

คู่มือผู้ใช้งานนักวิจัย (Researcher Manual) ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย เวอร์ชั่น2 : Research Information Srivijaya System ( RISS.V2)



# RISS.V2

สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

Research and Development Institute, Rajamangala University of Technology Srivijaya



คู่มือผู้ใช้งานนักวิจัย (Researcher Manual) ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

# สารบัญ

1. การเข้าใช้งานระบบ	. 2
2. การลงทะเบียนเพื่อใช้งาน	. 3
3. การเข้าใช้งานระบบ	. 5
4. การแก้ไขข้อมูลส่วนตัวของนักวิจัย	. 6
5. การบริหารจัดการข้อมูลโครงการวิจัย	. 8
6. การบริหารจัดการข้อมูลบทความวารสาร	15
7. การบริหารจัดการข้อมูลบทความประชุมวิชาการ	20
8. การบริหารจัดการข้อมูลหนังสือ	26
9. การบริหารจัดการข้อมูลนวัตกรรม	30
10. การบริหารจัดการข้อมูลทรัพย์สินทางปัญญา	34



#### 1. การเข้าใช้งานระบบ

ผู้ใช้งานสามารถเข้าใช้งานระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System) ได้ดังนี้

1. เปิดโปรแกรม Web Browser เช่น Google Chrome, Microsoft Internet Explorer (version 10 ขึ้นไป) หรือ Mozila Firefox

2. ไปที่ URL <u>https://riss.r**mutsv.ac.th**</u>

. โดยโปรแกรมจะแสดงหน้าจอระบบงานดังรูป



Ę	นักวิจัย 1,113
ጉ	บทควา 427

ามประชุมวิชาการ



บทความวารสาร 227



ทรัพย์สินทางปัญญา 2





# 2. การลงทะเบียนเพื่อใช้งาน

ผู้ใช้งานทั่วไปสามารถลงทะเบียนเพื่อเข้าใช้งานระบบ ดังนี้

1. จากหน้าจอระบบงาน เลือกที่เมนู "เข้าสู่ระบบ/ลงทะเบียน" โดยระบบจะแสดงหน้าจอดังรูป

Jsername	
username	4
	<b>a</b>
จำ Username ของฉัน	ลืมรหัสผ่าเ
Login เข้าใช้งาน ลงทะเบีย	ยนเข้าใช้งาน

2. เลือกที่ปุ่ม "ลงทะเบียนเข้าใช้งาน" โดยระบบจะแสดงหน้าจอดังรูป





คู่มือผู้ใช้งานนักวิจัย (Researcher Manual)

ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

ชื่อ *	กรอกชื่อ	
นามสกุล *	กรอกนามสกุล	
Email	nsan Email	
เบอร์โทรศัพท์ *	กรุณากรอกหมายเลขโทรศัพท์เพื่อให้เจ้าหน้าที่ติดต่อกลับ	
	🖹 ลงทะเมือน	

#### 3. ทำการกรอกข้อมูลให้ครบทุกช่อง โดยมีรายละเอียดดังนี้

ที่ที	ชื่อ Field	คำอธิบาย
1	หน่วยงาน	หน่วยงานต้นสังกัดของผู้ลงทะเบียนเข้าใช้งาน (หากไม่มีหน่วยงานของท่าน
		กรุณาติดต่อผู้ดูแลระบบ)
2	Username	Username ที่ท่านต้องการใช้งาน
3	รหัสผ่าน (Password)	รหัสผ่านเข้าใช้งาน (ต้องมีความยาวมากกว่า 6 ตัวอักษร)
4	รหัสผ่าน (อีกครั้ง)	กรอกรหัสผ่านเข้าใช้งานอีกครั้ง เพื่อยืนยันกว่าท่านพิมพิ์ไม่ผิด
5	เชื่อมโยงข้อมูลนักวิจัย	เลือกตัวเลือก "สร้างข้อมูลนักวิจัยใหม่ให้กับ Account นี้" หากว่าผู้ลงทะเบียน
		ยังไม่มีข้อมูลนักวิจัยในระบบ หรือ
		เลือกตัวเลือก "เชื่อมโยง Account นี้กับข้อมูลนักวิจัยที่มีอยู่แล้ว" หากผู้
		ลงทะเบียนมีข้อมูลนักวิจัยอยู่ในระบบแล้ว
6	ชื่อ	ชื่อผู้ลงทะเบียน
7	นามสกุล	นามสกุลผู้ลงทะเบียน
8	Email	Email ของผู้ลงทะเบียน
9	เบอร์โทรศัพท์	หมายเลขโทรศัพท์ของผู้ลงทะเบียน

4. หากทำการกรอกข้อมูลครบถ้วนแล้วให้กดปุ่ม "ลงทะเบียน" เพื่อลงทะเบียนเข้าใช้งาน

5. หากทำการลงทะเบียนสำเร็จ ระบบจะแสดงหน้าจอแจ้งผลการลงทะเบียน ดังรูป



🛇 ทำการลงทะเบียนเรียบร้อยแล้ว กรุณารอให้เจ้าหน้าที่ตรวจสอบและเปิดการใช้งาน Account ของท่าน

6. หลังจากลงทะเบียนเสร็จเรียบร้อยแล้ว ผู้ดูแลระบบจะทำการตรวจสอบข้อมูลของผู้ลงทะเบียนเข้าใช้ งาน หากว่าข้อมูลครบถ้วน ผู้ดูแลระบบจะทำการเปิดให้ Account สามารถเข้าใช้งานได้



### 3. การเข้าใช้งานระบบ

ผู้ใช้งานสามารถเข้าใช้งานระบบได้ ดังนี้

1. เปิดโปรแกรม Web Browser เช่น Google Chrome, Microsoft Internet Explorer (version 10 ขึ้นไป) หรือ Mozila Firefox

2. ไปที่ URL <u>https://riss.r**mutsv.ac.th**</u>

3. ที่หน้าจอระบบงาน เลือกเมนู "เข้าสู่ระบบ/ลงทะเบียน" โดยระบบจะแสดงหน้าจอ Login เข้าใช้งาน

### ดังรูป

Username	
username	2
	۵
จ่า Username ของฉัน	ลืมรหัสผ่า
Login เข้าใช้งาน ลงทะเบ็	ยนเข้าใช้งาน

- 4. กรอกข้อมูล Username และรหัสผ่าน จากนั้นกดปุ่ม "Login เข้าใช้งาน"
- 5. หากข้อมูล Username และรหัสผ่านถูกต้อง ระบบจะแสดงหน้าจอระบบงานดังรูป



คู่มือผู้ใช้งานนักวิจัย (Researcher Manual)

ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

MENU	=	นักวิจัย	6	🕯 คณะวิทยาศาสตร์และเข	เคโนโลยีการประมง / <sub>นักวิร</sub>
<ul> <li>Dashboard</li> <li>นักวิจัย</li> <li>นทความประชุมวิชาการ</li> <li>มหความประชุมวิชาการ</li> <li>พน้อสือ</li> </ul>		<ul> <li>สุทิน ธรรมสุวรรณ สุทิน ธรรมสุวรรณ ข่อมูลทั่วไป</li> <li>พบ่อยงาน : คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง ราชมงคลศรีวิชัย วิทย</li> <li>แก้ไขข่อมูลส่วนตัว</li> <li>นกับขรันส่วนตัว</li> </ul>	ยาเขตครัง	โครงการวิจัย บทความวารสา บทความประชุม ทรัพย์สิ้นทางปี หนังสือ นวัดกรรมและสิ	0 5 0 រวិชาการ 0 លូលូក 0 0 งประคิษฐ์ 0
<ul> <li>นวัดกรรม</li> <li>ทรัพย์สันทางปัญญา</li> </ul>		ผลงานทางวิชาการ			
		จากวันที่ ใส่วันที่ 📾 ถึงวันที่ ใส่วันที่	<ul> <li>พนังสือ</li> </ul>	ม View ⊖ Print รับวัดกรรมและสิ่งประดิษฐ์ + Add Search	

#### 4. การแก้ไขข้อมูลส่วนตัวของนักวิจัย

ผู้ใช้งานสามารถแก้ไขข้อมูลส่วนตัวของตนเองได้ ดังนี้

1. ที่หน้าจอระบบงาน เลือกเมนู "My Profile" ที่เมนู มุมบนด้านขวามือ ดังรูป



- 2. โดยระบบจะแสดงหน้าจอรายละเอียดส่วนตัวของผู้ใช้งาน
- 3. หากต้องการแก้ไขข้อมูลส่วนตัว ให้เลือกที่เมนู "แก้้ไขข้อมูลส่วนตัว" ที่ด้านล่างของรูปภาพ ดังรูป





4. โดยหลังจากเลือกที่เมนู "แก้ไขข้อมูลส่วนตัว" แล้ว ระบบจะแสดงหน้าจอดังรูป

อมูลทั่วไป			
ไขข้อมูลส่วนตัว			
ประเภทของนักวิจัย *	นักวิจัยภายใน × 👻		
หน่วยงาน *	🖿 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	× *	
คำนำหน้าชื่อ *	เลือกคำนำหน้าชื่อ 🔹		
1W6 *	เลือกเพศ 👻		
ตำแหน่งทางวิชาการ	เลือกตำแหน่งทางวิชาการ 🔹		
ชื่อ (ภาษาไทย)*	สุทิน		
นามสกุล (ภาษาไทย)*	ธรรมสุวรรณ	]	
ชื่อ (ภาษาอังกฤษ)*	สุทิน		

- 5. ผู้ใช้งานสามารถแก้ไขข้อมูลส่วนตัว รหัสผ่าน รูปภาพ ประวัติการศึกษา และสาขาความเชี่ยวชาญได้
- 6. หากทำการแก้ไขข้อมูลในส่วนใดแล้ว ให้กดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" เพื่อทำการบันทึกข้อมูลที่ได้แก้ไข

7. นักวิจัย สามารถพิมพ์ข้อมูลผลงานทางวิชาการของตนเองได้ โดยการกดปุ่ม "Print" ที่หน้าจอ Profile ของตน ดังรูป ผลงานทางวิชาการ

จากวันที่	ไส่วันที่	<b>m</b>	ถึงวันที่	ไส่วันที่	<b>##</b>	Latal View	🖶 Print



ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

### 8. โดยหลังจากที่กดปุ่ม Print แล้ว ระบบจะแสดงหน้าจอขึ้นมาให้เลือกหัวข้อที่ต้องการจะพิมพ์ ดังรูป

กรุณาเลือกหัวข้อที่ต้องการพิมพ์ข้อมูล		
<ul> <li>รูปภาพ</li> <li>ประวัติการศึกษา</li> <li>ความเชี่ยวชาญ</li> <li>โครงการวิจัย</li> <li>บทความวารสาร</li> </ul>	<ul> <li>บทความประชุมวิชาการ</li> <li>ทรัพย์สินทางปัญญา</li> <li>หนังสือ</li> <li>นวัดกรรมและสิ่งประดิษฐ์</li> <li>สถิติผลงานทางวิชาการ</li> </ul>	
	Print Cance	

9. กดปุ่ม Print เพื่อทำการพิมพ์ข้อมูล โดยระบบจะทำการพิมพ์ข้อมูลรายละเอียดส่วนตัวของนักวิจัย รวมถึงรายละเอียดผลงานทางวิชาการในช่วงปีที่เลือก โดยจะแสดงหน้าจอดังนี้

ระบบสารสนเทศงานวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรี	วิชัย		1/2			¢	Ŧ	ē
	มหาวิทยาลัยเทคโนโ Rajamangala Univer ระบบสารสนเทศงานวิร	<b>ลยีราชมงคล</b> ง sity of Techr จัย มหาวิทยาล้	<b>ศรีวิชัย</b> nology Srivijay อัยเทคโนโลยีราข	ra (RMUTSV) ขมงคลศรีวิชัย	(RISS)			
N A Insur	สุทิน ธรา หม่วยงาม IO IMAGE VAILABLE	<b>รรมสูวรรณ</b> คณะ <sup>2</sup> ราชม	วิทยาศาสตร์และเทง งคลศรีวิชัย วิทยาเข	าโนโลยีการประมะ ตตรัง	1			
र्म	โครงการวิจัย	ปิงบประมาณ (พ.ศ.)	สถานะโครงการ	งบประมาณ (บาท)	ที่มนักวิจัย			
1	ทดสอบ	2562	อยู่ระหว่างการ พิจรณา	100,000	สุทิน ธรรมสุวรรณ			#
			120					+

10. ผู้ใช้งานสามารถเลือกบันทึกข้อมูลในรูปแบบ PDF file หรือเลือกพิมพ์เอกสารทาง Printer ได้เช่นกัน

#### 5. การบริหารจัดการข้อมูลโครงการวิจัย

ผู้ใช้งานสามารถเพิ่ม แก้ไข และลบ ข้อมูลโครงการวิจัยของตนเองได้ โดยทำตามขั้นตอนต่อไปนี้

1. ที่หน้าจอระบบ เลือกเมนู "โครงการวิจัย" โดยระบบจะแสดงหน้าจอดังรูป



<mark>สวพ</mark>. RDI

ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

RISS RISS		ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรี	วิชัย (RISS)	. 📥	aุทิน ธรรมสุวรรณ 🗸
MENU	=	โครงการวิจัย		🕋 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโ	ันโลยีการประมง / โครงการวิจัย
🚳 Dashboard		Q เงื่อนไขการค้นหา			÷ x
🚛 นักวิจัย			(		
💼 โครงการวิจัย		บงบประมาณ หน่วยงาน	เลือกหน่วยงาน		
🖹 บทความวารสาร		ประเภททุนวิจัย	เลือกประเภททุนวิจัย	*	
บทความประชุมวิชาการ		สถานะโครงการ	เลือกสถานะโครงการ	~	
📕 หนังสือ		ประเภทงานวิจัย	เลือกประเภทงานวิจัย	*	
🖋 นวัดกรรม		ลักษณะโครงการ	เลือกลักษณะโครงการ	*	
🔦 ทรัพย์สินทางปัญญา		ประเภทข้อมูลด้านสัญญา โครงการวิจัย	เลือกประเภทข้อมูลด้านสัญญา เลือกโครงการวิจัย	•	
		นักวิจัย	พิมพ์ชื่อนักวิจัย (ภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ)		
			<ul> <li>โครงการที่ดีพัมพ์</li> <li>โครงการที่ประชุมวิชาการ</li> <li>โครงการนำไปใช้ประโยชน์</li> </ul>		

 ผู้ใช้งานสามารถเลือกดูโครงการวิจัยต่างๆ ในหน่วยงานของตนเองได้ โดยกรอกข้อมูลตามที่ต้องการ ค้นหา จากนั้นกดปุ่ม "ค้นหา" โดยระบบจะแสดงข้อมูลที่ค้นเจอทั้งหมดในหน้าจอ ดังตัวอย่าง

Q เงื่อนไขการค้นหา			- Ce
ปังบประมาณ	2561	x	
หน่วยงาน	🖿 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	x 💌	
ประเภททุนวิจัย	งบประมาณแผ่นดิน	х -	
สถานะโครงการ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	х т	
ประเภทงานวิจัย	เลือกประเภทงานวิจัย	*	
ลักษณะโครงการ	เลือกลักษณะโครงการ	*	
ประเภทข้อมูลด้านสัญญา	เลือกประเภทข้อมูลด้านสัญญา	.*	
โครงการวิจัย	เลือกโครงการวิจัย		
นักวิจัย	พิมพ์ข้อนักวิจัย (ภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ)		
	โครงการที่ดีพิมพ์		
	โครงการที่ประชุมวิชาการ		
	โครงการนำไปใช้ประโยชน์		



ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

💼 ข้อมุ	ข้อมูลโครงการ							
10	✓ records per page							
 ที่	โครงการวิจัย	∲ ปีงบประมาณ	ประเภท ∳ ทุนวิจัย	หน่วยงานเจ้าของ	สถานะ ∳ โครงการ	นักวิจัย	งบ ประมาณ ∲ (บาท)	
1	กระบวนการผลิตและการ เปลี่ยนแปลงคุณภาพของ หอยดลับแช่เยือกแข็ง	2561	งบประมาณ แผ่นดิน	คณะวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการประมง	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	นพรัดน์ มะเห, อุไรวรรณ วัฒน กุล, ดลฤดี พิชัยรัตน์	300,000	
2	การคัดเลือก สภาวะที่เหมาะ สมต่อการผลิต และสมบัติ ของสารคลแรงดึงผิวชีวภาพ ที่สามารถยับยั้ง Phytophthora palmivora (Butl) สาเหตุโรคเน่าด่าใน กลัวยไม้	2561	งบประมาณ แผ่นดิน	คณะวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการประมง	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	ฌาณิกา แซ่แง่ ชูกลิ่น	525,000	
3	การดัดแปลงใยอาหารจาก กากมันสำปะหลังเพื่อลดการ ดูดซึมโลหะหนักโดยการ ประเมินการยับยั้งชีวภาพ พร้อมใช้และการดูดซึมโลหะ	2561	งบประมาณ แผ่นดิน	คณะวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการประมง	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	นัฏฐา คเชนทร์ภักดี	300,000	

*หมายเหตุ:* ในกรณีที่โครงการที่ค้นพบนั้น เป็นโครงการที่ผู้ใช้งานมีส่วนร่วมในการจัดทำโครงการ ผู้ใช้งาน จะสามารถเข้าไปแก้ไขข้อมูลโครงการได้

3. ผู้ใช้งานสามารถดูรายละเอียดโครงการได้ โดยเลือกที่ชื่อโครงการ โดยระบบจะแสดงหน้าจอ รายละเอียดโครงการ ดังรูป

การศึกษาคุณภาพปุ๋ยมูล African Night Carwler	<mark>ไส้เดือนจากการย่อยสลายขยะอินทรีย์ของไส้เดือนหิน</mark> Pheretima Peguana และ
Study on the Quality of African Night carwler	of Vermicompost form Organic Waste by Pheretima peguana and
📼 วายผ่อเอยด เครงการ	
ปีงบประมาณ	2561
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง ราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง
ลักษณะโครงการ	โครงการใหม่
ประเภทโครงการ	โครงการเดี่ยว
ประเภทงานวิจัย	
วันที่เริ่มโครงการวิจัย (พ.ศ.)	1 มกราคม 2560
วันที่สิ้นสุดโครงการวิจัย (พ.ศ.)	1 มกราคม 2561

 ผู้ใช้งานสามารถเพิ่มโครงการได้ โดยเลือกที่ปุ่ม "เพิ่มโครงการ" โดยระบบจะแสดงหน้าจอการเพิ่ม โครงการ ดังรูป



คู่มีอผู้ใช้งานนักวิจัย (Researcher Manual)

ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

ครงการ	
1 รายละเอียด โครงการ	2 ทีมวิจัย เอกสารประกอบ โครงการ
รายละเอียดโครงการ	
ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาไทย) *	กรอกชื่อโครงการวิจัยภาษาไทย (หากไม่มีชื่อภาษาไทยให้ไส่ภาษาอังกฤษ)
ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาอังกฤษ) *	กรอกชื่อโครงการวิจัยภาษาอังกฤษ (หากไม่มีชื่อภาษาอังกฤษให้ใส่ชื่อภาษาไทย)
ปังบประมาณ *	2562 × 👻
ลักษณะโครงการ *	เลือกลักษณะโครงการ
ประเภทโครงการ *	เลือกประเภทโดรงการ
ประเภททุนวิจัย *	เลือกประเภททุนวิจัย
ประเภทงานวิจัย *	เลือกประเภทงานวิจัย 👻
งบประมาณทั้งหมด ตลอดโครงการ (บาท) *	กรอกงบประมาณที่ได้รับทั้งหมดตลอดทั้งโครงการ (บาท)
สถานะโครงการ *	เลือกสถานะโครงการ
วันที่ได้รับทุนวิจัย (พ.ศ.)	ใส่วันที่
บทคัดย่อโครงการ	กรอกบทศัตย์อโครงการ
รายละเอียดการนำไปใช้งาน	
เป็นโครงการวิจัยที่ใช้ในการจบการ ศึกษา	กรุณาเลือกเป็นโครงการวิจัยที่ใช้ในการจบการศึกษา
เป็นโครงการวิจัยรับใช้สังคม	กรณาเลือกเป็นโครงการวิจัยรับใช้สังคม

 4. เมื่อทำการกรอกข้อมูลครบแล้ว ให้กดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" โดยระบบจะทำการบันทึกข้อมูล และแสดง หน้าจอในหัวข้อถัดไป ดังรูป



คู่มือผู้ใช้งานนักวิจัย (Researcher Manual)

ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

มโครงการ	รายละเอียด โครงการ	2 ทีมวิจัย			3 เอกสารประกอบ โครงการ	
🚰 ทีมวิจัย 10	✓ records per	page		Se	earch	
ที่ 🔺	นักวิจัย 🍦	หน่วยงาน	×	ตำแหน่งในทีม 🌲	การมีส่วนร่วม (%) 🌲	
1	สุทิน ธรรมสุวรรณ	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง ราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง		หัวหน้าโครงการ	100	e 🗊
					100	
Showing 🗨 ເพิ່ม	1 to 1 of 1 entries ทีมวิจัย				< 1	>

5. หากต้องการเพิ่มทีมนักวิจัยของโครงการ ผู้ใช้งานสามารถทำได้ โดยการกดปุ่ม "เพิ่มทีมวิจัย" โดย ระบบจะแสดงหน้าจอดังรูป

🚨 เพิ่ม/แก้ไขทีมวิจัย		
นักวิจัย *	พิมพ์ชื่อนักวิจัย (ภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ) 🔹	
ตำแหน่งในทีม *	เลือกตำแหน่งในทีม 👻	
การมีส่วนร่วม (%) *	กรอกอัตราส่วนภาระงาน (%)	
	🖺 บันทึกข้อมูล	ยกเลิก

6. กรอกข้อมูลชื่อนักวิจัย ตำแหน่งในทีม และสัดส่วนการมีส่วนร่วม (%) จากนั้นกดปุ่ม "บันทึกข้อมูล"

7. หลังจากกรอกข้อมูลนักวิจัยในทีมเรียบร้อยแล้ว ให้กดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" เพื่อไปยั้งขั้นตอนต่อไป

8. หากในโครงการมีเอกสารประกอบโครงการ ผู้ใช้งานสามารถเพิ่มเอกสารได้ โดยการลาก File เอกสาร มาวางไว้ในหน้าจอ ดังรูป



คู่มือผู้ใช้งานนักวิจัย (Researcher Manual)

ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)



### 9. เมื่อกรอกข้อมูลโครงการครบถ้วนแล้ว ให้กดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" โดยระบบจะแสดงหน้าจอดังรูป

งการวิจัย	🕋 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง 🥢 โครงการวิห
ทดสอบ	
test	
🗟 รายละเอียดโครงการ	
ปังบประมาณ	2562
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	คณะวิทยาศาสตร์และเทตโนโลยีการประมง ราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง
ลักษณะโครงการ	โครงการใหม่
ประเภทโครงการ	โครงการเดี่ยว
ประเภทงานวิจัย	โครงการพื้นฐาน
วันที่เริ่มโครงการวิจัย (พ.ศ.)	1 ตุลาคม 2561
วันที่สิ้นสุดโครงการวิจัย (พ.ศ.)	30 กันยายน 2562
วันที่ได้รับทุนวิจัย (พ.ศ.)	
งบประมาณทั้งหมด ดลอดโครงการ (บาท)	100,000
ประเภททุนวิจัย	งบประมาณแผ่นดิน
สถามะโครงการ	ฉย์สะหว่างการพื้อสุญา

 หากต้องการแก้ไขข้อมูลโครงการ สามารถทำได้โดยการกดปุ่ม "แก้ไขโครงการ" ที่ด้านล่างของ จอภาพ โดยระบบจะแสดงหน้าจอเพื่อให้แก้ไขข้อมูลโครงการ ดังรูป



ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

4.2.000.22.000.000.000	[	
ชอโครงการวจัย (ภาษาไทย) *	ทดสอบ	
ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาอังกฤษ) *	test	
ปังบประมาณ *	2562 × -	
ลักษณะโครงการ*	โครงการใหม่ × 👻	
ประเภทโครงการ*	โครงการเดียว × 👻	
ประเภททุนวิจัย *	งบประมาณแผ่นดิน × 👻	
ประเภทงานวิจัย *	โครงการพื้นฐาน × 👻	
งบประมาณทั้งหมด ตลอดโครงการ (บาท) *	100,000	
วันที่ใดรับทุนวิจัย (พ.ศ.)	ใส่วันที่	
บทคัดย่อโครงการ	กรอกบทศัตย์อโครงการ	
รายละเอียดการนำไปใช้งาน	กรอกรายละเอียดการนำไปใช้งาน	
โครงการวิจัยที่ไป้ในการจบการศึกษา	กรุณาเลือกเป็นโครงการวิจัยที่ไข้ในการจบการศึกษา	
เป็นโครงการวิจัยรับใช้สังคม	กรุณาเลือกเป็นโครงการวิจัยรับใช้สังคม	
test field_1	ทดสอบ_fileId_1	
	เป็นโครงการวิจัยที่ใช้ในการจบการศึกษา	
	🖺 บันทึกข้อมูล	
มวิจัย		

11. หากทำการแก้ไขข้อมูลโครงการเรียบร้อยแล้ว ให้กดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" ในขัวข้อที่ทำการแก้ไข

12. หากผู้ใช้งานต้องการแก้ไขสถานะการดำเนินงานโครงการ ก็สามารถทำได้ โดยการกดปุ่ม "แก้ไข สถานะโครงการ" โดยระบบจะแสดงหน้าจอเพื่อให้แก้ไขสถานะโครงการ ดังรูป



ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

รายละเอียดโครงการ	
ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาไทย)	ทดสอบ
ชื่อโครงการวิจัย (ภาษาอังกฤษ)	test
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง ราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง
ปังบประมาณ	2562
วันที่เริ่มโครงการวิจัย (พ.ศ.)	1 ตุลาคม 2561
วันที่สิ้นสุดโครงการวิจัย (พ.ศ.)	30 กันยายน 2562
สถานะโครงการตอนนี้	อยู่ระหว่างการพิจรณา
สถานะโครงการที่ต้องการเปลี่ยน *	เลือกสถานะโครงการ 👻
หมายเหตุ	กรอกหมายเหตุ

13. หลังจากที่เลือกสถานะการดำเนินงานโครงการเรียบร้อยแล้ว ให้กดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" เพื่อทำการ บันทึกข้อมูลที่ได้แก้ไข

### 6. การบริหารจัดการข้อมูลบทความวารสาร

ผู้ใช้งานสามารถเพิ่ม แก้ไข ลบข้อมูลบทความวารสารของตนเองได้ โดยทำตามขั้นตอนดังนี้

1. ที่หน้าจอหลักของระบบ เลือกเมนู "บทความวารสาร" โดยระบบจะแสดงหน้าจอบริหารจัดการ บทความวารสาร ดังรูป

RISS		ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรี	วิชัย (RISS)	4	<b>สุทิน ธรรมสุวรรณ</b> 🗸
MENU	=	บทความวารสาร	🔏 AC	ณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโล	งขีการประมง / บทความวารสาร
🚯 Dashboard		Q เมื่อนไขการค้นหา			× ×
💶 นักวิจัย		มีส์ดีพิพร์ (พ.ศ.)	2562		
🗟 โครงการวิจัย		มหัตมมูพ (พ.พ.)	เลือกหน่วยงาน	*	
≣ิบทความวารสาร		บทความวารสาร	พิมพ์ชื่อบทดวาม (ภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ)		
บทความประชุมวิชาการ		นักวิจัย	พิมพ์ชื่อนักวิจัย (ภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ)		
🗐 หนังสือ			Q ด้นหา 🖸 เพิ่มบทความวารสาร	E Export	
🖋 นวัดกรรม					
🔦 ทรัพย์สินทางปัญญา		🖹 ข้อมูลบทความวารสาร			
		10 • records per page			
		ื ที่ บทความวารสาร	∲ หน่วยงานเร้าของบหความวารสาร บัก	กวิจัย	ปีที่ดี พิมพ์ 🝦 (พ.ศ.)



 ผู้ใช้งานสามารถค้นหาข้อมูลบทความวารสารที่ต้องการได้ โดยการกรอกข้อมูลที่ต้องการค้นหา และกด ปุ่ม "ค้นหา" โดยระบบจะแสดงข้อมูลบทความวารสารที่ค้นพบ ดังรูป

16111112012				4	• คณะวิทยาศาสตร์แ	เละเทคโนโลยีการประมง / บทความว
นักวิจัย		พิมพ์ชื่อนักวิจัย (				
			Q ค้นหา	⊖ เพิ่มบทความวารส	ns 🔄 Export	
∃ข้อมูลบทความวารสาร						
10 - records per p	oage					
ื▲ ที่ บทความวารสาร		¢	หน่วยงานเจ้าของบทต	≑	นักวิจัย	ปีที่ดี พิมพ์ = (พ.ศ.)
			No data availa	ible in table		

<u>หมายเหตุ:</u> ในกรณีที่บทความวารสารที่ค้นพบนั้น เป็นบทความวารสารที่ผู้ใช้งานมีส่วนร่วมในการจัดทำ ผู้ใช้งานจะสามารถเข้าไปแก้ไขข้อมูลบทความวารสารได้

 ผู้ใช้งานสามารถเพิ่มบทความวารสารได้ โดยกดปุ่ม "เพิ่มบทความวารสาร" โดยระบบจะแสดงหน้าจอ ให้เพิ่มข้อมูลบทความวารสาร ดังรูป



คู่มือผู้ใช้งานนักวิจัย (Researcher Manual)

ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

รายละเอียด บทความวารสาร	2 ทีมวิจัย เอกสารประ บทความวา	คอบ รสาร
≣รายละเอียดบทความวารสาร		
ชื่อบทความ (ภาษาไทย) *	กรอกชื่อบทความภาษาไทย (หากไม่มีชื่อภาษาไทยให้ไส่เป็นภาษาอังกฤษ)	
ชื่อบทความ (English) *	กรอกชื่อบทความภาษาอังกฤษ (หากใม่มีชื่อภาษาอังกฤษให้ใส่เป็นภาษาไทย)	
วารสาร/หนังสือ ที่ดีพิมพ์ *	พิมพ์ชื่อวารสาร/หนังสือ ที่ดีพิมพ์ 👻	•
ฐานข้อมูลที่ดีพิมพ์ *	เลือกฐานข้อมูลบทความ	
วันที่ดีพิมพ์*	ใส่วันที่ หากไม่ทราบวันทีดีพิมพ์ ให้กรอกเป็นวันที่ 1 มกราคม	
ปีที่ (Volume)	กรอกปีที่	
ฉบับที่ (Issue)	กรอกฉบับที	
หน้าที่ดีพิมพ์	123-123,122	
	ี เป็นบทความวารสารที่ใช้จบการศึกษา	
โครงการวิจัยที่เกียวข้อง		
ปังบประมาณ	2562 × -	
โครงการวิจัย	เลือกโครงการวิจัย	*

 4. ทำการกรอกข้อมูลของบทความวารสาร จากนั้นกดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" โดยระบบจะแสดงหน้าจอ เพื่อให้กรอกข้อมูลในข้อถัดไป ดังรูป



<mark>สวพ</mark>. RDI

ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

พื่มบทความ	วารสาร 1 รายละเอียด บทความวารส	2 ทีมวิจัย าร			3 เอกสารประกอบ บทความวารสาร	
🚰 ทีมวิจัย 10	▼ records per	page		S	earch	
ที่ 🔺	นักวิจัย 🍦	หน่วยงาน	÷	ตำแหน่งในทีม 🍦	การมีส่วนร่วม (%) 🌲	
1	สุทิน ธรรมสุวรรณ	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง ราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขดตรัง		หัวหน้าโครงการ	100	e 🖻
					100	
Showing O เพิ่ม	1 to 1 of 1 entries ทีมวิจัย				< 1	>

### 5. กดปุ่ม "เพิ่มนักวิจัย" หากต้องการเพิ่มข้อมูลทีมนักวิจัยที่ร่วมกันทำบทความวารสารนี้

เพิ่ม/แก้ไขทีมวิจัย			
นักวิจัย *	พิมพ์ชื่อนักวิจัย (ภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ)	•	
ดำแหน่งในทีม *	เลือกตำแหน่งในทีม	*	
การมีส่วนร่วม (%) *	กรอกอัตราส่วนภาระงาน (%)		

6. กรอกข้อมูลนักวิจัย ตำแหน่งในทีม และเปอร์เซ็นต์การมีส่วนร่วม จากนั้นกดปุ่ม "บันทึกข้อมูล"

7. เมื่อทำการกรอกข้อมูลนักวิจัยเรียบร้อยแล้ว ให้กดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" เพื่อไปยังขั้นตอนต่อไป

8. หากมีเอกสารประกอบบทความวารสาร ผู้ใช้งานสามารถเพิ่มเอกสารเข้าไปยังระบบได้ โดยการลาก File เอกสารมาวางที่หน้าจอ หรือกดที่หน้าจอและเลือก File บทความวารสารที่ต้องการ



RDI

ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)



9. กดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" เพื่อทำการบันทึกข้อมูล File เอกสารประกอบบทความ โดยระบบจะแสดง หน้าจอสรุปรายละเอียดของบทความวารสาร ดังรูป

ความวารสาร	🕋 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง / บทค
ทดสอบ	
Test	
🖹 รายละเอียดบทความวารสาร	f
หน่วยงานเจ้าของบทความวารสาร	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง ราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง
<mark>โครงการวิจัยที่เกียวข้อง</mark>	
วารสาร/หนังสือ ที่ดีพิมพ์	Abstract Book การประชุมหาดใหญ่วิชาการระดับชาติและนานาชาติ ครั้งที่ 5 (The 5th National and International Hatyai Conference 2014) 14 พฤษภาคม 2557 ณ มหาวิทยาลัยหาดใหญ่
ระดับบทความ	ระดับขาดี
ฐานข้อมูลที่ดีพิมพ์	Scopus
วันที่ตีพิมพ์	21 มกราคม 2562
ปีที่ (Volume)	
ฉมับที่ (Issue)	
หน้าที่ดีพิมพ์	
เป็นบทความวารสารที่ใช้จบการศึกษา	ใบใช่

10. หากต้องการแก้ไขข้อมูลบทความวารสาร ผู้ใช้งานสามารถกดที่ปุ่ม "แก้ไขบทความวารสาร" ที่ ด้านล่างของหน้าจอได้ โดยระบบจะแสดงหน้าจอเพื่อให้แก้ไขข้อมูลบทความวารสาร ดังรูป



ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

)รายละเอียดบทความวารสาร		
ชื่อบทความ (ภาษาไทย) *	ทดสอบ	
ชื่อบทความ (English) *	Test	
วารสาร/หนังสือ ที่ตีพิมพ์*	Abstract Book การประชุมหาดใหญ่วิชาการระดับชาติและนานาชาติ ครั้งที่ 5 (The 5th Nati× 💌 🗢	
ฐานข้อมูลที่ตีพิมพ์ *	× Scopus ×	
วันที่ดีพิมพ์ *	21/01/2562	
	หากใม่ทราบวันที่ดีพิมพ์ ให้กรอกเป็นวันที่ 1 มกราคม	
ปีที่ (Volume)	กรอกปีที่	
ຈນັນທີ່ (issue)	กรอกฉบับที่	
หน้าที่ดีพิมพ์	123-123,122	
	เป็นบทความวารสารที่ใช้จบการศึกษา	
รงการวิจัยที่เกียวข้อง		
ปังบประมาณ	2562 × •	
โครงการวิจัย	<ul> <li>เลือกโครงการวิจัย</li> </ul>	
	🕒 บันทึกข้อมูล	
ทีมวิจัย		
อกสารประกอบบทความวารสาร		

11. หลังจากที่ได้ทำการแก้ไขข้อมูลบทความวารสารแล้ว ให้กดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" ในแต่ละหัวข้อของ การแก้ไข

### 7. การบริหารจัดการข้อมูลบทความประชุมวิชาการ

ผู้ใช้งานสามารถเพิ่ม แก้ไข ลบ ข้อมูลบทความประชุมวิชาการได้ โดยทำตามขั้นตอนดังนี้



ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

 ที่หน้าจอหลักของระบบ เลือกเมนู "บทความประชุมวิชาการ" โดยระบบจะแสดงหน้าจอบริหาร จัดการบทความประชุมวิชาการ ดังรูป

RISS	ระบ	บบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรี	วิชัย (RISS)		\$	aุทิน ธรรมสุวรรณ 🗸
MENU	≡ 1	บทความประชุมวิชาการ	1	🖀 คณะวิทยาศาสต	ร์และเทคโนโลยีกา	ารประมง / บทความประชุมวิชาการ
🚯 Dashboard		Q เงื่อนไขการศันหา				<b>-</b> - x
นักวิจัย		ปีที่จัดการประชุม (พ.ศ.)	2562		× -	
💷 เพรงการวงย		หน่วยงาน	เลือกหน่วยงาน		Ŧ	
		บทความประชุมวิชาการ	พิมพ์ชื่อบทความประชุมวิชาการ (ภาษาไทยหรือภาษาอัง	រកពុម)		
บทความประชุมวิชาการ		นักวิจัย	พิมพ์ชื่อนักวิจัย (ภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ)			
🗐 หนังสือ			Q ค้นหา 🕑 เพิ่มบทคว	ภามประชุมวิชาการ	Export	
🞤 นวัตกรรม						
🔦 ทรัพย์สินทางปัญญา		🖻 ข้อมูลบทความประชุมวิชาการ				
		10 - records per page				
		้▲ ที่ บทความประชุมวิชาการ	∲ หน่วยงานเข้าของโครงการ	∲ นักวิจัย		ปีที่จัดการ ประชุม ≑ (พ.ศ.)

 ผู้ใช้งานสามารถค้นหาข้อมูลบทความประชุมวิชาการ โดยกำหนดเงื่อนไขต่างๆ ที่ต้องการค้นหา จากนั้นกดปุ่ม "ค้นหา" โดยระบบจะแสดงผลข้อมูลที่ต้องการค้นหาทั้งหมด ดังรูป

บทความประชุมวิชาการ			👚 คณ	เะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเ	lระมง / บทความประชุมวิชาการ
	นักวิจัย พิมพ์ชื่อ	นักวิจัย (ภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ)			
		Q ดันหา 🕒 เพิ่มบทต	ความประ	ะชุมวิชาการ 🔀 Export	
🖻 ข้อมูลบทความประชุมวิชาการ					
10 - records per page	2				
▲	5	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	\$	นักวิจัย	ปีที่จัดการ ประชุม ≑ (พ.ศ.)

 หากต้องการเพิ่มข้อมูลบทความประชุมวิชาการ ให้กดที่ปุ่ม "เพิ่มบทความประชุมวิชาการ" โดยระบบ จะแสดงหน้าจอดังรูป



คู่มือผู้ใช้งานนักวิจัย (Researcher Manual)

ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

1 รายละเอียด บทความประชุม วิชาการ	2 ทีมวิจัย เอกสารประกอบ บทความประชุม วิชาการ
<u>ช</u> ิรายละเอียดบทความประชุมวิชาการ	
ชื่อบทความประชุมวิชาการ (ภาษาไทย) *	กรอกชื่อบทความประชุมวิชาการภาษาไทย (หากไม่มีชื่อภาษาไทยให้ใส่เป็นภาษาอังกฤษ)
ชื่อบทความประชุมวิชาการ (English) *	กรอกชื่อบทความประชุมวิชาการภาษาอังกฤษ (หากไม่มีชื่อภาษาอังกฤษให้ใส่เป็นภาษาไทย)
ชื่อการประชุม	พิมพ์ชื่อการประชุม 🗢 🗢
สถานที่จัดการประชุม	กรอกชื่อสถานที่จัดการประชุม
เมืองที่จัดการประชุม	พิมพ์ชื้อเมืองที่จัดการประชุม
วันที่เริ่มการประชุม (พ.ศ.) *	ใส่วันที่
วันที่สิ้นสุดการประชุม (พ.ศ.) *	ใส่วันที่
ฐานข้อมูลที่ดีพิมพ์	เลือกฐานข้อมูลบทความ
รหัส DOI	กรอกรหัส DOI
โครงการวิจัยที่เกียวข้อง	
ปังบประมาณ	2562 × •
โครงการวิจัย	เลือกโครงการวิจัย

 กรอกข้อมูลบทความประชุมวิชาการ จากนั้นกดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" โดยระบบจะแสดงหน้าจอในลำดับ ถัดไป ดังรูป



<mark>สวพ</mark>. RDI

ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

รายละเอียด บทความประชุม วิชาการ	ทีมวิจัย		เอกสารประกอบ บทความประชุม วิชาการ	
<mark>ที่มวิจัย</mark> 10 <del>▼</del> records per page		S	earch	
ที่ 🔺 นักวิจัย 🔶 หน่วยงาน		\$ ตำแหน่งในทีม 🍦	การมีส่วนร่วม (%) 🌲	
1 สุทิน ธรรมสุวรรณ คณะวิทยาศาสตร์แ	เละเทคโนโลยีการประมง ราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง	หัวหน้าโครงการ	100	e 🖻
			100	

5. หากต้องการเพิ่มข้อมูลทีมนักวิจัยที่จัดทำบทความประชุมวิชาการ ให้กดปุ่ม "เพิ่มนักวิจัย" โดยระบบ จะแสดงข้อมูลดังรูป

นักวิจัย *	พิมพ์ชื่อนักวิจัย (ภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ)	*
ดำแหน่งในทีม *	เลือกตำแหน่งในทีม	•
การมีส่วนร่วม (%) *	กรอกอัตราส่วนภาระงาน (%)	

6. กรอกข้อมูลนักวิจัย ตำแหน่งในทีม และเปอร์เซนต์การมีส่วนร่วม จากนั้นกดปุ่ม "บันทึกข้อมูล"

7. ในหน้าจอ<sup>์</sup>ทีมนักวิจัย กดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" เพื่อไปยังหน้าจอถัดไป ดังรูป



RDI

ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)



8. หากต้องการเพิ่มข้อมูลเอกสารประกอบบทความประชุมวิชาการ ผู้ใช้งานสามารถทำได้โดยการลาก File เอกสารมาวางที่หน้าจอ

9. หลังจากที่เพิ่มข้อมูลเอกสารแล้ว กดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" เพื่อไปยังขั้นตอนถัดไป

) รายละเอียดบทความประชุม	วิชาการ	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง ราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง	
โครงการวิจัยที่เกียวข้อง		
ชื่อการประชุม		
สถานที่จัดการประชุม		
เมืองที่จัดการประชุม		
ประเทศ		
วันที่เริ่มการประชุม (พ.ศ.)	7 มกราคม 2562	
วันที่สิ้นสุดการประชุม (พ.ศ.)	9 มกราคม 2562	
ฐานข้อมูลที่ดีพิมพ์		
চমূৰ DOI		



ที่	นักวิจัย	หน่วยงาน	ตำแหน่งในทีม	การมีส่วนร่วม (%
1 สุทิน ธรรมสุวรรณ		คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง ราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง	หัวหน้าโครงการ	10

 หากต้องการแก้ไขข้อมูลบทความประชุมวิชาการ กดปุ่ม "แก้ไขข้อมูลบทความประชุมวิชาการ" โดย ระบบจะแสดงหน้าจอดังรูป

โครรยละเอียดบทความประชมวิชาการ		
ชื่อบทความประชุมวิชาการ (ภาษาไทย)*	ทดสอบ	
ชื่อบทความประชุมวิชาการ (English) *	test	
ชื่อการประชุม	พิมพ์ชื่อการประชุม	
สถานที่จัดการประชุม	กรอกชื่อสถานที่จัดการประชุม	
เมืองที่จัดการประชุม	พิมพ์ชื่อเมืองที่จัดการประชุม	
วันที่เริ่มการประชุม (พ.ศ.) *	07/01/2562	
วันที่สิ้นสุดการประชุม (พ.ศ.) *	09/01/2562	
ฐานข้อมูลที่ดีพิมพ์	เลือกฐานข้อ:	
รทัส DOI	กรอกรหัส DOI	
โดยงการใจ้หนึ่งก็หางข้อง		
ปังบประมาณ	2562 × -	
โดรงการวิจัย	เลือกโครงการวิจัย	
	🖺 ปันทึกข้อมูล	
+ ทมวสย		*
+ เอกสารประกอบบทความประชุมวิชาการ		

11. ทำการกรอกข้อมูลที่ต้องการแก้ไข จากนั้นกดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" ในแต่ละหัวข้อที่ทำการแก้ไข



### 8. การบริหารจัดการข้อมูลหนังสือ

ผู้ใช้งานสามารถบริหารจัดการข้อมูลหนังสือได้ โดยทำตามขั้นตอนดังต่อไปนี้

1. ที่หน้าจอหลักของระบบงาน เลือกเมนู "หนังสือ" โดยระบบจะแสดงหน้าจอบริหารจัดการข้อมูล

#### หนังสือ ดังรูป

RISS		ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรี	วิชัย (RISS)		<b>สทิน ธรรมสุวรรณ</b> นักวิจัย
MENU	=	หนังสือ		🖀 คณะวิทยาศาสตร์แล	าะเทคโนโลยีการประมง / หนังสั่
🚯 Dashboard		Q เงื่อนไขการค้นหา			
นักวิจัย		Ridden (m. etc.)	2562		920 -
🗣 โครงการวิจัย		บทพมพ (พ.ศ.) หน่วยงาน	2502 เลือกหน่วยงาน	*	
🖹 บทความวารสาร		ชื่อหนังสือ	พิมพ์ชื่อหนังสือ (ภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ)		
บทความประชุมวิชาการ		นักวิจัย	พิมพ์ชื่อนักวิจัย (ภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ)		
📕 หนังสือ			Q ดับหา 🔮 เพิ่มหนังสือ 📝 Expo	rt	
🎤 นวัดกรรม					
🔦 ทรัพย์สินทางปัญญา		릗 ข้อมูลหนังสือ			
		10 • records per page			
		ที่ ชื่อหนังสือ	หน่วยงานเจ้าของหนังสือ	* ผู้แต่ง	ปีที่พิมพ์ (พ.ศ.) ≑

 ผู้ใช้งานสามารถค้นหาข้อมูลหนังสือตามเงื่อนไขที่ต้องการได้ จากนั้นกดปุ่ม "ค้นหา" โดยระบบจะ แสดงข้อมูลหนังสือที่ค้นพบในหน้าจอ

กดปุ่ม "เพิ่มหนังสือ" หากต้องการเพิ่มข้อมูลหนังสือ โดยระบบจะแสดงหน้าจอดังนี้

(1)	2	3	4
รายละเอียดหนังสือ	ผู้แต่ง	ข้อมูลการพิมพ์	เอกสารประกอบ หนังสือ
🕽 รายละเอียดหนังสือ			
ชื่อหนังสือ (ภาษาไทย) *	กรอกชื่อหนังสือภาษาไทย (หาก	าไม่มีชื่อภาษาไทยให้ไส่เป็นภาษาอังกฤษ)	
ชื่อหนังสือ (ภาษาอังกฤษ) *	กรอกชื่อหนังสือภาษาอังกฤษ (เ	หากไม่มีชื่อภาษาอังกฤษให้ไส่เป็นภาษาไข	າຍ)
ISBN	กรอกหมายเลข ISBN		

4. กรอกข้อมูลรายละเอียดหนังสือ จากนั้นกดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" โดยระบบจะแสดงหน้าจอในลำดับ ถัดไป ดังรป

	1		2	3			- 4	
	รายละเอียดหนัง	สือ	ญัแต่ง	ข้อมูลการพิมพ์		I	เอกสารประกอบ หนังสือ	
🖁 ผู้แต่ง								
10		page				Searc	ch	
10 ที <b>^</b>	<ul> <li>records per</li> <li>นักวิจัย</li> </ul>	page หน่วยงาน		¢	ตำแหน่งในทีม	Searc	ch ກາຣນີສ່ວນຮ່ວນ (%) 🍦	
10 й ▲ 1	<ul> <li>records per</li> <li>นักวิจัย</li> <li>สุทิน ธรรมสุวรรณ</li> </ul>	page หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์แ	ละเทคโนโลยีการประมง ราช	ผ่านงคลศรีวิชัย วิทยาเขตดรัง	ตำแหน่งในทีม ผู้แต่ง	Searc	ch การมีส่วนร่วม (%) 🍦 100	

5. กดปุ่ม "เพิ่มผู้แต่ง" หากต้องการเพิ่มข้อมูลนักวิจัยที่ร่วมแต่งหนังสือ โดยระบบจะแสดงหน้าจอดังนี้

🚨 เพิ่ม/แก้ไขผู้แต่งหนังสือ			
นักวิจัย *	พิมพ์ชื่อนักวิจัย (ภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ)	*	
ตำแหน่งในทีม *	เลือกตำแหน่งในทีม	*	
การมีส่วนร่วม (%) *	กรอกอัตราส่วนภาระงาน (%)		
		🖺 บันทึกข้อมูล	<mark>ยกเ</mark> ลิก

 กรอกข้อมูลนักวิจัย ตำแหน่งในทีม และเปอร์เซ็นต์การมีส่วนร่วม จากนั้นกดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" โดย ระบบจะแสดงหน้าจอในขั้นตอนต่อไป ดังรูป



คู่มือผู้ใช้งานนักวิจัย (Researcher Manual)

ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

มหนังสือ			
1	2	3	4
รายละเอียดหนังสือ	<b>ຜູ້ແ</b> ຜ່ <b>ນ</b>	ข้อมูลการพิมพ์	เอกสารประกอบ หนังสือ
🖨 ข้อมลการพิมพ์			
10 - records per page			Search
ที่ 🔺 พิมพ์ครั้งที่ 🌲 ปีที่พิม	มพ์ (พ.ศ.) 🍦 จำนวนหน้า	⇒ จำนวนที่พิมพ์ ⇒	สำนักพิมพ์/แหล่งดีพิมพ์ 🌲
	No data	a available in table	

7. ผู้ใช้งานสามารถกรอกข้อมูลการพิมพ์หนังสือได้ โดยการกดปุ่ม "เพิ่มข้อมูลการพิมพ์" โดยระบบจะ แสดงหน้าจอดังรูป

พิมพ์ครั้งที่ *	กรอกครั้งที่พิมพ์	
ปีที่พิมพ์ (พ.ศ.) *	กรอกปี พ.ศ. ที่พิมพ์หนังสือ	
จำนวนหน้า *	กรอกจำนวนหน้า	
จำนวนที่พิมพ์ *	กรอกจำนวนที่พิมพ์	
สำนักพิมพ์/แหล่งดีพิมพ์ *	เลือกสานักพิมพ์/แหล่งตีพิมพ์ 👻	e

8. หลังจากกรอกข้อมูลการพิมพ์แล้ว กดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" โดยระบบจะแสดงหน้าจอให้ใส่เอกสาร ประกอบหนังสือดังรูป



RDI

ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)



9. ผู้ใช้งานสามารถลาก File เอกสารประกอบหนังสือมาวางไว้ยังหน้าจอระบบได้ โดยหลังจากที่ทำการ เพิ่มข้อมูลเอกสารประกอบการพิมพ์แล้ว ให้กดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" โดยระบบจะแสดงหน้าจอรายละเอียดหนังสือ ดังรูป

	ยละเอียดหนังสือ						
หน่วย	บงานเจ้าของหนังสือ	คณะวิทยาศา	สตร์และเทคโนโลยีการประมง	ง ราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง	in j		
ISBN							
เอกส	ารประกอบหนังสือ						
ที	พิมพ์ครั้งที่	ปีที่พิมพ์ (พ.ศ.)	จำนวนหน้า	จำนวนที่พิมพ์	ส่านักพิมพ์/แหล่งดีพิมา	Ŵ	
	S2 (2)						
វ ស្	แต่ง				ตำแหน่งในทีม การมีส่วนร่วม (		
<b>ะ</b> ผู้ หี	แต่ง นักวิจัย	หน่วยงาน			ดำแหน่งในทีม	การมีส่วนร่วม (%	

10. ผู้ใช้งานสามารถแก้ไขข้อมูลหนังสือได้ โดยการกดปุ่ม "แก้ไขข้อมูลหนังสือ" โดยระบบจะแสดง หน้าจอให้แก้ไขข้อมูลหนังสือ ดังรูป



ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

รายละเอียดหนังสือ		
ชื่อหนังสือ (ภาษาไทย) *	ทดสอบ	
ชื่อหนังสือ (ภาษาอังกฤษ) *	test	
ISBN	กรอกหมายเลข ISBN	
	巴 บันทึกข้อมูล	
<b>มุแตง</b>		

11. ทำการแก้ไขข้อมูลที่ต้องการ จากนั้นกดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" ในแต่ละส่วน เพื่อทำการบันทึกข้อมูลที่ แก้ไข

### 9. การบริหารจัดการข้อมูลนวัตกรรม

ผู้ใช้งานสามารถเพิ่ม แก้ไข ลบข้อมูลนวัตกรรมได้ โดยการทำตามขั้นตอนดังนี้

1. ที่หน้าจอหลักของระบบ เลือกเม<sup>ื</sup>น "นวัตกรรม" โดยระบบจะแสดงหน้าจอดังรูป

RISS RISS		ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรี	วิชัย (RISS)	\$	🦺 สุทิน ธรรมสุวรรณ 🗸 นักวิจัย
MENU	≡	นวัตกรรม	*	• คณะวิทยาศาสตร์และ	ทคโนโลยีการประมง / นวัดกรรม
🚯 Dashboard		Q เงื่อนไขการค้นหา			- x
💵 นักวิจัย					
🧧 โครงการวิจัย		ปี พ.ศ.จัดแสดงนวัตกรรม	2562	× *	
_		หน่วยงาน	เลือกหน่วยงาน	Ψ	
📄 บทความวารสาร		นวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์	พิมพ์ชื่อนวัดกรรมและสิ่งประดิษฐ์ (ภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ)		
₽ บทความประชุมวิชาการ		นักวิจัย	พิมพ์ชื่อนักวิจัย (ภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ)		
🗐 หนังสือ			📿 ศัมหา 🕒 เพิ่มนวัดกรรม 🛃 Exp	ort	
🗲 นวัตกรรม					
🔦 ทรัพย์สินทางปัญญา		🗲 ข้อมูลนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์			
		10 v records per page			
		ที่ 🔺 นวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์ 🗍	หน่วยงานเข้าของนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์ 🔶 นักวิจัย		ปี 🔶
			No data available in table		



ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

- 2. ผู้ใช้งานสามารถค้นหาข้อมูลนวัตกรรมตามเงื่อนไขที่ต้องการได้
- 3. ก<sup>ั</sup>ดปุ่ม "เพิ่มนวัตกรรม" เพื่อทำการเพิ่มข้อมูลนวัตกรรม โดยระบบจะแสดงหน้าจอดังรูป

) เพื่มนวัดกรรม		•
(1)	2	3
รายละเอียด นวัดกรรมและสิ่ง ประดิษฐ์	ทีมวิจัย	เอกสารประกอบ นวัตกรรมและสิง ประดิษฐ์
🗲 รายละเอียดนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์		
ชื่อนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์ (ภาษา ไทย) *	กรอกชื่อนวัดกรรมและสิ่งประดิษฐ์กรอกชื่อภาษาไทย (หากไม่มีข	ชื่อภาษาไทยให้ได่เป็นภาษาอังกฤษ)
ขื่อนวัดกรรมและสิ่งประดิษฐ์ (ภาษา อังกฤษ <mark>)</mark> *	กรอกชื่อนวัดกรรมและสิ่งประดิษฐ์กรอกชื่อภาษาอังกฤษ (หากไม	ม่มีชื่อภาษาอังกฤษให้ใส่เป็นภาษาไทย)
ปี พ.ศ.จัดแสดงนวัตกรรม *	พิมพปี พ.ศ.จัดแสดงนวัตกรรม	
สถานที่จัดแสดงนวัดกรรมและสิ่ง	กรอกสถานที่จัดแสดงนวัดกรรมและสิ่งประดิษฐ์	

 กรอกข้อมูลรายละเอียดนวัตกรรม จากนั้นกดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" เพื่อไปยังขั้นตอนต่อไป โดยระบบจะ แสดงหน้าจอดังรูป

รายละเอีย นวัตกรรมแล ประดิษฐ์	2 ที่มวิจัย				อกสารประกอบ นวัตกรรมและสิง ประดิษฐ์	
ทีมวิจัย						
10 - records pe	r page			Se	arch	
10 <b>▼</b> records pe	r page หน่วยงาน	🗍 ตำแหา	น่งในทีม	Se	arch การมีส่วนร่วม (%) 🌲	
10 → records pe ที่ ▲ นักวิจัย ∳ 1 สุทิน ธรรมสุวรรณ	r page หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง ราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง	<ul> <li>ดำแหน</li> <li>หัวหน้า</li> </ul>	น่ง <b>ในทีม</b> โครงการ	Se	arch การมีส่วนร่วม (%) 🌲 100	<b>*</b> 11

5. ผู้ใช้งานสามารถเพิ่มทีมนักวิจัยที่ร่วมทำนวัตกรรมได้ โดยการกดปุ่ม "เพิ่มนักวิจัย" โดยระบบจะแสดง หน้าจอดังรูป



คู่มือผู้ใช้งานนักวิจัย (Researcher Manual)

ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

นักวิจัย *	พิมพ์ชื่อนักวิจัย (ภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ)	*
ต่าแหน่งในทีม *	เลือกตำแหน่งในทีม	*
การมีส่วนร่วม (%) *	กรอกอัตราส่วนภาระงาน (%)	

 พิมพ์ชื่อนักวิจัย ตำแหน่งในทีม เปอร์เซ็นต์การมีส่วนร่วม จากนั้นกดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" เพื่อบันทึก ข้อมูลทีมนักวิจัยที่ร่วมกันจัดทำนวัตกรรม

7. กดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" เพื่อไปยังขั้นตอนถัดไป โดยระบบจะแสดงหน้าจอดังรูป

ວັດກະສ		3
รายละเอียด นวัตกรรมและสิ่ง ประดิษฐ์	ทีมวิจัย	เอกสารประกอบ นวัตกรรมและสิ่ง ประดิษฐ์
เอกสารประกอบนวัดกรรมและสิ่งประดิษฐ์		
ลากไฟล์เอกสา: รองรับไฟล์ .pdf, .doc, .do	รมาวางที่นี่เพื่อนำเข้าระบบ หรือ Clicl ocx, .xls, .xlsx, .ppt, .pptx, .zip, .r ขนาดไม่เกิน 20MB/ไฟล์	k เพื่อเลือกไฟล์ ar, .jpg, .jpeg, .png, .gif
	ขนาดไม่เกิน 20MB/ไฟล์	an dhar dhagt dhugt 20

8. ผู้ใช้งานสามารถเพิ่มข้อมูลเอกสารประกอบนวัตกรรมได้ โดยการลาก File เอกสารมาวางไว้ที่หน้าจอ ระบบ

9. เมื่อเสร็จสิ้นการเพิ่มเอกสารประกอบนวัตกรรมแล้ว ให้กดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" โดยระบบจะแสดง หน้าจอรายละเอียดนวัตกรรม ดังรูป



ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

🖥 รายละเอียดนวัตกรรมและสิ่งปร	ะดิษฐ์	
หน่วยงานเจ้าของนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง ราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง	
ปี พ.ศ.จัดแสดงนวัดกรรม	2561	
สถานที่จัดแสดงนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์		
เมืองที่จัดแสดงนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์		
ประเทศ		
แหล่งทุนวิจัย		
ประโยชน์ของนวัดกรรมและสิ่งประดิษฐ์		
รายละเอียดรางวัลที่ได้รับ		
เอกสารประกอบนวัดกรรมและสิ่งประดิษฐ์		

10. หากต้องการแก้ไขข้อมูลนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์ ให้กดปุ่ม "แก้ไขนวัตกรรม" โดยระบบจะแสดง หน้าจอสำหรับแก้ไขข้อมูลนวัตกรรมดังรูป

รายละเอียดนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์		
่อนวัดกรรมและสิ่งประดิษฐ์ (ภาษาไทย) *	ทดสอบ	
ขื่อนวัดกรรมและสิ่งประดิษฐ์ (ภาษา อังกฤษ) *	test	
ปี พ.ศ.จัดแสดงนวัดกรรม *	2018	
นที่จัดแสดงนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์	กรอกสถานที่จัดแสดงนวัดกรรมและสิ่งประดิษฐ์	
องที่จัดแสดงนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์	พิมพ์ชื่อเมืองที่จัดแสดงนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์	× 0
องที่จัดแสดงนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์ แหล่งทุนวิจัย	พิมพ์ชื่อเมืองที่จัดแสดงนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์ พิมพ์ชื่อทุนวิจัย	<ul> <li>✓ 0</li> <li>✓ 0</li> </ul>

RDI	<b>สถาบันวิจัยและพัฒ</b> คู่มือผู้ใช้งานนักวิจัย ระบบสารสนเทศงาน	<b>นา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย</b> (Researcher Manual) เวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)		
	รายละเอียดรางวัลที่ใด้รับ	กรอกรายละเอียดรางวัลที่ได้รับ	li.	
		巴 บันทึกข้อมูล		
+ ทีมวิจัย				•
( + เอกสารเ	lระกอบนวัดกรรมและสิ่งประดิ <b>ษ</b>	25 (A)		•
🧔 แสดงข่อ	ມູລ			

11. ทำการกรอกข้อมูลที่ต้องการแก้ไข จากนั้นกดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" โดยระบบจะทำการบันทึกข้อมูล นวัตกรรมที่ได้แก้ไข

## 10. การบริหารจัดการข้อมูลทรัพย์สินทางปัญญา

ผู้ใช้งานสามารถเพิ่ม แก้ไข ลบข้อมูลทรัพย์สินทางปัญญาของตนเองได้ โดยการทำตามขั้นตอนดังต่อไปนี้ 1. ที่หน้าจอหลักของระบบงาน เลือกเมนู "ทรัพย์สินทางปัญญา" โดยระบบจะแสดงหน้าจอดังรูป

RISS RISS		ระบบสารสนเทศงานวจย มทร.ศร	วขย (RISS)	-	นักวิฉัย
MENU	≡	ทรัพย์สินทางปัญญา		🖀 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การประมง / ทรัพย์สินทางปัญถุ
🚳 Dashboard		Q เงื่อนไขการค้นหา			- x
🎦 นักวิจัย			(		
🗣 โครงการวิจัย		ปีที่ใด้รับการจดทะเบียน (พ.ศ.)	2562	х т	
-		ประเภททรัพย์สินทางปัญญา	เลือกประเภททรัพย์สินทางปัญญา	*	
🖹 บทความวารสาร		หน่วยงาน	เลือกหน่วยงาน	•	
บทความประชุมวิชาการ		ชื่อทรัพย์สินทางปัญญา	พิมพ์ชื่อทรัพย์สินทางบัญญา (ภาษาไทยหรือภาษาอังก	ຖາງ)	
🖌 หนังสือ		นักวิจัย	พิมพ์ชื่อนักวิจัย (ภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ)		
🎤 นวัดกรรม			Q ดับหา 🕒 เพิ่มทรัพ	ย์สินทางปัญญา 🖹 Export	
< ทรัพย์สินทางปัญญา				<u> </u>	
		< ข้อมูลทรัพย์สินทางปัญญา			
		10 👻 records per page			
				รับนี้สี่มาก	วันที่ได้รับ



ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

 ผู้ใช้งานสามารถกรอกข้อมูลทรัพย์สินทางปัญญาที่ต้องการค้นหาได้ จากนั้นกดปุ่ม "ค้นหา" โดยระบบ จะแสดงข้อมูลทรัพย์สินทางปัญญาที่ค้นพบ

3. ก<sup>ั</sup>ดปุ่ม "เพิ่มทรัพย์สินทางปัญญา" เพื่อเพิ่มข้อมูลทรัพย์สินทางปัญญา โดยระบบจะแสดงหน้าจอดังรูป

• เพิ่มทรัพย์สินทางปัญญา		•
1 รายละเอียด หรัพย์สีนหาง ปัญญา	2 ทีมวิจัย	3 เอกสารประกอบ หรัพย์สินทาง ปัญญา
< รายละเอียดทรัพย์สินทางปัญญา		
ชื่อผลงาน (ภาษาไทย) *	กรอกชื่อผลงานกรอกชื่อภาษาไทย (หากไม่มีชื่อภาษาไทยให้ไส่เป็น	เภาษาอังกฤษ)
ชื่อผลงาน (ภาษาอังกฤษ) *	กรอกชื่อผลงาน (ภาษาอังกฤษ) หรือกรอกชื่อภาษาไทย ในกรณีที่ไม่	มีชื่อภาษาอังกฤษ
ประเภททรัพย์สินทางปัญญา *	เลือกประเภททรัพย์สินทางบัญญา	•
ผู้ยื่นคำขอจดสิทธิบัตร	เลือกผู้ยื่นค่าขอจดสิทธิบัตร	v
วันที่ยื่นจดทะเบียน (พ.ศ.)	ใส่วันที่	

4. กรอกข้อมูลทรัพย์สินทางปัญญาที่ต้องการ จากนั้นกดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" โดยระบบจะแสดงหน้าจอ

### ถัดไป ดังรูป

ั่มทรัพย์สิเ	มทางปัญญา					
	รายละเอียด ทรัพย์สินทาง ปัญญา	ູ ທີ່ມວິຈັຍ			3 เอกสารประกอบ ทรัพย์สินทาง ปัญญา	
😫 ทีมวิจัย 10	▼ records per	page		Se	arch	
ที่ 🔺	นักวิจัย	หน่วยงาน	\$ ตำแหน่งในทีม	$\frac{\mathbb{A}}{\mathbb{V}}$	การมีส่วนร่วม (%) 🍦	
1	สุทิน ธรรมสุวรรณ	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง ราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง	หัวหน้าโครงการ		100	e 🖻
					100	
Showing	g1 to 1 of 1 entries				۲ ۱	>



5. หากต้องการเพิ่มนักวิจัยผู้ร่วมจดทรัพย์สินทางปัญญา ให้กดปุ่ม "เพิ่มนักวิจัย" โดยระบบจะแสดง ข้อมูลหน้าจอเพิ่มนักวิจัย ดังรูป

นักวิจัย *	พิมพ์ชื่อนักวิจัย (ภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ)	¥
ดำแหน่งในทีม *	เลือกตำแหน่งในทีม	
การมีส่วนร่วม (%) *	กรอกอัตราส่วนภาระงาน (%)	

6. กรอกข้อมูลชื่อนักวิจัย ตำแหน่งในทีม และเปอร์เซ็นต์การมีส่วนร่วมของนักวิจัย จากนั้นกดปุ่ม "บันทึก ข้อมูล" โดยระบบจะแสดงหน้าจอรายละเอียดนักวิจัยที่อยู่ในทีม

7. กดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" เพื่อไปยังลำดับถัดไป โดยระบบจะแสดงหน้าจอดังรูป

วัพย์สินทางปัญญา		
รายละเอียด ทรัพย์สินทาง ปัญญา	ู่ ทีมวิจัย	เอกสารประกอบ หรัพย์สินทาง ปัญญา
อกสารประกอบทรัพย์สินทางปัญญา		
ลากไฟล์เอกส รองรับไฟล์ ndf doc	กรมาวางที่นี่เพื่อน่าเข้าระบบ หรือ Clic docxxlsxlsxpptpptxzipr	k เพื่อเลือกไฟล์ ar ipg ipg png gif

8. ผู้ใช้งานสามารถเพิ่ม File เอกสารประกอบการจดทรัพย์สินทางปัญญาได้ โดยการลาก File มาวางที่ หน้าจอระบบงาน

9. กดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" เพื่อทำการบันทึกข้อมูลทรัพย์สินทางปัญญา โดยระบบจะแสดงหน้าจอดังรูป



คู่มือผู้ใช้งานนักวิจัย (Researcher Manual) ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย (Research Information Srivijaya System)

∕าดสอบ	
🔧 รายละเอียดทรัพย์สินทางปัญ	มูญา
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง ราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง
โครงการวิจัยที่เกียวข้อง	
ประเภททรัพย์สินทางปัญญา	ลิขสิทธิ์
ผู้ยื่นคำขอจดสิทธิบัตร	ผู้ประดิษฐ์
วันที่ยื่นจดทะเบียน (พ.ศ.)	
เลขที่ค่าขอ	
หมายเหตุ	
วันที่ใด้รับการจดทะเบียน (พ.ศ.)	
เลขที่หนังสือสำคัญ/หนังสือรับรอง	
เวลสวรประกอบหรัพย์สืบพว หโดเอเว	

 หากต้องการแก้ไขข้อมูลทรัพย์สินทางปัญญา ผู้ใช้งานสามารถทำได้โดยกดปุ่ม "แก้ไขข้อมูลทรัพย์สิน ทางปัญญา" โดยระบบจะแสดงหน้าจอให้แก้ไขข้อมูล ดังรูป

รายละเอียดทรัพย์สินทางปัญญา		
รายละเอียดทรัพย์สินทางปัญญา		
ชื่อผลงาน (ภาษาไทย) *	ทดสอบ	
ชื่อผลงาน (ภาษาอังกฤษ) *	test	
ประเภททรัพย์สินทางปัญญา *	ลิขสิทธิ์	× -
ผู้ยื่นค่าขอจดสิทธิบัตร	ผู้ประดิษฐ์	×
วันที่ยื่นจดทะเบียน (พ.ศ.)	ใส่วันที่	
เลขที่คำขอ	กรอกเลขที่ตำขอ	
หมายเหตุ	ข้อมูลเพิ่มเติม	
วันที่ได้รับการจดทะเบียน (พ.ศ.)	ไส่วันที่	



ารงการวิจัยพื่ออียาสัง ง		
ปังบประมาณ	2562 × •	
โครงการวิจัย	เลือกโครงการวิจัย	
	🖹 บันทึกข้อมูล	
ที่มวิจัย		
เอกสารประกอบทรัพย์สินทางบัญญา		

11. ทำการกรอกข้อมูลที่ต้องการแก้ไข จากนั้นกดปุ่ม "บันทึกข้อมูล" ของแต่ละหัวข้อ เพื่อทำการบันทึก ข้อมูลที่ต้องการแก้ไข