



ข่าวสาร เกษตรพัฒนา

คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร
Faculty of Food and Agricultural Technology



ฉบับที่ 41 ภาคการศึกษา 2/2556 ประจำวันที่ 20 - 24 มกราคม พ.ศ. 2557

❖ คติพจน์ คติธรรม ประจำสัปดาห์

ผู้ใดเป็นพาล และรู้ว่าเป็นพาล ผู้นั้นอาจเป็นบัณฑิตได้
ส่วนผู้ใด เป็นพาล แต่สำคัญว่าเป็น บัณฑิต ผู้นั้นจัดว่าเป็นพาลแท้

โดย พ.ท.นเรศร์ จิตรักษ์

ยินดีกับความสำเร็จ



ยินดีกับอาจารย์ ดร.นงกรณ์ เล้าห์รอดพันธ์
อาจารย์ประจำหลักสูตร วท.บ. (สัตวศาสตร์)
ที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก
หลักสูตร วท.ด. (สัตวศาสตร์)
จากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
และจะเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตร
ในวันที่ 23 มกราคม 2557 นี้



❖ ยินดีต้อนรับอาจารย์ใหม่



อาจารย์ ปุณเรศวร์ รัตนประดิษฐ์ วศ.ม. (วิศวกรรมเกษตรและอาหาร)
ประจำหลักสูตร วท.ม. (สัตวศาสตร์)

อาจารย์ พิชราภรณ์ อินริราย
ประจำหลักสูตร

อาจารย์ ดร.ดวงนภา วานิษสรณ์
ประจำหลักสูตร
วศ.ด. (วิศวกรรมเกษตรและอาหาร)

❖ ประชุมการจัดทำข้อตกลงและการประเมินผลการปฏิบัติราชการของบุคลากรสายวิชาการ

เมื่อวันที่ 14 มกราคม 2557 ที่ผ่านมา อาจารย์ ดร.สาคร สร้อยสังวาลย์ รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร และ นางบุษยมาศ แสงเงิน ผู้อำนวยการกองบริหารงานบุคคล ประชุมสัญจรการจัดทำข้อตกลงและการประเมินผลการปฏิบัติราชการของบุคลากรสายวิชาการให้กับคณะกรรมการประเมินผลการปฏิบัติราชการฯ และคณาจารย์คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร



กิจกรรมนักศึกษาพบผู้บริหารและติตเข้ม

เมื่อวันที่ 15 มกราคม 2557 ที่ผ่านมา คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหารจัดกิจกรรมนักศึกษาพบผู้บริหารและติตเข้มให้แก่นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ของคณะฯ ณ ห้อง กอ.307 ชั้น 3 อาคารคณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร เพื่อให้เกิดความสัมพันธ์อันดีระหว่างคณาจารย์และนักศึกษา ตลอดจนเป็นการแสดงถึงการเข้ามาเป็นนักศึกษาของคณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหารอย่างสมบูรณ์ เป็นลูกศิษย์ที่ดีของคณาจารย์และเป็นรุ่นน้องที่ดีของรุ่นพี่



❖ การท่องเที่ยวเชิงเกษตร

เมื่อวันที่ 16 มกราคม 2557 ที่ผ่านมา คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร จัดโครงการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร เพื่อเป็นการน้อมนำแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ในการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ การเลี้ยงสัตว์ จนถึงการแปรรูปในโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมเกษตร โดยครั้งนี้จัดท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้กับนักศึกษาวิชาเลือกเสรีในรายวิชาพืชสมุนไพรในชีวิตประจำวัน รายวิชาการปลูกพืชเพื่องานอดิเรก รายวิชาการเลี้ยงและเพาะพันธุ์ปลาสวยงามและรายวิชาการเลี้ยงสัตว์ในระบบเกษตรผสมผสาน นักศึกษาจำนวนกว่า 200 คน เป็นผู้นำร่องในการเริ่มโครงการในครั้งนี้ ซึ่งพบว่านักศึกษาทุกคนให้การตอบรับที่ดีและเกิดความสนุกสนานพร้อมกับการได้รับความรู้ในการท่องเที่ยวเชิงเกษตร

