



ข่าวกิจกรรมคณะวิทยาศาสตร์

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ www.science.cmu.ac.th

ปีที่ 2 ฉบับที่ 8 วันที่ 1-15 พฤษภาคม 2553

นักศึกษาปริญญาเอก ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ ได้รับรางวัลเสนอผลงานดีเด่น (Oral presentation)



นายภควิน ด่านกิตติภาณุ นักศึกษาปริญญาเอกทุนโครงการปริญญาเอกกาญจนาภิเษก รุ่นที่ 11 ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้รับรางวัลเสนอผลงานดีเด่น (Oral presentation) ในการประชุม RGJ-Ph.D. Congress ณ โรงแรมจอมเทียนปาล์มบีช พัทยา จังหวัดชลบุรี ระหว่าง วันที่ 1-3 เมษายน พ.ศ. 2553

พิธีปิดการแข่งขันคอมพิวเตอร์โอลิมปิกระดับชาติ ครั้งที่ 6

รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหาชราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์พร้อมด้วยผู้บริหารคณะฯ ร่วมในพิธีปิดการแข่งขันคอมพิวเตอร์โอลิมปิกระดับชาติ ครั้งที่ 6 ณ ห้องSCB 2100 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ ซึ่งได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พงษ์อินทร์ รักอริยะธรรม รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ และคุณภาพการศึกษา เป็นประธานในพิธี วันที่ 7 พฤษภาคม 2553 เวลา 10.30-12.00 น. พร้อมมอบเหรียญรางวัลและใบประกาศนียบัตรแก่นักเรียนในศูนย์ สอวน. ที่ได้รับรางวัลในแต่ละประเภท โดยเรียงลำดับดังนี้ ประเภทรางวัลระดับดีเยี่ยม (เหรียญทอง) จำนวน 10 คน ประเภทรางวัล ระดับดีมาก (เหรียญเงิน) จำนวน 19 คน ประเภทรางวัลระดับดี (เหรียญทองแดง) จำนวน 21 คน รางวัลพิเศษ ผู้ได้คะแนนรวมสูงสุดประจำภาค จำนวน 4 คน รางวัลพิเศษ ผู้ได้คะแนนรวมสูงสุด จำนวน 7 คน



แนะนำอาจารย์และพนักงาน บรรจุใหม่ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



อาจารย์ ดร.จิตาภา ทิณ้อย
สังกัดภาควิชาเคมี
สำเร็จการศึกษาปริญญาเอก
สาขาเทคโนโลยีชีวภาพ
จากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่



อาจารย์ ดร.บุญสม บุษบรรณ
สังกัดภาควิชาชีววิทยา
สำเร็จการศึกษาปริญญาเอก
สาขาชีววิทยา
จาก มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



นางสาวศุภรดา อัครภิรมณ์
ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป
สังกัด ศูนย์วิจัยวัสดุศาสตร์
คณะวิทยาศาสตร์
สำเร็จการศึกษาปริญญาตรี
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยแม่โจ้



นางสาวสิริลักษณ์ ไชยวงศ์
สังกัด งานนโยบายและแผน
สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์
ปริญญาโท สาขาวิชาเทคโนโลยี
สารสนเทศและการจัดการ
จากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

วิสัยทัศน์ คณะวิทยาศาสตร์

“คณะวิทยาศาสตร์ มุ่งจัดการศึกษาและดำเนินการวิจัยที่เป็นเลิศในระดับนานาชาติ ให้บริการที่มีคุณภาพแก่สังคมและเพื่อพัฒนาเองได้”

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

Success = การมุ่งความสำเร็จตามเป้าหมาย
Competitiveness = การขยายความสามารถในการแข่งขัน
Innovativeness = การสร้างสรรค์ภูมิปัญญานวัตกรรม

Collaboration = การทำงานร่วมกันเป็นทีม
Morality = การยึดมั่นในศีลธรรมความดี
Unity = การรู้รักสามัคคีเพื่อองค์กร

โครงการทูตเยาวชนวิทยาศาสตร์ไทยประจำปี 2553

รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการทูตเยาวชนวิทยาศาสตร์ไทยประจำปี 2553 เพื่อส่งเสริมให้เยาวชนในสายวิทยาศาสตร์ ได้พัฒนาทักษะในการสื่อสารทางวิทยาศาสตร์ และสร้างเครือข่ายเยาวชนนักสื่อสารวิทยาศาสตร์ ของประเทศ ณ ห้องสัมมนา อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ วันที่ 4 พฤษภาคม 2553 เวลา 09.00 -09.30 น.



ประชุมสัมมนาแนวทางการประกันคุณภาพการดำเนินงานภายในสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เป็นประธานเปิดการประชุมสัมมนาและบรรยายพิเศษแนวทางการประกันคุณภาพการดำเนินงานภายในสำนักงาน คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ณ ห้องสัมมนา ชั้น 2 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ วันที่ 30 เมษายน 2553 เวลา 09.00-12.00 น. เพื่อมอบนโยบายและแนวทางการประกันคุณภาพให้บุคลากร สำนักงานคณะฯ นำไปใช้เป็นแนวทางการปฏิบัติงานต่อไป



← ประชุมสัมมนา แลกเปลี่ยนเรียนรู้ งานงบประมาณ

งานนโยบายและแผนร่วมกับงานคลังและพัสดุ สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์ จัดประชุมสัมมนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้งานงบประมาณ เพื่อให้ทั้ง 2 งานได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้เกี่ยวกับงบประมาณ เพื่อหาแนวทางในทางเดียวกัน ณ ห้องสัมมนา ชั้น 2 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เวลา 09.40-10.30 น. วันที่ 10 พฤษภาคม 2553



↑ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มข. ให้การต้อนรับ คณะผู้จัดงานจากสถาบันการพลศึกษา กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กรุงเทพฯ

รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พร้อมด้วยผู้บริหารคณะ ให้การต้อนรับผู้มาศึกษาดูงานในด้านการประกันคุณภาพการศึกษา จากสถาบันการพลศึกษา กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กรุงเทพฯ โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร. สุกพล อนันตา ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายประกันคุณภาพการศึกษา บรรยายสรุป ณ ห้องประชุมบัวเรศ ทองคำ อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ เวลา 13.00-15.30 น. วันที่ 17 พฤษภาคม 2553

ศวก-มช. เข้าเยี่ยมชมและแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นกับ บริษัท เคฮิน (ประเทศไทย) จำกัด จ.ลำพูน



รองผู้อำนวยการศูนย์บริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (ศวก-มช.) และคณะวิทยาการ เข้าเยี่ยมชมและแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นกับ เจ้าหน้าที่ฝ่ายจัดซื้อ และ ฝ่ายควบคุมคุณภาพ ISO จำนวน 30 ท่าน ณ บริษัท เคฮิน (ประเทศไทย) จำกัด ต.บ้านกลาง อ.เมือง จ.ลำพูน เกี่ยวกับกฎระเบียบและมาตรการรองรับ RoHS รวมถึงการจัดการคุณภาพด้านสิ่งแวดล้อม โดยได้รับการสนับสนุนการดำเนินโครงการจาก สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.) วันที่ 17 พฤษภาคม 2553 เวลา 13.00-16.00น.

ประชุมเชิงปฏิบัติการธรณีศาสตร์ เรื่อง แร่ และหิน สำหรับครูในระดับมัธยมศึกษา



ภาควิชาธรณีวิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดการประชุมเชิงปฏิบัติการธรณีศาสตร์ เรื่อง แร่ และหินสำหรับครูในระดับมัธยมศึกษา ณ ภาควิชาธรณีวิทยา วันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-16.30 น. โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการเรียนการสอนวิชาธรณีวิทยาในระดับมัธยมศึกษา และเพื่อเพิ่มพูนความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ เกี่ยวกับเรื่องธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี ให้แก่ครูผู้รับผิดชอบในการสอนวิชาธรณีวิทยา วิทยาศาสตร์กายภาพและวิทยาศาสตร์โลกหรือ ผู้นำนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์สาขาธรณีวิทยา ในระดับมัธยมศึกษา

ศวก-มช.เข้าเยี่ยมชม บริษัท เอส ยู เอส (ประเทศไทย) จำกัด จ.ลำพูน

ผศ. ดร. อภิวัฒน์ ธีรวิมลกุลรักษ์ รองผู้อำนวยการศูนย์บริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (ศวก-มช.) และคณะวิทยาการ เข้าเยี่ยมชมและแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นกับ คุณณัฐนันท์ ภูทอง Quality & Environmental Management Representative และ คุณศิวรัตน์ ปัญญาวิริ ผู้ช่วยผู้จัดการแผนกคุณภาพ พร้อมบุคลากรจากบริษัท เอส ยู เอส (ประเทศไทย) จำกัด ต.บ้านกลาง อ.เมือง จ.ลำพูน ในการแลกเปลี่ยนข้อมูลความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับ กฎระเบียบและมาตรการรองรับ RoHS รวมถึงการจัดการคุณภาพด้านสิ่งแวดล้อม โดยได้รับการสนับสนุนการดำเนินโครงการจาก สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.) วันที่ 21 พฤษภาคม 2553 เวลา 09.00-12.00น.



ศวก-มช. เข้าเยี่ยมชมบริษัท นามิก พรีซิชั่น (ประเทศไทย) จำกัด จ.ลำพูน



ผศ. ดร. อภิวัฒน์ ธีรวิมลกุลรักษ์ รองผู้อำนวยการศูนย์บริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (ศวก-มช.) เข้าเยี่ยมชมและแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นกับ คุณศิวาพร โปร่งใจ ผู้จัดการแผนก ISO และ คุณดารณี มหาวันวงศ์ ฝ่ายจัดซื้อ บริษัท นามิก พรีซิชั่น (ประเทศไทย) จำกัด ต.บ้านกลาง อ.เมือง จ.ลำพูน ในการแลกเปลี่ยนข้อมูลความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับ กฎระเบียบและมาตรการรองรับ RoHS รวมถึงการจัดการคุณภาพ ด้านสิ่งแวดล้อม โดยได้รับการสนับสนุนการดำเนินโครงการจากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.) วันที่ 21 พฤษภาคม 2553 เวลา 13.00-16.00 น.

สรุปมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะ ครั้งที่ 8/2553 วันที่ 4 พฤษภาคม 2553

1. เรื่องแจ้งให้ทราบ

- 1.1 ประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เรื่อง เห็นชอบให้นักศึกษาสำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาบัณฑิต ประจำปีการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2552
- 1.2 แนวทางการนำเกณฑ์รางวัลคุณภาพแห่งชาติมาใช้ในการพัฒนามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สารสำคัญสรุปในการสัมมนา เรื่อง ยุทธศาสตร์การนำมหาวิทยาลัย ไปสู่ความเป็นเลิศ โดยใช้แนวทางเกณฑ์รางวัลคุณภาพแห่งชาติเมื่อวันที่ 9-10 เมษายน 2553
- 1.3 รายงานข้อมูลปัจจุบัน การลาศึกษา และการขยายเวลาการศึกษาของพนักงานมหาวิทยาลัย คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

- 1.4 ภาควิชาเคมีขอยกเลิกขอรับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในโครงการความร่วมมือทางวิชาการสำหรับการเดินทางมาของผู้เชี่ยวชาญชาวต่างประเทศ 4 ท่านจาก Toyota Technological Institute ประเทศญี่ปุ่น สืบเนื่องจากผู้เชี่ยวชาญแจ้งขอเลื่อนการเดินทางเนื่องจากปัญหาความไม่สงบทางการเมืองของประเทศไทย
- 1.5 การต่ออายุข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่างคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กับ TU-BAF ประเทศเยอรมนี
- 1.6 พิธีเปิดการแข่งขันคอมพิวเตอร์โอลิมปิกระดับชาติ ครั้งที่ 6 วันอังคารที่ 4 พฤษภาคม 2553 จัดโดยมูลนิธิ สอวน. ร่วมกับ ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

2. เรื่องพิจารณา

- 2.1 เห็นชอบให้เพิ่มเติมข้อความในข้อ 12 ของ(ร่าง)ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ฯ เรื่องหลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติการคิดภาระงานสอนเกินเพื่อเบิกจ่ายเงินค่าสอนเกินภาระงาน สำหรับการเรียนการสอนภาคฤดูร้อน 2552 ให้สอดคล้องตามประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ที่เกี่ยวข้องและการเบิกจ่ายค่าสอนเกินภาระงานฯ
- 2.2 เห็นชอบ(ร่าง)ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ฯ เรื่อง การสนับสนุนค่าใช้จ่ายเพื่อไปเสนอผลงานวิชาการ และส่งผลงานวิชาการเข้าร่วมประกวด แข่งขัน สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่โดยมีข้อแก้ไขเพิ่มเติม
- 2.3 เห็นชอบการปรับปรุงประกาศคณะวิทยาศาสตร์ฯ เรื่อง แนวปฏิบัติเกี่ยวกับการสนับสนุนบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อการเข้าร่วมกิจกรรมและการจัดกิจกรรมพัฒนาบุคลากร ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2552 โดยปรับปรุงข้อความใน ข้อ 3.2 บรรทัดที่ 2 เป็น ไม่เกิน 2,500 บาทต่อคนต่อโครงการ
- 2.4 รับทราบ สำนักงานผู้ดูแลนักเรียนไทยในประเทศออสเตรเลีย อนุมัติให้อาจารย์สุริยา อุ่นนันทาศ ขยายเวลา ศึกษาอีก 4 เดือน 18 วัน ตั้งแต่วันที่ 14 เมษายน 2553 จึงเสนอ มหาวิทยาลัยพิจารณาอนุมัติต่อไป
- 2.5 เห็นชอบในหลักการ การขออนุมัติเปิดกระบวนวิชาใหม่ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาจุลชีววิทยา จำนวน 33 กระบวนวิชาโดยมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะการปรับปรุงแก้ไขรูปแบบการนำเสนอตามหัวข้อต่าง ๆ ที่กำหนด ให้เป็นไปในทำนองเดียวกันทุกกระบวนวิชา
- 2.6 เห็นชอบในหลักการ การขออนุมัติเปิดกระบวนวิชาใหม่ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาฟิสิกส์ จำนวน 6 กระบวนวิชา โดยมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะการปรับปรุงแก้ไขรูปแบบการนำเสนอ ตามหัวข้อต่าง ๆ ที่กำหนด ให้เป็นไปในทำนองเดียวกันทุกกระบวนวิชา
- 2.7 ให้ชะลอการพิจารณาการขออนุมัติใช้เงินรายได้ในการไปประชุมสัมมนาทางวิชาการ ณ ต่างประเทศของรองศาสตราจารย์ ดร.สุพล อนันดา ภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์ โดยให้นางวิจิตรและวิเทศสัมพันธ์ สำนักงานคณะดำเนินการตามมติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะคราวประชุมครั้งที่ 6/2551 ประกอบกับประกาศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เรื่อง หลักเกณฑ์การใช้เงินรายได้เพื่อการประชุมสัมมนาทางวิชาการฯ ลงวันที่ 1 สิงหาคม 2550 แล้วเสนอที่ประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะพิจารณาในคราวประชุม วันที่ 19 พฤษภาคม 2553 ต่อไป
- 2.8 เห็นชอบผลการประเมินการทดลองปฏิบัติงานของนายถนอม กองใจ พนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ สังกัดภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ตามที่คณะกรรมการประเมินฯเสนอ
- 2.9 เห็นชอบ(ร่าง)บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่างมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กับ Sejong University ประเทศเกาหลีใต้ ตามเสนอ ซึ่งมีอาจารย์ ดร.ศิริมาศ โกมลจินดา ภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์ เป็นผู้ประสานงานฯ โดยเห็นควรให้เพิ่มตราสัญลักษณ์ของทั้งสองสถาบันในบันทึกฯด้วย

ปฏิทินกิจกรรม

วันที่ 17-27 พฤษภาคม 2553

**อบรมพัฒนาความรู้และทักษะในการเรียนการสอน
วิชาปฏิบัติการของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาช่วยสอน
(Teaching Assistance) วิชาปริญญาตรี ครั้งที่ 8**

ณ ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ , ห้องปฏิบัติการ อาคาร 30 ปี และ
ห้องปฏิบัติการ อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ เวลาตั้งแต่ 08.30-16.30 น.
ระหว่างวันที่ 17-27 พฤษภาคม 2553 เพื่อเพิ่มทักษะในการสอนปฏิบัติการ
ของนักศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา และให้สามารถนำความรู้ที่ได้ไปประยุกต์
ใช้กับการสอนรวมทั้งแก้ไขปัญหาเบื้องต้นแก่นักศึกษาที่เรียนในวิชาพื้นฐานได้

วันที่ 20 พฤษภาคม 2553

**จัดโครงการประชุมสัมมนาปฏิบัติการ การพัฒนาคุณภาพ
การดำเนินงานภายในสำนักงาน คณะวิทยาศาสตร์ มช.**

เพื่อให้บุคลากรในสำนักงานคณะฯ มีความรู้ความเข้าใจ ในการนำนโยบาย
การประกันคุณภาพการดำเนินงานภายในสำนักงานคณะฯ ไปสู่การปฏิบัติงาน
ประจำวันตามภารกิจที่ได้รับมอบหมาย และเพื่อการศึกษาเทียบเคียงกับ
สำนักงานในสถาบันการศึกษาอื่น เพื่อเรียนรู้วิธีปฏิบัติที่ดีและนำมาปรับปรุง
พัฒนากระบวนการประกันคุณภาพการดำเนินงานของแต่ละหน่วยงาน
ในสำนักงานคณะต่อไป ระหว่างวันที่ 20 พฤษภาคม 2553 ณ ห้องสัมมนา ชั้น 2
อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

วันที่ 24 พฤษภาคม 2553

ผู้บริหารพบผู้ปกครองนักศึกษาใหม่ประจำปีการศึกษา 2553

หน่วยกิจการนักศึกษาและหน่วยทะเบียนและประเมินผลงานบริการการศึกษา
จัดวันผู้บริหารพบผู้ปกครองนักศึกษาใหม่ประจำปีการศึกษา 2553

ณ ห้องบรรยาย 2-100 อาคารฟิสิกส์ และห้องบรรยาย SCB 2100 อาคาร 40 ปี
ตั้งแต่เวลา 13.00-16.30 น โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้ปกครองนักศึกษาใหม่
ได้ทราบแนวทางการเรียนและใช้ชีวิตของนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์สร้างความ
สัมพันธ์ระหว่างผู้ปกครองนักศึกษาใหม่และคณะวิทยาศาสตร์ มช.

วันที่ 24 พฤษภาคม 2553

**ประชุมอาจารย์ที่ปรึกษาของนักศึกษาระดับปริญญาตรี
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่**

โดย งานบริการการศึกษา จัดการประชุมอาจารย์ที่ปรึกษาของนักศึกษา
ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ ณ ห้องสัมมนา ชั้น 2 อาคาร 40 ปี
คณะวิทยาศาสตร์ วันที่ 24 พฤษภาคม 2553 เวลา 08.30-13.00 น.
เพื่อให้อาจารย์ที่ปรึกษาได้รับทราบขั้นตอนการลงทะเบียน แนวปฏิบัติกฎ
ระเบียบ ข้อบังคับต่างๆ ของมหาวิทยาลัยที่เกี่ยวข้องและจำเป็น อีกทั้งยัง
เป็นการซักซ้อมและเตรียมความพร้อมให้อาจารย์ที่ปรึกษาเกี่ยวกับ
ขั้นตอนและวิธีการแนะนำนักศึกษาที่สำคัญและจำเป็น

วันที่ 26-27 พฤษภาคม 2553

ประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง ทำงานอย่างไรให้ก้าวหน้า

เพื่อให้ความรู้แก่ผู้ปฏิบัติงานให้สามารถพัฒนาตนเองและพัฒนางานเพื่อความก้าวหน้า
ในหน้าที่และเพื่อให้ผู้เข้าร่วมประชุมได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์
ในการปฏิบัติงานร่วมกันจัดโดยคณะอนุกรรมการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุนวิชาการ
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ณ โรงแรมเชียงใหม่ภูคำเวลา 08.30-16.30 น.
วันที่ 26-27 พฤษภาคม 2553

วันที่ 27-28 พฤษภาคม 2553

ประชุมวิชาการสถิติและสถิติประยุกต์ ครั้งที่ 11 ประจำปี 2553

ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับ สมาคมสถิติแห่ง
ประเทศไทย เครือข่ายวิจัยสถิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวรมหาวิทยาลัยแม่โจ้
มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่และมหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม จัดประชุม
วิชาการสถิติและสถิติประยุกต์ ครั้งที่ 11 ประจำปี 2553 ระหว่างวันที่ 27-28
พฤษภาคม 2553 ณ โรงแรมฮอลิเดย์อินน์ ถ.เชียงใหม่-ลำพูน ต.หนองหอย อ.เมือง
จ.เชียงใหม่