

เอกสารประชาสัมพันธ์ มก.

จัดทำโดย...งานประชาสัมพันธ์ มก. โทร.0-๒๕๔๒-๘๖๘๑-๓ ภายใน ๘๐๑๑-๖



คำนิยามหลัก "มุ่งผลสัมฤทธิ์ของงาน สืบสานสามัคคี มีคุณธรรม"

ปีที่ ๒๗ ฉบับที่ ๙๑ วันที่ ๙ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๒

รำลึก "สืบ นาคะเสถียร"

ยกย่อง 1 ก.ย. เป็นวันสำคัญของ มก.

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จัดโครงการ "สืบสาน วันสืบ นาคะเสถียร" ขึ้นเมื่อวันที่ 31 สิงหาคม - 1 กันยายน 2552 ณ บริเวณอาคารศูนย์เรียนรวม 2 และ ด้านทิศใต้ของอาคารจักรพันธ์เพ็ญศิริ และได้กำหนดให้วันที่ 1 กันยายน ของทุกปี เป็นวันสำคัญของมหาวิทยาลัยเพื่อรำลึกถึงการจากไปของคุณสืบ นาคะเสถียร ผู้เสียสละชีวิตเพื่อสร้างบรรทัดฐานการอนุรักษ์ที่ยั่งยืนให้กับสังคมไทย โดยจัดกิจกรรมยิ่งใหญ่เพื่อเผยแพร่ประวัติ ผลงาน และความเสียสละของคุณสืบ นาคะเสถียร รวมถึงเสริมสร้างให้เยาวชนและประชาชนได้ตระหนักถึงการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสัตว์ป่า

ทั้งนี้ รศ.วุฒิชัย กปิลกาญจน์ อธิการบดี ได้เป็นประธานในพิธีทำบุญตักบาตรพระสงฆ์ 60 รูป พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร คณาจารย์ นิสิต รวมทั้งหน่วยงานยานพหลโยธิน จากนั้นมีพิธีวางพวงมาลา หน้ารูปปั้นคุณสืบ นาคะเสถียร และการประกาศสัตยาบรณในการเป็นต้นแบบมหาวิทยาลัยด้านการอนุรักษ์ ซึ่งมีผู้ร่วมงานจำนวนประมาณ 1,000 คน สำหรับกิจกรรมต่าง ๆ ประกอบด้วย การแสดงนิทรรศการเส้นทางอนุรักษ์บนร่างสืบ ครั้งที่ 16 ถนนสายอนุรักษ์ การประกวดภาพวาดและภาพถ่ายคอนเสิร์ตการกุศลเพื่อการอนุรักษ์ ซึ่งมีศิลปินจากหลากหลายค่ายมาร่วมแสดง อาทิ ชมรมขับร้องและประสานเสียง เค.ยู. คอรัส วง KU Wind Symphony ศิลปิน สายัญญา นันทิพย์ (โดยวงดนตรีของเจ้าหน้าที่พิทักษ์ป่า สลักพระ) วงคนด่านเกวียน นำโดยสี่เผือกคนด่านเกวียน วงคาราวาน นำโดยน้ำหงา คาราวาน ศิลปิน Indy และการแสดงดนตรีของชมรมนันทพิทักษ์ดิน

ที่มา : งานประชาสัมพันธ์ มก.

ข้อมูล ณ วันที่ 2 กันยายน 2552

มก. เปิดตัวโครงการ KU - Bike

เมื่อวันที่ 1 กันยายน 2552 รศ.วุฒิชัย กปิลกาญจน์ เป็นประธานเปิดโครงการ KU Bike : เส้นทางจักรยานสีเขียว เพื่อรักษาสภาพแวดล้อม ลดมลภาวะจากก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ที่เกิดจากไอเสียรถยนต์ และส่งเสริมให้นิสิตและบุคลากรหันมาใช้จักรยานเป็นพาหนะแทนการใช้รถยนต์ ซึ่งกิจกรรมในพิธีเปิดโครงการประกอบด้วย การแสดงนิทรรศการโครงการ KU - Bike และการณรงค์การขี่จักรยาน นำโดย อธิการบดี พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร คณาจารย์ นิสิต และหน่วยงานยานพหลโยธินต่าง ๆ จำนวนประมาณ 200 คน ร่วมกันขี่จักรยาน เริ่มจากบริเวณแยกคณะวิศวกรรมศาสตร์ ผ่านเส้นทางถนนชูชาติ กำภู จนมาถึงสิ้นสุดที่อาคารสารนิเทศ 50 ปี

ที่มา : องค์การบริหาร องค์การนิสิต

ข้อมูล ณ วันที่ 3 กันยายน 2552

แต่งตั้งกรรมการสรรหา คณบดี - ผอ.สถาบัน

สภา มก. แต่งตั้งคณะกรรมการสรรหา 3 คณบดี 1 ผู้อำนวยการสถาบัน เพื่อเตรียมดำเนินการสรรหาผู้ดำรงตำแหน่งทางการบริหาร ให้แล้วเสร็จก่อนครบวาระ ประกอบด้วย การเตรียมการสรรหาคณบดีคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ คนใหม่ สืบแทน ผศ.ดร.ชานันท์ สุขสุข ที่จะครบวาระในเดือน พฤษภาคม 2553 การสรรหาคณบดีคณะบริหารธุรกิจ สืบแทน ผศ.สัมพันธ์ หุ่นพยนต์ ที่จะครบวาระในเดือนมิถุนายน 2553 การสรรหาคณบดีคณะเกษตร สืบแทน รศ.ดร.วิจารณ์ วิชชุกิจ ที่จะครบวาระในเดือนกรกฎาคม 2553 และการสรรหา ผอ.สวพ.มก. สืบแทน ศ.ดร.รังสิต สุวรรณมรรคา ที่จะครบวาระในเดือน มิถุนายน 2553

ที่มา : กองกลาง

ข้อมูล ณ วันที่ 4 กันยายน 2552

หน่วยปฏิบัติการเทคโนโลยีแปรรูปมันสำปะหลัง
คณะอุตสาหกรรมเกษตร รับทุน 75 ล้านบาท
วิจัยและพัฒนาพลาสติกชีวภาพ

สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ มอบทุน 71 ล้านบาท แก่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ในการดำเนินการ**โครงการบริหารจัดการด้านการวิจัยและพัฒนาพลาสติกชีวภาพ** เน้นงานวิจัยเชิงยุทธศาสตร์สามารถเชื่อมโยงภาคอุตสาหกรรมพลาสติกชีวภาพได้ครบวงจร โดยมี รศ.ดร.กัณณรงค์ ศรีวรธ หน่วยงานปฏิบัติการเทคโนโลยีแปรรูปมันสำปะหลังและแบ่ง คณะอุตสาหกรรมเกษตร เป็นหัวหน้าโครงการ โดยในเฟสแรกระยะเวลา 1 ปี จะเน้นงานวิจัยพัฒนาพลาสติกชีวภาพชนิดพอลิแล็กติกแอซิด (PLA) ที่มีศักยภาพสู่การผลิตในอุตสาหกรรมและตรงกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรมในการผลิตเป็นสินค้าประเภทต่าง ๆ

นอกจากนี้ หน่วยปฏิบัติการเทคโนโลยีแปรรูปมันสำปะหลังและแบ่ง ยังได้รับทุนสนับสนุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.) จำนวน 4,757,258 บาท ในการทำวิจัย**โครงการพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตพอลิไฮดรอกซีบีวทิเรต (PHB) เพื่อใช้ในอุตสาหกรรมพลาสติกชีวภาพ** มีระยะเวลา 2 ปี ซึ่งในการศึกษาวิจัยโครงการดังกล่าวจะนำผลิตผลทางการเกษตรที่สำคัญของประเทศไทย อันได้แก่ มันสำปะหลัง อ้อยและยางพารา มาใช้เป็นวัตถุดิบในอุตสาหกรรมพลาสติกชีวภาพ (ปีที่ 1) และพัฒนาเทคโนโลยีการผลิต PHB ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ซึ่งผลงานวิจัยนี้เมื่อแล้วเสร็จจะสร้างเทคโนโลยีเป็นของตนเอง ช่วยเพิ่มความสามารถในการแข่งขันในตลาดพลาสติกชีวภาพ

ที่มา : สวก. และข่าว นสพ.กรุงเทพธุรกิจ ฉบับวันที่ 3 ก.ย. 52 หน้า 9

ข้อมูล ณ วันที่ 3 กันยายน 2552

ลงนามขยายผลการวิจัยพัฒนาผลิตภัณฑ์จากข้าว

มก. ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการวิจัยและพัฒนาพันธุ์ข้าวและผลิตภัณฑ์จากข้าว ระหว่างศูนย์ความเป็นเลิศแห่งนวัตกรรมข้าว และศูนย์วิทยาศาสตร์ มก. กับ กลุ่มบริษัทคนรักข้าว จำกัด บริษัทสินิลไรซ์ จำกัด บริษัทแอ็ดวานซ์อาเซีย จำกัด เพื่อวิจัยและพัฒนาปรับปรุงพันธุ์ข้าว ข้าวลูกผสม เพื่อเพิ่มผลผลิต และมีคุณสมบัติเฉพาะทางโภชนาการ อุตสาหกรรม รวมถึงการวิจัยพัฒนาผลิตภัณฑ์ต่อเนื่องจากข้าว เช่น ด้านอาหารเสริมยา ผลิตภัณฑ์เสริมความงาม ฯลฯ โดยมี รศ.วุฒิชัย กปิลกาญจน์ อธิการบดี เป็นประธาน มี รศ.ดร.อภิชาติ วรรณวิจิตร และ ศ.ดร.อรอนงค์ นัยวิกุล ศูนย์วิทยาศาสตร์ข้าว มก. ร่วมในพิธีที่จัดขึ้น ณ ห้องประชุมกำพล อดุลวิทย์ อาคารสารนิเทศ 50 ปี ทั้งนี้ ในขั้นแรกกลุ่มบริษัททั้ง 3 นี้ จะมอบเงินสนับสนุนการวิจัย จำนวน 10 ล้านบาท

ที่มา : รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย

ข้อมูล ณ วันที่ 2 กันยายน 2552

3 หลักสูตร ป.เอก เปิดใหม่
รับนิสิตภาคปลาย 2552

สภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในการประชุม ครั้งที่ 8/2552 เมื่อวันที่ 24 สิงหาคม 2552 อนุมัติเปิดสอนหลักสูตรใหม่ปริญญาตรีบัณฑิต ใน 3 สาขา ได้แก่ สาขาบริหารธุรกิจ (ภาคพิเศษ) สาขาภาษาศาสตร์ประยุกต์ และสาขาสังคมศาสตร์ โดยทั้ง 3 สาขานี้ กำหนดเปิดรับนิสิตเข้าศึกษาตั้งแต่ภาคปลาย ปีการศึกษา 2552

ที่มา : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

ข้อมูล ณ วันที่ 4 กันยายน 2552

กฟผ. มอบทุนสนับสนุนโครงการวิจัย

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย อนุมัติทุนสนับสนุน จำนวน 3,010,700 บาท (สามล้านหนึ่งหมื่นเจ็ดร้อยบาทถ้วน) ในการทำโครงการวิจัยเรื่อง การวิเคราะห์ทางเลือกและแนวทางการลงทุนในแผนพัฒนาพลังงานหมุนเวียนของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย โดยมี ดร.เดชรัต สุขกำเนิด คณะเศรษฐศาสตร์ เป็นหัวหน้าโครงการ มีระยะเวลาทำวิจัย 9 เดือน

ที่มา : รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย

ข้อมูล ณ วันที่ 3 กันยายน 2552