



NSTA
สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ



adiCET

**SID
CMRU
NORTH**



รูปแบบการสนับสนุนนวัตกรรมเพื่อสังคม ภายใต้ หน่วย SID-CMRU ประจำปี 2569

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.หทัยทิพย์ สินธูยา

หัวหน้าหน่วย SID-CMRU

คณบดีวิทยาลัยพัฒนาเศรษฐกิจและเทคโนโลยีชุมชนแห่งเอเชีย





NSTA
สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ



adiCET

SC
SID
MRU
NORTH

Topics



ทำความรู้จักหน่วย SID-CMRU



รูปแบบการสนับสนุนผลงานนวัตกรรมเพื่อสังคม ประจำปี 2569



ตัวอย่างผลงานนวัตกรรมเพื่อสังคมที่ได้รับทุนจากหน่วย SID-CMRU
ปี 2563 – 2568

หน่วยขับเคลื่อนนวัตกรรมเพื่อสังคม
ประจำพื้นที่ **ภาคเหนือตอนบน 1**
(หน่วย SID-CMRU)

ที่ตั้ง: วิทยาลัยพัฒนาเศรษฐกิจและเทคโนโลยีชุมชนแห่งเอเชีย
มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
เลขที่ 180 หมู่ที่ 7 ต.จี้เหล็ก อ.แม่อริม จ.เชียงใหม่ 50180
โทรศัพท์ 065-0161100

Website: www.adicet.cmru.ac.th/SID/

Facebook: facebook.com/SIDCMRU

Line: @sidcmru



adiCET

SC
SID
MRU
NORTH



ขอบเขตการดำเนินงานและแผนกิจกรรมดำเนินงาน



● = เดือนที่



3
5
3
3
6

3
6
3
7
8
8
9
10

ดำเนินการคัดเลือกผู้เข้าร่วมโครงการเพื่อสนับสนุนการพัฒนาผลงานนวัตกรรมเพื่อสังคม จำนวน 10 ผลงาน



ดำเนินการกิจกรรมบ่มเพาะ พัฒนา นวัตกรรมและการให้คำปรึกษาให้แก่ผู้เข้าร่วมโครงการที่ผ่านการคัดเลือกจนสามารถพัฒนาผลงานนวัตกรรมเพื่อสังคมต้นแบบในพื้นที่ได้ จำนวน 10 ผลงาน



ดำเนินการติดตามและประเมินผลกระทบทางสังคมของผลงานนวัตกรรมเพื่อสังคมที่ได้รับ การสนับสนุน จำนวน 10 ผลงาน



จัดทำสื่อโปสเตอร์ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์เพื่อสรุปผลงานนวัตกรรมเพื่อสังคมที่ได้รับ การสนับสนุน จำนวน 10 ผลงาน ตามรูปแบบที่ สนช. กำหนด



SID-CMRU x NIA ติดตามโครงการ "AuJaa' Craft" หนุนพัฒนาระบบขายอัจฉริยะสำหรับกิจการเพื่อสังคม

เป็นหน่วยขับเคลื่อน นวัตกรรมเพื่อสังคมประจำ พื้นที่ภาคเหนือตอนบน 1 (SID-CMRU)



ทำความรู้จักหน่วย SID-CMRU



ผู้เชี่ยวชาญประจำพื้นที่

ผศ.ดร.หทัยทิพย์ สินธูยา
มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
(เชียงใหม่)



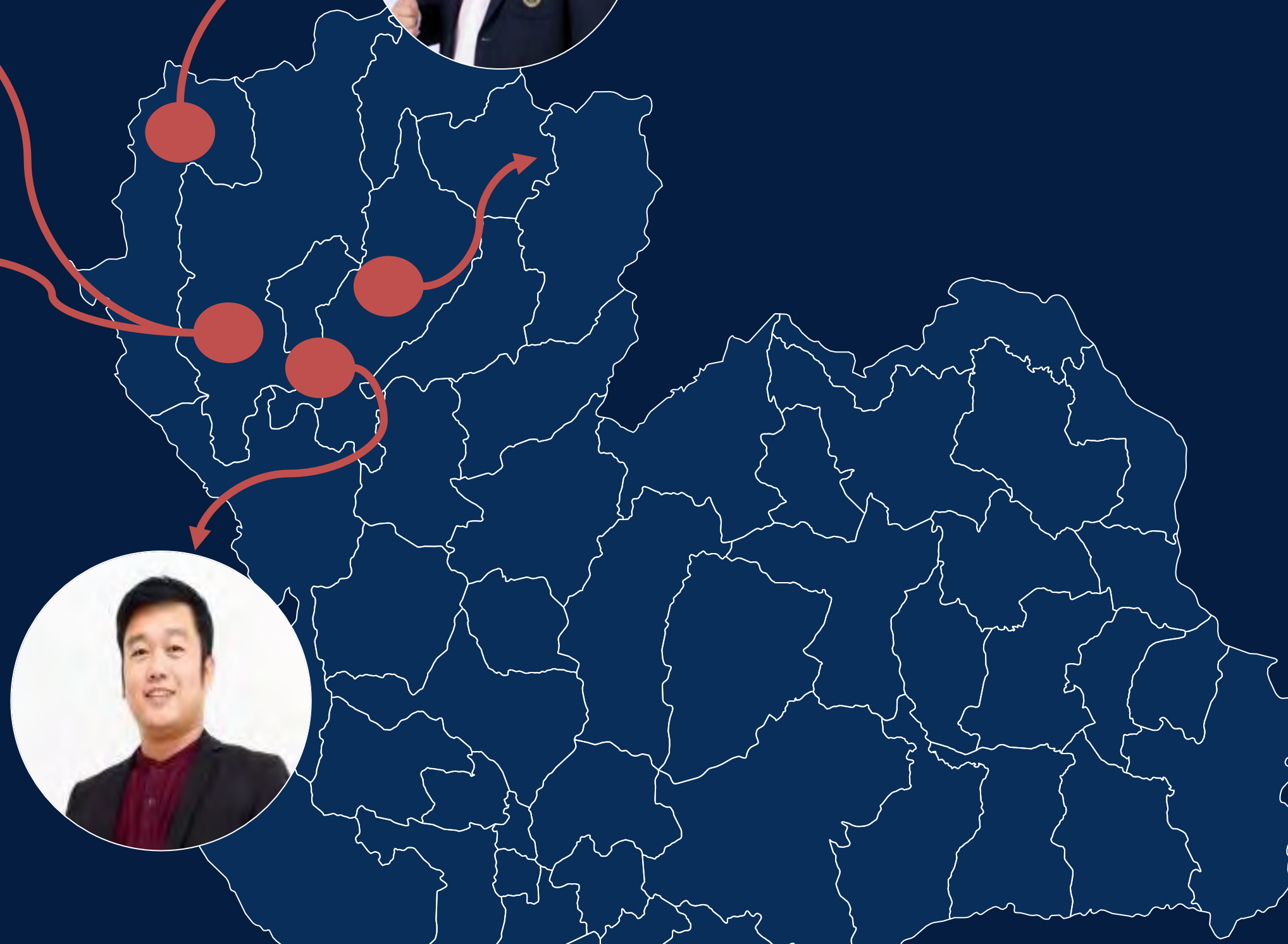
ผศ.ดร.วรจิตต์ เศรษฐพรรค
มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
(เชียงใหม่)



ดร.พันธ์พล สินธูยา
มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
(ลำพูน)



ผศ.ดร.นครินทร์ พริบไหว
มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
(แม่ฮ่องสอน)



ที่ปรึกษาหน่วย SID-CMRU



คุณคุณาวุฒิ บุญญานพคุณ
ผู้อำนวยการฝ่ายสนับสนุน
การเงินนวัตกรรมรายพื้นที่



คุณเฉลิมพงษ์ กล้าขยัน
ผู้จัดการพัฒนานวัตกรรม
ฝ่ายสนับสนุนการเงิน
นวัตกรรมรายพื้นที่



คุณวรรณิภา พงษ์ไทยสงค์
นักพัฒนานวัตกรรม
ฝ่ายสนับสนุนการเงิน
นวัตกรรมรายพื้นที่



คุณพิชญภา ศิริรัตน์
นักพัฒนานวัตกรรม
ฝ่ายสนับสนุนการเงิน
นวัตกรรมรายพื้นที่

สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน)

สรุปภาพรวมผลการดำเนินงาน



การสนับสนุนนวัตกรรมเพื่อสังคม ตั้งแต่ปี 2563 - 2568



7
จังหวัด

86
ผลงานนวัตกรรม

20.2
ล้านบาท

45 ผลงาน

เชียงใหม่

19 ผลงาน

แม่ฮ่องสอน

7 ผลงาน

ตาก

7 ผลงาน

ลำพูน

6

ลำปาง

1

เชียงราย

1

น่าน

ผู้ใช้ประโยชน์โดยตรง

15,614

ราย

ผู้เข้าอบรมเฉพาะ

908

ราย

หน่วยงาน
ที่รับทุน

80

แห่ง

SROI

3.76

เทา*

*ค่าเฉลี่ยย้อนหลังปี 64-68

สรุปยอดรวม 6 ปี (2563 – 2568)

จำนวนผู้สมัคร/เขารวมอบรมกับ SID-CMRU	784	คน
จำนวนผลงานนวัตกรรมที่สนับสนุน	86	ผลงาน
งบประมาณสนับสนุนพัฒนานวัตกรรม	20,279,500	บาท
ผู้ประกอบการที่ได้รับการสนับสนุนนวัตกรรม	86	แห่ง
พื้นที่ที่ได้รับการสนับสนุนนวัตกรรม	7	จังหวัด
จำนวนผู้ใช้ประโยชน์ #2568	4,517	คน
ผลตอบแทนทางสังคม (SROI) #2568	4.95	เท่า

พื้นที่เป้าหมายหลัก: แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน และลำปาง

พื้นที่เป้าหมายรอง: จังหวัดในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน

ปี พ.ศ.	จำนวนผลงานที่ได้รับการสนับสนุนผลงานนวัตกรรม มิติพื้นที่จังหวัด (ผลงาน)							รวม
	แม่ฮ่องสอน	ตาก	เชียงใหม่	ลำปาง	ลำพูน	เชียงราย	น่าน	
2563	6	4	-	-	1	-	-	11
2564	3	3	7	3	1	-	-	17
2565	2	-	7	-	2	-	-	11
2566	5	-	9	1	1	1	-	17
2567	1	-	12	1	1	-	1	16
2568	2	-	10	1	1	-	-	14
รวม	19	7	45	6	7	1	1	86

การสนับสนุนผลงานนวัตกรรมเพื่อสังคม ปี 2563 - 2567

ขอเชิญผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน
เข้าร่วมโครงการเพื่อขอรับทุน
เพื่อสร้าง "ผลงานนวัตกรรม"
เพื่อลดผลกระทบจาก
COVID-19
"ลดความเสี่ยง ป้องกัน และฟื้นฟู"
โดยเฉพาะกลุ่มเปราะบาง

คุณสมบัติของผู้สมัคร
ผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน/กิจการเพื่อสังคม
ที่ดำเนินงานอยู่ ตั้งอยู่ในพื้นที่จังหวัดแปดหม้อ
และจังหวัดที่ใกล้เคียงการพิจารณาเป็นพิเศษ

ลงทะเบียนรับสมัคร
ตั้งแต่วันที่ - 30 พ.ค. 63

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม:
หน่วยขับเคลื่อนนวัตกรรมเพื่อสังคม
(Social Innovation Driving Unit)
ประจำพื้นที่ภาคเหนือตอนบน 1
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

www.adicet.cmu.ac.th/SID | facebook.com/SIDCMRU | 081-386-7733

2563

ขอเชิญผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน
เข้าร่วมโครงการเพื่อขอรับทุน
"ผลงานนวัตกรรมเพื่อสังคม
ประจำปี 2564"

"วิธีการสมัครเข้าร่วมโครงการ"

1. เตรียมเอกสารพร้อมแนวคิดโครงการ (Concept idea) ที่เว็บไซต์ www.adicet.cmu.ac.th/SID
2. ลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการ ทางเว็บไซต์
3. ภาคีกร "ส่งแนวคิดโครงการ (Concept idea)"
4. ภาคีกร "คัดเลือก" (คัดเลือกแนวคิดโครงการที่
น่าสนใจและตรงกับความต้องการ (1) จำนวน กรณีกว่า "5 อันดับ"
จากทั้งหมดที่ส่งมา)
5. จัดให้มีการตอบข้อซักถาม Email ว่า:
"การสมัครขอทุนสนับสนุนและสิ่งที่ส่งมา"

"งบประมาณสนับสนุน"
ทุนไม่เกิน 300,000 บาท รวมงบประมาณ
สนับสนุนทั้งสิ้น 4,500,000 บาท

คุณสมบัติของผู้สมัคร

ผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน/กิจการเพื่อสังคม
ที่ดำเนินงานอยู่ พื้นที่ดำเนินงานอยู่ในจังหวัดภาคเหนือ
โดยจังหวัดแปดหม้อ เช่น เชียงใหม่ สบปราบ
จันทบุรี และจังหวัดใกล้เคียง

รับสมัครตั้งแต่วันที่
ถึง 30 มกราคม 2564

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:
หน่วยขับเคลื่อนนวัตกรรมเพื่อสังคม
(Social Innovation Driving Unit)
ประจำพื้นที่ภาคเหนือตอนบน 1
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

www.adicet.cmu.ac.th/SID | facebook.com/SIDCMRU | 081-386-7733

2564

ขอเชิญผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน
เข้าร่วมโครงการเพื่อขอรับทุน
"ผลงานนวัตกรรมเพื่อสังคม ประจำปี 2565"

**เปิดรับสมัครขอเสนอขอคิด
Concept ใหม่**

สมัครเข้าร่วมโครงการและขอรับทุน ในโครงการเรื่อง "นวัตกรรมท่องเที่ยวหลังโควิดและเศรษฐกิจฐานราก"
(Post-Covid Tourism and Local Economy Innovation)
ทุนไม่เกิน 300,000 บาท รวมงบประมาณสนับสนุนทั้งสิ้น 3,000,000 บาท

หัวข้อที่นำมาพิจารณาขอทุนเพื่อพัฒนาธุรกิจฐานราก

- นวัตกรรมและเทคโนโลยี
- ธุรกิจบริการชุมชน
- ธุรกิจบริการชุมชน
- พืชพันธุ์ สัตว์ อนุพัน
- การเกษตรกรรม
- สิ่งแวดล้อมที่ไม่รุนแรงต่อสิ่งแวดล้อม

สำคัญที่เตรียมไว้ก่อนส่งโครงการ

- มีตลาดใช้ถึงกลุ่มคนกลุ่มหนึ่ง (ระบุชื่อกลุ่มเป้าหมายที่ชัดเจน)
- มีข้อมูลเชิงลึกเกี่ยวกับกลุ่มเป้าหมาย (เช่น พฤติกรรม ความต้องการ ความคาดหวัง)
- มีข้อมูลเชิงลึกเกี่ยวกับคู่แข่ง (ระบุชื่อคู่แข่งที่ชัดเจน)
- มีข้อมูลเชิงลึกเกี่ยวกับทรัพยากร (ระบุชื่อทรัพยากรที่ชัดเจน)
- มีข้อมูลเชิงลึกเกี่ยวกับความเสี่ยง (ระบุชื่อความเสี่ยงที่ชัดเจน)
- มีข้อมูลเชิงลึกเกี่ยวกับโอกาส (ระบุชื่อโอกาสที่ชัดเจน)

สมัครตั้งแต่วันที่ - 15 กุมภาพันธ์ 2565

www.adicet.cmu.ac.th/SID | facebook.com/SIDCMRU | 065-016-1100

2565

**หน่วยขับเคลื่อนนวัตกรรมเพื่อสังคม
เพื่อนำนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์
ในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน**
ขอเชิญผู้ประกอบการ วิสาหกิจชุมชน
นิติบุคคล ผู้ที่สนใจเข้าร่วมโครงการ

**สนับสนุนผลงานไม่เกิน
300,000 บาท**

นวัตกรรมที่พร้อมขยายผล

- (1) ระบบสารสนเทศที่เชื่อมโยงข้อมูล
- (2) ระบบการให้บริการ
- (3) ระบบการจัดการห่วงโซ่อุปทาน
- (4) ระบบความปลอดภัย
- (5) ระบบการผลิตและบริการ
- (6) ระบบการบริการลูกค้า

คุณสมบัติผู้สมัคร

- ผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน/หน่วยงานราชการ/มูลนิธิ/สมาคม/กิจการเพื่อสังคม/หน่วยงานของรัฐ/หน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง
- พื้นที่ดำเนินงานอยู่ในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน
- พื้นที่ดำเนินงานอยู่ในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน

วิธีการสมัครเข้าร่วมโครงการ

สมัครขอทุนได้ที่: www.adicet.cmu.ac.th/SID

สมัครตั้งแต่วันที่ - 28 กุมภาพันธ์ 2566

ประกาศรายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ 1 มีนาคม 2566

2566

**ขอเชิญชวนนวัตกรรมส่งผลงาน
นวัตกรรมที่ตอบโจทย์
การพัฒนาพื้นที่คลองแม่ข่า**

งบประมาณสนับสนุน นวัตกรรม
ไม่เกิน 300,000 บาท/ผลงาน

คุณสมบัติผู้สมัคร
ผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน/หน่วยงานราชการ/มูลนิธิ/สมาคม/กิจการเพื่อสังคม/หน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง

รับสมัคร ตั้งแต่วันที่ - 24 มีนาคม 2567

รายละเอียดการดำเนินงาน
พฤษภาคม - สิงหาคม

สมัครตั้งแต่วันที่ - 8 มีนาคม 2567

2567

ลดผลกระทบจาก COVID-19
ลดความเสี่ยง ป้องกัน และ ฟื้นฟู

นวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนสังคม
อย่างยั่งยืน

นวัตกรรมท่องเที่ยวหลังโควิดและ
เศรษฐกิจฐานราก

นวัตกรรมเพื่อพัฒนาพื้นที่คลองแม่ข่า

นวัตกรรมขยายผล เพื่อนำไปใช้
ประโยชน์ 8 นวัตกรรมพร้อมใช้

- นวัตกรรมเพื่อนำไปใช้ประโยชน์
- นวัตกรรมเพื่อพัฒนาพื้นที่คลองแม่ข่า

ทุนผลงานนวัตกรรมเพื่อสังคม ประจำปี 2569

หัวข้อที่เปิดรับ

2568

หน่วยขับเคลื่อนนวัตกรรมเพื่อสังคม
ประจำพื้นที่ภาคเหนือตอนบน 1
มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ (SID-CMRU)

เปิดรับสมัคร
ผลงานนวัตกรรมเพื่อสังคม

3 หัวข้อที่เปิดรับสมัคร

- Climate Tech**
นวัตกรรมแก้ปัญหา
การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
• พลังงานสะอาด
และการประหยัดพลังงานสำหรับชุมชน
• วัสดุสำหรับเศรษฐกิจหมุนเวียน
• การจัดการของเสีย
• ยานยนต์ไฟฟ้าสำหรับชุมชน
• ความเป็นกลางทางคาร์บอน
- Ai Robotic IoT**
นวัตกรรมด้านดิจิทัล
• ดิจิทัลด้านการแพทย์/
สุขภาพ
• ดิจิทัลด้านเกษตร/อาหาร
• ดิจิทัลด้านบริการ
- Food Tech**
นวัตกรรมด้านอาหาร
• อาหารและผลไม้มูลค่าสูง
สำหรับการส่งออก
• อาหารพื้นที่มูลค่าเพิ่ม / Soft Power
• อาหารแห่งอนาคต

พื้นที่เป้าหมาย
• แม่ฮ่องสอน • เชียงใหม่
• ลำพูน • ลำปาง

สนับสนุน
ผลงานไม่เกิน
300,000 บาท

สมัครได้ตั้งแต่วันที่
ถึง 20 พ.ค. 2568

สำหรับดาวน์โหลดเอกสารสมัคร
<https://bit.ly/SID-CMRU-2568>

คุณสมบัตินักสมัคร
ผู้ประกอบการ บริษัท วิสาหกิจชุมชน หน่วยงานราชการ มูลนิธิ สมาคม
กิจการเพื่อสังคม หรือนิติบุคคลที่มีความต้องการนวัตกรรมเพื่อสังคม

สำหรับผู้ที่สนใจเข้าร่วมกิจกรรมเปิดเวทีหน่วย SID-CMRU
เพื่อชี้แจงแนวทางการขอรับการสนับสนุนนวัตกรรม ปี 2568 ในวันที่ 8 พ.ค. 2568
ณ ห้องแกรนด์วิวออล 1 ศูนย์ประชุมมาหาชาติโรตารีเชียงใหม่แอนด์วิว จ.เชียงใหม่
และ zoom meeting

ลงทะเบียนร่วมงาน
ตั้งแต่วันที่ - 6 พ.ค. 68

065 016 1100 @sid-cmrु facebook/SIDCMRU www.adicet.cmrุ.ac.th

Climate Tech

- ยานยนต์ไฟฟ้าสำหรับชุมชน
- การจัดการของเสีย
- ความเป็นกลางทางคาร์บอน
- วัสดุสำหรับเศรษฐกิจหมุนเวียน
- พลังงานสะอาดและการประหยัดพลังงาน

Food Tech

- อาหารและผลไม้มูลค่าสูง
- อาหารพื้นที่มูลค่าใหม่
- อาหารแห่งอนาคต

Ai Robotic IoT

- ดิจิทัลด้านการแพทย์/สุขภาพ
- ดิจิทัลด้านเกษตร
- ดิจิทัลด้านบริการ

หน่วยขับเคลื่อนนวัตกรรมเพื่อสังคม ประจำพื้นที่ภาคเหนือตอนบน 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ (SID-CMRU)

เปิดรับสมัคร
ผลงานนวัตกรรมเพื่อสังคม
ประจำปี 2569

ขอเชิญองค์กรชุมชน วิสาหกิจชุมชน วิสาหกิจเพื่อสังคม (SE) ผู้ประกอบการและนิติบุคคล
ที่มีแนวคิดพัฒนานวัตกรรมเพื่อสังคมในพื้นที่ เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง และลำพูน
สมัครเข้าร่วมโครงการ เพื่อรับโอกาสสนับสนุนทุนสูงสุด 300,000 บาทต่อผลงาน
พร้อมต่อยอดสู่การใช้งานจริงในชุมชน

ระยะเวลาในการยื่นเอกสารสมัครเข้าร่วมโครงการ
ตั้งแต่วันที่ ถึง 8 พฤษภาคม 2569

นวัตกรรม ด้านสิ่งแวดล้อมสำหรับชุมชน (CLIMATE TECH)



- ยานยนต์ไฟฟ้าสำหรับชุมชน
- การจัดการของเสีย
- ความเป็นกลางทางคาร์บอน
- วัสดุสำหรับเศรษฐกิจหมุนเวียน
- พลังงานสะอาดและ
การประหยัดพลังงาน

นวัตกรรม ด้านอาหารในท้องถิ่น (FOOD TECH)



- อาหารและผลไม้มูลค่าสูง
- อาหารพื้นที่มูลค่าใหม่
- อาหารแห่งอนาคต

นวัตกรรมด้านดิจิทัล (AI ROBOTIC IOT)



- ดิจิทัลด้านการแพทย์/สุขภาพ
- ดิจิทัลด้านเกษตร
- ดิจิทัลด้านบริการ

สิทธิประโยชน์ของผู้ที่สมัครคัดเลือกให้เข้าร่วมกิจกรรม

- ✓ การสนับสนุนวิชาการ: มีพี่เลี้ยงให้คำปรึกษาตลอดระยะเวลาโครงการจากผู้เชี่ยวชาญ
- ✓ การสนับสนุนนวัตกรรมเพื่อสังคม: ได้รับการถ่ายทอดนวัตกรรมเพื่อสังคมที่ช่วยแก้ปัญหาและพัฒนาพื้นที่
- ✓ การพัฒนาธุรกิจ: พบที่ปรึกษาด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์ แผนธุรกิจ และการตลาด
- ✓ เครื่องมือ: โอกาสนำเสนอผลงานให้เป็นที่รู้จักในกิจกรรมเครือข่ายรูปแบบต่างๆ

ข้อมูลเพิ่มเติม
และลงทะเบียนเข้าร่วม



ทุนผลงานนวัตกรรมเพื่อสังคม ประจำปี 2569



adiCET



ลักษณะทุน: ทุนสำหรับผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน สำหรับพัฒนาผลงานนวัตกรรม เพื่อแก้ปัญหาหรือพัฒนากิจการของตนเองให้ดีขึ้น ซึ่งมีการร่วมสมทบทุนของผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ของงบประมาณโครงการที่ได้รับทุน โดยมีระบบพี่เลี้ยง (Mentoring system) ที่เป็นอาจารย์ นักวิชาการให้คำปรึกษา เพื่อลดอัตราความล้มเหลวในการจัดตั้งธุรกิจ

เงื่อนไขการรับทุน:

1. ผู้รับทุนต้องพัฒนา/สร้างผลงานนวัตกรรม อย่างน้อย 1 ผลงาน
2. ผู้รับทุนให้ความร่วมมือในการเข้าร่วมอบรมหรือกิจกรรมอื่นใดที่ทางผู้ให้ทุนจัดขึ้น
3. ผู้รับทุนต้องปิดโครงการภายในระยะเวลาที่กำหนด (ตามสัญญาฯ) ประกอบด้วย รายงานผลการดำเนินงานโครงการ/รายงานฉบับสมบูรณ์ และ/หรือหลักฐานการพัฒนาผลงานนวัตกรรมเพื่อสังคม อาทิ เช่น บทความ, Poster, VTR/VDO อธิบายผลงานนวัตกรรมที่เกิดจากโครงการที่ได้รับทุน หรือภาพถ่ายต่างๆ เป็นต้น

งบประมาณ: สนับสนุนทุนละไม่เกิน 300,000 บาท (สามแสนบาท) ซึ่งโครงการที่ได้รับทุนสามารถตั้งงบประมาณในส่วนของค่าตอบแทนพี่เลี้ยง (ที่ปรึกษาโครงการ) ได้ไม่เกินร้อยละ 30 ของงบประมาณที่ได้รับการสนับสนุนจาก SID-CMRU

งบประมาณทั้งหมด แบ่งเป็น 3 งวด ดังนี้

งวด 1: 30% หลังเซ็นสัญญา 15 วัน

งวด 2: 50% หลังส่งรายงานความก้าวหน้า

งวด 3: 20% หลังส่งรายงานผล/ปิดโครงการ

ระยะเวลาดำเนินงาน: ผู้ที่ได้รับทุนต้องดำเนินงานโครงการให้แล้วเสร็จ ภายในระยะเวลา 4 เดือน หลังลงนามสัญญา: (5 มิ.ย. – 5 ต.ค.2568)

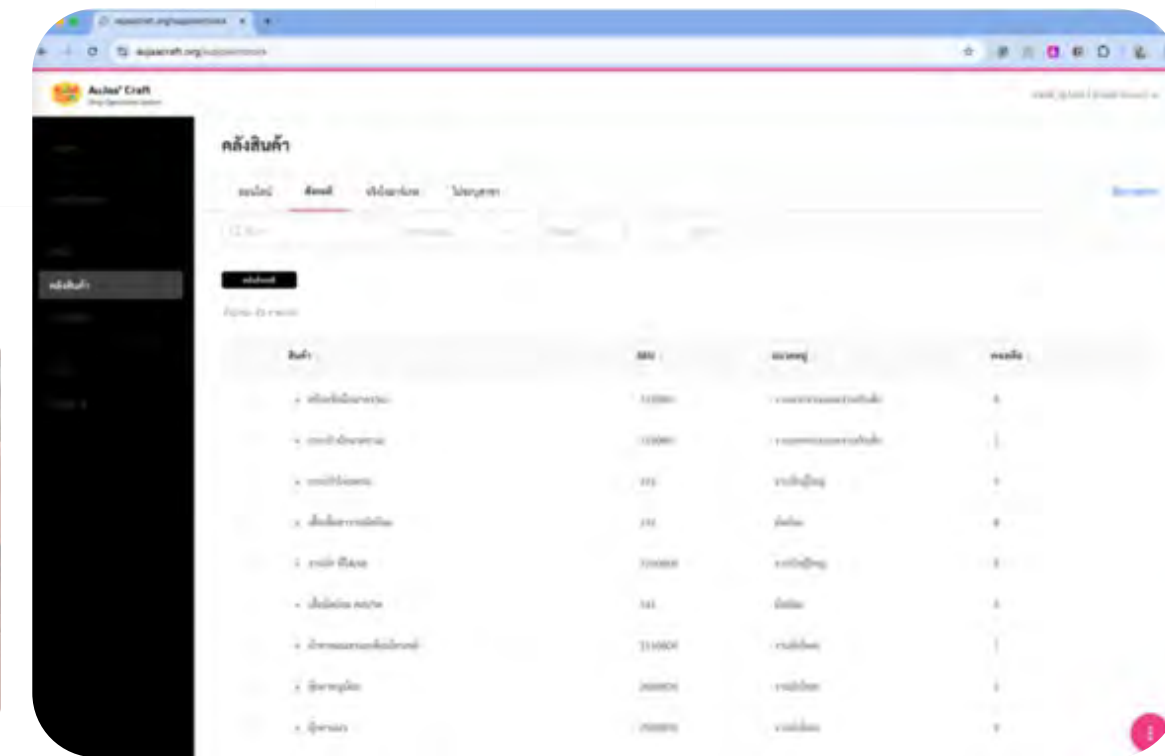
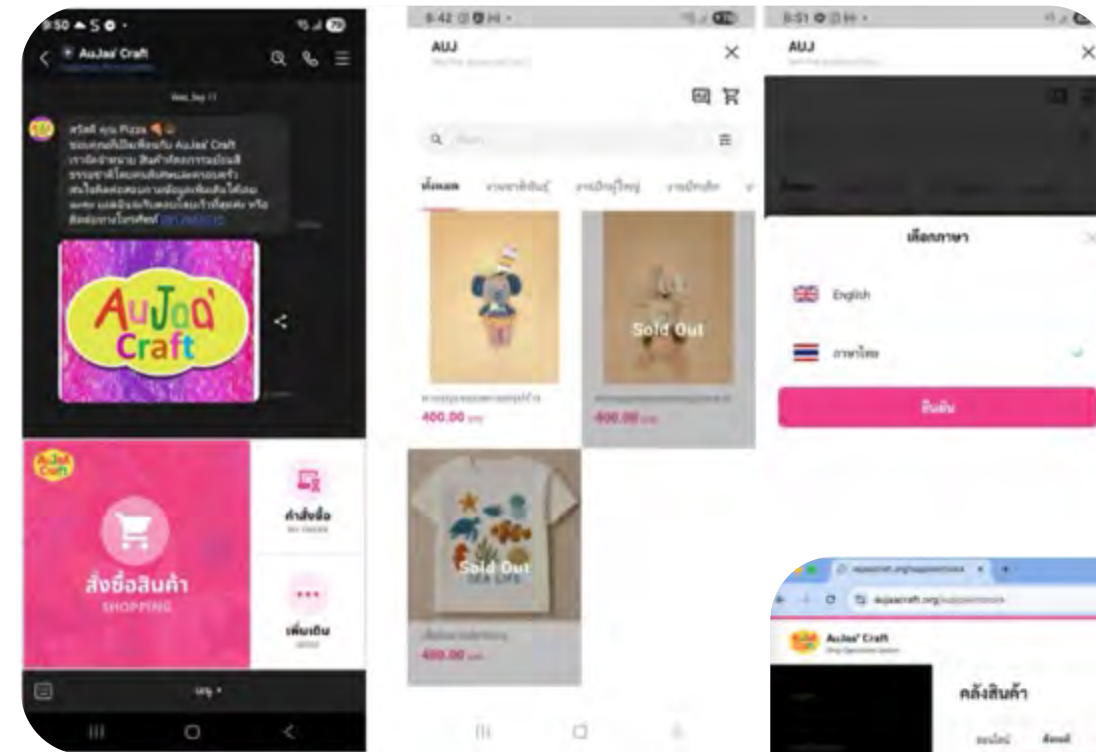
ผลงานนวัตกรรม ปี 2568



AI Robot IoT Digital



Road to Global Coding
แพลตฟอร์มส่งเสริมการเรียนรู้ coding ออนไลน์



พัฒนาระบบจัดการสต็อก การเงินและการขยายตลาด สำหรับ
กลุ่มออทิสติก (Aujaa')

ผลงานนวัตกรรม ปี 2568



Climate tech Innovation



Ecosheet: แผ่นพลาสติกรักษ์โลกจากฟางหวด



ไบโม่คีนชีวิต: แปรเศษชีวมวลสู่ผลิตภัณฑ์รักษ์โลกอย่างยั่งยืน

ผลงานนวัตกรรม ปี 2568

Food Innovation



นวัตกรรมผ้าในชุมชนสู่ธุรกิจอาหารแห่งอนาคตแบบครบวงจร



CHEF'S TABLE MAET AMAN:
อาหารพื้นบ้าน (ซี) เสริฟ บนโต๊ะอาหารพรีเมียม
26 ตุลาคม 2568 เวลา 17.30 น. @ แม่ตะมานโฮมสเตย์

ข้าวเผ้า ข้าวบุงจากกล้วยหอม น้ำตาลโตนด ไอศกรีมกะทิ
แกงอั้งเลขาหมู โรตีสายบุงจาก
แกงพริกขี้หนูซี่โครงหมู
ข้าวบุงจากยำ น้ำเงี้ยว
หมูสับปลาเค็ม
ไก่ย่างโตโยใหญ่ น้ำพริกข่า มะเขือส้ม

By CHEF R

สนใจติดต่อ ☎ 09 0998 7992



Chaf's Table Mataman
อาหารพื้นบ้านบนโต๊ะอาหารพรีเมียม

ตัวอย่างผลงานนวัตกรรมเพื่อสังคมที่ได้รับทุนจากหน่วย SID-CMRU ปี 2563 - 2567



นวัตกรรม การย้อมสีธรรมชาติ

- 1 การเลือกพืชพรรณไม้สำหรับสกัดสี
- 2 การสกัดสีธรรมชาติจากวัสดุในท้องถิ่น
- 3 การทำความสะอาดเส้นด้ายจากเส้นไหมฝ้าย
- 4 การเตรียมสารช่วยย้อม
- 5 การย้อมสีธรรมชาติ
- 6 การฟอกสี

นวัตกรรมย้อมสีธรรมชาติตามอัตลักษณ์ท้องถิ่น (หิน, ใบไม้, เปลือกไม้, วัสดุในท้องถิ่น ฯลฯ)

SPIRITUAL TASTE OF Art
หอมถิ่นจีนขุนนาง บ้านยาง เชียงใหม่

นวัตกรรมยกระดับอาหารพื้นถิ่น

2567

ระบบลดความชื้นแบบไฮบริดสำหรับสมุนไพรแห้ง, ชา, กาแฟ (ลูกประคบสำหรับส่งออก)

ตัวอย่างผลงานนวัตกรรมเพื่อสังคมที่ได้รับทุนจากหน่วย SID-CMRU ปี 2563 - 2567



Smart Simulation Game:
เรียนรู้พลังงานทดแทนรับกับปฏิบัติจริง



ระบบควบคุมให้สารชีวภัณฑ์แบบละอองน้ำขนาดเล็ก



ระบบลดและติดตามความชื้นแบบเรียลไทม์

การเกษตรโดยใช้ IoT ควบคุม

2567

เครื่องมือ/กระบวนการใหม่



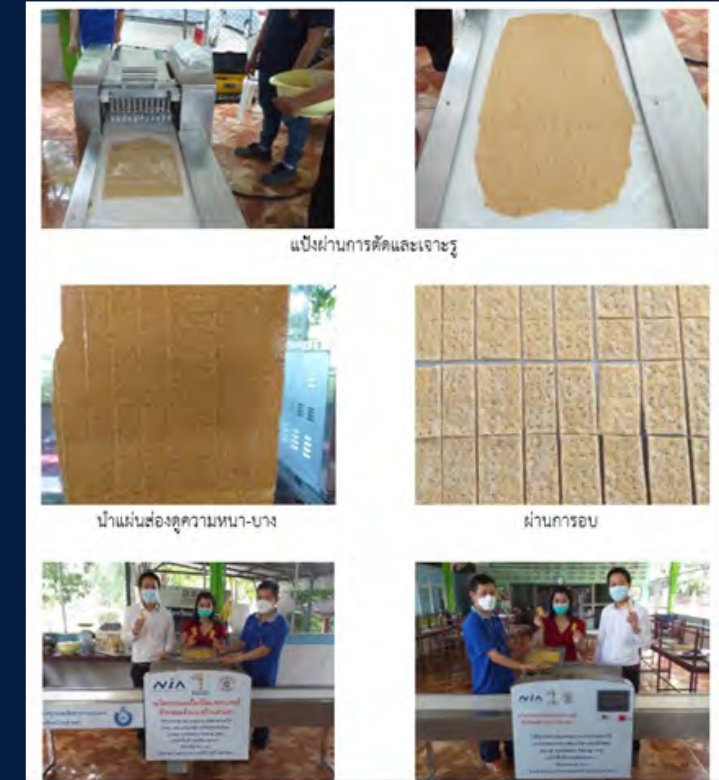
Eco life : ผลิตภัณฑ์รักษ์โลก บ้านทบศอก



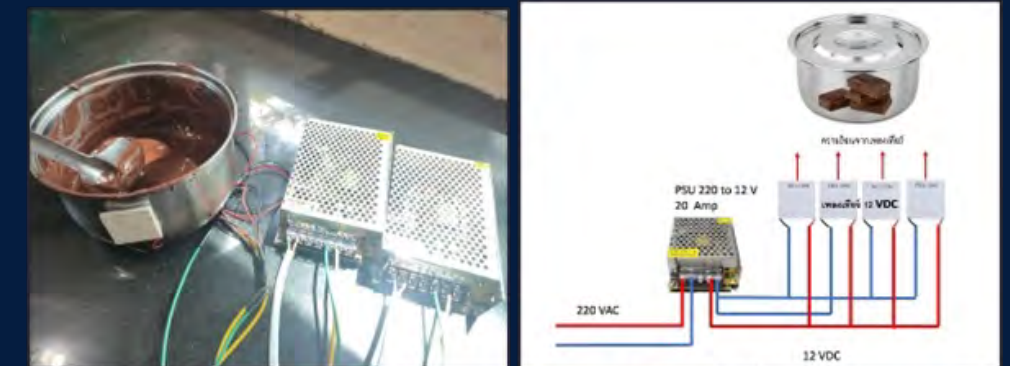
นกกปีกกา: นวัตกรรมเครื่องทอเสื่อกกชุมชนหนองนกกปีกกา



แผ่นไม้เทียมจากแกนกัญชง



“เครื่องรีดแครกเกอร์ข้าวหอมล้านนาบ้านสามขา”



“เครื่องเคลือบช็อคโกแลตขนาดเล็กโดยใช้แหล่งกำเนิดความร้อนและความเย็นจากแผ่นเพลทเทียร์”

นวัตกรรมเพื่อการเกษตร



ระบบติดตามความชื้นชาวเปลือกอินทรีย์แบบเรียลไทม์



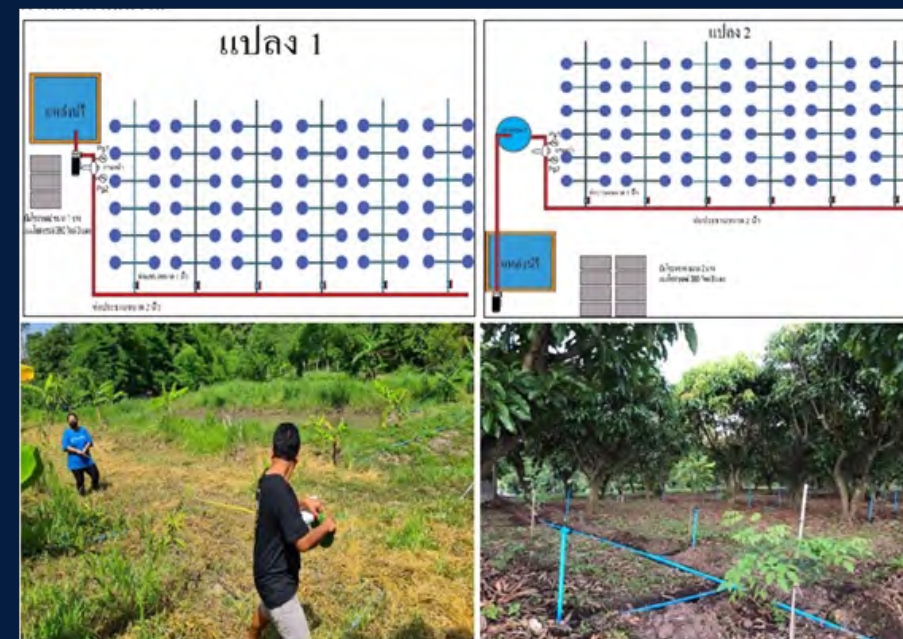
การควบคุมผ่านระบบ Manual(1) และ แอปพลิเคชันมือถือ(2)

การทำงานของระบบพันสารชีวภัณฑ์บนโต๊ะปลูกสตรอเบอรี่

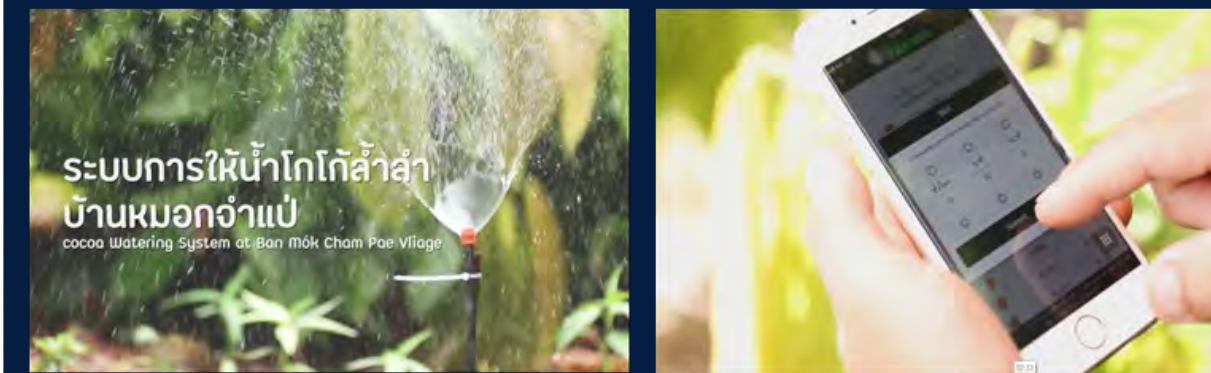
“การพัฒนาวิธีการให้สารชีวภัณฑ์ทางใบในการเพาะปลูกสตรอเบอรี่อินทรีย์ด้วยเครื่องกำเนิดละอองน้ำขนาดเล็ก”



ชุด Sensor Box ด้วยเทคโนโลยี Internet of Things (IoT)



“นวัตกรรมการผลิตเห็ดป่าชุมชนแม่หอพระ”



ระบบการให้น้ำโกโก้ลำำบ้านหมอกจำแป่

ผลิตภัณฑ์



ครีมตะไคร้ภูเขา สปานานโน



ผลิตภัณฑ์อาหารสุขภาพจากถั่วเหลืองหมัก
ด้วยจุลินทรีย์บริสุทธิ์



ผลิตภัณฑ์ชาขาวผลไม้ดอยปู่หมื่น

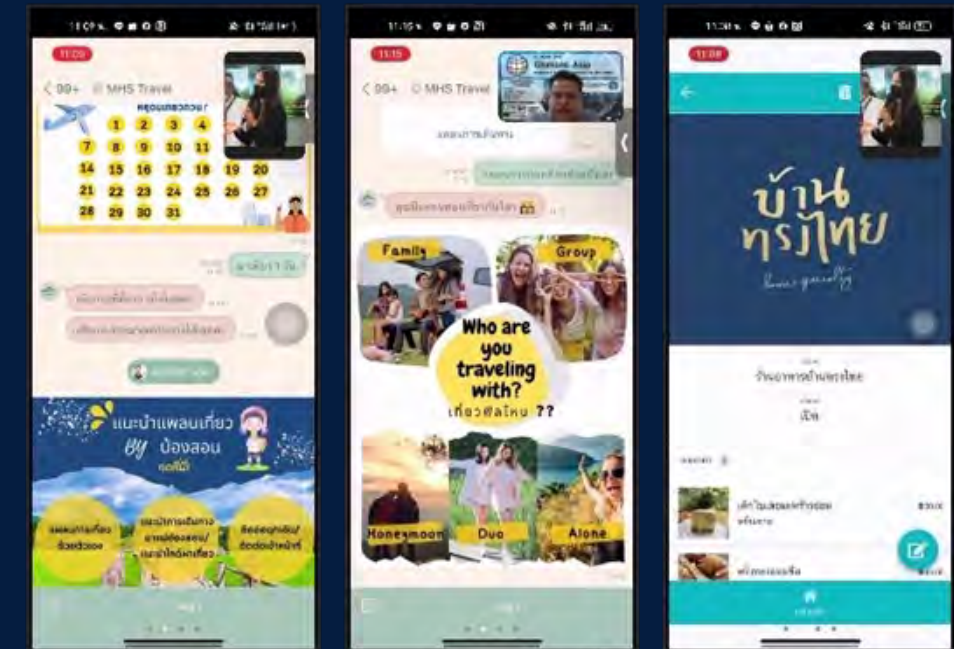


“Paicheud Tea : ชาไม้จืด หลากรสตำรับดี สีสันแห่งสุขภาพ”



แแกนอย" กรีนโปรดักส์ผลิตภัณฑ์สินค้าจากกลุ่มชาติพันธุ์

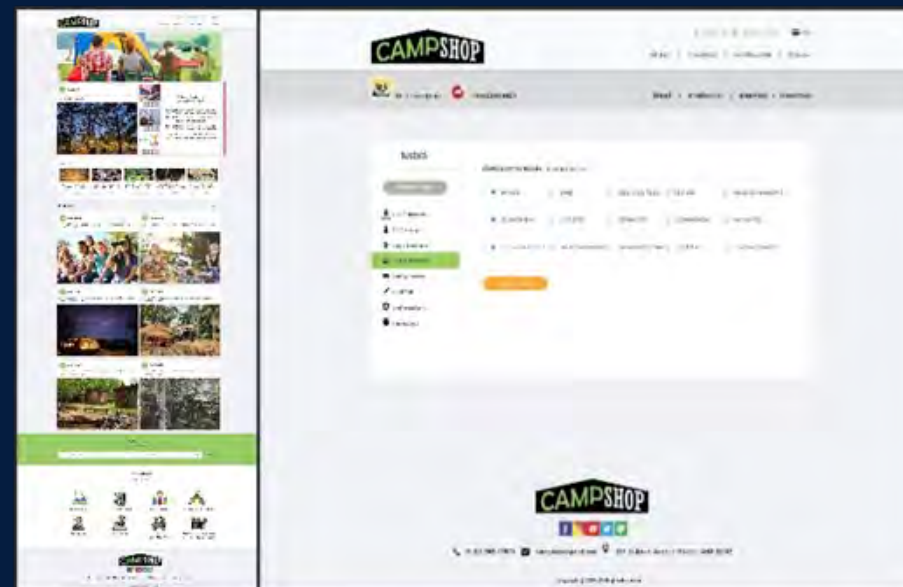
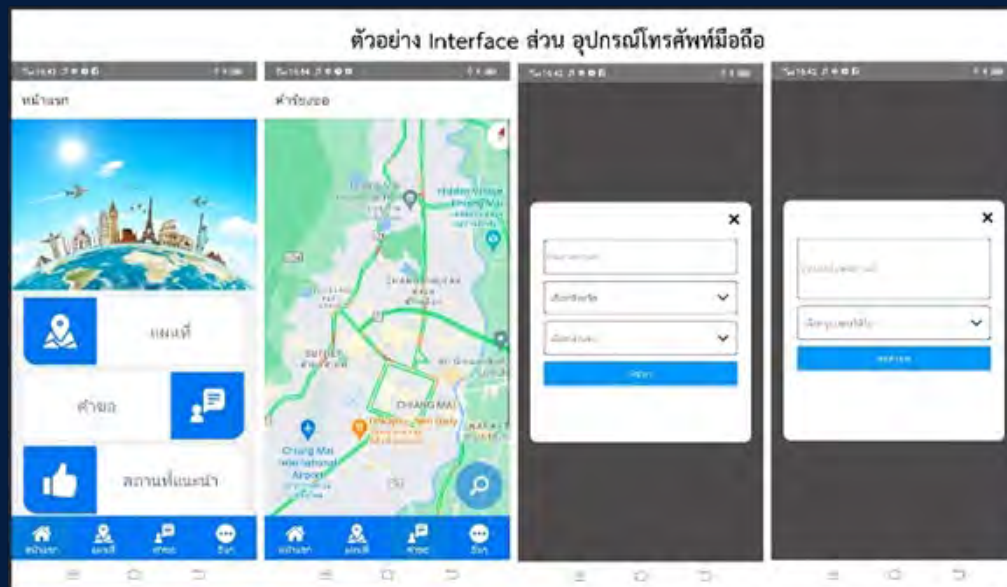
แพลตฟอร์ม



แพลตฟอร์ม SUPER APP MAE HONG SON GUIDE:
แพลตฟอร์มอีคอมเมิร์ซช่วยสินค้าท้องถิ่น (หลังวิกฤติโควิด)

ฟังก์ชัน: แอปพลิเคชันช่วยฟังสำหรับผู้สูงอายุ

"SMART TRAVEL" แพลตฟอร์ม
วางแผนเส้นทางท่องเที่ยวแม่ฮ่องสอน



"F.I.T" แพลตฟอร์มนำเที่ยวออนไลน์เสมือนจริงผ่านไกด์ส่วนตัว

"CAMPSHOP" แพลตฟอร์มการจัดการข้อมูล
ท่องเที่ยวสายแคมป์ปิ้ง

แพลตฟอร์มการจัดการท่องเที่ยวสำหรับเยาวชน
สร้างสรรค์มรดกชุมชนดงป่าจ๊ว

ดำเนินงานเชิงบูรณาการกับ
เครือข่ายนวัตกรรม
การสร้างระบบนิเวศนวัตกรรมที่
สนับสนุนการเติบโตของ
นวัตกรรมและนวัตกรรมในโครงการ





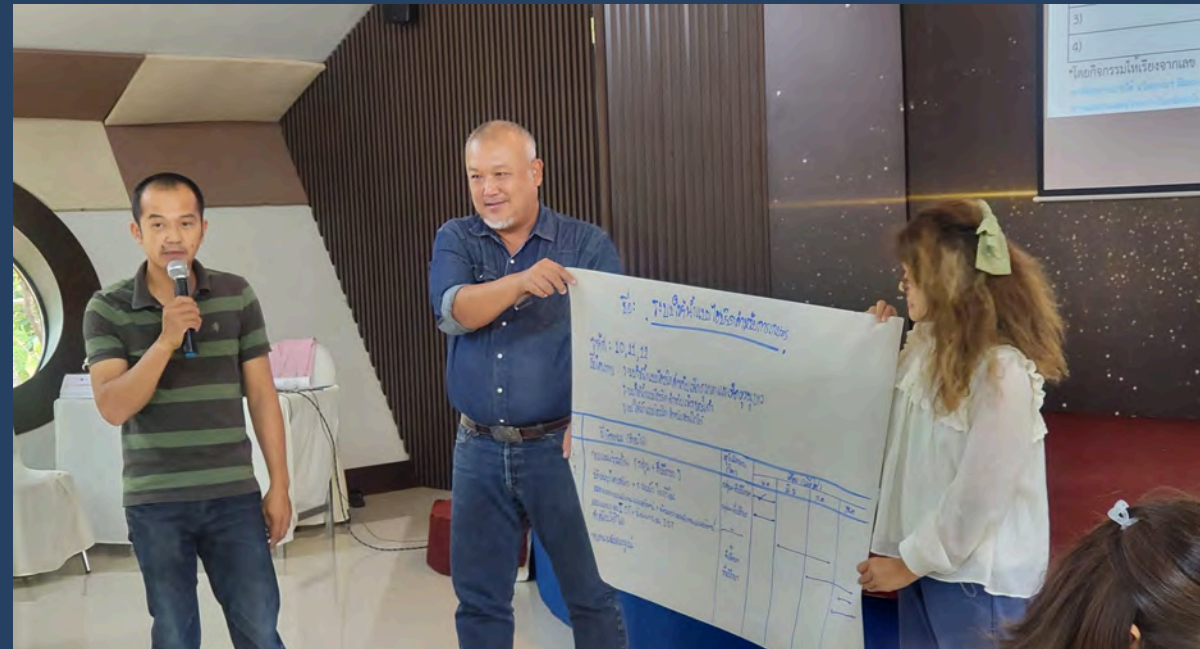
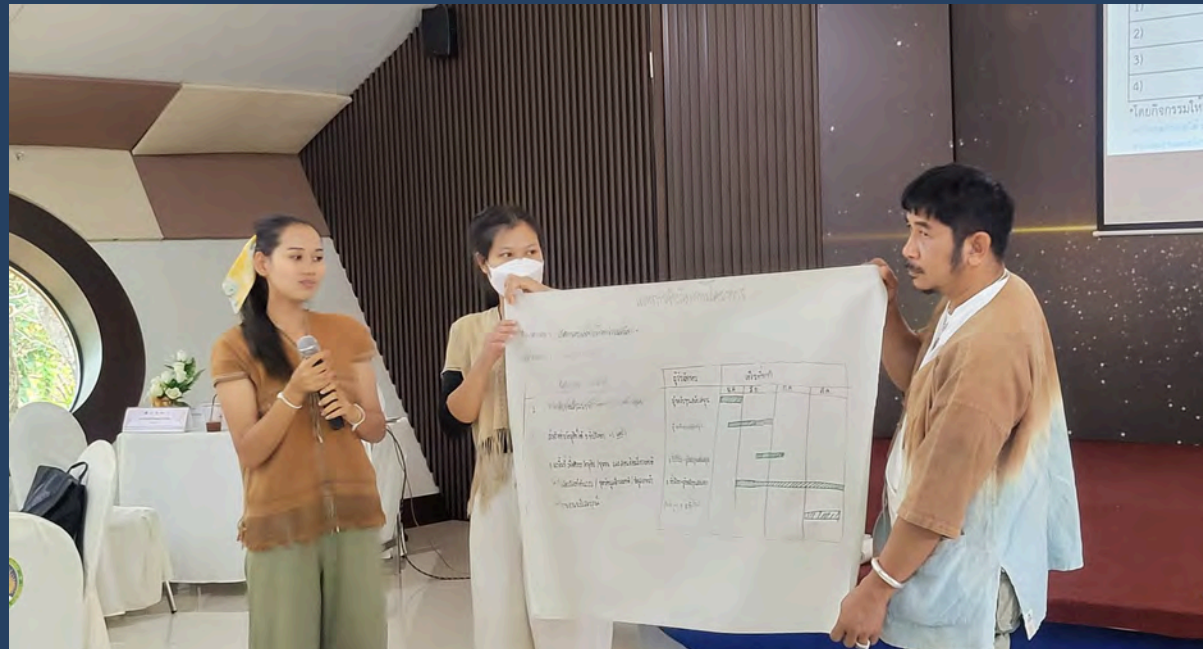
การสร้างเครือข่ายนวัตกรรมเพื่อสังคม ให้สามารถทำงานเชิงบูรณาการสร้างระบบนิเวศนวัตกรรมที่เอื้อต่อการเติบโตของนวัตกรรมอย่างยั่งยืน และสร้างผลกระทบเชิงสังคมได้อย่างเป็นรูปธรรม



กิจกรรมบ่มเพาะนวัตกรรมด้านสังคม



การพัฒนานวัตกรรมด้านสังคมผ่านการบ่มเพาะ และให้คำปรึกษา ภายใต้ระบบพี่เลี้ยง และการสร้างเครือข่ายนวัตกรรมเพื่อสังคม





การออกบูทนิทรรศการ และงานแสดงสินค้า ของผู้ร่วมโครงการ เพื่อส่งเสริมการขายตลาดและการเติบโตทางธุรกิจ

จบการนำเสนอ



NSTA
สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ

สกอ
สกอ



adiCET

SIDMURU
NORTH
Basic Research Driving SDG