



“วิทยาศาสตร์น้อมทำดี พลิกฟื้นผืนป่า ลดหมอกควัน”

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อภิรักษ์ นันทิยา รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ กล่าวให้โอวาทแก่นักศึกษาจิตอาสาของคณะวิทยาศาสตร์ ที่เดินทางไปทำกิจกรรม “ชาววิทยาศาสตร์ น้อมทำดี พลิกฟื้นผืนป่า ลดหมอกควัน” ณ หมู่บ้านขุนช่างเคี่ยน ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ เมื่อวันที่ 11 มีนาคม 2560 ณ บริเวณลานด้านหน้าอาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ ซึ่งสโมสรนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์จัดขึ้น โดยความร่วมมือของนักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 3 คณะ คือ คณะวิทยาศาสตร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ และคณะอุตสาหกรรมเกษตร ระหว่างวันที่ 11-12 มีนาคม 2560 เพื่อให้นักศึกษาตระหนักถึงปัญหาหมอกควัน และเห็นความสำคัญของการทำแนวกันไฟ ตลอดจนเพื่อส่งเสริมให้นักศึกษามีจิตสาธารณะ มีส่วนร่วมในการป้องกันปัญหาหมอกควันและดูแลอนุรักษ์ผืนป่า รวมทั้งดูแลสุขภาพอากาศของเมืองเชียงใหม่ที่ส่งผลกระทบต่อตัวนักศึกษาและประชาชนทั่วไป



พิธีเปิดค่ายโอลิมปิกวิชาการ ค่าย 2 ปีการศึกษา 2559

รองศาสตราจารย์ ดร.ธรณินทร์ ไชยเรืองศรี รองคณบดีฝ่ายวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ เป็นประธานในพิธีเปิดค่ายโอลิมปิกวิชาการ ค่าย 2 ปีการศึกษา 2559 โดยมีนายพร พรมมหาราช เลขาธิการคณะวิทยาศาสตร์ กล่าวรายงานความเป็นมาของการจัดค่าย และชี้แจงรายละเอียดการเข้าค่าย ณ ห้อง SCB2100 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ เมื่อวันที่ 5 มีนาคม 2560

การจัดค่ายโอลิมปิกวิชาการ ค่าย 2 ปีการศึกษา 2559 ได้รับการสนับสนุนจากมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (มูลนิธิ สอวน.) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เยาวชนไทยที่จะไปแข่งขันโอลิมปิกวิชาการในระดับชาติและนานาชาติ ได้รับการเตรียมพร้อมทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติอย่างเต็มที่ และเพื่อพัฒนาคุณภาพของบุคลากรทางด้านวิทยาศาสตร์ให้ดียิ่งขึ้นในอนาคต สำหรับการจัดค่ายครั้งนี้คณะวิทยาศาสตร์ได้ดำเนินการสอบคัดเลือกนักเรียนจากโรงเรียนต่างๆ ในเขต 8 จังหวัดภาคเหนือตอนบน ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย พะเยา แม่ฮ่องสอน ลำพูน ลำปาง แพร่ และน่าน โดยนักเรียนที่ผ่านการสอบคัดเลือกจำนวน 171 คน จะได้เข้าค่ายเพื่อฝึกฝนทักษะทางวิชาการ ระหว่างวันที่ 5-20 มีนาคม 2560 ณ คณะวิทยาศาสตร์

**รับสมัครนักศึกษาเพื่อรับทุนการศึกษา
ระดับปริญญาตรีเพื่อศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา
ประจำปีการศึกษา 2560**

**ผู้สนใจสมัครขอรับทุนการศึกษาให้ติดต่อขอรับและยื่นใบสมัคร
ที่หน่วยพัฒนาคุณภาพนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์**

ตั้งแต่วันที่ 20 มีนาคม-20 เมษายน 2560

ดูรายละเอียดการรับสมัครทุนการศึกษาได้ทางเว็บไซต์ที่

www.science.cmu.ac.th/webthai/student.php

วิสัยทัศน์ คณาจารย์

"คณาจารย์มีความเป็นเลิศในการผลิตบัณฑิตและงานวิจัยในระดับสากล"

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

Success = การมุ่งความสำเร็จตามเป้าหมาย
Collaboration = การทำงานร่วมกันเป็นทีม

Competitiveness = การขยายความสามารถในการแข่งขัน
Morality = การยึดมั่นในศีลธรรมความดี

Innovativeness = การสร้างสรรค์ภูมิปัญญานวัตกรรม
Unity = การรู้จักสามัคคีเพื่อองค์กร



คณะวิทยาศาสตร์ให้การต้อนรับอาคันตุกะ จาก Yamaguchi University ประเทศญี่ปุ่น

รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ พร้อมด้วยผู้บริหารและอาจารย์ ร่วมให้การต้อนรับ Prof. Dr. Mamoru Yamada จาก Yamaguchi University ประเทศญี่ปุ่น ในโอกาสเข้าพบเพื่อหารือความร่วมมือด้านการวิจัยเกี่ยวกับฮีสต์ และความร่วมมือทางวิชาการด้านอื่นๆ เมื่อวันที่ 3 มีนาคม 2560 ณ ห้องประชุม 2 ชั้น 2 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์



งานดนตรีในสวน ประจำปี 2560 และการแสดงร่วมสมัย ชุด วนานคร

ศูนย์ธรรมชาตวิद्याคดอยสุเทพเฉลิมพระเกียรติฯ คณะวิทยาศาสตร์ ร่วมกับคณะวิจิตรศิลป์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดงานดนตรีในสวน ประจำปี 2560 และการแสดงร่วมสมัย ชุด "วนานคร" โดยวงซังสะตน ร่วมกับวงแกงการบู้อกซิ่ง ของนักศึกษาศาขาววิชาศิลปะการดนตรี และการแสดง คณะวิจิตรศิลป์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พร้อมคณบดีรับเชิญ ผู้ช่วยศาสตราจารย์มาณพ มานะแซม และอาจารย์แหวดาว ศิริสุข โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวราพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เป็นประธานเปิดงาน และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิริวิติ ชมเดช ผู้อำนวยการศูนย์ธรรมชาตวิद्याคดอยสุเทพเฉลิมพระเกียรติฯ กล่าวรายงานความเป็นมาของการจัดงาน เมื่อวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2560 ณ ศูนย์ธรรมชาตวิद्याคดอยสุเทพเฉลิมพระเกียรติฯ คณะวิทยาศาสตร์

โครงการให้บริการฉีดวัคซีนให้แก่สัตว์ในเขตชุมชน โดย ศูนย์วิจัยวัสดุศาสตร์

ศูนย์วิจัยวัสดุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ ร่วมกับคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ นำโดย ศาสตราจารย์ ดร.กอบวุฒิ วจิณากุล นักวิจัยทางด้านวัสดุทางการแพทย์ คณะวิทยาศาสตร์ และอาจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.เกรียงไกร ทองก้อน หัวหน้าศูนย์บริการสุขภาพสัตว์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ นำทีมสัตวแพทย์จัดโครงการให้บริการฉีดวัคซีนแก่สัตว์ในเขตชุมชน โดยเปิดโอกาสให้บุคลากรและนักศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และผู้สนใจ นำสุนัขและแมวเข้ารับบริการฉีดวัคซีนและตรวจสุขภาพ โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆ การให้บริการ ประกอบด้วย 1. ฉีดวัคซีนรวม 2. วัคซีนป้องกันพิษสุนัขบ้า 3. ถ่ายพยาธิ 4. วัดความดัน 5. ตรวจผิวหนัง-ไขพยาธิ และ 6. ตรวจสุขภาพเบื้องต้น โดยมีนักศึกษา บุคลากร และประชาชนให้ความสนใจนำสุนัขและแมวเข้ารับบริการฟรี ประมาณ 160 ตัว เมื่อวันที่ 11 มีนาคม 2560 ณ บริเวณโถง ชั้น 1 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์

งานบริจาคโลหิต

ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ครั้งที่ 15
15TH COMPUTER SCIENCE CMU BLOOD DONATION

📍 9:00 - 15:30 น.
📍 ณ โถงชั้น 1 ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ มช.

การเตรียมตัว
งดเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ อย่างน้อย 24 ชั่วโมง | งดกินยาที่เป็นปรีสาร
อย่างน้อย 6 ชั่วโมง ก่อนบริจาค | รับประทานอาหารได้ครบ 5 หมู่

31 มีนาคม 2560

1 unit of blood
saves up to 3 lives

เลือด 1 ถุง ช่วยคนต่อชีวิตคนได้มากกว่า 3 คน

Giving Blood Saves Lives

- จับสากนิ้วของรพ.วชิร
- รับของฟรีแอสึก
- รับประทานอาหารร่วมกับ

เพื่อแทน
คำขอบคุณ

ขอแสดงความยินดีกับอาจารย์ที่ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ



อาจารย์ ดร.กฤษณ สุววงศ์
สังกัด ภาควิชาเคมี
ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์
สาขาวิชาเคมี



อาจารย์ ดร.นิรุต มุสดี
สังกัด ภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์
ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์
สาขาวิชาฟิสิกส์



ดร.สุจิตต์ กังวานคุณากร
สังกัด ภาควิชาเคมี
ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์
สาขาวิชาเคมี



อาจารย์ ดร.ณปภา พรหมสุวรรณ
สังกัด ภาควิชาเคมี
ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์
สาขาวิชาเคมี



อาจารย์ ดร.ศิริพร ชัยศรี
สังกัด ภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์
ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์
สาขาวิชาธรณีฟิสิกส์



คณะวิทยาศาสตร์ให้การต้อนรับคณะศึกษาดูงาน จากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชราพันธ์ คณบดี
คณะวิทยาศาสตร์ พร้อมด้วยผู้บริหารและบุคลากร ร่วมให้การต้อนรับ
คณะผู้บริหารและบุคลากรจากคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขล
านครินทร์ ซึ่งนำโดย รองศาสตราจารย์ ดร.วิไลวรรณ โชติเกียรติ คณบดี
ในโอกาสเข้าศึกษาดูงานด้านการสนับสนุนการวิจัยสู่นวัตกรรมเชิงพาณิชย์
และ SMEs และระบบสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจของคณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พร้อมทั้งเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการผลิตพลาสติก
ชีวภาพสำหรับใช้ทางการแพทย์ คณะวิทยาศาสตร์ เมื่อวันที่ 3 มีนาคม
2560 ณ ห้องประชุม 2 ชั้น 2 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์



นักศึกษาเคมีอุตสาหกรรมทัศนศึกษา การเกิดปิโตรเลียม การกลั่นแยกน้ำมันดิบ การสำรวจขุดเจาะและผลิตน้ำมันดิบ ณ อ.ฝาง จ.เชียงใหม่

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณรงค์ช เรืองจิตต์ และอาจารย์
สาธิต ปิยนลินมาศ อาจารย์ประจำภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม
นำนักศึกษาสาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม ชั้นปีที่ 3 จำนวน
28 คน ไปทัศนศึกษาขั้นตอนการเกิดปิโตรเลียม กระบวนการ
กลั่นแยกน้ำมันดิบ การสำรวจขุดเจาะและผลิตน้ำมันดิบที่หลุม
สำรวจ ณ อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 8 มีนาคม
2560 ซึ่งการทัศนศึกษาดังกล่าวเป็นส่วนหนึ่งของการเรียน
วิชา 209341 โดยได้รับความอนุเคราะห์วิทยากรจากกรม
พลังงานทหาร ส่วนโรงกลั่นฝางน้ำมัน หลุมสำรวจและหลุม
ผลิต โดยนักศึกษาได้เยี่ยมชมจุดต่างๆ ดังนี้ 1. พิพิธภัณฑ์และศูนย์
การเรียนรู้ด้านปิโตรเลียม 2. โรงกลั่นน้ำมันที่มีกำลังการผลิต
ประมาณ 2500 บาร์เรลต่อวัน 3. หลุมสำรวจน้ำมันดิบ และ
4. หลุมผลิตน้ำมันดิบ ซึ่งกิจกรรมนี้ทำให้นักศึกษาได้เรียนรู้
ประสบการณ์จากสถานที่จริง และส่งเสริมให้มีความกล้าใน
การแสดงความคิดเห็นและตั้งคำถาม





ข่าวฝากจาก....

สมาคมศิษย์เก่าคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ศิษย์เก่าคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รุ่น พ.ศ. 2522 ได้รับพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อม พระราชทานพระบรมราชานุญาตให้ร่วมเป็นเจ้าของภาพบำเพ็ญกุศลถวายพระบรมศพ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช เมื่อวันที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2560 เวลา 14.30 น. ณ พระที่นั่งพิมานรัตยา ในพระที่นั่งดุสิตมหาปราสาท พระบรมมหาราชวัง นับเป็นพระมหากรุณาธิคุณอย่างหาที่สุดมิได้



มติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 4/2560 เมื่อวันที่ 8 มีนาคม 2560

ด้านบริหารงานการเงิน

- เห็นชอบ การขออนุมัติในหลักการเพื่อสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการเดินทางเพื่อนำผลงาน "SMART BEE" เข้าร่วมการประกวดและจัดแสดงนิทรรศการเวทีนาชาติ ในงาน 45th International Exhibition of Invention of Geneva ณ กรุงเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส ระหว่างวันที่ 29 มีนาคม – 2 เมษายน 2560 ดังนี้
 - สนับสนุนค่าใช้จ่ายร่วมกับมหาวิทยาลัย (มหาวิทยาลัย 50% และคณะฯ 50%) โดยสำหรับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในส่วนของคุณะฯ ให้ยึดตามประกาศคณะวิทยาศาสตร์ เรื่องหลักเกณฑ์การใช้งบประมาณเงินรายได้คณะวิทยาศาสตร์ เพื่อการประชุมสัมมนาทางวิชาการหรือการฝึกอบรม ต่างประเทศ โดยการไปเสนอผลงานทางวิชาการในทวีปอเมริกา ให้สนับสนุนค่าพาหนะไป-กลับ ค่าลงทะเบียนและค่าที่พัก เท่าที่จ่ายจริง ในอัตราไม่เกินคนละ 40,000.- บาท
 - ให้การสนับสนุนผู้เข้าร่วมจัดนิทรรศการ โครงการละไม่เกิน 2 คน
 - มอบหมายให้งานบริหารงานวิจัย บริการวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ เป็นผู้รับผิดชอบจัดทำโครงการฯ เพื่อขอรับงบประมาณสนับสนุนดังกล่าว โดยให้งานบริหารงานวิจัยฯ ประสานงานกับเจ้าของผลงาน เพื่อขอข้อมูลรายละเอียดสำหรับการจัดทำโครงการต่อไป
 - งบประมาณสนับสนุน โดยใช้หมวดงบประมาณเงินรายได้ที่งานบริหารงานวิจัย บริการวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ ดูแล

- เห็นชอบ การขอปรับปรุงค่าธรรมเนียมการศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาสถิติประยุกต์ จาก 75,000 บาท เป็น 80,000 บาท
- เห็นชอบ การร่วมสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการสำหรับการไปนำเสนอผลงาน จำนวน 2 ผลงาน ในงาน 45th International Exhibition of Invention of Geneva ณ กรุงเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส ระหว่างวันที่ 29 มีนาคม – 2 เมษายน 2560 โดยใช้หลักการสนับสนุนค่าใช้จ่ายตามมติข้อ 1

ด้านบริหารงานบุคคล

เห็นชอบ เสนอชื่อผู้สมควรดำรงตำแหน่งกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จำนวน 5 ราย โดยเสนอชื่อเป็นเรื่องปกปิดไปยังประธานคณะกรรมการสรรหากรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ สำนักงานสภามหาวิทยาลัย ต่อไป

ด้านบริหารงานวิชาการ

- เห็นชอบ (ร่าง) ข้อตกลงความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กับ National Chiao Tung University ประเทศไต้หวัน
- เห็นชอบ (ร่าง) การเตรียมการรับนักศึกษาเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2561 โดยในปีการศึกษา 2561 เสนอแผนการรับและเพื่อจำนวนนักศึกษาที่สละสิทธิ์ รวมทั้งหมด 934 คน