



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร  
เรื่อง การให้ทุนสนับสนุนโครงการวิจัย/งานสร้างสรรค์  
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร มีโครงการให้ทุนสนับสนุนโครงการวิจัย/งานสร้างสรรค์ จากงบประมาณเงินรายได้ของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้บุคลากรได้ทำการวิจัย/งานสร้างสรรค์มากขึ้น เพื่อพัฒนาศักยภาพด้านการวิจัยให้สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๑ (๑) และ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารบุคคลในมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร (ก.บ.ม.) และคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร (ก.บ.) ครั้งที่ ๙/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๒๖ กันยายน ๒๕๕๙ จึงประกาศรับสมัครข้อเสนอโครงการวิจัย/งานสร้างสรรค์ ซึ่งมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

๑. โครงการวิจัย หมายถึง โครงการที่ศึกษาค้นคว้าวิเคราะห์ หรือทดลองอย่างมีระบบ โดยอาศัยอุปกรณ์ หรือวิธีการ เพื่อให้ได้ข้อเท็จจริง หรือหลักการไปใช้ในการตั้งกฎ ทฤษฎี หรือแนวทางในการปฏิบัติ

๒. งานสร้างสรรค์ หมายถึง งานศิลปะหรือสิ่งประดิษฐ์ที่มีความเป็นนวัตกรรม โดยมีการศึกษาค้นคว้าตามระบบที่เหมาะสม และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง

๓. ลักษณะข้อเสนอโครงการวิจัย/งานสร้างสรรค์

๓.๑ เป็นข้อเสนอโครงการวิจัย/งานสร้างสรรค์ที่สามารถดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเวลา ๑ ปี

๓.๒ เป็นข้อเสนอโครงการวิจัย/งานสร้างสรรค์ที่เสนอของงบประมาณสนับสนุนการวิจัยในวงเงินตามกรอบงบประมาณของโครงการวิจัยของแต่ละประเภทการวิจัย

๓.๓ ไม่เป็นข้อเสนอโครงการวิจัย/งานสร้างสรรค์ที่เคยได้รับทุนสนับสนุนจากมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร หรือแหล่งเงินทุนอื่น

๓.๔ ไม่เป็นข้อเสนอโครงการวิจัย/งานสร้างสรรค์เพื่อรับวุฒิบัตรหรือปริญญาใด ๆ

๔. คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน

๔.๑ เป็นข้าราชการ พนักงานมหาวิทยาลัย อาจารย์พิเศษรายเดือน สายวิชาการสังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

๔.๒ สามารถเสนอขอรับทุนสนับสนุนโครงการวิจัย/งานสร้างสรรค์ในฐนะหัวหน้าโครงการได้ไม่เกิน ๑ โครงการ

๔.๓ ไม่เป็นผู้อยู่ระหว่างการศึกษาต่อแบบลาราชการเต็มเวลา

### ๕. การส่งข้อเสนอการวิจัยเพื่อขอรับทุน

ผู้เสนอขอรับทุนจัดทำข้อเสนอการวิจัยตาม “แบบเสนอโครงการวิจัย/งานสร้างสรรค์ (Research/Creative project)” จำนวน ๒ ชุด พร้อมแผ่นซีดีบันทึกไฟล์ข้อมูล จำนวน ๑ แผ่น ส่งมายังงานบริการการศึกษา สำนักงานคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยสามารถดาวน์โหลดแบบเสนอโครงการวิจัย/งานสร้างสรรค์ได้จากเว็บไซต์ของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี <http://sci.snru.ac.th>

### ๖. การพิจารณาให้ทุน

๖.๑ ผู้ทรงคุณวุฒิพิจารณาและประเมินข้อเสนอโครงการวิจัย/งานสร้างสรรค์ตามสาขาวิชาและประเภทการวิจัย

๖.๒ นำผลการประเมินและข้อเสนอแนะของผู้ทรงคุณวุฒิเข้าที่ประชุมคณะกรรมการบริหารคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และให้ข้อเสนอแนะ (ถ้ามี) แจ้งผลการพิจารณาให้ผู้เสนอขอรับทุนสนับสนุนวิจัยทราบ

๖.๓ กรอบงบประมาณของโครงการวิจัย

ประเภทการวิจัย	จำนวนเงินที่เสนอขอไม่เกิน
๑. การวิจัยพื้นฐาน (Basic research) หรือ Pure research หรือ theoretical research) เป็นการศึกษาค้นคว้าในทางทฤษฎีหรือในห้องทดลองเพื่อหาความรู้ใหม่ ๆ เกี่ยวกับสมมติฐานของปรากฏการณ์และความจริงที่สามารถสังเกตได้หรือเป็นการวิเคราะห์หาคุณสมบัติโครงสร้างหรือความสัมพันธ์ต่าง ๆ เพื่อตั้งและทดสอบสมมติฐาน ทฤษฎี และกฎต่าง ๆ โดยมีได้มุ่งหวังที่จะใช้ประโยชน์โดยเฉพาะ	๕,๐๐๐ บาท
๒. การวิจัยประยุกต์ เป็นการศึกษาค้นคว้าเพื่อหาความรู้ใหม่ ๆ และมีวัตถุประสงค์เพื่อนำความรู้นั้นไปใช้ประโยชน์อย่างใดอย่างหนึ่งหรือเป็นการนำเอาความรู้และวิธีการต่าง ๆ ที่ได้จากการวิจัยขั้นพื้นฐานมาประยุกต์ใช้อีกต่อหนึ่งหรือหาวิธีใหม่ ๆ เพื่อบรรลุเป้าหมายที่ได้ระบุไว้แน่ชัดล่วงหน้า	๑๐,๐๐๐ บาท
๓. การพัฒนาทดลอง เป็นงานที่ทำอย่างเป็นระบบ โดยใช้ความรู้ที่ได้รับจากการวิจัยและประสบการณ์ที่มีอยู่เพื่อสร้างวัสดุ ผลิตภัณฑ์และเครื่องมือใหม่เพื่อการติดตั้งกระบวนการ ระบบและบริการใหม่ หรือเพื่อการปรับปรุงสิ่งต่าง ๆ เหล่านั้นให้ดีขึ้น	๑๕,๐๐๐ บาท
๔. งานสร้างสรรค์ เป็นงานศิลปะหรือสิ่งประดิษฐ์ที่มีความเป็นนวัตกรรม โดยมีการศึกษาค้นคว้าตามระบบที่เหมาะสม และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง	๒๐,๐๐๐ บาท

๖.๔ ผลการพิจารณาของคณะกรรมการบริหารคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ถือเป็นข้อยุติ

### ๗. การแจ้งผลและการจัดทำสัญญารับทุน

สำนักงานคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จะแจ้งผลการพิจารณาการให้ทุนสนับสนุนโครงการวิจัย/งานสร้างสรรค์พร้อมทั้งรายละเอียดการทำสัญญาให้ผู้ได้รับทุนทราบ ภายในหนึ่งเดือน

### ๘. การรับทุนวิจัย

๘.๑ ผู้รับทุนต้องจัดทำสัญญาการรับทุนตามเวลาที่กำหนดหลังจากได้รับทราบประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุน

๘.๒ การรับเงินทุนมีการแบ่งจ่ายเป็น ๒ งวด คือ

งวดที่ ๑ เบิกเงินทุน (ร้อยละ ๗๐) หลังจากได้จัดทำสัญญาการรับทุนเรียบร้อยแล้ว

งวดที่ ๒ เบิกเงินทุน (ร้อยละ ๓๐) หลังจากได้ส่งเอกสารรายงานฉบับสมบูรณ์ผ่านการปรับปรุงแก้ไขตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการดำเนินงานพิจารณากลับกรองโครงการวิจัย/งานสร้างสรรค์ จำนวน ๕ เล่ม ถ้าเป็นโครงการวิจัยต้องมีผลงานตีพิมพ์เผยแพร่ไม่ต่ำกว่าในฐานข้อมูลที่ สมศ./สกว./สกอ. ให้การรับรอง ส่วนงานสร้างสรรค์หรือสิ่งประดิษฐ์ต้องเผยแพร่ผลงานหรือประกวดไม่ต่ำกว่าในระดับมหาวิทยาลัย และโครงการวิจัย/งานสร้างสรรค์ต้องส่งซีดีบันทึกไฟล์ข้อมูลรายงานฉบับสมบูรณ์จำนวน ๑ แผ่น พร้อมรายงานการนำไปใช้ประโยชน์

๘.๓ ในกรณีที่ผู้ได้รับทุนสนับสนุนโครงการวิจัย/งานสร้างสรรค์ไม่สามารถดำเนินงานให้แล้วเสร็จตามสัญญา ให้ทำหนังสือบันทึกข้อความแจ้งต่อคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทราบล่วงหน้าก่อนถึงวันครบกำหนดส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ อย่างน้อย ๓๐ วัน และการต่อสัญญาทำได้ ๒ ครั้ง ๆ ละ ๖ เดือน และเมื่อครบต่อสัญญา ๒ ครั้ง แล้วยังไม่เสร็จโดยไม่มีเหตุจำเป็น คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จะใช้สิทธิ์เรียกเงินทุนสนับสนุนคืน

### ๙. การส่งรายงานฉบับสมบูรณ์และนวัตกรรม

๙.๑ โครงการวิจัยให้จัดทำเอกสารรายงานฉบับสมบูรณ์ที่ผ่านการประเมินจากคณะกรรมการดำเนินงานพิจารณากลับกรองโครงการวิจัยฯ จำนวน ๓ เล่มและซีดีบันทึกข้อมูลรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ จำนวน ๑ แผ่น ส่งที่งานบริการการศึกษา สำนักงานคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

๙.๒ งานสร้างสรรค์ให้จัดทำเอกสารรายงานฉบับสมบูรณ์ที่ผ่านการประเมินจากคณะกรรมการดำเนินงานพิจารณากลับกรองโครงการวิจัยฯ จำนวน ๓ เล่ม และสิ่งประดิษฐ์หรือนวัตกรรม หรือ จำนวน ๑ ชิ้น และซีดีบันทึกข้อมูลรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ จำนวน ๑ แผ่น ส่งให้งานบริการการศึกษา สำนักงานคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

๙.๓ โครงการวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนทุนต้องมี บทความวิจัย ตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการฐานข้อมูลที่ สมศ./สกว./สกอ. ให้การรับรอง

๙.๔ งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการสนับสนุนทุนต้องมี สิ่งประดิษฐ์หรือนวัตกรรมที่ใช้ประโยชน์ได้จริง และต้องนำมาจัดแสดงในสัปดาห์วันวิทยาศาสตร์แห่งชาติของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีหรือจัดแสดงที่หน่วยงานอื่น

๙.๕ รูปแบบปกรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ ให้ระบุข้อความไว้บนหน้าปกและใบรอง  
ปกว่า “โครงการวิจัย/งานสร้างสรรค์ฉบับนี้ได้รับทุนสนับสนุนการจากคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี”

**๑๐. กรรมสิทธิ์และการเผยแพร่**

๑๐.๑ ผลงานวิจัย/งานสร้างสรรค์ให้ส่งมอบเป็นกรรมสิทธิ์ของคณะวิทยาศาสตร์และ  
เทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

๑๐.๒ รูปเล่มรายงานฉบับสมบูรณ์ หรือสิ่งประดิษฐ์ หรือนวัตกรรม เป็นลิขสิทธิ์ของ  
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๙



(รองศาสตราจารย์ ดร.ชรินทร์ วะสินนท์)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร