



ข่าวกิจกรรมคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

www.science.cmu.ac.th

ปีที่ 1 ฉบับที่ 3 วันที่ 1-15 กุมภาพันธ์ 2552

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ขอแสดงความยินดีกับอาจารย์ผู้ได้รับรางวัล

“ช้างทองคำ” ประจำปี 2551



ศาสตราจารย์ ดร.สายสมร ล้ายอง ได้รับรางวัลช้างทองคำ
“อาจารย์และนักวิจัยยอดเยี่ยมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่”

ศาสตราจารย์ ดร.สุเทพ สวนใต้ ได้รับรางวัลช้างทองคำ
“นักวิจัยดีเด่น สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี”

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. รัตติกร ยัมมัญญ ได้รับรางวัลช้างทองคำ
“นักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี”

พิธีเชิดชูเกียรติและแสดงความยินดีกับนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ประจำปีการศึกษา 2551

ในวันพุธที่ 4 กุมภาพันธ์ 2552 เวลา 15.00 - 18.30 น. ณ ลานจอดรถภาควิทยาศาสตร์



หน่วยกิจการนักศึกษา งานบริการการศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดพิธีเชิดชูเกียรติและแสดงความยินดีกับนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ประจำปีการศึกษา 2551 ในวันพุธที่ 4 กุมภาพันธ์ 2552 เวลา 15.00 - 18.30 น. ณ ลานจอดรถภาควิทยาศาสตร์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเลี้ยงแสดงความยินดีกับนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษานักศึกษาที่ทำหน้าที่กรรมการสโมสรนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ และนักศึกษาที่ได้รับรางวัล ประจำปีการศึกษา 2551 และเพื่อให้นักศึกษาได้รับแนวทางในด้านมนุษยสัมพันธ์ในการทำงานร่วมกับผู้อื่น อีกทั้งเพื่อให้นักศึกษาที่กำลังจะสำเร็จการศึกษาทราบและเข้าใจเกี่ยวกับการใช้ชีวิตในสังคมทั่วไป

การประชุมจุลทรรศน์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 26 ประจำปี 2552

โดยความร่วมมือระหว่างสมาคมจุฬารักษ์แห่งประเทศไทย ภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ โดยจัดขึ้นระหว่างวันที่ 28 - 30 มกราคม 2552 ณ โรงแรมดิเอ็มเพรส จังหวัดเชียงใหม่



งานบริการการศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

จัดการแสดงผลงานวิชาการและนวัตกรรมของนักศึกษาระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปีการศึกษา 2551

ในวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2552 ณ ห้องบรรยาย 2100 ห้องสัมมนา และโถงชั้น 1 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ มช.



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยงานบริการการศึกษา ร่วมจัดนิทรรศการตลาดนัดหลักสูตรอุดมศึกษา ครั้งที่ 13

ในวันที่ 5 - 6 กุมภาพันธ์ 2552 ณ หอประชุมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และคณะวิทยาศาสตร์



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยคณะอนุกรรมการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุนคณะวิทยาศาสตร์

จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ

เรื่อง “เทคนิคการดำเนินงานของข้าราชการพนักงานมหาวิทยาลัยสายสนับสนุน”

ระหว่างวันที่ 5 - 6 กุมภาพันธ์ 2552 ณ สำนักบริการเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



พิธีลงนามความในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่างคณะวิทยาศาสตร์กับ ICR, Kyoto University ประเทศญี่ปุ่น

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านการแลกเปลี่ยนบุคลากร / นักศึกษา การทำวิจัย ร่วมการจัดประชุมสัมมนาทางวิชาการ การแลกเปลี่ยนข้อมูลการวิจัย และกิจกรรมทางวิชาการอื่นๆ ภายใต้ความเห็นชอบร่วมกันของ 2 หน่วยงาน โดยมีระยะเวลาความร่วมมือ 5 ปี ในวันที่ 27 มกราคม 2552 ณ ห้องประชุมบัวเรศคำทอง อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



เชิญชมคอนเสิร์ตการกุศล **The Jazz Cool Band on Stage** เนื่องในโอกาสครบรอบ 45 ปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ วันอังคารที่ 24 กุมภาพันธ์ 2552 เวลา 19.00-21.30 น. ณ หอประชุมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ถนนนิมมานเหมินท์ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่

ทั้งนี้จะนำรายได้ทั้งหมดสมทบกองทุนคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และใช้ในงานกิจกรรมสาธารณประโยชน์ โดยไม่หักค่าใช้จ่ายใดๆทั้งสิ้น

ทั้งนี้ได้รับการสนับสนุนโดยบริษัทลานนาโปรดักส์ จำกัด สโมสรโรตารีช้างเผือกเชียงใหม่ และคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ผู้สนใจสามารถติดต่อซื้อบัตรได้ที่ งานนโยบายและแผน คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โทร. 053-943314

และสโมสรนิสิตเชียงใหม่ โทร. 053-241035 ราคาบัตร 100 บาท (สำหรับนักเรียน/นักศึกษา) ,300, 500 และ 1000 บาท



โครงการศูนย์นาโนวิทยา ฯ คณะวิทยาศาสตร์ มช. จัดการสัมมนา เรื่อง “เทคโนโลยีนาโนวิทยาระดับก้าวหน้า”

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยโครงการศูนย์นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี งานวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ และเครือข่ายความเป็นเลิศด้านวัสดุนาโนเฉพาะทาง มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดการสัมมนา เรื่อง “เทคโนโลยีนาโนวิทยาระดับก้าวหน้า” ระหว่างวันที่ 16-19 กุมภาพันธ์ 2552 ณ โรงแรม อิมร่า ท่าแพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ความรู้เบื้องต้นด้านนาโนวิทยาและเทคโนโลยีใหม่ที่เกี่ยวข้องแก่ผู้สนใจ อีกทั้งเพื่อพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ความชำนาญ และเสริมสร้างศักยภาพทางด้านด้านนาโนวิทยา นอกจากนี้ยังเป็นการส่งเสริมการประยุกต์ผลงานวิจัยในระดับนาโน ให้มีความสามารถสร้างผลิตภัณฑ์ เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือให้มีความแน่นแฟ้นมากขึ้น

พิธีเปิดจะมีขึ้นในวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2552 เวลา 08.30 น. โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.มงคล ราชะนาคร คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เป็นประธานกล่าวเปิด การสัมมนา โดยมีวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิเข้าร่วมการสัมมนา อาทิ Prof. Dr. Wolfgang Fritzche, Friedrich Schiller University , ประเทศ Germany. Prof. Dr. David Brynn Hibbert. University of New South Wales , ประเทศ Australia . ศาสตราจารย์ ดร.วัชร กสิณฤกษ์ จากคณะเทคนิคการแพทย์ รศ.ดร.สุคนธ์ พานิชพันธ์ อาจารย์ ดร.มาโนช นาคสาทา รศ.ดร.ธณินท์ ไชยเรืองศรี อาจารย์ ดร.พิศิษฐ์ สิงห์ใจ จากคณะวิทยาศาสตร์ และ รศ.ดร.นิกร มังกรทอง จากศูนย์เครือข่ายความเป็นเลิศด้านวัสดุนาโนเฉพาะทาง มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ปฏิทินกิจกรรม

1 กุมภาพันธ์ 2552

จัดโครงการสอบแข่งขันประมวลความรู้สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม ระดับปริญญาตรี ปี พ.ศ.2552

ณ ภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

4 กุมภาพันธ์ 2552

จัดพิธีเชิดชูเกียรติและแสดงความยินดีกับนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ประจำปีการศึกษา 2551

ณ ลานจอตระภาควิชาฟิสิกส์ เวลา 15.00 - 18.30 น.
หน่วยกิจการนักศึกษา งานบริการการศึกษา
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

4 กุมภาพันธ์ 2552

จัดการประชุมนิเทศนักศึกษาภาควิชาเคมี ชั้นปีที่ 1

เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ ห้อง CB 2440 อาคารเคมี 2
ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

5 - 6 กุมภาพันธ์ 2552

กำหนดจัดประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง

"เทคนิคการทำผลงานของข้าราชการและพนักงานมหาวิทยาลัยสายสนับสนุน"

โดยคณะอนุกรรมการพัฒนานาบุคลากรสายสนับสนุนคณะวิทยาศาสตร์
ณ สำนักบริการเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

5 - 6 กุมภาพันธ์ 2552

**ร่วมจัดนิทรรศการและเยี่ยมชมคณะวิทยาศาสตร์
ในงานตลาดนัดหลักสูตรอุดมศึกษา ครั้งที่ 13**

ณ หอประชุมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และคณะวิทยาศาสตร์
โดยงานบริการการศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

7 - 8 กุมภาพันธ์ 2552

**จัดโครงการปฐมนิเทศเบื้องต้นสำหรับการออกภาคสนามให้กับ
นักศึกษาระดับปริญญาตรีของสาขาวิชาธรณีวิทยาและอัญมณีวิทยา**

โดยวิทยากรจากโรงพยาบาล โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่
ณ ภาควิชาธรณีวิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

11 กุมภาพันธ์ 2552

จัดโครงการปัจฉิมนิเทศนักศึกษาภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม

ณ ห้อง 4406 ภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

11 กุมภาพันธ์ 2552

จัดโครงการปัจฉิมนิเทศนักศึกษา ชั้นปีที่ 4 ที่จะสำเร็จการศึกษา

ณ ภาควิชาธรณีวิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

11 กุมภาพันธ์ 2552

**จัดโครงการแนะนำวิชาชีพครั้งที่ 1 ให้แก่นักศึกษาชั้นปีที่ 4
เพื่อให้นักศึกษาได้รู้ถึงความสำคัญของวิชาชีพ**

ภาควิชาธรณีวิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่