



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
เรื่อง รายชื่อนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาผู้รับทุนโครงการการให้ทุนการศึกษาแก่นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่คณาจารย์ได้รับทุนวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก
ครั้งที่ 15/2562

เพื่อให้การจัดสรรทุนในโครงการการให้ทุนการศึกษาแก่นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่คณาจารย์ได้รับทุนวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก จากกองทุนสนับสนุนการวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เป็นไปด้วยความเรียบร้อย

ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 21 และมาตรา 24 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี พ.ศ. 2533 ประกอบกับประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง การให้ทุนการศึกษาแก่นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่คณาจารย์ได้รับทุนวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก พ.ศ.2561 ลงวันที่ 21 พฤษภาคม 2561 ประกอบกับคำสั่งสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีที่ 8/2561 เรื่อง แต่งตั้งรองอธิการบดี ลงวันที่ 29 กันยายน 2561 และคำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีที่ 1594/2561 เรื่อง มอบอำนาจให้รองอธิการบดีปฏิบัติการแทนอธิการบดี ลงวันที่ 29 กันยายน 2561 จึงประกาศรายชื่อนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาผู้รับทุนโครงการการให้ทุนการศึกษาแก่นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่คณาจารย์ได้รับทุนวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก ครั้งที่ 15/2562 โดยเรียงลำดับผู้รับทุนต่อเนื่องตามปีงบประมาณ ดังนี้

ลำดับ	ชื่อนักศึกษาผู้ขอรับทุน	รหัสนักศึกษา	สาขาวิชา	ภาคการศึกษาที่เริ่มรับทุน	ภาคการศึกษาสุดท้ายของการรับทุน	รับทุนโดยใช้สิทธิ์ของโครงการวิจัย
73	น.ส.บุษยารัตน์ โมขุนทด	D6200251	เทคโนโลยีชีวภาพ	1/2562	3/2564	การผลิตต้นกล้าคุณภาพดีโดยใช้เทคโนโลยีอัจฉริยะ
74	น.ส.พุดิตา หลักไหล	M6200138	เทคโนโลยีชีวภาพ	1/2562	3/2563	การผลิตต้นกล้าคุณภาพดีโดยใช้เทคโนโลยีอัจฉริยะ
75	นายอภิสิทธิ์ ทรงแสง	M6200107	เทคโนโลยีชีวภาพ	1/2562	3/2563	การผลิตต้นกล้าคุณภาพดีโดยใช้เทคโนโลยีอัจฉริยะ

ลำดับ	ชื่อนักศึกษาผู้ขอรับทุน	รหัส นักศึกษา	สาขาวิชา	ภาค การศึกษา ที่เริ่มรับ ทุน	ภาค การศึกษา สุดท้าย ของการ รับทุน	รับทุนโดยใช้สิทธิ์ของ โครงการวิจัย
76	นายชยานันท์ สิงห์โตทอง	M6200121	เทคโนโลยี ชีวภาพ	1/2562	3/2563	การทดสอบรูปแบบการ จัดการเทคโนโลยีเพื่อปลูก มันสำปะหลังภายใต้ระบบ เกษตรอินทรีย์

ประกาศ ณ วันที่ 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2562



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิฑธวัช โมเหิ)
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์
ปฏิบัติการแทนอธิการบดี