



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา  
เรื่อง รายชื่อผู้ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยงบบำรุงการศึกษา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒  
คณะวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและการเกษตร

ตามที่คณะวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา ได้เปิดรับข้อเสนอโครงการวิจัย เพื่อรับการสนับสนุนทุนอุดหนุนวิจัยจากงบบำรุงการศึกษา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ นั้น บัดนี้ ได้ดำเนินการตามกระบวนการขั้นตอนพิจารณาเสร็จสิ้นแล้ว มหาวิทยาลัยจึงขอประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัย จำนวน ๑๗ เรื่อง ดังนี้

ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผู้รับผิดชอบวิจัย	สัดส่วนการวิจัย (ร้อยละ)	งบประมาณ
๑	รูปแบบการจัดกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุโดยกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชนในโรงเรียนผู้สูงอายุ ตำบลยุโป อำเภอเมืองจังหวัดยะลา	อาจารย์นวรรตน์ ไชยมภู อาจารย์สุนีย์ เกรานวล อาจารย์เดียร์นา แม็ง อาจารย์รัตติภรณ์ บุญทัศน์	๗๐ ๑๐ ๑๐ ๑๐	๒๕,๐๐๐
๒	การยอมรับของผู้ดูแลผู้สูงอายุต่อธุรกิจบริการผู้สูงอายุการดูแลระหว่างวันแบบไปเช้าเย็นกลับ(Day care) : กรณีศึกษาผู้สูงอายุในเขตเทศบาลนครยะลา	อาจารย์นุรริยะ ลำตะเกะ อาจารย์อัสมาแอ ลำตะเกะ	๗๐ ๓๐	๑๔,๘๙๐
๓	ฤทธิ์ของสารสกัดจากเปลือกกล้วยดิบต่อการยับยั้งแบคทีเรียก่อสิวที่พบได้บ่อย	อาจารย์พุกอนนี่ สาและ อาจารย์ชูไบตะ หะยิวาเงาะ อาจารย์คอสิยาห์ สะลี อาจารย์นุรอัยนี หะย็ูไซ๊ะ อาจารย์อัลตุลลาห์ โตลาห์ ดาลี	๖๐ ๑๐ ๑๐ ๑๐ ๑๐	๓๐,๐๐๐
๔	การควบคุมโรคเหี่ยวในกล้วยหินด้วยราเอนโดไฟต์	อาจารย์ชูไบตะ หะยิวาเงาะ อาจารย์คอสิยาห์ สะลี อาจารย์นุรอัยนี หะย็ูไซ๊ะ อาจารย์พุกอนนี่ สาและ	๘๐ ๑๐ ๕ ๕	๓๐,๐๐๐

/๕. การสกัดต่อคุณภาพ...

ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผู้รับผิดชอบวิจัย	สัดส่วนการวิจัย (ร้อยละ)	งบประมาณ
๕	การสกัดต่อคุณภาพของเพคตินจากเปลือกกล้วยในสภาวะที่เหมาะสม	อาจารย์ปิยศิริ สุนทรนนท์ สีนไชย อาจารย์ ดร.นิสาพร มุหะมัด อาจารย์อุบล ต้นสม	๘๐ ๑๐ ๑๐	๑๘,๘๕๐
๖	การใช้แป้งมันชี้หนุทดแทนแป้งมันสำปะหลังบางส่วนในผลิตภัณฑ์ลูกชิ้นปลาทุแยกปิดตานี้	อาจารย์ ดร.ภัทรวดี เอียดเต็ม อาจารย์ ดร.กูรอซียะห์ ยามิรูเต็ง	๘๐ ๒๐	๒๘,๓๓๐
๗	การพัฒนาขนมไทยลดพลังงานและการปรับปรุงสัดส่วนกรดไขมันด้วยสารให้ความหวานซูคราโลสและกะทิธัญพืช	อาจารย์กมลทิพย์ กรรไพบรา ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิภาภัทร์ ภูณฑล	๕๐ ๑๐	๒๘,๓๓๐
๘	การผลิตเม็ดบีดส์น้ำเตาลิงปลิงด้วยเทคนิครีเวิร์สฟิสิกส์	อาจารย์สุธีรา ศรีสุข	๑๐๐	๒๗,๘๓๐
๙	ประสิทธิภาพวัสดุตัวกลางระบบกรอง ในการบำบัดน้ำเสียจากบ่อเลี้ยงปลาพลวงชมพู เทศบาลตำบลธารน้ำทิพย์ อำเภอเบตง	อาจารย์จุฑามาศ แก้วมณี อาจารย์ ดร.จรรย์ภรณ์ มาสวัสดิ์ อาจารย์ ดร.ปิยะรักษ์ ประดับเพชรรัตน์ อาจารย์ ดร.มนทกานต์ พิมเสน	๗๐ ๑๐ ๑๐ ๑๐	๑๘,๘๕๐
๑๐	ประสิทธิภาพของเถ้าลอยปาล์ม น้ำมันในการบำบัดน้ำเสียจากอาคารที่พักอาศัย	อาจารย์ ดร.นฤมล ทองมาก อาจารย์ ดร.ชนวนี จิใจ อาจารย์ ดร.วารุณี ทะยิมะสาและ อาจารย์ไชนะ มูเล็ง	๗๐ ๑๐ ๑๐ ๑๐	๑๙,๑๗๐
๑๑	แอปพลิเคชันแนะนำทำบริหารออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ : กรณีศึกษาการบริหารออกกำลังกาย ๔ รูปแบบ	อ.ซอและ เกป็น อาจารย์นวรรตน์ ไชยมพู นางสาวฟาริติน คีอราแม นางสาวอามีเนาะ เปาะลอ	๔๐ ๑๐ ๒๕ ๒๕	๑๓,๐๐๐
๑๒	การเพิ่มสมรรถนะกระบวนการสกัดสีธรรมชาติจากพืชและดินท้องถิ่นยะลา ด้วยเทคนิคอัลตราซาวด์พร้อมพัฒนากระบวนการย้อมสีธรรมชาติเพื่อให้การติดสีมีความสดและติดทน	อาจารย์ ดร.อรรพรหม ทิพย์มณี	๑๐๐	๓๐,๐๐๐

ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผู้รับผิดชอบวิจัย	สัดส่วนการวิจัย (ร้อยละ)	งบประมาณ
๑๓	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ดูดซับกลิ่นจากเปลือกลูกหูกเห็บ : ศึกษาผลของอัตราส่วนผสมระหว่างถ่านกัมมันต์และเจลจากแป้งต่อประสิทธิภาพการดูดซับ	อาจารย์อาอีเซาะส์ เบ็ญหวาน อาจารย์อัชมาน อาแด นางสาวสุนีย์ แวมะ นางสาวพาริดา หะยีเย๊ะ	๖๐ ๒๕ ๑๐ ๕	๓๐,๐๐๐
๑๔	ประสิทธิภาพของอาหารเลี้ยงเชื้อเห็ดจากพืชท้องถิ่นเพื่อทดแทนอาหารเลี้ยงเชื้อ Potato Dextrose Agar(PDA)	อาจารย์สมทบ เวทโอสถ อาจารย์ ดร.ศักดิ์อนันต์ แซ่ลิ่ม	๘๐ ๒๐	๑๘,๘๙๐
๑๕	ผลของชนิดและสีของภาชนะปลูกต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตของเมล่อน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อิสริยาภรณ์ ดำรงรักษ์ นางสาววิชมี หะแว นางสาวรอหानी ดีสะเอะ	๗๐ ๑๕ ๑๕	๑๗,๘๙๐
๑๖	ผลของการใช้สารสีเหลืองต่อสมรรถภาพการเจริญเติบโตของไก่เบตงในระยะขุน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์จาร์ณี หนูละออง อาจารย์สุวรรณา ทองดอนคำ อาจารย์เกตุวรรณ บุญเทพ	๔๐ ๔๐ ๒๐	๓๐,๐๐๐
๑๗	ปริมาณก๊าซ-๒๒๒ และโลหะหนักสะสมในแหล่งน้ำแร่ธรรมชาติสำหรับดื่มกินของชาวบ้าน ในอำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส	อาจารย์ ดร.ปัทมา พิศภักดิ์	๑๐๐	๑๘,๘๙๐
รวม				๔๐๐,๐๐๐

ทั้งนี้ให้ผู้รับทุนอุดหนุนการวิจัยดำเนินการทำสัญญาการวิจัยและส่งให้ฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการเกษตร ระหว่างวันที่ ๓๑ ตุลาคม - ๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ (๓๑) ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมบัติ โยธาพิทย์)  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา