



# ข่าวกิจกรรมคณะวิทยาศาสตร์

## มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ [www.science.cmu.ac.th](http://www.science.cmu.ac.th)

ปีที่ 4 ฉบับที่ 96 วันที่ 16-30 ธันวาคม 2555

ขอแสดงความยินดีกับอาจารย์คณะวิทยาศาสตร์ที่ได้รับรางวัลสำหรับผู้มีคุณูปการ  
ด้านคณิตศาสตร์ จาก International Academy of Physical Sciences



ศาสตราจารย์ ดร.สมพงษ์ ธรรมพงษ์ อาจารย์ประจำภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้รับรางวัล Fellowship Award 2012 รางวัลสำหรับผู้มีคุณูปการด้านคณิตศาสตร์ จาก International Academy of Physical Sciences ในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ 15<sup>th</sup> International Conference of International Academy of Physical Sciences (CONIAPS XV) ซึ่งจัดโดยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ร่วมกับสถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย (AIT), Invertis University, India และ International Academy of Physical Sciences, India ระหว่างวันที่ 9-13 ธ.ค. 2555 ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี

ขอแสดงความยินดีกับอาจารย์คณะวิทยาศาสตร์ ที่ได้รับรางวัลผลงานวิจัยเด่น สกว. ประจำปี 2555

รองศาสตราจารย์ ดร.พิเชฐ สิงห์ใจ หัวหน้าภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้รับรางวัลผลงานวิจัยเด่น สกว. ประจำปี 2555 จากผลงานวิจัย เรื่อง “การพัฒนาเครื่องสังเคราะห์ฟิล์มบางของ โลหะออกไซด์ โดยกระบวนการสปาร์ค” จากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 20 ธันวาคม 2555 ณ ห้องบอลรูม 1 ชั้น 4 โรงแรมอินเตอร์คอนติเนนตัล กรุงเทพฯ

### UK-THAILAND MATERIALS SCIENCE WORKSHOP



ศูนย์วิจัยวัสดุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ ร่วมกับงานบริหารงานวิจัย บริการวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์ และศูนย์บริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดงาน UK-THAILAND MATERIALS SCIENCE WORKSHOP "MATERIALS FOR TOMORROW" โดยได้รับเกียรติจาก H.E. Mr. Mark Kent เอกอัครราชทูต สหราชอาณาจักรประจำประเทศไทย เป็นประธานเปิดงาน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐ วรยศ รองอธิการบดีฝ่ายกายภาพ

และสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมงาน และรองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหาชราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ กล่าวรายงานความเป็นมาของการจัดงาน เมื่อวันที่ 11 ธันวาคม 2555 ณ ห้องดอยสุเทพ โรงแรมแคนทารีฮิลล์ จังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งจัดขึ้นเพื่อเปิดโอกาสให้นักวิจัยสาขาวัสดุศาสตร์ในประเทศไทย กับนักวิจัยจากมหาวิทยาลัยต่างๆ ในประเทศอังกฤษ ได้พบปะแลกเปลี่ยนความคิดเห็น ประสานงาน และต่อยอดความร่วมมือทางวิชาการร่วมกันต่อไปในอนาคต

### วิสัยทัศน์ คณะวิทยาศาสตร์

“คณะวิทยาศาสตร์ ความเป็นเลิศในการผลิตบัณฑิตและงานวิจัยในระดับสากล”

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

**S**uccess = การมุ่งความสำเร็จตามเป้าหมาย  
**C**ompetitiveness = การขยายความสามารถในการแข่งขัน  
**I**nnovativeness = การสร้างสรรค์ภูมิปัญญานวัตกรรม

**C**ollaboration = การทำงานร่วมกันเป็นทีม  
**M**orality = การยึดมั่นในศีลธรรมความดี  
**U**nity = การรักษาสัมพันธภาพเพื่อองค์กร



# ยุทธศาสตร์พัฒนาคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ช่วง พ.ศ. 2555 – 2559 ภายใต้วิสัยทัศน์ “คณะวิทยาศาสตร์มีความเป็นเลิศในการผลิตบัณฑิตและงานวิจัยในระดับสากล”

(ต่อจากฉบับที่แล้ว)

ยุทธศาสตร์ด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

: ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมของท้องถิ่นภาคเหนือ และอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ยั่งยืน



วัตถุประสงค์กลยุทธ์ :

- ศิลปวัฒนธรรมไทยและสิ่งแวดล้อมได้รับการทำนุบำรุงอย่างยั่งยืน
- เสริมสร้างค่านิยมในการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมไทยและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมให้กับนักศึกษาและบุคลากร

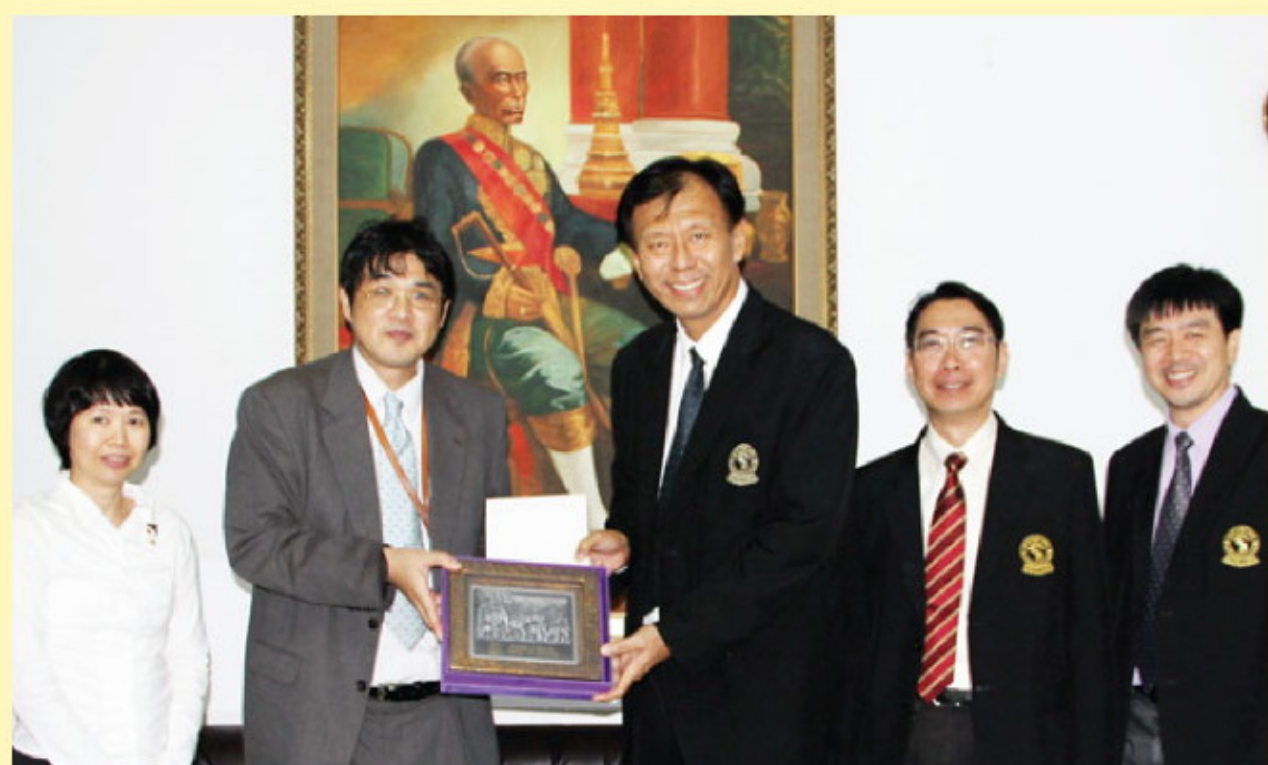
กลยุทธ์ที่สำคัญ :

- ส่งเสริมการใช้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมไทยและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมแบบบูรณาการกับการเรียนการสอนหรือกิจกรรมนักศึกษาหรือการวิจัย
- ส่งเสริมให้นักศึกษาและบุคลากรตระหนักในความสำคัญของการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

(อ่านต่อฉบับหน้า)

## คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ให้การต้อนรับผู้แทนจาก University of Tsukuba ประเทศญี่ปุ่น

รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ พร้อมด้วยผู้บริหารและอาจารย์ให้การต้อนรับ Mr.Kazutoshi Okuno จาก University of Tsukuba ประเทศญี่ปุ่น ในโอกาสการเข้าหารือความร่วมมือทางวิชาการ เมื่อวันที่ 13 ธันวาคม 2555 ณ ห้องคณบดี ชั้น 2 อาคาร 40 ปี ฯ



## คณะวิทยาศาสตร์ให้การต้อนรับผู้แทนจาก Gunma University

รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ พร้อมด้วยผู้บริหารและคณาจารย์ ให้การต้อนรับ Prof. Kou Yamada, Chairman of International Exchange and Student Support committee of Faculty of Engineering, Gunma University ในโอกาสการเข้าเยี่ยมชมนคณะวิทยาศาสตร์ และหารือความร่วมมือทางวิชาการร่วมกัน เมื่อวันที่ 30 พฤศจิกายน 2555 ณ ห้องประชุม 2 ชั้น 2 อาคาร 40 ปี ฯ

## เครื่องศตวรรษ บ้านหลังเก่า .... เคมี



เนื่องในโอกาสครบรอบ 50 ปีคณะวิทยาศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พ.ศ. 2557  
ขอเชิญร่วมสมทบทุนเพื่อบูรณะอาคารเคมี 1  
อาคารเรียนหลังแรกของคณะ

ชื่อบัญชี: โครงการบูรณะซ่อมแซมอาคารเรียนหลังแรก  
ของคณะวิทยาศาสตร์ มช. (ตึกเคมี 1)

ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขามหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
เลขที่บัญชี: 667-282050-7

ส่งหลักฐานการโอนเงินมาที่ ผศ. ดร. รุปนีย์ สารครศรี  
(tsarakonsri@gmail.com) หรือคุณอัมพร ทัพบุรี (amporn.ta@cmu.ac.th)  
โทรสาร 053-222268 053-943439

สอบถามเพิ่มเติม: คุณปิยนุช โทรศัพท์ 053-943341-5  
โทรสาร 053-892277  
www.chem.science.cmu.ac.th  
Facebook.com/chem.chiangmai

คณะกรรมการดำเนินงานระดมทุนเพื่อบูรณะอาคารเคมี 1 ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



## ภาควิชาเคมีอุตสาหกรรมเป็นเจ้าภาพจัดการประชุมวิชาการโลหะวิทยาแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 6



รองศาสตราจารย์ ดร.ปิยะพงศ์ เนียมทรัพย์ รองคณบดีฝ่ายวิชาการคณะวิทยาศาสตร์ กล่าวรายงานในการประชุมวิชาการโลหะวิทยาแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 6 ซึ่งได้รับเกียรติจาก ศาสตราจารย์ ดร.วัชร กสิณฤกษ์ รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นประธานเปิดงาน เมื่อวันที่ 6 ธันวาคม 2555 ณ ห้องธาราทอง โรงแรมฮอลิเดย์ อินน์ จ.เชียงใหม่ การประชุมวิชาการโลหะวิทยาแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 6 จัดโดยภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยการสนับสนุนของหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน จำนวน 14 หน่วยงาน เพื่อให้ นักวิชาการ นักศึกษา รวมทั้งผู้ที่สนใจทางด้านโลหะวิทยา ได้นำเสนอผลงานทางวิชาการ รับฟังการบรรยายจากผู้ทรงคุณวุฒิ และพบปะแลกเปลี่ยนความคิดเห็น หรือความร่วมมือในด้านต่างๆ นอกจากนี้ยังมีการมอบรางวัลนักโลหะวิทยาดีเด่น และนักโลหะวิทยารุ่นใหม่ดีเด่น ประจำปี 2555 เพื่อยกย่องเชิดชูผู้มีคุณูปการต่อวงการโลหะวิทยาของประเทศไทย และแสดงชื่นชมยินดีต่อผู้ที่มีความรู้ความสามารถทางด้านโลหะวิทยา โดยนักโลหะวิทยาดีเด่น ประจำปี 2555 ได้แก่ รองศาสตราจารย์ ดร.กอบบุญ หล่อทองคำ และนักโลหะวิทยารุ่นใหม่ดีเด่น ประจำปี 2555 ได้แก่ อาจารย์ ดร.ปฎิภาณ จุ้ยเจิม

## โครงการสัมมนาศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา เรื่อง เทคนิคการตีพิมพ์ผลงานวิชาการ



รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เป็นประธานเปิดโครงการสัมมนานักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา เรื่อง เทคนิคการตีพิมพ์ผลงานวิชาการ : ข้อบังคับว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2554 ซึ่งได้รับเกียรติจาก ศาสตราจารย์ ดร.วัชร กสิณฤกษ์ รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาคุณภาพการศึกษา เป็นวิทยากรในการบรรยายเพื่อให้ นักศึกษามีความรู้ความเข้าใจในวิธีการและเทคนิคการตีพิมพ์ผลงาน ได้ทราบสาระสำคัญของข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รวมทั้งแนวปฏิบัติต่างๆ ให้สามารถจบการศึกษาได้ตามเป้าหมาย เมื่อวันที่ 12 ธันวาคม 2555 ณ ห้อง SCB 2100 อาคาร 40 ปี ฯ

## คณะวิทยาศาสตร์ให้การต้อนรับผู้แทนจาก Universiti Teknologi Petronas ประเทศมาเลเซีย



รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ พร้อมด้วยผู้บริหารและอาจารย์ ให้การต้อนรับผู้แทนจาก Universiti Teknologi Petronas ประเทศมาเลเซีย ในโอกาสการเข้าเยี่ยมชมคณะฯ และหาความร่วมมือทางด้านเคมีและปิโตรเลียม ณ ห้องประชุม 2 ชั้น 2 อาคาร 40 ปี ฯ เมื่อวันที่ 30 พฤศจิกายน 2555



## บุคลากรคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ



### นางสาวรุปีย์ สารศรี

ข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา  
ตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ สังกัดภาควิชาเคมี  
ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์  
สาขาวิชาเคมี ตั้งแต่วันที่ 10 กรกฎาคม 2555

### นายสุขุม อิสเสีรัมย์

พนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์  
สังกัดภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์  
ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์  
สาขาวิชาวัสดุศาสตร์ ตั้งแต่วันที่ 26 กรกฎาคม 2554

### นางสาวสุกานดา เจียรศิริสมบุรณ์

พนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์  
สังกัดภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์  
ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์  
สาขาวิชาวัสดุศาสตร์ ตั้งแต่วันที่ 24 มิถุนายน 2554

## มติการประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 19/2555 เมื่อวันที่ 18 ธันวาคม 2555

### 1. เรื่องแจ้งให้ทราบ

- 1.1 คณะวิทยาศาสตร์จัดโครงการพัฒนาระบบสวัสดิการและสุขภาพของบุคลากรในการทำงาน เรื่อง “สร้างสุข เสริมสวัสดิการ และเพิ่มความเท่าเทียมกันในองค์กร” วันศุกร์ที่ 21 ธันวาคม 2555 ณ ลานอะตอม อาคาร 40 ปี
- 1.2 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประชาสัมพันธ์การเข้าร่วมประชุมระหว่างคณะกรรมการสรรหาคณบดี คณะวิทยาศาสตร์กับผู้บริหารงานสังกัดคณะวิทยาศาสตร์ วันพุธที่ 19 ธันวาคม 2555 ณ ห้อง SCB2100 อาคาร 40 ปี และเชิญชวนเสนอชื่อผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ วันที่ 25 ธันวาคม 2555
- 1.3 ประกาศกองทุนพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เรื่อง การใช้จ่ายเงินผลประโยชน์จากกองทุนพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ 2555 ซึ่งได้จัดสรรเงินจำนวน 1,600,000 บาท ให้คณะวิทยาศาสตร์ ใช้สนับสนุนการดำเนินงานตามพันธกิจด้านต่างๆ
- 1.4 คณะวิทยาศาสตร์ จัดทำโล่ประกาศเกียรติคุณเพื่อมอบให้แก่บุคลากร ในงานผู้บริหารพบบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์ ประจำปี 2555 วันพุธที่ 26 ธันวาคม 2555 ณ ห้อง SCB 2100 อาคาร 40 ปี
- 1.5 สำนักงาน ก.พ. แจ้งการรับรองคุณวุฒิของผู้สำเร็จการศึกษาหลักสูตร วท.บ.ของคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จำนวน 4 หลักสูตร ได้แก่ สาขาวิชาสถิติ สาขาวิชาภูมิณีวิทยา สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ และสาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม
- 1.6 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ (องค์การมหาชน) (สทป.) ได้ลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือวิชาการและการวิจัย การพัฒนาองค์ความรู้และผลิตบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีป้องกันประเทศ โดยมีคณะวิทยาศาสตร์ เป็นผู้ดำเนินการตามบันทึกข้อตกลงฯ
- 1.7 คณะวิทยาศาสตร์กำหนดจัดงานทำบุญคณะฯ ผู้บริหารพบบุคลากร และเลี้ยงสังสรรค์ “ส่งท้ายปีเก่า – ต้อนรับปีใหม่ 2556” วันพุธที่ 26 ธันวาคม 2555 ณ ห้อง SCB2100 อาคาร 40 ปี
- 1.8 คณะวิทยาศาสตร์กำหนดการจัดงาน “สปอร์ตเดย์” ประจำปี 2555 วันเสาร์ที่ 22 ธันวาคม 2555 ณ สนามกีฬากลาง และงาน “สปอร์ตไนท์” ณ ศาลาอังกว มข.
- 1.9 สมาคมศิษย์เก่าฯ (ศูนย์ภาคเหนือ) ร่วมกับคณะวิทยาศาสตร์ จัดกิจกรรมสาธตและศิษย์เก่าสัมพันธ์ วันที่ 5 – 6 มกราคม 2556 ณ จังหวัดเชียงราย และช่วยเหลือผู้ประสบภัยหนาว ณ ศูนย์การเรียนรู้ชุมชนชาวไทยภูเขา “แม่ฟ้าหลวง” บ้านเลาะกรา ต.แม่ตืน อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่ วันที่ 19 – 20 มกราคม 2556
- 1.10 บุคลากรคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ จำนวน 3 ราย
- 1.11 คณะวิทยาศาสตร์เชิญชวนบุคลากรรับฟังการเสวนาทางวิทยาศาสตร์ หัวข้อ “2012 วันสิ้นโลก” วันที่ 20 ธันวาคม 2555 ณ ลานกิจกรรมกลางแจ้ง ศูนย์ธรรมชาติวิทยาตอยสุเทพเฉลิมพระเกียรติฯ
- 1.12 คณะวิทยาศาสตร์แสดงความยินดีกับ รองศาสตราจารย์ ดร.พิศิษฐ์ สิงห์ใจ หัวหน้าโครงการที่ผลงานวิจัยเรื่อง “การพัฒนาเครื่องสังเคราะห์ฟิล์มบางของโลหะออกไซด์โดยกระบวนการสปาร์ค” ได้รับคัดเลือกให้เป็น 1 ใน 16 ผลงานวิจัยเด่น สกว. ประจำปี 2555
- 1.13 ศูนย์พัฒนาเทคโนโลยีเพื่ออุตสาหกรรมขอข้อมูลรายการครุภัณฑ์ที่จำเป็นสำหรับอาคารอำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือ (จังหวัดเชียงใหม่)

### 2. เรื่องพิจารณา

#### ด้านบริหารงานบุคคล

- 2.1 เห็นชอบการทบทวนมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ครั้งที่ 18/2555 เรื่องการขอกำหนดกรอบอัตราจ้างพนักงานมหาวิทยาลัยชั่วคราว ปีงบประมาณ 2557 ประเภทผู้เชี่ยวชาญ ผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษเป็นอาจารย์ ในรายชื่อ ศาสตราจารย์ ดร.สมพงษ์ ธรรมพญา โดยให้เปลี่ยนจากผู้เชี่ยวชาญเป็นอาจารย์ประจำ
- 2.2 เห็นชอบผลการประเมินทดลองปฏิบัติงาน ของนางสาววริน เชาวทัต พนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์ สังกัดภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ตามที่คณะกรรมการประเมินฯ เสนอ
- 2.3 เห็นชอบการเสนอขอเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขที่ต้องผ่านก่อน (prerequisite) กระบวนวิชา 218496 ภาควิชาธรณีวิทยา สาขาวิชาภูมิณีวิทยา ตามเสนอ
- 2.4 เห็นชอบการขออนุมัติแก้ไขลำดับชั้นกระบวนวิชาระดับปริญญาตรี ภาควิชาคณิตศาสตร์ ในภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2555 จำนวน 5 กระบวนวิชาโดยมีรายละเอียดเพิ่มเติม

### 3. เรื่องอื่นๆ

- 3.1 เห็นชอบในหลักการการขอความอนุเคราะห์ยกเว้นค่าเล่าเรียนให้แก่บุคลากรและอาจารย์จาก สปป.ลาว ที่ประสงค์จะเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปีการศึกษา 2555/2556 โดยมีรายละเอียดเพิ่มเติม

## ปฏิทินกิจกรรม



วันที่ 24 มกราคม 2556

พิธีพระราชทานปริญญาบัตร ครั้งที่ 47 ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินแทนพระองค์ พระราชทานปริญญาบัตร แก่ผู้สำเร็จการศึกษาของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตร ครั้งที่ 47 ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ วันพฤหัสบดีที่ 24 มกราคม 2556 ณ หอประชุมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ที่ปรึกษา : คณบดีคณะวิทยาศาสตร์, รองคณบดีฝ่ายบริหาร บรรณาธิการ : เลขาณุกรคณะวิทยาศาสตร์

กองบรรณาธิการ : หัวหน้างาน, หัวหน้าหน่วยในสำนักงานคณะฯ, หัวหน้าธุรการภาควิชา, ศูนย์, นายพิษณุ พุทธิธังษี, นางสาวสายนทิ ใจหอม

พิมพ์ที่ : หน่วยพิมพ์เอกสาร คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 239 ถ.ห้วยแก้ว อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50200

ส่งข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะได้ที่ นางสาวสายนทิ ใจหอม ประชาสัมพันธ์คณะวิทยาศาสตร์ โทร. 0 5394 3309 หรือ prscicmu@gmail.com