

รหัสอ้างอิง :  
20968

Bookmark

พิมพ์หน้านี้

Select Language | ▼

บันทึกข้อความ

## มหาวิทยาลัย

### แบบเสนอโครงการตามแผนยุทธศาสตร์/บริการวิชาการ

#### 1. ข้อมูลทั่วไป



ชื่อโครงการ : โครงการเผยแพร่องค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีพลังงานทดแทน (MJU 90 ปี)

ประเภทโครงการ : โครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีของส่วนงาน (เบิกจ่ายจากงบประมาณเงินรายได้ของส่วนงาน หรืองบประมาณจากแหล่งอื่น)

รหัสโครงการบริการวิชาการ :  
ไม่ระบุ

รูปแบบโครงการ : โครงการภายใน

แหล่งทุนภายนอก :  
ไม่ระบุ

ช่วงเวลาที่ทำโครงการ : 01/12/2566 ถึง 31/12/2566

แผนงาน :  การบริการวิชาการแก่ชุมชน  งานบริหารมหาวิทยาลัย  งานสนับสนุนวิชาการ  แผนงานวิจัย  การเรียนการสอน  งานศาสนา ศิลปะ และวัฒนธรรม

กลุ่มเป้าหมาย :  ภายนอก  ภายใน

จำนวนกลุ่มเป้าหมาย 100 คน

รายละเอียด คณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษาวิทยาลัยพลังงานทดแทน

รูปแบบกิจกรรม :  การศึกษานอกสถานที่  ฐานเรียนรู้/แหล่งเรียนรู้  ฝึกอบรม  สัมมนา  เข้าร่วมการประชุม  เดินทางไปต่างประเทศ  พัฒนาระบบสารสนเทศ  ออกแบบสำรวจพื้นที่  จัดนิทรรศการ  เผยแพร่ผลงานวิชาการ  แลกเปลี่ยนเรียนรู้  อื่น ๆ

สถานที่จัดกิจกรรม :  ภายในมหาวิทยาลัย  ภายนอกมหาวิทยาลัย(เอกชน)  ภายนอกมหาวิทยาลัย(ราชการ)  
รายละเอียดสถานที่จัดกิจกรรม :

## 2. ลักษณะโครงการ

ลักษณะโครงการ  โครงการต่อเนื่อง  โครงการพัฒนางานเดิม  โครงการใหม่

## 3. ผู้รับผิดชอบโครงการ

รายชื่อผู้รับผิดชอบ	สถานะ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ยิ่งรัช วรรณเวชกุล	ผู้รับผิดชอบหลัก
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชูรัตน์ ธารารักษ์	ผู้รับผิดชอบหลัก
นาง จิราพร ดุษฎี	ผู้รับผิดชอบรอง
น.ส. นงเยาว์ เต๊ะจ๊ะใหม่	ผู้รับผิดชอบรอง

## 4. ที่ปรึกษาโครงการ

ไม่มีข้อมูลที่ปรึกษาโครงการภายใน

ไม่มีข้อมูลที่ปรึกษาโครงการภายนอก

## 5. หน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

รายชื่อหน่วยงาน	สถานะ
มหาวิทยาลัยแม่โจ้ » วิทยาลัยพลังงานทดแทน	หน่วยงานหลัก

## 6. หลักการและเหตุผล

ด้วยมหาวิทยาลัยแม่โจ้ กำหนดจัดงาน "งานเกษตรแม่โจ้ 90 ปี : เกษตร อาหาร สุขภาพ" ระหว่างวันที่ ๖-๒๔ ธันวาคม ๒๕๖๖ ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อฉลองการก่อตั้งมหาวิทยาลัยแม่โจ้ครบรอบ 90 ปี ประวัติศาสตร์การพัฒนาและการแสดงศักยภาพทางวิชาการเกษตรมุ่งสู่นาอนาคตในระดับนานาชาติ เผยแพร่ผลงานถ่ายทอดเทคโนโลยีและองค์ความรู้ทางการเกษตรที่เหมาะสมแก่ประชาชน เกษตรกร องค์กรต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและเอกชนมุ่งสู่มหาวิทยาลัยเชิงนิเวศ (GO Eco University) และมหาวิทยาลัยยั่งยืน (Sustainable University) รวมถึงเกิดการประสานงานการทำงานร่วมกันกับผู้เกี่ยวข้องทุกกลุ่มที่มีส่วนร่วมในการพัฒนามหาวิทยาลัยอย่างยั่งยืน นั้น มหาวิทยาลัยได้มีการจัดกิจกรรมแสดงผลงานด้านการเกษตรด้วยการเปิดฐานเรียนรู้ การจัดแสดงการประกวดพืช สัตว์ การเผยแพร่และสร้างเครือข่ายทางวิชาการ สัมมนาวิชาการ แสดงแปลงสาธิต การจำหน่ายผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรที่มีคุณภาพ ผลงาน / นวัตกรรม รวมถึงกิจกรรมจากเครือข่าย องค์กรส่วนท้องถิ่น หน่วยงานภาครัฐและเอกชนและกิจกรรมบันเทิงอีกมากมาย ดังนั้นวิทยาลัยพลังงานทดแทน จึงจัดทำโครงการเผยแพร่องค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีพลังงานทดแทน (MJU 90 ปี) เพื่อเผยแพร่งานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยีนวัตกรรมด้านพลังงานและนวัตกรรมการเรียนการสอน เพื่อให้บริการวิชาการต่อชุมชนและสังคม และพัฒนามหาวิทยาลัยแม่โจ้จากมหาวิทยาลัยเชิงนิเวศน์ ไปสู่ระดับสากล

## 7. วัตถุประสงค์

<b>วัตถุประสงค์</b>
เพื่อจัดนิทรรศการการพัฒนาวิชาการ วิจัย บริการวิชาการ เจริญฉลองครบรอบมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ครบรอบ 90 ปี
เพื่อพัฒนาเครือข่ายและความร่วมมือทางวิชาการระหว่างมหาวิทยาลัย เอกชน และหน่วยงานภาครัฐทั้งภายในและต่างประเทศ ในการพัฒนาวิทยาลัยพลังงานทดแทนไปสู่นานาชาติ
เพื่อจัดกิจกรรมเทิดพระเกียรติด้านเทคโนโลยีพลังงานเพื่อการเกษตร
เพื่อเผยแพร่งานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยีนวัตกรรมด้านพลังงานทดแทนต่อชุมชนและสังคม
เพื่อเป็นการนำมาบูรณาการรวมกับการเรียนการสอนและการวิจัย และนำไปบริการวิชาการต่อสังคมด้านพลังงาน

## 8. สนับสนุนนโยบายสภามหาวิทยาลัย

<b>นโยบายสภามหาวิทยาลัย</b>
นโยบายด้านการพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรม และองค์ความรู้

## 9. สอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัย

<b>ประเด็นยุทธศาสตร์</b>
<b>[ 2567 ] ประเด็นยุทธศาสตร์ 67-70 MJU 2. การขับเคลื่อนผลการดำเนินงานตามพันธกิจหลัก (MOC)</b>
<b>เป้าประสงค์ 67-70 MJU 2.3 การให้บริการวิชาการเพื่อสังคม ชุมชนด้วยองค์ความรู้ที่ได้รับการยอมรับในระดับนานาชาติ</b>
<b>ตัวชี้วัด 67-70 MJU 2.3.2 ผลกระทบด้านเศรษฐกิจ สังคม และคุณภาพชีวิตของชุมชนจากการบริการวิชาการ</b>
<b>กลยุทธ์ 67-70 MJU 2.3.2.1 สร้างความสำเร็จและประเมินสัมฤทธิ์ผลของโครงการบูรณาการอย่างเป็นรูปธรรม</b>

## 10. สอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์หน่วยงาน

<b>ประเด็นยุทธศาสตร์</b>
<b>[2567] ประเด็นยุทธศาสตร์ มิติที่ 6 การพัฒนาตามยุทธศาสตร์ / อัตลักษณ์ / การกิจเฉพาะของส่วนงาน</b>
<b>เป้าประสงค์ 67-6.1 การบูรณาการจัดการทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพเพื่อลดค่าใช้จ่ายและแสวงหารายได้</b>
<b>ตัวชี้วัด 67-6.1.6 ฐานข้อมูล/วารสาร/การประชุมวิชาการ ด้านพลั 67-6.1.6 ฐานข้อมูล/วารสาร/การประชุมวิชาการ ด้านพลังงาน</b>
<b>กลยุทธ์ 67-สนับสนุนให้คณาจารย์จัดทำฐานข้อมูล/วารสาร/การประชุมวิชาการ ด้านพลังงาน</b>

## 11. เป้าหมายในการพัฒนา

เป้าหมายหลัก	เป้าหมายย่อย
1. เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs)	1.7 พลังงานสะอาดที่ทุกคนเข้าถึงได้

## 12. งบประมาณ

ส่วนงาน/หน่วยงาน	แหล่งงบประมาณ	คำอธิบาย	ปีงบประมาณ	จำนวนเงิน(บาท)
มหาวิทยาลัยแม่โจ้ » วิทยาลัยพลังงาน ทดแทน	งบประมาณเงินรายได้ » งบอุดหนุน	เงินรายได้ประจำปี 2567 แผนงาน บริหารมหาวิทยาลัย งานบริหาร ทั่วไป กองทุนทั่วไป งบเงินอุดหนุน เงินอุดหนุนทั่วไป โครงการตามแผน ปฏิบัติการมหาวิทยาลัย (มิติที่ 6) จำนวน....40,000...บาท	2567	40,000.00
			รวมทั้งหมดเป็น :	<b>40,000.00</b>

## 13. ผลผลิตของโครงการและตัวชี้วัด

**ผลผลิต : การเผยแพร่งานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยีนวัตกรรมด้านพลังงานและนำมาบูรณาการ  
การเรียนการสอน เพื่อให้บริการวิชาการต่อชุมชนและสังคม**

KPI	รายละเอียดตัวชี้วัด	หน่วยนับ	เป้า	เป้า	เป้า	เป้า	การ	เป้า
			หมาย	หมาย	หมาย	หมาย		
			ไตรมาส	ไตรมาส	ไตรมาส	ไตรมาส	คำนวณ	หมาย
			1	2	3	4		
1	- ความรู้ความเข้าใจจากการเผยแพร่ งานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรมด้านพลังงานและบริการ วิชาการต่อชุมชน ประเภท : เชิงคุณภาพ	ระดับ	3				รวม	3
2	- จำนวนผู้เข้าเยี่ยมชมนิทรรศการ ประเภท : เชิงปริมาณ	คน	100				รวม	100
3	- จำนวนเทคโนโลยีที่จัด นิทรรศการผลงานด้านวิจัยและการ บริการวิชาการของวิทยาลัย พลังงานทดแทน ประเภท : เชิงปริมาณ	เทคโนโลยี	5				รวม	5

## 14. กิจกรรมและค่าใช้จ่ายของโครงการ

**ผลผลิต : การเผยแพร่งานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยีนวัตกรรมด้านพลังงานและนำมาบูรณาการ  
การเรียนการสอน เพื่อให้บริการวิชาการต่อชุมชนและสังคม ผลผลิตนี้มีการถ่วงงบประมาณ**

**กิจกรรม : 1.การจัดนิทรรศการผลงานด้านวิจัย เทคโนโลยีนวัตกรรมด้านพลังงาน และการบริการวิชาการของ  
วิทยาลัยพลังงานทดแทน**

**1.เทคโนโลยีสมาร์ทฟาร์ม**

**2.เทคโนโลยีเตาเผาถ่าน**

**3.เทคโนโลยีตู้อบพลังงานแสงอาทิตย์**

**4.เทคโนโลยีระบบให้น้ำอัจฉริยะ**

**5.เทคโนโลยีเครื่องสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์**

ช่วงเวลาดำเนินกิจกรรม : 01/12/2566 - 31/12/2566

**รายชื่อผู้รับผิดชอบกิจกรรม**

1	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยิ่งรัช อรรถเวชกุล (ผู้รับผิดชอบหลัก)
---	---

**งบประมาณดำเนินการ**

#	งบประมาณดำเนินการ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4	รวม
1	รายจ่ายดำเนินงาน » ค่าใช้สอย ค่าอาหารกลางวัน จำนวน 130 คน ๆ ละ 80 บาท รวมเป็นเงิน 10,400 บาท	10,400.00	0.00	0.00	0.00	<b>10,400.00</b>
2	รายจ่ายดำเนินงาน » ค่าตอบแทน ค่าตอบแทนนักศึกษา ช่วยปฏิบัติงาน จำนวน 4 คน ๆ 200 บาท จำนวน 9 วัน รวมเป็น 7200 บาท	7,200.00	0.00	0.00	0.00	<b>7,200.00</b>
3	รายจ่ายดำเนินงาน » ค่าวัสดุ ค่าวัสดุสำนักงาน วัสดุ งานบ้านงานครัว ก่อสร้าง และไฟฟ้าและ วิทยุ	17,150.00	0.00	0.00	0.00	<b>17,150.00</b>
	<b>ยอดรวมงบประมาณ ดำเนินการ</b>	<b>34,750.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>34,750.00</b>

กิจกรรม : กิจกรรมที่ 2 จัดนิทรรศการวิชาการ หน่วยงานภาครัฐและเอกชนในการประชุมวิชาการ ระดับชาติ ของสมาชิก ออท. ครั้งที่ 44

ค่าใช้จ่ายสอย

ช่วงเวลาดำเนินการกิจกรรม : 24/01/2567 - 28/01/2567

#### รายชื่อผู้รับผิดชอบกิจกรรม

1 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยิ่งรัช อรรถเวชกุล (ผู้รับผิดชอบหลัก)

#### งบประมาณดำเนินการ

#	งบประมาณดำเนินการ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4	รวม
1	รายจ่ายดำเนินงาน » ค่าใช้จ่าย ค่าเบี้ยเลี้ยง 7 คน ๆ ละ 5 วัน ๆ ละ 150 บาท รวม 5,250 บาท	0.00	5,250.00	0.00	0.00	<b>5,250.00</b>
	<b>ยอดรวมงบประมาณ ดำเนินการ</b>	<b>0.00</b>	<b>5,250.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>5,250.00</b>

#### 15. ปัญหาและอุปสรรค

ไม่มีข้อมูล

#### 16. แนวทางการแก้ไขปัญหาและอุปสรรค

ไม่มีข้อมูล

#### 17. กิจกรรมที่เกี่ยวข้อง

ไม่มีข้อมูล

#### 18. รางวัลที่ได้รับ

ไม่มีข้อมูล

#### 19. เอกสารประกอบ

##### รายการเอกสารประกอบ

ย.002 โครงการเผยแพร่องค์ความรู้ด้านเทคโนโลยี (openFile.aspx?id=NjA2NDYy)

เปลี่ยนแปลงค่าใช้จ่ายโครงการครั้งที่ 1 (openFile.aspx?id=NjE0NTg3)

## 20. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ไม่มีข้อมูล

## 21. การบูรณาการ

### การเรียนการสอน

ไม่มีข้อมูล

### งานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

ไม่มีข้อมูล

### งานวิจัย

ไม่มีข้อมูล

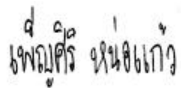
### อื่นๆ

ไม่มีข้อมูล

## รายชื่อผู้อนุมัติและเห็นชอบ

### ผู้บันทึกข้อมูล

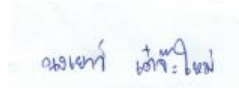
โปรดตรวจสอบความถูกต้องและลงนามรับรอง  
ลงนามเมื่อ : 23-11-2566



(นาง เพ็ญศิริ หน่อแก้ว)  
ผู้บันทึกข้อมูล  
เบอร์ภายใน 5592

### ผู้เสนอ

-  
ลงนามเมื่อ : 23-11-2566



ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้กำหนดค่าใช้จ่ายใน  
โครงการอย่างเหมาะสม โดยคำนึงถึงความคุ้มค่า (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กิตติกร สาสุจิตต์)  
ค่าและความประหยัดแล้ว (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กิตติกร สาสุจิตต์)  
(น.ส. นงเยาว์ เต๊ะจ๊ะใหม่)  
ผู้เสนอโครงการ  
เบอร์ภายใน

### เห็นชอบ

-  
ลงนามเมื่อ : 24-11-2566



ผู้เห็นชอบระดับหน่วยงาน (เพิ่มเติม)  
เบอร์ภายใน ภายใน 4591

## ผู้เสนอ

-  
ลงนามเมื่อ : 23-11-2566

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้กำหนดค่าใช้จ่ายใน  
โครงการอย่างเหมาะสม โดยคำนึงถึงความคุ้ม  
ค่าและความประหยัดแล้ว  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ยิงริกษ์ อรรถเวชกุล  
)

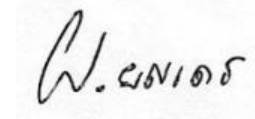
ผู้เสนอโครงการ  
เบอร์ภายใน

## เห็นชอบ

-  
ลงนามเมื่อ : 23-11-2566

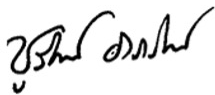
(น.ส. อัญชลี สายเขียว )  
ผู้ตรวจงบประมาณระดับหน่วยงาน  
เบอร์ภายใน 053875595

## เห็นชอบ

-  
ลงนามเมื่อ : 23-11-2566

(นาง ผ่องริกษ์ ยศเดช )  
ผู้เห็นชอบระดับหน่วยงาน (เพิ่มเติม)  
เบอร์ภายใน 0823871354

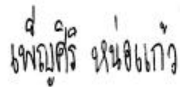
## ผู้เสนอ

-  
ลงนามเมื่อ : 23-11-2566

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้กำหนดค่าใช้จ่ายใน  
โครงการอย่างเหมาะสม โดยคำนึงถึงความคุ้ม  
ค่าและความประหยัดแล้ว  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชูรัตน์ ธารารักษ์ )

ผู้เสนอโครงการ  
เบอร์ภายใน

## เห็นชอบ

-  
ลงนามเมื่อ : 23-11-2566

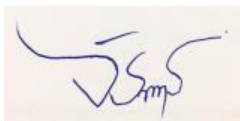
(นาง เพ็ญศิริ หน่อแก้ว )  
ผู้ตรวจแผนระดับหน่วยงาน  
เบอร์ภายใน 5592

## ผู้อนุมัติ

-  
ลงนามเมื่อ : 24-11-2566

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. นิกราน หอมดวง )  
ผู้อนุมัติระดับหน่วยงาน  
เบอร์ภายใน 0841773632

## ผู้เสนอ

-  
ลงนามเมื่อ : 23-11-2566

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้กำหนดค่าใช้จ่ายใน  
โครงการอย่างเหมาะสม โดยคำนึงถึงความคุ้ม  
ค่าและความประหยัดแล้ว

(นาง จิราพร ดุษฎี )

ผู้เสนอโครงการ  
เบอร์ภายใน 5590