

คู่มือการใช้งานระบบบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี สำหรับ ผู้ทรงคุณวุฒิ

ฝ่ายพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์คอมพิวเตอร์และสารสนเทศ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี

ปัญญาวุฒิ จินดา โทร 088-772-9782 ,5102

1 ข่าวประชาสัมพันธ์	4
1.1 ด้านบนข่าวประชาสัมพันธ์	4
1.2 ด้านล่างข่าวประชาสัมพันธ์	5
1.3 เอกสารข้อเสนอโครงการวิจัย	5
1.4 ระบบสารสนเทศที่เกี่ยวข้อง	6
1.5 สไลด์ข่าวประชาสัมพันธ์	6
1.6 รายละเอียดงานวิจัยตีพิมพ์เผยแพร่	7
1.7 ข่าวประชาสัมพันธ์ล่าสุด	8
1.8 ข่าวประชาสัมพันธ์ทั้งหมด	9
1.9 ข่าวทุนวิจัย	10
1.10 รายละเอียดทุนวิจัย	10
1.11 ข่าวทุนวิจัยทั้งหมด	10
1.12 ข่าวผู้ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยทั้งหมด	12
1.13 งานวิจัยการนำไปใช้ประโยชน์	12
1.14 รายละเอียดงานวิจัยงานวิจัยการนำไปใช้ประโยชน์	13
1.15 ข่าวงานวิจัยการนำไปใช้ประโยชน์ทั้งหมด	13
2 การเข้าสู่ระบบผู้ทรงคุณวุฒิ	14
2.1 คำอธิบายขั้นตอนการเข้าสู่ระบบบริหารงานวิจัย	15
2.2 การเข้าสู่ระบบบริหารงานวิจัย	15
3 ผู้ทรงคุณวุฒิ	16
3.1 หน้าแรกการเข้าสู่ระบบผู้ทรงคุณวุฒิ	16
3.2 รายละเอียดข่าวสารต่างๆ	17
3.3 รายละเอียดเมนูด้านบน	17
3.4 รายงานแบบเสนอโครงการวิจัย	18
3.5 รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์	18
3.5 เปลี่ยนรหัสผ่านผู้ทรงคุณวุฒิ	19
3.7 รายงานแบบประเมินข้อเสนอแนะโครงการวิจัย	20
3.8 รายงานแบบเสนอโครงการวิจัย(ย้อนหลัง)	22
3.9 จัดการรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์	23

3.10 ประเมินรายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์	23
3.11 รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์(ย้อนหลัง)	25
3.12 ดาวน์โหลดคู่มือการใช้งานระบบ	25



หน้าแรก ด้านบนข่าวประชาสัมพันธ์ ประกอบด้วย

- 1. เมนูหน้าแรกของระบบบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี
- 2. เมนูแบบฟอร์มเอกสารงานวิจัย
- 3. เมนูระบบสารสนเทศที่เกี่ยวข้อง
- 4. เมนูติต่อเรา
- 5. เมนูการเข้าสู่ระบบ
- 6. เมนูสไลด์ประชาสัมพันธ์ระบบ
- 7. เมนูงานวิจัยตีพิมพ์เผยแพร่



หน้าแรก ด้านล่างข่าวประชาสัมพันธ์ ประกอบด้วย

- 1. ประกาศข่าว ประกอบด้วย ข่าวประชาสัมพันธ์ล่าสุด ,ข่าวทุนวิจัย ,ผู้ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัย
- 2. งานวิจัยการนำไปใช้ประโยชน์
- 3. ผู้เข้าใช้งานระบบ

หน้าแรก / เอกสารข้อเสนอโครงการวิจัย			
7 -เลื้อกชนิดเอกสารการวิจัย- ▼ คันหา		2	
ແສດນ 10 🔻 ແຄວ		คันหา:	
ชื่อแบบฟอร์มเอกสารโครงการวิจัย	ţ₽	ชนิดไฟล์ 🗍	† วันที่ ↓†
02.Sick-Maternity-Personal-Leave-Form (1).doc		เอกสารทุนอุดหนุนการวิจัย	16 (1.A. 2561
พ] 2.แบบเสนอชดโครงการประมาณ_2562 (1).docx		เอกสารทุนอุดหนุนการวิจัย	16 CI.A. 2561
📆 2.แบบเสนอชดโครงการวจย.pdf		เอกสารข้อเสนอโครงการวิจัย	16 ต.ค. 2561
DataTables example - Basic initialisation.pdf		เอกสารการวิจัยทั่วไป	16 ต.ค. 2561
pdf.pdf		เอกสารการวิจัยทั่วไป	16 CI.A. 2561
📆 ระบบบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี.pdf		เอกสารการวิจัยทั่วไป	16 CI.A. 2561
W ວີຈັຍ.doc		เอกสารข้อเสนอโครงการวิจัย	16 CI.A. 2561
พ วิธีปฐมพยาบาลเบื้องต้น.docx		เอกสารการวิจัยทั่วไป	16 (1.A. 2561
พ โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจ.docx		เอกสารข้อเสนอโครงการวิจัย	16 CI.A. 2561
โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจ.pdf		เอกสารการวิจัยทั่วไป	16 (1.A. 2561
แสดง 1 ถึง 10 จาก 10 แถว		ก่อนหน้า	1 ຄັດໄປ

ส่วนของ เอกสารข้อเสนอโครงการวิจัย

- เมนูการเลือกชนิดเอกสารโครงการวิจัย สามารถตามชนิดเอกสาร แล้วกดปุ่ม "ค้นหา" ระบบจะแสดงชนิดเอกสารดัง ตารางด้านล่าง
- 2. เมนูการค้นหาจะสามารถค้าหา ชื่อแบบฟอร์มเอกสารโครงการวิจัย ชนิดไฟล์ และวันที่ได้
- 3. เป็นการแสดงรายละเอียด ชนิดไฟล์ ชื่อไฟล์ และวันที่เพิ่มไฟล์เอกสารโครงการวิจัย

หน้าแรก / ระบบสารสนเทศที่เกี่ยวข้อง	
\$	ระบบสารสนเทศที่เกี่ยวข้อง
For eat Eas ed	การเข้าใช้งานระบบสารสนเทศเพื่อผู้บริหารระดับสูง (EIS) มหาวิทยาลัย ราชภัฏสุราษฎร์ธานี
2 ระบบบริหารจัดการงานวิจัยแห่งชาติ	การเข้าใช้งานระบบบริหารงานวิจัยแห่งชาติ (NRMS : National Research
2 ระบบบริหารจัดการงานวิจัยแห่งชาติ National Research Management System	การเข้าใช้งานระบบบริหารงานวิจัยแห่งชาติ (NRMS : National Research Management System)

ส่วนของ ระบบสารสนเทศที่เกี่ยวข้อง

- เมนูระบบสารสนเทศที่เกี่ยวข้อง ส่วนของการเข้าใช้งานระบบสารสนเทศเพื่อผู้บริหารระดับสูง (EIS) มหาวิทยาลัย ราชภัฏสุราษฎร์ธานี
- เมนูระบบสารสนเทศที่เกี่ยวข้อง การเข้าใช้งานระบบบริหารงานวิจัยแห่งชาติ (NRMS : National Research Management System)



ส่วนของ สไลด์ข่าวประชาสัมพันธ์

เป็นการแสดงรายละเอียด เนื้อหาสไลด์ประชาสัมพันธ์ต่างๆวันที่การลงข่าวเป็นต้น

ໂครงการวิจัย: The Development of Daily Life Listening Skill Training Package of First Year Business English Major Students in Humanities and Social Sciences Faculty Suratthani Rajabhat University

ชื่อผู้เขียน: นายสิทธิชัย ชีวโรรส
ชื่อผู้ร่วมวิจัย: --โม่ได้ระบุข้อมูล-สาขาวิชา: สาขาวิชาภาษาอังกฤษ
ประเภทบทความ: บทความวิจัย
ชื่อวารสาร/ดีพิมพ์เผยแพร์: 1
วันที่ดีพิมพ์: 1 พ.ค. 2558
วันที่ดีพิมพ์: 20 เม.ย. 2558
วันที่อเบิก: 20 เม.ย. 2558
วันทมงม. 8560
คณะ: คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
ประเภทแหล่งเผยแพร์: ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
คะแน: 0.4
ปี พ.ศ: 2558
ชื่อวารสาร/สิ่งพิมพ์ที่นำไปดีพิมพ์เผยแพร์: ASEAN Graduate Studies Internation Conference (AGSIC) 20 เม.ย. - 1 พ.ค. 2015
วันที่เพิ่มข้อมูลดีพิมพ์เผยแพร์: 1 ม.ค. 2513

ส่วนของ รายละเอียดงานวิจัยตีพิมพ์เผยแพร่

เป็นการแสดงรายละเอียดงานวิจัยตีพิมพ์เผยแพร่ แต่ละประเภทที่ผู้ใช้งานเลือก ดังภาพด้านบน

		ประกาศข่	כו	
ข่าวประชาสัม	พันธ์ล่าสุด	ข่าวทุนวิจัย		ผู้ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัย
	ห้วข้อข่าว ภายใต้โครงก รายละเอียด ภายใต้โครง วันที่: 4 มี.ค. 2562	ารอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเ วการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอั	นื่องมาจากพร นเนื่องมาจากพ	/รภายใต้โครงก
	ห้วข้อข่าว ประกาศรับข้อ รายละเอียด วิทยาลัยพัด วันที่: 2 ม.ค. 2562	งเสนอโครงการวิจัยท้าทายไ มนามหานคร มหาวิทยาลัยเ	าย : ปัญหาการ มวมินทราธิราช	รจราจรในกรุงเทพมหานคร ได้ประกาศรับข้อ
	หัวข้อข่าว ประกาศรับข้อ รายละเอียด วช. ประกา วันที่: 10 ธ.ค. 2561	อเสนอการวิจัยโครงการควา ศรับข้อเสนอการวิจัย โครงก	มร่วมมือไทย–จี เารความร่วมมือ	ข่น (NRCT-NSFC) ด้าน Future Earth อไทย-จีน (NRCT
errorder offe fear and the second sec	ห้วข้อข่าว ประกาศรับข้อ รัดนราชสุดาฯ สยามบร รายละเอียด ระกาศรับข้ วันที่: 9 ธ.ค. 2561	อเสนอการวิจัยโครงการอนุร่ มราชกุมารี ประจำปิงบประเ อเสนอการวิจัยโครงการอนุ:	ักษ์พันธุกรรมข์ ภณ 2560 (กล รักษ์พันธุกรรมข่	ขิชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพ ลุ่มเรื่อง สัก) พืชอันเนื่องม
		อ่านทั้งหม	n	

ข่าวประชาสัมพันธ์ล่าสุด

เป็นการแสดงรายละเอียดการประกาศข่าวสารต่างๆและผู้ใช้งานสามารถอ่านข่าวประชาสัมพันธ์ในแต่ละข่าวโดยการคลิกที่ ชื่อหัวข้อข่าว หรือ รูปภาพข่าวต่างๆได้ ดังภาพตัวอย่างด้านล่าง



ข่าวประชาสัมพันธ์ทั้งหมด

แสดง 10	• แถว 1 2 คับหา:		
รายละเอียดข่าว	ประชาสัมพันธ์ทั้งหมด		Į≟
Mary sin and a second s	ประกาศรับข้อเสนอการวิจัยประเด็นเรื่อง สัก และพยูง ภายใต้โครงการอนุรักษ์ พระราชดำริสมเด็จ พระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) ประจ ๙[วันที่ 9 ธ.ค. 2561]	พันธุกรรมพืชอันเนื่อ ำปีงบประมาณ ๒๕:	งมาจาก ว๒
Control of the second s	ประกาศรับข้อเสนอการวิจัยโครงการความร่วมมือไทย–จีน (NRCT-NSFC) ด้าเ [วันที่ 10 ธ.ค. 2561]	I Future Earth	
artitic all for sources and all the sources are all the sources and the sources all th	ประกาศรับข้อเสนอการวิจัยโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระร สุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ประจำปีงบประมาณ 2560 (กลุ่มเรื่อง สัก) [วันที่ 9 ธ.ค. 2561]	าชดำริสมเด็จพระเท	พรัตนราช
	ประกาศรับข้อเสนอไครงการวิจัยท้าทายไทย : ปัญหาการจราจรในกรุงเทพมหา [วันที่ 2 ม.ค. 2562]	UAS	
Example a second	ภายใต้โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพร [วันที่ 4 มี.ค. 2562]		
แสดง 1 ถึง 5 จา	ก 5 แถว	ก่อนหน้า 1	ຄັດໄປ

การอ่านข่าวประชาสัมพันธ์ทั้งหมด สามารถใช้งานได้ดังนี้

- 1. เมนูการเลือกจำนวนข้อมูลที่แสดงในตาราง โดยระบบจะแสดงค่าเริ่มต้นที่ 10 แถว
- 2. เมนูการค้นหาข้อมูลข่าวประชาสัมพันธ์ต่างๆในตารางเพื่อให้ผู้ใช้สามารถใช้งานง่ายยิ่งขึ้น
- 3. เป็นการแสดงรายละเอียดข่าวประชาสัมพันธ์ทั้งหมด



ส่วนของ ข่าวทุนวิจัย

ผู้ใช้สามารถคลิกที่เมนูข่าวทุนวิจัย โดยระบบจะแสดงข่าวทุนวิจัยต่างๆ และผู้ใช้สามารถอ่านข่าวทุนวิจัยในแต่ละรายการได้ โดยการคลิกที่หัวข้อข่าวทุนวิจัย หรือ การเลือกอ่านข่าวทุนวิจัยทั้งหมด โดยการคลิกที่ปุ่ม อ่านทั้งหมดได้ ดังภาพด้านบน

การกลั่นกรอง บุคลากร และ	งแผนงานบูรณาการวิจัยและนวัตกรรม เป้าหมายที่ 4 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ระบบวิจัยและนวัตกรรมของประเทศ งบประมาณมากกว่าหรือเท่ากับ 50 ล้านบาท
เนื้อความ : ตามที่ นวัตกรรมแห่งชาเ ยุกธศาสตร์ ประจ่ ภายใต้ "แผนงาน 4 เป้าหมาย โดย หมายที่ 4 การพัc ไปอย่างมีประสิทธิ ผู้เชี่ยวชาญ (Pan เวลาการชี้แจงข้อ	สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ ติ (สวทน.) ในฐานะเจ้าภาพร่วมคณะกรรมการพิจารณาการจัดทำงบประมาณในลักษณะบูรณาการเชิง าปิงบประมาณ พ.ศ. 2563 ได้รับมอบหมายให้พิจารณาโครงการบูรณาการวิจัยและนวัตกรรมเชิงยุทธศาสตร์ บูรณาการการวิจัยและนวัตกรรม ปิงบประมาณ 2563" ที่มีเป้าหมายในการดำเนินงานวิจัยและนวัตกรรมแบ่งเป็น สวทน. รับผิดชอบแผนงานในเป้าหมายที่ 1 การวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างความมั่งคั่งทางเศรษฐกิจ และเป้า มนาโครงสร้างพื้นฐาน บุคลากร และระบบวิจัยและมวัตกรรมเซองประเทศ นั้น เพื่อให้การกลั่นกรองแผนงานเป็น ภาพ จึงกำหนดแนวทางการกลั่นกรองแผนงานที่มีมูลค่ามากกว่าหรือเท่ากับ 50 ล้านบาทในลักษณะประชุมคณะ el) เพื่อให้หน่วยงานวิจัยได้ชี้แจงข้อมูลอย่างกรบหวิงเต่อคณะผู้เชี่ยวชาญ โดยในเป้าหมายที่ 4 ได้ทำหนดวัน- มูลสำหรับแผนงานที่มีมูลค่ามากกว่าหรือเก่ากับ 50 ล้านบาท ตามเอกสารแนบ วันที่: 12 ม.ค. 2562
ประกาศโดย : สำน้	ักงานวิจัยแห่งชาติ
ไฟล์ทุนวิจัยต่างๆ	
1. w O2.Sick-	Maternity-Personal-Leave-Form.doc
2. 🛛 🗌 โครงการ	พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจ.docx
3 👘 โครงการ	พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจ.pdf

รายละเอียดทุนวิจัย เป็นการแสดงรายละเอียดหัวข้อข่าว เนื้อหาข่าวต่าง และไฟล์เอกสารทุนวิจัยต่างๆที่สถาบันวิจัยมีการ แนบไฟล์เพื่อเรียกดูรายละเอียดเพิ่มเติม

ข่าวทุนวิจัยทั้งหมด	
แสดง 10 ▼ แถว 1 รายละเอียดข่าาทุนวิวัยทั้งหมด	†₽
การกลั่นกรองแผนงานบูรณาการวิจัยและนวัตกรรม เป้าหมายที่ 4 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน บุ นวัตกรรมของประเทศ งบประมาณมากกว่าหรือเท่ากับ 50 ล้านบาท[วันที่ 12 ม.ค. 2562]	คลากร และระบบวิจัยและ
ประกาศการรับข้อเสนอการวิจัย กลุ่มเรื่องทะเลไทยไร้ขยะ ภายใต้แผนการทำกิจกรรมส่งเสริมและสม่ วิจัยท้าทายไทย ประจำปิงบประมาณ 2561[วันที่ 16 ธ.ค. 2561]	โบสนุนการวิจัย แผนงาน
ประกาศรับข้อเสนอการวิจัย ประเภทบัณฑิตศึกษา ประจำปี 2562[วันที่ 7 ธ.ค. 2561]	
ประกาศรับข้อเสนอการวิจัย: ประเภทนักวิจัยรุ่นใหม่ (แม่ไก่-ลูกไก่) ประจำปี 2562 [วันที่ 26 ก.พ. 25	62]
	งมาจากพระราชดำริสมเด็จ 562]
ประกาศรับข้อเสนอการวิจัยประเด็นเรื่อง สัก และพยูง ภายใต้โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่อ วันที่ 3 มี.ค. 2562]	งมาจากพระราชดำริสมเด็จ[
ผลการพิจารณาข้อเสนอโครงการเชิงหลักการ แผนบูรณาการวิจัยและนวัตกรรมปี 2563[วันที่ 2 เ	J.A. 2562]
แสดง 1 ถึง 7 จาก 7 แถว	ก่อนหน้า 1 ถัดไป

การอ่านข่าวทุนวิจัยทั้งหมด สามารถใช้งานได้ดังนี้

- 1. เมนูการเลือกจำนวนข้อมูลที่แสดงในตาราง โดยระบบจะแสดงค่าเริ่มต้นที่ 10 แถว
- 2. เมนูการค้นหาข้อมูลข่าวทุนวิจัยต่างๆ ในตารางเพื่อให้ผู้ใช้สามารถใช้งานง่ายยิ่งขึ้น

3. เป็นการแสดงรายละเอียดข่าวทุนวิจัยทั้งหมด

	ประกาศข่าว	
ข่าวประชาสัมพันธ์ล่าสุด	ข่าวทุนวิจัย	ผู้ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัย
โครงการวิจัย การชักนำให้เกิดต้นพอลิพลอยด ชื่อนักวิจัย : ผศ.ดร.กรณ์ กรภัทร์ชัยกุล วันที่ : 20 มี.ค. 2562	ถ์ (Polyploid) ของขมิ้นชัน (C	Curcuma longa L.) ในสภาพปลอดเชื้อ
โครงการวิจัย การพัฒนาการท่องเที่ยวฟูนมูล ชื่อนักวิจัย : นางกิตติกร ไสยรินทร์ วันที่ : 19 มี.ค. 2562	ปาร์ตี้เกาะพะงันประเทศไทย	
โครงการวิจัย การพัฒนาชุดการเรียนแบบสื่อ ปริญญาตรี สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ชื่อนักวิจัย : น.ส.จุฑามาศ กระจ่างศรี วันที่ : 19 มี.ค. 2562	ขนานผ่านเครือข่ายคอมพิวเตะ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธ	อร์วิชาการวิเคราะห์และออกแบบระบบสำหรับนักศึกษา านี

.....อ่านทั้งหมด.....

ผู้ใช้สามารถคลิกที่เมนูผู้ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัย โดยระบบจะแสดงทุนอุดหนุนการวิจัยต่างๆ และผู้ใช้สามารถอ่าน ทุนอุดหนุนการวิจัยในแต่ละรายการได้โดยการคลิกที่ชื่อโครงการกวิจัย หรือ การเลือกอ่านข่าวทุนวิจัยทั้งหมด โดยการคลิกที่ ปุ่ม อ่านทั้งหมดได้ ดังภาพด้านบน

หน้าแรก / ผู้ได้รับทุนอุดหนุนงานวิจัย
โครงการวิจัย : การพัฒนาชุดการเรียนแบบสื่อขนานผ่านเครือข่ายคอมพิวเตอร์วิชาการวิเคราะห์และออกแบบระบบสำหรับนักศึกษา ปริญญาตรี สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี
รายละเอียด :รายละเอียดทุนวิจัยรายละเอียดทุนวิจัยรายละเอียดทุนวิจัยรายละเอียดทุนวิจัยรายละเอียดทุนวิจัยรายละเอียดทุนวิจัย โดย : น.ส.จุฑามาศ กระจ่างศรี
ประเภททุนวิจัย : ทุนความร่วมมือ
วันที่ : 19 มี.ก. 2562

เป็นการแสดงรายละเอียดผู้ได้รับทุนอุดหนุนงานวิจัย ต่างๆ ประกอบด้วย โครงการวิจัย ,รายละเอียดทุนอุดหนุน ,ประเภททุน วิจัย และวันที่ลงประผู้ได้รับทุนอุดหนุนงานวิจัย ทุนอุดหนุนการวิจัยทั้งหมด



การอ่านข่าวผู้ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยทั้งหมด สามารถใช้งานได้ดังนี้

- 1. เมนูการเลือกจำนวนข้อมูลที่แสดงในตาราง โดยระบบจะแสดงค่าเริ่มต้นที่ 10 แถว
- 2. เมนูการค้นหาข้อมูลข่าวผู้ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยต่างๆ ในตารางเพื่อให้ผู้ใช้สามารถใช้งานง่ายยิ่งขึ้น
- 3. เป็นการแสดงรายละเอียดข่าวผู้ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยทั้งหมด

	งานวิจัยการ	นำไปใช้ประโยชน์	
โครงการวิจั การพัฒนาพ อนุบาล วันที่: 20 ก.1	ย: "ซีดี การ์ตูนเรื่ งฤติกรรมเสริมส พ. 2562	องหัวผักกาดยักษ์"จ ร้างความปรองดองเด่	ทงานวิจัย โกวัย
โครงการวิจั ของกลุ่มผู้เเ จังหวัดสุราเ วันที่: 20 ก.	ย: การพัฒนาศัก พาะเลี้ยงหอยแคร +ฏร์ธานีหลังเกิดส พ. 2562	ยภาพด้านการผลิตแ รงแบบการพึ่งพาตนแ อุทกภัยปี2554	ละการตลาด องใน
โครงการวิจั เตือนใจเรื่อง ร่วมของชุมช โรงเรียนบ้าเ วันที่: 20 ก.:	ย: "ชีดี แสดงกา:) การรักษาพรหม ชนในการป้องกัน มบางใหญ่ พ. 2562	รคิดท่าเต้น เพลงแบเ เจรรย์"จากงานวิจัยก การตั้งครรภ์ของเยา:	มว่าให้รอ ารมีส่วน ชน

.....อ่านทั้งหมด.....

ส่วนของ งานวิจัยการนำไปใช้ประโยชน์

เป็นการแสดงรายละเอียดงานวิจัยการนำไปใช้ประโยชน์ โดยผู้ใช้สามารถเลือกอ่านรายละเอียดงานโดยการคลิกที่ ชื่อโครงการวิจัย หรือ การเลือกอ่านงานวิจัยการนำไปใช้ประโยชน์ทั้งหมด โดยการคลิกปุ่ม อ่านทั้งหมด ดังภาพตัวอย่าง ด้านบน

หน้าแรก / รายละเอียดงานวิจัยการนำไปใช้ประโยชน์

โครงการวิจัย: "ชีดี แสดงการคิดท่าเต้น เพลงแบบว่าให้รอ เตือนใจเรื่อง การรักษาพรหมจรรย์"จากงานวิจัยการมีส่วนร่วมของ ชุมชนในการป้องกันการตั้งครรภ์ของเยาวชน โรงเรียนบ้านบางใหญ่

ชื่อผู้เขียน: ผศ.ดร.อารี พุ่มประไวทย์

สาขาวิชาการ: --ไม่ระบุข้อมูล--

หน่วยงาน: โรงเรียนกาญจนดิษฐ์วิทยาคม

ประเภท(แหล่งทุน): นอก

ประเภท(การนำไปใช้ประโยนซ์): การเรียนการสอน

วันที่: 6 พ.ค. 2557

แหน่งทุน: ทุนภายนอก

สังกัด: คณะพยาบาลศาสตร์

ปีงบประมาณ: 2556

วัตถุประสงค์: เพื่อพัฒนา สื่อ สำหรับการป้องกันการตั้งครรภ์ของเยาวชน

การนำไปใช้ประโยชน์: ประกอบการสอนการป้องกันการตั้งครรภ์ของเยาวชนนักเรียน 100คนนักเรียน เพศหญิงและเพศชายมี ทัศนคติที่ดีต่อการรักษาพรหมจรรย์ นำไปลู่การปฏิบัติตัวการป้องกันการตั้งครรภ์ที่ถูกต้อง

ງວມລົວັດຄວດນໍ່າໄປໃຫ້ປະຈັດຫນົກຈ້ຳຍາມດ

วันที่เพิ่มข้อมูลงานวิจัยนำไปใช้ประโยชน์: 20 ก.พ. 2562

รายละเอียดงานวิจัยงานวิจัยการนำไปใช้ประโยชน์

แสดง 10 ▼ แถว 1 รายละเอียดการนำไปใช้ประโยชน์ทั้งหมด
โครงการวิจัย: การพัฒนาศักยภาพด้านการผลิตและการตลาดของกลุ่มผู้เพาะเลี้ยงหอยแครงแบบการพึ่งพาตนเองในจังหวัดสุ ราษฏร์ธานีหลังเกิดอุทกภัยปี2554 วันที่: 20 ก.พ. 2562
โครงการวิจัย: "ชีดี การ์ตูนเรื่องหัวผักกาดยักษ์"จากงานวิจัยการพัฒนาพฤติกรรมเสริมสร้างความปรองดองเด็กวัยอนุบาล วันที่: 20 ก.พ. 2562
โครงการวิจัย: Aus game us plus knoledge วันที่: 20 ก.พ. 2562
โครงการวิจัย: Challenges in the Prevention of HIV among Thai Homosexual males in the era of diversity and freedom of culture วันที่: 20 ก.พ. 2562
โครงการวิจัย: English Communication Strategies of Hotel Employees on Samui Island วันที่: 20 ก.พ. 2562
โครงการวิจัย: Exploring to Bangkok Chaay Rak Chaay (Gay Men) Accessing Heslth Services in thailand วันที่: 20 ก.พ. 2562
โกรงการวิจัย: Perception of Sexuality and HIV Infection: A Qualitative Study among Bangkok Chaay Rak Chaay (Gay men) วันที่: 20 ก.พ. 2562
โครงการวิจัย: Sexcal diversity and Social stigma on HIV prevention for thai gay men วันที่: 20 ก.พ. 2562
โครงการวิจัย: The Experience of Bangkok Chaay Rak Chaay (Gay Men) Accessing Health Service: An Ethnographic Study Relavent to HIV Prevention in Thailand วันที่: 20 ก.พ. 2562
โครงการวิจัย: กลยุทธ์การจัดการประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการทางด้านการท่องเที่ยว วันที่: 20 ก.พ. 2562
แสดง 1 ถึง 10 จาก 267 แถว ท่อนหน้า 1 2 3 4 5 27 ตัดไป

การอ่านข่าวงานวิจัยการนำไปใช้ประโยชน์ทั้งหมด สามารถใช้งานได้ดังนี้

- 1. เมนูการเลือกจำนวนข้อมูลที่แสดงในตาราง โดยระบบจะแสดงค่าเริ่มต้นที่ 10 แถว
- 2. เมนูการค้นหาข้อมูลข่าวงานวิจัยการนำไปใช้ประโยชน์ต่างๆในตารางเพื่อให้ผู้ใช้สามารถใช้งานง่ายยิ่งขึ้น
- 3. เป็นการแสดงรายละเอียดข่าวงานวิจัยการนำไปใช้ประโยชน์ทั้งหมด



ส่วนของ การเข้าสู่ระบบ

1. คำอธิบายขั้นตอนการเข้าสู่ระบบบริหารงานวิจัย

กรณีผู้ใช้งานเป็นนักวิจัยภายในมหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี

นักวิจัยสามารถเข้าสู่ระบบโดยใช้ Username และ Password ชุดเดียวกันกับ ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์(E-DOC) และ ต้องทำการลงทะเบียนเป็นนักวิจัย โดยลงทะเบียนผ่านระบบบริหารงานวิจัยแห่งชาติ(วช.)เพื่อให้สามารถ

เข้าใช้งาน ระบบบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี

*(กรณีการเข้าใช้งานระบบไม่ได้ ติดต่อสถาบันวิจัยและพัฒนา โทร 077-913340 ต่อ 3100)

กรณีผู้ใช้งานเป็นเจ้าหน้าที่/ผู้บริหารสถาบันวิจัยและพัฒนา

เจ้าหน้าที่/ผู้บริหารสถาบันวิจัยและพัฒนา สามารถเข้าสู่ระบบโดยใช้ Username และ Password ชุดเดียวกันกับ ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์(E-DOC)เพื่อให้สามารถเข้าใช้งาน ระบบบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ ธานี

*(กรณีการเข้าใช้งานระบบไม่ได้ ติดต่อศูนย์คอมพิวเตอร์ โทร 077-913-351 ต่อ 5102)

กรณีผู้ใช้งานเป็นผู้ทรงคุณวุฒิภายใน และ ภายนอก

ผู้ทรงคุณวุฒิสามารถเข้าสู่ระบบโดยใช้ Username และ Password จากเจ้าหน้าที่สถาบันวิจัยและพัฒนาสร้างขึ้น เพื่อให้ผู้ทรงคุณวุฒิเข้าใช้งานระบบบริหารงานวิจัย เพื่อให้สามารถเข้าใช้งาน ระบบบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยราช ภัฏสุราษฎร์ธานี

*(กรณีการเข้าใช้งานระบบไม่ได้ ติดต่อสถาบันวิจัยและพัฒนา โทร 077-913340 ต่อ 3100)

การเข้าสู่ระบบบริหารงานวิจัย โดยแบ่งการเข้าสู่ระบบเป็น 3 ส่วน 1 นักวิจัยเข้าสู่ระบบ 2 เจ้าหน้าที่ เข้าสู่ระบบ
 3 ผู้ทรงคุณวุฒิ เข้าสู่ระบบ โดยการเข้าสู่ระบบแต่ละส่วน จะสามารถกรอก ชื่อผู้ใช้ และรหัสผ่าน แล้วกดปุ่ม Sign in ดังภาพตัวอย่างๆ

ผู้ทรงคุณวุฒิเข้าสู่ระบบ	
ผู้ทรงทรงคุณวุฒิกรอก Usern ระบบบริหารงานวิจัย มหาวิทย	ame และ Password เพื่อเข้าสู่ าลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี
Username	
XXXXXXXXXXXX	
Password	
•••••	Show
Sig	ın in

คู่มือการใช้งาน ผู้ทรงคุณวุฒิ

🔞 ระบบบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัย	รางกัฎสุราษฎร์ธานี	🚺 yanakarka nanina kanya G 🖬 🏅 :
	รายละเดียดข่าวสารต่างๆ 6 รายละเดียดข่าวสารต่างๆ เรื่องการแล้วสาขางสราชการ -	
หน้าแรก	รายงานประเมินให้ข้อเสนอแนะข้อเสนอโครงการวิจัย	Tow
👚 หน้าแรก <	รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์	Toex
เมนูการใช้งานระบบ		
😑 ຈັດກາຣບັກມຍິຜູ້ໃช້ 🔁		
🔒 ข้อเสนอโครงการวิจัย 🧐 +	รายงานแบบเสนอโครงการวิจัย 8 กละเมืองออนจากเหตุโหละสามอาจ	รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์ 9
⊘ รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์ 4	รายงานแบบเสนอโครงการวิจัยทั้งหมด ≡	รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ทั้งหมด 🔳
ชาวามีหลดยู่มีอากรสอานระบบ 5	รออนุมริดิชังแสนอโครงการวิจัย - 1005	โครงการวิจัยเสร็จส์น - 1005รอมบริลัโตรงการวิจัย - 05
	าน woon อ ล่อมกันข่อเหลาให้ของสมุขให้ของสมุขให้ของสามาให้ของสามาให้ของสามาให้ของสามาให้ของสามาให้ของสามาให้ของส	ารสามออก 🔸 ส่งมาไข 🔹 หละสูมได้โครงการใน 🗣 โดงงาราในเสริงสัน Graust.com
© พัฒนาใดข สำนักวิทยงรีการะห์สูนด์คอม+0		

ส่วนของหน้าแรก การเข้าสู่ระบบผู้ทรงคุณวุฒิ

เมื่อผู้ทรงคุณวุฒิล็อกอิน เข้าสู่ระบบแล้วผู้ทรงคุณวุฒิสามารถเห็นภาพรวมทั้งหมดของระบบ โดยประกอบด้วย

- 1. เมนูหน้าแรก
- 2. จัดการบัญชีผู้ใช้
- 3. ข้อเสนอโครงการวิจัย
- 4. รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์
- 5. ดาวน์โหลดคู่มือการใช้งานระบบ
- 6. รายะเอียดข่าวสารต่างๆ
- 7. เมนูระบบ เช่น การออกจากระบบ แชท แจ้งเตือนระบบ เปลี่ยนสีเทมเพลต
- 8. รายงานแบบเสนอโครงการวิจัย
- 9. รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์

รายละเอียดข่าวส	กรต่างๆ		
รายละเอียดข่าวสารต่าง	1 เป็นการแจ้งเตือนรายละเอียดทั้งหมดร	ວຸຈະນາ .	
รายงานประเมนให	ขอเสนอแนะขอเสนอโครงการวจย	1	
520 2200255502	ມັນສາມາຮຸດໂ		

หน้าแรกส่วนของ รายละเอียดข่าวสารต่างๆ

เป็นการแจ้งเตือนรายละเอียดงานต่างๆของระบบโดยการแบ่งการแจ้งเตือนออกเป็นหมวดหมู่ เมื่อทำการคลิกที่รายละเอียด งานนั้นๆระบบจะแสดงไปยังส่วนที่แจ้งเตือนเพื่อให้ผู้ทรงคุณวุฒิใช้งานง่ายยิ่งขึ้น โดยแบ่ง ออกเป็น 2 ส่วน 1 รายงานประเมิน ให้ข้อเสนอแนะข้อเสนอโครงการวิจัย 2 รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์ ดังภาพด้านบน



ส่วนของรายละเอียดเมนูด้านบน ประกอบด้วย

- 1. รายละเอียด ผู้ทรงคุณวุฒิ
- 2. เมนูการออกจากระบบ
- เมนูแชท เป็นการคุยสอบถามรายละเอียดงาน หรืออื่น โดยระบบจะสามารถคุยสอบถามได้เฉพาะ นักวิจัยกับ เจ้าหน้าที่สถาบันวิจัยเท่า ดังภาพตัวอย่างด้านล่าง

	คุณคุยกับ: ทึ่งกมล ชูแก้ว	3	ĸ		
แสดงรายการแชทตางๆ	กึ่งกมล ชูแก้ว - 🧐 🧐	^			
		- 2019-04-17 10:55:33	สวัสดีคุณ: นายสุนทร พูนเอียด		
4.5.1	กึ่งกมล ชูแก้ว - 🎯 🌐 📾 📾	- 2010 04 17 1055-20			
รายชื่อผู้ติดต่อ		- 2019-04-17 10:55:30		สถานะผู้ใช้	
กึ่งกมล ชูแก้ว				เจ้าหน้าที่สถาบันวิจัย	1
อภิชาติ พัฒนวิริยะพิศาล				เจ้าหน้าที่สถาบันวิจัย	
		Ψ.			
		٢			
		da			
		City City			

- เมนูการแจ้งเตือนทั้งหมด เป็นการแจ้งระบบงานต่างๆโดยผู้ใช้สามารถเห็นการแจ้งเตือนต่างๆเป็นตัวเลขตามจำนวน งานการแจ้งเตือนที่เข้ามาเมื่อคลิกเข้าไปแล้วระบบจะแสดงมายังหน้าแรกของการแจ้งเตือนหมวดหมู่ย่อยอีกครั้ง โดย การแจ้งเตือนในแต่ละครั้ง ระบบจะรีเฟรช ทุกการแจ้งเตือน เพื่อให้ใช้งานง่ายมากยิ่งขึ้น
- 5. เมนูการเปลี่ยนสีเทมเพรต เพื่อให้ผู้ใช้งานใช้งานง่ายมากยิ่งขึ้น



รายงานแบบเสนอโครงการวิจัย

โดยระบบจะแสดงผลรายงานแบบเสนอโครงการวิจัยต่างๆในรูปแบบกราฟ โดยคิดเป็นเปอร์เซ็นต์ ของการรายงานแบบเสนอ โครงการวิจัยทั้งหมด โดยสถานะจะแบ่งเป็นสีเพื่อง่ายต่อการเรียกดู และสามารถพิมพ์เป็นไฟล์รูปภาพได้เพื่อง่ายต่อการใช้งาน มากยิ่งขึ้น (กรณีที่ยังไม่มีข้อมูลระบบจะไม่แสดงในรูปแบบกราฟ)



รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์

โดยระบบจะแสดงผลรายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์ต่างๆในรูปแบบกราฟ โดยคิดเป็นเปอร์เซ็นต์ ของการรายงานการวิจัยฉบับ สมบูรณ์ทั้งหมด โดยสถานะจะแบ่งเป็นสีเพื่อง่ายต่อการเรียกดู และสามารถพิมพ์เป็นไฟล์รูปภาพได้เพื่อง่ายต่อการใช้งานมาก ยิ่งขึ้น (กรณีที่ยังไม่มีข้อมูลระบบจะไม่แสดงในรูปแบบกราฟ)

\rm จัดการบัญชีผู้ใช้

จัดการบัญชีผู้ใช้ เป็นการจัดการข้อมูลการเปลี่ยนรหัสผ่านของผู้ทรงคุณวุฒิ (กรณีผู้ทรงคุณวุฒิลืมรหัสผ่านเดิม สามารถติดต่อ กับเจ้าหน้าที่สถาบันวิจัยเพื่อรีเฟรชรหัสผ่านใหม่)

เปลี่ยนรหัสผ่านผู้ทรงคุณวุฒิ แปลี่ยนรหัสผ่านผู้ทรงคุณวุฒิ	ลดาณ์
เขยของการสายสู่กระทุณของ เมติการสายสายสายสายสายสายสายสายสายสายสายสายสายส	
รหัสผ่านเดิม	*กรอกรหัสผ่านเดิม
รหัสผ่านใหม่	*ตัวอักษรอย่างน้อย 15 ตัว
ยืนยันรหัสผ่านใหม่	*ตัวอักษรอย่างน้อย 15 ตัว
	ตกลง 4

เปลี่ยนรหัสผ่านผู้ทรงคุณวุฒิ โดยมีรายละเอียดดังนี้

- รหัสผ่านเดิม ผู้ใช้กรองรหัสผ่านเดิมให้ครบถ้วน (กรณีผู้ทรงคุณวุฒิลืมรหัสผ่านเดิม สามารถติดต่อกับเจ้าหน้าที่ สถาบันวิจัยเพื่อรีเฟรชรหัสผ่านใหม่)
- 2. รหัสผ่านใหม่ การกรอกรหัสผ่านใหม่ ตัวอักษรอย่างน้อย 15 ตัว
- 3. ยืนยันรหัสผ่านใหม่ ต้องกรอกตรงกับรหัสผ่านใหม่ ตัวอักษรอย่างน้อย 15 ตัว



รายงานข้อเสนอโครงการวิจัย(ย้อนหลัง)

ข้อเสนอโครงการวิจัย ประกอบด้วย 2ส่วน 1 รายงานข้อเสนอโครงการวิจัย 2 รายงานข้อเสนอโครงการวิจัย(ย้อนหลัง)

รายงานข้อเสนอโครงการวิจัย

รายงานแบบประเมินข้อเสนอแนะโครงการวิจัย รายงานแบบประเมินข้อเสนอแนะโครงการวิจัย เนื้อหารและแนะโครงการริรัย โดยผู้หรอดูณาส์รัดการประเมินอ่างๆ.								
แสดง_10 ▼ แถว						ค้นหา:		
ล่ำดับ 💵 รหัสแบบฟอร์ม		ู่ ↑ ชื่อโครงการวิจัย	ู่ 1 ชื่อผู้ยื่นข้อเสนอ	่่่า งบประมาณ	่ มา วันที่ส่งแบบประเมิน	ุ่า สถานะ ุ่า ปร	ຣະເມັນ ↓↑	
1 201904106217	2ไม่ระบุข้อมูล	3 ผลของความหนาของฟิล์มหดสำหรับแท ประสิทธิภาพการคุ้มครองขวดแก้ว(ทดส	iusองสินค้าต่อ นางสาวจุฑามาศ กระจ่างศ อบ)	5 4 90,234.00	10 เม.ย. 2562, 15:08	5 sooupid	6	
แสดง 1 ถึง 1 จาก 1 แถว						ก่อน	หน้า 1 ถัดไป	

้รายงานแบบประเมินข้อเสนอแนะโครงการวิจัย เป็นการจัดการข้อมูลแบบประเมินต่างๆที่เจ้าหน้าที่สถาบันวิจัยมอบหมาย ให้ผู้ทรงคุณวุฒิ ประเมิน โดยมีรายละเอียดดังนี้

- 1. รหัสแบบฟอร์ม เป็นรหัสต้นฉบับของแบบเสนอโครงการวิจัย
- 2. รหัสโครงการวิจัย เป็นการกำหนดจากเจ้าหน้าที่สถาบันวิจัย เมื่อโครงการวิจัยได้รับการอนุมัติ
- ชื่อโครงการวิจัย โดยระบบจะแสดงชื่อโครงการวิจัย พร้อมลิ้งไฟล์ แบบเสนอโครงการวิจัยในรูปแบบ PDF ผู้ใช้ สามารถคลิก ชื่อโครงการวิจัยเพื่อแสดง แบบเสนอโครงการวิจัย ดังภาพตัวอย่างด้านล่าง

	เตรไรก เร			โครงการวิจัย
	ແບ	บเสนอโครงการวิจัย	(research project)
ปร	ะกอบการเสนอ	ของบประมาณ เงินกอง	ทุนวิย ประจำปี งบ ประม	าณ พ.ศ. 2561
ชื่อโครงการวิจัย (ภาษ ผลของความหนาของพี (ภาษาอังกฤษ) Effec	าไทย) ลิ่มหดสำหรับแท t of shrink filr	ท่นรองสินค้าต่อประสิทธิ n thickness for produ	ภาพการคุ้มครองขวดแก้ว uct cradles on glass bo	(ทดสอบ) ttle protection performance
ส่วน ก : ลักษณะโครง	การวิจัย			
โครงการวิจัยให	u / A			
ระยะเวลา 12	ปี 2 เดือนปีนี้เ	ป็นปีที่ 4		
ความสอดคล้องกับปร	ะเด๋นการวิจัยม	หาวิทยาลัยราชษฎร์ธาร	มี พ.ศ 2561 - 2564	
ความสอดคล้องกับปร	ะเด [ิ] นการวิจัยม เวิอัยที่เกี่ยวข้อง	หาวิทยาลัยราชษฎร์ธาร เลือกรวยการ	มี พ.ศ 2561 - 2564	
ความสอดคล้องกับปร กรุณาเลือกประเด็นกา:	ะเด [ิ] นการวิจัยม เวิจัยที่เกี่ยวข้อง	หาวิทยาลัยราชษฎร์ธาร เลือกรายการ	มี พ.ศ 2561 - 2564	
ความสอดคล้องกับปร กรุณาเลือกประเด็นกา ส่วน ข องค์ประกอบ 1. ผู้รับผิดขอบ	ะเด [ิ] นการวิจัยม เวิจัยที่เกี่ยวข้อง ในการจัดทำโค	หาวิทยาลัยราชษฎร์ธาร เสือกรายการ รงการวิจัย	มี พ.ศ 2561 - 2564	
ความสอดคล้องกับปร กรุณาเลือกประเด็นการ ส่วน ข องค์ประกอบ 1. ผู้รับผิดชอบ คำนำหน้านา:	ะเด [ิ] นการวิจัยม เวิจัยที่เกี่ยวข้อง ในการจัดทำโค ม ชื่อ-สกุล	หาวิทยาลัยราชษฎร์ธา เลือกรายการ รงการวิจัย คำแหน่งในโครงการ	มี พ.ศ 2561 - 2564 สัดส่วนการมีส่วนร่วม	เวลาที่ทำวิจัย(ชั่วโมง/สัปดาห์)
ความสอดคล้องกับปร กรุณาเลือกประเด็นกา ส่วน ข องค์ประกอบ 1. ผู้รับฝิดขอบ คำนำหน้านา: นาง	ะเด [ิ] นการวิจัยม เวิจัยที่เกี่ยวข้อง ในการจัดทำได ม ชื่อ-สกุล บุญมี ใจดี	หาวิทยาลัยราชษฎร์อา เลือกรายการ รงการวิจัย ตำแหน่งในโครงการ หัวหน้าโครงการ	มี พ.ศ 2561 - 2564 ตัดส่วนการมีส่วนร่วม1 สัดส่วนการมีส่วนร่วม1	เวลาที่ทำวิจัย(ชั่วโมง/สัปคาท์) 10

- 4. งบประมาณ เป็นการแสดงงบของโครงการวิจัยเพื่อง่ายต่อการเรียกดูของผู้ใช้
- 5. สถานะ เมื่อรายงานแบบเสนอโครงการวิจัย ระบบจะแสดงสถานะงานเป็น รออนุมัติ
- เมนูจัดการ เมื่อผู้ใช้ต้องการประเมินการรานงานข้อเสนอโครงการวิจัย ผู้ใช้สามารถคลิกปุ่ม ประเมิน ระบบจะแสดง มายังหน้าประเมิน โดยอธิบายส่วนของเมนูการจัดการข้อมูลแบบประเมิน ดังภาพด้านล่าง

|--|

 ส่งแก้ไขปรับปรุง เมื่อผู้ใช้ประเมินแล้วยังไม่สามารถที่จะอนุมัติแบบเสนอโครงการวิจัยได้ ผู้ใช้สามารถคลิกปุ่ม ส่งแก้ไขปรับปรุง โดยระบบจะแสดงรายละเอียด การส่งปรับปรุงดังภาพตัวอย่างด้านล่าง

ประสิทธิภาพการคุ้มครองขว	ดแก้ว(ทดสอบ)
ย้อนกลับ	ตกลง
	<u>ประสิทธิภาพการคุ้มครองขว</u> ย้อนกลับ

 อนุมัติข้อเสนอโครงการวิจัย เมื่อผู้ใช้ประเมินแล้วแบบเสนอโครงการวิจัยของนักวิจัยถูกต้องครบถ้วน ผู้ใช้ สามารถคลิกปุ่ม อนุมัติข้อเสนอโรงการวิจัย โดยระบบจะแสดงรายละเอียด การส่งปรับปรุงดังภาพตัวอย่าง ด้านล่าง

×
ขวดแก้ว(ทดสอบ)
ตกลง

รายงานเ รายงานแบบเ	เบบเ ล เสนอโคร	สนอโครงการวิจัย รงการวิจัย(อนหลัง <mark>เป็นกา</mark> ร	(ຍ້อน รแสดงรา	Haัง) ยงานแบบเสนอโครงการวิจัยหลังต่างๆที่ม	ທຣงคุณวุฒิได้ประเมิน.									
1 -เลือกสถานะ- 2 วว/ดด/ปปปป วว/ดด/ปปปป 3 คับหา														
Excel	Prir	nt 5			Ø	รายงานแบบเสนอ ั รายงานแบบเสนอโครง	โครงการวิจัย(ย้อนหลัง การวิจัยย้อนหลัง ของ ทั้งหม	o) a	4			ค้นหาะ		
ลำดับ	1£	รหัสแบบฟอร์ม	11	รหัสโครงการวิจัย 🗼	ชื่อโครงการวิจัย	11	ชื่อผู้ยื่นข้อเสนอ	11	งบประมาณ	11	วันที่เสนอโครงการวิจัย 🕼	สถานะ		11
1		201904106217		ไม่ระบุข้อมูล	ผลของความหนาของฟิล์มหดล ประสิทธิภาพการคุ้มครองขวดเ	่ำหรับแท่นรองสินค้าต่อ เกัว(ทดสอบ)	นางสาวจุกามาศ กระจ่างศรี		90,234.00		23 ເມ.ຍ. 2562, 09:58	ຣອອນຸມັດີບໍ	ใจเสนอโครงการวิจัย	
แสดง 1 ถึง	0 1 จาก	า 1 แถว											ก่อนหน้า 1	ຄັດໄປ

รายงานแบบเสนอโครงการวิจัย(ย้อนหลัง) เป็นการเรียกดูแบบประเมินโครงการวิจัยย้อนหลัง ประกอบด้วยรายละเอียดดังนี้

- เลือกสถานะ เป็นการเลือกสถานะของการรานงานแบบเสนอโครงการย้อนหลัง ประกอบด้วย ส่งแก่ไข รออนุมัติ ทั้งหมด
- วันที่เริ่มต้น และวันที่สิ้นสุด เมื่อผู้ใช้ต้องการค้นหา โดยต้องระบุทั้งสอง ระบุอย่างใดอย่างหนึ่งระบบจะไม่แสดงข้อมูล การค้นหา
- 3. เมื่อผู้ใช้เลือกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว คลิกปุ่มค้นหา เพื่อค้นหาข้อมูล
- 4. รานละเอียดการค้าหาข้อมูลต่างๆเพื่อง่ายต่อการเรียกดู
- 5. ผู้ใช้สามารถออกรายงานในรูปแบบ Excel และ Print ได้
- 6. ตารางแสดงรายละเอียดข้อมูลรายงานแบบเสนอโครงการวิจัยย้อนหลัง
- 🔗 รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์

จัดการรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์

รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์(ย้อนหลัง)

รายงานการประเมินการวิจัยฉบับสมบูรณ์ ประกอบด้วยกัน 2 ส่วน 1 จัดการงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ 2 รายการงานวิจัยฉบับ สมบูรณ์(ย้อนหลัง)

จัดการรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ จัดการรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ เป็นการใคกรายงานวิจัยฉบับสมบู	ณูรณ์ โดยสามารถประเม็นงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ต่างๆ.							
(เกม ▼ 01_ เงครม	L ₂				ค้นหา:			
ลำดับ 🚛 รหัสโครงการวิจัย 🎼 ชื่อ	อโครงการวิจัยTH ม่า	ชื่อโครงการวิจัยEN ม†	ชื่อผู้ขอ 🕼	ชื่อผู้ทรง ุ่่↑	วันที่ส่งวิจัยฉบับสมบูรณ์	11	ประเมิน	11
1 1 R62-I543S ма Us	เลของความหนาของฟิล์มหดสำหรับแท่นรองสินค้าต่อ โระสิทธิภาพการคุ้มครองขวดแก้ว(ทดสอบ)	Effect of shrink film thickness for product crad glass bottle protection performance (test)	นางสาวจุฑามาศ กระจ่างศรี	นายสุนทร พูนเอียด <mark>3</mark>	25 I.U.E. 2562, 16:05	4		
แสดง 1 ถึง 1 จาก 1 แถว						ก่อนห	ณ้า 1 ถ้	ົາດໄປ
¢								÷

จัดการรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ เป็นการจัดการข้อมูลงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ โดยส่งจากเจ้าหน้าที่สถาบันวิจัย เพื่อให้ผู้ ประเมินผ่านระบบ อธิบายรายละเอียดดังนี้

- 1. รหัสโครงการวิจัย ออกโดยเจ้าหน้าที่สถาบันวิจัย เพื่อสอดคล้องกับโครงงานวิจัย
- 2. ชื่อผู้ขอ เป็นการแสดงรายชื่อ นักวิจัยในการรายงานโครงการวิจัยฉบับสมบูรณ์
- 3. วันที่ เป็นการแสดงวันที่การส่งประเมินให้ผู้ทรงคุณวุฒิ จากเจ้าหน้าที่สถาบันวิจัย
- เมนู ประเมินผู้ใช้สามารถ คลิกปุ่ม ประเมิน ระบบจะแสดงมายังหน้าประเมินรายงานโครงการวิจัยฉบับสมบูรณ์ ดังภาพด้านล่าง

🗲 จัดการรายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์ รายงามการวิจัยฉบับสมบูรณ์[เป็นการกองานการวิจัยฉนับสมบูรณ์โดยสามารถ ส่งแก้ไซโดยยู่ทรงคุณวุฒิ และ รออนมีอิโครงการวิจัย.						
ชื่อโครงการวิจัยTH	ผลของความหนาของฟิล์มหดส่ำหรับแท่นรองสินค้าต่อประสิทธิภาพการคุ้มครองขวดแก้ว(ทดสอบ)					
ชื่อโครงการวิจัยEN	Effect of shrink film thickness for product cradles on glass bottle protection performance (test)					
ชื่อผู้ขอโครงการ	นางสาวจุฑามาศ กระจ่างศรี					
ชื่อผู้กรงคุณวุฒิ	นายสุนทร พูนเอียด					
งบประมาณตลอดโครงการ	\$90,234,00					
การเบิกเงินงวดที่ 1	\$36,093.60					
การเปิกเงินงวดที่ 2	\$27,070.20					
การเบิกเงินงวดที่ 3	\$27,070.20					
วันที่ส่งวิจัยฉปับสมบูรณ์	25 I.U.U. 2562, 15:20					
ล่าดับไฟล์	ชื่อไฟล์รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์					
ล่ำดับ 1	🚡 2แบบเสนอชดโครงการวจย.pdf <					
2 dountu	🗡 .รออนุมัติโครงการวิจัย					

รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์ เป็นการแสดงรายละเอียดข้อมูลการรายงานโครงการวิจัยฉบับสมบูรณ์ อธิบาย รายละเอียดดังนี้

- 1. ไฟล์เอกสารการยื่นโครงการวิจัยฉบับสมบูรณ์
- ส่งแก้ไข เมื่อผู้ใช้ต้องการแก้ไขโครงการวิจัย ผู้ใช้สามารถคลิกปุ่ม ส่งแก้ไข ระบบจะแสดงข้อมูลในรูปแบบป้อบอัพ เพื่อง่ายต่อการกรอกข้อมูลส่งแก้ไขดังภาพตัวอย่างด้านล่าง

ส่งแก้ไขข้อเสนอแนะงานวิจัยฉบับสมบูรณ์	×
ชื่อโครงการวิจัย => ผลของความหนาของฟิล์มหดสำหรับแท่นรองสินค้าต่อประสิทธิภาพการ คุ้มครองขวดแก้ว(ทดสอบ) ของคุณ : นางสาวจุฑามาศ กระจ่างศรี	
*กรุณากรอกข้อมูล	
ย้อนกลับ ตกลง	

 รออนุมัติโครงการวิจัย โดยการส่งรออนุมัติ ระบบจะส่งข้อมูลไปยังเจ้าหน้าที่เพื่อจัดการ อนุมัติโครงการวิจัยอีกครั้ง เมื่อผู้ใช้ต้องส่งรออนุมัติโครงการวิจัย ผู้ใช้สามารถคลิกปุ่ม รออนุมัติโครงการวิจัย ระบบจะแสดงข้อมูลในรูปแบบปี อบอัพเพื่อง่ายต่อการกรอกข้อมูลส่งรออนุมัติโครงการวิจัย ดังภาพตัวอย่างด้านล่าง

ข้อเสนอแนะการดำเนินการรออนุมัติงานวิจัยฉบับสมบูรณ์	×
ชื่อโครงการวิจัย => ผลของความหนาของฟิล์มหดสำหรับแท่นรองสินค้าต่อประสิทธิภาพการ คุ้มครองขวดแก้ว(ทดสอบ) ของคุณ : นางสาวจุฑามาศ กระจ่างศรี	
ให้นักวิจัยส่งรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ จำนวน 3 เล่ม และซีดี จำนวน 1 แผ่น พร้อมทั้ง แนบหลักฐานการนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ ตามที่ได้ระบุไว้ในสัญญารับทุน มายัง สถาบันวิจัยและพัฒนา	
ย้อนกลับ ตกลง	

รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์(ย้อนหลัง) รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์ยังแล้ง เป็นกาณสะหายวามการที่ยันนันสมุทย์ผู้การคณาส์ได้ประเม่น.												
1 -Léonamu- 2 >ว/ดด/ปปปป วว/ดด/ปปปป 3 คันศา												
Exce	Sтеулилтs55евайиацуски́(ёранка́к) Sтеулилтs55евайиацуски́(ёранка́к) Sтеулилтs55евайиацуски́еванка́ко воо понца Филт:											
ลำดับ	11	รหัสโครงการวิจัย 👫	ชื่อโครงการวิจัยTH	J1	ชื่อโครงการวิจัยEN ม่1	ชื่อผู้	ាំវ ចប	ชื่อผู้ทรง 🗍	วันที่ส่งวิจัยฉบับสมบูรณ์	11	สถานะ	11
1		R62-I543S	ผลของความหนาของฟิล์มหดสำหรับแท่นรองสินค้าต่อ ประสิทธิภาพการคุ้มครองขวดแก้ว(ทดสอบ)		Effect of shrink film thickness for product cradles on glass bottle protection performance (test)	นางส	สาวจุฑามาศ กระจ่างศรี	นายสุนทร พูนเอียด	25 LU.U. 2562, 16:05		รออนุมัติโครงการวิจัย	
แสดง 1	ถึง1จ	าก 1 แถว									ก่อนหน้า 1	ຄັດໄປ

์รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์(ย้อนหลัง) เป็นการแสดงข้อมูลต่างๆเพื่อใช้ในการออกรายงานระบบ โดยแสดงรายละเอียดดังนี้

- 1. เลือกสถานะ โดยระบบจะแสดง สถานะของการรายงานวิจัยต่างๆ เพื่อง่ายต่อการเรียกดูข้อมูล
- วันที่เริ่มต้น และ วันที่สิ้นสุด โดยการเลือกวันที่ ต้องเลือกทั้งสอง โดยวันที่เริ่มต้น และสิ้นสุด ถ้าเลือกอย่างใดอย่าง หนึ่งระบบจะได้แสดงการข้อมูลการค้นหา
- 3. เมื่อผู้ใช้เลือกข้อมูลต่างๆเรียบร้อยแล้ว คลิกปุ่มค้นหา
- 4. เป็นแสดงรายละเอียดต่างๆข้อการค้นหาข้อมูล
- 5. ปุ่มออกรายงาน เมื่อผู้ใช้มีความประสงค์ ออกรายงานผู้ใช้สามารถ คลิกปุ่ม ออกรายงานดังภาพ โดยการออกรายงาน ระบบสามารถออกรายได้ ในรูปแบบ Excel และ Print
- 6. ตารางแสดงรายละเอียด เมื่อผู้ใช้ค้นหาแล้วระบบจะแสดงข้อมูลต่างๆเกี่ยวกับข้อเสนอโครงการวิจัย

ดาวน์โหลดคู่มือการใช้งานระบบ ผู้ใช้สามารถ คลิกปุ่ม ดาวน์โหลดคู่มือ ระบบแสดงคู่มือในรูปแบบ PDF เพื่อง่ายต่อการ เรียกดูข้อมูล