



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

ปีที่ ๕ ฉบับที่ 113 วันที่ 1-15 กันยายน 2556

## พิธีมอบทุนการศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2556



รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหาชราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เป็นประธานในพิธีมอบทุนการศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2556 พร้อมทั้งกล่าวแสดงความขอบคุณผู้บริจาคเงินและกล่าวให้โอวาทแก่นักศึกษา โดยมีผู้บริหาร คณาจารย์ และนักศึกษา ร่วมเป็นเกียรติในพิธี ซึ่งได้รับความอนุเคราะห์จากผู้มีอุปการคุณจากมูลนิธิ กองทุน บริษัท ห้างร้าน และผู้มีจิตศรัทธาร่วมกันบริจาคเงินเป็นทุนการศึกษา รวมกว่า 3 ล้าน 7 หมื่น 4 พันบาท และนักศึกษาเข้ารับทุนประมาณ 150 คน โดยมีผู้ที่เดินทางมาร่วมมอบทุน อาทิ ดร.ปริชา โกวิทยา ประธานกองทุนพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์ รองศาสตราจารย์ประทีป จันทรังษ์ ประธานชมรมผู้เกษียณคณะวิทยาศาสตร์ คุณชาติ ตั้งจิรวรชัย นายกสมาคมศิษย์เก่าคณะวิทยาศาสตร์ และนายแพทย์วรเทพ คานีเยวร์ เป็นต้น ณ ห้องสัมมนา ชั้น 2 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ ในวันที่ 4 กันยายน 2556

## คณะวิทยาศาสตร์ประชุมติดตามความคืบหน้า Petroleum Geophysics Program ร่วมกับ ปตท.สฟ. พร้อมรับมอบทุนการศึกษา

รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหาชราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ร่วมประชุมคณะกรรมการบริหารและคณะกรรมการอำนวยการหลักสูตรปริญญาโท ทางด้านธรณีฟิสิกส์ปิโตรเลียม ร่วมกับ ปตท.สฟ. เพื่อติดตามความก้าวหน้าการดำเนินโครงการฯ พร้อมกันนี้ ทาง ปตท.สฟ. โดย นายสมเกียรติ จันทรังษา รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ กลุ่มงานธรณีศาสตร์ วิศวกรรมแหล่งปิโตรเลียมและโครงการสำรวจ เป็นผู้แทนมอบทุนการศึกษาให้กับนักศึกษาภาควิชาธรณีวิทยา ชั้นปีที่ 1 จำนวน 7 ทุน ทุนละ 3 หมื่นบาท ณ บริเวณรับรอง ห้องคณบดี และห้องประชุม 2 ชั้น 2 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ ในวันที่ 9 กันยายน 2556



## การบรรยายพิเศษ หัวข้อ การพัฒนานักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ มช. สู่ศตวรรษที่ 21

รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหาชราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เป็นประธานเปิดการบรรยายพิเศษ หัวข้อ การพัฒนานักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ มช. สู่ศตวรรษที่ 21 สำหรับนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ทุกระดับ เพื่อกระตุ้นให้นักศึกษามีแรงจูงใจในการพัฒนานตนเองในทุกๆ ด้าน โดยได้รับเกียรติจากวิทยากรพิเศษ ดร.อาจอง ชุมสาย ณ อยุธยา ผู้บริหารสูงสุดโรงเรียนสัตยาไส จ.ลพบุรี และผู้ร่วมโครงการอวกาศไวแก๊งขององค์การนาซ่า สหรัฐอเมริกา โดยร่วมออกแบบและสร้างอุปกรณ์ควบคุมการร่อนลงของยานอวกาศไวแก๊ง จำนวน 2 ลำ สู่พื้นดาวอังคาร การบรรยายดังกล่าวมีนักศึกษาและบุคลากรให้ความสนใจเข้าร่วมรับฟังเป็นจำนวนมาก ณ ห้องบรรยาย SCB2100 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ ในวันที่ 11 กันยายน 2556



## วิสัยทัศน์ คณะวิทยาศาสตร์

“คณะวิทยาศาสตร์ มีความเป็นเลิศในการผลิตบัณฑิตและงานวิจัยในระดับสากล”

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

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

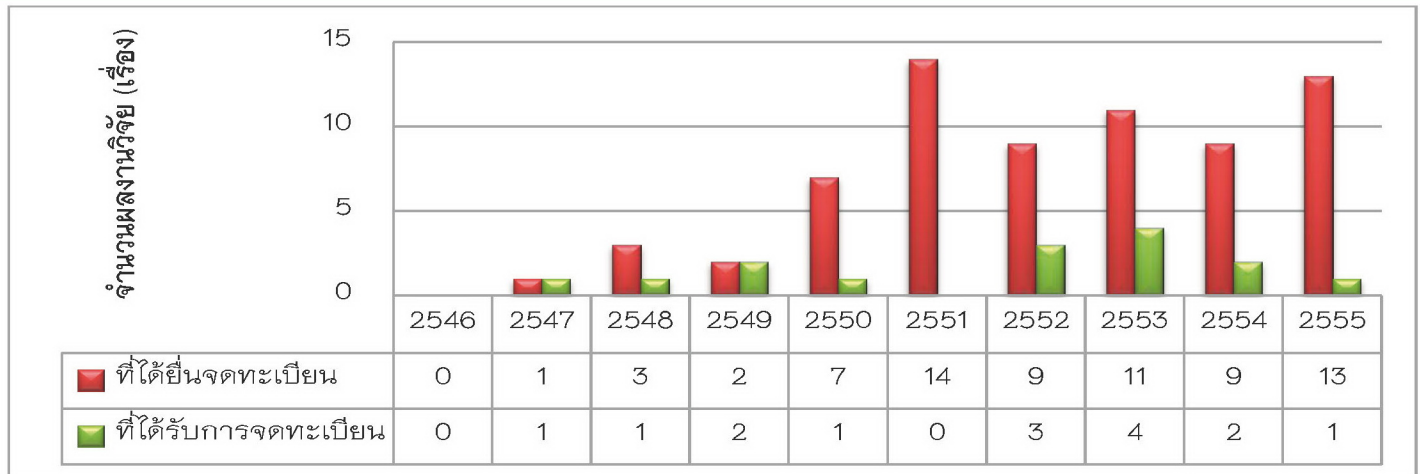
**C**ollaboration = การทำงานร่วมกันเป็นทีม  
**M**orality = การยึดมั่นในศีลธรรมความดี  
**U**nity = การรู้รักสามัคคีเพื่อองค์กร





# สรุปผลการดำเนินงานในรอบ 10 ปี

## เรื่อง จำนวนผลงานวิจัยที่ได้ยื่น/ที่ได้รับการจดทะเบียนสิทธิบัตรและอนุสิทธิบัตร



ที่มา : หน่วยจัดการทรัพย์สินทางปัญญาและถ่ายทอดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (TLOUBI) / กรมทรัพย์สินทางปัญญา

### ภาควิชาเคมีอุตสาหกรรมจัดการบรรยายพิเศษโดยนักวิทยาศาสตร์ชั้นนำ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุภาพ ชูพันธ์ รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ เป็นประธานเปิดการบรรยายโดยนักวิทยาศาสตร์ชั้นนำ ซึ่งจัดโดยภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม คณะวิทยาศาสตร์ เพื่อให้บุคลากร นักศึกษาได้รับฟังแนวคิด และแนวทางในการทำงานวิจัย โดยได้รับเกียรติจาก ศาสตราจารย์ ดร.พิชญ์ ศุภผล จากวิทยาลัยปิโตรเลียมและปิโตรเคมี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นวิทยากร ณ ห้องสัมมนา ชั้น 2 อาคาร 40 ปี วันที่ 28 สิงหาคม 2556



### โครงการอบรมเพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจมาตรฐานตัวบ่งชี้ที่ใช้ในการดำเนินการประกันคุณภาพฯ องค์ประกอบที่ 4 และ 5

### การสัมมนา เรื่อง การเตรียมการเขียนหัวข้อโครงร่างงานวิจัยที่มีคุณภาพ : ข้อบังคับว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2554



งานนโยบายและแผนและประกันคุณภาพการศึกษา สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์ จัดโครงการอบรมเพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจในเกณฑ์มาตรฐานของตัวบ่งชี้ที่ใช้ในการดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษากายในคณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2556 ในองค์ประกอบที่ 4 การวิจัย และองค์ประกอบที่ 5 การบริการทางวิชาการแก่สังคม สำหรับผู้บริหารและบุคลากรที่เกี่ยวข้อง โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.สุพล อนันดา รองคณบดีฝ่ายแผนและพัฒนา กล่าวเปิดการอบรม และบรรยายให้ความรู้ร่วมกับผู้บริหาร ทั้งนี้ได้มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้: Best Practice จากผู้แทนภาควิชา เพื่อให้เกิดการนำเสนอแนวความคิดร่วมกัน ณ ห้องสัมมนา ชั้น 2 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ ในวันศุกร์ที่ 6 กันยายน 2556



คณะวิทยาศาสตร์จัดการสัมมนา เรื่อง การเตรียมการเขียนหัวข้อโครงร่างงานวิจัยที่มีคุณภาพ : ข้อบังคับว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2554 เพื่อให้ให้นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษามีความรู้ความเข้าใจในการเตรียมการเขียนโครงร่างงานวิจัยที่มีคุณภาพ และได้ทราบสาระสำคัญของระเบียบที่เกี่ยวข้อง โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.ปิยะพงศ์ เนียมทรัพย์ รองคณบดีฝ่ายวิชาการ พร้อมด้วยนายพร พรหมหาราช หัวหน้างานบริการการศึกษาและพัฒนาคุณภาพนักศึกษา บรรยาย เรื่อง ข้อบังคับว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2554 และรองศาสตราจารย์ ดร.ธเรณิทร์ ไชยเรืองศรี หัวหน้าภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม บรรยาย เรื่อง การเตรียมการเขียนหัวข้อโครงร่างงานวิจัยที่มีคุณภาพ ณ ห้อง SCB2100 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ วันที่ 4 กันยายน 2556





## พิธีมอบสัญลักษณ์คณะวิทยาศาสตร์ แก่นักศึกษาชั้นปีที่ 1

สโมสรนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ จัดพิธีมอบสัญลักษณ์คณะวิทยาศาสตร์ให้นักศึกษาชั้นปีที่ 1 เพื่อเป็นสิ่งเตือนใจให้นักศึกษาตระหนักถึงความสำคัญและคุณค่าของการเป็นนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ และมีความรู้สึกเป็นอันหนึ่งอันเดียวกัน โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์เป็นประธานเปิดงาน พร้อมด้วยผู้บริหาร อาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาร่วมพิธีอย่างพร้อมเพรียง ในวันที่ 9 กันยายน 2556 ณ ห้อง SCB 2100 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์



## การสัมมนา เรื่อง กองทุนสำรองเลี้ยงชีพมหาวิทยาลัยเชียงใหม่



รองศาสตราจารย์ปรีชา ล่ำม้าง รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะวิทยาศาสตร์ เป็นประธานเปิดการสัมมนา เรื่อง กองทุนสำรองเลี้ยงชีพมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อให้พนักงานมหาวิทยาลัยประจำของคณะวิทยาศาสตร์ มีความรู้ ความเข้าใจในรายละเอียด หลักเกณฑ์ต่างๆ ของกองทุนฯ และมีความสนใจสมัครเป็นสมาชิกกองทุนฯ เพิ่มมากขึ้น โดยได้รับเกียรติจากคุณวิม อินธิะแก้ว หัวหน้างานกองทุนและสวัสดิการ กองบริหารทรัพยากรบุคคล มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พร้อมทีมงาน เป็นวิทยากร ในวันที่ 11 กันยายน 2556 ณ ห้องสัมมนา ชั้น 2 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์

## อาจารย์คณะวิทยาศาสตร์ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ



อาจารย์ ดร.มนพร มานบุญ  
พนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์  
สังกัดภาควิชาชีววิทยา  
ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาสัตววิทยา  
ตั้งแต่วันที่ 19 กรกฎาคม 2555



อาจารย์ ดร.มานัต คำทอง  
พนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์  
สังกัดภาควิชาสถิติ  
ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาสถิติ  
ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2556



อาจารย์ ดร.อรุณทัย จำปีทอง  
พนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์  
สังกัดภาควิชาชีววิทยา  
ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาชีววิทยา  
ตั้งแต่วันที่ 2 ธันวาคม 2554



อาจารย์ ดร.อภิชาติ ลิ้มปิยะพานิช  
พนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์  
สังกัดภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์  
ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาวัสดุศาสตร์  
ตั้งแต่วันที่ 8 พฤศจิกายน 2555

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
ขอเรียนเชิญคณาจารย์และบุคลากร  
ร่วมพิธีแสดงมุทิตาจิตแด่ผู้เกษียณ  
ประจำปี ๒๕๕๖

ในวันพุธที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๕๖  
เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๓.๐๐ น.

ณ ห้อง SCB2100 อาคาร ๔๐ ปี  
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่





ข่าวฝากจาก....

# สมาคมศิษย์เก่าคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

## รำลึกถึง 50 ปี คณิตศาสตร์แห่งความหลัง

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จะครบรอบ 50 ปี ในปี 2557 ภาควิชาคณิตศาสตร์ เป็นภาควิชาที่เริ่มต้นมาพร้อมกับคณะวิทยาศาสตร์ จะครบรอบ 50 ปี เช่นกัน ตลอดระยะเวลา 50 ปีที่ผ่านมา คณาจารย์ของเราได้มีส่วนร่วมพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์ โดยเป็นผู้บริหารคณะในตำแหน่งต่างๆ อาทิ รองคณบดี ผู้ช่วยคณบดี หัวหน้าภาควิชา ซึ่งท่านเหล่านั้นได้ทุ่มเททั้งแรงกายแรงใจในการพัฒนาทั้งคณะและภาควิชา ทำให้มีการเปลี่ยนแปลง และเจริญก้าวหน้าเป็นอย่างมาก รวมทั้งผลผลิตคือบัณฑิตดังเช่นพวกเรา พี่ๆ เพื่อนๆ และน้องๆ ที่หลังจากจบการศึกษาได้ไปพัฒนาประเทศ ในตำแหน่งงานที่หลากหลาย นับจนถึงปัจจุบัน บัณฑิตคณิตศาสตร์ ที่จบไปมีไม่น้อยกว่า 2 พันคน และมีศิษย์เก่าได้ประสบความสำเร็จในอาชีพการงาน

การย่างเข้า 50 ปี ของภาควิชา คณาจารย์เรา ท่านคณาจารย์รุ่นบุกเบิก และคณาจารย์รุ่นพี่รุ่นแรกและรุ่นต่อมา ได้ทยอยเกษียณอายุงานไปแล้วเป็นจำนวนมาก ซึ่งท่านเหล่านั้นมีส่วนช่วยในการพัฒนาปรับปรุงระบบงานของภาควิชา ทั้งด้านวิชาการและการบริหารจัดการภายในภาควิชาให้เติบโต ส่งผลให้ปัจจุบัน ภาควิชาของเรา มีคณาจารย์ระดับปริญญาเอกจำนวนมากและส่วนใหญ่ก็เป็นศิษย์เก่าที่เป็นผลผลิตจากภาควิชาของเราเองที่ไปศึกษาต่อและกลับมาช่วยกันพัฒนาภาคต่อไป ส่วนด้านกายภาพที่ทำการของภาควิชา ช่วงแรกปี 2507 ภาควิชาคณิตศาสตร์ อยู่ที่ตึกเคมี 1 ต่อมาย้ายมาอยู่ที่ตึกกลองไม้ขีด (ภาควิชาสถิติปัจจุบัน ที่ถูกเรียกชื่อใหม่ว่า บ้านพวงเสียด) เมื่อประมาณปี 2511 ต่อมาปี 2524 เราได้ย้ายมาที่ตึกใหม่คืออาคารที่เป็นที่ทำการของภาควิชาปัจจุบันนี้ ล่าสุดเมื่อปี 2553 ภาควิชาคณิตศาสตร์และภาควิชาสถิติ ได้มีอาคารเพิ่มขึ้นใช้ร่วมกันในด้านการเรียนการสอนและปฏิบัติการ เรียกอาคารนี้ว่า SCB4 สร้างในโอกาสครบรอบ 45 ปี ของคณะวิทยาศาสตร์

ขอล้อมมาพูดถึงตึกกลองไม้ขีดเดิม (ปัจจุบันเรียกอาคารสถิติหรือบ้านพวงเสียด) อีกสักครั้ง ปัจจุบันเป็นอาคารของภาควิชาสถิติ พวกเราชาวคณิตศาสตร์รุ่นพี่รหัสตั้งแต่ 09 เรื่อยมาถึงรุ่นรหัส 24 ได้มีโอกาสใช้เป็นสถานที่ศึกษาหาความรู้ ถึงแม้จะเป็นอาคารเล็กๆ แต่ก็ได้ประสิทธิภาพให้พวกเราชาวคณิตศาสตร์ออกไปประสบความสำเร็จจำนวนมาก อาคารหลังนี้ไม่ค่อยได้รับการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงมากนักถ้านับอายุจาก 2511 ถึง 2556 ก็ 45 ปีเศษ สภาพของอาคารเก่า หลังคาที่รั่ว ฝ้าเพดานชำรุด พ่นสีมีรอยแยก สายไฟชำรุด สีอาคารเก่าลอก คณบดีวิทยาศาสตร์โดยมีภาควิชาสถิติที่ใช้อาคารนี้ค่อนข้างเดือดร้อน ประกอบกับปัจจุบันรัฐบาลไม่สนับสนุนงบการซ่อมแซม จึงเป็นภาระของคณะและภาควิชาสถิติที่ต้องหางบมาดำเนินการมาเอง งบที่ต้องใช้การปรับปรุงประมาณ 4 ล้านบาท ภาควิชาสถิติและคณะได้พยายามบอกกล่าวไปยังศิษย์เก่า ขณะนี้ได้รับบริจาคมาแล้ว ประมาณ 1 ล้าน 4 แสนเศษ ภาควิชาได้ดำเนินการใช้ซ่อมแซมไปบางส่วนที่ต้องปรับปรุงเร่งด่วน และก็ยังมีความจำเป็นที่ต้องใช้อีกไม่น้อยกว่า 2 ล้าน 5 แสนเศษ ภาควิชาสถิติก็พยายามรณรงค์มาอย่างต่อเนื่อง ผมในฐานะเป็นศิษย์เก่าที่เคยได้ศึกษาเล่าเรียนในอาคารหลังนี้และเช่นเดียวกับพี่ๆ เพื่อนๆ และน้องๆ ผมใคร่เชิญชวนพวกเราศิษย์เก่าชาวคณิตศาสตร์ ที่มีกำลังทรัพย์ที่เหลือใช้มาร่วมกันบริจาคตามกำลัง เพื่อปรับปรุงอาคารหลังนี้ให้ได้เป็นอาคารที่สามารถผลิตบัณฑิตรุ่นน้องๆ ให้มีคุณภาพต่อไป รายละเอียดการบริจาค <http://www.cmustat.com/puangsaed/> และการบริจาคครั้งนี้ถ้าพี่ๆ เพื่อนๆ และน้องๆ ของเราชาวคณิตศาสตร์ที่ยังมีการเสียภาษีอยู่ เป็นการบริจาคเพื่อการศึกษาท่านสามารถนำไปลดหย่อนภาษีได้ 2 เท่าครับ

ในโอกาสที่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่และคณะวิทยาศาสตร์จะก่อตั้งครบรอบ 50 ปี มหาวิทยาลัยและคณะมีกิจกรรมเฉลิมฉลองในช่วงปี 2557 อยู่หลายกิจกรรม ผมใคร่เชิญชวนพี่ๆ เพื่อนๆ และน้องๆ ศิษย์เก่าจากคณิตศาสตร์ของเราได้กลับมาเยี่ยมเยียนสถาบันเราอีกครั้ง มาเห็นความเปลี่ยนแปลงทั้งทางด้านการวิชาการและด้านกายภาพ หลังจากที่ท่านได้สำเร็จการศึกษาไปแล้ว และก็จะเป็โอกาสที่พวกเราจะได้พบกับท่านคณาจารย์อาวุโสของเรา พี่ๆ เพื่อนๆ และน้องๆ ทั้งคณิตศาสตร์และภาควิชาอื่นๆ ด้วย โอกาสเช่นนี้จะไม่มีอีกแล้ว รอไปอีก 50 ปี ก็นานเกินไปครับ



สวัสดิ์ศิริรับ แล้วพบกันครับ

รองศาสตราจารย์ประทีป จันทรังค์

มติการประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 13/2556 วันที่ 10 กันยายน 2556

เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

1. ด้านบริหารบุคคล

- 1.1 เห็นชอบผลการประเมินทดลองการปฏิบัติงานของพนักงานมหาวิทยาลัย นางสาวกฤติยา อินดัย ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ ภาควิชาเคมี ตามที่คณะกรรมการประเมินฯ เสนอ
- 1.2 เห็นชอบการขอแต่งตั้งอาจารย์พิเศษ ภาควิชาธรณีวิทยา เพื่อช่วยสอนในระดับบัณฑิตศึกษา กระบวนวิชา 205787 ภาคการศึกษาที่ 1/2556 จำนวน 30 ชั่วโมงบรรยาย ตามเสนอ
- 1.3 เห็นชอบผลการประเมินประสิทธิภาพการทำงานของพนักงานมหาวิทยาลัยชั่วคราว (อาจารย์ผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ ผู้เกษียณอายุราชการ ผู้เชี่ยวชาญ ฯลฯ) จำนวน 2 ราย ได้แก่ Dr.Robert Molloy และ รองศาสตราจารย์ ดร.สุคนธ์ พานิชพันธ์ ศูนย์วิจัยวัสดุศาสตร์

2. ด้านบริหารวิชาการ

- 2.1 เห็นชอบในหลักการ การขอปิดกระบวนวิชาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาชีววิทยา จำนวน 2 กระบวนวิชา ได้แก่ 202111 และ 202112 โดยมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติม

3. ด้านบริหารองค์กร/ทั่วไป

- 3.1 เห็นชอบการเสนอชื่อผู้ทรงคุณวุฒิเพื่อขอแต่งตั้งเป็นกรรมการบริหารศูนย์วิจัยวิทยาศาสตร์พหุวิทยาการ ตามเสนอ โดยมีข้อแก้ไขเพิ่มเติม

ที่ปรึกษา : คณบดีคณะวิทยาศาสตร์, รองคณบดีฝ่ายบริหาร บรรณาธิการ : เลขาธิการคณะวิทยาศาสตร์

กองบรรณาธิการ : หัวหน้างาน, หัวหน้าหน่วยสนับสนุนงานคณะฯ, หัวหน้าธุรการภาควิชา, ศูนย์, นายพิเชษฐ พุทธิรังษี, นางสาวสายนก โจหอมน, นายพนัส กันทา

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

ส่งข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะได้ที่ นางสาวสายนก โจหอมน ประธานสภามหาวิทยาลัย โทร. 0 5394 3309 หรือ prscimv@gmail.com