



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา

เรื่อง รายชื่อผู้ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยงบบำรุงการศึกษา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑  
คณะวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและการเกษตร

ตามที่คณะวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา ได้เปิดรับข้อเสนอโครงการวิจัย เพื่อรับการสนับสนุนทุนอุดหนุนวิจัยจากงบบำรุงการศึกษา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ นั้น บัดนี้ ได้ดำเนินการตามกระบวนการขั้นตอนพิจารณาเสร็จสิ้นแล้ว มหาวิทยาลัยจึงขอประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัย จำนวน ๓๐ เรื่อง ดังนี้

ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผู้รับผิดชอบวิจัย	สัดส่วนการวิจัย (ร้อยละ)	งบประมาณ
๑	การศึกษาปัจจัยของการจัดการเรียนการสอนของหลักสูตรคณิตศาสตร์	อาจารย์ภัทรพิชชา แก้วศรีขาว	๑๐๐	๑๑,๕๙๐
๒	การศึกษาวิธีการย่อยและการตรวจวิเคราะห์โลหะหนักในผงชาฮาลาลด้วยเทคนิคเฟลมอะตอมมิกแอบซอร์ปชันสเปกโทรโฟโตเมทรี	อาจารย์ ดร.อรวรรณ ทิพย์มณี	๑๐๐	๑๙,๕๙๐
๓	ผลของนมเหลือทิ้งและน้ำขาวข้าวต่อต่อการผลิตปุ๋ยน้ำหมักชีวภาพ	อาจารย์ไชนะ มูเล็ง อาจารย์ชันวานี จิใจ นางสาวฟาติสสะห์ นิดิง	๕๐ ๔๐ ๑๐	๑๘,๕๙๐
๔	ฤทธิ์ต้านจุลินทรีย์ของราเอนโดไฟต์ที่แยกจากพืชวงศ์ชิงกีบราชินี	อาจารย์ซูไบตะ หะยิวาเงาะ อาจารย์พุกอนนี สาและ อาจารย์คอสิยาห์ สะลี อาจารย์นุรอัยนี หะยียูโซะ	๗๐ ๑๐ ๑๐ ๑๐	๑๘,๕๙๐
๕	ผลของช่วงเวลาในการเก็บเกี่ยวต่อปริมาณสารประกอบฟีนอลิกและฟลาโวนอยด์รวมของพรอพอลิสจากชันโรง	อาจารย์ ดร.อิมรอน มีชัย อาจารย์ ดร.อิสมะแอ เจ๊ะหลง	๘๐ ๒๐	๑๘,๕๙๐

ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผู้รับผิดชอบวิจัย	สัดส่วนการวิจัย (ร้อยละ)	งบประมาณ
๖	การศึกษาศาเหตุการเกิดโรคความดันโลหิตสูงโดยใช้ทฤษฎีการทำเหมืองข้อมูลกรณีศึกษาหน่วยพยาบาลมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา	ผศ.ดร.ธนากร ปามุทา	๑๐๐	๑๘,๕๙๐
๗	การพัฒนาและติดตั้งเครื่องผลิตไฟฟ้าพลังงานน้ำขนาดเล็กสำหรับครัวเรือน	ผศ.อัสหิยะ สนิโซ นายชูแข็ง ชายดانا	๙๐ ๑๐	๑๙,๕๙๐
๘	คุณลักษณะทางกายภาพและเคมีของอนุภาคผงสมุนไพรภูมิปัญญาท้องถิ่นที่มีผลต่อการยับยั้งเชื้อแบคทีเรียบางชนิด	อาจารย์ ดร.ฮาซัน ดอปอ อาจารย์ ดร.อิมรอน มีชัย อาจารย์รอมลี เจะดอเลาะ นางสาวสุนีย์ แวมะ	๗๐ ๑๐ ๑๐ ๑๐	๑๙,๕๙๐
๙	การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารฮาลาล : ข้าวตังใบยอหน้าบูดูตุมิฮ	อาจารย์นุชเนตร ตาเย๊ะ	๑๐๐	๑๘,๕๙๐
๑๐	ผลของการแยกส่วนสารสกัดอะซีโตนจากใบดาหลาต่อฤทธิ์ต้านเชื้อแบคทีเรียก่อโรคในอาหาร	อาจารย์อาอี่เซาะส์ เบ็ญหาวัน นางสาวสุนีย์ แวมะ อาจารย์ ดร.อิมรอน มีชัย	๘๐ ๑๐ ๑๐	๑๘,๕๙๐
๑๑	การสกัดสารแอล-คิวบราโคตอลจากน้ำเสียในกระบวนการผลิตยางพารา	อาจารย์อัชมาน อาแด	๑๐๐	๑๘,๕๙๐
๑๒	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ชาเจ๊ะเหมผงพร้อมดื่มสำเร็จรูป	อาจารย์กมลทิพย์ กรรไพบระ นางสาวภารดี พละไชย	๘๐ ๒๐	๑๘,๕๙๐
๑๓	ระบบบริหารจัดการครุภัณฑ์กรณีศึกษาสาขาคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา	อาจารย์อับลูเลาะ บากา อาจารย์อิสมาแอ ลำตะเกะ อาจารย์สุลัยมาน เกอโสะ๊ะ อาจารย์อิมรอน แวมง อาจารย์พิมลพรรณ ลีลาภัทรพันธุ์ อาจารย์ ดร.อรรถพล อุดุลยศาสน์ อาจารย์เอกภักดิ์ มีชัย นายวันชนะ พรหมทอง	๖๕ ๕ ๕ ๕ ๕ ๕ ๕	๑๔,๗๙๐
๑๔	อิทธิพลของการเสริมไบโกระถินและไบเตยผงในอาหารไก่ไข่ต่อสมรรถภาพการผลิตและคุณภาพไข่	อาจารย์สุวรรณา ทองดอนคำ	๑๐๐	๑๙,๕๙๐

ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผู้รับผิดชอบวิจัย	สัดส่วนการวิจัย (ร้อยละ)	งบประมาณ
๑๕	ผลของใช้ใบกระถินต่อสมรรถภาพการเจริญเติบโตของไก่เบตง	อาจารย์จารุณี หนูละออง อาจารย์บุคอรื มะตุแอก	๙๐ ๑๐	๑๘,๕๙๐
๑๖	การพัฒนาผลิตภัณฑ์น้ำพริกนรกจากส้มแขก	ผศ.วิภาดา มุรินทร์นพมาศ ผศ.จิรวุฑ มุรินทร์นพมาศ	๙๐ ๑๐	๑๙,๕๙๐
๑๗	การพัฒนาบทฝึกอบรมเพื่อพัฒนาทักษะการสร้างร้านค้าออนไลน์ของกลุ่มอาชีพในจังหวัดยะลา	อาจารย์ ดร.ณฤดี เนตรโสภา อาจารย์พิมลพรรณ ลีลาภัทรพันธุ์	๗๐ ๓๐	๑๘,๕๙๐
๑๘	ผลของสารที่ทำให้เกิดเจลต่อคุณลักษณะของผลิตภัณฑ์เยลลี่ส้มแขกฮาลาล	อาจารย์สุธีรา ศรีสุข	๑๐๐	๑๙,๕๙๐
๑๙	การบำบัดซัลเฟตในน้ำเสียจากยางสกิม โดยใช้เถ้าลอยจากโรงไฟฟ้ากัลปพฤกษ์ลากูริน	อาจารย์จุฑามาศ แก้วมณี อาจารย์ ดร.จริยาภรณ์ มาสวัสดี อาจารย์ ดร.นฤมล ทองมาก อาจารย์ ดร.มนทกานต์ พิมเสน	๗๕ ๕ ๑๐ ๑๐	๑๘,๕๙๐
๒๐	กระบวนการกำหนดทางเลือกในการจัดการขยะภายในโรงเรียนบ้านเตรียมปัญญา ตำบลละแอ อำเภอยะหา จังหวัดยะลา	อาจารย์ ดร.จริยาภรณ์ มาสวัสดี รศ.ดร.วิจิต เรืองแป้น อาจารย์ ดร.นฤมล ทองมาก อาจารย์จุฑามาศ แก้วมณี	๘๕ ๕ ๕ ๕	๑๑,๕๙๐
๒๑	การศึกษาระบบการผลิตกล้วยหินอบมัน	อาจารย์ ดร.ภัทรวดี เขียดเต็ม นางสาวภารดี พละไชย	๘๐ ๒๐	๑๘,๕๙๐
๒๒	ผลของสารสกัดสมุนไพรต่อการยับยั้งการเจริญเติบโตของเชื้อ <i>Streptococcus salivarius</i>	อาจารย์พุกอนนี สาและ อาจารย์ชูไบตะ หะยิวาเงาะ อาจารย์คอสิยาห์ สะลี อาจารย์นุรฮัยนี หะยียูโซะ อาจารย์อับดุลลาห์ โดลาห์ ดาลี	๖๐ ๒๐ ๑๐ ๕ ๕	๑๙,๕๙๐
๒๓	การกำจัดตะกั่วในน้ำโดยใช้ก้านใบและใบของต้นบอน ( <i>Colocasia esculenta</i> (L.) Schott) เป็นตัวดูดซับ	อาจารย์ ดร.วรรณกษมา ฮารน	๑๐๐	๑๘,๕๙๐

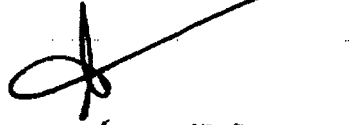
ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผู้รับผิดชอบวิจัย	สัดส่วนการวิจัย (ร้อยละ)	งบประมาณ
๒๔	การผลิตก๊าซชีวภาพโดยการย่อยสลายร่วมน้ำเสียจากกระบวนการผลิตขนมจีนกับแกลบโดยการปรับสภาพ	อาจารย์ ดร.ชนวนี จิใจ อาจารย์ไชนะ มูเล็ง นางสาวอุไรวรรณ บัวทอง	๕๐ ๔๐ ๑๐	๑๘,๕๙๐
๒๕	การตรวจสอบทางพิษเคมีเบื้องต้นปริมาณฟีนอลิกและฟลาโวนอยด์ทั้งหมด และฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระของสารสกัดผักแพว	อาจารย์ปิยศิริ สุนทรนนท์ ผศ.สมภพ เกาทอง อาจารย์อุบล ต้นสม อาจารย์ ดร.นิสาพร มุหะมัด อาจารย์สตารียะ มะลี	๖๐ ๑๐ ๑๐ ๑๐ ๑๐	๑๙,๕๙๐
๒๖	อาหารที่ใช้เพาะเลี้ยงนกกางหัวจุกในจังหวัดยะลา ประเทศไทย	อาจารย์ ดร.ศศิธร พังสุบรรณ อาจารย์วิวัฒน์ ดาวโรฤทธิ์	๕๐ ๕๐	๑๑,๕๙๐
๒๗	ประสิทธิภาพของน้ำมันหอมระเหยจากดอกจันทร์เทศต่อการต้านเชื้อแบคทีเรีย	อาจารย์อุบล ต้นสม ผศ.สมภพ เกาทอง อาจารย์ปิยศิริ สุนทรนนท์ อาจารย์ ดร.นิสาพร มุหะมัด	๗๐ ๑๐ ๑๐ ๑๐	๑๙,๕๙๐
๒๘	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดจากของเสียในกระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์จากส้มแขก	อาจารย์วารินทร์ ศรีพงษ์พันธุ์กุล	๑๐๐	๑๘,๕๙๐
๒๙	ระบบสนับสนุนการตัดสินใจในการฟื้นฟูสภาพการเป็นนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา	อาจารย์ชอและ เกป็น น.ส.นุรีย์สมิ เจ๊ะดอเลาะ น.ส.ฟาตีเมาะ กาเฮ็ง	๙๐ ๕ ๕	๑๙,๕๙๐
๓๐	ประสิทธิภาพของเจลล้างมือจากพืชสมุนไพรท้องถิ่นในการยับยั้งเชื้อ <i>Bacillus sp.</i> , <i>Escherichia coli.</i> , <i>Samonella sp.</i> และ <i>Staphylococcus aureus</i>	อาจารย์คอสิยาห์ สะลี อาจารย์อับดุลลาห์ โดลาห์ ดาลี อาจารย์ซูไบ๊ะะ หะยิวาเงาะ อาจารย์นุรอัยนี หะยียูโซะ อาจารย์พุกอนนี สาและ	๖๐ ๑๐ ๑๐ ๑๐ ๑๐	๑๙,๕๙๐
				๕๓๘,๙๐๐

/ทั้งนี้ให้ผู้รับทุน...

ทั้งนี้ให้ผู้รับทุนอุดหนุนการวิจัยดำเนินการทำสัญญาการวิจัยและส่งให้ฝ่ายวิจัยคณะวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและ  
การเกษตร ระหว่างวันที่ ๓๐ - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๐

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๐



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมบัติ โยธาทิพย์)  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา