



เอกสารประชาสัมพันธ์

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ครบรอบ 72 ปี แห่งการสถาปนา พ.ศ. 2558



ปีที่ 33 ฉบับที่ 4 วันที่ 26 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2558

ม. เกษตร ลงนามเครือข่ายพันธมิตรมหาวิทยาลัยเพื่อการวิจัย ร่วมกับ 6 มหาวิทยาลัยเพื่อสร้างงานวิจัย แก้ปัญหาสำคัญของประเทศ

รศ.ดร.บดินทร์ รัศมีเทศ รักษาราชการแทนรองอธิการบดี ผู้แทน ดร.อนามัย ดำเนตร รักษาราชการแทนอธิการบดี ในการลงนามบันทึกความร่วมมือระหว่างเครือข่ายพันธมิตรมหาวิทยาลัยเพื่อการวิจัยทั้ง 7 แห่ง คือ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (ประธานเครือข่าย) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เมื่อวันที่ 5 มีนาคม 2558 ณ อาคารจามจุรี 4 สำนักงานมหาวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เพื่อมุ่งหวังร่วมกันสร้างโครงการวิจัยที่จะแก้ปัญหาที่สำคัญ ๆ ของประเทศ โดยมุ่งเป้าการวิจัยใน 6 คลัสเตอร์สำคัญ เช่น ปัญหาพลังงาน ปัญหาอาหารและน้ำ ปัญหาด้านสุขภาพ ปัญหาด้านการเปลี่ยนแปลงของภูมิอากาศและภัยพิบัติ การสร้างนวัตกรรมด้านวัสดุศาสตร์ การสร้างความร่วมมือในประเทศอาเซียน **ด้วยความจริงใจ เท่าเทียมและสู่ความเป็นเลิศ** (Sincerely, Equally, Excellently หรือ SEXy way) ตลอดจนการเชื่อมโยงระหว่างศาสตร์ แลกเปลี่ยนประสบการณ์และวิธีการบริหารงานวิจัย ตลอดจนการแบ่งปันทรัพยากรในการวิจัย (sharing) อาจารย์และนักวิจัย นิสิตนักศึกษาทุกระดับ รวมทั้งปริญญาเอก (postdoc) จากมหาวิทยาลัยหนึ่งสามารภมีที่ปรึกษาและไปทำงานวิจัยในอีกมหาวิทยาลัยหนึ่งได้ เพื่อมุ่งสู่การเป็นศูนย์กลางในการสร้างองค์ความรู้ ร่วมสร้างโครงการวิจัยและถกปัญหางานวิจัยร่วมกันเพื่อการพัฒนาประเทศและภูมิภาคต่อไป

ทั้งนี้ สืบเนื่องจากผลของการประชุมระดมความคิด เมื่อวันที่ 12 – 14 มกราคม 2558 ณ จังหวัดภูเก็ต ซึ่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยได้ร่วมกับมหาวิทยาลัยวิจัย 6 แห่ง คือ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ได้ผนึกกำลังกันเป็นพันธมิตรมหาวิทยาลัยเพื่อการวิจัย (Research University Network : RUN) ด้วยความมุ่งมั่นที่จะเป็นศูนย์กลางการสร้างองค์ความรู้และนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาประเทศและภูมิภาคอาเซียน

ที่มา : งานประชาสัมพันธ์ กองกลาง

นิสิตวิทยาเขตสกลนคร คว่ำรางวัลชนะเลิศโครงการดีเด่นระดับภาคและระดับประเทศ

นิสิตชั้นปีที่ 4 สาขาวิชาการจัดการ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร คว่ำรางวัลชนะเลิศจากการประกวดผลงานในโครงการกรุงไทยต้นกล้าสีขาว ประจำปี 2557 เมื่อวันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2558 ณ ธนาคารกรุงไทย สำนักงานใหญ่ กรุงเทพฯ

ทีม GIMMICK สมาชิกประกอบด้วย นายชลิต กุลสารี นายเจษรินทร์ แสงพรหมชาวี น.ส. ภัทรานันท์ นรินทร์โรภาส น.ส.ลลิตา โสดาวชิต น.ส. สุดารัตน์ วายุพัฒน์ **คว่ำรางวัลชนะเลิศโครงการดีเด่นระดับภาคและระดับประเทศ** จากการแข่งขันคิดวิเคราะห์แผนธุรกิจ พร้อมลงพื้นที่ดำเนินโครงการจริง แล้วนำเสนอผลงานผ่านภาพโปสเตอร์ที่สื่อให้เห็นถึงแนวคิดและกิจกรรมที่ทำ พร้อมนำเสนอต่อคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ เพื่อชิงถ้วยพระราชทานจากสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี และได้ไปศึกษาดูงานต่างประเทศ รวมทั้งดูงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สำหรับ**ทีมเห็ดเฮฮา พาแซบเวอร์** สมาชิกประกอบด้วย น.ส.ระพีพัฒน์ สุลำนาจ น.ส.อรพรรณ ตรีมาตร น.ส.สุกัญญา ศรีสุนาครัว น.ส. ธีรจุฑา จันทะนะ **คว่ำรางวัลชนะเลิศโปสเตอร์ดีเด่น** โดย อ.นัฐนันท์ ศักดิ์สัมฤทธิ์ เป็นที่ปรึกษา และ**มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร** ได้รับรางวัล**ผู้สนับสนุนดีเด่น** จากโครงการฯ ที่ได้มีส่วนร่วมในการประกวดอย่างต่อเนื่อง และ**ทีม GIMMICK** เข้ารับพระราชทานรางวัลจาก สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เมื่อวันที่ 24 มีนาคม 2558 ณ ศาลาดุสิดาลัย พระตำหนักจิตรลดารโหฐาน

ที่มา : สำนักงานวิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร

ม. เกษตร สนับสนุนพรรณไม้“ม่วงเทพรัตน์” และ “ม่วงมงคล”

ให้สภาภาษาไทย ในงานกาชาด ประจำปี 2558

ดร.นาวิณ มีนะกรณ รักษาราชการแทนรองอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ พร้อมด้วยคณะผู้บริหารสนับสนุนพรรณไม้ “ม่วงเทพรัตน์” จำนวน 660 ต้น และ “ม่วงมงคล” จำนวน 100 ต้น ในนามมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เพื่อมอบให้สภาภาษาไทยจัดหารายได้สมทบทุนมูลนิธิฯ ถวายโดยเสด็จพระราชกุศล ในงานกาชาดประจำปี 2558 ระหว่างวันที่ 30 มีนาคม – 7 เมษายน 2558 ณ บริเวณถนนราชดำเนินนอก และสวนอัมพร

ที่มา : กองกลาง

นักวิจัย มก. คว่ำรางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น ปี 58 รางวัลผลงานวิจัย และวิทยานิพนธ์ ปี 57

อาจารย์และนักวิจัยคณะวิศวกรรมศาสตร์ มก. ได้รับรางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น ประจำปี 2558 และรางวัลผลงานวิจัย ประจำปี 2557 จาก ศ.ดร.ยงยุทธ ยุทธวงศ์ รองนายกรัฐมนตรี ในวันนักประดิษฐ์ ซึ่งจัดโดยสภาวิจัยแห่งชาติ (วช.) เมื่อวันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2558 ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุม อิมแพ็ค เมืองทองธานี

รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น ประจำปี 2558 ได้แก่

รางวัลระดับดี 3 รางวัล คือ สาขาวิทยาศาสตร์เคมีและเภสัช 2 รางวัล ได้แก่ รศ.ดร.ศิริกัลยา สุวจิตตานนท์ ภาควิชาวิศวกรรมเคมี และคณะ ผลงาน เรื่อง “นวัตกรรมการผลิตจุลินทรีย์เซลลูโลสจากขี้ข้าวโพดเพื่อการขึ้นรูปเม็ดยาสำหรับอุตสาหกรรมเภสัช” และ ดร.อภิธา บุญศิริ สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน และคณะ ผลงาน เรื่อง “บรรจุภัณฑ์ถุงพลาสติกชีวภาพเพื่อยืดอายุการเก็บรักษาพืชผลสดและผลไม้แห้ง” สาขาปรัชญา ได้แก่ ดร.นवलวรรณ ทวยเจริญ สาขาวิชาเทคโนโลยีทางอาคาร คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ และคณะ ผลงานเรื่อง “แผงกันแดดไม้ไผ่”

รางวัลประกาศเกียรติคุณ สาขาเกษตรศาสตร์และชีววิทยา ได้แก่ อ.ปัญญา เหล่าอนันต์ธนา และนายธনীตต์ ศรีสุขสันต์ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ผลงาน “เครื่องปลูกข้าวแบบหย่อนกล้าสำหรับทำนาแบบ ประณีต”

รางวัลประกาศเกียรติคุณ สาขาวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรมวิจัย ได้แก่ อ.ปัญญา เหล่าอนันต์ธนา และนายธনীตต์ ศรีสุขสันต์ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ผลงาน “เรือกู้ภัยสะเทินน้ำสะเทินบก”

รางวัลผลงานวิจัย ประจำปี 2557 ได้แก่ ดร.เชาวลิต มิตรสันติสุข ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า และ Prof. Dr.Kiyoshi Ohishi ผลงาน “การปรับปรุงระบบส่งผ่านทักษะของมนุษย์ให้ดีขึ้นโดยการใช้เครื่องมือส่งผ่านแรงสัมผัสป้อนกลับโดยอาศัยตัวสังเกตการณ์สัญญาณรบกวนจากตัวกรองคาลมาน”

รางวัลวิทยานิพนธ์ ประจำปี 2557 ระดับดี ได้แก่ เรื่อง “ความหลากหลายของยีสต์บนผิวใบพืชและการอธิบายกลไกการควบคุมทางชีวภาพของยีสต์ต่อรากอโรคิพี” วิทยานิพนธ์ของ มก. โดย ดร.รุ่งลักษณ์ แก้ววิเชียร

ที่มา : สภาวิจัยแห่งชาติ และ คณะวิศวกรรมศาสตร์

นักวิจัย นำจุลินทรีย์ศักยภาพสูงใช้ผลิตก๊าซชีวภาพ

ดร.อนามัย ดำเนตร รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และคณบดีคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ที่ปรึกษาศูนย์ทรัพยากรจุลินทรีย์เพื่อนมิ่ง (ภาฯ) เป็นประธาน ปิดการอบรมและมอบวุฒิบัตรแก่ผู้เข้ารับการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “ผลิตก๊าซชีวภาพจากผักตบชวาด้วยจุลินทรีย์ธรรมชาติศักยภาพสูง” พร้อมกับให้สัมภาษณ์ แก่สื่อมวลชนถึงผลสำเร็จของโครงการวิจัยดังกล่าว โดยมี รศ.ดร.จิตราภรณ์ ธวัชพันธุ์ รองคณบดีฝ่ายวิชาการ และ รศ.ดร. จุริยรัตน์ ลีสมิทธิ อาจารย์นักวิจัยผู้เชี่ยวชาญด้านจุลินทรีย์ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ร่วมพิธี ซึ่งความสำเร็จในการอบรมได้รับการสนับสนุนงบประมาณ จากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ประเภททุนกิจกรรมส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่กลุ่มเป้าหมายที่มีศักยภาพในการนำไปใช้ประโยชน์ภายใต้โครงการจัดการความรู้และถ่ายทอดเทคโนโลยีจากผลงานวิจัยและนวัตกรรม ประจำปี 2557 ด้านการถ่ายทอดเทคโนโลยีจากการวิจัยด้านพลังงานทดแทนเพื่อความยั่งยืน ณ อาคาร อบน. เมื่อวันที่ 3 มีนาคม 2558 ที่ผ่านมา

ที่มา : คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์