



แจ้งเปิดรับข้อเสนอการวิจัยเพื่อเสนอขอรับงบประมาณ ววน. ประจำปีงบประมาณ 2565

ประเภท Strategic Fund และ Fundamental-Fund

ผ่านระบบ NRIIS (<http://nriis.nrct.go.th>)

แนวทางการจัดสรรงบประมาณ ววน. ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

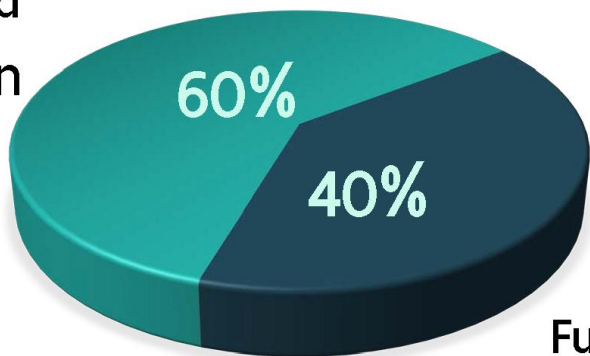
แนวทางการจัดสรรงบประมาณ ววน.

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

มติ กสว. ให้แนวทางเห็นชอบในหลักการ ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2563

สัดส่วนงบประมาณระหว่างทุนสนับสนุนงานเชิงกลยุทธ์ (Strategic Fund) ต่อ ทุนสนับสนุนงานพื้นฐาน (Fundamental Fund) เป็น 60:40

Strategic Fund
14,640 ล้านบาท



Fundamental Fund
9,760 ล้านบาท

60%

Strategic Fund

(ทุนสนับสนุนงานเชิงกลยุทธ์)

กำหนดกรอบและการจัดสรรงบประมาณตามแผนงาน โปรแกรม และแผนงานสำคัญ ซึ่งบริหารจัดการโดยหน่วยบริหารและจัดการทุน(PMU) เพื่อนำไปสนับสนุนทุน (Granting) แก่หน่วยงานระดับปฏิบัติการ โดยต้องเป็นการทำวิจัยที่เน้นกรอบยุทธศาสตร์และแผนงานด้าน ววน. ของประเทศ

40%

Fundamental Fund

(ทุนสนับสนุนงานวิจัยพื้นฐาน)

2.1 Basic Research Fund กำหนดกรอบและจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนงานวิจัยพื้นฐานที่เป็นการพัฒนานักวิจัยและสร้างความเข้มแข็งของงานวิจัยและการบริหารงานวิจัยของสถาบันอุดมศึกษา เพื่อตอบโจทย์ประเทศ

2.2 Function-based Research Fund กำหนดกรอบและจัดสรรงบประมาณตรงไปที่หน่วยงานที่มีภารกิจเฉพาะ (ที่ไม่ใช่สถาบันอุดมศึกษา) เพื่อสร้างความเข้มแข็งของหน่วยงานและสอดคล้องกับการพัฒนาประเทศ

ประเภททุนวิจัย

SF Strategic Fund



FF Fundamental Fund



กรอบประเด็นการวิจัย 2565

กลุ่มคลังสเตอร์การวิจัย ของมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

1. เกษตร/อาหารแปรรูป
2. ท่องเที่ยว/ศิลปวัฒนธรรม
3. การศึกษา/เรียนรู้ตลอดชีวิต
4. เมืองเก่าสงขลา(สงขลาคดีศึกษา)
5. อุทยานธรณีโลกสตูล
6. อื่นๆ



การเสนอขอวงงบประมาณวิจัย ประเภท **Strategic Fund (SF)**

หลักเกณฑ์การจัดสรรงบประมาณของ Strategic Fund (SF)

บพค.

หน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนากำลังคน
และทุนด้านการพัฒนา สถาบันอุดมศึกษา
การวิจัยและการสร้างนวัตกรรม

บพข.

หน่วยบริหารและจัดการทุน
ด้านการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

บพท

หน่วยบริหารและจัดการทุน
ด้านการพัฒนาระดับพื้นที่

NRISA

สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ



**** ส่งผ่านระบบ NRIS ได้ที่ <http://nriis.nrct.go.th> เท่านั้น ****

7PMU

สามารถติดตามรายละเอียดการเปิดรับ
สมัครผ่านเว็บไซต์ของแต่ละ PMU
โดยดาวน์โหลด (ร่าง) แบบฟอร์มข้อเสนอ
การวิจัย และคำชี้แจงกรอบทุน 2565





การสอนของระบบประมาณวิจัย **Fundamental Fund (FF)**

หลักเกณฑ์การจัดสรรงบประมาณของ Fundamental Fund

1. พันธกิจของหน่วยงาน
2. ความสอดคล้องและตอบโจทย์ของระดับกรม/กระทรวง/แพนด้าน ววน. /ยุทธศาสตร์ชาติ
3. พิจารณาถึงความพร้อมของนักวิจัย และความพร้อมของเครื่องมือ/อุปกรณ์
4. ให้ความสำคัญกับโครงการต่อเนื่องที่มีสัญญาผูกพัน (ไม่ใช่แค่ต้องดำเนินการต่อเนื่อง)
5. หน่วยงานต้องจัดทำระบบการบริหารจัดการข้อมูลที่ได้รับงบประมาณ พร้อมต่อการตรวจสอบ
6. ประสิทธิภาพและประสิทธิผลของการบริหารจัดการงบประมาณของหน่วยงาน (ตัวชี้วัด)
7. คำนึงถึงผลผลิต/ผลลัพธ์ที่มีผลกระทบ
8. พิจารณาจากการใช้ประโยชน์เชิงนโยบาย สาธารณะ สังคม สิ่งแวดล้อม
9. ความคุ้มค่าของผลงานวิจัย



**การเขียนข้อเสนอการวิจัย Fundamental Fund
ต้องสอดคล้องกับอะไรบ้าง?**

1. OKR ของมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 เสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพทุนสังคมเพื่อการพัฒนาชุมชนท้องถิ่นอย่างยั่งยืน

Objective 3.2 มหาวิทยาลัยสามารถสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้บนฐานองค์ความรู้จากการวิจัยและนวัตกรรม

Key Result 3.2.1 ผลงานวิจัย งานสร้างสรรค์ นวัตกรรมหรือสิ่งประดิษฐ์ ที่จดอนุสิทธิบัตรหรือสิทธิบัตรและทรัพย์สินทางปัญญาเพิ่มขึ้น

Key Result 3.2.2 ผลงานวิจัย งานสร้างสรรค์ นวัตกรรมหรือองค์ความรู้ต่าง ๆ ที่เป็นทรัพย์สินทางปัญญานำไปใช้ประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรม

Key Result 3.2.3 ผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ (Top-tier Journals)

ประเด็นการยื่นขอทุนงบประมาณ พ.ศ. 2565 กลุ่มคลัสเตอร์การวิจัย ของมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

1. เกษตร/อาหารแปรรูป
2. ท่องเที่ยว/ศิลปวัฒนธรรม
3. การศึกษา/เรียนรู้ตลอดชีวิต
4. เมืองเก่าสงขลา(สงขลาอดีตศึกษา)
5. อุทยานธรณีโลกสตูล
6. อื่นๆ

2. แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ(23) การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรม (พ.ศ. 2561-2580)

2.1 แผนย่อยการวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมด้านเศรษฐกิจ

มุ่งเน้นการวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมที่ตอบโจทย์ความต้องการของประเทศ ยกกระดับผลิตภาพ การผลิตด้านการเกษตร ศักยภาพของผู้ประกอบการภาคอุตสาหกรรมและบริการที่สามารถใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ได้จริง โดยส่งเสริมให้ภาคเอกชนมีบทบาทนำ รวมทั้งการสร้างเครือข่ายร่วมกับภาคการศึกษา ทั้งในระดับประเทศและนานาชาติ ตลอดจนการพัฒนามาตรฐานคุณภาพ และการบริการวิเคราะห์ทดสอบที่เป็นที่ยอมรับตามข้อตกลงระหว่างประเทศ เพื่อให้สามารถรองรับความจำเป็นของอุตสาหกรรมและบริการของไทยในการส่งมอบสินค้าและบริการที่มีคุณภาพและความปลอดภัยตามมาตรฐานระหว่างประเทศ



2. แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ(23 การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม (พ.ศ. 2561-2580)

2.2 แผนย่อยการวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมด้านสังคม

เน้นประเด็นสำคัญทางสังคมของประเทศที่ต้องใช้การวิจัยและนวัตกรรม เป็นเครื่องมือในการขับเคลื่อนสังคมไทย ได้แก่ การยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนทุกกลุ่ม ทั้งด้านสุขภาพ การศึกษา และการเข้าถึงบริการและสวัสดิการของรัฐ การเตรียมความพร้อมของประชาชนไทยเพื่อรองรับกระแสโลกาภิวัตน์ ของวัฒนธรรมโลกที่รวดเร็วขึ้นในยุคดิจิทัล การเข้าสู่สังคมสูงวัย การพัฒนาแรงงานทักษะสูงและเฉพาะทาง การยกระดับแรงงานทักษะต่าง ๆ การแก้ปัญหาความเหลื่อมล้ำในสังคม ตลอดจนเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน ของภาครัฐให้เข้ากับการดำเนินกิจกรรมทางเศรษฐกิจและสังคมในยุคดิจิทัล



2. แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ(23) การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรม (พ.ศ. 2561-2580)

2.3 แผนย่อยการวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมด้านสิ่งแวดล้อม

เน้นประเด็นสำคัญทางทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมของประเทศที่ต้องใช้การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรม เป็นเครื่องมือในการสร้างและพัฒนาองค์ความรู้ เทคโนโลยีที่สร้างเศรษฐกิจฐานชีวภาพอุบัติใหม่ ทั้งระบบอย่างครบวงจร ส่งเสริมงานวิจัยเพื่อการอนุรักษ์และฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์และความหลากหลาย ทางชีวภาพของทรัพยากรทางบก ทางน้ำและทางทะเล รวมทั้ง การจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และการจัดการก๊าซเรือนกระจก และด้านพลังงานหมุนเวียน



2. แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ(23) การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรม (พ.ศ. 2561-2580)

2.4 แผนย่อยการวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมด้านองค์ความรู้พื้นฐาน

เน้นการวิจัยที่สร้างองค์ความรู้พื้นฐานเพื่อการสะสมองค์ความรู้ การต่อยอดไปสู่การประยุกต์ใช้ องค์ความรู้ และการต่อยอดไปสู่นวัตกรรมทางเศรษฐกิจหรือนวัตกรรมทางสังคม รวมทั้งการสร้างนวัตกรรม เพื่อให้ภาคอุตสาหกรรมสามารถนำไปใช้ประโยชน์โดยตรง ผ่านการสร้างและพัฒนาเทคโนโลยีฐาน เพื่อให้ประเทศไทยเป็นผู้นำในระดับนานาชาติ ในงานวิจัยที่ประเทศไทยมีความเข้มแข็ง



2. แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ(23) การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม (พ.ศ. 2561-2580)

2.5 แผนย่อยด้านปัจจัยสนับสนุนในการวิจัยและพัฒนานวัตกรรม

เน้นการพัฒนาปัจจัยสนับสนุน อาทิ โครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการวิจัย และพัฒนานวัตกรรม ระบบบริหารจัดการงานวิจัยเพื่อนำไปสู่การใช้ประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรม การพัฒนามาตรการแรงจูงใจเพื่อส่งเสริมให้ภาคเอกชนลงทุนวิจัยและนวัตกรรม การเพิ่มจำนวนบุคลากรวิจัย และนวัตกรรมในภาครัฐ ภาคการศึกษา และภาคเอกชน รวมทั้งการพัฒนามาตรฐาน ระบบคุณภาพ และการวิเคราะห์ทดสอบ



3. แผนงานเชิงกลยุทธ์ด้าน ววน. (4 แพลตฟอร์ม 17 แผนงาน)

แพลตฟอร์มที่ 1 การพัฒนากำลังคน ยกระดับสถาบันความรู้ และระบบนิเวศด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	แพลตฟอร์มที่ 2 การวิจัยและสร้างนวัตกรรมเพื่อ ตอบโจทย์ท้าทายของสังคม	แพลตฟอร์มที่ 3 การวิจัยและสร้างนวัตกรรมเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน พร้อมทั้งยกระดับการพึ่งพาตนเองในระดับประเทศ	แพลตฟอร์มที่ 4 การวิจัยและสร้างนวัตกรรมเพื่อการ พัฒนาเชิงพื้นที่และลดความเหลื่อมล้ำ	
P.1 สร้างและผลิตกำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	P.7 แก้ไขปัญหาท้าทายและยกระดับ การพัฒนาอย่างยั่งยืนด้าน ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อมและ การเกษตร	P.10 ยกระดับความสามารถการแข่งขันและวางรากฐานทางเศรษฐกิจเพื่อ การพึ่งพาตนเองในระดับประเทศ	P.13 พัฒนานวัตกรรมสำหรับเศรษฐกิจฐานราก และชุมชนนวัตกรรมโดยใช้วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม	
P.2 ผลิตกำลังคนระดับสูงรองรับพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษและพื้นที่นวัตกรรม เช่น เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC)	P.8 รองรับสังคมสูงวัยอย่างมีคุณภาพ	<ul style="list-style-type: none"> • P.10a ยกระดับความสามารถการแข่งขันและวางรากฐานทางเศรษฐกิจเพื่อ การพึ่งพาตนเองในระดับประเทศในอุตสาหกรรมเป้าหมายอื่นที่ไม่ใช่ เศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (Non-BCG) • P.10b ยกระดับความสามารถการแข่งขันและวางรากฐานทางเศรษฐกิจเพื่อ การพึ่งพาตนเองในระดับประเทศในเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (BCG) • P.10c วิจัยและสร้างนวัตกรรมด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์ วิทยาการหุ่นยนต์ ปัญญาประดิษฐ์ (AI) ดิจิทัลเทคโนโลยีและเศรษฐกิจดิจิทัล 	P.14 จัดความยากจนแบบเบ็ดเสร็จและแม่นยำ โดยใช้วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	
P.3 ส่งเสริมการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างกำลังคนในการพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคม รวมถึงเพื่อการสร้างบัณฑิต การส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดช่วงชีวิต การพัฒนาทักษะเพื่ออนาคต (Up-skill) และ การเพิ่มทักษะ (Re-skill)	P.9 แก้ไขปัญหาท้าทายและยกระดับ การพัฒนาอย่างยั่งยืนด้านสังคมและ ความมั่นคงทุกมิติ	P.11 สร้างและยกระดับศักยภาพวิสาหกิจที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม พัฒนา ระบบนิเวศนวัตกรรม และพื้นที่เศรษฐกิจนวัตกรรม/ระเบียงเศรษฐกิจ	P.15 การพัฒนาเมืองน่าอยู่และการกระจาย ศูนย์กลางความเจริญโดยใช้วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม	
P.4 ส่งเสริมปัญญาประดิษฐ์เป็นฐานขับเคลื่อนประเทศในอนาคต (AI for All)	<ul style="list-style-type: none"> • P.9a แก้ไขปัญหาท้าทายและ ยกระดับการพัฒนาอย่างยั่งยืนด้าน สังคมและความมั่นคงทุกมิติ • P.9b ส่งเสริมการวิจัยด้านสังคม และมนุษย์อย่างรอบด้าน 	P.12 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพและบริการ (NQI) สำหรับ อุตสาหกรรมเป้าหมายและภาคบริการที่สำคัญของประเทศ		
P.5 ส่งเสริมการวิจัยขั้นแนวหน้าและการวิจัยพื้นฐานที่ประเทศไทยมีศักยภาพ				
P.6 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางการวิจัยที่สำคัญ <ul style="list-style-type: none"> • P.6a พัฒนาและใช้โครงสร้างพื้นฐานทางการวิจัย และระบบนิเวศด้าน วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของประเทศ • P.6b ยกระดับสถาบัน/ศูนย์วิจัยด้วยวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม 				
				P.16 การปฏิรูประบบการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
				P.17 การแก้ปัญหาวิกฤตเร่งด่วนของประเทศ

การจัดทำข้อเสนอโครงการ

- **นักวิจัย** จัดทำข้อเสนอโครงการ



1. จัดทำข้อเสนอโครงการ (ตามแบบฟอร์ม ข้อเสนอโครงการวิจัย หรือ ข้อเสนอโครงการนวัตกรรม)
2. เอกสารแนบ เช่น ใบเสนอราคาครุภัณฑ์ (ถ้ามี)
3. เมื่อจัดทำข้อเสนอโครงการเรียบร้อยแล้ว กดส่งข้อมูลให้ผู้ประสานหน่วยงาน

ความหมายของ “วิจัย” และ “นวัตกรรม”

- **"การวิจัย"** หมายความว่า การศึกษาค้นคว้า วิเคราะห์ หรือทดลองอย่างเป็นระบบ อันจะทำให้ได้มาซึ่งข้อเท็จจริง ความรู้ใหม่ หรือหลักการไปใช้ในการตั้งกฎ ทฤษฎี แนวทางในการปฏิบัติเพื่อเป็นพื้นฐานของการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี สังคมศาสตร์มนุษยศาสตร์ และศิลปวิทยาการแขนงต่าง ๆ รวมทั้งเพื่อสร้างนวัตกรรมอันจะสามารถนำมาใช้ประโยชน์ได้
- **"นวัตกรรม"** หมายความว่า ผลิตภัณฑ์ สิ่งประดิษฐ์ บริการ กรรมวิธีที่เกี่ยวกับการผลิต การจัดโครงสร้างองค์กร ระบบบริหารจัดการ การบริหารการเงิน ธุรกิจ การตลาด หรือในการอื่นใด ทั้งนี้ ซึ่งเป็นสิ่งใหม่หรือพัฒนาให้ดีขึ้นกว่าเดิมอย่างมีนัยสำคัญและนำไปใช้ประโยชน์ได้ในวงกว้างทั้งในเชิงพาณิชย์และสาธารณะ

ที่มา : พระราชบัญญัติสถานนโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ พ.ศ. 2562

ขั้นตอนการส่งข้อเสนอการวิจัยผ่านระบบ NRIIS (สำหรับนักวิจัย)

• Step 1 เลือกประเภทโครงการ •

เลือกประเภททุนโครงการวิจัย หรือ
โครงการนวัตกรรม ได้ 1 ประเภทเท่านั้น

• Step 2 คำชี้แจงการขอรับทุน •

ข้อเสนอการวิจัยต้องสอดคล้อง

- แผนแม่บทที่ 23 การวิจัยและนวัตกรรม
- ยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย ตัวชี้วัดเป้าหมาย (KR)
- แผนงานด้าน ววน. Platform ตัวชี้วัดเป้าหมาย (KR)

• Step 3 ยื่นข้อเสนอ •

ส่งผ่านระบบ NRIIS เท่านั้น ระหว่างวันที่ 6 – 30 พฤศจิกายน 2563
และส่งเอกสารที่พิมพ์จากระบบ จำนวน 10 ชุด ที่สถาบันวิจัยและพัฒนา
ภายในวันที่ 1 ธันวาคม 2563

• Step 4 สอบถามข้อมูล •

ฝ่ายงานวิจัย สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
โทรภายใน 1835 โทรศัพท์ 094 593 0121
email : researchskru@gmail.com

**** ส่งผ่านระบบ NRIIS ได้ที่ <http://nriis.nrct.go.th> เท่านั้น ****

ขั้นตอนการส่งข้อเสนอการวิจัยผ่านระบบ NRIIS (สำหรับนักวิจัย)

ระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ
National Research and Innovation Information System

ข้อเสนอแหล่งทุนอื่นที่รอหน่วยงานรับรอง 0

Logout

ผู้ประสานหน่วยงาน

หน้าแรก

หน่วยงานของท่าน

แดชบอร์ด

รายงานสถานการณ์

ovid

รางวัลการวิจัยแห่งชาติ

จัดการทุนวิจัย

ทุนวิจัยที่เปิดรับ

การจัดการสร.งบ.ววน.

ข้อเสนอโครงการ

จัดการ.งปม.แผนงาน

จัดการ.งปม.จัดสรร

แผนงาน

ทุนที่เปิดรับ

รายละเอียดทุนวิจัย

ปี: 2565

ชื่อทุน:

แหล่งทุน: --= แสดงทั้งหมด

ประเภททุน: --= แสดงทั้งหมด

ค้นหา

นำเข้าโครงการ	ชื่อทุน	แหล่งทุน	ประเภททุน	ระยะเวลาเปิดรับทุน	วันที่หน่วย งานรับรอง	ระยะเวลา การ ประกาศทุน
2 ยื่นข้อเสนอ	งบประมาณด้าน ววน. ประเภท Fundamental Fund ประจำปีงบประมาณ 2565 ปีงบประมาณ : 2565 หน่วยงานที่ประกาศทุน : สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) ผู้ประกาศ : ทีมพัฒนาระบบ NRIIS	กองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (กสว.)	งบประมาณประเภท Fundamental Fund : งบประมาณด้าน ววน.	3 พฤศจิกายน 2563 เวลา 11:30 น. - 9 ธันวาคม 2563 เวลา 17:00 น.		3 พฤศจิกายน 2563 เวลา 00:00 น. - 9 ธันวาคม 2563 เวลา 17:00 น.

พบข้อมูลทั้งสิ้น 1 รายการ

**** ส่งผ่านระบบ NRIIS ได้ที่ <http://nriis.nrct.go.th> เท่านั้น ****

ระยะเวลาการยื่นขอข้อเสนอวิจัยและรายละเอียดเพิ่มเติม

- นักวิจัยที่ยังไม่ได้ลงทะเบียนในระบบ NRIS ต้องลงทะเบียนล่วงหน้า ก่อนการยื่นข้อเสนอการวิจัย
 - เกณฑ์ค่าใช้จ่ายในการตีพิมพ์ประมาณ ใช้เกณฑ์คู่มือการจัดทำขอบประมาณสนับสนุนการวิจัย แบบ Fundamental Fund พ.ศ. 2565
 - มหาวิทยาลัยราชภัฏสวชลา ปิดรับสมัครการยื่นข้อเสนอการวิจัย ในระบบ NRIS **ภายในวันที่ 30 พฤศจิกายน 2563** และจัดส่ง hard copy **จำนวน 10 ชุด**มายังสถาบันวิจัยและพัฒนา ภายในวันที่ **1 ธันวาคม 2563 เวลา 16.30 น.** เพื่อส่งให้คณะกรรมการพิจารณาจัดลำดับความสำคัญขอแผนงานวิจัย
-

ดาวน์โหลดเอกสารที่เกี่ยวข้อง Fundamental-Fund

1. แบบฟอร์มข้อเสนอโครงการ โครงการวิจัย (อัปเดตล่าสุด 3/11/63)
2. แบบฟอร์มข้อเสนอโครงการ โครงการนวัตกรรม (อัปเดตล่าสุด 3/11/63)
3. เกณฑ์คู่มือการจัดทำขอบประมาณสนับสนุนการวิจัย แบบ Fundamental Fund พ.ศ. 2565
4. แผนแม่บทที่ 23 การวิจัยและนวัตกรรม
5. **OKRs** ขอมหาวิทยาลัยราชภัฏสวขลา
6. **OKRs** ของแผนด้าน ววน. 2563 - 2565
ฉบับปรับปรุง สำหรับปีงบประมาณ 2565
7. คู่มือการใช้งานระบบ **NRIIS** สำหรับนักวิจัย

