

# สมองจับเรื่องอินเล ยื่นขอมุนภายใน ผ่านระบบ

Organization Research and Innovation Information System : ORIIS

# สำหรับนักอิจิย



จัดทำโดย นายคงคิธิ มั่นคง สถาบันวิจัยและพัฒนา

## สารบัญ

สารบัญรูปภาพ	111
1.การเข้าใช้งานระบบ	1
2. การยื่นข้อเสนอโครงการ	2
นำเข้าข้อมูลทั่วไป	3
นำข้อมูลโครงการวิจัยใส่ในระบบ "ข้อมูลโครงการ"	6
นำข้อมูลเข้าโครงการวิจัยใส่ในหัวข้อ "แผนงาน"	8
นำเข้าข้อมูลโครงการวิจัยใส่ในหัวข้อ "ผลผลิต / ผลลัพธ์/ ผลกระทบ"	10
นำเอกสารงานวิจัยแนบในระบบ	11

#### หน้า

# สารบัญรูปภาพ

	หน้า
สารบัญภาพ	
รูปที่ 1 หน้าเข้าสู่ระบบ	1
รูปที่ 2 หน้าลงชื่อเข้าใช้งาน	1
รูปที่ 3 หน้าข้อมูลนักวิจัย	2
รูปที่ 4 หน้าทุนวิจัยที่เปิดรับ	2
รูปที่ 5 หน้าเมนูสร้างข้อเสนอโครงการ	3
รูปที่ 6 หน้าเมนูทั่วไป	3
รูปที่ 7 หน้าเมนู "คำสำคัญ" "สาขาวิชาการ" และ "สาขาการวิจัย"	4
รูปที่ 8 หน้าเมนู เพิ่มคณะผู้วิจัย	4
รูปที่ 9 หน้าเมนูการค้นหาชื่อนักวิจัยที่เป็นผู้ร่วม	5
รูปที่ 10 หน้าเมนูเพิ่มผู้ร่วมวิจัย	6
รูปที่ 11 หน้าเมนูเพิ่มข้อมูลโครงการ	7
รูปที่ 12 หน้าเมนูแผนงาน	9
รูปที่ 13 หน้าเมนูประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ ผลผลิต / ผลลัพธ์/ ผลกระทบ	10
รูปที่ 14 หน้าเมนูเอกสารแนบ	11

#### 1.การเข้าใช้งานระบบ

1.1 สามารถเข้าใช้งานระบบบริหารจัดการงานวิจัยและนวัตกรรมของหน่วยงาน (Organization Research and Innovation Information System: ORIIS) โดยเปิดเว็บบราวเซอร์ GoogleChrome/ Firefox/Microsoft Edge แล้วพิมพ์ https://app.nriis.go.th/#/login

	<b>ระบบข้อมูลสารสนเทศวิวัยเ</b> National Research and Innovation	<b>และนวัตกรรมแห่ มชาติ</b> Information System (NRIIS)	I	Search	
🕈 หน้าแรก	🛍 คู่มือและเอกสารเผยแพร่	🖿 บริการข้อมูล~	🖻 ติดต่อ	คำถามที่พบน่อย	
			ເບົ້າຊູ່Set ອ້ວມູລາຣລ ຣດຊີອີອານ ຣາຊ ອົວຊີອີ ຈາກສາກັນ ຣາມ ຣາກລ ອຳຮ່ອດກາງຮັ ອຳຮ່ອດກາງຮັ ອຳຮ່ອດກາງຮັ	UU UUUNATSSEULA:LUSCINSSULIKŠOUTA ອານ ອານ ກັນ ເປັງ	

รูปที่ 1 หน้าเข้าสู่ระบบ

1.2 การลงชื่อเข้าใช้งานระบบ

 ที่หน้าเข้าสู่ระบบ ให้ระบุชื่อบัญชีผู้ใช้งาน และรหัสผ่าน จากนั้น คลิกเข้าสู่ระบบ (บัญชีผู้ใช้งาน และ รหัสผ่าน บัญชีเดียวกับระบบ NRIIS)

	งาน	
ระบุ	ชื่อผู้ใช้งาน	
รหัสผ่า	iu	
ระบ	บ รหัสผ่าน	
	ເข้าสู่ร	บบด้วย Digital ID

รูปที่ 2 หน้าลงชื่อเข้าใช้งาน

#### 2) เมื่อเข้าสู่ระบบ จะแสดงข้อมมูลนักวิจัย

มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์ 6 ผู่บ่อตามตรารย์ ตร.ตะอื่นอุษรรม		Q 🏚
Home ทุนวิจัยที่เปิดรับ ข้อเสนอโครงการ~ รายงานผลลัพธ์ด่	เนื่อง 5 ปี	ORIIS <sub>beta</sub> 💬
หน้าแรก /นักวิจัย		
ข้อมูลนักวิจัย รหัส ชื่อ หน่วยงาน มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์		
จำนวนข้อเสนอโครงการที่ยื่นแล้ว ทั้งหมด หัวหน้าโครงก 71 18	จำนวนข้อเส าร ทั้งหมด 9	นอโครงการที่ยังไม่ได้ยื่น หัวหน้าโครงการ 4
จำนวนโครงการที่ได้รับจัดสรร ทั้งหมด หัวหน้าโครงก 34 6	ข้อเสนอที่รอยอ	มรับเป็นคณะดำเนินโครงการ ทั้งหมด 0

รูปที่ 3 หน้าข้อมูลนักวิจัย

#### 2. การยื่นข้อเสนอโครงการ

กดเข้าไปที่ "ทุนวิจัยที่เปิดรับ" และเลือกประเภททุน "กดยื่นข้อเสนอ"

ome ทุนวิจัยที่	เปิดรับ ข้อเสนอโครงการ∨ รายงานผลลัพธ์ต่อเนื่อง 5 ปี 	<b>ORIIS</b> <sub>beta</sub>
ะบุคำค้นหา	พบของหม่วยงาน	🗸 กรุณาเลือก 🕹 Search
ผนงาน / ทุนวี	เจ้ยที่เปิดรับ ( <u>3ราชการ</u> )	
🕞 งานวิจัย Mii	มหาวิทยาลัยราชกัฏอุตรติดก์ จำนวนปัตร์บร่องสบอกหรืรของความร้างมด 3 พบริจัย ni Preliminary Research	
รหัสทุนวิจัย	ทุนริจัยที่เปิดรับ	ปังบประมาณ
86773	หนวิรัยองค์ความรู้ ♥ 17 มิถุนายน 2567 เวลา 00:00 น 12 กรกฎาคม 2567 เวลา 23:59 น. ♥ หน่วยงานรับรองจนถึงวันที่ -	2567 <mark>0 อรากอะเล็กอ</mark> ยื่นข้อเสนอ
งานวิจัยพื้น	ฐานพัฒนาองค์ความรู้	
รนัสทุนวิจัย	หุนวิจัยที่เปิดจับ	ปังบประมาณ
86772	ทุนวิจัยองค์ความรู้ ๗ 17 มิถุนายน 2567 เวลา 00:00 น 12 กรกฎาคม 2567 เวลา 23:59 น. ₲ หน่วยงานรับรองจนถึงวันที่ -	2567 <mark>Q ดูรายละเลียด</mark> ยืนข้อเสนอ
งานวิจัยสำห	เร็บการพัฒนางานประจำ	
รนัสทุนวิจัย	หุนวิจัยที่เปิดรับ	ปังบประมาณ
86774	ทุนวิจัยสถาบัน ♥ 17 มิถุนายน 2567 เวลา 00:00 น 12 กรกฎาคม 2567 เวลา 23:59 น.	2567 <mark>Q ดูรายละเอียด</mark> ซึ่งตัวเสนา

รูปที่ 4 หน้าทุนวิจัยที่เปิดรับ

Home ทบวิจัยที่เ	ນີ້ດວັນ ກໍ່ລເສນລໂຄຣงກ	าร 🗸 รายงานผลสัพห์ต่อเนื่อง 5 ปี		(	
ยื่นข้อเสนอโครง	การ เลือกจากร่างข้อ	เสนอ			×
	แผนงาน/ทุนวิจัย	ทุนวิจัยองค์ความรู้			
หน่วยงานเจ้าขอ	องแผนงาน/ทุนวิจัย	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิดถ์			_
	4.5				
	ชอเครงกา ภาษาไทย				
	ชื่อโครงก <sup>-</sup> 2				
	ประเภทโครงกั3	🔿 โครงการเดียว 🔿 ชุดโครงการ			
				4	สร้างข้อเสนอ
	<ul> <li>0 17 มิถุนายน 25</li> <li>0 หน่วยงานรับรอง</li> </ul>	67 เวลา 00:00 น 12 กรกฎาคม 2567 เวลา งจนถึงวันที่ -	23:59 u.		ยื่นข้อเสนอ
งานวิจัยสำหร	บการพัฒนางานประ	จำ			
รนัสทุนวิจัย		ทุนวิจัยที่เปิดรับ		ปังบประมาณ	
86774	พุนวิจัยสถาบัน ❹ 17 มิถุนายน 25 ❶ หน่วยงานรับรอ	67 เวลา 00:00 น 12 กรกฎาคม 2567 เวลา งจนถึงวันที่ -	23:59 u.	2567	Q ดูรายละเอียด ยืนข้อเสนอ

2) ใส่ชื่อโครงการวิจัยของนักวิจัยเอง ทั้งภาษาไทย และภาษาอังกฤษ เลือกประเภทโครงการ แล้วกดสร้างข้อเสนอ

# รูปที่ 5 หน้าเมนูสร้างข้อเสนอโครงการ

#### 3) นำเข้าข้อมูลทั่วไป

Home ทุนวิจัยที่เปิดรับ ข้อเสนอโ	ตรงการ∽ รายงานผลลัพธ์ต่อเนื่อง 5 ปี	RIIS <sub>beta</sub>
oposal submission / ข่	โอเสนอ /แกใชข้อแสนอ	
<ul> <li>Logo</li> <li>มหารีทยาลัยราว</li> <li>แหนงาน เรานวี</li> <li>พบรียะ พบรีส์</li> <li>แบบฟอร์ม ววน.</li> <li>-</li> <li>แสโซ</li> </ul>	มทัฏอุลรส์ตณ์ รัย Mini Preliminary Research ของค์ความรู้ ประเภทโครงการวิจัย	ปี งปม. 2567
ข้อเสนอโครงการ สถามะโครงการ	480572 ทดสอบ11 มัตริวัณร์อันร่ามีหลอม	
ข้อมูลทั่วไป ข้อมูลโครงการ รายละเอียดโครงการ	นกรงมากเขงพาหงพาร	
ข้อมูลทั่วไป ข้อมูลโครงการ รายละเอียดโครงการ *ชื่อโครงการ (ภาษาไป	มกรรมกาพงพาหมุมการ แหนงาน ผลผลิต/ผลลัพธ์/ผลกระทบ เอกสารแนบ ตรรจสอบความถูกต้อง พย) ทดสอบ11	✓
ข้อมูลทั่วไป ข้อมูลโครงการ รายละเอียดโครงการ *ชื่อโครงการ (ภาษาไ: *ชื่อโครงการ (ภาษาจังก	นกรรมการจากเจรตาเฉนการร แสนงาน ผลผลิต/ผลลัพธ์/ผลกระทบ เอกสารแนบ ตรรจสอบความถูกต้อง พย) [ทดสอบ11 	<ul> <li></li> <li></li> </ul>
มักษะเพรงการ ข้อมูลทั่วไป ข้อมูลโครงการ รายละเอียดโครงการ *ชื่อโครงการ (ภาษาไ≀ *ชื่อโครงการ (ภาษาอังก ประเภทโครง	มกวงมกาสงขาหงงด เนมการร แหนงาน ผลผลิต/ผลลัพธ์/ผลกระทบ เอกสารแนบ ตรวจสอบความถูกต้อง หยุ) [หลุสอบ11 ฤษ] [test การ ĵ โครงการเดี่ยว ◯ ชุดโครงการ	✓ ✓
ขัอมูลทั่วไป ข้อมูลโครงการ รายละเอียดโครงการ *ชื่อโครงการ (ภามาไ *ชื่อโครงการ (ภามาไ -ชื่อโครงการ (ภามาไ ประเภทโครง ลักมณะโครง	มกรรมการงมการงหมุ่มการร แสนงราน ผลผลิต/ผลลัพร์/ผลกระทบ เอกสารแนบ ตรวจสอบความถูกต้อง พย)	✓ ✓
ขับมูลทั่วไป ข้อมูลโครงการ รายละเอียดโครงการ "ชื่อโครงการ (ภามาไ "ชื่อโครงการ (ภามาไ นระเภทโครง อักบณะโครง ระยะเวลาโครง รายตออตโครงการิจัยเครี	แสนงาน ผลผลิต/ผลลัพร์/ผลกระทบ เอกสารแบบ ตรวจสอบความดูกต้อง ผย) พอ พย) โทดสอบ11 โธรt การ ⊙ โครงการเดียว ◯ ชุดโครงการ การ ◯ โครงการเดียว ◯ ชุดโครงการ การ ◯ โครงการเนม์ ◯ ต่อเนื่อง การ โ	<ul> <li>✓</li> <li>✓</li> </ul>

Home ทุนวิจัอที่เปิดรับ ข้อเสนอโครงการ	<ul> <li>รายงานผลสัพธ์ต่อเนื่อง 5 ปี</li> </ul>	ORIIS beta	
ระยะเวลาโครงการ รวมตลอดโครงการวิจิยเสร็จสัม มีการยื่นเสนอนี้กับหน่วยงานอื่น หลือไม่	1 ~ 1		
ศาสาคัญ			
ภาษาไทย	พลสอบ1 🔳 สำนำคัญ 🕇		
ภามาอังกฤษ	testi 🔳 Andrág 🕇		
สาขาวีชาการ 🛈			
* ISCED Broad field	ทรุณาเลือก		
* ISCED Narrow field	กรุณาเลือก	<b>∨</b>	
* ISCED Detailed field	กรุณาเลือก	~	
สาขาการวิจัย 🕕			
* สาขาการวิจัยหลัก OECD	สังคมศาสตร์	I ♥	
* สาขาการวิจัยย่อย OECD	ศึกษาศาสตร์	~	
* สาขาที่เกี่ยวข้อง	การศึกษาทั่วไป รวมทั้งการฝึกอบรม	~	
คณะผู้วิจัย (กะกร		🖪 เพิ่มคณะผู้วิจัย	~

4) ทำการเพิ่มข้อมูล "คำสำคัญ" "สาขาวิชาการ" และ "สาขาการวิจัย" ที่เกี่ยวข้องกับตัวนักวิจัย

รูปที่ 7 หน้าเมนู "คำสำคัญ" "สาขาวิชาการ" และ "สาขาการวิจัย"

5) การเพิ่มคณะผู้วิจัย โดยกด "เพิ่มคณะผู้วิจัย" เพิ่มข้อมูล และกดบันทึก

<ol> <li>พารของกรรมสะเทศเกษรรฐออสสาย ควงการ ระแทพงารของออสสายออสสายเอนคนและ การแพทงการ เมษาศการตรงของอากฎรายของของสาย (ควงการ และ พ.ศ. เศรีพกต่อยสาย หรือไม่ยอมรับ จากนั้นคลิก บันทึก</li> </ol>
ตำแหน่งใน สัดส่วนการมีส่วน การยอมรับเป็นคณะผู้ดำเนิน ส่งอีเมลแจ้งนัก แก้ไข ขี้อะสกุล โดรงการ ร่วม โดรงการ วิจัย ละ
หัวหน้าโครงการ         100.00         เอเลอบ           หน่วยงาน มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรติดถ์ ดณะ เทคโนโลยีและอุดสาหกรรม โครงการที่อยู่ระหว่างสาเนินการ : 4 โครงการ         100.00         เอเลอบ

รูปที่ 8 หน้าเมนู เพิ่มคณะผู้วิจัย

6) การค้นหาชื่อนักวิจัยที่เป็นผู้ร่วมโดยใช้ "ชื่อ-สกุล" หรือ "เลขบัตรประชาชน" เสร็จแล้วกด "ค้นหา" เมื่อเจอ ชื่อตรงตามต้องการให้กด "เลือก" ชื่อนักวิจัยจะปรากฏใน "ชื่อ-สกุล" จากนักเลือก "ตำแหน่งในโครงการ" ละใส่ สัดส่วนร่วมวิจัย "มีส่วนร่วมร้อยละ" เสรก็จแล้วทำการกดบันทึก "บันทึก" เมื่อต้องการเพิ่มผู้ร่วมวิจัยอื่นๆ ให้ทำ การเพิ่มผู้ร่วมวิจัยใหม่ทำซ้ำไปจนครบตามที่ต้องการ

	ชื่อ - นามสกุล	ชื่อ - นามสกุล	
เลว	ขบัตรประชาชน/passport		
		ระบุ ขื้อ และหรือนามสกุล โดยไม่ด้องมีศำนำหน้า หรือระบุเลขบัตรประชาชน * สามารถคุ้นหาได้เฉพาะนักวิจัยที่มีสิทธิ์เข้าระบบแล้วเท่านั้น Q คั <mark>นหา</mark>	
หน้า 1 จาก 1	มีข้อมูลทั้งหมด 1 รายการ		
เลือก	รหัส	ชื่อ - นามสกุล	หน่วยงาน
เลือก	3570782		-
			1-1 of 1   < < > >
	ชื่อ - นามสกุล		
	* ตำแหน่งในโครงการ	กรุณาเลือก	
	มีส่วนร่วมร้อยละ	0	
		* สามารถระบุได้ตั้งแต่ 0.00 - 100 โดยทุกคนรวมกันไม่เก็น 100 บันทึก	
		บกเล็ก	

รูปที่ 9 หน้าเมนูการค้นหาชื่อนักวิจัยที่เป็นผู้ร่วม

7) เมื่อเพิ่มผู้ร่วมวิจัยจนครบให้กดส่งแจ้งนักวิจัยที่เพิ่มไป "ส่ง" แต่ละท่าน

รอามยอมรบ จากนน	มคลิก บันทึก	ว ข้อเสนอที่รอยอมรับเป็นคร	นะดำเนินโครงการ เมื่อคลิ	กที่ตัวเลขจะปรากฏรายชื่อข้อเสนอโค:	รงการ และสามารถคลิกเ	າວນຈັນ
แก้ไข	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งใน โครงการ	สัดส่วนการมีส่วน ร่วม	การยอมรับเป็นคณะผู้ดำเนิน โครงการ	ส่งอีเมลแจ้งนัก วิจัย	ลบ
หน่วยงา เทคโน1 โครงกา	าน เมหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรติตถ์ คณะ โลยีและอุตสาหกรรม รที่อยู่ระหว่างดำเนินการ : 4 โครงการ	หัวหน้าโครงการ	95.00	ยอมกับ		Ô
ľ		ผู้ร่วมวิจัย	5.00	ขังไม่พิจารณา	<b>न्र</b> इंग्	Ē

รูปที่ 10 หน้าเมนูเพิ่มผู้ร่วมวิจัย

8) นำข้อมูลโครงการวิจัยใส่ในระบบ "**ข้อมูลโครงการ"** โดยมีรายละเอียด

- 1. บทสรุปข้อเสนอโครงการ (คำชี้แจง : ไม่เกิน 3,000 คำ)
- 2. หลักการและเหตุผล/ปัญหา/โจทย์การวิจัย (คำชี้แจง : ไม่เกิน 3,000 คำ)
- 3. วัตถุประสงค์ (ระบุเป็นข้อ)
- 4. กรอบการวิจัย/พัฒนา
- 5. แนวคิด ทฤษฎี และสมมติฐานงานวิจัย / แนวคิด นวัตกรรม และความเป็นไปได้ของโครงการ
- 6. ระเบียบวิธีวิจัยและวิธีการดำเนินการวิจัย

เมื่อทำการกรอกรายละเอียดต่างๆ จนสมบูรณ์ทำการกด "บันทึก"

## รูปที่ 11 หน้าเมนูเพิ่มข้อมูลโครงการ

<ul> <li>แสนงาน:งานใ</li> <li>งานใ</li> <li>มุนวิจัย:งุนวิจั</li> <li>มุนวิจัย:งุนวิจั</li> <li>นบบฟอร์ม ววม</li> <li>-</li> <li>แก้ไข</li> </ul>	โลย Mini Preliminary Research ของค์ความรู้ ข่วระเททโครงการวิจัย	267
ข้อเสนอโครงการ สถานะโครงการ	<mark>&lt;แขวงวย</mark> ทดสอบ11 นักวิจัยกำลังด่างนินการ	
ข้อมูลทั่วไป ข้อมูลโครงการ • มหสรุปข้อเสนอโครงการ(คำ	แผนงาน ผลผลิต/ผลลัทธ์/ผลกระทบ เอกสารแบ ชี้แาง: ไม่เกิน 3,000 ค่า)	บ ดรวจสอบความถูกต้อง
× ℃ @ @ @   ← → B I 5   I <sub>x</sub>   ∷ ∷   0	₩ -   ∞	
พลส์สบ		
body p		A Paragraphs : 1 , Words : 1/ 3000
• หลักการและเหตุผล/ปัญหา/	โจทย์การวิจัย(คำชี้แจง : ไม่เกิน 3,000 คำ)	
X ℃ @ @ @   ★ → B I 5   X   II II   4	15°-   ∞   №   ⊠ ⊞ ≣ Ω   3℃   ⊙ Source   	
ne ทุนวิจัยที่เปิดรับ ข้อเสนอ	โตรงการ ~ รายงานผลลัพธ์ต่อเนื่อง 5 ปี	ORIIS <sub>beta</sub> 🖻
body p		Å
* กรอบการวิจัย/พัฒนา		
X ℃ @ @ @   ★ → B I 5   I <sub>x</sub>   = = =   =	15- ∞ ∞ ∞  ■  ⊑ ΞΞ Ξ Ω   Σί   ⊛ Source   - 4ε   22   Styles -   Normal -   ?	
พดสอบ		
body p		A
* แนวคิด ทฤษฎี และสมมติฐา	มงานวิจัย / แนวคิด นวัตกรรม และความเป็นไปได้ของโครงกา	
X 6 @ @ @   ★ → B I 5   I <sub>x</sub>   = = =   ⊕	195-  αο ⊲ χ  144   Σμ ΞΞ Ξ Ω   5\$   Θ Source   ε ⊣ε   39   Styles -   Normal -   ?	
างคุสอบ		
body p		*
body p • ระเบียบวิธีวิจัยและวิธีการดำเ	ฉันการวิจัย	4
body p • ระเมียนวิธีวิจัยและวิธีการต่า X © @ @ @ @ ♠ ♪ B I S I I = = =   -	Gunns556  ダ-  ∞ ⊲ №   № (田 亜 Ω   ೫ ( ⊗ Seure ) ≪   ୨୨   Styles -   Nemal -   ?	
body p * T: Clau 157 (Juna: 156 ∩ Tsi 1) × ⊕ @ @ @ @   ◆ → B I S I K   = == 0 Nazzu	Ωυρττ3ី68  ອ⊱-  == =: [₩] == = Ω   %   ⊆ Secce   : di: [22   59/es -   Normal -   ?	
body p * Station JET Grane JErn red v X © @ @ @ @ @ A ↔ B I S I S I = # # @ Nedatu body p	Gunn358  ∰-  == =	

มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ่

Home ทุนวิจัยที่เปิดรับ ข้อเสนอโครงการ - รายงานผลสัทธ์ต่อเนื่อง 5 ปี

Proposal submission / ข้อเสนอ /แก้เขรือเสนอ

۹.

ORIIS<sub>beta</sub>

9) น้ำเข้าข้อมูลโครงการวิจัยใส่ในหัวข้อ กด **"แผนงาน**" โดยมีรายละเอียด

- 1. แผนการดำเนินงานวิจัยแล้ว กด (1) "เพิ่มแผนการดำเนินงาน"
- 2. พื้นที่ทำวิจัย/ดำเนินโครงการ แล้ว กด (2) "เพิ่มพื้นที่"
- 3. พื้นที่ได้รับประโยชน์ แล้ว กด (3) "เพิ่มพื้นที่ได้รับประโยชน์"
- 4. งบประมาณรวมตลอดโครงการ กด (4) "เพิ่มงบประมาณ" และ กดบันทึก
- 5. มาตรฐานการวิจัย เลือก มาตรฐานการวิจัย ทำการเพิ่มรายละเอียด
- 6. หน่วยงานร่วมดำเนินการ/ภาคเอกชนหรือชุมชนที่ร่วมลงทุนหรือดำเนินการ กด (5)เพิ่มรายละเอียด
- 7. ระดับความพร้อมทางเทคโนโลยี (TECHNOLOGY READINESS LEVEL: TRL) (6) ทำการเพิ่มรายละเอียด

8. ระดับความพร้อมทางสังคม (SOCIETAL READINESS LEVEL: SRL) (7) ทำการเพิ่มรายละเอียด เมื่อทำการกรอกรายละเอียดต่างๆ จนสมบูรณ์ทำการกด "บันทึก"

# รูปที่ 12 หน้าเมนูแผนงาน

ne ทุนวิจัยพี่เปิดรับ ข้อเสนอโครงการ~ รา	ายงานผลสัพธ์ผ่อเนื่อง 5 ปี	ORIIS <sub>beta</sub> 💬
oosal submission / ข้อเสนอ แก	ไขข้อเสนอ	
logo	inary Research 954a	ີນ ຈາມນ. ອອງ
ว้อเสนอโครงการ 4morr เดานะโครงการ นักวิจัย≀	) ทดสอบ11 ทำเด็งดำเนินการ	
้อมูลทั่วไป ข้อมูลโครงการ แผนงาน	ผลหลัด/ผลลัพธ์/ผลกระทบ เอกสารแบบ ตรวจสอบความถูก	ต้อง
เสนการดาแบบงาน เรายกร		1 💌
บ แก้ไข ที่ กิจกรรม	เพื่อนที่ตาดว่าจะส่านจินการ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	ลหลืดที่จะ จ้อยละของ ส่งผลน กิจกรรม ลน
1 กิจกรรมที่1 ทบทวน วรรณกรรมของเนื้อหา งานวิจัย	~	10 💼
นที่ทำวิจัย/ตำเนินโครงการ		
โ็นที่ทำวิจัย/ดำเนินโครงการ		2 📀
	🛙 ไม่มีข้อมูล	
นที่ได้รับประโยชน์		
ขึ้นที่ได้รับประโยชน์		3 🕒
	🖬 ใม่มีช่อนุล	
<ul> <li>ประมาณโครงการ งปม.เสนอขอ 0.00</li> </ul>	ארע	1
	🖬 ไม่มีข้อมูล	4
	แปนที่ข่อมูล บันท์ก	4
ายละเอียดการจัดชื่อครูภัณฑ์	■ Tuffdaya <mark>Junfn</mark>	4
ายละเอียดการจัดซื้อครูภัณ <del>จ</del> ท์	utriana unda	
ายละเอียดการจัดชื่อครูภัณฑ์ เดาฐานการวิจัย อีการใช้ดีกรับตลอง อีการใช้สัตร์แดวข่องกับความปลอดภัยทางยิ่วกา อีการใช้เช่นให้เรารับกับรวมปลอดภัยทางยิ่วกา อีการใช้เช่นผู้ปดีการที่เกี่ยวกับสายเดี <b>(</b>	<ul> <li>ในที่มัอนุอ</li> <li>บับร์ก</li> <li>ในที่มีอนุอ</li> <li>ในที่มีอนุอ</li> <li>ในที่มีอนุอ</li> <li>หรือมออยุนหรือสำเนินการ</li> </ul>	
ายละเอียดการจัดชื่อดรูภัณฑ์ แหรฐานการวิจัย มีการใช่มัดว่าตออง มีการใช่เป็นตุษุษุ มีการใช่เงินตุษุษุ มีการให้เงินผู้บุติการที่เกี่ยวกับสารเคล มีการให้เงินผู้บุติการที่เกี่ยวกับสารเคล มีการให้เงินผู้บุติการที่เกี่ยวกับสารเคลี มีการให้เงินผู้บุติการที่เกี่ยวกับสารเกลีย มีการให้เงินตาร/กาคเอกชนเพื่อมูนสน	<ul> <li>ในปีปัญญา</li> <li>ใบปีที่ก</li> <li>ใบปีที่ก</li> <li>ใบปีปัญญา</li> <li>ในปีปัญญา</li> <li>กับปันปัญญา</li> </ul>	5
ายละเอียดการจัดขึ้อครูภัณฑ์ เตรูรายการริจัย อีการไม้ดรับคลอง อีการไม้กับรู้ปลักรรมปลอดภัยหางชีวกา อีการไม่ห้องผู้ปลัการที่เกี่ยวร้องกับครายปลอดภัยหางชีวกา อีการไม่ห้องผู้ปลัการที่เกี่ยวกับสายคนี้ 🕐	<ul> <li>ใม่มีปัญญ</li> <li>ใม่มีปัญญ</li> <li>ใม่มีปัญญ</li> <li>ใม่มีปัญญ</li> </ul>	5
ายละเอียดการจัดชื่อดรูภัณฑ์ แหรฐานการวิจัย มีการใช่ส์ครับตลอง มีการใช้ส่อนผู้บัติการที่เกี่ยวกับสารเคลี มีการใช้เงานผู้บัติการที่เกี่ยวกับสารเคลี มีการให้เงานรู้บัติการที่เกี่ยวกับสารเคลี มีการให้เงานร้อมสารเกินการ/ภาคเอกชนหรือ น่วยงานร่วมสำเน็นการ/ภาคเอกชนหรือ		5
ายละเอียดการจัดขึ้อครุภัณฑ์ เตรุรายการวิจัย อีการวิจัยโปลดรับคลอง อีการวัยกังอยู่ปูงคิกรรับยาวปลอดภัยทางขัวการ อีการวัยกังอยู่ปูงคิกรรับยาวปลอดภัยทางขัวการ องรามร่วมดำเน็นการ/ภาคเอกชนหรือ ปลาวนหรือมการบรคโนโลยี (TECHNOLOG TRL n: ปัจจุบัน ระดับ	<ul> <li>ใม่มีข่อยุด</li> <li>ใม่มีข่อยุด</li> <li>ใม่มีข่อยุด</li> </ul>	5 •
ายละเอียดการจัดชื่อดรูภัณฑ์ แรงฐานการวิจัย อีการใช่สังระดอง อีการใช่สังหมุมช อีการใช้สายหนุมช อีการให้เหมาะ อัการให้เหมาะ อัการให้เหมาะ อัการให้เหมาะ อัการให้เหมาะ อัการให้เหมาะ อัการให้เหมาะ อัการให้เหมาะ อัการให้เหมาะ อัการให้เหมาะ อัการให้เหมาะ อัการให้เหมาะ อัการให้เหมาะ อัการให้เหมาะ อัการให้เหมาะ เมือง	<ul> <li>ามส์ช่อยุด</li> <li>รับรกิด</li> <li>รับรกิด</li> <li>รับร์ช่อยุด</li> <li>ระเดียอยุด</li> </ul>	5 •
ายละเอียดการจัดชื่อครูภัณฑ์ เครูรามการวิจัย อีการให้สาวัตลอง อีการให้สาวัตลอง อีการให้สายผู้สารที่เกิดว่าหลายนี อารให้สองผู้สิดการที่เกิดว่าหลายนี อเราให้สองผู้สิดการที่เกิดว่าหลายนี เราให้สองผู้สิดการที่เกิดว่าหลายนี เราให้สองผู้สิดการที่เกิดว่าหลายนี เรา เรา เรา เรา เรา เรา เรา เรา		5 •
ายสะเอียดการจัดชื่อดรูภัณฑ์ แรงฐานการวิจัย มีการใช่สังระดอง มีการใช้สามนุษย์ มีการใช้สามนุษย์ มีการใช้สามนุษย์ มีการใช้สามนุษย์ มีการใช้สามนุษย์ มีการให้สามนุษย์ มีการที่มีสามนุษย์ มีการที่มีหาระเหล่งที่มีหาระห์ มีการที่มีสามนุษย์ มีการที่มีหาระห์ ม	Tuffzioup     Tuffzi	5
ายละเอียดการจัดชื่อดรูภัณฑ์ แหรฐานการวิจัย มีการให้สาร้องคลอง อีการให้สาร้องกลอง อีการให้สาร้องกลอง อีการให้สาร้องกลอง อาราะไห้เองอยู่อัดการที่การการการ มหรายให้เองอยู่อัดการที่การการการ มหรายให้เองอยู่อัดการที่การการการ มหรายหรือมหารของหรือ มหรายหรือมหารของหรือ มหรายหรือมหารของหรือ รายละเอียด รายละเอียด รายละเอียด รายละเอียด รายละเอียด รายละเอียด รายละเอียด รายละเอียด รายละเอียด		5 • ×   ~
ายสองอียดการจัดชื่อดรูภัณฑ์ หราฐานการวิจัย มีการวิจัยโนญพย่ อีการวิจัยโนญพย่ อีการวิจัยโนญพย่ อีการวิจัยโนญพย่ อีการวิจัยโนญพย่ อีการวิจัยโนญพย่ อีการวิจัยโนญพย่ อางอางเรื่อนการภัณฑาสะเทศ ม้วยงานร่วยสำเน็นการ/ภาคเอกระบนร้อย เมืองงานร่วยสำเน็นการ/ภาคเอกระบนร้อย บหวานหรือมหารสะเทศโนโลยี (TECHNOLOG TRL ณ ปัจจุบัน รรสน รายละเอียด รายละเอียด รายละเอียด รายละเอียด รายละเอียด รายละเอียด รายละเอียด รายละเอียด		
12.ค≋เอียดการจัดชื่อดรูภัณฑ์ หลาฐานการวิจัย มีการให้ดำหลออ ภีการวิจัยในแหย่ มีการให้ดำหนังคออ มีการให้เดามีอุบัติการทั่งที่อากันสกับการข้างกา มาการให้เดามีผู้บัติการทั่งที่อากันสกับหรือ มาการเห็งคนผู้บัติการทั่งที่อากันสกับหรือ มาการเห็งคนผู้บัติการทั่งที่อากันสร้าย โปการมหาร้อยการเร็จแหร่ง โปการมหาร้อยการจังคน โปการมหาร้อยการจังคน โปการมหาร้อยการจังคน โปการมหาร้อยการจังคน โปการมหาร้อยการจังคน โปการที่มี โปการมี โปการที่มี โปการที่มี โปการที่มี โปการที่มี โปการที่มี โปก	استان المراكبة المراكب المراكبة المراكبة	

10) นำเข้าข้อมูลโครงการวิจัยใส่ในหัวข้อ "ผลผลิต / ผลลัพธ์/ ผลกระทบ" โดยมีรายละเอียด

- 1. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (1) โดยเพิ่มรายละเอียดให้ครบถ้วน
- 2. ผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับ กด (2) โดยเพิ่มรายละเอียดให้ครบถ้วน
- 3. ผลลัพธ์ กด (3) โดยเพิ่มรายละเอียดให้ครบถ้วน
- 4. ผลกระทบ (4) โดยเพิ่มรายละเอียดให้ครบถ้วน

เมื่อทำการกรอกรายละเอียดต่างๆ จนสมบูรณ์ทำการกด "บันทึก"

	ด้านการนำไปใช้ประโย	ชน์หลัก 🧿 วิว	ชาการ 🔿 สังคะ	ม 🔿 เ	เโยบาย 🔵 เศรษ	ฐกิจ		
1	ระบุศั	<b>าอธิบาย</b> ทดส	อบ111					
	ผู้ได้รับประโยชน์จากโ	<b>ครงการ</b> นักศึ	กษากลุ่มวิทยาศาสต	คร์และผู้ที่ส	นใจ			
เผลิต เ	พลลัพธ์ ผลกระ	ทบของโครง	มการ					
มลผลิตทีเ	คาดว่าจะได้รับ <mark>1 ร</mark> เ	ยการ						2
	หลุมสืด			จำนวนนำส่ง/ หน่วยนับ		รายละเอียดผลผลิต		
แก้ไข	ผลผลด 1. กำลังคน หรือหน่วยงาน ที่ได้รับการพัฒนาทักษะ - 1.1				5 คน ?		ใส่รายละเอียดของผลผลิตว่าพัฒนากำลังคนด้านไหน ได้อะไรบ้างจากงาน	
แก้ไข	<ol> <li>กำลังคน หรือหน่ว นักศึกษาระดับปริญญ</li> </ol>	ยงาน ที่ได้รับการพัฒ มาตรี	มนาทักษะ - 1.1 นิสิต	a/	5 คน	ใส่รายละ วิจัยหลัง	ะเอียดของผลผลิตว่าพัฒนากำลังคนด้านไหน ได้อะไรบ้าง งจบโครงการ	งจากงาน
ແກ້ໄນ	1. กำลังคน หรือหน่ว นักศึกษาระดับปริญญ	ยงาน ที่ได้รับการพัฒ ภาครี	มนาทักษะ - 1.1 นิสิต	a/	5 คน	ใส่รายละ วิจัยหลัง	ะเอียดของผลผลิตว่าพัฒนากำลังคนด้านไหน ได้อะไรบ้า จาบโครงการ	งจากงาน
แก้ไข ได้	1. กำลังคน หรือหน่ว นักศึกษาระดับปริญญ 1 รายการ	ยงาน ที่ได้รับการพัฒ	มนาทักษะ - 1.1 นิสัต จำนวน/หน่วย	a/	5 eu	ใส่รายล: วิจัยหลัง	ะเอียดของผลผลิตว่าพัฒนากำลังคนด้านไหน ได้อะไรบ้า เจบโครงการ	งจากงาน <u>3</u>
แก้ไข เมื่อลัพธ์ แก้ไข	<ol> <li>1. กำลังคน หรือหน่ว นักศึกษาระดับปริญญ โรายการ</li> <li>ผลที่ตาลร่</li> </ol>	ยงาน ที่ได้รับการพัด ภาครั้ าจะได้รับ	งนาทักษะ - 1.1 นิสัง จำนวน/เน่วย นับ	a/	5 คน รายละเอียดผลลัพธ์	ใส่รายล. วิจัยหลัง	ะเอียดของผลผลิตว่าพัฒนากำลังคนด้านไหน ได้อะไรบ้า จบโครงการ ผู้ใช้ประโยชน์/ผู้ได้รับผลประโยชน์	3 3
แก้ไข ผลลัพธ์ แก้ไข <b>เ</b> ก้ไข	1. กำลังคน หรือหน่ว นักศึกษาระดับปริญญ 1 ราชการ ผลท์ดาดว่ รางวัลและการขอมรับ recognition)	ยงาน ที่ได้รับการพัฒ าครั้ าจะได้รับ J (Awards and	หมาทักษะ - 1.1 นิสัต จำนวน/หม่วย นับ 5 รางวัล	ล/ แสดงรา กับผลผ	5 คน รายละเอียดผลลัพธ์ ยละเอียดผลลัพธ์ให้สม ถิต	ใส่รายล. วิจัยหลัง อดคล้อง	ะเอียดของผลผลิตว่าพัฒนากำลังคนด้านไหน ได้อะไรบ้า เจบโครงการ ผู้ใช้ประโยชน์/ผู้ได้รับผลประโยชน์ ระบุกลุ่มผู้ไข้ประโยชน์/ผู้ได้รับผลประโยชน์ อย่างไรบ้างจากงานวิจัย	งจากงาน 3 โยชน์
แก้ไข ผลลัพบข์ แก้ไข	1. กำลังคน หรือหน่ว นักศึกษาระดับปริญญ โรายการ ผลท์คาลว่ รางวัลและการขอมรับ recognition)	ยงาน ที่ได้รับการพัฒ วาตรี าจะไล้รับ J (Awards and	เนาทักษะ - 1.1 นิสัต รำนวน/เหม่วย นับ 5 รางวัล	ล/ แสดงรา กับคลค	5 คน รายละเอียดผลลัพธ์ ขละเอียดผลสัพธ์ให้ส <i>ุ่ม</i> ถิต	ใส่รายล. วิจัยหลัง อดคล้อง	ะเอียดของผลผลิตว่าพัฒนากำลังคนด่านไหน ได้อะไรบ้า เจบโครงการ ผู้ใช้ประโยชน์/ผู้ได้รับผลประโยชน์ ระบุกลุ่มผู้ไข้ประโยชน์ให้บัดเจน และจะเกิดการใช้ประโ อย่างไรบ้างจากงานวิจัย	งจากงาน 3 เอยน่
แก้ไข ผลลัพช แก้ไข ผลกระทบ	<ol> <li>1. กำลังคน หรือหน่ว นักศึกษาระดับปริญญ</li> <li>รายการ</li> <li>หลท์ลาลว่</li> <li>รางวัลและการขอมรับ recognition)</li> <li>รายการ</li> </ol>	ยงาน ที่ได้รับการพัฒ าครั้ าจะได้รับ J (Awards and	งนาทักษะ - 1.1 นิสัง ≉ำนวน/หน่วย นับ 5 รางวัล	ค/ แสดงรา กับคลผ	5 คน รายละเอียดผลลัพธ์ ยละเอียดผลสัพธ์ให้ส <i>เ</i> ลิ๊ด	ใส่รายละ วิจัยหลัง อดคล้อง	ะเอียดของผลผลิตว่าพัฒนากำลังคนด่านไหน ได้อะไรบ้า เจบโครงการ ผู้ใช้ประโยชน์/หู่ได้รับผลประโยชน์ ระบุกลุ่มผู้ใช้ประโยชน์ให้ปัตลาน และจะเกิดการใช้ประโ อย่างไรบ้างจากงานวิจัย	งจากงาน : 3 เยษน์ :
แก้ไข ผกไข แก้ไข แก้ไข	<ol> <li>1. กำลังคน หรือหน่ว นักศึกษาระดับบริญญ</li> <li>1 รายการ</li> <li>พอท์คาดว่า รางวัลและการขอมรับ recognition)</li> <li>1 รายการ</li> <li>มลกระพบที่คาดว่า จะได้รับ</li> </ol>	ยงาม ที่ได้รับการพัฒ าครั้ าจะได้รับ J (Awards and	เนาทักษะ - 1.1 นิสัต จำนวน/เน่วย นับ 5 รางวัล	ล/ แสดงรา กับผลผ	5 คน รายละเอียดผลลัพย์ ขละเอียดผลสัพธ์ให้สม ลิต	ใส่รายล. วิจัยหลัง อดคล้อง อียดผลกระเ	ะเอียดของผลผลิตว่าพัฒนากำลังคนด้านไหน ได้อะไรบ้า เจมโครงการ ผู้ไข้ประโยชน์/ผู้ได้รับผลประโยชน์ ระบุกลุ่มผู้ไข้ประโยชน์ให้ชัดเจน และจะเกิดการใช้ประโ อย่างไรบ้างจากงานวิจัย	งจากงาน 3 โยบน์ 4
แก้ไข ผลลัพย์ แก้ไข ผลกระหาบ แก้ไข ผลิ	1. กำลังคน หรือหน่ว นักศึกษาระดับปริญญ 1รายการ หลร์คาดว่ รางวัลและการขอมรับ recognition) 1รายการ ผลกระทบที่คาดว่า ระเลริม ต้านสังคม	ยงาม ที่ได้รับการพัฒ าครั้ าจะได้รับ J (Awards and J (Awards and ผลกระทบทางสัง แบบการใช้ชีวิตแล	เนาทักษะ - 1.1 นิสัต รำนวน/หน่วย นับ 5 รางรัล คม: -การเปลี่ยนแปล ละการท่างาน -ผุดกร	ม/ แสดงระ กับผลผ	5 คน รายละเอียดผลลัพธ์ ยละเอียดผลสัพธ์ให้สม ลิต รายละเ พธีวิตของประชาชน -r ภาพจิตและสุขภาพกา	ไส่รายล. วิจัยหลัง มดคล้อง อียผผลกระเ าารเพิ่มขึ้นรับร	ะเอียดของผลผลิตว่าพัฒนากำลังคนด้านไหน ได้อะไรบ้า เจมโครงการ ผู้ใช้ประโยชน์/ผู้ได้รับผลประโยชน์ ระบุกลุ่มผู้ใช้ประโยชน์ให้ชัดเจน และจะเกิดการใช้ประโ อย่างไรบ้างจากงานวิจัย มม มม	33 12551 12551 4 801451

รูปที่ 13 หน้าเมนูประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ ผลผลิต / ผลลัพธ์/ ผลกระทบ

11) นำเอกสารงานวิจัยแนบในระบบ โดยสามารถทำได้ 2 วิธี

- 1. เข้าไปที่ "ข้อเสนอโครงการ" กดที่ชื่อโครงการ แล้ว สั่งพิมพ์เป็น pdf แล้วนำไฟล์ไปแนบในระบบ
- 2. นำข้อมูลงานวิจัยใส่ แบบฟอร์มข้อเสนอโครงการ แล้วนำไฟล์ไปแนบในระบบ

โดยเอกสารบังคับแนบ คือ

- แบบการใช้ประโยชน์จากงานวิจัย (สามารถดาวน์โหลดได้ที่ ห้าเว็บไซต์ สวพ.หัวข้อ ดาวน์โหลด เลือก แบบฟอร์มภายใน กด แบบการใช้ประโยชน์จากงานวิจัย https://research.uru.ac.th/seemore/6)
- 2. แบบฟอร์มข้อเสนอ

Proposal submission / ข้อเสนอ /แก่ไขข้อเสนอ

	<ul> <li>แสนงน : งานวงย Mini Preiminary kesearch</li> <li>พุนวิจัย: พุนวิจัยองศัความรู้</li> <li>แบบฟอร์ม ววน. ประเภทโครงการวิจัย</li> <li>-</li> </ul>						
ข้อเสนอโค สถานะโครง	รงการ อการ	<mark>(4810578</mark> ) นักวิจัยกำ	ทดสอบ11 ลังดำเนินการ				
ข้อมูลทั่วไป	ข้อมูลโครงการ	แผนงาน	ผลผลิต/ผลลัพซ์/ผลกระทบ	เอกสารแนบ	ตรวจสอบความถูกต้อง		
เอกสารแเ	ານ					•	
			🖪 ไม่มีข้อ	ນູລ			
* <b>เอกสารที่จ</b> • 1. แบบก • 2. แบบฟ	า <b>เป็นต้องแนบ</b> ารใช้ประโยชน์จากงาน'  อร์มข้อเสนอ	ว้จัย					

Copyright © 2020 NRIIS. All rights reserved.

#### รูปที่ 14 หน้าเมนูเอกสารแนบ

12) ทำการพิจารณาโครงการวิจัยในหัวข้อ "ตรวจสอบความถูกต้อง" ก่อนกดยื่นข้อเสนอโครงการเข้าระบบ