



**ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี**  
**เรื่อง รายชื่อนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาผู้รับทุนโครงการการให้ทุนการศึกษาแก่นักศึกษา**  
**ระดับบัณฑิตศึกษาที่คณาจารย์ได้รับทุนวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก**  
**ครั้งที่ 12 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567**

เพื่อให้การจัดสรรทุนในโครงการการให้ทุนการศึกษาแก่นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่คณาจารย์ได้รับทุนวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก จากกองทุนสนับสนุนการวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เป็นไปด้วยความเรียบร้อย

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 21 และมาตรา 24 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี พ.ศ. 2533 ประกอบกับคำสั่งสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ที่ 15/2564 เรื่อง แต่งตั้งรองอธิการบดี ลงวันที่ 25 กันยายน 2564 ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง การให้ทุนการศึกษาแก่นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่คณาจารย์ได้รับทุนวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก พ.ศ. 2566 ลงวันที่ 15 มิถุนายน 2566 และคำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ที่ 1671/2564 เรื่อง มอบอำนาจให้รองอธิการบดีปฏิบัติการแทนอธิการบดี ลงวันที่ 27 กันยายน 2564 จึงประกาศรายชื่อนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาผู้รับทุนโครงการการให้ทุนการศึกษาแก่นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่คณาจารย์ได้รับทุนวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก ครั้งที่ 12 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 โดยเรียงลำดับผู้รับทุนต่อเนื่องตามปีงบประมาณ ดังนี้

ลำดับ	ชื่อนักศึกษาผู้ขอรับทุน	รหัสนักศึกษา	สาขาวิชา	ภาคการศึกษาที่เริ่มรับทุน	ภาคการศึกษาสุดท้ายของการรับทุน	รับทุนโดยใช้สิทธิ์ของโครงการวิจัย
48	นางสาวศรุตดา เมืองคุณ	M6700539	เคมี	1/2567	3/2568	ประสิทธิภาพและกลไกการเกิดปฏิกิริยากักเก็บไฮโดรเจนของของแข็งไฮไดรไรต์ Mg-Co-Ni
49	นายจิตตินันท์ แสนภูวา	D6700447	ฟิสิกส์	1/2567	3/2569	การวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์นวัตกรรมจากการยางเพื่อสร้างเป็นวัสดุสำหรับป้องกันรังสีนิวตรอนที่มีคุณภาพสูงด้วยเทคโนโลยีขั้นสูงทางด้านฟิสิกส์ควอนตัมและฟิสิกส์อนุภาค

ลำดับ	ชื่อนักศึกษาผู้ขอรับทุน	รหัสนักศึกษา	สาขาวิชา	ภาคการศึกษา ที่เริ่มรับทุน	ภาคการศึกษา สุดท้ายของ การรับทุน	รับทุนโดยใช้สิทธิ์ของ โครงการวิจัย
50	นายณัฐธัช ภัทระโอภาส	D6700232	หลักสูตร เทคโนโลยี ดิจิทัลและ นิเทศศาสตร์ ดิจิทัล	1/2567	3/2569	การสร้างตัวแบบการ ทำนายการเกิดโรคไม่ติดต่อ เรื้อรังจากปัจจัยที่เกี่ยวข้อง ด้วยการวิเคราะห์ข้อมูล และปัญญาประดิษฐ์
51	พันจ่าอากาศตรี ณิชฎิณีชัย หล้าบุญ	M6700287	หลักสูตร เทคโนโลยี ดิจิทัลและ นิเทศศาสตร์ ดิจิทัล	1/2567	3/2568	การออกแบบและพัฒนา ต้นแบบหุ่นยนต์พยาบาล ฉุกเฉิน
52	นายธนายุทธ จิรัฐพงษ์	D6700195	หลักสูตร เทคโนโลยี ดิจิทัลและ นิเทศศาสตร์ ดิจิทัล	1/2567	3/2569	การพัฒนาระบบอัจฉริยะ เพื่อวิเคราะห์ความเสี่ยง ป้องกันและพยาบาล ฉุกเฉินสำหรับผู้ป่วยโรค ไม่ติดต่อเรื้อรัง
53	นายรุ่งนภา สุวรรณทิพย์	M6700188	เทคโนโลยี ชีวภาพ	1/2567	3/2568	การพัฒนาโพรไบโอติกส์ จากเชื้อ Bacillus velezensis S141 สำหรับ การป้องกันการติดเชื้อในกุ้ง
54	นายพงศ์ศิริ ศิริบุญคุณ	M6700164	เทคโนโลยี ชีวภาพ	1/2567	3/2568	ผลของ Reversine และ SAHA ต่ออัตราการเจริญ และ epigenetic reprogramming ของตัว อ่อนสุกรโคลนนิ่ง
55	นางสาวชุตินา ดาวแสงสว่าง	M6700140	เทคโนโลยี ชีวภาพ	1/2567	3/2568	ผลของการเสริม Resveratrol ในน้ำยาเลี้ยง ไข่ให้สุกในหลอดแก้วและ น้ำยาเลี้ยงตัวอ่อนต่ออัตรา รอดชีวิตของไข่สุกที่แช่แข็ง ด้วยวิธี vitrification และ อัตราการเจริญของตัวอ่อน หลังทำปฏิสนธิใน หลอดแก้ว

ลำดับ	ชื่อนักศึกษาผู้ขอรับทุน	รหัสนักศึกษา	สาขาวิชา	ภาคการศึกษา ที่เริ่มรับทุน	ภาคการศึกษา สุดท้ายของ การรับทุน	รับทุนโดยใช้สิทธิ์ของ โครงการวิจัย
56	นายประภวิชญ์ บรรจงกุล	M6700270	หลักสูตร เทคโนโลยี ดิจิทัลและ นิเทศศาสตร์ ดิจิทัล	1/2567	3/2568	การศึกษาอิทธิพลของการ ตั้งคำถามด้านความยั่งยืน ของเด็กต่อการ เปลี่ยนแปลงพฤติกรรม การบริโภคอย่างความยั่งยืน ของคนในครอบครัว
57	นายณณาวินิจรุทธ์ เจริญศรี	M6700492	เคมี	1/2567	3/2568	การประยุกต์ใช้วัสดุที่มีรูพรุน เป็นตัวกลางในการ ปลดปล่อยน้ำมันหอม ระเหย (Utilization of porous materials as an essential oil distributor)
58	Mr. TANVEER AHMAD	M6700041	เทคโนโลยี ชีวภาพ	1/2567	3/2568	ผลของภูมิคุ้มต่อเชื้อไวรัส ก่อโรคสมองอักเสบ เจอี และโรคไขจากไวรัสซิกา ที่ มีมาก่อนหน้าต่อความ รุนแรงของโรคไข้เลือดออก เดงกี และแนวทางการ พัฒนาแผนการฉีดวัคซีนใน ประเทศเวียดนามและไทย
59	Ms. HTET YU WIN	M6700065	เทคโนโลยี ชีวภาพ	1/2567	3/2568	กลไกการออกฤทธิ์ด้านการ อักเสบเชิงสรีรระดับเซลล์ใน ภาวะขาดของโคโคไธโอ ลิโกแซคคาไรด์ (คอกซ) ที่ ผลิตด้วยเทคโนโลยีเอนไซม์

ประกาศ ณ วันที่ 9 สิงหาคม พ.ศ. 2567



(รองศาสตราจารย์ ดร.อดิชาติ วงศ์กอบลาภ)

รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์

ปฏิบัติการแทนอธิการบดี