

ประกาศกลุ่มแผนงานใต้ร่มพระบารมี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
เรื่อง ประกาศผลโครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีและบริการวิชาการ ขับเคลื่อนและขยายผล
งานใต้ร่มพระบารมีสู่การพัฒนาชุมชนที่ยั่งยืนที่ผ่านการพิจารณา
ภายใต้แผนงาน ใต้ร่มพระบารมี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖

.....

ตามที่กลุ่มแผนงานใต้ร่มพระบารมี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ได้ประกาศเปิดรับข้อเสนอโครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีและบริการวิชาการ ขับเคลื่อนและขยายผล งานใต้ร่มพระบารมีสู่การพัฒนาชุมชนที่ยั่งยืน ภายใต้แผนงาน ใต้ร่มพระบารมี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา และศาสตร์พระราชาที่เกี่ยวข้อง นั้น

บัดนี้ กลุ่มแผนงานใต้ร่มพระบารมี ได้ดำเนินการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอโครงการที่มีความสอดคล้องกับเป้าหมายและผลสัมฤทธิ์ โดยการพิจารณากลับกรองข้อเสนอโครงการผ่านกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวัตถุประสงค์ อาทิ การตอบโจทย์ศาสตร์พระราชาในการดำเนินงาน ให้มีความสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) การออกแบบการวิจัยเพื่อตอบโจทย์การเชื่อมโยงระหว่างโครงการวิจัยในชุดเพื่อตอบโจทย์เป้าหมายใหญ่กระบวนการและกลไกความร่วมมือในพื้นที่เป้าหมาย ความเชี่ยวชาญและประสบการณ์ของนักวิจัยความชัดเจนของ ผลผลิต ผลลัพธ์ และความคุ้มค่าของการลงทุนวิจัย (value of money) เมื่อเทียบกับจำนวนผู้รับประโยชน์ (unit cost) รวมถึงโอกาสประสบความสำเร็จของโครงการ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศผลโครงการวิจัยและพัฒนาที่ผ่านการพิจารณา รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕


(ผู้ช่วยศาสตราจารย์วรจักร เมืองใจ)
หัวหน้าแผนงานใต้ร่มพระบารมี

เอกสารแนบท้ายรายชื่อโครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีและบริการวิชาการ ขับเคลื่อนและขยายผล
งานใต้ร่มพระบารมีสู่การพัฒนาชุมชนที่ยั่งยืน ภายใต้แผนงาน “ใต้ร่มพระบารมี” ประจำปี ๒๕๖๖
กรอบการพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรมที่เหมาะสม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ลดต้นทุน
และสร้างรายได้บนพื้นที่สูง ที่ผ่านการพิจารณา

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	สังกัด
๑	โครงการระบบต้นแบบเปิดปิดผ้าคลุมดำ อัตโนมัติสำหรับการเพาะปลูกเบญจมาศ	ดร.กรวัฒน์ วุฒิกิจ	คณะวิศวกรรมศาสตร์/ มทร.ล้านนา เชียงใหม่
๒	โครงการออกแบบและปรับปรุงโรงคัดบรรจุ เพื่อรองรับกระบวนการผลิตและการเพิ่ม ช่องทางการจัดจำหน่าย	นายศรัทธ อุปคำ	คณะวิศวกรรมศาสตร์/ มทร.ล้านนา เชียงใหม่
๓	โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีการแปรรูป เห็ดให้เกษตรกรเครือข่ายงานพัฒนาและ ส่งเสริมการผลิตเห็ด มูลนิธิโครงการหลวง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การลด ต้นทุนและการสร้างรายได้บนพื้นที่สูง	ดร.พญุศศักดิ์ มะโนชัย	สถาบันวิจัยเทคโนโลยีเกษตร
๔	โครงการพัฒนากระบวนการผลิตเครื่องดื่ม โปรตีนสูงชนิดผงขงดื่มจากผลพลอยได้ ในกระบวนการสกัดน้ำมัน เพื่อลดต้นทุน และสร้างมูลค่าเพิ่มเชิงพาณิชย์	นางสาววรรณวิมล พุ่มโพธิ์	คณะวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการเกษตร/ มทร.ล้านนา ตาก
๕	โครงการพัฒนาเทคโนโลยีที่เหมาะสม กับการกะเทาะเปลือกเมล็ดกันขง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์อนุวัตร ศรีนวล	คณะวิศวกรรมศาสตร์/ มทร.ล้านนา เชียงใหม่