

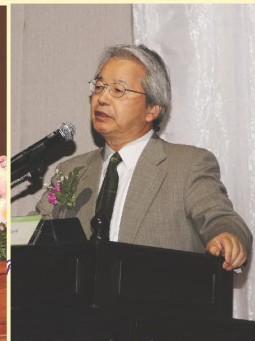


ข่าวกิจกรรมคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

www.science.cmu.ac.th

ปีที่ 5 ฉบับที่ 102 วันที่ 16 - 31 มีนาคม 2556

การประชุมวิชาการ Siam Physics Congress 2013 (SPC 2013)



รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธุ์ สิงห์ราชาวราพันธ์ คณะบดีคณะวิทยาศาสตร์ ร่วมเป็นเกียรติในพิธีเปิดการประชุม Siam Physics Congress 2013 (SPC 2013) ซึ่งจัดโดย สมาคมฟิสิกส์ไทย ร่วมกับ ภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา เพื่อให้นักฟิสิกส์ ครู อาจารย์ นักวิจัยและผู้สนใจ

ได้ระดมความคิดเห็น แลกเปลี่ยนประสบการณ์ และนำเสนอผลงานด้านฟิสิกส์และเทคโนโลยี ซึ่งจะนำไปสู่การสร้างเครือข่ายความร่วมมือและการพัฒนาองค์ความรู้ต่อไปในอนาคต โดยได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์ ดร.วีระพงษ์ แพสุวรรณ ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นประธานเปิดการประชุม ณ โรงแรมเชียงใหม่แกรนด์วิว เมื่อวันที่ 22 มีนาคม 2556



การประชุมวิชาการสาขาร่ายและเพลงก่ตอนแห่งชาติ ครั้งที่ 6

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับชมรมสาขาร่ายและเพลงก่ตอนแห่งประเทศไทย คณะเทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ จัดการประชุมวิชาการสาขาร่ายและเพลงก่ตอนแห่งชาติ ครั้งที่ 6 ภายใต้หัวข้อเรื่อง “สาขาร่าย : +เพลงก่ตอน

จากรากฐานสู่การใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน” ณ ศูนย์การประชุมนานาชาติเอ็มเพรส โรงแรมดิเอ็มเพรส จังหวัดเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 28 - 30 มีนาคม 2556 โดยได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์ นายแพทย์นิเวศน์ นันทจิต อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นประธานเปิดงาน รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธุ์ สิงห์ราชาวราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ กล่าวต้อนรับผู้ร่วมงาน และรองศาสตราจารย์ ดร.ยุวดี พิรพรพิศาล ประธานชมรมสาขาร่ายและเพลงก่ตอนแห่งประเทศไทย กล่าวรายงานในพิธีเปิด เมื่อวันที่ 28 มีนาคม 2556 ทั้งนี้มีการบรรยายพิเศษ เรื่อง สาขาร่ายและเพลงก่ตอนกับการบูรณาการทางด้านสิ่งแวดล้อม โดย ดร.วิจารย์ สิมาฉายา รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ด้านอำนวยการ) การจัดงานครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้าร่วมประชุม ทั้ง อาจารย์ นักวิจัย นักศึกษาและผู้สนใจได้มีโอกาสนำเสนอผลงานวิจัย และพบปะแลกเปลี่ยนความคิดเห็น ซึ่งจะนำไปสู่การวิจัยและการสร้างเครือข่ายการวิจัยที่กว้างขวางยิ่งขึ้นต่อไปในอนาคต โดยภายในงานมีการนำเสนอผลงานการวิจัยทั้งภาคบรรยายและโปสเตอร์ การเสวนาวิชาการ เรื่อง “ทิศทางการใช้ประโยชน์จากสาขาร่ายและเพลงก่ตอนในงานวิจัย การเกษตร และอุตสาหกรรมในทศวรรษหน้า” โดยผู้เชี่ยวชาญสาขาต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน รวมทั้งกิจกรรมการประกวดภาพถ่ายสาขาร่ายและเพลงก่ตอน

วิสัยทัศน์ คณะวิทยาศาสตร์

“คณะวิทยาศาสตร์ มีความเป็นเลิศในการผลิตบัณฑิตและงานวิจัยในระดับสากล”

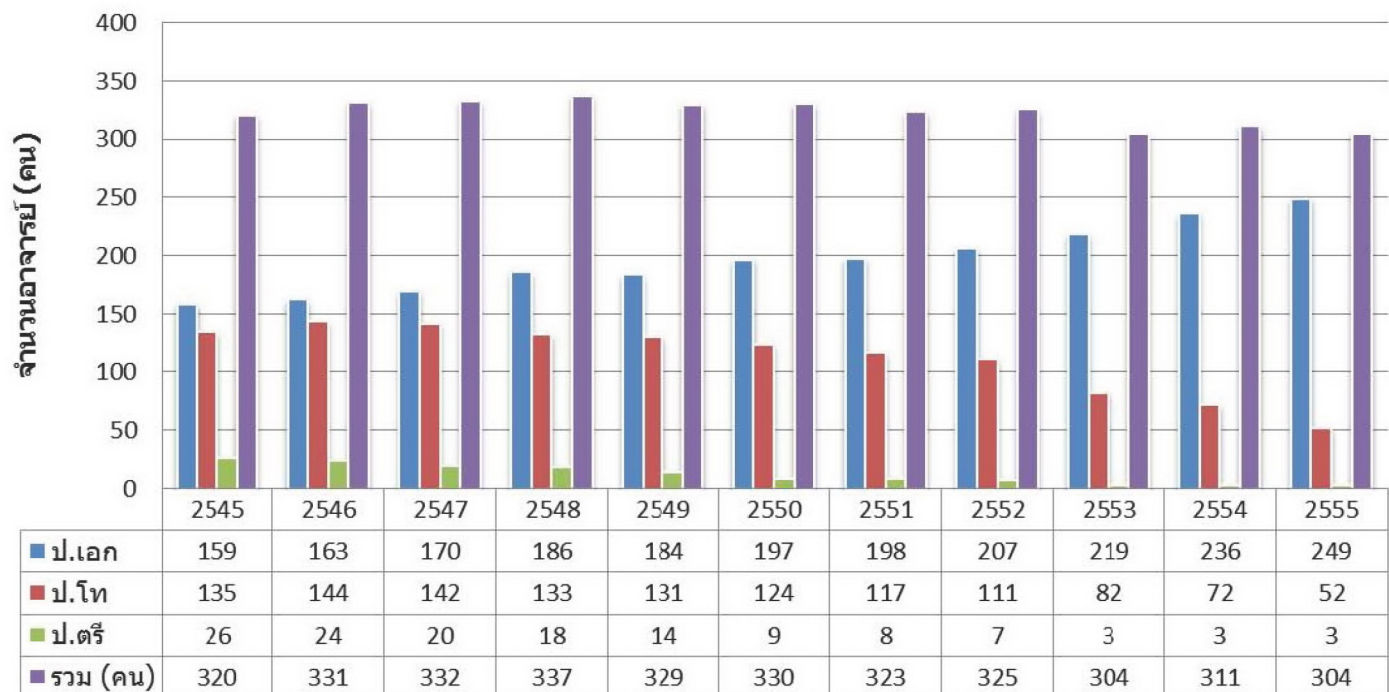
ค่านิยมหลักคณะวิทยาศาสตร์ (Science Core Values : S-C-I-C-M-U)

Success = การมุ่งความสำเร็จตามเป้าหมาย
Competitiveness = การขยายความสามารถในการแข่งขัน
Innovativeness = การสร้างสรรค์ภูมิปัญญานวัตกรรม

Collaboration = การทำงานร่วมกันเป็นทีม
Morality = การยึดมั่นในศีลธรรมความดี
Unity = การรู้รักสามัคคีเพื่อองค์กร

สรุปผลการดำเนินงานในรอบ 10 ปี

เรื่อง จำนวนอาจารย์คณะวิทยาศาสตร์ แยกตามคุณวุฒิการศึกษา



คุณวุฒิการศึกษา	ปี พ.ศ.										
	2545	2546	2547	2548	2549	2550	2551	2552	2553	2554	2555
ป.เอก	159	163	170	186	184	197	198	207	219	236	249
ป.โท	135	144	142	133	131	124	117	111	82	72	52
ป.ตรี	26	24	20	18	14	9	8	7	3	3	3
รวม (คน)	320	331	332	337	329	330	323	325	304	311	304

ที่มา : รายงานผลการตรวจสอบและประเมินระบบประกันคุณภาพการศึกษาภายใน คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

นักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ได้รับรางวัลในการประกวด Thailoil Group Energy Innovation Contest 2012



นักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ ได้รับรางวัลชมเชย พร้อมเงินรางวัล 15,000 บาท จากการประกวดสิ่งประดิษฐ์ หรือโครงการนวัตกรรมด้านพลังงาน Thailoil Group Energy Innovation Contest 2012 ระดับอุดมศึกษา จากโครงการทั่วประเทศที่ส่งเข้าร่วมประกวดกว่า 70 โครงการ สมาชิกทีมประกอบด้วย นายศตวรรษ พุ่มไทรทอง นางสาวธีรณัฐ สุรินทร์โท และนางสาวกนกพรณ เครือทอง โดยมี อาจารย์สาธิต ปิยนลินมาศ อาจารย์ประจำภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม เป็นอาจารย์ที่ปรึกษา เมื่อวันที่ 27 มีนาคม 2556 ณ วิทยาลัยปิโตรเลียมและปิโตรเคมี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



พิธีส่งมอบงาน ผู้บริหาร ศวท-มช.



รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงห์ราชวราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ร่วมพิธีส่งมอบงานผู้บริหารศูนย์บริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ศวท-มช.) ในโอกาสที่ รองศาสตราจารย์ ดร.นวลศรี รักเกียรติธรรม ผู้อำนวยการ ศวท-มช. รองศาสตราจารย์ ดร.ทิพวรรณ สิงห์ไทรภพ รองผู้อำนวยการฯ และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อภิวัฒน์ อธิรุณภูมิรักษ์ รองผู้อำนวยการฯ ได้บริหารงานจนครบวาระ โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สฤณณี บวรสมบัติ ผู้อำนวยการ ศวท-มช. พร้อมด้วยผู้บริหารชุดใหม่ อดีตผู้บริหาร ศวท-มช. ผู้บริหารคณะฯ และบุคลากรร่วมพิธี ณ ห้องประชุม ชั้น 2 อาคาร ศวท-มช. เมื่อวันที่ 27 มีนาคม 2556

ศวท-มช. รับการประเมินศักยภาพการจัดตั้งห้องปฏิบัติการควบคุมคุณภาพ OTOP

รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงห์ราชวราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ พร้อมด้วยรองศาสตราจารย์ ดร.นวลศรี รักเกียรติธรรม ผู้อำนวยการศูนย์บริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ศวท-มช.) และผู้บริหาร ร่วมให้การต้อนรับผู้แทนจากกรมวิทยาศาสตร์บริการ ที่เดินทางมาประเมินศักยภาพและจัดทำแผนความร่วมมือในการจัดตั้งห้องปฏิบัติการทดสอบ ควบคุมคุณภาพสินค้า OTOP ร่วมกับ ศวท-มช. เพื่อพัฒนาคุณภาพสินค้า OTOP และคุ้มครองผู้บริโภคในพื้นที่จังหวัดภาคเหนือ ณ ห้องประชุมชั้น 2 อาคาร ศวท-มช. เมื่อวันที่ 20 มีนาคม 2556



คณะวิทยาศาสตร์ร่วมการแข่งขัน กีฬา“ลาดกระบังเกมส์”



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อรินันท์ นันทยา รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่หน่วยพัฒนาคุณภาพนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์ และนักศึกษา ร่วมพิธีเปิดและร่วมการแข่งขันกีฬาวิทยาศาสตร์สัมพันธ์แห่งประเทศไทย (อะตอมเกมส์) ครั้งที่ 22 “ลาดกระบังเกมส์” ณ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง กรุงเทพฯ ระหว่างวันที่ 17-23 มีนาคม 2556



การแข่งขันเคมีโอลิมปิกระดับชาติ ครั้งที่ 9
(The Ninth Thailand Chemistry Olympiad ; 9th TCHO)
ณ คณะวิทยาศาสตร์ มช.



วันที่ 29 เมษายน - 3 พฤษภาคม พ.ศ. 2556

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (มูลนิธิ สอวน.) เป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขันเคมีโอลิมปิกระดับชาติ ครั้งที่ 9 (The Ninth Thailand Chemistry Olympiad ; 9th TCHO) ระหว่างวันที่ 29 เมษายน - 3 พฤษภาคม 2556 ณ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อพัฒนาศักยภาพทางด้านเคมีของนักเรียน เตรียมความพร้อมสำหรับการแข่งขันในระดับนานาชาติ และสร้างประสบการณ์ในการจัดแข่งขันวิชาการสาขาเคมีระดับประเทศให้กับครู อาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา มีนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกจากศูนย์ สอวน. ทั่วประเทศ เข้าร่วมรวม จำนวน 96 คน ซึ่งทางคณะกรรมการจะดำเนินการคัดเลือกนักเรียนเพื่อรับรางวัลระดับดีเยี่ยม ดีมาก และดี และคัดเลือกนักเรียนที่สอบผ่านเกณฑ์ จำนวน 50 คน เพื่อเข้าค่ายเคมีโอลิมปิก ขอสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ต่อไป

<http://www1.science.cmu.ac.th/library/tcho9/index.html>

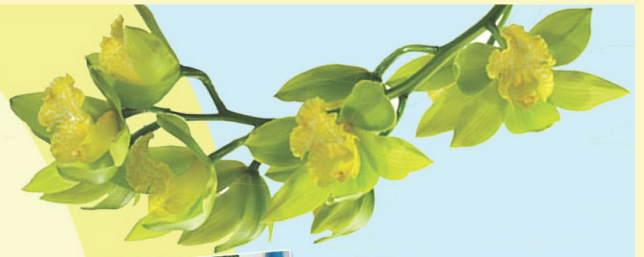


**ขอเชิญอาจารย์ บุคลากร และนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์
ร่วมประเพณีสงกรานต์ พิธีดำหัวอธิการบดี คณบดีและผู้อำนวยการ
คณะวิทยาศาสตร์ มช. ประจำปี 2556**

วันเสาร์ที่ 13 เมษายน 2556 เดินทางไปประเพณีสงกรานต์ จังหวัดเชียงใหม่
12.30 น. พร้อมกันด้านหน้าอาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์
13.00 น. ออกเดินทางไปด้วยขบวนกับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ บริเวณศาลาธรรม
13.30 น. เดินทางออกจากศาลาอ่างแก้ว ไปยังสถานีรถไฟเชียงใหม่
14.00 น. ตั้งขบวนบริเวณสถานีรถไฟ
14.30 น. เริ่มเคลื่อนขบวนไปยังวัดพระสิงห์วรมหาวิหาร
16.00 น. กลับคณะวิทยาศาสตร์ (รถอรับช้างวัดพระสิงห์วรมหาวิหาร)

วันศุกร์ที่ 19 เมษายน 2556 พิธีดำหัวอธิการบดี คณบดีและผู้อำนวยการ คณะวิทยาศาสตร์
13.00 น. ตั้งขบวนพร้อมกันด้านหน้าภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์
13.30 น. เคลื่อนขบวนมายังบริเวณพิธี โถงชั้น 1 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์
14.00 น. ชมการแสดงจากบุคลากรและนักศึกษา / ผู้แทนคณะฯ กล่าวถึงความเป็นมาของพิธีฯ / ผู้แทนบุคลากร
นักศึกษากล่าวคำขอขมา / ผู้แทนมอบเครื่องดำหัว / ผู้แทนผู้อำนวยการให้พร / ผู้ร่วมงานทยอยเข้าดำหัว
เสร็จพิธี
14.30 น. เริ่มพิธีดำหัว ขบวนมาพร้อมกัน ณ ลานสัก / นายกลสโมสร มช. กล่าวรายงาน / ผู้บริหาร มช. มอบเครื่องดำหัว
15.00 น. การสรงน้ำพระพุทธรูปประจํามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ณ ศาลาธรรม
16.00 น. ขบวนจากทุกส่วนงานพร้อมกันบริเวณศาลาอ่างแก้ว อธิการบดี-ผู้อำนวยการ-คณบดี-คณาจารย์-บุคลากร-นักศึกษา
และปล่อยนก ปล่อยปลา
16.20 น. เริ่มพิธีดำหัว ขบวนมาพร้อมกัน ณ ลานสัก / นายกลสโมสร มช. กล่าวรายงาน / ผู้บริหาร มช. มอบเครื่องดำหัว
แก่อธิการบดี-ผู้อำนวยการ / อธิการบดี-ผู้อำนวยการให้พร / อธิการบดีมอบรางวัลการประกวดขบวนดำหัว และรางวัล
"ภูมิแผ่นดิน ปิ่นล้านนา ประจำปี 2555" ผู้ร่วมงานทยอยเข้าดำหัว
18.00 น. เสร็จพิธี

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม โทร. 3308 - 9



บทกรรมคอนเสิร์ตการกุศล
จิตอาสา มช. พาเพลินเพลด

วันอังคารที่ 30 เมษายน 2556 เวลา 18.30 - 21.00 น.
ณ ห้องประชุมสโมสรสวลี มหาวิทยาลัยพายัพ จ.เชียงใหม่



ร่วมกับ THE CHALADO

ศิลปินรับเชิญระดับตำนาน จากคณะวิทยาศาสตร์ มช.

รศ. ดร.สันติพันธ์ สิงห์ราเชราพันธ์ ศ.เกียรติคุณ ดร.ภักดี รมิ่งทวงศ์

รศ. ดร.ธีรพงศ์ ธนสุริยพิทักษ์ รศ.บุญรักษา สุนทรธรรม

พศ. ดร.จิตติ โอฬารรัตน์นันทิ พศ. ดร.คนธรัตน์ ณ ลำปาง

อ.ดร.วิระเดช ทองสุวรรณ คุณเสรี แปงจิตต์

คุณพัฒนพงษ์ กับเสียง และศิลปิน นักแสดงรับเชิญอีกมากมาย

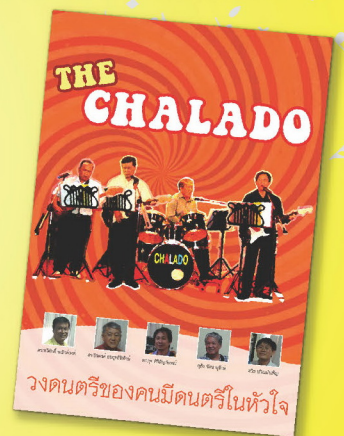
ร่วมพูดคุยกับกลุ่มคนวิทยากรที่ต่าง

ผลิตเพลงกับละครเพลง ลูกทุ่งเสียงใส พร้อมโชว์อสังการ

รายได้สับสนุนกองทุนพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์ สนับสนุนโครงการบูรณาการร่วมชมอาครเรียนหลังเรียนของคณะวิทยาศาสตร์
"ศึกษาศาสตร์ 1" และโครงการรณรงค์หาทุนสนับสนุนการปรับปรุงอาคารสภคิต คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

บัตรราคา 300 บาท

ติดต่อซื้อบัตรได้ที่ คุณปัทมา จักขุรัตน์ หัวหน้างานบริหารทั่วไป
สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์ มช. โทร. 0 5394 3308 หรือ 089 555 6661



ปฏิทินกิจกรรม

วันที่ 25-26 เมษายน 2556

การอบรมอาจารย์ผู้สอนวิชาคณิตศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

ณ ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ที่ปรึกษา : คณบดีคณะวิทยาศาสตร์, รองคณบดีฝ่ายบริหาร บรรณธิการ : เลขานุการคณะวิทยาศาสตร์
กองบรรณธิการ : หัวหน้างาน, หัวหน้าหน่วยในสำนักงานคณะฯ, หัวหน้าธุรการภาควิชา, ศูนย์, นายพิษณุ พุทธิรังษี, นางสาวสายนั้ ใจหอม
พิมพ์ที่ : หน่วยพิมพ์เอกสาร คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 239 ถ.หัวงแก้ว อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50200
ส่งข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะได้ที่ นางสาวสายนั้ ใจหอม ประธานสภามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โทร. 0 5394 3309 หรือ prscimu@gmail.com