



ประกาศศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี
คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

เรื่อง ผลการพิจารณาการให้ทุนสนับสนุนโครงการ หรืองานสร้างสรรค์ของนักศึกษา
ระดับปริญญาตรี (ภาคปกติ) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐

ตามที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ได้ประกาศรับข้อเสนอพิจารณาจัดสรรทุนสนับสนุนโครงการ หรืองานสร้างสรรค์ของนักศึกษาระดับปริญญาตรี (ภาคปกติ) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ภายใต้โครงการสนับสนุนโครงการหรืองานสร้างสรรค์ของนักศึกษา ในการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน รหัส ๒๐๒๒๐๒๑๕๐๕๔๔ จำนวน ๑๕ โครงการ เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น ๑๕๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) แล้วนั้น

บัดนี้ ทางคณะกรรมการพิจารณาทุนสนับสนุนการวิจัย ได้พิจารณาจัดสรรทุนเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงประกาศผลการพิจารณา ดังนี้

ที่	ชื่อโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	ชื่อ-สกุล	สาขาวิชา	จำนวนเงิน (บาท)
๑.	การออกแบบกระเป๋าจากผ้าทอของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านวังกระโดนน้อย ตำบลตะคร้อ อำเภอไพศาลี จังหวัดนครสวรรค์	นายพีพัฒน์ มั่นพรม	นางสาววารุณี แผ้วสถาน	การออกแบบ	๑๐,๐๐๐
๒.	การพัฒนาถ่านชีวภาพจากเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรในท้องถิ่นเพื่อเป็นพลังงานทดแทนและกักเก็บคาร์บอนในการปรับปรุงสภาพทางกายภาพของดิน	อาจารย์จักราวุฒิ เตโช	นางสาวชญาพร เปี่ยมเสถียร นางสาวศิริลักษณ์ คำเกิด	วิศวกรรมพลังงาน	๑๐,๐๐๐
๓.	ระบบควบคุมความชื้นในโรงเรือนเพาะเห็ดด้วยสมาร์ตโฟน	อาจารย์ชัยญพัชร จารุวัชรเศรษฐ์	นางสาวโชติรส รุ่งวรรณ นางสาววรรณศา เพ็งพันธ์ นายวิวัฒน์ ทองไพบูรณ์	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง)	๑๐,๐๐๐
๔.	การศึกษาวัสดุเหลือใช้จากโรงงานผลิตเฟอร์นิเจอร์มาออกแบบโต๊ะอเนกประสงค์	ผศ.ดร.รัช พะยิม	นายธีระวัฒน์ คำอุดม นายธีระวัฒน์ วรรณวงศ์เจริญ	การออกแบบ	๑๐,๐๐๐
๕.	เครื่องกลั่นสมุนไพรประหยัดพลังงานระบบไฮบริด	ผศ.ดร.สุรัชย์ บุญเจริญ อาจารย์เสกสิทธิ์ รัตนสิริวัฒนกุล	นายธนชัย ดีทองงาม นายวีระชัย บัวดี นายณัฐพล สิทธิทูล นายศรัณย์ ปิยวัต	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง)	๑๐,๐๐๐

ที่	ชื่อโครงการ	อาจารย์ที่ปรึกษา	ชื่อ-สกุล	สาขาวิชา	จำนวนเงิน (บาท)
๖.	การพัฒนาระบบเครื่องสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ที่เหมาะสมสำหรับการใช้งานในภาคเกษตรกรรม	ผศ.วีระชาติ จริตงาม	นายชัยสิทธิ์ ไหลน้ำเจริญ นางสาวสุจิตรา เสือพุด	วิศวกรรมพลังงาน	๑๐,๐๐๐
๗.	การออกแบบและสร้างเครื่องอบแห้งปลาช่อนแบบถาดจากพลังงานแสงอาทิตย์	ผศ.ภิญโญ ชุมมณี	นายอำนาจ ฤทธิ์บำรุง นายภัทร น้อยหลบลู นายอนันต์ นาคแก้ว	วิศวกรรมไฟฟ้า เครื่องกลการผลิต	๑๐,๐๐๐
๘.	การลดต้นทุนและความสูญเปล่าในการทำงานของสำนักงานคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ด้วยหลักการไคเซ็น(Kaizen)	อ.อาสาฬห์ อุตตาล กาญจนา	นางสาวนภสมร ผลวิบูรณ์ นางสาวแพรวพรรณ พินธ์โต	เทคโนโลยีการจัดการ อุตสาหกรรม	๑๐,๐๐๐
๙.	การสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์หัตถกรรมเครื่องรักเครื่องเขินจากอัตลักษณ์ของจังหวัดนครสวรรค์	อ.รพีพัฒน์ มั่นพรม	นางสาวพิมพ์า จันทร์นิล	การออกแบบ	๑๐,๐๐๐
๑๐.	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ผลไม้แผ่นจากกล้วยและมะขาม	ผศ.เบญจพร รอดอาวุธ	นางสาวนฤมล พวงสมบัติ นางสาวศศิธร ศิริทัพ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร	๑๐,๐๐๐
๑๑.	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าวพองชนิดแห้งเพื่อสุขภาพ	ผศ.ดร.ณิชา กาวิละ	นางสาวจิราพร วิชาพร นางสาวกฤติยา อันเตวา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร	๑๐,๐๐๐
๑๒.	การพัฒนาผลิตภัณฑ์กล้วยบวชชีอบแห้งโดยใช้ตู้อบสุญญากาศ	ผศ.ดร.ณิชา กาวิละ อ.ชื่นจิต พงษ์พูล	นายธีระพล วาปี นางสาวศิริกานต์ ชันเกษ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร	๑๐,๐๐๐
๑๓.	การพัฒนาผลิตภัณฑ์วุ้นจากน้ำผักพื้นบ้าน	อ.ชื่นจิต พงษ์พูล	นางสาวนภัสวรรณ ศรีสิทธิ์ นางสาวทิพานัน ไกรสังข์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร	๑๐,๐๐๐
๑๔.	การพัฒนาผลิตภัณฑ์เต้าหู้ผสมฟักทอง	ผศ.เบญจพร รอดอาวุธ	นายเทพประสิทธิ์ บัวโคกสูง นายปิยพัทธ์ เผือกจีน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร	๑๐,๐๐๐
๑๕.	การป้องกันนกพิราบด้วยแสงจากหลอดแอลอีดีที่มีผลกระทบต่อเกษตรกรและอาคาร บ้านเรือน	อ.อำนาจ ประจง	นายวรวัฒน์ มาลัย นายสวิตต์ อยู่จันทร์	ไฟฟ้า อุตสาหกรรม	๑๐,๐๐๐

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๕ เมษายน พ.ศ.๒๕๖๐

จ.พ.อรุณ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จงดี ศรีนพรัตน์วัฒน์)

คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม