



ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น
(ฉบับที่ ๕๐๗ /๒๕๖๓)

เรื่อง ประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนวิจัยโครงการวิจัยรูปแบบแผนงานวิจัย (Research Program)
ภายใต้แผนงานวิจัยฟาร์มอัจฉริยะ (Smart Farming) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓

ตามที่ มหาวิทยาลัยขอนแก่น โดยฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ ได้รับมอบหมายให้ขับเคลื่อนประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 11 เสริมสร้างความร่วมมือเพื่อการพัฒนา (Collaboration/Coordination Projects) โดยมุ่งให้ความสำคัญของการร่วมแรงร่วมใจของขามมหาวิทยาลัยขอนแก่นปลูกฝังและยกระดับจิตสำนึกในการมุ่งประโยชน์ของมหาวิทยาลัยเป็นที่ตั้ง (KKU First) โดยการร่วมกันจัดทำโครงการขนาดใหญ่ (Flagship Projects) จากความร่วมมือคณะและส่วนงานที่เกี่ยวข้อง ภายใต้โครงการฟาร์มอัจฉริยะ (Smart Farming) ประกอบกับนโยบายของฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ ได้กำหนดกรอบการดำเนินโครงการวิจัยรูปแบบแผนงานวิจัย (Research Program) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ซึ่งนักวิจัยส่งข้อเสนอโครงการวิจัย และ ได้นำเสนอต่อฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการเรียบร้อยแล้ว จึงใคร่ขอประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนวิจัยโครงการวิจัยรูปแบบแผนงานวิจัย (Research Program) ภายใต้แผนงานวิจัยฟาร์มอัจฉริยะ (Smart Farming) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ จำนวน ๗ โครงการ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๗ (๑) แห่งพระราชบัญญัติ มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. ๒๕๕๘ จึงประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนวิจัย โครงการวิจัยรูปแบบแผนงานวิจัย (Research Program) ภายใต้แผนงานวิจัยฟาร์มอัจฉริยะ (Smart Farming) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ รายละเอียดตามบัญชีแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๖๓

(ศาสตราจารย์มนต์ชัย ดวงจินดา)

รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ
ปฏิบัติการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยขอนแก่น

บัญชีแนบท้ายประกาศ มหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ ๕๐๗ / ๒๕๖๓)

ลงวันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๓

เรื่อง ประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนวิจัยโครงการวิจัยรูปแบบแผนงานวิจัย (Research Program) ภายใต้อาจารย์วิจัยฟาร์มอัจฉริยะ (Smart Farming) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓

| ลำดับ | ชื่อแผนงานวิจัย | ชื่อหัวหน้าแผนงานวิจัย | ส่วนงาน |
|-------|--|---|----------------------|
| ๑ | การพัฒนาระบบการผลิตพืชผักและสมุนไพรเสริมภูมิคุ้มกันไวรัสในระบบเกษตรแม่นยำ | นายชานนท์ ลากจิตร | คณะเกษตรศาสตร์ |
| ๒ | ผักสลัดตัดแต่งพร้อมบริโภคปรับแต่งบรรยากาศและการพัฒนาผลิตภัณฑ์น้ำผักเพื่อสุขภาพจากส่วนคัดทิ้งของผลิตภัณฑ์ตัดแต่ง | ผู้ช่วยศาสตราจารย์รัชฎา ตั้งวงศ์ไชย | คณะเทคโนโลยี |
| ๓ | การพัฒนาสินค้าปุ๋ยสัตว์จากไก่และน้ำนมเพื่อเพิ่มมูลค่าด้วยการแปรรูป | ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิบัณฑิตา จันทร์กิตติสกุล | คณะเกษตรศาสตร์ |
| ๔ | การเฝ้าระวังและการลดการปนเปื้อนเชื้อ Salmonella และยาปฏิชีวนะตกค้างในอุตสาหกรรมเลี้ยงไก่ไข่ | รองศาสตราจารย์ไพรัตน์ ศรีแสง | คณะสัตวแพทยศาสตร์ |
| ๕ | แพลตฟอร์มฟาร์มอัจฉริยะ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชัชชัย คุณบัว | คณะวิศวกรรมศาสตร์ |
| ๖ | การออกแบบอัตลักษณ์ตราสินค้า สื่อประชาสัมพันธ์ บรรจุภัณฑ์และร้านค้าขนาดเล็ก สำหรับผลิตภัณฑ์โครงการฟาร์มอัจฉริยะ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธนสิทธิ์ จันทะรี | คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ |
| ๗ | การออกแบบและสร้างสรรค์สื่อศิลปะภาพยนตร์สำหรับโฆษณาออนไลน์ชุด "Spirit of Smart KKU" เพื่อสื่อสารภาพลักษณ์เชิงบวกของโครงการฟาร์มอัจฉริยะและ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | นายพชญ์ อัครพราหมณ์ | คณะศิลปกรรมศาสตร์ |