



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง

เรื่อง รายชื่อผู้ได้รับการจัดสรรเงินอุดหนุนจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (กองทุน)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 และแนวปฏิบัติว่าด้วยการรับทุนอุดหนุน

ตามที่คณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (กสว.) ได้พิจารณาจัดสรรเงินจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (กองทุน) เป็นเงินอุดหนุนการทำกิจกรรมส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (ววน.) ให้กับมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง จึงขอประกาศรายชื่อผู้ได้รับการจัดสรรเงินอุดหนุนจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (กองทุน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 และแนวปฏิบัติว่าด้วยการรับทุนอุดหนุน และเงื่อนไขที่ต้องปฏิบัติตามสัญญาของมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ดังต่อไปนี้

1. รายชื่อผู้ได้รับทุนอุดหนุน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ดังนี้

1.1 ชื่อโครงการวิจัย : พัฒนาหลักสูตรออนไลน์ระยะสั้นสำหรับครูผู้สอนระดับประถมศึกษาเพื่อ
การจัดการเรียนการสอนตามหลักสูตรฐานสมรรถนะ

ชื่อผู้ได้รับทุน : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทรงเกียรติ อิงคามระธร

จำนวนเงิน : 2,770,000 บาท (สองล้านเจ็ดแสนเจ็ดหมื่นบาทถ้วน)

1.2 ชื่อโครงการวิจัย : การศึกษาพัฒนาวัสดุเปล่งแสงหลายรูปแบบจากออกไซด์ของ
แกโดลิเนียมอิตเทรียมอะลูมิเนียมแกลเลียมเพื่อใช้เป็นวัสดุตรวจวัดรังสี :
จากการคำนวณทางทฤษฎีสู่การผลิตวัสดุต้นแบบในห้องปฏิบัติการ

ชื่อผู้ได้รับทุน : อาจารย์ ดร.เอกพล แก้วนวนม

จำนวนเงิน : 3,000,000 บาท (สามล้านบาทถ้วน)

1) ชื่อโครงการวิจัยย่อย 1 : การศึกษาแบบเฟอร์สพรินซิเพิลของเสถียรภาพเชิงโครงสร้าง
โครงสร้างอิเล็กทรอนิกส์ และความบกพร่องของโครงผลึก ของ
สาร $(Gd_xY_{1-x})_3(Ga_yAl_{1-y})_5O_{12}$ และ $(Gd_xLu_{1-x})_3(Ga_yAl_{1-y})_5O_{12}$
ที่เจือด้วยธาตุแรร์เอิร์ทบางชนิด สำหรับใช้เป็นวัสดุตรวจวัดรังสีที่
มีประสิทธิภาพ

ชื่อผู้ได้รับทุน : อาจารย์ ดร.สิทธิเชนทร์ พรหมณัฐ

จำนวนเงิน : 379,000 บาท (สามแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

2) ชื่อโครงการวิจัยย่อย 2 : การศึกษาพัฒนาผงฟอสเฟอร์จากออกไซด์ของแกโดลิเนียมอิต
เทรียมอะลูมิเนียมแกลเลียม สำหรับประยุกต์ใช้เป็นวัสดุ
ตรวจวัดรังสี

ชื่อผู้ได้รับทุน : อาจารย์ ดร.เอกพล แก้วนวนม

จำนวนเงิน : 739,000 บาท (เจ็ดแสนสามหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

3) ชื่อโครงการวิจัยย่อย 3 : การพัฒนาเซรามิกซิลทิลเลเตอร์จากออกไซด์ของแกโดลิเนียม
อิตเตรียมอะลูมิเนียมแกเลียมสำหรับประยุกต์ใช้วัดรังสีทาง
การแพทย์

ชื่อผู้ได้รับทุน : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประพนธ์ เลิศลอยปัญญาชัย

จำนวนเงิน : 991,000 บาท (เก้าแสนเก้าหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)

4) ชื่อโครงการวิจัยย่อย 4 : การพัฒนาวัสดุเปล่งแสงจากแก้วแกโดลิเนียมอิตเตรียม
อะลูมิเนียมแกเลียมบอเรต เพื่อเป็นวัสดุตรวจวัดรังสีเอ็กซ์

ชื่อผู้ได้รับทุน : รองศาสตราจารย์ ดร.สมิต อินทร์ศิริพงษ์

จำนวนเงิน : 891,000 บาท (เก้าแสนเก้าหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)

2. นักวิจัยต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดของประกาศมหาวิทยาลัยฉบับนี้ ดังรายละเอียดต่อไปนี้

2.1 นักวิจัยต้องมาทำสัญญารับทุนอุดหนุนการวิจัย ซึ่งมีกำหนดระยะเวลา 1 ปี ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2563 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2564 โดยนักวิจัยแนบหลักฐานการทำสัญญา ดังนี้

1) ข้อเสนอโครงการวิจัย ข้อเสนอชุดโครงการวิจัย ข้อเสนอโครงการวิจัยย่อย ฉบับแก้ไข
เรียบร้อยแล้ว จำนวน 1 ชุด

2) สำเนาบัตรประชาชน จำนวน 1 ฉบับ พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

3) สำเนาทะเบียนบ้าน จำนวน 1ฉบับ พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

4) อากรแสดมปี ราคา 5 บาท

เมื่ออธิการบดีลงนามในสัญญารับทุนจึงสามารถเบิกทุนงวดที่ 1 ได้

2.2 นักวิจัยต้องรายงานความก้าวหน้า พร้อมรายงานทางการเงิน ตามแบบฟอร์มของสถาบันวิจัย
และพัฒนา ครั้งที่ 1 ในวันที่ 20 มีนาคม 2564 และรายงานความก้าวหน้า พร้อมรายงานทางการเงิน ครั้งที่ 2
ในวันที่ 20 กรกฎาคม 2564

2.3 นักวิจัยต้องมีความก้าวหน้าในการทำวิจัย ซึ่งพิจารณาตามแผนการดำเนินโครงการวิจัย และ
ต้องแนบหลักฐานเชิงประจักษ์ที่เป็นผลจากการทำวิจัยตามที่ระบุในรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ 2 สำหรับการ
ขอเบิกเงินงวดที่ 2

2.4 นักวิจัยต้องจัดทำรายงานผลการวิจัย ฉบับร่าง จำนวน 2 ชุด มาให้ผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบ
ความถูกต้องก่อนที่จะเข้ารูปเล่มฉบับสมบูรณ์ และผู้รับทุนต้องปรับปรุงแก้ไขตามที่ผู้เชี่ยวชาญเสนอแนะ
ทุกประการ

2.5 มีหลักฐานการยื่นขอจดทรัพย์สินทางปัญญา การตีพิมพ์ / เผยแพร่ผลการวิจัยในระดับชาติ
หรือนานาชาติสำหรับปิดโครงการวิจัย

2.6 นักวิจัยส่งรายงานผลการวิจัยฉบับสมบูรณ์จะต้องจัดส่งรายงานผลการวิจัยจำนวน 2 เล่ม
ซึ่งจัดพิมพ์และจัดทำรูปเล่มตามรูปแบบที่สถาบันวิจัยและพัฒนา กำหนด พร้อมส่งไฟล์รายงานผลการวิจัยฉบับ
สมบูรณ์ไปที่ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ researchmcru@gmail.com

2.7 มีหลักฐานการนำไปใช้ประโยชน์ที่ได้รับการรับรองจากหน่วยงานภายนอกที่เป็นองค์กรหรือ
ชุมชนและลงนามโดยหัวหน้าองค์กรหรือชุมชนสำหรับปิดโครงการวิจัย

2.8 จัดส่งรายงานทางการเงิน ตามแบบฟอร์มของสถาบันวิจัยและพัฒนาภายในวันที่ 20
กันยายน 2564

3. นักวิจัยต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขต่าง ๆ ที่ระบุในสัญญาการรับทุนให้ครบถ้วน จึงสามารถเบิกเงิน
ทุนอุดหนุนงวดสุดท้ายได้

4. การขยายหรือเปลี่ยนแปลงระยะเวลาการดำเนินงานวิจัย นักวิจัยต้องทำบันทึกแจ้งให้
สถาบันวิจัยและพัฒนาทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 60 วัน ก่อนสิ้นสุดสัญญาการรับทุน

จึงประกาศให้นักวิจัยได้รับทราบและปฏิบัติตามแนวดังกล่าวอย่างครบถ้วน

ประกาศ ณ วันที่ 27 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2563

ลงชื่อ

กฤษฎพรภัทร์

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์กฤษฎพรภัทร์ อินทร์ศิริพงษ์)

รักษาราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง

ปฏิทินการขอรับทุนอุดหนุนการวิจัย
การทำกิจกรรมส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (ววน.)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

ชั้นที่	กำหนดการ	กิจกรรม
1	27 พฤศจิกายน 2563	ประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัย
	1 ธันวาคม 2563	นักวิจัยทำสัญญารับทุนอุดหนุนที่สำนักงานสถาบันวิจัยและพัฒนา เวลา 10.00 น. พร้อมทั้งนำหลักฐานมาประกอบการทำสัญญา ดังนี้ 1. สำเนาบัตรประชาชน 2. อากรแสดมปี ราคา 5 บาท 3. ข้อเสนอโครงการวิจัย จำนวน 1 ชุด
2	20 มีนาคม 2564	รายงานความก้าวหน้าการทำงานวิจัย พร้อมรายงานทางการเงิน ครั้งที่ 1
3	20 กรกฎาคม 2564	รายงานความก้าวหน้าการทำงานวิจัย พร้อมรายงานทางการเงิน ครั้งที่ 2
4	20 กันยายน 2564	รายงานทางการเงินครั้งสุดท้าย
5		วันสุดท้ายของการส่งรายงานผลการวิจัยฉบับสมบูรณ์

หมายเหตุ : การขยายหรือเปลี่ยนแปลงระยะเวลาการดำเนินงานวิจัยนักวิจัยต้องแจ้งให้สถาบันวิจัยทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 60 วัน ก่อนสิ้นสุดสัญญาการรับทุน

รายงานทางการเงิน

ครั้งที่..... ระหว่าง (.....ถึง.....)

ชื่อโครงการ	ระยะเวลา เริ่มต้น	ระยะเวลา สิ้นสุด	งบประมาณ ที่ได้รับ จัดสรร	แผนการจ่ายเงิน(บาท)				รายจ่ายจริง(บาท)				ร้อยละของการใช้ จ่ายงบประมาณ เทียบกับแผนงานที่ วางไว้		
				ต.ค.-ธ.ค.63	ม.ค.-มิ.ค.64	เม.ย.-มิ.ย.64	ก.ค.-ก.ย.64	ต.ค.-ธ.ค.63	ม.ค.-มิ.ค.64	เม.ย.-มิ.ย.64	ก.ค.-ก.ย.64			
ชื่อชุดโครงการ :														
โครงการที่ 1 :														
โครงการที่ 2 :														
โครงการที่ 3 :														
โครงการที่ 4 :														
รวมทั้งสิ้น														

แบบรายงานความก้าวหน้าผลผลิต (Output)

ครั้งที่..... ระหว่าง (.....ถึง.....)

Platform / Program	ชื่อโครงการ/ ชุดโครงการ	วัตถุประสงค์ ของโครงการ (Objective:O)	ผลผลิตตามทีระบุ ไว้ในข้อเสนอ โครงการวิจัย	ผลผลิตที่ทำได้จริง ปี 25.....			เชิงคุณภาพ
				เชิงปริมาณ		% ความก้าวหน้า การดำเนินงาน	
				ผลผลิต	จำนวน		
Platform :	โครงการ :						
Program :	โครงการย่อย 1 :						
	โครงการย่อย 2 :						
	โครงการย่อย 3 :						
	โครงการย่อย 4 :						

ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินการ เพื่อให้บรรลุ OKR (หากมีโปรดระบุ)

.....

.....

.....

.....

.....

.....