



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 และจุดเน้นของการให้ทุน งานวิจัย 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) โดยกำหนดกรอบการให้ทุนสนับสนุนการ วิจัยประเภท ๕ ได้แก่

๕. ทุนสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี และข้อเสนอโครงการวิศวกรรมสังคม

สถาบันวิจัยและพัฒนา จะสนับสนุนทุนวิจัยให้แก่อาจารย์และนักศึกษาระดับปริญญาตรี ดังนี้

๕.๑ ทุนวิจัยนักศึกษาระดับปริญญาตรี

พิจารณาให้ทุนวิจัยแก่นักศึกษาระดับปริญญาตรี ที่อยู่ระหว่างการดำเนินงานวิจัยเพื่อการสำเร็จการศึกษา (วิทยานิพนธ์ : thesis) ผ่านอาจารย์ที่ปรึกษางานวิจัยของนักศึกษาในมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทาโดยนักศึกษาจะต้องกำลังศึกษา อยู่ และอาจารย์ที่ปรึกษาทำหน้าที่เป็นผู้รับทุน ติดตามการดำเนินงานของนักศึกษาและรายงานผลการดำเนินการต่อสถาบันวิจัยและพัฒนา (โครงการละไม่เกิน ๕,๐๐๐ - ๘,๐๐๐ บาท จำนวน ๕๐ ทุน)

๕.๒ ทุนวิจัยอาจารย์ที่ปรึกษาในโครงการวิศวกรรมสังคม

พิจารณาให้ทุนวิจัยแก่อาจารย์เพื่อเป็นที่ปรึกษานักศึกษาดำเนินโครงการวิจัย และการเป็นวิศวกรสังคมร่วมกับกอง พัฒนานักศึกษา เพื่อตอบโจทย์ปัญหาและความต้องการของพื้นที่รับผิดชอบของมหาวิทยาลัย ๕ พื้นที่ ได้แก่ ๑) พื้นที่เขตดุสิต-พระ นคร : ชุมชนวัดประหารระบือธรรม ชุมชนวัดใหม่อมตரச ชุมชนวัดสวัสดิวารีสีมาราม จังหวัดกรุงเทพมหานคร ๒) พื้นที่จังหวัด สมุทรสงคราม ๓) พื้นที่จังหวัดระนอง ๔) พื้นที่จังหวัดนครปฐมและ ๕) พื้นที่จังหวัดอุดรธานี(โครงการละไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ - ๑๕,๐๐๐ บาท จำนวน ๑๐ ทุน)

คุณสมบัติของผู้ขอรับทุน

๑. ทุนสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี และข้อเสนอโครงการวิศวกรรมสังคม

๑.๑ ทุนวิจัยนักศึกษาระดับปริญญาตรี

(๑) เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาที่มีนักศึกษาในความดูแลระดับปริญญาตรี ที่อยู่ระหว่างการดำเนินงานวิจัยเพื่อการ สำเร็จการศึกษา (วิทยานิพนธ์ : thesis)

(๒) งานวิจัยนักศึกษาต้องผ่านการสอบหัวข้อโครงการวิจัยแล้ว และเป็นโครงการที่มีความเป็นไปได้ในการสำเร็จ ตามเวลาที่กำหนด

(๓) มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดีในประเด็นที่ทำการวิจัยตามที่เสนอในโครงการที่ขอรับทุน

(๔) มีหลักฐานประวัติแสดงถึงประสบการณ์ ในการจัดทำโครงการหรือกิจกรรมส่งเสริมการวิจัยที่ดีเป็นที่เชื่อถือได้ เช่น รายงานผลการวิจัยที่ผ่านมา ประสบการณ์การนำเสนอผลงานวิจัยในที่ประชุมวิชาการและตีพิมพ์หรืออื่นๆ

(๕) เป็นบุคลากรของมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทาเท่านั้น (กรณีที่เป็นอาจารย์พิเศษ หรือบุคคลภายนอก สามารถเป็นผู้ร่วมวิจัยได้ โดยมีสัดส่วนภาระงานในการวิจัยนี้รวมทั้งสิ้นไม่เกินร้อยละ ๒๐ ของภาระงานทั้งหมด) และไม่อยู่ระหว่างลา ศึกษาต่อภาคเต็มเวลา

(๖) ไม่เป็นผู้ติดค้างการส่งรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์สำหรับโครงการวิจัยที่สิ้นสุดระยะเวลาดำเนินการวิจัยแล้ว ไม่ว่าจะได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจากแหล่งใดของมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

(๗) เป็นผู้สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ตลอดระยะเวลาที่รับทุนอุดหนุนการวิจัยและต้องมีสัดส่วนการวิจัยในภาพรวมทั้งหมด จากร้อยเปอร์เซ็นต์ไม่น้อยกว่าผู้ร่วมวิจัยแต่ละคน

๑.๒ ทุนวิจัยอาจารย์ที่ปรึกษาในโครงการวิศวกรรมสังคม

(๑) มีนักศึกษาร่วมดำเนินโครงการวิจัย ไม่น้อยกว่า ๓ คน และจะต้องเข้าร่วมโครงการจัดกิจกรรมราชภัฏรวมใจ สร้างนักศึกษาให้เป็นวิศวกรสังคม (Social Engineer) ของกองพัฒนานักศึกษาด้วย

(๒) สามารถดำเนินงานวิจัยและลงพื้นที่วิจัยตามขอบเขตพื้นที่ที่กำหนดได้

(๓) มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดีในประเด็นทำการวิจัยตามที่เสนอในโครงการที่ขอรับทุน

(๔) มีหลักฐานประวัติแสดงถึงประสบการณ์ ในการจัดทำโครงการหรือกิจกรรมส่งเสริมการวิจัยที่ดีเป็นที่เชื่อถือได้ เช่น รายงานผลการวิจัยที่ผ่านมา ประสบการณ์การนำเสนอผลงานวิจัยในที่ประชุมวิชาการและตีพิมพ์หรืออื่นๆ

(๕) เป็นบุคลากรของมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทาเท่านั้น (กรณีที่เป็นอาจารย์พิเศษ หรือบุคคลภายนอก สามารถเป็นผู้ร่วมวิจัยได้ โดยมีสัดส่วนภาระงานในการวิจัยนี้รวมทั้งสิ้นไม่เกินร้อยละ ๒๐ ของภาระงานทั้งหมด) และไม่อยู่ระหว่างลา ศึกษาต่อภาคเต็มเวลา

(๖) ไม่เป็นผู้ติดค้างการส่งรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์สำหรับโครงการวิจัยที่สิ้นสุดระยะเวลาดำเนินการวิจัยแล้ว ไม่ว่าจะได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจากแหล่งใดของมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

(๗) เป็นผู้สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ตลอดระยะเวลาที่รับทุนอุดหนุนการวิจัยและต้องมีสัดส่วนการวิจัยในภาพรวมทั้งหมด จากร้อยเปอร์เซ็นต์ไม่น้อยกว่าผู้ร่วมวิจัยแต่ละคน

ลักษณะข้อเสนอการวิจัยที่เสนอขอทุน

๑. สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับประเทศตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) และ นโยบายและยุทธศาสตร์การวิจัยของชาติ ฉบับที่ ๙ (พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๔) และยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

๒. เป็นโครงการวิจัยที่เสนอผ่านหน่วยต้นสังกัด /คณะ/วิทยาลัย/กอง/สถาบัน

๓. สนับสนุนโครงการในลักษณะชุดโครงการวิจัยเท่านั้น (สำหรับนักวิจัยรุ่นกลาง)

๔. สนับสนุนโครงการในลักษณะโครงการวิจัยเดี่ยว (สำหรับนักวิจัยรุ่นใหม่)

๕. โครงการที่ขอรับทุนต้องมีนักศึกษาระดับปริญญาตรี 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 ที่เกี่ยวข้องเพื่อให้เห็นว่านำผลสำเร็จที่ได้จากงานวิจัยไปใช้ให้เกิดประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรมและมีความต่อเนื่องได้แนบท้ายข้อเสนอโครงการ

๘. ในกรณีที่ใช้นวัตกรรมหรือสัตว์ เพื่อการวิจัยให้มีหนังสือรับรองการผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการกำกับดูแลการวิจัยในคนหรือคณะกรรมการกำกับดูแลการวิจัยในสัตว์ทดลองที่ได้รับการรับรองว่าการวิจัยในคนหรือสัตว์ทดลองเป็นไปโดยถูกต้องตามมาตรฐานและจริยธรรมของการวิจัย

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 การจัดกระทำซ้ำ หรือทดสอบผลได้อีก ผลการวิจัยสามารถนำไปอ้างอิง สู่ปรากฏการณ์อื่นได้ สามารถนำผลการวิจัยไปประยุกต์สร้างสรรค์เป็นทฤษฎีหลัก กฎ เทคโนโลยี องค์ความรู้หรือนวัตกรรม

๓. การวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ได้

เป็นการบูรณาการร่วมกับการเรียนการสอนและเชื่อมโยงบริการวิชาการ และเป็นการวิจัยที่สามารถได้ผลงานวิจัยที่เป็นรูปธรรม เป็นนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์หรือผลิตภัณฑ์ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริงในหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน และผลงานสามารถนำไปจัดทรัพย์สินทางปัญญาได้ แสดงถึงศักยภาพในการนำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์อย่างชัดเจน โดยระบุรายละเอียด

ที่เป็นรูปธรรม (นอกเหนือจากรายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์) อาทิ เช่น ต้นแบบ/รูปแบบที่สามารถนำไปขยายผลไปพื้นที่อื่น และ/หรือ คู่มืออย่างง่าย (สำหรับชุมชน/กลุ่มเป้าหมายทั่วไปปฏิบัติได้) และ/หรือ หลักฐานที่ หน่วยงานในพื้นที่นำผลการวิจัยไปบรรจุเป็น นโยบายระดับท้องถิ่น/ระดับจังหวัด และ/หรือ มีการสร้างศูนย์หรือแหล่งเรียนรู้ในพื้นที่ หรือ ประโยชน์อื่นๆ ที่เป็นรูปธรรมชัดเจน เป็นต้น

ระยะเวลาที่ทำการวิจัย

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

วิธีการเสนอโครงการวิจัย

๑. ผู้เสนอขอรับทุนอุดหนุน จะต้องส่งข้อเสนอโครงการวิจัย สำหรับประเภทโครงการแบบเสนอแผนบูรณาการ/โครงการวิจัย/ชุดโครงการวิจัย สามารถดาวน์โหลดได้จากเว็บไซต์ของสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา <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 ในวารสารระดับนานาชาติอื่นๆ

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

๖. โครงการวิจัย ที่แก้ไขปรับปรุงตามคำแนะนำของผู้ทรงคุณวุฒิแล้ว ต้องมีลายมือชื่อคณะผู้วิจัยและที่ปรึกษาโครงการ(ถ้ามี)

กำหนดเวลารับสมัคร

รอบที่ ๑ ระบบ RIS จะเปิดให้ส่งงานวิจัย ตั้งแต่บัดนี้ - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๔ หรือแล้วแต่ความเหมาะสม

หากมีข้อสงสัยติดต่อสอบถามรายละเอียดได้ที่สถาบันวิจัยและพัฒนา โทรศัพท์ ๐๒-๑๖๐-๑๓๔๓ ต่อ ๑๒ หรือ ๐๘๘-๒๗๒-๑๓๔๑ นางสาวชุตินา อธิสุวรรณ, ๐๘๗-๙๓๑๓๐๔๐ นางสาววราภรณ์ ศรีบัวแก้ว, ๐๙๖-๖๓๕๑๖๖๖ นางสาวอารยา ยอดฉิม, ๐๘๕-๙๑๑๒๑๐๙ นางสาวสรวงสุตา ทรัพย์เจริญ

การแจ้งผลการพิจารณา

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

รายชื่อฐานข้อมูลวารสารที่ได้รับการรับรองคุณภาพของมหาวิทยาลัย

ฐานข้อมูลระดับนานาชาติ

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