



ประกาศคณะกรรมการกองทุนวิจัยและนวัตกรรม  
เรื่อง รายชื่อผู้ได้รับการสนับสนุนโครงการวิจัยตามหลักเกณฑ์การสนับสนุนทุนอุดหนุน  
การวิจัยและพัฒนานักวิจัยใหม่ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ (รอบที่ ๒)

ตามที่ กองทุนวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยนครพนม ได้ประกาศรับข้อเสนอโครงการวิจัยตามหลักเกณฑ์การสนับสนุนทุนอุดหนุนการวิจัยและพัฒนานักวิจัยใหม่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ และได้มีประกาศรายชื่อผู้ได้รับการสนับสนุนโครงการวิจัยตามหลักเกณฑ์การสนับสนุนทุนอุดหนุนการวิจัยและพัฒนานักวิจัยใหม่ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ (รอบที่ ๑) ไปเรียบร้อยแล้วนั้น ในการนี้ คณะกรรมการกองทุนวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยนครพนม ในคราวประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ วันพฤหัสบดีที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๑ ได้มีมติเห็นชอบอนุมัติโครงการวิจัยฯ ดังกล่าว (รอบที่ ๒) เอกสารแนบท้ายประกาศ

ทั้งนี้ มีผู้ได้รับการสนับสนุนโครงการวิจัยตามหลักเกณฑ์การสนับสนุนทุนอุดหนุนการวิจัยและพัฒนานักวิจัยใหม่ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ (รอบที่ ๒) จำนวนทั้งสิ้น ๗ ราย

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สังคม ภูมิพันธุ์)

รักษาราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยนครพนม

ประธานคณะกรรมการกองทุนวิจัยและนวัตกรรม

มหาวิทยาลัยนครพนม

ผู้ได้รับการสนับสนุนโครงการวิจัยตามหลักเกณฑ์การสนับสนุนทุนอุดหนุนการวิจัยและพัฒนานักวิจัยใหม่ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ (รอบที่ ๒)

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อผู้รับทุน	ชื่อโครงการ	งบประมาณ
๑	สำนักงานอธิการบดี	นางสาวศศิธร สิงห์พรหมสาร	การพัฒนาการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไปในมหาวิทยาลัยนครพนม	
๒	สำนักงานอธิการบดี	นายวิทยา จันทนคร	ศึกษาสภาพการบริหารการทดสอบ GAT/PAT ของศูนย์สอบในพื้นที่จังหวัดนครพนม	
๓	สำนักงานอธิการบดี	นางสาวนุชนาถ บัวสุดตา	ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยส่วนบุคคลกับคุณภาพบริการของนักศึกษาต่อมหาวิทยาลัยนครพนม	
๔	สำนักงานอธิการบดี	นายณัฐพงษ์ คະปัญญา	การศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อการเลือกเรียน ในมหาวิทยาลัยนครพนม ระดับปริญญาตรี	
๕	สถาบันวิจัยและพัฒนา	นายดำรงศักดิ์ ฤทธิงาม	ความพึงพอใจของการดำเนินการและแนวทางในการจัดทำสำนักงานสีเขียว เพื่อการรับรองมาตรฐาน : กรณศึกษาสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยนครพนม	
๖	สำนักงานอธิการบดี	นางสาวรัตนา สุวรรณทิพย์	ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ประจำตำบลในจังหวัดนครพนม	
๗	คณะวิศวกรรมศาสตร์	นางสาวพิมพ์ฉัตร โมตา	พัฒนาระบบงานประกันคุณภาพการศึกษาด้วยเทคนิค ซีพีเอ็ม CPM	