



Sci-News

จดหมายข่าวคณะวิทยาศาสตร์

ประจำเดือน เมษายน 2560

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จัดโครงการพัฒนาการเรียนการสอนรายวิชาศึกษาทั่วไป เรื่อง การพัฒนาอาจารย์ผู้สอนด้านทักษะการสอนเป็นภาษาอังกฤษ

ในวันที่ 9-10 มีนาคม 2560 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ได้จัดโครงการพัฒนาการเรียนการสอนรายวิชาศึกษาทั่วไป เรื่อง การพัฒนาอาจารย์ผู้สอนด้านทักษะการสอนเป็นภาษาอังกฤษ ณ ห้องประชุม 2 (ห้องที่เร็กซ์) อาคารจุฬารามณ์ คณะวิทยาศาสตร์ เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจถึงแนวนโยบายและวัตถุประสงค์ของการจัดการเรียนการสอนรายวิชาศึกษาทั่วไป และเพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ โดยได้รับเกียรติจาก ศาสตราจารย์ ดร.พจนารถ เสมอมิตร (อธิการบดี University of Interdisciplinary Studies และผู้อำนวยการหลักสูตร International Program วิทยาลัยเทคโนโลยีสยาม) ได้มาเป็นผู้ให้ความรู้ในโครงการครั้งนี้



อาจารย์ ดร. ณัฐพล เล่าห์รอดพันธุ์ ได้รับรางวัล “ผลงานวิจัยดีมาก” กลุ่ม “มหาวิทยาลัยของรัฐ 20 แห่ง” ในงาน “The 5th Higher Education Research Promotion Congress (HERP Congress V)

ในวันที่ 2-4 มีนาคม 2560 อาจารย์ ดร. ณัฐพล เล่าห์รอดพันธุ์ สาขาเคมีอุตสาหกรรมและสิ่งทอ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ได้รับรางวัล “ผลงานวิจัยดีมาก” กลุ่ม “มหาวิทยาลัยของรัฐ 20 แห่ง” ในงาน “The 5th Higher Education Research Promotion Congress (HERP Congress V) ในชื่อของผลงาน “การพัฒนาแก้ระบบวานาเดตบอเรตสำหรับใช้เป็นขั้วแคโทดใน แบตเตอรี่ชนิดลิเทียมไอออน” ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี





FACULTY OF SCIENCE

เป็นหนึ่งในผู้นำด้านการผลิตบัณฑิตและสร้างองค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาประเทศไทยให้ยั่งยืน

คณะวิทยาศาสตร์ เข้าร่วมพิธีประกาศเจตจำนงสุจริต เสริมสร้างคุณธรรม และความโปร่งใสในการบริหารงานของผู้บริหาร และบุคลากรมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ประจำปี 2560

ในวันพุธที่ 15 มีนาคม 2560 เวลา 09.30 น. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ได้เข้าร่วมพิธีประกาศเจตจำนงสุจริต เสริมสร้างคุณธรรม และความโปร่งใสในการบริหารงานของผู้บริหาร และบุคลากรมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ประจำปี 2560 ณ อาคารแม่ฟ้าพัน มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จ.เชียงใหม่



นักศึกษาหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ได้รับรางวัล Best Poster Presentation ในงานการประชุมวิชาการนานาชาติ Pure and Applied Chemistry International Conference (PACCON 2017)

ในวันที่ 2-3 กุมภาพันธ์ 2560 นายตึก อัยรัมย์ นักศึกษาหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ได้รับรางวัล Best Poster Presentation จากงานวิจัยเรื่อง "An application of H₂O₂ biosensor with anti-AFP for tumor marker immunosensor" แขนงวิชา Analytical Chemistry ในงานการประชุมวิชาการนานาชาติ Pure and Applied Chemistry International Conference (PACCON 2017) ณ โรงแรม เซ็นทาราศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ ภายใต้การดูแลของ อาจารย์ ดร.ธานินทร์ แดงกาวรัมย์





FACULTY OF SCIENCE

เป็นหนึ่งในผู้นำด้านการผลิตบัณฑิตและสร้างองค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาเกษตรไทยให้ยั่งยืน

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการมาตรฐานสากล หลักสูตร “ข้อกำหนดและการตรวจติดตามภายในตามมาตรฐาน BRC Food Issue 7”



ในวันที่ 18-19 มีนาคม 2560 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการมาตรฐานสากล หลักสูตร “ข้อกำหนดและการตรวจติดตามภายในตามมาตรฐาน BRC Food Issue 7” โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อสร้างความเข้าใจข้อกำหนดและวิธีการจัดทำระบบมาตรฐานสากลที่มีการเปลี่ยนแปลงใหม่ และเพื่อพัฒนาองค์ความรู้ด้านการดำเนินงานตามมาตรฐานสากลให้ผู้ประกอบการ , นักศึกษา , บุคลากร และศิษย์เก่าของคณะวิทยาศาสตร์ ณ ห้อง 3201 อาคารจุฬารกรณ์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



คณะวิทยาศาสตร์ จัดกิจกรรมการจัดการความรู้ ในหัวข้อสรุปผลการบริหาร จัดการกิจกรรม KM QA และสรุป Best Practice ของแต่ละหน่วยงาน

ในวันที่ 22 มีนาคม 2560 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จัดกิจกรรมการจัดการความรู้ ในหัวข้อสรุปผลการบริหารจัดการกิจกรรม KM QA ทั้ง 5 องค์กรประกอบและสรุป Best Practice ของแต่ละหน่วยงาน ณ ห้องประชุม 2 (ห้องที่เร็กซ์) อาคารจุฬารกรณ์ คณะวิทยาศาสตร์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ แนวปฏิบัติที่ดี ในด้านการประกันคุณภาพการศึกษาและนำองค์ความรู้





FACULTY OF SCIENCE

เป็นหนึ่งในผู้นำด้านการผลิตบัณฑิตและสร้างองค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาประเทศไทยให้ยั่งยืน

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จัดโครงการทำบุญ เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันสถาปนาคณะวิทยาศาสตร์

ในวันที่ 23 มีนาคม 2560 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จัดโครงการทำบุญเนื่องในโอกาสวันคล้ายวันสถาปนาคณะวิทยาศาสตร์ เนื่องในโอกาสที่คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ครบรอบ 24 ปีและเพื่อสนับสนุนให้บุคลากรภายในคณะวิทยาศาสตร์มีส่วนร่วมในการส่งเสริมและพัฒนาการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่นและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม กับคณะและมหาวิทยาลัย ณ ห้องเอกภพวิทยา อาคารจุฬารามณ์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



หน่วยประชาสัมพันธ์ งานบริหารและธุรการ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

โทรศัพท์ : 053-873801 , โทรสาร : 053-873827

www.science.ac.th



FACULTY OF SCIENCE

เป็นหนึ่งในผู้นำด้านการผลิตบัณฑิตและสร้างองค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาประเทศไทยให้ยั่งยืน

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการมาตรฐานสากล หลักสูตร “ข้อกำหนดและการตรวจติดตามภายในตามมาตรฐาน ISO 14001:2015”

ในวันที่ 25-26 มีนาคม 2560 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการมาตรฐานสากลหลักสูตร “ข้อกำหนดและการตรวจติดตามภายในตามมาตรฐาน ISO 14001:2015” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความเข้าใจข้อกำหนดและวิธีการจัดทำระบบมาตรฐานสากลที่มีการเปลี่ยนแปลงใหม่ และเพื่อพัฒนาองค์ความรู้ด้านการดำเนินงานตามมาตรฐานสากลให้ผู้ประกอบการ , นักศึกษา , บุคลากร และศิษย์เก่าของคณะวิทยาศาสตร์ ณ ห้อง 3201



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จัดกิจกรรม"ซุ้มเทียน" หรือ "งานประทีปสัมพันธ์"

ในวันที่ 26 มีนาคม 2560 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จัดกิจกรรม"ซุ้มเทียน" หรือ "งานประทีปสัมพันธ์" ณ อาคารจุฬาภรณ์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักศึกษาได้ทำกิจกรรมร่วมกัน รวมถึงยังเป็นการส่งเสริมให้นักศึกษาได้กล้าแสดงออก และความคิดสร้างสรรค์



หน่วยประชาสัมพันธ์ งานบริหารและธุรการ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

โทรศัพท์ : 053-873801 , โทรสาร : 053-873827

www.science.ac.th





FACULTY OF SCIENCE

เป็นหนึ่งในผู้นำด้านการผลิตบัณฑิตและสร้างองค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาเกษตรไทยให้ยั่งยืน

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ร่วมกับ สวทช. จัดโครงการการอบรมเชิงปฏิบัติ "การใช้ประโยชน์จากจุลินทรีย์เพื่อการเกษตรและสิ่งแวดล้อม" รุ่นที่ 1 และ รุ่นที่ 2

ในวันที่ 28 และ 27 มีนาคม 2560 เวลา 9.00-16.00 น.คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ร่วมกับ สวทช. จัดโครงการการอบรมเชิงปฏิบัติ "การใช้ประโยชน์จากจุลินทรีย์เพื่อการเกษตรและสิ่งแวดล้อม" รุ่นที่ 2 ณ ห้อง 3201 อาคารจุฬารามณ์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการใช้ประโยชน์จากจุลินทรีย์เพื่อการเกษตรและสิ่งแวดล้อม ให้แก่เจ้าหน้าที่และเกษตรกรแกนนำ และเพื่อสร้างวิทยากรชุมชนในถ่ายทอดเทคโนโลยีการใช้ประโยชน์จากจุลินทรีย์เพื่อการเกษตรและสิ่งแวดล้อม



หน่วยประชาสัมพันธ์ งานบริหารและธุรการ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

โทรศัพท์ : 053-873801 , โทรสาร : 053-873827

www.science.ac.th

