



ประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ
เรื่อง ผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
ประเภททุนพัฒนาแผนงานริเริ่มสำคัญ (Flagship)

เพื่อให้การจัดสรรงบประมาณสนับสนุนทุนวิจัย ภายใต้กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ เรื่อง ทุนพัฒนาแผนงานริเริ่มสำคัญ (Flagship) พ.ศ. 2565 ลงวันที่ 16 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2564 อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 31 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยทักษิณ พ.ศ. 2551 และ ข้อ 8(6) แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยทักษิณ ว่าด้วย กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ พ.ศ. 2559 ฉบับลงวันที่ 17 กันยายน 2559 นั้น จึงประกาศผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยเงินรายได้ กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 ประเภททุนพัฒนาแผนงานริเริ่มสำคัญ (Flagship) ดังนี้

1. ทุนที่ได้รับการจัดสรรประเภทประเภททุนพัฒนาแผนงานริเริ่มสำคัญ (Flagship) จำนวน 4 ชุดโครงการวิจัย (10 โครงการวิจัยย่อย) งบประมาณรวม 1,200,000 บาท (หนึ่งล้านสองแสนบาทถ้วน) รายละเอียดดังเอกสารแนบท้าย
2. ทุนที่ได้รับการจัดสรรดังกล่าว ให้มีระยะเวลาดำเนินการวิจัย 1 ปี ตั้งแต่ วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึง วันที่ 31 ธันวาคม 2566 และให้สถาบันวิจัยและพัฒนาประสานผู้ได้รับการจัดสรรทุน เพื่อเข้าทำสัญญากับมหาวิทยาลัยทักษิณต่อไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 27 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565

(รองศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพงศ์ จิตรนิรัตน์)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยทักษิณ

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ

แนบท้ายประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ
เรื่อง ผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
ประเภททุนพัฒนาแผนงานริเริ่มสำคัญ (Flagship)
ลงวันที่ 27 ธันวาคม พ.ศ. 2565

ลำดับ	ชื่อชุดโครงการ	ชื่อหัวหน้าโครงการ	หน่วยงานที่สังกัด	งบประมาณ (บาท)
1	อุปกรณ์ตรวจวัดปริมาณสารกลุ่ม แคนนาบินอยด์และคัดแยกสายพันธุ์ ของพืชสกุลกัญชาแบบมือถือ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ณวงศ์ บุณนาค	คณะวิทยาศาสตร์	330,000
	โครงการวิจัยย่อยที่ 1 การพัฒนาวิธี และอุปกรณ์ตรวจวัดปริมาณสารกลุ่ม แคนนาบินอยด์แบบมือถือ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ณวงศ์ บุณนาค	คณะวิทยาศาสตร์	
	โครงการวิจัยย่อยที่ 2 อุปกรณ์คัดแยก สายพันธุ์ของพืชสกุลกัญชาแบบมือถือ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชุตินา แก้วพิบูลย์	คณะวิทยาศาสตร์	
2	การจัดการท่องเที่ยวชุมชนเชิง สร้างสรรค์รูปแบบผสมผสานร่วมกับ ผู้ประกอบการโรงแรม ตำบลเกาะยอ จังหวัดสงขลา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วิลาสินี ธนพิทักษ์	วิทยาลัยการจัดการ เพื่อการพัฒนา	300,000
	โครงการย่อยที่ 1 แนวทางการจัดทำ ธรรมนูญท่องเที่ยวชุมชนเชิงอนุรักษ์ อย่างยั่งยืน ตำบลเกาะยอ จังหวัดสงขลา	อาจารย์ศิริชัย กุมาร จันทร์	คณะนิติศาสตร์	
	โครงการย่อยที่ 2 การเพิ่มคุณภาพ และมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชนเพื่อเข้า สู่โรงแรม ตำบลเกาะยอ จังหวัดสงขลา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วิลาสินี ธนพิทักษ์	วิทยาลัยการจัดการ เพื่อการพัฒนา	
	โครงการย่อยที่ 3 การพัฒนา แอปพลิเคชันสำหรับแสดงเส้นทาง ท่องเที่ยวและกิจกรรมการท่องเที่ยว ของชุมชนบนมือถือโดยใช้เทคโนโลยี ความจริงเสริม สำหรับตำบลเกาะยอ จังหวัดสงขลา	อาจารย์ ดร.สุวิมล จุง จิตร	คณะวิทยาศาสตร์	

ลำดับ	ชื่อชุดโครงการ	ชื่อหัวหน้าโครงการ	หน่วยงานที่สังกัด	งบประมาณ (บาท)
3	Visible Learning: นวัตกรรมสร้างครูไทยเพื่อศิษย์ในศตวรรษที่ 21	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ณิชชา มหปฎุญยานนท์	คณะศึกษาศาสตร์	320,000
	โครงการวิจัยย่อยที่ 1 การถอดทเรียนความสำเร็จของโรงเรียนต้นแบบด้านการพัฒนาผู้เรียนด้วยแนวคิดการเรียนรู้ที่ชัดแจ้ง (visible Learning)	อาจารย์ ดร.วิภาพรรณ พิณลา	คณะศึกษาศาสตร์	
	โครงการวิจัยย่อยที่ 2 การพัฒนาชุดฝึกอบรมเพื่อสร้างครูไทยในศตวรรษที่ 21 ด้วยแนวคิดการเรียนรู้ที่ชัดแจ้ง (Visible Learning) เพื่อพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษาของสถานศึกษา	อาจารย์ ดร.วิภาดา พิณลา	คณะศึกษาศาสตร์	
	โครงการวิจัยย่อยที่ 3 การวิจัยเพื่อพัฒนาสถานศึกษาต้นแบบการจัดการเรียนรู้เพื่อศิษย์ในศตวรรษที่ 21 ด้วยแนวคิด visible Learning เพื่อยกระดับคุณภาพการจัดการศึกษาของสถานศึกษา สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา สงขลา เขต 1	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ณิชชา มหปฎุญยานนท์	คณะศึกษาศาสตร์	
4	การยกระดับและการพัฒนาผลิตภัณฑ์ตาลโตนดกลุ่มโหนดศิลป์เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มด้านการท่องเที่ยวชุมชนบ่อตรู อ.ระโนด จ.สงขลา	อาจารย์โชติพงษ์ บุญฤทธิ์	คณะศิลปกรรมศาสตร์	250,000
	โครงการวิจัยย่อยที่ 1 การออกแบบผลิตภัณฑ์สำหรับส่งเสริมการท่องเที่ยวของกลุ่มโหนดศิลป์ ตำบล บ่อตรู อำเภอรโนด จังหวัดสงขลา	อาจารย์ชลธิดา เกษเพชร	คณะศิลปกรรมศาสตร์	
	โครงการวิจัยย่อยที่ 2 การออกแบบสื่อประชาสัมพันธ์โดยใช้กลยุทธ์การตลาดสำหรับส่งเสริมการท่องเที่ยว ตำบล บ่อตรู อำเภอรโนด จังหวัดสงขลา	อาจารย์โชติพงษ์ บุญฤทธิ์	คณะศิลปกรรมศาสตร์	
งบประมาณรวม (หนึ่งล้านสองแสนบาทถ้วน)				1,200,000



ประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ
เรื่อง ผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
ประเภททุนพัฒนานักวิจัยรุ่นใหม่

เพื่อให้การจัดสรรงบประมาณสนับสนุนทุนวิจัย ภายใต้กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ เรื่อง ทุนพัฒนานักวิจัยรุ่นใหม่ มหาวิทยาลัยทักษิณ พ.ศ. 2565 ลงวันที่ 16 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2564 อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 31 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยทักษิณ พ.ศ. และ ข้อ 8(6) แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยทักษิณ ว่าด้วย กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ พ.ศ. 2559 ฉบับลงวันที่ 17 กันยายน 2559 นั้น จึงประกาศผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยเงินรายได้กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ประเภททุนพัฒนานักวิจัยรุ่นใหม่ ดังนี้

1. ทุนที่ได้รับการจัดสรรประเภททุนพัฒนานักวิจัยรุ่นใหม่ จำนวน 16 โครงการ งบประมาณรวม 1,420,000 บาท (หนึ่งล้านสี่แสนสองหมื่นบาทถ้วน) รายละเอียดดังเอกสารแนบท้าย
2. ทุนที่ได้รับการจัดสรรดังกล่าว ให้มีระยะเวลาดำเนินการวิจัย 1 ปี ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2566 และให้สถาบันวิจัยและพัฒนาประสานผู้ได้รับการจัดสรรทุน เพื่อเข้าทำสัญญา กับมหาวิทยาลัยทักษิณต่อไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 27 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565

(รองศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพงศ์ จิตรนิรัตน์)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยทักษิณ

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ

แนบท้ายประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ
เรื่อง ผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
ประเภททุนพัฒนานักวิจัยรุ่นใหม่
ลงวันที่ 27 ธันวาคม พ.ศ. 2565

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	สังกัด	งบประมาณ (บาท)
1	ประสิทธิผลของรูปแบบการดูแลต่อเนื่องเพื่อส่งเสริมการควบคุมอาหารโซเดียมสูงในผู้ป่วยภาวะหัวใจล้มเหลว	อาจารย์กฤตพร สิริสม	คณะพยาบาลศาสตร์	51,000
2	กระบวนการฟื้นฟูหายจากภาวะซึมเศร้าในผู้สูงอายุที่มีโรคเรื้อรัง	อาจารย์ภาวดี เหมทานนท์	คณะพยาบาลศาสตร์	90,000
3	ผลของโปรแกรมการจัดการปัจจัยเสี่ยงของการพลัดตกหกล้มต่อพฤติกรรมการดูแลตนเองและความเสี่ยงต่อการพลัดตกหกล้มในผู้สูงอายุ	อาจารย์สมฤดี พูนทอง	คณะพยาบาลศาสตร์	95,000
4	โอกาสทางการตลาดของผู้ประกอบการมุสลิมในการประกอบธุรกิจรถยนต์มือสองในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้	อาจารย์ ดร.นวิทย์ एमเอก	คณะมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์	90,000
5	ฤทธิ์ยับยั้งแอลฟา-อะไมเลส แอลฟา-กลูโคซิเดสและฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระของสารสกัดหัวแสบ	อาจารย์ ดร.สุพัตรา พรหมอินทร์	คณะวิทยาการ สุขภาพและการกีฬา	80,000
6	ฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระและต้านอักเสบของสารสกัดหัวตองดึงที่ใช้วิธีการสกัดด้วยไมโครเวฟ	อาจารย์ ดร. ศรสวรรค์ คงภักดี	คณะวิทยาการ สุขภาพและการกีฬา	90,000
7	ฤทธิ์ทางชีวภาพและความเป็นพิษต่อเซลล์ของแฮโรโทนิคไมโครอิมัลชันจากสารสกัดข้าวสังข์หยดงอก ขิง และหมี	อาจารย์ ดร.ยมล พิทักษ์ภาวศุทธิ	คณะวิทยาการ สุขภาพและการกีฬา	95,000
8	การศึกษาโครงสร้างและพัฒนาสมบัติทางไดอิเล็กทริกของวัสดุเซรามิก ACu ₃ Ti ₄ O ₁₂ เพื่อใช้ในตัวเก็บประจุแบบเซรามิก	อาจารย์ ดร.จักรี บุญละคร	คณะวิทยาศาสตร์	97,000

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	สังกัด	งบประมาณ (บาท)
9	การเจริญของเรณูและผลของการทำแห้งและสภาวะการเก็บรักษาต่อความมีชีวิตของเรณูพืชเศรษฐกิจสกุลระกำบางชนิด	อาจารย์ ดร.นิลุบล นวลจันทร์คง	คณะวิทยาศาสตร์	100,000
10	จุลกายวิภาคศาสตร์ของระบบทางเดินอาหารและระบบสืบพันธุ์ของปลาคอดหัวโหม่งและปลาหมอช้างเหยียบในทะเลสาบสงขลาเพื่อประยุกต์ใช้ในการเพาะเลี้ยงและขยายพันธุ์	อาจารย์ ดร.อัคนี ผิวหอม	คณะวิทยาศาสตร์	82,000
11	ความสัมพันธ์ทางสายวิวัฒนาการของจีโนมดีเอ็นเอของ <i>Dixonius</i> ในประเทศไทย โดยใช้ข้อมูลของไมโทคอนเดรียดีเอ็นเอ (mitochondrial DNA) ในตำแหน่งยีน NADH Dehydrogenase Subunit 2 (ND2)	อาจารย์ ดร.ศิริพร ยอดทอง	คณะวิทยาศาสตร์	100,000
12	การศึกษาสมบัติทางความร้อนและการตกตะกอนของของไหลนาโนที่สกัดด้วยกระบวนการสังเคราะห์สีเขียวจากเปลือกมังคุดและเปลือกเสาวรส	อาจารย์ชัยวัฒน์ จุมพลกุล	คณะวิศวกรรมศาสตร์	100,000
13	การประยุกต์ใช้ถั่วลอยจากโรงไฟฟ้าเป็นสารกระตุ้นในยางคอมพาวด์ยางธรรมชาติ	อาจารย์ ดร.ศุภชัย สัตยานุรักษ์	คณะวิศวกรรมศาสตร์	100,000
14	การออกแบบและพัฒนาอุปกรณ์กำจัดเชื้อโรคในไขมันเพื่อผลิตยาแผนไทยด้วยไอโซน	อาจารย์ ดร.ต่าย บัณฑิตศักดิ์	คณะวิศวกรรมศาสตร์	90,000
15	ผลของดนตรีต่อความถี่การคลอดและความสามารถในการเผชิญกับการเจ็บครรภ์คลอด	อาจารย์ยงกฤต สายเนตร	คณะศิลปกรรม ศาสตร์	90,000
16	รูปแบบจัดการการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชนอย่างยั่งยืน กรณีศึกษา ชุมชนท่องเที่ยวเกาะแลหนัง จังหวัดสงขลา	อาจารย์เสรี บุญรัตน์	วิทยาลัยการจัดการ เพื่อการพัฒนา	70,000
งบประมาณรวม (หนึ่งล้านสี่แสนสองหมื่นบาทถ้วน)				1,420,000



ประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ
เรื่อง ผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
ประเภททุนต่อยอดงานวิจัยและนวัตกรรมสู่ชุมชน สังคม

เพื่อให้การจัดสรรงบประมาณสนับสนุนทุนวิจัย ภายใต้กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ เรื่อง ทุนต่อยอดงานวิจัยและนวัตกรรมสู่ ชุมชน สังคม พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 1 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2564 อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 31 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยทักษิณ พ.ศ. 2551 และข้อ 8(6) แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยทักษิณ ว่าด้วย กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ พ.ศ. 2559 ฉบับลงวันที่ 17 กันยายน 2559 นั้น จึงประกาศผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยเงินรายได้ กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ประเภททุนต่อยอดงานวิจัยและนวัตกรรมสู่ชุมชน สังคม ดังนี้

1. ทุนที่ได้รับการจัดสรรประเภททุนต่อยอดงานวิจัยและนวัตกรรมสู่ชุมชน สังคม จำนวน 5 โครงการ งบประมาณรวม 470,000 บาท (สี่แสนเจ็ดหมื่นบาทถ้วน) รายละเอียดดังเอกสารแนบท้าย
2. ทุนที่ได้รับการจัดสรรดังกล่าว ให้มีระยะเวลาดำเนินการวิจัย 1 ปี ตั้งแต่ วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึง วันที่ 31 ธันวาคม 2566 และให้สถาบันวิจัยและพัฒนาประสานผู้ได้รับการจัดสรรทุน เพื่อเข้าทำสัญญากับมหาวิทยาลัยทักษิณต่อไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 27 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565

(รองศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพงศ์ จิตรนิรัตน์)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยทักษิณ

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ

แนบท้ายประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ
เรื่อง ผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
ประเภททุนต่อยอดงานวิจัยและนวัตกรรมสู่ชุมชน สังคม
ลงวันที่ 27 ธันวาคม พ.ศ. 2565

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	สังกัด	งบประมาณ (บาท)
1	การพัฒนากระบวนการอนุบาลลูกกึ่ง กำมกรามเพื่อปล่อยสู่ธรรมชาติโดยมีส่วนร่วม ร่วมของชุมชน	อาจารย์ ดร.ทวีเดช ไชยนาพงษ์	คณะวิทยาศาสตร์	100,000
2	ผลิตภัณฑ์ต้นแบบสื่อการเรียนการสอน จากยางธรรมชาติสำหรับเด็กปฐมวัย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤษฎา พัทธสิทธิ์	คณะวิศวกรรมศาสตร์	100,000
3	แอปพลิเคชันการประเมินตนเองทางด้าน อาชีวอนามัยและความปลอดภัยและการ ส่งเสริมสุขภาพและความปลอดภัยใน แรงงานผู้สูงอายุ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธิติมา ณ สงขลา	คณะวิทยาการสุขภาพ และการกีฬา	90,000
4	แพลตฟอร์มการรับมือการรุกกล้ำน้ำเค็ม พื้นที่เกษตรกรรม	อาจารย์ ดร.วราภรณ์ ทงศักดิ์	คณะมนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์	90,000
5	การใช้นวัตกรรมรองเท้าเมล็ดปาล์มเพื่อ ลดอาการเท้าชาในผู้ป่วยเบาหวานในเขต พื้นที่รับผิดชอบโรงพยาบาลส่งเสริม สุขภาพตำบลบ้านคลองใหญ่ อำเภอบ้าน ป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง	อาจารย์ปิยะนุช สุวรรณรัตน์	คณะวิทยาการสุขภาพ และการกีฬา	90,000
งบประมาณรวม (สี่แสนเจ็ดหมื่นบาทถ้วน)				470,000



ประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ
เรื่อง ผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
ประเภททุนสนับสนุนการพัฒนานวัตกรรม และสิ่งประดิษฐ์

เพื่อให้การจัดสรรงบประมาณสนับสนุนทุนวิจัย ภายใต้กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ เรื่อง ทุนสนับสนุนการพัฒนานวัตกรรม และสิ่งประดิษฐ์ ประจำปีงบประมาณ 2566 ลงวันที่ 18 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565 อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 31 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยทักษิณ พ.ศ. 2551 และข้อ 8(6) แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยทักษิณ ว่าด้วย กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ พ.ศ. 2559 ฉบับลงวันที่ 17 กันยายน 2559 นั้น จึงประกาศผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยเงินรายได้ กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ประเภททุนสนับสนุนการพัฒนานวัตกรรม และสิ่งประดิษฐ์ ดังนี้

1. ทุนที่ได้รับการจัดสรรประเภททุนสนับสนุนการพัฒนานวัตกรรม และสิ่งประดิษฐ์ จำนวน 4 โครงการ งบประมาณรวม 620,000 บาท (หกแสนสองหมื่นบาทถ้วน) รายละเอียดดังเอกสารแนบท้าย
2. ทุนที่ได้รับการจัดสรรดังกล่าว ให้มีระยะเวลาดำเนินการวิจัย 1 ปี ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2566 และให้สถาบันวิจัยและพัฒนาประสานผู้ได้รับการจัดสรรทุน เพื่อเข้าทำสัญญากับมหาวิทยาลัยทักษิณต่อไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 27 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565

(รองศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพงศ์ จิตรนิรัตน์)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยทักษิณ

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ

แนบท้ายประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ
เรื่อง ผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
ประเภททุนสนับสนุนการพัฒนานวัตกรรม และสิ่งประดิษฐ์
ลงวันที่ 27 ธันวาคม พ.ศ. 2565

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	สังกัด	งบประมาณ (บาท)
1	การพัฒนาแอปพลิเคชันบนมือถือเพื่อประเมินปริมาณการสะสมคาร์บอน	อาจารย์ ดร.ณภัทร แก้วภิบาล	คณะวิทยาศาสตร์	150,000
2	เครื่องผสมดอกสละแบบพกพา	อาจารย์ ดร. ศักดิ์อนันต์ แซ่ลิ้ม	คณะเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน	160,000
3	การสร้างสรค์นวัตกรรมผลิตภัณฑ์แพชชั่นจากใบไม้สีทองและพัฒนาคุณสมบัติทางกายภาพของใบไม้สีทองด้วยการเคลือบน้ำยาเพื่อยกระดับผลิตภัณฑ์ชุมชนในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้	อาจารย์อัฐพล เทพยา	คณะศิลปกรรมศาสตร์	160,000
4	ชุด DIY บาดิกเปลี่ยนเฉดสีธรรมชาติด้วยสารช่วยติด	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นินนาท์ จันทร์สุรย์	คณะวิทยาศาสตร์	150,000
งบประมาณรวม (หกแสนสองหมื่นบาทถ้วน)				620,000



ประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ
เรื่อง ผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
ประเภททุนสนับสนุนโครงการวิจัยเชื่อมโยงบัณฑิตศึกษา

เพื่อให้การจัดสรรงบประมาณสนับสนุนทุนวิจัย ภายใต้กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ เรื่อง ทุนสนับสนุนโครงการวิจัยเชื่อมโยงบัณฑิตศึกษา ประจำปีงบประมาณ 2566 ลงวันที่ 18 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565 อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 31 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยทักษิณ พ.ศ. 2551 และข้อ 8(6) แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยทักษิณ ว่าด้วย กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ พ.ศ. 2559 ฉบับลงวันที่ 17 กันยายน 2559 นั้น จึงประกาศผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยเงินรายได้ กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ประเภททุนสนับสนุนโครงการวิจัยเชื่อมโยงบัณฑิตศึกษา ดังนี้

1. ทุนที่ได้รับการจัดสรรประเภททุนสนับสนุนโครงการวิจัยเชื่อมโยงบัณฑิตศึกษา จำนวน 8 โครงการ งบประมาณรวม 800,000 บาท (แปดแสนบาทถ้วน) รายละเอียดดังเอกสารแนบท้าย
2. ทุนที่ได้รับการจัดสรรดังกล่าว ให้มีระยะเวลาดำเนินการวิจัย 2 ปี ตั้งแต่ วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึง วันที่ 31 ธันวาคม 2567 และให้สถาบันวิจัยและพัฒนาประสานผู้ได้รับการจัดสรรทุน เพื่อเข้าทำสัญญากับมหาวิทยาลัยทักษิณต่อไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 27 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565

(รองศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพงศ์ จิตรนิรัตน์)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยทักษิณ

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ

แนบท้ายประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ
เรื่อง ผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
ประเภททุนสนับสนุนโครงการวิจัยเชื่อมโยงบัณฑิตศึกษา
ลงวันที่ 27 ธันวาคม พ.ศ. 2565

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	สังกัด	งบประมาณ (บาท)
1	การพัฒนาตัวดูดซับแม่เหล็กชนิดใหม่: Fe ₃ O ₄ /LDH ผสมกับถ่านกัมมันต์จากชีวมวลเพื่อบำบัดน้ำเสียสีย้อม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ศรชัย อินทะไชย	คณะวิทยาศาสตร์	100,000
2	สภาวะที่เหมาะสมในการทำแห้งผลิตภัณฑ์กะปิปลาไส้ตันตาแดงโดยใช้ตู้อบลมร้อน	รองศาสตราจารย์ ดร. สรรพสิทธิ์ กล่อมเกล้า	คณะอุตสาหกรรม เกษตรและชีวภาพ	100,000
3	การผลิตพรีไบโอติกจากแบคทีเรียเพื่อใช้เป็นสารกระตุ้นภูมิคุ้มกันในปลาตุกอุย	อาจารย์ ดร. วันกุล ชนะสิทธิ์	คณะวิทยาศาสตร์	100,000
4	การพัฒนาพอลิโพลีเมอร์อิมัลชันและการศึกษาคุณสมบัติทางเคมี-กายภาพและความคงตัว	อาจารย์ ดร. พรวิชัย เต็มบุตร	คณะอุตสาหกรรม เกษตรและชีวภาพ	100,000
5	ตัวดูดซับจากถ่านกัมมันต์ดัดแปลงพื้นผิวสำหรับการกำจัดตะกั่วไอออนที่ตีเยียม	รองศาสตราจารย์ ดร. พนิดา กังชุ่น	คณะวิทยาศาสตร์	100,000
6	ฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระและฤทธิ์ยับยั้งเอนไซม์โคสไลน์เอสเตอเรสของสารสกัดและส่วนสกัดย่อยจากกระท่อมชนิดก้านแดง แดงกว่าและยักษ์ใหญ่	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เนตรนภา ชะนะ	คณะวิทยาศาสตร์	100,000
7	การสร่างกรดแกมมาอะมิโนบิวทีริก (กาบา) และสารโพลีเมอร์ภายนอกเซลล์ จากแบคทีเรียโพรไบโอติกที่แยกจากน้ำผึ้งและน้ำผึ้งชันโรง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. มณฑล เลิศวรปรีชา	คณะวิทยาศาสตร์	100,000
8	ระบบบำบัดน้ำเสียโรงงานอุตสาหกรรมสิ่งทอโดยใช้จุลินทรีย์ตรึงบนวัสดุย่อยสลายได้ราคาถูก	รองศาสตราจารย์ ดร. กนกพร สังข์รักษ์	คณะวิทยาศาสตร์	100,000
งบประมาณรวม (แปดแสนบาทถ้วน)				800,000



ประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ
เรื่อง ผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
ประเภททุนวิจัยเร่งรัด (Quick Win) ขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจ BCG

เพื่อให้การจัดสรรงบประมาณสนับสนุนทุนวิจัย ภายใต้กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ เรื่อง ทุนวิจัยเร่งรัด (Quick Win) ขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 1 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2564 อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 31 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยทักษิณ พ.ศ. 2551 และข้อ 8 (6) แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยทักษิณ ว่าด้วย กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ พ.ศ. 2559 ฉบับลงวันที่ 17 กันยายน 2559 นั้น จึงประกาศผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยเงินรายได้ กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 ประเภททุนวิจัยเร่งรัด (Quick Win) ขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจ BCG รายละเอียดดังนี้

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	สังกัด	งบประมาณ (บาท)
1	การประยุกต์ใช้กรดอะมิโนปลาทะเลเพื่อเพิ่มการเจริญเติบโตและผลผลิตเคลภายใต้ระบบเศรษฐกิจหมุนเวียน	รองศาสตราจารย์ ดร.สรพงศ์ เบญจศรี	คณะเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน	90,000

ทุนที่ได้รับการจัดสรรดังกล่าว ให้มีระยะเวลาดำเนินการวิจัย 8 เดือน ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 31 สิงหาคม 2566 และให้สถาบันวิจัยและพัฒนาประสานผู้ได้รับการจัดสรรทุน เพื่อเข้าทำสัญญากับมหาวิทยาลัยทักษิณต่อไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 27 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565

(รองศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพงศ์ จิตรนิรัตน์)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยทักษิณ

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ



ประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ

เรื่อง ผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
ประเภททุนวิจัยและนวัตกรรม เพื่อตอบสนองโจทย์ท้าทายและแก้ปัญหาวิกฤติเร่งด่วน

เพื่อให้การจัดสรรงบประมาณสนับสนุนทุนวิจัย ภายใต้กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ เรื่อง ทุนวิจัยและนวัตกรรม เพื่อตอบสนองโจทย์ท้าทายและแก้ปัญหาวิกฤติเร่งด่วน ประจำปีงบประมาณ 2566 ลงวันที่ 18 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565 อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 31 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยทักษิณ พ.ศ. 2551 และข้อ 8(6) แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยทักษิณ ว่าด้วย กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ พ.ศ. 2559 ฉบับลงวันที่ 17 กันยายน 2559 นั้น จึงประกาศผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยเงินรายได้ กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 ประเภททุนวิจัยและนวัตกรรม เพื่อตอบสนองโจทย์ท้าทายและแก้ปัญหาวิกฤติเร่งด่วน รายละเอียดดังนี้

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	สังกัด	งบประมาณ (บาท)
1	การคัดเลือกสายพันธุ์ตาหาลาที่มีศักยภาพสำหรับเป็นไม้ตัดดอกเชิงพาณิชย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สุขุมาล หวานแก้ว	คณะเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน	100,000
2	การพัฒนาพิพิธภัณฑ์คติชนวิทยาเสมือนจริงเพื่อการเรียนรู้	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ระวีวัฒน์ ไทยเจริญ	คณะศิลปกรรมศาสตร์	100,000
งบประมาณรวม (สองแสนบาทถ้วน)				200,000

ทุนที่ได้รับการจัดสรรดังกล่าว ให้มีระยะเวลาดำเนินการวิจัย 1 ปี ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2566 และให้สถาบันวิจัยและพัฒนาประสานผู้ได้รับการจัดสรรทุน เพื่อเข้าทำสัญญากับมหาวิทยาลัยทักษิณต่อไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 27 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565

(รองศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพงศ์ จิตรนิรัตน์)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยทักษิณ

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ



ประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ
เรื่อง ผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
ประเภททุนวิจัยและนวัตกรรม เพื่อตอบสนองโจทย์ท้าทายและแก้ปัญหาวิกฤติเร่งด่วน (เพิ่มเติม)

เพื่อให้การจัดสรรงบประมาณสนับสนุนทุนวิจัย ภายใต้กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ เรื่อง ทุนวิจัยและนวัตกรรม เพื่อตอบสนองโจทย์ท้าทายและแก้ปัญหาวิกฤติเร่งด่วน ประจำปีงบประมาณ 2566 ฉบับลงวันที่ 18 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565 อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 31 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยทักษิณ พ.ศ. 2551 และข้อ 8(6) แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยทักษิณ ว่าด้วย กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ พ.ศ. 2559 ฉบับลงวันที่ 17 กันยายน 2559 จึงประกาศผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 ประเภททุนวิจัยและนวัตกรรม เพื่อตอบสนองโจทย์ท้าทายและแก้ปัญหาวิกฤติเร่งด่วน (เพิ่มเติม) จำนวน 1 โครงการ รายละเอียดดังนี้

ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	สังกัด	งบประมาณ (บาท)
มาตรการทางกฎหมายในการคุ้มครองสิทธิในที่ดินของกลุ่มชาติพันธุ์ชาวเลอุรักลาไวย์: ศึกษากรณีเกาะหลีเป๊ะ อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล	อาจารย์อจิรวดี เหลลาอ่อน	คณะนิติศาสตร์	100,000

ทุนที่ได้รับการจัดสรรดังกล่าว ให้มีกรอบระยะเวลาดำเนินการวิจัย 1 ปี ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2566 และให้สถาบันวิจัยและพัฒนาประสานผู้ได้รับการจัดสรรทุน เพื่อเข้าทำสัญญากับมหาวิทยาลัยทักษิณต่อไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 28 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565

(รองศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพงศ์ จิตรนิรัตน์)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยทักษิณ

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ



ประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ

เรื่อง ผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
ประเภททุนวิจัยและนวัตกรรม เพื่อตอบสนองโจทย์ท้าทายและแก้ปัญหาวิกฤติเร่งด่วน (เพิ่มเติม)

เพื่อให้การจัดสรรงบประมาณสนับสนุนทุนวิจัย ภายใต้กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ เรื่อง ทุนวิจัยและนวัตกรรม เพื่อตอบสนองโจทย์ท้าทายและแก้ปัญหาวิกฤติเร่งด่วน ประจำปีงบประมาณ 2566 ฉบับลงวันที่ 18 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565 อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 31 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยทักษิณ พ.ศ. 2551 และข้อ 8(6) แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยทักษิณ ว่าด้วย กองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ พ.ศ. 2559 ฉบับลงวันที่ 17 กันยายน 2559 จึงประกาศผลการพิจารณาจัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 ประเภททุนวิจัยและนวัตกรรม เพื่อตอบสนองโจทย์ท้าทายและแก้ปัญหาวิกฤติเร่งด่วน (เพิ่มเติม) จำนวน 1 โครงการ รายละเอียดดังนี้

ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	สังกัด	งบประมาณ (บาท)
ผลของโปรแกรมการดูแลสุขภาพผู้สูงอายุ จังหวัดพัทลุงบนพื้นฐานของวิถีวัฒนธรรม ชุมชนต่อการสูงวัยอย่างมีสุขภาวะ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ จิรพรรณ พิรุณมิ	คณะพยาบาลศาสตร์	100,000

ทุนที่ได้รับการจัดสรรดังกล่าว ให้มีกรอบระยะเวลาดำเนินการวิจัย 1 ปี ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 2566 ถึงวันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567 และให้สถาบันวิจัยและพัฒนาประสานผู้ได้รับการจัดสรรทุน เพื่อเข้าทำสัญญากับมหาวิทยาลัยทักษิณต่อไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566

(รองศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพงศ์ จิตรนิรัตน์)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยทักษิณ

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยทักษิณ