



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
เรื่อง รายชื่อนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาผู้รับทุนโครงการการให้ทุนการศึกษาแก่นักศึกษา
ระดับบัณฑิตศึกษาที่คณาจารย์ได้รับทุนวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก
ครั้งที่ 6 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

เพื่อให้การจัดสรรทุนในโครงการการให้ทุนการศึกษาแก่นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่คณาจารย์ได้รับทุนวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก จากกองทุนสนับสนุนการวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เป็นไปด้วยความเรียบร้อย

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 21 และมาตรา 24 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี พ.ศ. 2533 ประกอบกับคำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ที่ 2302/2568 เรื่อง แต่งตั้งผู้รักษาการแทนรองอธิการบดี ลงวันที่ 15 พฤศจิกายน 2568 คำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ที่ 2305/2568 เรื่อง มอบอำนาจให้ผู้รักษาการแทนรองอธิการบดีปฏิบัติการแทนอธิการบดี ลงวันที่ 15 พฤศจิกายน 2568 และประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง การให้ทุนการศึกษาแก่นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่คณาจารย์ได้รับทุนวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก พ.ศ. 2566 ลงวันที่ 15 มิถุนายน 2566 จึงประกาศรายชื่อนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาผู้รับทุนโครงการการให้ทุนการศึกษาแก่นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่คณาจารย์ได้รับทุนวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก ครั้งที่ 6 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 โดยเรียงลำดับผู้รับทุนต่อเนื่องตามปีงบประมาณ ดังนี้

ลำดับ	ชื่อนักศึกษาผู้ขอรับทุน	รหัสนักศึกษา	สาขาวิชา	ภาคการศึกษาที่เริ่มรับทุน	ภาคการศึกษาสุดท้ายของการรับทุน	รับทุนโดยใช้สิทธิ์ของโครงการวิจัย
28	นายสมเกียรติ แก้วจันทร์	D6800833	หลักสูตรวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	2/2568	1/2571	การสนับสนุนการดำเนินงานโครงการพัฒนาหลักสูตร Sandbox สำหรับสร้างความเชี่ยวชาญกำลังคนในอุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้า
29	Mr. THANVA XAYYAVONG	M6801854	วิศวกรรมเคมี	2/2568	1/2570	การพัฒนากระบวนการแยกกรดอะมิโนที่ได้จากกระบวนการหมักน้ำตาลและกระบวนการทำบริสุทธิ์กรดอะมิโนด้วยกระบวนการตกผลึก

ลำดับ	ชื่อนักศึกษาผู้ขอรับทุน	รหัส นักศึกษา	สาขาวิชา	ภาค การศึกษา ที่เริ่มรับทุน	ภาค การศึกษา สุดท้ายของ การรับทุน	รับทุนโดยใช้สิทธิ์ของ โครงการวิจัย
30	นายนิทวัฒน์ อินทรสมใจ	D6800734	วิศวกรรม ไฟฟ้า	2/2568	1/2571	การศึกษาการบูรณา การตลาดพลังงาน บริการเสริมความมั่นคง และคาร์บอน ใน อุตสาหกรรมผลิตไฟฟ้า
31	นายมนตรี แรมกระโทก	M6802073	วิศวกรรม เครื่องกล	2/2568	1/2570	การพัฒนาสถานีชาร์จ และเชื่อมต่อสำหรับ อากาศยานไร้คนขับ
32	นายอานนท์ จิตรกร	D6800864	วิศวกรรม อิเล็กทรอนิกส์	2/2568	1/2571	การออกแบบสร้าง เครื่องผลิตปุ๋ยยูเรียหรือ สารไนเตรทจากอากาศ ในธรรมชาติสำหรับ เกษตรกรรมการ เพาะปลูกพืช
33	นางสาวศศิวิมล พือสันเทียะ	M6801021	วิศวกรรม เครื่องกล	2/2568	3/2569	การศึกษาอิทธิพลของ การจัดเรียงโมดูลและ ระบบระบายความร้อน ของแบตเตอรี่ลิเธียม ไอออนต่อประสิทธิภาพ แบตเตอรี่
34	นายจิณณวัตร ก้อนสันทัด	M6802318	วิศวกรรม อุตสาหกรรม	2/2568	1/2570	การศึกษาที่ครอบคลุม เกี่ยวกับการนำระบบ ช่วยเหลือผู้ขับขี่มาใช้ เพื่อลดความเมื่อยล้า: การบูรณาการการย ศาสตร์และการยอมรับ เทคโนโลยีของผู้ขับขี่
35	นายพุทธิพงษ์ หล่อตระกูล	M6802103	วิศวกรรม วัสดุ	2/2568	1/2570	การวิจัยและพัฒนา กระบวนการผลิต เครื่องประดับเซรามิก สำหรับอุตสาหกรรม ด้านเกี่ยวเนื่อง
36	นายภูริทัต ทองสายออ	M6801984	เทคโนโลยี ธรณี	2/2568	1/2570	การศึกษาวิจัยอุปกรณ์ ตรวจวัดเสถียรภาพ โครงสร้างทางวิศวกรรม ธรณีด้วยแสงเลเซอร์

ลำดับ	ชื่อนักศึกษาผู้ขอรับทุน	รหัส นักศึกษา	สาขาวิชา	ภาค การศึกษา ที่เริ่มรับทุน	ภาค การศึกษา สุดท้ายของ การรับทุน	รับทุนโดยใช้สิทธิ์ของ โครงการวิจัย
37	นายอรรถพร เนตรบรรจง	M6802011	เทคโนโลยี ธรณี	2/2568	1/2570	ศึกษาเสถียรภาพของ ช่องเหมืองและการลด ระดับผิวดินของเหมือง แร่โพแทช
38	นางสาวเสาวลักษณ์ บุญภักดี	M6802028	วิศวกรรม วัสดุ	2/2568	1/2570	การผลิต ทดสอบ และ ขอรับรองมาตรฐาน แผ่นเกราะเซรามิกคอม โพสิตกันกระสุนสำหรับ เรือตรวจการณ์ลำน้ำ ของหน่วยเรือรักษา ความสงบเรียบร้อยตาม ลำแม่น้ำโขง (นรข.) กองทัพเรือ
39	นายอุกฤษฏ์ ระวังพรมราช	M6802059	วิศวกรรม เครื่องกล	2/2568	1/2570	การสำรวจผลกระทบ ทางเศรษฐกิจ การ ท่องเที่ยว และสังคมต่อ ทัศนคติต่อการรับรู้ ผลประโยชน์ของคน ไทยที่มีต่อนโยบาย Belt and Road Initiative-BRI
40	นายธนภัทร โชติศิริ	D6800871	วิศวกรรม อิเล็กทรอนิกส์	2/2568	1/2571	การออกแบบสร้าง เครื่องผลิตปุ๋ยยูเรียหรือ สารไนเตรทจากอากาศ ในธรรมชาติสำหรับ เกษตรกรรมการ เพาะปลูกพืช
41	Mr. MICHAEL TRINIDAD	M6800017	ภาษาต่าง ประเทศ	2/2568	3/2569	การสร้างแนวคิดเชิง ผู้ประกอบการในการ เรียนรู้ภาษาอังกฤษใน นักศึกษาระดับปริญญา ตรี
42	นางสาวสุธาริณี รัตนศิริคุณ	M6802066	วิศวกรรม โทรคมนาคม	2/2568	1/2570	อภิวัดหลายแถบ ความถี่สำหรับระบบ การสื่อสารไร้สายและ เซ็นเซอร์

ลำดับ	ชื่อนักศึกษาผู้ขอรับทุน	รหัสนักศึกษา	สาขาวิชา	ภาคการศึกษาที่เริ่มรับทุน	ภาคการศึกษาสุดท้ายของการรับทุน	รับทุนโดยใช้สิทธิ์ของโครงการวิจัย
43	นายปิยลักษณ์ เอื้อจิระพงษ์พันธ์	M6802110	อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	2/2568	1/2570	การวิจัยเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วมเพื่อพัฒนาความฉลาดรู้ด้านการอ่านและการคิดอย่างมีวิจารณญาณสำหรับนักเรียนมัธยมศึกษาตอนต้นของสถานศึกษาสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ผ่านการพัฒนาครูและบูรณาการการใช้ปัญญาประดิษฐ์ (AI) ในจังหวัดนครราชสีมา

ประกาศ ณ วันที่ 26 ธันวาคม พ.ศ. 2568



(อาจารย์ ดร.สิรินทร ศรีโพธิ์)

รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์
ปฏิบัติการแทนอธิการบดี