



ข่าวกิจกรรมคณะวิทยาศาสตร์

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ www.science.cmu.ac.th

ปีที่ 4 ฉบับที่ 81 วันที่ 1-15 พฤษภาคม 2555

พิธีลงนามในสัญญาความร่วมมือพัฒนาหลักสูตรมหาบัณฑิต สาขาธรณีฟิสิกส์ปิโตรเลียม (หลักสูตรนานาชาติ)



ศาสตราจารย์ ดร.พงษ์ศักดิ์ อังกสิทธิ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และคุณสมเกียรติ จันทร์มหา รองกรรมการผู้จัดการใหญ่กลุ่มงานธรณีศาสตร์ วิศวกรรมแหล่งปิโตรเลียมและโครงการสำรวจ บริษัท ปตท. สำรวจและผลิตปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) ได้ลงนามในสัญญาความร่วมมือพัฒนาหลักสูตรมหาบัณฑิตสาขาธรณีฟิสิกส์ปิโตรเลียม (หลักสูตรนานาชาติ) เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 26 เมษายน พ.ศ.2555 ณ สำนักงานใหญ่ บริษัท ปตท.สผ. โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร. สัมพันธ์ สิงห์ราชวรพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ และรองศาสตราจารย์ ดร. พิษณุ วงศ์พรชัย หัวหน้าภาควิชาธรณีวิทยา ตลอดจนผู้บริหารระดับสูงของบริษัท ปตท.สผ. เข้าร่วมในพิธี

หลักสูตรมหาบัณฑิตสาขาธรณีฟิสิกส์ปิโตรเลียมเป็นหลักสูตรนานาชาติ ซึ่งจะเปิดทำการเรียนการสอนในปีการศึกษา 2556 มีจุดประสงค์ในการผลิตทรัพยากรบุคคลที่มีความเชี่ยวชาญระดับสูงในด้านการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมและช่วยยกระดับมาตรฐานอุตสาหกรรมปิโตรเลียมของไทยให้ทัดเทียมกับต่างประเทศ หลักสูตรดังกล่าวมีลักษณะเป็น Professional Degree และจัดรูปแบบการเรียนการสอนในลักษณะ Module Course ในการพัฒนาหลักสูตรทาง ปตท.สผ. ได้เชิญ Dr. John Pigo อาจารย์ที่มีชื่อเสียงทางด้านธรณีวิทยาและธรณีฟิสิกส์ จาก University of Oklahoma ประเทศสหรัฐอเมริกา มาเป็นที่ปรึกษาและเข้าร่วมในการจัดการหลักสูตร

ในระยะเริ่มต้น บริษัท ปตท.สผ. จะเป็นผู้สนับสนุนค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานของหลักสูตร 5 รุ่นแรก เป็นระยะเวลา 6 ปี ในวงเงิน 5.5 ล้านบาท หรือสิบล้านบาท (ประมาณ 165 ล้านบาท) หลังจากนั้นมหาวิทยาลัยเชียงใหม่จะเข้ามารับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานของหลักสูตรต่อไป โดยทั้ง บริษัท ปตท.สผ. และมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ยินดีที่จะรับผู้สนใจทุกภาคส่วนเข้าร่วมสนับสนุนในหลักสูตรดังกล่าวด้วย



พิธีรดน้ำดำหัวคณบดี พุ่อาวโสคนะวิทยาศาสตร์ และอธิการบดี มข. ประจำปี 2555

คณะวิทยาศาสตร์ จัดพิธีรดน้ำดำหัวผู้อาวุโสสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์ พิธีรดน้ำดำหัวคณบดีและผู้อาวุโสคณะวิทยาศาสตร์ และร่วมพิธีรดน้ำดำหัวอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2555 เพื่อให้คณาจารย์ บุคลากร ตลอดจนนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ ได้มีส่วนร่วมในการอนุรักษ์สืบสานประเพณีสงกรานต์ และแสดงความเคารพต่อผู้อาวุโส ในวันที่ 27 เมษายน 2555 เวลา 10.00 น. เวลา 13.00 น. และเวลา 15.00 น. ตามลำดับ ณ ห้องสัมมนา ชั้น 2 อาคาร 40 ปี โถงชั้น 1 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ และบริเวณศาลาธรรม ด้านหน้ามหาวิทยาลัย

พุ่แทนศิษย์เก่ารุ่น 125...มอบเงินบริจาคเพื่อเป็นทุนการศึกษาให้แก่เด็กยากจนคณะวิทยาศาสตร์

รองศาสตราจารย์ปรีชา ล่ำมช้าง รองคณบดีฝ่ายบริหาร และนายทองสุข ดิยะชัยพานิช เลขานุการคณะวิทยาศาสตร์ รับมอบเงินจำนวน 20,000 บาท จากรองศาสตราจารย์เพชรรัตน์ โชติกิตติอามุ ผู้เกษียณอายุคณะวิทยาศาสตร์ ในฐานะผู้แทนศิษย์เก่าคณะวิทยาศาสตร์ รุ่น 125... เพื่อจัดสรรเป็นทุนการศึกษาให้แก่เด็กยากจนระดับปริญญาตรี จำนวน 2 ทุน ในวันที่ 17 พฤษภาคม 2555 เวลา 15.00 น. ณ ห้องคณบดี ชั้น 2 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์



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 = การรู้จักสามัคคีเพื่อองค์กร

↓ โครงการพัฒนาการเรียนการสอน เรื่อง การบริหารจัดการงานวิชาการบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



งานบริการการศึกษาและพัฒนาคุณภาพนักศึกษา จัดโครงการพัฒนาการเรียนการสอน เรื่อง การบริหารจัดการงานวิชาการบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อสร้างความเข้าใจในการบริหารงานด้านวิชาการระดับบัณฑิตศึกษา แลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ และระดมความคิดเห็นในการพัฒนาการบริหารจัดการงานด้านวิชาการระดับบัณฑิตศึกษา โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เป็นประธานเปิดโครงการ และบรรยายในหัวข้อ ยุทธศาสตร์ในการบริหารหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาของคณะวิทยาศาสตร์ และรองศาสตราจารย์ ดร.ปิยะพงศ์ เนียมทรัพย์ รองคณบดีฝ่ายวิชาการ บรรยาย ในหัวข้อ ปัญหา อุปสรรคการบริหารงานวิชาการระดับบัณฑิตศึกษา ในวันที่ 23 เมษายน 2555 เวลา 08.30 - 12.00 น. ณ โรงแรมแคนทารีฮิลล์ จังหวัดเชียงใหม่



← การสัมมนาเพื่อปรับปรุงการเรียนการสอนกระบวนวิชาคณิตศาสตร์บูรณาการ

คณะวิทยาศาสตร์จัดการสัมมนาเพื่อปรับปรุงการเรียนการสอนกระบวนวิชาคณิตศาสตร์บูรณาการ เพื่อระดมความคิดเห็นจากอาจารย์ผู้สอนกระบวนวิชา 201110 ในการปรับปรุงการจัดการเรียนการสอน และการจัดทำหนังสือกระบวนวิชาคณิตศาสตร์บูรณาการ ในวันที่ 20 เมษายน 2555 เวลา 09.00-12.00 น. ณ ห้องประชุม 2 ชั้น 2 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ให้การต้อนรับ
คณะผู้เยี่ยมชมจากคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา →

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อภินันท์ นันทิยา รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กล่าวต้อนรับ พร้อมบรรยายถึงภาพรวมการดำเนินงานของหน่วยพัฒนาคุณภาพนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ รวมถึงการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษา ในโอกาสที่บุคลากรและนักศึกษาจากคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยาเข้าศึกษาดูงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษาของนักศึกษา เรื่อง การทำกิจกรรมของนักศึกษาตามหลักการ PDCA ในวันที่ 20 เมษายน 2555 เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ ห้องสัมมนา ชั้น 2 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์



↑ ผู้บริหารคณะวิทยาศาสตร์ให้การต้อนรับผู้แทนจาก Kanazawa University

รองศาสตราจารย์ ดร.จิรยุทธ ไชยจาวุฒิชัย รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ พร้อมด้วยผู้บริหาร คณาจารย์คณะวิทยาศาสตร์ให้การต้อนรับและหารือความร่วมมือกับ Prof. Sho Sakurai, Vice President of Kanazawa University เกี่ยวกับการจัดการประชุมเชิงปฏิบัติการด้านการวิจัยระหว่างมหาวิทยาลัยเชียงใหม่และ Kanazawa University และการแลกเปลี่ยนนักศึกษาระหว่างสถาบัน ในวันที่ 2 พฤษภาคม 2555 เวลา 10.30 น. ณ ห้องคณบดี ชั้น 2 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับ
สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์

เป็นเจ้าภาพ



การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 38 (วทท 38)

The 38th Congress on Science and Technology of Thailand (STT 38)

SCIENCE FOR THE FUTURE OF MANKIND

วิทยาศาสตร์เพื่ออนาคตของมวลมนุษยชาติ

17-19 ตุลาคม 2555 ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติเอ็มเพรส เชียงใหม่

October 17-19, 2012 @ Empress Convention Hall, Chiang Mai

www.scisoc.or.th/stt38



หัวหน้าศูนย์วิจัยและบริการจีโนมพืชเศรษฐกิจ
ภาควิชาชีววิทยา เข้ารดน้ำดำหัวคณบดีคณะวิทยาศาสตร์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ พิระวุฒิ วงศ์สวัสดิ์ หัวหน้าศูนย์วิจัยและบริการจีโนมพืชเศรษฐกิจ
ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ เข้ารดน้ำดำหัวขอพรจากคณบดีคณะวิทยาศาสตร์
เนื่องในเทศกาลสงกรานต์ ในวันที่ 24 เมษายน 2555 ณ ห้องคณบดี ชั้น 2 อาคาร 40 ปี

แนะนำหนังสือการ์ตูน "ประวัติศาสตร์ไทยในมิตินิตศาสตร์" ผลงานอาจารย์คณะวิทยาศาสตร์

หนังสือการ์ตูน "ประวัติศาสตร์ไทยในมิตินิตศาสตร์" จัดทำโดย ดร.อดิชาติ เกตตะพันธุ์ อาจารย์ประจำภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และทีมงานเป็นหนังสือที่จัดทำขึ้น
ภายใต้ โครงการวิจัยและพัฒนาเครือข่ายหนุนเสริมการเรียนรู้รายวิชาประวัติศาสตร์ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-6 สถานศึกษาในจังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งมีรองศาสตราจารย์สมโชค อ่องสกุล
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นหัวหน้าโครงการวิจัย ได้รับการสนับสนุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

แรงจูงใจสำคัญในการจัดทำหนังสือการ์ตูนเล่มนี้ เกิดจากการที่ครูสอนประวัติศาสตร์ระดับประถมศึกษามักพบปัญหานักเรียนไม่ค่อยเข้าใจและไม่ค่อยสนใจเนื้อหาประวัติศาสตร์
ที่เกี่ยวข้องกับคณิตศาสตร์ เนื่องจากมีความซับซ้อน และเนื้อหาเรียบแบบไม่ดึงดูดใจ การจัดทำหนังสือเรียนในรูปแบบการ์ตูนจะช่วยให้เด็กนักเรียนรู้สึกเพลิดเพลินและได้สาระความรู้
ไปพร้อมกัน ซึ่งสามารถใช้ประกอบการเรียนการสอนในรายวิชาประวัติศาสตร์ระดับประถมศึกษา และใช้สอนเสริมให้กับนักเรียนในระดับมัธยมศึกษาและนักศึกษาระดับมหาวิทยาลัยได้

“การ์ตูนประวัติศาสตร์ไทยในมิตินิตศาสตร์
เน้นการเรียนรู้คณิตศาสตร์ที่แทรกอยู่
ในประวัติศาสตร์ ได้แก่
ปฏิทินไทย ปฏิทินล้านนา
ศักราชต่างในเมืองไทย
และมาตราโบในล้านนา

เนื้อหาที่เหมาะสมสำหรับ
ใช้ประกอบการเรียนการสอนในโรงเรียน
เพราะเป็นการเรียนรู้ที่สนุก เข้าใจง่าย
และนักเรียนสามารถเรียนรู้ได้ด้วยตนเอง
นอกจากนี้ยังเหมาะกับบุคคลทั่วไป
ที่สนใจเพราะเป็นข้อมูลที่นำศึกษา
และมีประโยชน์ในชีวิตประจำวันอีกด้วย”

ดร.อดิชาติ เกตตะพันธุ์
อาจารย์ประจำภาควิชาคณิตศาสตร์
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



เนื้อหาที่ได้เรียนรู้จากหนังสือเล่มนี้มีหลากหลาย เช่น

- ทำไมมนุษย์จึงต้องมีปฏิทิน
- ปีจันทรคติไทยมีการนับวันอย่างไร
- จำนวนจำนวนวันในแต่ละปีในปฏิทินจันทรคติไทยได้อย่างไรโดยไม่ต้องท่องจำ
- ทำไมในปฏิทินจันทรคติไทยถึงต้องมีการเติมเดือน 8 สองหน
- วันพระคือวันใด
- ปฏิทินล้านนาต่างจากปฏิทินจันทรคติไทยอย่างไร
- ทำไมคนในภาคเหนือจึงไม่เรียกวันลอยกระทงว่า "วันเพ็ญเดือน 12" แต่กลับเรียกว่า "วันยี่เป็ง" ซึ่งแปลตรงตัวว่า "วันเพ็ญเดือน 2"
- มาตราดวงของล้านนาเป็นอย่างไร
- วิธีการเทียบศักราชที่ต่างกัน เช่น พุทธศักราช คริสต์ศักราช
- วิธีการเทียบหน่วยมาตราวัดในล้านนา ฯลฯ

หนังสือการ์ตูนเล่มนี้สามารถใช้ประกอบการเรียนการสอนทั้งในและนอกชั้นเรียนสำหรับ
ครูผู้สอนวิชาประวัติศาสตร์และคณิตศาสตร์ และยังเหมาะกับผู้ที่สนใจทุกท่าน โดยอนุญาต
ให้ครูผู้สอน ดาวน์โหลดไฟล์ไปใช้ได้ หากต้องการนำไปจัดพิมพ์เผยแพร่จำนวนมาก ทั้ง
การพิมพ์แจกฟรี รวมถึงการพิมพ์เพื่อจัดจำหน่ายกรุณาติดต่อผู้เขียนเพื่อขออนุญาตก่อนจะ
นำไปใช้



ติดต่อได้ที่

อาจารย์ ดร.อดิชาติ เกตตะพันธุ์
โทร. 053-943327 ต่อ 127
อีเมล kettapun@chiangmai.ac.th
หรือดูรายละเอียดเพิ่มเติม
ได้ที่ www.atichart.com



นักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ ได้รับการคัดเลือกเข้าร่วมโครงการ MUSC Summer Microbiology Research Experience for Science and PhD-MD Student 2012

นางสาวศุภานันท์ ภูพานิชเจริญกุล นักศึกษาชั้นปีที่ 2 สาขาวิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้รับการคัดเลือกเข้าร่วมโครงการ MUSC Summer Microbiology Research Experience for Science and PhD-MD Student 2012 ซึ่งจัดโดยภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยนักศึกษาที่ได้รับการคัดเลือกจากสถาบันต่างๆ ทั่วประเทศ จะได้เข้าร่วมฝึกปฏิบัติการวิจัย ระหว่างวันที่ 18 เมษายน – 2 พฤษภาคม 2555 ณ ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และร่วมโปรแกรมพิเศษ เดินทางไปทัศนศึกษาโครงการวิจัยนกเงือก ณ อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ ระหว่างวันที่ 26 – 27 เมษายน 2555 โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆทั้งสิ้น

มติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 6/2555 เมื่อวันที่ 24 เมษายน 2555

1. เรื่องแจ้งให้ทราบ

- 1.1 คณะวิทยาศาสตร์เสนอชื่อผู้ทรงคุณวุฒิให้มหาวิทยาลัยพิจารณาแต่งตั้งเป็นกรรมการอำนวยการประจำคณะวิทยาศาสตร์ แทนผู้ที่ครบวาระดำรงตำแหน่ง (3 ปี) ดังนี้
1) นายธรรมรักษ์ พิษกุล 2) ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.ทวีศักดิ์ ธรรมิวงค์ 3) ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.กิตติชัย วัฒนานิก 4) ดร.ปรีชา โกวิทยา 5) รองศาสตราจารย์ประทีป จันทรคัง
- 1.2 การขอความอนุเคราะห์คณะกรรมการบริหารประจำคณะวิทยาศาสตร์ ประเมินตนเองในการปฏิบัติหน้าที่กรรมการฯ ประจำปีการศึกษา 2554 ตามหลักเกณฑ์และแบบประเมินฯ ที่คณะกรรมการฯ ให้ความเห็นชอบไว้แล้ว
- 1.3 มหาวิทยาลัยมีหนังสือแจ้งคำสั่งมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ที่ 0767/2555 ลงวันที่ 10 เมษายน 2555 เรื่อง ให้ต่อเวลาราชการของรองศาสตราจารย์ธิดิพันธุ์ ทองเต็ม ภาควิชาเคมี ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2555
- 1.4 สรุปข้อมูลผลงานทางวิชาการของคณาจารย์คณะวิทยาศาสตร์ที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ และการอ้างอิง โดยเป็นการสืบค้นข้อมูลจาก ISI Web of Science ณ วันที่ 20 เมษายน 2555
- 1.5 ด้วยอธิการบดี ศาสตราจารย์ ดร.พงษ์ศักดิ์ อังกลสิทธิ์ จะครบวาระดำรงตำแหน่งอธิการบดีในวันที่ 9 พฤศจิกายน 2555 คณะกรรมการสรรหาอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สำนักงานสภามหาวิทยาลัย จึงดำเนินการให้มีการเสนอชื่อผู้สมควรดำรงตำแหน่งอธิการบดี ในวันศุกร์ที่ 10 พฤษภาคม 2555 โดยขอความอนุเคราะห์คณะ/ส่วนงานดำเนินการ ให้แต่ละภาควิชา/หน่วยงานในคณะจัดให้มีหน่วยเสนอชื่อ และคณะอนุกรรมการประจำหน่วย เสนอชื่อ 3-5 คน ดำเนินการให้ผู้ปฏิบัติงานในหน่วยงานเสนอชื่อผู้สมควรดำรงตำแหน่งอธิการบดี ที่มีคุณสมบัติและคุณลักษณะตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ว่าด้วยการสรรหาอธิการบดี พ.ศ.2554 และตามประกาศคณะกรรมการสรรหาฯ แล้วให้ภาควิชา/หน่วยงานพิจารณาก่อนส่งให้เหลือจำนวนไม่เกิน 3 รายชื่อ เสนอต่อคณะกรรมการบริหารประจำคณะพิจารณาเลือกให้ได้ว่ารายชื่อจำนวนไม่เกิน 3 รายชื่อ เสนอต่อคณะกรรมการสรรหาฯ ต่อไป

2. เรื่องเสนอเพื่อทราบ

- 2.1 รับทราบการแสดงความประสงค์เข้าร่วมโครงการ European Union ERASMUS MUNDUS Program ของคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อให้นักศึกษาและอาจารย์มีโอกาสไปทำวิจัยที่ University of Brescia หรือมหาวิทยาลัยอื่นๆ ในประเทศเยอรมนี โดยมีอาจารย์ ดร.ชัยกานต์ เสียวหิรัญ ภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์ เป็นผู้ประสานงานฯ ซึ่งหากได้รับการตอบรับให้เข้าร่วมโครงการฯ จะได้มีการหารือแผนดำเนินการกับภาควิชา/สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ต่อไป

3. เรื่องพิจารณา/ค้างพิจารณา

ด้านบริหารงานบุคคล

- 3.1 เห็นชอบผลการประเมินทดลองการปฏิบัติงานของนางสาวยุพา ทาโสดี พนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์ สังกัดภาควิชาธรณีวิทยาตามผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินฯ เสนอ

ด้านบริหารวิชาการ

- 3.2 เห็นชอบการขอปิดกระบวนวิชา 207101 และ 207102 เนื่องจากในช่วง 8 ปีที่ผ่านมา ไม่มีนักศึกษาลงทะเบียนเรียน และไม่มีนักศึกษาตกค้างในกระบวนวิชาดังกล่าว
- 3.3 เห็นชอบการขอแก้ไขลำดับชั้น F (ขาดสอบ) เป็นลำดับชั้น I กระบวนวิชา 208101 ภาควิชาการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2554 ของนักศึกษารหัส 541912021 เนื่องจากอาจารย์ผู้ประสานงานได้รับหนังสือขอเลื่อนสอบ หลังจากการส่งผลการเรียนให้มหาวิทยาลัยแล้ว ทั้งนี้ อาจารย์ผู้สอนเห็นชอบการขอแก้ไขลำดับชั้นฯ แล้ว
- 3.4 เห็นชอบการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปวิจัย และแลกเปลี่ยนทางวิชาการ โครงการแลกเปลี่ยนทางวิชาการ ของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ นางสาวอภิญญา วงศ์เปี้ย นักศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ณ Kagawa University ประเทศญี่ปุ่น ในวงเงินไม่เกิน 20,000 บาท
- 3.5 เห็นชอบการขอแก้ไขอักษรลำดับชั้น กระบวนวิชา ประจำปีการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2554 จำนวน 3 กระบวนวิชา ดังรายงานในที่ประชุม
- 3.6 เห็นชอบการทบทวนคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ของคณะวิทยาศาสตร์ ในด้านคุณธรรมและจริยธรรม โดยให้แก้ไขเป็น “มีความรับผิดชอบ ซื่อสัตย์สุจริต และมีน้ำใจ” ซึ่งคำว่า “มีน้ำใจ” นั้นครอบคลุม “จิตอาสา” ไว้ด้วยแล้ว

3. เรื่องอื่น ๆ

สืบเนื่องจากที่ประธานที่ประชุมขอความร่วมมือหัวหน้าภาควิชาเข้าร่วมโครงการประเมินคุณภาพผลงานวิจัยเชิงวิชาการของสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ซึ่งผลการประเมินมีผลต่อชื่อเสียงของคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ นั้น จากการติดตามผลดำเนินการพบว่า มีบางภาควิชา/สาขาวิชาที่ยังจัดทำข้อมูลรายงานฯ ได้ไม่ครบถ้วนสมบูรณ์ และบางภาควิชา/สาขาวิชาที่ยังมิได้ดำเนินการจัดทำข้อมูลรายงานฯ ซึ่งอาจส่งผลต่อการได้รับการพิจารณาประเมินฯ ในระดับคุณภาพที่คลาดเคลื่อนไปจากความเป็นจริงจึงขอความร่วมมือภาควิชา/สาขาวิชาดังกล่าวประสานขอความร่วมมือจากคณาจารย์/นักวิจัยให้ข้อมูลผลงานวิจัยเพิ่มเติมเพื่อความสะดวกของการรายงาน และส่งผลดีในภาพรวมของคณะวิทยาศาสตร์ต่อไป

ปฏิทินกิจกรรม

วันที่ 23 – 25 พฤษภาคม 2555

การประชุมวิชาการนานาชาติทางวิทยาการและวิศวกรรมเชิงคอมพิวเตอร์ประจำปี ครั้งที่ 16

16th International Annual Symposium on Computational and Engineering (ANSCSE-16)

คณะวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับสมาคมวิทยาการและวิศวกรรมเชิงคอมพิวเตอร์ จัดการประชุมวิชาการนานาชาติทางวิทยาการและวิศวกรรมเชิงคอมพิวเตอร์ประจำปี ครั้งที่ 16 ระหว่างวันที่ 23 – 25 พฤษภาคม 2555 ณ ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์

วันที่ 28 พฤษภาคม 2555

งานปฐมนิเทศนักศึกษาและวันผู้บริหารพบผู้ปกครองนักศึกษาใหม่ คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปี 2555

คณะวิทยาศาสตร์จัดงานปฐมนิเทศนักศึกษาและวันผู้บริหารพบผู้ปกครองนักศึกษาใหม่

คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปี 2555 วันที่ 28 พฤษภาคม 2555 เวลา 13.00 – 16.30 น.

ณ หอประชุมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ที่ปรึกษา: รองศาสตราจารย์ ดร. สัมพันธ์ ลิขิตราชวรพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ บรรณาธิการ: รองศาสตราจารย์ ปรีชา ลามช้าง รองคณบดีฝ่ายบริหาร

กองบรรณาธิการ: นายทองสุข ตีระชัยพานิช, หัวหน้างานบริหารทั่วไป, หัวหน้าธุรการทุกภาควิชา, ศวท-มช., นายประยุทธ์ คุณหลวง, นายพิเชษฐ์ พุทธิธัญ, นางสาวสายนที ใจหอม

พิมพ์ที่: หน่วยพิมพ์เอกสาร คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 239 ถนนห้วยแก้ว ตำบลสุเทพ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50200

ฝ่ายข่าวประชาสัมพันธ์ ส่งข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะได้... โทร. 053-943308-3309 หรือ prscicmu@gmail.com