕) โดยกำหนดกรอบการให้ทุนสนับสนุนการวิจัยออกเป็น ๙ ประเภท ได้แก่

๑. ชุดโครงการวิจัยด้านสังคมศาสตร์
๒. ชุดโครงการวิจัยด้านวิทยาศาสตร์
๓. ชุดโครงการวิจัยด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ
๔. ชุดโครงการบูรณาการข้ามศาสตร์
๕. ทุนสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี และข้อเสนอโครงการวิศวกรรมสังคม
๖. ทุนสตาร์ทอัพ
๗. ทุนสนับสนุนการตีพิมพ์บทความวิจัยและบทความวิชาการในวารสารระดับนานาชาติ
๘. ทุนพัฒนานักวิจัยรุ่นใหม่

๙. ทุนววจัยเซิ่งประยุกต์และพัฒนานวัตกรรม/ต๋อยอดงานววจัยเพื่อใช้ประโยชน์เซิ่งพาดนชัย

ประกาศใช้ตั้งแตเป็งบประมาณ ๒๕๖๕ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๔



(รศ.ดร.ชุตินาญจน์ ศรีวิบูลย์)

อธิการบดี

17มิ.ย.64 เวลา 19:49:04 Non-PKI Server Sign

Signature Code : MQBBA-DMAMQ-BFAEY-AQgBB

**รายละเอียดแนบท้ายประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา**  
**เรื่อง การรับข้อเสนอการวิจัยที่เสนอขอรับทุนสนับสนุนการวิจัย งบประมาณรายได้มหาวิทยาลัย**  
**ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕**

ในปีงบประมาณ ๒๕๖๕ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา กำหนดเป้าประสงค์ในการยกระดับผลงานวิจัยคณาจารย์ นักศึกษาสู่การเผยแพร่ระดับชาติและนานาชาติ โดยมีกลยุทธ์และแผนงานส่งเสริมและสนับสนุนการ และจุดเน้นของการให้ทุนงานวิจัย ๔ Platform ที่สอดคล้องกับกรอบการวิจัยของประเทศ ดังนี้

๑. Platform ๑ การพัฒนากำลังคนและสถาบันความรู้
๒. Platform ๒ การวิจัยและสร้างนวัตกรรมเพื่อตอบโจทย์ท้าทายสังคม
๓. Platform ๓ การวิจัยและสร้างนวัตกรรมเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขัน
๔. Platform ๔ การวิจัยและสร้างนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาเชิงพื้นที่และลดความเหลื่อมล้ำ

ศึกษารายละเอียด Platform ๑ - ๔ ได้ตามเอกสารแนบ (เอกสาร วจ. ๐๑-๖๕) โดยกำหนดกรอบการให้ทุนสนับสนุนการวิจัยประเภท ๙ ได้แก่

**๙. ทุนวิจัยเชิงประยุกต์และพัฒนานวัตกรรม/ต่อยอดงานวิจัยเพื่อใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์**

การศึกษาค้นคว้าและพัฒนาผลงานวิจัยสู่งานนวัตกรรม เพื่อต่อยอดผลงานนวัตกรรมไปสู่เชิงพาณิชย์ ผลงานวิจัยหรือนวัตกรรม จะต้องพัฒนาไปจดสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร นำผลงานไปประกวดในเวทีระดับชาติและนานาชาติ ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด รวมถึงการนำผลงานที่ผ่านเวทีประกวดไปเสนอในงานนิทรรศการในประเทศ ตามที่มหาวิทยาลัยร้องขอ (โครงการละไม่เกิน ๕๐,๐๐๐ - ๑๕๐,๐๐๐ บาท)

**คุณสมบัติของผู้ขอรับทุน**

**๑. กรณีทุนทุนวิจัยเชิงประยุกต์และพัฒนานวัตกรรม/ต่อยอดงานวิจัยเพื่อใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์**

(๑) เป็นบุคลากรของมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา (ในกรณีที่มีบุคคลภายนอกเป็นผู้ร่วมวิจัย บุคคลภายนอกนั้นจะต้องมีส่วนภาระงานในการวิจัยนี้รวมทั้งสิ้นไม่เกินร้อยละ ๒๐ ของภาระงานทั้งหมด) จะต้องไม่อยู่ในระหว่างลาศึกษาต่อเต็มเวลา

(๒) มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดีในประเด็นที่ทำงานวิจัยหรือบริการวิชาการตามที่เสนอในโครงการขอรับทุนสนับสนุน

(๓) ไม่เป็นผู้ติดค้างการส่งรายงานวิจัยและรายงานวิจัยหรือรายงานบริการวิชาการฉบับสมบูรณ์ สำหรับโครงการที่สิ้นสุดระยะเวลาดำเนินการแล้ว ไม่ว่าจะได้รับทุนอุดหนุนจากแหล่งใดของมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

(๔) เป็นผู้สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ตลอดระยะเวลาที่รับทุนอุดหนุนการวิจัยและต้องมีส่วนการวิจัยในภาพรวมทั้งหมด จากร้อยเปอร์เซ็นต์ไม่น้อยกว่าผู้ร่วมวิจัยแต่ละคน

(๕) ไม่เป็นผู้ติดค้างการส่งรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์สำหรับโครงการวิจัยที่สิ้นสุดระยะเวลาดำเนินการวิจัยแล้ว ไม่ว่าจะได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจากแหล่งใดของมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

### ลักษณะข้อเสนอการวิจัยที่เสนอขอทุน

๑. สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) และ นโยบายและยุทธศาสตร์การวิจัยของชาติ ฉบับที่ ๙ (พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๔) และยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
๒. เป็นโครงการวิจัยที่เสนอผ่านหน่วยงานต้นสังกัด /คณะ/วิทยาลัย/กอง/สถาบัน
๓. สนับสนุนโครงการในลักษณะ**ชุดโครงการวิจัย**เท่านั้น (สำหรับนักวิจัยรุ่นกลาง)
๔. สนับสนุนโครงการในลักษณะ**โครงการวิจัยเดี่ยว** (สำหรับนักวิจัยรุ่นใหม่)
๕. โครงการที่ขอรับทุนต้องมีนักศึกษาปริญญาตรี ของมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทาเข้าร่วมอย่างน้อยโครงการละ ๑ คน และสามารถสร้างนักวิจัยใหม่ให้เกิดขึ้นในโครงการวิจัย
๖. โครงการที่มีความสอดคล้องกับหัวข้อต่อไปนี้จะได้รับการจัดอันดับความสำคัญเป็นลำดับต้นๆ
  - (๑) ส่งเสริมความร่วมมือด้านการวิจัยระหว่างหน่วยงาน และ/หรือเกิดการสร้างเครือข่ายด้านการวิจัย และ/หรือเกิดการมีส่วนร่วมของชุมชนและมีเป้าหมายโครงการวิจัยที่ชัดเจนในการนำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์ ในด้านใดด้านหนึ่ง
  - (๒) เป็นบทความที่สามารถตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติที่อยู่ในฐานข้อมูลที่ได้รับการรับรองคุณภาพจาก สำนักงานมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา หรือวารสารวิชาการระดับชาติ (กลุ่มTCI 1 / กลุ่มTCI 2) ในสถานะปัจจุบันของฐานข้อมูล
  - (๓) เป็นบทความที่สามารถตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติในฐานข้อมูล ISI หรือ SCOPUS และอยู่ในฐานข้อมูล SCImago Journal Rank (SJR) ควอไทล์ที่ ๑-๔ (Q1-Q4) ในสถานะปัจจุบันของฐานข้อมูล
๗. จะต้องมีการแสดงหลักฐานหรือเอกสารยืนยันความร่วมมือของผู้รับทุนกับหน่วยงานในพื้นที่หรือหน่วยงานใช้ประโยชน์ ที่เกี่ยวข้องเพื่อให้เห็นว่าจะนำผลสำเร็จที่ได้จากงานวิจัยไปใช้ให้เกิดประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรมและมีความต่อเนื่องได้แนบท้ายข้อเสนอโครงการ
๘. ในกรณีที่ใช้คนหรือสัตว์ เพื่อการวิจัยให้มีหนังสือรับรองการผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการกำกับดูแลการวิจัยในคนหรือคณะกรรมการกำกับดูแลการวิจัยในสัตว์ทดลองที่ให้บริการรับรองว่าการวิจัยในคนหรือสัตว์ทดลองเป็นไปโดยถูกต้องตามมาตรฐานและจริยธรรมของการวิจัย

### แนวทางและขอบเขตของการสนับสนุนการวิจัย

มหาวิทยาลัยจะสนับสนุนการวิจัยภายใต้กรอบการวิจัย ๔ Platform และผลการวิจัยที่ได้ต้องมีเป้าหมายของผลผลิตและผลลัพธ์ที่เป็นรูปธรรม หรือนามธรรม โดยมีขอบเขตของการสนับสนุนการวิจัย ดังนี้

#### ๑. การวิจัยเชิงสำรวจ

เป็นการบูรณาการร่วมกับการเรียนการสอน และการศึกษาถึงลักษณะสภาพความเป็นอยู่ หรือปรากฏการณ์หนึ่งเพื่อให้ทราบข้อเท็จจริง เพื่อการวางแผน และปรับปรุงให้ดีขึ้น แบ่งออกได้เป็นสำรวจชุมชน สำรวจสภาพการปกครอง สำรวจทางภูมิศาสตร์และเศรษฐกิจพื้นฐาน สำรวจทางวัฒนธรรม ประเพณีและศิลปะ สำรวจประชากร สำรวจประชามติ และวิเคราะห์งาน (Job Analysis) วิเคราะห์เอกสาร (Documentary Analysis) เช่น การสำรวจทัศนคติ เพื่อหาข้อเท็จจริง เพื่อนำผลการวิจัยไปสร้างเป็นองค์ความรู้ หรือนโยบาย แบบแผนต่างๆ ได้

## ๒. การวิจัยเชิงทดลอง

เป็นการบูรณาการร่วมกับการเรียนการสอน และเป็นการวิจัยที่มีการจัดกระทำภายใต้ระบบการควบคุมสภาพการณ์และตัวแปรที่เกี่ยวข้อง มีการสังเกตหรือวัดผลที่เกิดขึ้นอย่างเป็นปรนัย ปราศจากความลำเอียงและเป็นการศึกษาที่มีกรรมวิธี การจัดกระทำซ้ำหรือทดสอบผลได้อีก ผลการวิจัยสามารถนำไปอ้างอิง สู่ปรากฏการณ์อื่นได้ สามารถนำผลการวิจัยไปประยุกต์สร้างสรรค์เป็นทฤษฎีหลัก กฎ เทคโนโลยี องค์กรความรู้หรือนวัตกรรม

## ๓. การวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ได้

เป็นการบูรณาการร่วมกับการเรียนการสอนและเชื่อมโยงบริการวิชาการ และเป็นการวิจัยที่สามารถได้ผลงานวิจัยที่เป็นรูปธรรม เป็นนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์หรือผลิตภัณฑ์ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริงในหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน และผลงานสามารถนำไปจัดทรัพย์สินทางปัญญาได้ แสดงถึงศักยภาพในการนำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์อย่างชัดเจน โดยระบุรายละเอียดที่เป็นรูปธรรม (นอกเหนือจากรายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์) อาทิ เช่น ต้นแบบ/รูปแบบที่สามารถนำไปขยายผลไปพื้นที่อื่น และ/หรือ คู่มืออย่างง่าย (สำหรับชุมชน/กลุ่มเป้าหมายทั่วไปปฏิบัติได้) และ/หรือ หลักฐานที่ หน่วยงานในพื้นที่นำผลการวิจัยไปบรรจุเป็นนโยบายระดับท้องถิ่น/ระดับจังหวัด และ/หรือ มีการสร้างศูนย์หรือแหล่งเรียนรู้ในพื้นที่ หรือ ประโยชน์อื่นๆ ที่เป็นรูปธรรมชัดเจน เป็นต้น

## ระยะเวลาที่ทำการวิจัย

ระยะเวลาดำเนินโครงการวิจัยไม่เกิน ๑๐ เดือน โดยนักวิจัยและหัวหน้าโครงการวิจัย (กรณีที่เป็นชุดโครงการ) จะต้องมีความพร้อมสำหรับการรายงานความก้าวหน้าโครงการวิจัยต่อคณะกรรมการตามวัน เวลาที่กำหนด และผู้รับทุนต้องให้ร่วมมือกับมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา ในการเสนอผลงานในการประชุมหรืองานนิทรรศการเพื่อเผยแพร่โครงการ สู่สาธารณชนตามคำขอในระหว่างดำเนินโครงการ และ/หรือ หลังงานเสร็จสิ้นโครงการ

## วิธีการเสนอโครงการวิจัย

๑. ผู้เสนอขอรับทุนอุดหนุน จะต้องส่งข้อเสนอโครงการวิจัย สำหรับประเภทโครงการแบบเสนอแผนบูรณาการ/โครงการวิจัย/ชุดโครงการวิจัย สามารถดาวน์โหลดได้จากเว็บไซต์ของสถาบันวิจัยและพัฒนามหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา <http://ris.ssru.ac.th/>

๒. แบบขออนุญาตดำเนินการวิจัย จำนวน ๑ ชุด (กรณีการวิจัยที่ต้องใช้สัตว์ทดลอง/การวิจัยที่เกี่ยวกับความปลอดภัยทางชีวภาพ เช่น การใช้จุลินทรีย์และการตัดต่อทางพันธุกรรม หรือการวิจัยในมนุษย์ ต้องเสนอผ่านสถาบันวิจัยและพัฒนาเพื่อให้คณะกรรมการที่เกี่ยวข้องพิจารณาอนุมัติก่อนทำวิจัย)

๓. ผู้เสนอโครงการมีสิทธิ์เสนอโครงการเพื่อขอรับทุนในฐานะผู้อำนวยการชุดโครงการวิจัย หรือหัวหน้าโครงการวิจัยได้ไม่เกิน ๑ ชุดโครงการ/โครงการ ยกเว้นการขอรับทุนภายใต้ชุดโครงการวิจัย เป็นหัวหน้าโครงการย่อยภายใต้ชุดโครงการได้ไม่เกิน ๒ โครงการ

๔. ผู้เสนอขอรับทุนการตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการและเผยแพร่งานสร้างสรรค์ จะต้องส่งบทความที่ตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการ และเผยแพร่งานสร้างสรรค์ ในวารสารระดับนานาชาตินั้นๆ

๕. ผู้เสนอโครงการต้องกรอกข้อมูลการเสนอโครงการวิจัยผ่านระบบสถาบันวิจัยและพัฒนา (RIS) ผ่านทางเว็บไซต์ <http://ris.ssru.ac.th/> พร้อมทั้งแนบไฟล์ข้อมูล

๕. โครงการวิจัย ที่แก้ไขปรับปรุงตามคำแนะนำของผู้ทรงคุณวุฒิแล้ว ต้องมีลายมือชื่อคณะผู้วิจัยและที่ปรึกษาโครงการ(ถ้ามี)

**กำหนดเวลารับสมัคร**

รอบที่ ๑ ระบบ RIS จะเปิดให้ส่งงานวิจัย ตั้งแต่บัดนี้ - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๔ หรือแล้วแต่ความเหมาะสม

หากมีข้อสงสัยติดต่อสอบถามรายละเอียดได้ที่สถาบันวิจัยและพัฒนา โทรศัพท์ ๐๒-๑๖๐-๑๓๔๓ ต่อ ๑๒ หรือ ๐๙๘-๒๗๒-๑๓๔๑ นางสาวชุติมา อีร์สุวรรณ, ๐๘๗-๙๓๑๓๐๔๐ นางสาววราภรณ์ ศรีบัวแก้ว, ๐๙๖-๖๓๕๑๖๖๖ นางสาวอารยา ยอดฉิม, ๐๘๕-๙๑๑๒๑๐๙ นางสาวสรวงสุดา ทรัพย์เจริญ

**การแจ้งผลการพิจารณา**

สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา จะแจ้งสถานะโครงการและผลการพิจารณาให้นักวิจัยทราบผ่านระบบสถาบันวิจัยและพัฒนา (RIS) ผ่านทางเว็บไซต์ <http://ris.ssru.ac.th/>

**รายชื่อฐานข้อมูลวารสารที่ได้รับการรับรองคุณภาพของมหาวิทยาลัย**

ฐานข้อมูลระดับนานาชาติ
๑. ERIC ( <a href="http://www.eric.ed.gov/">http://www.eric.ed.gov/</a> )
๒. MathSciNet ( <a href="http://www.ams.org/mathscinet">http://www.ams.org/mathscinet</a> )
๓. Scopus ( <a href="http://www.info.scopus.com">http://www.info.scopus.com</a> )
๔. Web of Knowledge ( <a href="http://wokinfo.com">http://wokinfo.com</a> ) Web of Science Core Collection (เฉพาะในฐานข้อมูล SCIE, SSCI, AHCI และ ESCI)
๕. SJR ( <a href="http://www.scimagojr.com/">http://www.scimagojr.com/</a> )
๖. JSTOR ( <a href="https://www.jstor.org/">https://www.jstor.org/</a> )
๗. Project Muse ( <a href="https://muse.jhu.edu/">https://muse.jhu.edu/</a> )
๘. PubMed ( <a href="http://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov">pubmed.ncbi.nlm.nih.gov</a> )
๙. ScienceDirect ( <a href="https://www.sciencedirect.com/">https://www.sciencedirect.com/</a> )