

คู่มือการใช้งาน

(การนำเข้าและแก้ไขโครงการ)

ระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ

National Research and Innovation Information System (NRIIS)

สำหรับ ผู้ประสานหน่วยงาน

Last update : 09/03/2563



สารบัญ

หน้า

1.	การเข้าใช้งานระบบ	1
2.	หน้าแรก	2
3.	นำเข้าโครงการ	3

การใช้งานระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ National Research and Innovation Information System (NRIIS) สำหรับ ผู้ประสานหน่วยงาน

1. การเข้าใช้งานระบบ

1.1 ผู้ประสานหน่วยงานสามารถเข้าใช้งาน ระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (National Research and Innovation Information system : NRIIS) โดยเปิดเว็บบราวเซอร์ Google Chrome/Firefox แล้วพิมพ์ URL : www.nriis.in.th



รูปที่ 1 หน้าเข้าสู่ระบบ

- 1.2 การลงชื่อเข้าใช้งานระบบสำหรับผู้ประสานหน่วยงาน
 - 1) คลิกที่ เข้าสู่ระบบ หรือคลิกที่เมนู การใช้งานระบบ เลือกเมนูย่อย เข้าสู่ระบบ
 - ที่หน้าเข้าสู่ระบบ เลือกสถานะผู้ใช้งานเป็นเจ้าหน้าที่/ผู้ทรงคุณวุฒิ/ผู้บริหาร ระบุบัญชีผู้ใช้ และรหัสผ่าน จากนั้นคลิก เข้าสู่ระบบ

NRIS S:ບບນ້ອມູລສາຣສເມເກศວົຈັຍແລະແວ້ທ National Research and Innovation Info	ກົກຣຣມແກ່ນຮາຫົ ormation System <u>หน้าหลัก</u> การໃช้งานระบบ	ง ∨ คู่มือและเอกสารเผยแพร่ ∨ ติดต่อ คำถามที่พบบ่อย
	<u></u>	
ໂປຣດເ	เลือกสถานะพู้ใช้งาน 🔵 นักวิจัย 💿 เจ้าหน้าที่/ผู้ทรงคุณ โง	นวุฒิ/ผู้บริหาร
	0.08%8 :	
	รหัสพ่าน :	
		Ø
	🗏 ຈຳສ່່ວບັญສີວັນໄວ້	
	เข้าสู่ระบบ	
ลืมรหัสพ่	่าน ลงทะเบียนนักวิจัย ตรวจสอบบัญชีของท่านในระบบ ตรวจสะ	อมหน่วยงานในระบบ

รูปที่ 2 หน้าลงชื่อเข้าใช้งาน

2 หน้าแรก

เมื่อผู้ประสานหน่วยงาน เข้าสู่ระบบ หน้าแรกของระบบจะมีเมนูในส่วน Ongoing งบ ววน. เพิ่มเข้ามา โดยผู้ ประสานหน่วยงาน สามารถนำเข้าข้อมูลโครงการที่ได้รับการจัดสรร (ข้อมูลจากระบบ NRMS) ได้ที่เมนู นำเข้า โครงการ

	บข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัทกรรมแห่งชาติ ional Research and Innovation Information System			
		น้อเสอแหล่งหนอื่นทั่งอหน่วยงานรับของ <mark>ไป</mark>	A 🛛 🛃 🔹 -	E Logout
ผู้ประสานหน่วยงาน	หน้าแรก			# >
🛆 หน่าแรก	แสลงแลข่บอร์ด			
🕋 หน่วยงานของห่าน				
Proposal แหล่งหุนสืบ				
🗉 รายการข้อเสนอโครงการ				
🗉 ข่อเสนอที่รอการรับรอง				
🗊 ระบบรายงาน				
นักศึกษาที่ขอหุนบัณฑิต				
🗄 รายการปอเสนอโครงการ				
🗉 ข่อเสนอที่รอการรับรอง				
🗉 ระบบรายงาน				
Proposal งบบูรณาการ				
🖪 ข่อเสนอโครงการปี 2563				
🗉 ข้อเสนอโครงการปี 2562	-			
🗐 ปอเสนอโครงการปี 2561	•			
Proposal งบแผ่นดัน				
🗉 ปอเสนอการวิจัย	•			
Super Clusters	•			
🗐 โครงการ/งานที่เกี่ยวข้องฯ				
🗐 จัดการบ้อเสนอทุนหน่วยงาน				
🖪 ภาพรวมงานวิจัยของหน่วย				
טרט (עעא) ארט (נעט)				
55005100111				
Ongoing 412 2214				
 ม่าเข้าโครงการ 	F			
🔨 จัดท่าสัญญา	•			
🕮 ดัดตามโครงการ	•			
รีรีมยายโครงการ	•			
🔨 ป้อมูลหลัก	•			

3 นำเข้าโครงการ

การนำเข้าโครงการ มีขั้นตอนดังนี้

3.1 การเลือกโครงการวิจัย

- 1) คลิกที่เมนู นำเข้าโครงการ
- 2) ค้นหาโครงการวิจัยที่ต้องการนำเข้า โดยเลือกปีงบประมาณ ระบุทุนวิจัยที่ต้องการนำเข้า แล้วคลิกค้นหา

มหา		
2 ปีงบประมาณ	2563	~
3 ทุนวิจัย	= "ม่ระบุ	
รหัส 💌 🔻	ในระบุ ข้อแสขอโครงการ Flagship ประวำเร็งบุประมาณ พ.ศ. 2563 งนประมาณปกติ ประวำเร็งบุประมาณ พ.ศ. 2663 (Ro-Submit) งนประมาณปกติ ประวำเร็งบุประมาณ พ.ศ. 2563	
ประเด็นริเริ่มสำคัญ (Flagship)	= กรุณาเลือก	v
แผนงานหลัก	= กรุณาเลือก	~
แผนงานย่อย	= กรุณาเลือก	~
หน่วยงานสังกัด นวจ.	= แสดงทั้งหมด	*
สถานะการนำเข้า	-==แสดงทั้งหมด	
	ศับหา 4	

รูปที่ 4 ค้นหาโครงการ

3) คลิกเลือกโครงการที่ต้องการนำเข้า และใส่จำนวนเงินงบประมาณจัดสรรและกดที่ปุ่ม นำเข้าโครงการ

เลือก	งปม.จัดสรร	รหัสโครงการ	โครงการ	หน่วยงาน	โปรแกรม	งปม.เสนอ ขอ
น่าเข้า แล้ว (157)	50,000	1277668	2563N00102007 ทดสอบ ประเภทโครงการ : โครงการวิจัย นักวิจัย : นายทดสอบ ระบบ		To and an output to require an experimental of the second se	
น่าเข้า แล้ว (189)		1277672	2563N00102009 ทดสอบ ประเภทโครงการ : โครงการวิจัย นักวิจัย : นายทดสอบ ระบบ		1	
	2	1465191	2563N00102013 ทดสอบใหม่ FS ประเภทโครงการ : โครงการวิจัย นักวิจัย :	1011	We descept to	
น่าเข้า แล้ว (158)		1475438	25639999033634 โครงการเดี่ยวทดสอบ ของนา ประเภทโครงการ : โครงการวิจัย นักวิจัย : นางสาวรัดนา สุวรรณวิชนีย์			
น่าเข้า แล้ว (198)	1,000,000	1475439	2563N00102014 โครงการเดี่ยวทดสอบของ มา ประเภทโครงการ : โครงการวิจัย มักวิจัย : นางสาวรัดนา สุวรรณวิชนีย์	1000	W-Mongality	j
น่าเข้า แล้ว (190)		1485453	2563N00102015 โครงการวิจัยทดสอบ หมายเลข 1 บรรัดบ์ ประเภทโครงการ : โครงการวิจัย นักวิจัย : นางสาวนวรัดน์ เยาวรัดน์	1000		11.00

รูปที่ 5 นำเข้าโครงการ

3.2 โครงการวิจัยที่ได้รับจัดสรรงบประมาณ

เมื่อผู้ใช้งานระบบนำเข้าโครงการแล้วโครงการวิจัยที่นำเข้าจะขึ้นสถานะว่า นำเข้าแล้ว และโครงการที่นำเข้า โครงการแล้วจะมาอยู้ด้านล่างในตาราง **โครงการวิจัยที่ได้รับจัดสรรงบประมาณ**

รหัสโครงการ	รหัสข้อเสนอ	โครงการ	แผนงาน	โปรแกรม	งปม.เสนอขอ	งปม.จัดสรร
157	1277668	: ทดสอบ หัวหน้าโครงการ : ทดสอบ ระบบ สังกัดนักวิจัย : ส่านักงานการวิจัยแห่งชาติ (กมว.)(หน่วยงานดูแลระบบ) สถานะงาน : แก้ไขโครงการ ส่งกลับนักวิจัย	แผนทดสอบ			50,000.0
158	1475438	25639999033634 : โครงการเดี่ยวทดสอบของนา หัวหน้าโครงการ : รัตนา สุวรรณวิชปีย์ สังกัดนักวิจัย : ส่านักงานการวิจัยแห่งชาติ (กมว.)(หน่วยงานดูแตระบบ) สถานะงาน : แก้ไซโครงกรร ส่งกลับนักวิจัย	แผบทดสอบ		1,000,000.00	
189	1277672	2563N00102009 : ทดสอบ หัวหน้าโครงการ : ทดสอบ ระบบ สังกัดนักวิจัย : ล่านักงานการวิจัยแห่งชาติ (กมว.)(หน่วยงานดูแลระบบ) สถานะงาน : (0) นักวิจัยแก่ไขโครงการ แก้ไขโครงกรร สมกลับนักวิจัย นักวิจัยแก้ไขถึงวันที่ 12 มีนาคม 2563		ผลิตกำลังคนระดับ สูงรองรับ EEC และระบบ เศรษฐกิจสังคม ของประเทศ	0	
190	1485453	2563N00102015 : โครงการวิจัยทดสอบ หมายเลข 1 นวรัตน์ หัวหน้าโครงการ : นวรัตน์ เยาวรัตน์ สังกัดนักวิจัย : สำนักงานการวิจัยแห่งข่าติ (กมว.)(หน่วยงานดูแลระบบ) สถานะงาน : แก้ไขโครงกรร ส่งกลับนักวิจัย		สร้างระบบผลิต และพัฒนากำลัง คนให้มีคุณภาพ FS 1: Industrial postdocs (กรทำ วิจัยและนวัดกรรม ระดับหลังปริญญา เอก หลังปริญญา โทและบัณฑิต ศึกษารองรับ	170,000.00	

รูปที่ 6 โครงการวิจัยที่ได้รับจัดสรรงบประมาณ

3.3 การแก้ไขโครงการ

ผู้ใช้งานระบบสามารถแก้ไขโครงการโดยคลิกที่ **แก้ไขโครงการ** จะปรากฎหน้าแบบฟอร์มข้อเสนอโครงการ ให้แก้ไข ประกอบด้วยแถบเมนู ข้อมูลทั่วไป ข้อมูลโครงการ แผนงาน เอกสารแนบ และ สรุปข้อมูลโครงการ

1) ข้อมูลทั่วไป

ข้อมูลทั่วไป ประกอบด้วย ชื่อทุนวิจัย ชื่อโครงการ/แผนงานวิจัย ภาษาไทย ภาษาอังกฤษ ลักษณะ โครงการวิจัย จำนวนงบประมาณเสนอขอ งบประมาณที่ได้รับจัดสรรค ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ(หลัก) ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (รอง) คำสำคัญ ภาษาไทย ภาษาอังกฤษ สาขาการวิจัยหลัก OECD สาขาการวิจัยย่อย OECD รายละเอียดของ คณะผู้วิจัย รายละเอียดของคณะผู้วิจัย เมื่อระบุข้อมูลครบถ้วนแล้วคลิก บันทึก ด้านล่างสุด

0		ĩ	ดรงการวิจัย ด่	ท้านวิทยา ศาสตร ์ วิร่	ัย และนวัดกรรม ปีงบประมาณ	4 2563
อมูลทั่วไป	ข้อมูลโครงการ	แผนงาน	เอกสารแนบ	สรุปข้อมูลโครงการ		
		ព				
	929 ji	244224	2563			*
	ии	1010	สำนักงานการวิจัยแ	ห่งชาติ		Ŧ
		ทุน	ข้อเสนอโครงการ F	Tagship ประสาปีงบประมาณ พ	м. 2563	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	แผนงา	านหลก	= ไม่ระบ			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	แพลตฟอร์ม (Pla	tform)	2. การวิจัยและสร้	้างนวัตกรรมเพื่อตอบโจท	ย์ท้าทายของสังคม	
	โปรแกรม (Pro	ogram)	โจทย์ท้าทายด้าน	เทรัพยากร สึ่งแวดล้อม แ	ละการเกษตร	
ประเด	ในริเริ่มสำคัญ (Fla	gship)				
ชื่อโครงการ/เ	เป้าหมาย (Obje เผนงานวิจัย	ective)	O2.7 ໃช่ความรู้ ก การเกษตร และบร	ารวิจัยและนวัตกรรม เพื่อ รรลุเป้าหมายการพัฒนาท์	จัดการกับปัญหาทำทายเร่งด่วนสำคัญข ยั่งยืน	องประเทศในด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อ
	(ภาษ	เาไทย)	การพัฒนาบุคลากรแล	ละเครือข่ายวิจัย		
	(ภาษาอั	ังกฤษ)				
			โครงการวิจัย (⊖ชุดโครงการวิจัย		
ลักษณะโครงเ	การวิจัย					
			โครงการใหม่	◯โครงการต่อเนื่อง		
	,	จำนวน	1	▼ 1		
	งบประมาณเส	สนอขอ		0.0000 มาท		
4	บประมาณที่ได้รับ	จัดสรร		บาท		
1	งลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ	(หลัก)				
ผลสัม	ฤทธิ์ที่สำคัญ (รอง)) (ຄັານີ)	= ไม่ระบุ			
ดำสำคัญ						
	*ภาเ	ษาไทย				
	*คาพาส	วังคกษ				
สาขาการวจย						
*;	สาขาการวิจัยหลัก	OECD	เกษตรศาสตร์			v
*;	สาขาการวิจัยย่อย	OECD	เกษตรศาสตร์			▼
รายละเอียดข	องคณะผู้วิจัย					
						เพิ่มคณะผู้วิจัย
🏜 ข้อมูล	ฉนักวิจัย					
ลบ แ	กไข	ชื่อ - สกุ	ล		ตำแหน่งในโครงการ	สัดส่วนการมีส่วนร่วม
				- ไม่มีข้อ	มูลนักวิจัย -	

รูปที่ 7 แก้ไขข้อมูลทั่วไป

2) ข้อมูลโครงการ

ข้อมูลโครงการ ประกอบด้วย บทสรุปผู้บริหาร หลักการและเหตุผล วัตถุประสงค์ กรอบการวิจัย แนวคิด ทฤษฎี และสมมติฐานงานวิจัย เมื่อระบุข้อมูลครบถ้วนแล้วคลิก บันทึก ด้านล่างสุด

ข้อมูลโตรงการวิจัย	# ≻
โดรงการวิจัย ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัดกรรม ปีงบประมาณ	
2้อมูลทั่วไป ข่อมูลโครงการ แผนงาน เอกสารแนบ สรุปข้อมูลโครงการ	
บแต่ปล่บริหาร	
BISII (1) [[1] [[1] [[1] [[1] [[1] [[1] [[1] [[
	4
หลักการและเหตุผล	
$\mathbb{X} \ \bigcirc \ \textcircled{m} \ \textcircled{m} \ \textcircled{m} \ (\texttt{m} \) \land \) \land \ (\texttt{m} \) \land \) \land \ (\texttt{m} \) \land \ (\texttt{m} \) \land \) \land \ (\texttt{m} \) \land \ (\texttt{m} \) \land \) \land \ (\texttt{m} \) \land \ (\texttt{m} \) \land \) \land \ (\texttt{m} \) \land \ (\texttt{m} \) \land \) \land \ (\texttt{m} \) \land \ (\texttt{m} \) \land \) \land \ (\texttt{m} \) \land \ (\texttt{m} \) \land \) \land \ (\texttt{m} \) \land \ (\texttt{m} \) \land \) \land \ (\texttt{m} \) \land \ (\texttt{m} \) \land \) \land \ (\texttt{m} \) \land \ (\texttt{m} \) \land \) \land \ (\texttt{m} \) \land \) \land \ (\texttt{m} \) \land \ (\texttt{m} \) \land \) \land \) \land \ (\texttt{m} \) \land \) \land \ (\texttt{m} \) \land \) \land \) \land \) \land \ (\texttt{m} \) \land \) \:) \: \) \: \) \: \) \: \) \: \) \: \) \: \) \: \) \: \) \: \) \: \) \: \) \: \) \)$	
B I S $ I_x \models = \neq \# $ 99 deners - planu - ?	
Society of (equilibria)	1
ス ① E 10 12 (
	4
กรอมการใช้ม	
X O @ @ @ < + \$** = = P = = 0 = fr X B entermal	
B I S I _x = == = + + + + + + + + + + + + + +	
แบวคิด ทฤษฎี และสมมติฐานงานวิจัย	
D 7 23 7X for the log life 33 multiple - form - L	
	4
บันทัก	

รูปที่ 8 แก้ไขข้อมูลโครงการ

3) แผนงาน

แผนงาน ประกอบด้วย วิธีการดำเนินงานวิจัยและแผนงานดำเนินงานวิจัย สถานที่ทำวิจัย งบประมาณของ โครงการ รายละเอียดการจัดซื้อครุภัณฑ์ มาตราฐานการวิจัย หน่วยงานร่วมดำเนินการ/ภาคเอกชนหรือชุมชนที่ร่วม ลงทุนหรือดำเนินการ ระดับความพร้อมทางเทคโนโลยี (Technology Rediness Level : TRL) ระดับความพร้อมทาง สังคม (Societal Readliness Level : SRL) ผลผลิต ผลลัพธ์ และผลกระทบจากงานวิจัยที่สอดคล้องกับ OKR (Output/Outcome/Impact) แนวทางการขับเคลื่อนผลงานวิจัยและวัตกรรมไปสู่ผลลัพธ์และผลกระทบ การ ประเมินตนเองระดับโครงการวิจัย (Self-assessment) ประสบการบริหารงานของหัวหน้าโครงการ ในการบริหาร โครงการย้อนหลังไม่เกิน 5 ปี เมื่อระบุข้อมูลครบถ้วนแล้วคลิก บันทึก ด้านล่างสุด

ข้อมูลโดรงการวิจั	រ័ម								t∄ ≻
		3	โครงการวิจั	ัย ด้านวิทยาศาสต	าร์ วิจัย และนวัดก	ารรม ปีงบประมา	ณ		
ข้อมูลทั่วไป ข้อ:	มูลโครงการ	แผนงาน	เอกสารแนบ	สรุปข้อมูลโครงการ					
วิธีการดำเนินงาน	วิจัยและแผนงาน	งดำเนินงานวิช	จับ						
🛱 แผนการดำ	าเนินงานวิจัย							เพิ่มแผนการดำเนินง	านวิจัย
จัดกา	15	ก็จ	กรรม	1 2	3 4 5	6 7 8	9 1	0 11	12
					าหมอที่ข				
สถานที่ทำวิจัย									
🛱 สถานที่ทำ'	วิจัย							เพิ่มสถานที	ทำวิจัย
จัดการ	ประเภท	ชื่อร	ประเทศ/จังหวั	ด		ชื่อสถาเ	นที่		
				- ไง	ม่มีข้อมูล -				
งบประมาณของโ	ครงการ								
🗊 งบประมาณ	เรวมตลอดโครง	การ						พื่มงบประมาณรวมตลอดโเ	สรงการ
				- ไม่มีข้อเ	มูลงบประมาณ -				
🛱 รายละเอียง	ดการจัดซื้อครุภัเ	ณฑ์						เพิ่มรายละเอียดการจัดซื้อค	วุภัณฑ์
จัดการ					ข้อมูลครุภัณฑ์				
				- เมมขอมูลศ	าารจดขอครุภณฑ -				
มาดราฐานการวิจั	ĩu								
🗌 มีการใช้สัตว์ท	ดลอง								
มีการวิจัยในมนุ	มุษย์ เวซ้องกับความปะ	ลอดภัยทางที	ากาพ						
 มีการใช้ห้องปรุ่ 	ฏิบัติการที่เกี่ยวกั	บสารเคมี 🕕							
หน่วยงานร่วมดำเ	เนินการ/ภาดเอก	ข่นหรือขุ่มข่า	นที่ร่วมลงทุนหรื	อดำเนินการ					
🛱 หน่วยงานร่	่วมดำเนินการ/ภ	าคเอกชนหรื	อชุมชนที่ร่วมละ	งทุนหรือดำเนินการ				เพิ่มหน่วยงานร่วมดำเ	นินการ
จัดการ	ชื่อหน่วยงาน)	/บริษัท	ปี แา	นวทางร่วมดำเนินการ	การร่วมลงทุนในรู	ปแบบด้วเงิน (in-ca	ash) การร่วม	เลงทุนในรูปแบบอื่น	(in-kind)
				- ไง	ม่มีข้อมูล -				
ระดับความพร้อมเ	ทางเทคโนโลยี (Technology	Readiness Lev	rel: TRL)					
	TRL ณ ปัจจุบัน	เ ระดับ	1. Basic principle	s observed and reported					T
	รายล	ะเอียด							
TRL เมื่อ	งานวิจัยเสร็จสั่	นระดับ	1. Basic principle	s observed and reported					
	รายล	ะเอียด							
ระดับดวามพร้อม	ทางสังคม (Soci	etal Readine	ss Level: SRL)						
-	SRL ณ ปัจจุบัน	เ ระดับ	1. identifying prol	blem and identifying societ	tal readiness				
	รายล	ะเอียด							
SRL เมื่อ	งานวิจัยเสร็จสั่	นระดับ	1. identifying prol	blem and identifying societ	tal readiness				
	รายล	ะเอียด							

🛱 ผลผลิด (ผลสัมฤทธิ์ที่สำเ	ค้ญ (หลัก))			์ เพิ่มผลผลิต (ผ	งสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (หลัก))
จัดการ	KR		ปี จำนวน	หน่วยนับ	ผลสำคัญที่จะเกิดขึ้น	
				- ใม่มีข้อมูล	•	
🛱 ผลลัพธ์						เพิ่มผลลัพธ์
จัดการ	KR	ป	ผลส	สำคัญที่จะเกิดขึ้น	ผู้ที่จะได้รับผลกา	ะทบ
				- ไม่มีข้อมูล	-	
-						1
🖸 ผลกระทะ	u 				and the second	เพิ่มผลกระพบ
จัดการ	KR	บ	ผลส	สำคัญที่จะเกิดขึ้น	ผู้ที่จะได้รับผลกร	ะทบ
] การเชื่อมโยง เกชน ประชาสั านต่อเนื่องของ	งหรือความร่วมมือ งคมและชุมชน โเ ผู่ใช้ประโยชน์จา	กับผู่มีส่วนได้ ดยอธิบายกระ กงานวิจัยเมื่อ	โส่วนเสีย และผู้ไข้ประโยช เบวนการดำเนินงานร่วมกัน โครงการวิจัยเสร็จสิ้น	น์จากงานวิจัย (Connecti และการเชื่อมโยงการขับเ	ons with stakeholder and user engagement) โดยระ คลื่อนผลการวิจัยไม่สู่การใช่ประโยชน์อย่างชัดเจน รวมถึง	เชื่อหน่วยงานภาครัฐ อธิบายกระบวนการดำเนิ:
ารประเมินตนเ	องระดับโครงการ	รวิจัย (Self-a	ssessment)			
วามสอดคล้อ	งและความเป็นไ	ไปได้ในการเ	ดอบ OKR ของแผนด้าน	เ ววน. ของประเทศ		
สอดคล้อ	งกับยุทธศาสตร์ช	าดี และตอบ	KR ของ Platform			
⊖ดอบ KR ⊖ดอบเฉพ	ของ Platform แ ร KR ของ Prog	ละ KR ของ F ram	Program			
ົດວນເລພ	าะดัวชี้วัดของโคร	งการ				
🛱 ประสบกา	ารณ์การบริหารงา	านของหัวหน่	อ้าโครงการ ในการบริหาร	เโครงการย้อนหลังไม่เกิ	น 5 ปี (โครงการที่เกิดผลกระทบสงสด 5 อันดับแรก)	เพิ่มโครงการวิจัย
ลัดการ	ชื่อโครงกา	รวิจัย	หน่วยง	านที่ได้รับทุน	ปีที่ได้รับงบประมาณ	งบประมาณ
				- ไม่มีข้อมูล	-	



4) เอกสารแนบ

สำหรับแนบไฟล์เอกสาร โดยคลิกเลือกไฟล์ เลือกประเภทเอกสาร และคลิกเพิ่มไฟล์

	ารวจย					* ·
			โครงการวิจัย	I ด้านวิทยาศาสตร ์	วิจัย และนวัตกรรม ปีงบประมาณ	
ข้อมูลทั่วไป	ข้อมูลโครงการ	แผนงาน	(อกสารแนบ	สรุปข่อมูลโครงการ		
เอกสารแนเ	u					
ລາເ			ชื่อไฟล์		ประเภทเอกสาร	ประเภทไฟล์
12			20111	- ไม่มีข้อมูลไฟล์:	ย้อเสนอโครงการ -	
	ประเภา	ทเอกสาร	= กรุณาเลือก			v
		ใฟล์แนบ	No file selected	+	ระบบรองรับไฟล์ชนาดสูงสุดไม่เกิน 500 MB	
			เพิ่มไฟล์			

รูปที่ 9 แก้ไขเอกสารแนบ

5) สรุปข้อมูลโครงการ

หน้าข้อมูลโครงการ จะแสดงข้อมูลทั้งหมดที่ได้นำเข้าเพื่อตรวจสอบความถูกต้อง

มมูลโครงก [.]	ารวิจัย					
			โดรงการวิร่	งัย ด้านวิทยาศาสตร์ วิ	จัย และนวัดกรร	รม ปังบประมาณ
				6		พิมพ์เอกสารข้อเสนอโครงการ ประวัตินัก
ข้อมูลทั่วไป	ข้อมูลโครงการ	แผนงาน	เอกสารแนบ	สรุปข้อมูลโครงการ		
	โ	ครงการ	เวิจัยด้านวิ	ทยาศาสตร์ วิจัย	และนวัดกร	รรม ปีงบประมาณ 2563
ข้อเสนอโคร	รงการวิจัยฉบับสมบู	ຣຄ໌ (Full Pro	oposal)			
รหัสโครงกา	s: 192		5	พัสข้อเสนอการวิจัย: 256325	0502939	สถานะงาน: อยู่ระหว่างดำเนินงาน (5)
		Program				
ประ	เด็นริเริ่มสำคัญ (F	lagship)				
	แผน	เงานหลัก				
	แผน	เงานย่อย bio stive				
	ผลสัมกทธิ์ที่สำคั	ัญ (หลัก)				
4.5	- ¥.					
2010/53/115	111					
	(ภ	าษาไทย)	การพัฒนาบุคลา	กรและเครือข่ายวิจัย		
	(ภาษา	าอังกฤษ)				
	งบบระมาณ เตร หน่วยงานสังค้	รบจตสรร โดนักวิจัย	- ארע			
ลักษณะโคร	งการวิจัย					
	ส	ถานภาพ	โครงการวิจัยให	ú		
	ประเภท	โครงการ	โครงการวิจัย			
	ระยะเวลาไ	โครงการ เครงในปี	11			
	เรมรบงบประเ	มาณเนบ				
คำสำคัญ						
	ទ	าษาไทย				
	ภาษ	าอังกฤษ				
สาขาการวิร่	មែ					
	สาขาการวิจัยหล้	in OECD				



3.4 ส่งกลับนักวิจัย

เจ้าหน้าที่ PMU สามารถส่งโครงการให้นักวิจัยแก้ไขโดย คลิกที่ปุ่ม **ส่งกลับนักวิจัย** เพื่อให้นักวิจัยแก้ไขโครงการ โดยเจ้าหน้าที่สามารถกำหนดวันที่สิ้นสุดการแก้ไขโครงการได้

		7002 ประเภทโครงการ * *	มการ : โครงการวิจัย								
	ส่งกลับนักวิจัยแก้ไข										
		โครงการ									
นำเข้า				- 6	2					3	
		วันที่สิ้นสุดการแก้ไข						23		59	
โครงการวิจัยที			ุ ๋ มี.ค. ▼ 2			▼ 25	563 v		• •		
รหัสโครงการ			อา.	۹.	а.	พ.	พฤ.	ศ.	ส.	งาน	
			1	2	3	4	5	6	7		
		หัวหน้าโครงการ :	8	9	10	11	12	13	14		
		สังกัดนักวิจัย : สำนักงา	15	16	17	18	19	20	21		
		สถานะงาน : (5) อยู่ระเ	22	23	24	25	26	27	28		
		แก้ไขโครงการ ส่งกลับนักวิ	29	30	31						
							ī				
		หัวหน้าโครงการ :									
	สังกัดนักวิจัย : สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ										
		สถานะงาน : (5) อยู่ระห	งว่างดำเ	.นินงาน							
		แก้ไขโครงการ ส่งกลับนักวิ	จัย								

รูปที่ 11 การส่งกลับนักวิจัย