



ทรงพระเจริญ



### พิธีบำเพ็ญกุศลอุทิศถวายแด่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช

รองศาสตราจารย์ ดร.สุรศักดิ์ วัฒนเนสก์ ประธานชมรมผู้เกษียณ คณะวิทยาศาสตร์ (ชกว.) เป็นประธานประกอบพิธีบำเพ็ญกุศลอุทิศถวายแด่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช โดยมี คณะกรรมการและสมาชิก ชกว. ร่วมพิธี ด้วยความจงรักภักดีและน้อมสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณเป็นล้นพ้นอันหาที่สุดมิได้ เมื่อวันที่ 23 พฤศจิกายน 2559 ณ วัดสวนดอก พระอารามหลวง

### พิธีมอบทุนการศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2559

คณะวิทยาศาสตร์จัดพิธีมอบทุนการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2559 โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เป็นประธานในพิธี และได้รับเกียรติจากผู้บริหารและผู้มีอุปการคุณเข้าร่วมมอบทุนด้วย เมื่อวันที่ 23 พฤศจิกายน 2559 ณ ห้องบรรยาย SCB2100 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์

คณะวิทยาศาสตร์มีนโยบายในการจัดหาทุนการศึกษาเพื่อช่วยเหลือนักศึกษา ที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ให้สามารถศึกษาเล่าเรียนได้อย่างมีคุณภาพ และสามารถแบ่งภาระของผู้ปกครองได้ โดยมอบหมายให้หน่วยพัฒนาคุณภาพนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ รับผิดชอบดำเนินการ และมีการจัดตั้งคณะกรรมการพิจารณาทุนอุดหนุนการศึกษา ซึ่งเป็นอาจารย์จากทุกภาควิชาเป็นผู้พิจารณาคุณภาพเกณฑ์และการพิจารณาทุนการศึกษา

สำหรับปีการศึกษา 2559 นี้ คณะวิทยาศาสตร์ได้รับการสนับสนุนทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี ประกอบด้วย ทุนจากดอกผลของกองทุน คณะวิทยาศาสตร์ ทุนจากผู้มีอุปการคุณ ทั้งจากสมาคมศิษย์เก่าคณะวิทยาศาสตร์ ตลอดจนศิษย์เก่า อดีตคณาจารย์ ผู้บริหาร และบริษัทห้างร้านต่างๆ อีกทั้ง คณะวิทยาศาสตร์ยังได้จัดสรรทุนจากงบประมาณเงินรายได้ ประเภทขาดแคลนทุนทรัพย์ และทุนทำงานพิเศษจากงบประมาณเงินรายได้อีกด้วย โดยในปีนี้คณะกรรมการพิจารณาทุนอุดหนุนการศึกษาได้คัดเลือกผู้สมควรได้รับทุนการศึกษา จำนวน 140 ทุน และทุนทำงานพิเศษ อีก 100 ทุน เป็นจำนวนเงินจัดสรรทั้งหมด 3,432,000 บาท นอกจากนี้ ยังมีทุนที่นักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ได้รับจากมหาวิทยาลัย หรือหน่วยงานอื่นอีกจำนวนหนึ่ง คณะวิทยาศาสตร์ขอขอบคุณผู้มีอุปการคุณทุกท่านที่มีจิตเมตตาบริจาคเงินเป็นทุนการศึกษาให้กับนักศึกษามา ณ โอกาสนี้



### วิสัยทัศน์ คณะวิทยาศาสตร์

"คณะวิทยาศาสตร์มีความเป็นเลิศในการผลิตบัณฑิตและงานวิจัยในระดับสากล"

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

Success = การมุ่งความสำเร็จตามเป้าหมาย  
Collaboration = การทำงานร่วมกันเป็นทีม

Competitiveness = การขยายความสามารถในการแข่งขัน  
Morality = การยึดมั่นในศีลธรรมความดี

Innovativeness = การสร้างสรรค์ภูมิปัญญานวัตกรรม  
Unity = การรู้จักสามัคคีเพื่อองค์กร

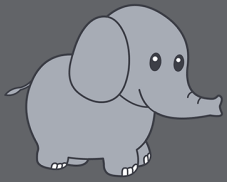
ขอเชิญคณาจารย์และบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์เข้าร่วม  
**พิธีทำบุญและประชุมบุคลากร ประจำปี 2559**  
 วันพุธที่ 28 ธันวาคม 2559

พิธีทำบุญคณะวิทยาศาสตร์  
 ประจำปี 2559 เวลา 08.00-09.30 น.  
 ณ บริเวณโถงชั้น 1 อาคาร 40 ปี



ขอเชิญร่วมทำบุญตักบาตรข้าวสารอาหารแห้ง  
 พระสงฆ์ จำนวน 9 รูป  
 เพื่อความเป็นสิริมงคลแก่ตนเอง  
 ครอบครัว และคณะฯ

สอบถามรายละเอียด  
 โทร. 43308-9  
 43456



พิธีมอบโล่เชิดชูเกียรติและช่อดอกไม้แก่นักวิจัยที่มีผลงาน  
 ดีเด่น ประจำปี 2559 บุคลากรดีเด่นคณะวิทยาศาสตร์  
 ประจำปี 2559 และบุคลากรที่สร้างชื่อเสียงให้กับ  
 คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปี 2559

แนะนำผู้บริหารและบุคลากรใหม่ การรายงานผลการ  
 บริหารงานในช่วงปีที่ผ่านมา และชี้แจงแนวทาง  
 การบริหารงานในอนาคต

แลกเปลี่ยนความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่างๆ

ประกาศผลการจัดสรรของขงขยับ

เสร็จการประชุม รับประทานอาหารกลางวันร่วมกัน



**การประชุมบุคลากร ประจำปี 2559**

เวลา 09.30-12.30 น.

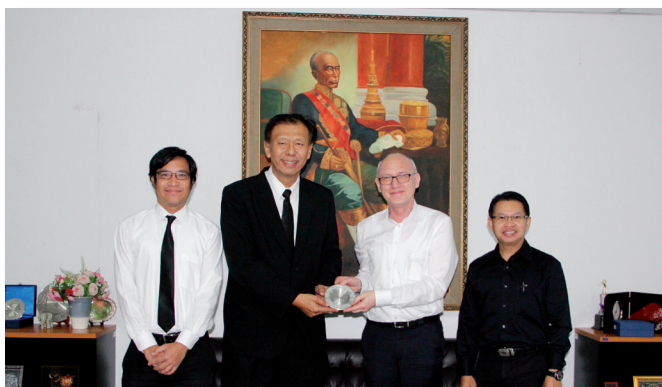
ณ ห้องบรรยาย SCB2100 อาคาร 40 ปี

ผู้มีสิทธิลุ้นรับของขวัญต้องลงทะเบียนเข้าร่วมการประชุม  
 ก่อนเวลา 10.30 น.  
 (ปิดกล่องหย่อนสลาก เวลา 10.30 น.)



**การระดมสมองเพื่อปรับปรุงหลักสูตร  
 ของคณะวิทยาศาสตร์**

คณะวิทยาศาสตร์ โดยงานบริการการศึกษาและพัฒนาคุณภาพนักศึกษา จัดโครงการพัฒนาการเรียนการสอน  
 คณะวิทยาศาสตร์ “การระดมสมอง: เราจะเปิด ปิด หรือปรับปรุงหลักสูตรของคณะวิทยาศาสตร์อย่างไร ให้ทันสมัย  
 และเป็นสากล เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงในปัจจุบันและอนาคต” เพื่อให้คณาจารย์และผู้ที่เกี่ยวข้องได้ร่วมกันหาแนวทาง  
 ในการปรับปรุงและพัฒนาหลักสูตรของคณะฯ ทั้งระดับปริญญาตรี โท และเอก ให้มีคุณภาพและเหมาะสมกับยุคสมัย  
 โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เป็นประธานเปิดโครงการ  
 และรองศาสตราจารย์ ดร.ธรณินทร์ ไชยเรืองศรี รองคณบดีฝ่ายวิชาการ กล่าวรายงานความเป็นมาของการจัดโครงการ  
 พร้อมทั้งบรรยายสรุปผลการระดมสมอง เมื่อวันที่ 29 พฤศจิกายน 2559 ณ สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



**คณะวิทยาศาสตร์ให้การต้อนรับอาคันตุกะ  
 จากเนเธอร์แลนด์**

รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์  
 พร้อมด้วยผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชิตชล ผลารักษ์ หัวหน้าภาควิชาชีววิทยา  
 ให้การต้อนรับผู้เชี่ยวชาญทางด้าน Systematic Botany จาก Division of Ecology,  
 Evolution and Biodiversity Conservation, Institute of Botany and Microbiology,  
 KU Leuven ราชอาณาจักรเบลเยียม และ Lieden University ราชอาณาจักร  
 เนเธอร์แลนด์ ซึ่งนำโดย Prof.Erik F. Smets ในโอกาสเข้าพบคณบดีเพื่อหารือ  
 ความร่วมมือทางวิชาการร่วมกัน เมื่อวันที่ 23 พฤศจิกายน 2559 ณ บริเวณ  
 รับรอง ชั้น 2 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์

## โครงการน้ำใจโบ

ขอเชิญชวนศิษย์เก่าคณะวิทยาศาสตร์ มช.  
ร่วมระดมทุน ภายใต้โครงการน้ำใจโบ... เพื่อจัดซื้อ  
อุปกรณ์- ครุภัณฑ์สำหรับอาคารปรับปรุงชีว.1: ห้องสัมมนาพานี  
สามารถบริจาคเงิน โดยโอนเข้า  
ชื่อบัญชี "โครงการน้ำใจโบ มช."  
ธ.กรุงไทย สาขา ม.เชียงใหม่ เลขที่บัญชี 456-0-21842-0  
เงินบริจาค ลดหย่อนภาษี ได้ 2 เท่า  
ข้อมูลเพิ่มเติม ติดต่อที่  
Tel : 091-8521895 (อ.สุทธธาร์) , E-Mail : biocmu2507@gmail.com



# โครงการอบรมอาสาสมัคร ศูนย์ธรรมชาติวิทยาอดอยสุเทพเฉลิมพระเกียรติฯ รุ่นที่ 1

ขอเชิญชวนน้องๆ นักศึกษามัธยมเข้าร่วม

โครงการอบรมอาสาสมัครศูนย์ธรรมชาติวิทยาอดอยสุเทพเฉลิมพระเกียรติฯ รุ่นที่ 1

กำหนดรับสมัคร วันที่ ถึง 23 ธันวาคม 2559

วันอบรมอาสาสมัคร : 7 - 8 มกราคม 2560

ฝึกอบรม@ศูนย์ธรรมชาติวิทยาอดอยสุเทพเฉลิมพระเกียรติฯ คณะวิทยาศาสตร์ มช.

\* รับจำนวนจำกัดเพียง 40 คน\*



ศูนย์ธรรมชาติวิทยาอดอยสุเทพเฉลิมพระเกียรติฯ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
อีเมล join.dnscc@gmail.com เว็บไซต์ http://doisuthep.science.cmu.ac.th  
โทร. 053 941451-3



## ศวท.-มช. จัดค่ายวิทยาศาสตร์สำหรับนักเรียน รร. บุญวาทย์วิทยาลัย

ศูนย์บริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจัดกิจกรรมค่ายวิทยาศาสตร์  
สำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น โรงเรียนบุญวาทย์วิทยาลัย  
จังหวัดลำปาง จำนวน 100 คน เพื่อพัฒนาทักษะทางด้านวิทยาศาสตร์พื้นฐาน  
ทั้งด้านเคมี ชีววิทยา และคณิตศาสตร์ ให้กับนักเรียน ระหว่างวันที่ 30  
พฤศจิกายน-1 ธันวาคม 2559 ณ ศูนย์บริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

## แนะนำบุคลากรใหม่



**นางสาวพรหทัย รังสรค์**  
ตำแหน่ง พนักงานปฏิบัติงาน  
สังกัด ภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม  
สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี  
สาขาวิชาสารสนเทศศึกษา  
คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



**นายพิชัย นาคปฐม**  
ตำแหน่ง พนักงานปฏิบัติงาน  
สังกัด งานบริหารงานวิจัย บริการวิชาการ  
และวิเทศสัมพันธ์ สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์  
สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาภูมิศาสตร์  
คณะอักษรศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

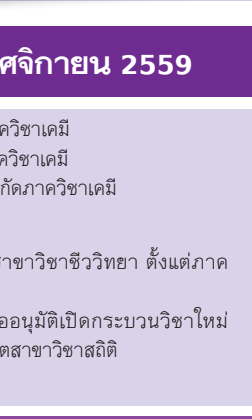
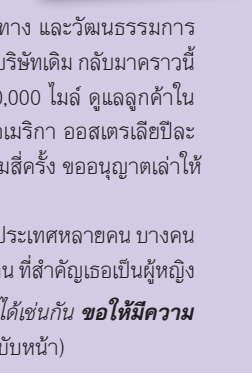


## คณะวิทยาศาสตร์ร่วมทำบุญทอดผ้าป่าสามัคคี เพื่อเป็นทุนการศึกษาแก่นักศึกษา มช. ที่ขาดแคลนทุนทรัพย์

คณาจารย์ บุคลากร และศิษย์เก่าคณะวิทยาศาสตร์ร่วมทำบุญทอดผ้าป่า  
สามัคคี เพื่อเป็นทุนการศึกษาแก่นักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ที่ขาดแคลน  
ทุนทรัพย์ จำนวน 20,700 บาท โดยมีผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อภิรินทร์ นันทิยา  
รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา เป็นผู้แทนมอบเงินทำบุญ เมื่อวันที่ 23 พฤศจิกายน  
2559 ณ บริเวณรับรอง ห้องเลขานุการคณะฯ ชั้น 2 อาคาร 40 ปีฯ โดยสมาคม  
นักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้จัดพิธีทอดผ้าป่า เมื่อวันที่ 27 พฤศจิกายน  
2559 ณ ลานกิจกรรม หอพักหญิงอาคาร 2



# ข่าวฝากจาก... สมาคมศิษย์เก่าคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



ข่าวฝากจาก...  
สมาคมศิษย์เก่าคณะวิทยาศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

## เส้นทางลูกช้าง..ก้าวไกลสู่อิน/๑๑๖ (๑๐วันที่2) “อินเตอร์ตีฟตีว”

คุณรัชฎะ พรคงเจริญ รหัสนักศึกษา 2905096  
ศิษย์เก่าภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

ต่อจากฉบับที่แล้ว... ในช่วงเวลาเรียนจบจะต้องเริ่มทำงาน ความที่เกรด(ไม่)สวย  
เลยไม่สามารถทำงานในบริษัทใหญ่ๆ ได้ ไม่ว่าจะสมัครที่ไหนก็ไม่มีการรับ  
บริษัทขนาดใหญ่ก็คงจะต้องดูเกรดมาก่อน เค้ามีตัวเลือกเยอะ เพราะใครๆ  
ก็มาสมัครงาน ผมจึงเบนเข็มไปสมัครบริษัทขนาดกลางและขนาดเล็ก ซึ่งก็ได้งาน  
หลายที่ บางที่ให้เงินเดือนสูงมากทีเดียว แต่ตอนนั้นผมไม่ได้เลือกบริษัทที่ให้  
เงินเดือนสูงสุด แต่เลือกบริษัทที่อยากทำงานด้วยมากที่สุด ทำให้ทำงานด้วยความ  
รู้สึกอยากทำและผมก็พยายามทำให้ดีที่สุดเพื่อให้ผลงานออกมาดี แล้วก็ทำได้  
อย่างที่ตั้งใจ ผมไม่เคยเกียจงาน ใครให้ไปช่วยอะไรผมตอบตกลงหมด จึงได้  
มีโอกาสเรียนรู้หลายด้าน มีอยู่ครั้งหนึ่งหัวหน้าไม่ว่าเลยให้ผมไปทำงานร่วมกับ  
แขกชาวต่างชาติ ต้องนั่งคุยกันหน้าจอคอมพิวเตอร์ฟังเขาสาธิตสินค้าใหม่ให้  
เราดูทั้งวัน ผมนี่นั่งคุยจนเมื่อยมือไปหมด ด้วยสมัยเรียนไม่เคยชอบวิชาภาษาอังกฤษ  
เลย ยิ่งพอโชคดีที่สมัยเรียนปีสามปีสี่อาจารย์สอนด้วยเท็กซัสก็ ไม่แน่ใจ  
ว่าอาจารย์แกล้งเพื่อจะได้เรียนรู้ภาษาอังกฤษ หรือสมัยนั้นยังไม่มีการสอนไทย  
ดังนั้นถ้าเป็นศัพท์เกี่ยวกับงานผมพอเข้าใจได้ แต่เวลาฟังอธิบายบางที่ต้องใช้มือ  
ช่วยเพราะนึกศัพท์ไม่ออก ได้แก่ Hello, Yes, No, OK

แล้วเหตุการณ์วันนั้นก็ทำให้ผมถามตัวเองว่าถ้าจะทำงานในสายคอมพิวเตอร์  
ต่อไป จะไม่รู้อังกฤษไม่ได้แล้ว จากที่เคยเกลียดก็จะต้องบอกตัวเองว่า  
ต้องชอบและเริ่มไปเรียนภาษาอังกฤษเพิ่มเติมหลังเลิกงานตอนเย็นหรือวันว่าง  
เสาร์-อาทิตย์ ต้องบอกว่าเรียนอยู่หลายปีแต่อาจจะไม่ได้ติดต่อกันช่วงไหน  
ร้ายจ่ายเยอะก็ตกลงทะเบียนไปสองสามเดือน พอเก็บเงินได้ก็กลับไปเรียนใหม่  
พูดแล้วก็เสียดายว่าทำไมไม่ตั้งใจเรียนภาษาอังกฤษตอนสมัยมัธยม หรือตอน  
เรียน มข. เพราะเรียนหลังจบค่าใช้จ่ายแพงกว่าสมัยมัธยมหรือตอน  
เรียน มข. เพราะเรียนหลังจบค่าใช้จ่ายแพงกว่าสมัยมัธยมหรือตอน

เรียน มข. เพราะเรียนหลังจบค่าใช้จ่ายแพงกว่าสมัยมัธยมหรือตอน  
เรียน มข. เพราะเรียนหลังจบค่าใช้จ่ายแพงกว่าสมัยมัธยมหรือตอน

แล้วแล้ววันหนึ่งก็มีความคิดอยากไปเรียนต่อต่างประเทศ ลองไปสอบ  
TOEFL คะแนนก็ได้ไม่ถึงเกณฑ์ที่เขาจะรับ ประจวบกับเกรดสวยที่ได้อีก ก็ไม่  
สามารถไปขอทุนที่ไหนได้ สุดท้ายก็เลยทำใจ แต่ก็ยังเรียนภาษาอังกฤษนอกเวลา  
งานเป็นระยะๆ เหมือนเดิม

หลังจากทำงานได้ 6-7 ปี ผมเริ่มเปลี่ยนงานโดยเลือกทำกับบริษัทที่เป็น  
บริษัทต่างประเทศแล้วมาเปิดในประเทศไทย ผมเลยมีโอกาสใช้ภาษาอังกฤษ  
มากขึ้นเพราะมีหัวหน้าเป็นชาวต่างชาติแถมต้องประสานงานหรือเขียนสื่อสาร  
Email เป็นภาษาอังกฤษ บางครั้งถูกส่งไปช่วยทำงานในต่างประเทศบ้าง ทำให้  
ได้เรียนรู้การใช้ภาษามากขึ้น ถึงแม้ไม่ได้ไปเรียนต่อต่างประเทศ ช่วงนี้เองทำให้  
รู้ว่าชาวต่างประเทศก็ไม่ได้เก่งอะไรไปมากกว่าคนไทย แต่เขาพูดภาษาอังกฤษดี  
กว่าเราและมีทักษะในการนำเสนอ (Presentation Skill) มากกว่าเรา จากนั้นผม  
ได้มีโอกาสทำงานกับบริษัทของประเทศอเมริกาที่มาเปิดสาขาในเมืองไทย ได้มี



โอกาสถูกส่งไปอบรมในต่างประเทศบ่อยขึ้น  
ไม่ว่าจะเป็นประเทศอเมริกา ออสเตรเลีย สิงคโปร์ อิสราเอล เนเธอร์แลนด์ และ  
อีกหลายหลายประเทศ แล้ววันหนึ่งก็ไปเจอเพื่อนที่ทำงานเก่า เค้าย้ายไปทำบริษัท  
Microsoft และชวนผมไปสมัคร ในตอนนั้นพอดีเริ่มเบื่อกับที่เดินทางไปต่างประเทศ  
ทำให้อยากได้งานที่รับผิดชอบเฉพาะที่ประเทศไทยเป็นหลัก แล้วก็โชคดีมีโอกาส  
ร่วมงานกับบริษัท Microsoft และได้ย้ายไปร่วมงานกับบริษัทในเวลาต่อมา แต่ด้วย  
เหตุปัจจัยบางอย่าง และความที่เคยทำงานกับหัวหน้า  
ชาวต่างชาติมาก่อนนาน จึงไม่ค่อยคุ้นเคยกับบริษัทที่  
ทำงานแบบไทย เกรงใจกันไปเกรงใจกันมา แบ่งกันเป็น  
ฝ่ายๆ เพราะทำงานกับฝรั่งพูดกันตรงๆ เวลาทะเลาะกัน  
โกรธกันในที่ประชุม พอประชุมเสร็จก็ออกมาคุยกันเป็น  
ปกติ นั่งกินเบียร์ด้วยกัน เรื่องงานก็ทำงาน

หลังจากทำงานอยู่ระยะหนึ่ง ผมเริ่มคิดถึงการเดินทาง และวัฒนธรรมการ  
ทำงานร่วมกับชาวต่างชาติ จึงตัดสินใจมาร่วมงานกับบริษัทเดิม กลับมาคราวนี้  
ต้องเดินทางเยอะขึ้นมาก เอะขนาดปีละ 40,000-50,000 ไมล์ ดูแล้วค่าใน  
ภาคพื้นเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ และต้องไปประชุมที่อเมริกา ออสเตรเลียปีละ  
หนึ่งถึงสองครั้ง มีการเดินทางทุกเดือน บางเดือนก็สามสี่ครั้ง ขออนุญาตเล่าให้  
ฟังสนุกๆ แบบพอสังเขปนะครึ๋ย

ผมเองมีเพื่อน มข. รุ่นเดียวกันทำงานอยู่ในต่างประเทศหลายคน บางคน  
มีตำแหน่งใหญ่โต มีลูกน้องเป็นชาวต่างชาติรวม 100 คน ที่สำคัญเธอเป็นผู้หญิง  
ที่จบก่อนๆ ไร่ก็คือ น้องสามารถทำในสิ่งนี้ได้เช่นกัน ขอให้มี  
มุ่งมั่น ตั้งใจ ไม่ย่อท้อต่ออุปสรรคใดๆ... (อ่านต่อฉบับหน้า)



## มติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 19/2559 วันที่ 23 พฤศจิกายน 2559

**เรื่องเสนอเพื่อทราบและรับฟังความคิดเห็น**  
เห็นชอบ (ร่าง) กำหนดการประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะวิทยาศาสตร์  
ประจำปี พ.ศ. 2560 ตามเสนอ

**เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา**  
**ด้านบริหารงานบุคคล**  
เห็นชอบ รายงานความก้าวหน้าการลาเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการของคณาจารย์  
จำนวน 5 ราย ได้แก่  
1) อาจารย์ ดร.นที ทองศิริ สังกัดภาควิชาคณิตศาสตร์  
2) รองศาสตราจารย์ ดร.มุกดา ภัทรวราพันธ์ สังกัดภาควิชาเคมี

- 3) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ลลิตา แซงค์ สังกัดภาควิชาเคมี
- 4) อาจารย์ ดร.ประพุทธิ์ ถาวรยุติการต์ สังกัดภาควิชาเคมี
- 5) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นุชนิภา นันทะวงค์ สังกัดภาควิชาเคมี

**ด้านบริหารงานวิชาการ**  
1. เห็นชอบ การขอปรับปรุงกระบวนวิชาโทของสาขาวิชาชีววิทยา ตั้งแต่ภาค  
การศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2560 ตามเสนอ  
2. ประธานขอลอนวาระการประชุม 5.3.2 การขออนุมัติเปิดกระบวนวิชาใหม่  
ว.สส. 469 (208469) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิตสาขาวิชาสถิติ