



## ประกาศมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาริราช

เรื่อง การบริหารแผนงาน โครงการวิจัยที่ได้รับเงินจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

เพื่อให้การบริหารแผนงาน โครงการวิจัยที่ได้รับเงินจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ดำเนินการไปด้วยความเรียบร้อยตามเอกสารการจัดสรรเงินพัฒนาวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาริราช ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 20 แห่งพระราชบัญญัติ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาริราช พ.ศ. 2521 กับ ข้อ 5 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาริราช ว่าด้วยการบริหารงานวิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. 2565 ประกอบกับมติคณะกรรมการวิจัยของมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาริราช ในประชุมครั้งที่ 6/2567 วันที่ 16 ธันวาคม 2567 จึงประกาศการบริหารแผนงาน โครงการวิจัยที่ได้รับเงินจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 จำนวน 7 โครงการ และ 1 แผนงาน งบประมาณรวมทั้งสิ้น 5,541,000 บาท (ห้าล้านห้าแสนสี่หมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน) โดยเป็นงบประมาณวิจัยและนวัตกรรม จำนวน 5,264,000 บาท (ห้าล้านสองแสนหกหมื่นสี่พันบาทถ้วน) และงบประมาณแผนงานส่งเสริมสร้างความเข้มแข็งการบริหารจัดการแผนงาน และโครงการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จำนวน 277,000 บาท (สองแสนเจ็ดหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน) ดังต่อไปนี้

### 1. โครงการวิจัยที่ได้รับเงินจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ลำดับ	ชื่อโครงการวิจัย/คณะผู้วิจัย	เงินอุดหนุนการวิจัย (บาท)		
		งบประมาณรวม	งวดที่ 1 (60%)	งวดที่ 2 (40%)
1	รูปแบบเกษตรอัจฉริยะที่เหมาะสมสำหรับเกษตรกรไม่ดอกไม้ประจำดับในประเทศไทย 1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิยะศิริ กองวิริยะไพศาล (สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์) 2. รองศาสตราจารย์ ดร.มนติชา พุทธาคำ (สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์) 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วินธร มณรัตน์ (สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์) 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อดิเรก วัชรพัฒนกุล (สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์)	831,000	498,600	332,400

ลำดับ	ชื่อโครงการวิจัย/คณะผู้วิจัย	เงินอุดหนุนการวิจัย (บาท)		
		งบประมาณ รวม	งวดที่ 1 (60%)	งวดที่ 2 (40%)
2	การพัฒนาระบบประเมินออนไลน์เพื่อให้ข้อมูลย้อนกลับด้านการให้เหตุผลเชิงวิทยาศาสตร์เพื่อบรรเทาความนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ 1. รองศาสตราจารย์ ดร.สังวรณ์ จัดกระโทก (สาขาวิชาศึกษาศาสตร์)	1,085,200	651,120	434,080
3	การเสริมสร้างสมรรถนะการเป็นผู้ประกอบการมุ่งสู่เป้าหมาย การพัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน 1. รองศาสตราจารย์ ดร.สุรีย์ เข็มทอง (สาขาวิชาวิทยาการจัดการ) 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว่าที่ร้อยตรี ดร.ภูริพัฒน์ ชาญกิจ (สาขาวิชาวิทยาการจัดการ)	510,000	306,000	204,000
4	การศึกษาถอดรหัสของไฮโดรไลเซตจากโปรตีนพลาสมาสุกร และการประยุกต์ในอาหาร 1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรชัย ลินสุวรรณ (สาขาวิชามนุษยนิเวศศาสตร์) 2. รองศาสตราจารย์ ดร.จิรวัฒน์ ยงสวัสดิกุล (สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี)	551,000	330,600	220,400
5	การพัฒนาภูมิปัญญาและแผนปฏิบัติการเพื่อสร้างสรรค์เด็กไทย ปลอดภัยจากการคุกคาม 1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เกวlin ต้อปัญญาชาน (สาขาวิชานิติศาสตร์) 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วัลย์วรรณ มธุรสปรีชาภุล (สาขาวิชานิติศาสตร์) 3. อาจารย์ ดร.สฤทธิ์เทพ สุขแก้ว (สำนักทะเบียนและวัดผล)	935,000	561,000	374,000
6	การพัฒนาแฟลตฟอร์มที่ส่งเสริมป้องกันภาวะสมองเสื่อมสำหรับผู้สูงอายุ 1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิสิษฐ์ ณัฏฐประเสริฐ (สำนักเทคโนโลยีการศึกษา) 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ แสนพิช (สำนักเทคโนโลยีการศึกษา) 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พวงผาก ตันกิจวนนท์ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ) 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ อดิศักดิ์ สุมาลี (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ) 5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ กชกร ณ นครพนม (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)	913,000	547,800	365,200

ลำดับ	ชื่อโครงการวิจัย/คณะผู้วิจัย	เงินอุดหนุนการวิจัย (บาท)		
		งบประมาณ รวม	งวดที่ 1 (60%)	งวดที่ 2 (40%)
7	การซื้อขายเสียง: การโดยทางปรัชญา 1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วนัส ปิยะกุลชัยเดช (สาขาวิชารัฐศาสตร์) 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เอกวีร์ มีสุข (สาขาวิชารัฐศาสตร์)	438,800	263,280	175,520
8	แผนงานเสริมสร้างความเข้มแข็งการบริหารจัดการแผนงานและ โครงการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.) 1. ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา (รองศาสตราจารย์ ดร.สังวรณ์ จังกระโภก)	277,000	166,200	110,800
รวมทั้งสิ้น		5,541,000	3,324,600	2,216,400

ระยะเวลาดำเนินการวิจัย 1 ปี ตั้งแต่วันที่ 1 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2567 ถึงวันที่ 30 เดือนกันยายน พ.ศ. 2568

## 2. เป้าหมายและผลสัมฤทธิ์

ลำดับ	ชื่อโครงการวิจัย	วัตถุประสงค์ของโครงการวิจัย	ผลสัมฤทธิ์	
			ผลผลิต	ประเภทผลผลิต
1	รูปแบบเกษตรอัจฉริยะที่ เหมาะสมสำหรับเกษตรกรไม้ ดอกไม้ประดับในประเทศไทย	1. เพื่อศึกษารูปแบบเกษตร อัจฉริยะของเกษตรกรไม้ดอกไม้ ประดับ 2. เพื่อวิเคราะห์รูปแบบเกษตร อัจฉริยะที่เหมาะสมสำหรับ เกษตรกรไม้ดอกไม้ประดับ 3. เพื่อเสนอแนวทางในการนำ รูปแบบเกษตรอัจฉริยะที่ เหมาะสมมาใช้ในการผลิตไม้ ดอกไม้ประดับให้กับเกษตรกร	1. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)  2. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ หรือเทคโนโลยี/ กระบวนการใหม่ หรือนวัตกรรมทางสังคม	1. ต้นฉบับ บทความวิจัยที่ ยื่นตีพิมพ์ใน วารสารระดับชาติ  2. เทคโนโลยีใหม่/ กระบวนการใหม่ ระดับ ห้องปฏิบัติการ
2	การพัฒนาระบบประเมิน ออนไลน์เพื่อให้ข้อมูลย้อนกลับ ด้านการให้เหตุผลเชิง วิทยาศาสตร์เพื่อบรรเท่านัก วิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์	1. เพื่อสังเคราะห์ความหมายและ องค์ประกอบของสมรรถนะการให้ เหตุผลเชิงวิทยาศาสตร์และทักษะ <sup>1</sup> การให้เหตุผลเชิงวิทยาศาสตร์ของ นักเรียน 2. เพื่อออกแบบและพัฒนาการ ประเมินออนไลน์เพื่อวินิจฉัย	1. กำลังคน หรือ หน่วยงาน ที่ได้รับการ พัฒนาทักษะ <sup>2</sup>  2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	1. เด็กและเยาวชน อาชีวศึกษาและ นิสิต/นักศึกษา  2. ต้นฉบับ บทความวิจัยที่ยื่น ตีพิมพ์ในวารสาร ระดับนานาชาติ

ลำดับ	ชื่อโครงการวิจัย	วัตถุประสงค์ของโครงการวิจัย	ผลลัพธ์	
			ผลผลิต	ประเภทผลผลิต
		<p>ทักษะการให้เหตุผลเชิงวิทยาศาสตร์ของนักเรียน ประสมศึกษาและมารยมศึกษา</p> <p>3. เพื่อพัฒนาข้อสอบสำหรับเพื่อวินิจฉัยทักษะการให้เหตุผลเชิงวิทยาศาสตร์ของนักเรียน ประสมศึกษาและมารยมศึกษา</p> <p>4. เพื่อทดลองใช้การประเมินออนไลน์เพื่อวินิจฉัยทักษะการให้เหตุผลเชิงวิทยาศาสตร์นักเรียน ประสมศึกษาและมารยมศึกษา</p> <p>5. เพื่ovินิจฉัยทักษะการให้เหตุผลเชิงวิทยาศาสตร์ของนักเรียนประสมศึกษาและมารยมศึกษาและนำเสนอข้อเสนอเชิงนโยบายเพื่อพัฒนา สมรรถนะการให้เหตุผลเชิงวิทยาศาสตร์ของนักเรียนประสมศึกษาและมารยมศึกษา</p>		
3	การเสริมสร้างสมรรถนะการเป็นผู้ประกอบการมุ่งสู่เป้าหมายการพัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน	<p>วัตถุประสงค์หลัก</p> <p>1. เพื่อเสริมสร้างสมรรถนะของผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมในการดำเนินธุรกิจมุ่งสู่เป้าหมายการพัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืนโดยการเรียนรู้ผ่านสื่อออนไลน์ที่ผู้วิจัยพัฒนา</p> <p>วัตถุประสงค์เฉพาะ (ระบุเป็นข้อ)</p> <p>1. เพื่อศึกษาระดับสมรรถนะในการดำเนินธุรกิจสู่เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนของผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม</p> <p>2. เพื่อศึกษาระดับการรับรู้ประโยชน์ของผู้ประกอบการ</p>	<p>1. ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย (Policy Recommendation) และมาตรการ (Measures)</p> <p>2. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ หรือเทคโนโลยี/กระบวนการใหม่ หรือวัตถุกรรมทางสังคม</p>	<p>1. ข้อเสนอแนะ สำหรับจัดทำแผนและนโยบาย</p> <p>2. นวัตกรรม และเทคโนโลยี ทางสังคม</p>

ลำดับ	ชื่อโครงการวิจัย	วัตถุประสงค์ของโครงการวิจัย	ผลสัมฤทธิ์	
			ผลผลิต	ประเภทผลผลิต
		<p>วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่มีต่อการดำเนินธุรกิจสู่เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน</p> <p>3. เพื่อวิเคราะห์ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อสมรรถนะในการดำเนินธุรกิจสู่เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนของผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม</p> <p>4. เพื่อพัฒนาสื่อการเสริมสร้างสมรรถนะผู้ประกอบการในการดำเนินธุรกิจวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมสู่เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนผ่านระบบออนไลน์</p>		
4	การศึกษาถึงต้นอุกซิเดชันของไฮโดรไลเซตจากโปรตีนพลาสมาสูตร และการประยุกต์ในอาหาร	<p>1. ศึกษาสภาพการผลิตไฮโดรไลเซตสายจากโปรตีนพลาasma เลือดสูตรต่อๆกันต้นอุกซิเดชันและความคงตัว</p> <p>2. ศึกษาถึงต้นอุกซิเดชัน เปปไทด์ที่ได้จากการแยกส่วน</p> <p>3. พัฒนาผลิตภัณฑ์เครื่องดื่มที่มีเปปไทด์ออกฤทธิ์ต้านอุกซิเดชัน</p>	<p>1. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)</p>	<p>1. ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ</p>
5	การพัฒนากฎหมายและแผนปฏิบัติการเพื่อสร้างสรรค์เด็กไทยปลอดภัยจากการคุกคาม	<p>1. เพื่อศึกษาความทั่วไปแนวคิดทฤษฎี หน่วยงาน และกฎหมายไทยที่เกี่ยวข้องกับการกลั่นแกล้ง</p> <p>2. เพื่อศึกษาแนวทางการจัดการศึกษาของสหประชาชาติ รวมถึงมาตรการของกฎหมาย และหน่วยงานของประเทศไทย ฯ ได้แก่ สหรัฐอเมริกา สาธารณรัฐเกาหลี และประเทศไทยเป็นที่เกี่ยวข้องกับการแก้ไขปัญหาการกลั่นแกล้งในโรงเรียน</p>	<p>1. ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย (Policy Recommendation)</p> <p>2. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)</p> <p>3. ทรัพย์สินทางปัญญา (ในประเทศหรือ</p>	<p>1. ข้อเสนอแนะสำหรับจัดทำแผนและนโยบาย</p> <p>2. ต้นฉบับบทความวิจัยที่ยื่นตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ</p> <p>3. ลิขสิทธิ์ (Copyright)</p>

ลำดับ	ชื่อโครงการวิจัย	วัตถุประสงค์ของโครงการวิจัย	ผลลัพธ์	
			ผลผลิต	ประเภทผลิต
		3. เพื่อวิเคราะห์และเสนอแนะ มาตรการของโรงเรียนไทยในการ ป้องกันและแก้ไขปัญหาการกลั่น แกล้งของนักเรียน 4. เพื่อออกแบบและพัฒนา แนวปฏิบัติของโรงเรียนไทยใน การป้องกันและแก้ไขปัญหาการ กลั่นแกล้งของนักเรียน	ต่างประเทศ และรวมถึง ที่ยื่นขอรับความ คุ้มครองหรือได้รับการ ขึ้นทะเบียน)	
6	การพัฒนาแพลตฟอร์มที่ ส่งเสริมป้องกันภาวะสมองเสื่อม สำหรับผู้สูงอายุ	1. เพื่อส่งเสริมสุขภาพสมองของ ผู้สูงอายุ ช่วยลดความเสี่ยงต่อ โรคสมองเสื่อมและปรับปรุง คุณภาพชีวิตให้ดียิ่งขึ้น 2. เพื่อเป็นแหล่งทรัพยากร ความรู้ และข้อมูลเกี่ยวกับวิธี การป้องกันโรคสมองเสื่อมใน ผู้สูงอายุ ในการดูแลสุขภาพ สมองและป้องกันปรับปรุง คุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุ 3. เพื่อสร้างชุมชนที่สนับสนุนให้ ผู้สูงอายุสามารถแลกเปลี่ยน ประสบการณ์ ในการดูแลสุขภาพ สมอง	1. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)  2. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ หรือเทคโนโลยี/ กระบวนการใหม่ หรือนวัตกรรมทางสังคม	1. ต้นฉบับ บทความวิจัยที่ ยื่นตีพิมพ์ใน วารสารระดับชาติ  2. ต้นแบบ ผลิตภัณฑ์ (Prototype) ระดับภาคสนาม
7	การซื้อขายเสียง : การโடိແย়ง ทางปรัชญา	1. เพื่อเปรียบเทียบและจำแนก ข้อจำกัดและจุดแข็งแนวคิดต่าง ๆ ในเรื่องการเป็นการซื้อขายเสียง ทางปรัชญาได้ 2. เพื่อเสนอแนะกรอบและ มุ่งมองต่อการซื้อขายเสียงที่ แตกต่างจากการครอบทางกฎหมาย หรือทางสังคมวัฒนธรรมได้ 3. เพื่อเสนอแนะรูปแบบการ เลือกตั้งที่สอดคล้องกับประเด็น การซื้อขายเสียงได้	1. ต้นฉบับบทความวิจัย (Manuscript)	1. ต้นฉบับ บทความวิจัยที่ ยื่นตีพิมพ์ใน วารสารระดับชาติ

### 3. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ

ลำดับ	โครงการวิจัย	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท)				งบประมาณรวม (บาท)
		ค่าจ้าง	ค่าใช้สอย	ค่าวัสดุ	ครุภัณฑ์	
1	แผนงานวิจัยมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมราช	1,113,000	3,154,740	336,260	660,000	5,264,000
	1.1 รูปแบบเกษตรยั่งยืนธุรกิจที่เหมาะสมสำหรับเกษตรกรไม้ดอกไม้ประดับในประเทศไทย	96,000	724,940	10,060	-	831,000
	1.2 การพัฒนาระบบประเมินออนไลน์เพื่อให้ข้อมูลย้อนกลับด้านการให้เหตุผลเชิงวิทยาศาสตร์เพื่อบ่มเพาะนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์	105,000	756,000	24,200	200,000	1,085,200
	1.3 การเสริมสร้างสมรรถนะการเป็นผู้ประกอบการมุ่งสู่เป้าหมายการพัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน	105,000	371,500	33,500	-	510,000
	1.4 การศึกษาถึงต้นอูกซีเดชันของไฮโดร-ໄไลเซตจากโปรตีนพลาスマสูตรและการประยุกต์ในอาหาร	180,000	175,800	195,200	-	551,000
	1.5 การพัฒนาภูมายาและแผนปฏิบัติการเพื่อสร้างสรรค์เด็กไทยปลอดภัยจากการคุกคาม	315,000	586,700	33,300	-	935,000
	1.6 การพัฒนาแพลตฟอร์มที่ส่งเสริมป้องกันภาวะสมองเสื่อมสำหรับผู้สูงอายุ	96,000	337,000	20,000	460,000	913,000
2	การซื้อขายเสียง: การติดตามทางปรัชญา	216,000	202,800	20,000	-	438,800
	แผนงานเสริมสร้างความเข้มแข็งการบริหารจัดการแผนงานและโครงการด้านวิทยาศาสตร์วิจัยและนวัตกรรม (ววน.)	-	277,000	-	-	277,000
	รวม	1,113,000	3,431,740	336,260	660,000	5,541,000

ประกาศ ณ วันที่ 29 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

พ.ก.ม.

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พนมพัทธ์ สมิตานนท์)

กรรมการสภามหาวิทยาลัย

รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมราช