



ประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

เรื่อง ผลการตัดสินรางวัลผลงานวิจัยที่มีประโยชน์ต่อชุมชน ประจำปี 2560 - 2561

ตามที่มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ได้ประกาศเชิญชวนให้บุคลากรของมหาวิทยาลัยเสนอผลงานวิจัยที่มีคุณค่าหรือศักยภาพที่สามารถนำไปใช้ได้จริง เกิดกระบวนการเรียนรู้ และ/หรือ มีประโยชน์ต่อชุมชนในด้านสังคมและวัฒนธรรม ความเป็นอยู่ของประชาชน การพัฒนาคุณภาพชีวิต การเมือง การปกครอง เศรษฐกิจ อุตสาหกรรม นโยบายของทางราชการ หรืออื่น ๆ เพื่อรับรางวัลผลงานวิจัยที่มีประโยชน์ต่อชุมชน ประจำปี 2560 - 2561 นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการเพื่อพิจารณารางวัลผลงานวิจัยที่มีประโยชน์ต่อชุมชน ประจำปี 2560 - 2561 ได้พิจารณาตัดสินรางวัลดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศผลการตัดสินรางวัล ดังต่อไปนี้

รางวัลยอดเยี่ยม ได้รับเงินรางวัล 150,000 บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตรเกียรติคุณ ได้แก่

ผลงานเรื่อง “การพัฒนากลุ่มเกษตรกรรายย่อยในการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน” โดย

- | | |
|---------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| (1) รองศาสตราจารย์ ดร.สุธัญญา ทองรักษ์ | คณะเศรษฐศาสตร์ |
| (2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิริรัตน์ เกียรติปฐมชัย | คณะเศรษฐศาสตร์ |
| (3) นายธีระพงศ์ จันทรมนิยม | ศูนย์วิจัยและพัฒนาการผลิตปาล์มน้ำมัน
คณะทรัพยากรธรรมชาติ |

รางวัลทั่วไป ได้รับเงินรางวัล ๆ ละ 10,000 บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตรเกียรติคุณ จำนวน 3 รางวัล ได้แก่

1. ผลงานเรื่อง “โครงการพัฒนาอาหารผสมเสร็จ (TMR) ที่ใช้ทางใบปาล์มน้ำมันเป็นแหล่งอาหารหลัก ร่วมกับการเสริมไขมันไหลผ่านเพื่อการผลิตโคขุนของภาคใต้ตอนบน : กรณีศึกษาโคขุนศรีวิชัย” โดย

- (1) รองศาสตราจารย์ ดร.โอภาส พิมพา
 - (2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วีระศักดิ์ คงฤทธิ์
 - (3) ดร.อุมพร แพทย์ศาสตร์
 - (4) นายบรรเทง ทิพย์มนเทียร
- จาก คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

2. ผลงานเรื่อง “ชุมชนตะพงต้นแบบอัจฉริยะด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์และพลังงานทางเลือก” โดย

- | | |
|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| (1) รองศาสตราจารย์ ดร.จันทิมา ชั่งสิริพร | คณะวิศวกรรมศาสตร์ |
| (2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์อนุวัตร ประเสริฐสิทธิ์ | คณะวิศวกรรมศาสตร์ |
| (3) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กุสุมาลย์ เฉลิมยานนท์ | คณะวิศวกรรมศาสตร์ |
| (4) นายดิเทพ สงรักษา (วิศวกร) | บริษัท เอส อินโนเทค เอ็นจิเนียริง จำกัด |
| (5) รองศาสตราจารย์ ดร.เกริกชัย ทองหนู | คณะวิศวกรรมศาสตร์ |
| (6) ดร.สุวลี ชูวณิชย์ | วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ
มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา |

3. ผลงานเรื่อง ชุดอุปกรณ์รองรับสิ่งขับถ่ายจากทวารเทียม ผลิตจากยางพาราสกัดโปรตีน โดย

- | | |
|---------------------------------------------------|----------------------------------|
| (1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นพ.วรวิทย์ วาณิชย์สุวรรณ | คณะแพทยศาสตร์ |
| (2) รองศาสตราจารย์ ดร.วรารมณ์ ตันรัตน์กุล | คณะวิทยาศาสตร์ |
| (3) รองศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ พิษณุากร | คณะเภสัชศาสตร์ |
| (4) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิรัช ทวีปรีดา | คณะวิทยาศาสตร์ |
| (5) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เอกวิภู กาลกรณ์สุรปราณี | คณะวิทยาศาสตร์ |
| (6) นายแพทย์คุณุตม์ จารุธรรมโสภณ | คณะแพทยศาสตร์ |
| (7) นายแพทย์ปวัน ไกรนรา | โรงพยาบาลกระบี่ อ.เมือง จ.กระบี่ |
| (8) ดร.เกรียงศักดิ์ วงศ์พร้อมรัตน์ | สถาบันพลาสติก คลองเตย กรุงเทพฯ ฯ |
| (9) นายนันท์วัฒน์ พร้อมภูมิ | สถาบันพลาสติก คลองเตย กรุงเทพฯ ฯ |
| (10) นายธีระภัทร เมืองแสน | สถาบันพลาสติก คลองเตย กรุงเทพฯ ฯ |
| (11) นายสมพร วรรณวงศ์ | โรงพยาบาลสงขลานครินทร์ |
| (12) นายอับดุลอาซิด หนิมสา | คณะแพทยศาสตร์ |

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 28 มิ.ย. 2562



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิวัติ แก้วประดับ)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

(สำเนา)

ประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

เรื่อง ผลการตัดสินรางวัลผลงานวิจัยที่มีประโยชน์ต่อชุมชน ประจำปี 2560 - 2561

.....

ตามที่มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ได้ประกาศเชิญชวนให้บุคลากรของมหาวิทยาลัยเสนอผลงานวิจัยที่มีคุณค่าหรือศักยภาพที่สามารถนำไปใช้ได้จริง เกิดกระบวนการเรียนรู้ และ/หรือ มีประโยชน์ต่อชุมชนในด้านสังคมและวัฒนธรรม ความเป็นอยู่ของประชาชน การพัฒนาคุณภาพชีวิต การเมือง การปกครอง เศรษฐกิจ อุตสาหกรรม นโยบายของทางราชการ หรืออื่น ๆ เพื่อรับรางวัลผลงานวิจัยที่มีประโยชน์ต่อชุมชน ประจำปี 2560 - 2561 นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการเพื่อพิจารณารางวัลผลงานวิจัยที่มีประโยชน์ต่อชุมชน ประจำปี 2560 - 2561 ได้พิจารณาตัดสินรางวัลดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศผลการตัดสินรางวัล ดังต่อไปนี้

รางวัลยอดเยี่ยม ได้รับเงินรางวัล 150,000 บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตรเกียรติคุณ ได้แก่

ผลงานเรื่อง “การพัฒนากลุ่มเกษตรกรรายย่อยในการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน” โดย

- | | |
|---------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| (1) รองศาสตราจารย์ ดร.สุธัญญา ทองรักษ์ | คณะเศรษฐศาสตร์ |
| (2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิริรัตน์ เกียรติปฐมชัย | คณะเศรษฐศาสตร์ |
| (3) นายธีระพงศ์ จันทรมนิม | ศูนย์วิจัยและพัฒนาการผลิตปาล์มน้ำมัน
คณะทรัพยากรธรรมชาติ |

รางวัลทั่วไป ได้รับเงินรางวัล ๆ ละ 10,000 บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตรเกียรติคุณ จำนวน 3 รางวัล ได้แก่

1. ผลงานเรื่อง “โครงการพัฒนาอาหารผสมเสร็จ (TMR) ที่ใช้ทางใบปาล์มน้ำมันเป็นแหล่งอาหารหลัก ร่วมกับการเสริมไขมันไหลผ่านเพื่อการผลิตโคขุนของภาคใต้ตอนบน : กรณีศึกษาโคขุนศรีวิชัย” โดย

- (1) รองศาสตราจารย์ ดร.โอภาส พิมพา
 - (2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วีระศักดิ์ คงฤทธิ์
 - (3) ดร.อุมพร แพทย์ศาสตร์
 - (4) นายบรรเทิง ทิพย์มนเทียร
- จาก คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

2. ผลงานเรื่อง “ชุมชนตะพงต้นแบบอัจฉริยะด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์และพลังงานทางเลือก” โดย

- | | |
|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| (1) รองศาสตราจารย์ ดร.จันทิมา ชั่งสิริพร | คณะวิศวกรรมศาสตร์ |
| (2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์อนุวัตร ประเสริฐสิทธิ์ | คณะวิศวกรรมศาสตร์ |
| (3) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กุสุมาลย์ เฉลิมยานนท์ | คณะวิศวกรรมศาสตร์ |
| (4) นายดิเทพ สงรักษา (วิศวกร) | บริษัท เอส อินโนเทค เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด |
| (5) รองศาสตราจารย์ ดร.เกริกชัย ทองหนู | คณะวิศวกรรมศาสตร์ |
| (6) ดร.สุวลี ชูวานิชย์ | วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ
มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา |

/ 3. ผลงานเรื่อง ชุดอุปกรณ์ ...

3. ผลงานเรื่อง ชุดอุปกรณ์รองรับสิ่งขับถ่ายจากทวารเทียม ผลิตจากยางพาราสกัดโปรตีน โดย
- | | |
|---------------------------------------------------|----------------------------------|
| (1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นพ.วรวิทย์ วาณิชย์สุวรรณ | คณะแพทยศาสตร์ |
| (2) รองศาสตราจารย์ ดร.วราภรณ์ ตันรัตน์กุล | คณะวิทยาศาสตร์ |
| (3) รองศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ พิษญากร | คณะเภสัชศาสตร์ |
| (4) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิรัช ทวีปรีดา | คณะวิทยาศาสตร์ |
| (5) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เอกวิภู กาลกรณ์สุรปราณี | คณะวิทยาศาสตร์ |
| (6) นายแพทย์คุณุตม์ จารุธรรมโสภณ | คณะแพทยศาสตร์ |
| (7) นายแพทย์ปวัน ไกรนรา | โรงพยาบาลกระบี่ อ.เมือง จ.กระบี่ |
| (8) ดร.เกรียงศักดิ์ วงศ์พร้อมรัตน์ | สถาบันพลาสติก คลองเตย กรุงเทพฯ ฯ |
| (9) นายนันท์วัฒน์ พร้อมภูมิ | สถาบันพลาสติก คลองเตย กรุงเทพฯ ฯ |
| (10) นายถิระภัทร เมืองแสน | สถาบันพลาสติก คลองเตย กรุงเทพฯ ฯ |
| (11) นายสมพร วรรณวงศ์ | โรงพยาบาลสงขลานครินทร์ |
| (12) นายอัปเดตอาซิด หินมิสา | คณะแพทยศาสตร์ |

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 28 มิ.ค. 2562

(ลงชื่อ)

นิวัตี แก้วประดับ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิวัตี แก้วประดับ)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

สำเนาถูกต้อง



(นางสาวศศิธร คงทอง)

นักวิชาการศึกษานโยบาย

ศศิธร/ร่าง/พิมพ์/ทาน