

2.1-4-1 ภาพการแสดงความยินดีและยกย่องเชิดชูเกียรติ คณาจารย์และนักวิจัยของคณะเทคโนโลยีการเกษตร



## ขอแสดงความยินดี อาจารย์ ดร.จิรภา ช่วนหอม



ได้รับทุนสนับสนุนการตีพิมพ์บทความวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566  
เรื่อง Biological Control of Brassicales Ring Spot Disease Caused  
by *Alternaria brassicicola* Using Antagonistic Yeasts  
ตีพิมพ์ในวารสาร Chiang Mai Journal of Science

CLICK



AGRICMRU



FACAGRI\_CMURU@G.CMRU.AC.TH



053-885400



## ขอแสดงความยินดี อาจารย์ ดร.นัฐวุฒิ คุรุทไทย



ได้รับทุนสนับสนุนการตีพิมพ์บทความวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566  
เรื่อง ผลของการใช้น้ำหมักที่ผ่านกระบวนการเอนแคปซูเลชั่นต่อสมรรถภาพการผลิต  
และคุณภาพซากและเนื้อในไก่เนื้อ  
ตีพิมพ์ในวารสารพืชนศาสตร์ ปีที่ 40 ฉบับที่ 3 เดือนกันยายน - ธันวาคม 2565

CLICK



AGRICMRU



FACAGRI\_CMURU@G.CMRU.AC.TH



053-885400



มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่  
ขอแสดงความยินดีเป็นอย่างยิ่งแก่

**ผศ.ดร.สุพจน์ บุญแรง**

Asst. Prof. Dr. Supot Boonraeng

**ได้รับทุนสนับสนุนการทำวิจัยจาก**

หน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนาระดับพื้นที่ (บพท.)

ประจำปีงบประมาณ 2566 จำนวน 4,925,800 บาท

เรื่อง นวัตกรรมห่วงโซ่คุณค่าวิสาหกิจเชิงพื้นที่

วนเกษตรอินทรีย์ในจังหวัดเชียงใหม่-เชียงราย



ขอแสดงความยินดี

**ผศ.สพ.ญ.ดร.กุลิสรา มรุมั่นท็ธ**



รองคณบดีฝ่ายวิชาการและกิจการพิเศษ คณะเทคโนโลยีการเกษตร

ได้รับทุนค่าสนับสนุนงานตีพิมพ์บทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการ

เรื่อง ประสิทธิภาพการผลิตและลักษณะสัณฐานวิทยาของไก่แม่ฮ่องสอนเมื่อเปรียบเทียบกับ

ไก่ประดู่หางดำ ไก่ไข่เฟสคู และไก่เนื้อ

CLICK



AGRICMRU



FACAGRI\_CMURU@G.CMRU.AC.TH



053-885400



## ขอแสดงความยินดี ผศ.ดร.นิราภรณ์ ชัยวงษ์



รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ คณะเทคโนโลยีการเกษตร  
ได้รับทุนสนับสนุนงานตีพิมพ์บทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการ  
เรื่อง Assessment of nucleic acid content, amino acid profile, carcass, and meat  
quality of Thai native chicken ฐานข้อมูล Web of Science อยู่ใน Quatile 1

CLICK



AGRICMRU



FACAGRI\_CMURU@G.CMRU.AC.TH



053-885400



## ขอแสดงความยินดี อาจารย์ ดร.พินิจพล สิ้นธูยา



อาจารย์ประจำหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสัตวกรรมเกษตรอินทรีย์  
ได้รับอนุสิทธิบัตร สำหรับการประดิษฐ์ อุปกรณ์การฉีดพ่นสารชีวภัณฑ์โดยใช้คลื่นอัลตราซาวด์  
โดยอธิบดีกรมทรัพย์สินทางปัญญา ให้แก่มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่  
ออกให้ ณ วันที่ 13 ธันวาคม 2566

CLICK



AGRICMRU



FACAGRI\_CMURU@G.CMRU.AC.TH



053-885400



## ขอแสดงความยินดี อาจารย์ ดร.กิตา สุนทรวิภาต



ได้รับทุนสนับสนุนค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567  
การวิจัยและพัฒนาศักยภาพบุคลากรภาคการเกษตรของชุมชนจังหวัดเชียงใหม่  
อย่างสร้างสรรค์สู่ประชาคมอาเซียน

CLICK



AGRICMRU



FACAGRI\_CMURU@G.CMRU.AC.TH



053-885400





## ขอแสดงความยินดี ผศ.ดร.ธัญญา ทะพิงค์แก



ได้รับทุนสนับสนุนค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567  
การเตรียมหัวเชื้อและวัสดุเพาะที่มีต่อผลผลิตของเห็ดนางรมฮังการี  
ตีพิมพ์ในวารสารผลิตภัณฑ์การเกษตร ปีที่ 5 ฉบับที่ 3 เดือนกันยายน - ธันวาคม 2566

CLICK



AGRICMRU



FACAGRI\_CMURU@G.CMRU.AC.TH



053-885400



## ขอแสดงความยินดี ผศ.ดร.นักษิณี ปัญโญใหญ่



ได้รับทุนสนับสนุนค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567  
1. เรื่อง คุณสมบัติทางเคมีกายภาพและการต้านอนุมูลอิสระของน้ำจิ้มมะแขว่น  
ทำให้ชื้นด้วยแซนแทนกัน  
2. คุณค่าทางโภชนาการอาหารในวรรณคดีไทย เรื่อง "กาพย์แห่ชมเครื่องคาวหวาน"

CLICK



AGRICMRU



FACAGRI\_CMURU@G.CMRU.AC.TH



053-885400



## ขอแสดงความยินดี ผศ.สพ.ญ.ดร.กุลิสรา มรุพันธ์ธร



ได้รับทุนสนับสนุนค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567  
เรื่อง Effects of Moringa oleifera leaf extract on growth performance,  
blood hematology, immunity, carcass, and meat quality of Mae Hong Son Chickens

CLICK



AGRICMRU



FACAGRI\_CMURU@G.CMRU.AC.TH



053-885400



## ขอแสดงความยินดี อาจารย์ ดร.กิตตา สุนทรวิภาต



ได้รับทุนสนับสนุนค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567  
ผลของสารเคลือบผิวบุกและน้ำมันเมล็ดมะรุมสกัดต่อคุณภาพ  
หลังการเก็บเกี่ยวของมะเขือเทศเชอร์รี่

CLICK 



AGRICMRU



FACAGRI\_CMURU@G.CMRU.AC.TH



053-885400



ภาควิชาพืชสวน กำแพงแสน  
CMRU

CM | COMMUNICATION CENTER  
RU | ศูนย์สารสนเทศ ภาควิชาพืชสวน กำแพงแสน