



Congratulations to CMU Researchers

WORLD'S TOP 2%  
SCIENTISTS  
BY STANFORD UNIVERSITY | 2024





Congratulations to CMU Researchers

# WORLD'S TOP 2% SCIENTISTS

BY STANFORD UNIVERSITY 2024



นักวิจัยคณะวิทยาศาสตร์ มช. ได้รับการจัดอันดับอยู่ในกลุ่มนักวิทยาศาสตร์ชั้นนำระดับโลก  
World's Top 2% Scientists ประจำปี 2024 โดย Stanford University

เมื่อวันที่ 16 กันยายน 2567 มหาวิทยาลัยสแตนฟอร์ด (Stanford University) เผยแพร่ข้อมูลรายชื่อนักวิทยาศาสตร์ที่ได้รับการอ้างอิงสูงสุดใน Top 2% ของโลก ในสาขาวิชาต่าง ๆ แบ่งออกเป็น 22 สาขาหลัก 174 สาขาย่อย ตามมาตรฐานการจัดหมวดหมู่ของ Science-Metrix โดยมาจากการศึกษาเรื่อง "Updated science-wide author databases of standardized citation indicators" ในวารสารวิชาการนานาชาติ PLOS BIOLOGY ซึ่งใช้ตัวชี้วัดที่หลากหลาย (citations, h-index, co-authorship adjusted hm-index, citations to papers in different authorship positions and a composite indicator (c-score)) (อ่านต่อ)



โดยแบ่งรายชื่อนักวิทยาศาสตร์และการจัดอันดับนักวิทยาศาสตร์ออกเป็น 2 ประเภท (การจัดอันดับดังกล่าว ได้ใช้ข้อมูลการถูกอ้างอิง (citation) ของบทความวิชาการในฐานข้อมูล Scopus ของนักวิจัย ปรับปรุงเป็นข้อมูลล่าสุด วันที่ 1 สิงหาคม 2566) แบ่ง 2 ประเภท คือ

1. ผลกระทบการอ้างอิงตลอดชีพสูงที่สุด (career-long citation impact) โดยใช้ข้อมูลถึงสิ้นปี ค.ศ. 2023 ซึ่งมีรายชื่อนักวิทยาศาสตร์ทั่วโลกในปีนี 217,097 ท่าน ในไทย 250 ท่าน
2. ผลกระทบการอ้างอิงเฉพาะปี ค.ศ. 2023 สูงที่สุด (citation impact during the single calendar year 2023) ซึ่งมีรายชื่อนักวิทยาศาสตร์ทั่วโลกในปีนี 223,152 ท่าน ในไทย 392 ท่าน โดยมีนักวิจัยคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ติดอันดับ ดังนี้

**กลุ่มนักวิทยาศาสตร์ชั้นนำระดับโลก “World’s Top 2% Scientists” นักวิจัยของคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ที่ติดอันดับ ประเภทผลกระทบการอ้างอิงตลอดชีพสูงที่สุด (career-long citation impact) ได้แก่**

ศ.เกียรติคุณ ดร.เกตุ กระจุกพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์ สาขา Analytical Chemistry  
ศ.ดร.อานนท์ ชัยพานิช คณะวิทยาศาสตร์ สาขา Applied Physics  
ศ.ดร.สุเทพ สอนใต้ คณะวิทยาศาสตร์ สาขา General Mathematics  
ศ.เกียรติคุณ ดร.ทวี ต้นมศิริ คณะวิทยาศาสตร์ สาขา Materials  
ศ.เกียรติคุณ ดร.สมชาย ทองเต็ม คณะวิทยาศาสตร์ สาขา Materials  
ศ.ดร.สุพล อนันตา คณะวิทยาศาสตร์ สาขา Materials  
รศ.ดร.สุคนธ์ พานิชพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์ สาขา Materials  
รศ.ธิตีพันธุ์ ทองเต็ม คณะวิทยาศาสตร์ สาขา Materials

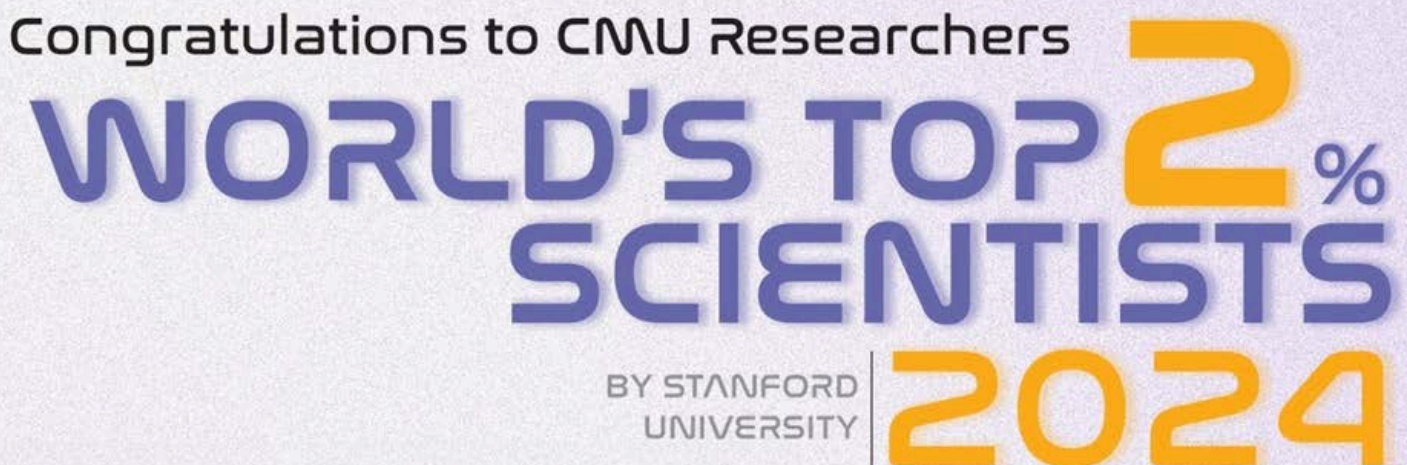
**กลุ่มนักวิทยาศาสตร์ชั้นนำระดับโลก “World’s Top 2% Scientists” นักวิจัยของคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ที่ติดอันดับ ประเภทผลกระทบการอ้างอิงเฉพาะปี ค.ศ. 2023 สูงที่สุด ได้แก่**

รศ.ดร.กรวิช อุন্নินภาศ คณะวิทยาศาสตร์ สาขา Analytical Chemistry  
ศ.ดร.อานนท์ ชัยพานิช คณะวิทยาศาสตร์ สาขา Applied Physics  
รศ.ดร.ภาณุวรรณ จันทวรรณกูร คณะวิทยาศาสตร์ สาขา Entomology  
Assoc.Prof.Stephen David Elliott คณะวิทยาศาสตร์ สาขา Forestry  
ศ.ดร.สุเทพ สอนใต้ คณะวิทยาศาสตร์ สาขา General Mathematics  
ศ.เกียรติคุณ ดร.สมชาย ทองเต็ม คณะวิทยาศาสตร์ สาขา Materials  
รศ.ธิตีพันธุ์ ทองเต็ม คณะวิทยาศาสตร์ สาขา Materials  
รศ.ดร.สุคนธ์ พานิชพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์ สาขา Materials  
รศ.ดร.สุลาวัลย์ ขาวม่อง คณะวิทยาศาสตร์ สาขา Materials  
ดร.จตุรงค์ คำหล้า สำนักงานบริหารงานวิจัย สาขา Microbiology  
ดร.นครินทร์ สุวรรณราช สำนักงานบริหารงานวิจัย สาขา Microbiology  
ศ.เกียรติคุณ ดร.สายสมร ล้ายอง คณะวิทยาศาสตร์ สาขา Mycology & Parasitology  
รศ.ดร.อิทธิภากรณ์ พรหมพุดธา คณะวิทยาศาสตร์ สาขา Mycology & Parasitology  
Dr.Nimali Indeewari De Silva PD Reinventing คณะวิทยาศาสตร์ สาขา Mycology & Parasitology

เอกสารอ้างอิง Ioannidis, John P.A. (2024), “August 2024 data-update for “Updated science-wide author databases of standardized citation indicators””, Elsevier Data Repository, V7, doi: 10.17632/btchxktyw.7

รายละเอียดเพิ่มเติม: <https://elsevier.digitalcommonsdata.com/datasets/btchxktyw/7>

ภาพและข่าว โดย สำนักงานบริหารงานวิจัย มช.





**Awards & Pride** BE FUN FUNCTIONAL FUNDAMENTAL TO THE FRONTIER

นักศึกษา Data Science คณะวิทยาศาสตร์ และทีม คิวอาร์รางวัลชนะเลิศการแข่งขัน **AI and Cybersecurity Hackathon Competition 2024** พร้อมเงินรางวัล 50,000 บาท

17 กันยายน 2567  
More > [www.science.cmu.ac.th](http://www.science.cmu.ac.th)

**WINNER 1** 50,000 THB \* Internship at Cynclair

**Brocode**

**AI AND CYBERSECURITY HACKATHON COMPETITION 2024**

นักศึกษา Data Science คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และสมาชิกทีมจากสถาบันต่างๆคว้ารางวัลชนะเลิศ การแข่งขัน “AI and Cybersecurity Hackathon Competition 2024” พร้อมเงินรางวัล 50,000 บาท

การแข่งขันในปีนี้มีธีม “Simplifying Cybersecurity Processes through AI” จัดโดย วิทยาลัยนานาชาติ มหาวิทยาลัยมหิดล (MUIC) ร่วมกับบริษัท ซินแคลร์ จำกัด (CYNCLAIR CO., LTD.) ณ วิทยาลัยนานาชาติ มหาวิทยาลัยมหิดล (MUIC) เมื่อวันที่ 31 สิงหาคม 2567

สมาชิกทีม Brocode ประกอบด้วย

1. นายธรรธร ธรรมชัย ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)
2. นายมโนธรรม คำเนิน นักศึกษาชั้นปีที่ 3 สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
3. นายสุชมพัฒน์ รุจิรัตน์โรจน์ นักศึกษาชั้นปีที่ 2 สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
4. นายธนกร ยิ้มยอง นักศึกษาชั้นปีที่ 3 สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



**Awards & Pride** BE FUN FUNCTIONAL FUNDAMENTAL TO THE FRONTIER

นักศึกษาวิทยาการคอมพิวเตอร์ และทีม คิวอาร์รางวัลชนะเลิศการแข่งขัน **Llama 3 Hackathon** จากผู้เข้าแข่งขันกว่า 7,653 คน

24 กันยายน 2567  
More > [www.science.cmu.ac.th](http://www.science.cmu.ac.th)

**UPER AI Engineer**

นายศุภกิตต์ อั้ง นักศึกษาชั้นปีที่ 4 ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ หนึ่งในสมาชิกทีม Alpaca 8b ที่ได้รับรางวัลชนะเลิศ จากการแข่งขัน Llama 3 Hackathon จัดโดย Lablab.ai ซึ่งมีทีมร่วมแข่งขันทั้งหมด 509 ทีม ผู้เข้าแข่งขันกว่า 7,653 คน ในรูปแบบออนไลน์ เมื่อวันที่ 19-21 กรกฎาคม 2567 ที่ผ่านมาโดยทีม Alpaca 8b ได้สร้างสรรค์แอปพลิเคชัน 'Flashboi' ซึ่งเป็นแอปพลิเคชันที่ใช้เทคโนโลยี AI ในการสร้างชุดคำถามเพื่อพัฒนากระบวนการเรียนรู้





นางสาวชุตินันท์ โพรทวีจิตร นักศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสถิติประยุกต์และการวิเคราะห์เชิงลึก คณะวิทยาศาสตร์ ได้รับทุนแลกเปลี่ยน “Canada-ASEAN Scholarships and Education Exchanges for development (SEED 2024-2025)” ระยะเวลา 6 เดือน ภายใต้การสนับสนุนของรัฐบาลแคนาดา ร่วมกับ Prof.Dr.Andrei Volodin ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ.2567 - 31 มีนาคม พ.ศ.2568 ณ Department of Mathematics and Statistics, Faculty of Science, University of Regina, Saskatchewan, Canada



บรรยากาศรอบสุดท้าย การแข่งขัน

## Data Science Project Contest 2024

ระดับ ม.ปลาย และอุดมศึกษา/บุคคลทั่วไป

โครงการจัดตั้งศูนย์วิจัยวิทยาการข้อมูล คณะวิทยาศาสตร์ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และผู้สนับสนุนทั้งภาครัฐและเอกชน จัดการแข่งขันรอบสุดท้าย Data Science Project Contest 2024 ระดับ ม.ปลาย และอุดมศึกษา / บุคคลทั่วไป จากผู้สมัครกว่า 200 ทีมทั่วประเทศ ในโจทย์ปัญหาสุดท้ายจากบริษัท นิมซีเส็งซง 1988 จำกัด โดยได้รับเกียรติจาก ผศ.ดร.ธนะศักดิ์ หมวกทองหลาง หัวหน้าโครงการจัดตั้งศูนย์วิจัยวิทยาการข้อมูล เป็นประธานเปิดการแข่งขัน เมื่อวันที่ 28 กันยายน 2567 ณ อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สามารถติดตามผลการแข่งขันได้ที่ แฟนเพจ [Data Science CMU](#)



## พิธีแสดงมุทิตาจิต แด่ผู้เกษียณอายุงาน ประจำปี 2567 - Diamond Jubilee 60 ปี ที่ทรงคุณค่า

คณะวิทยาศาสตร์จัดพิธีแสดงมุทิตาจิตแด่ผู้เกษียณอายุงาน ประจำปี 2567 "Diamond Jubilee 60 ปี ที่ทรงคุณค่า" โดยได้รับเกียรติจาก ศาสตราจารย์ (เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.ธรมินทร์ ไชยเรืองศรี คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เป็นประธานในพิธี และ รศ.สุรินทร์ ขนานศักดิ์ ประธานชมรมผู้เกษียณ คณะวิทยาศาสตร์ กล่าวต้อนรับผู้เกษียณเข้าสู่ชมรม เมื่อวันที่ 25 กันยายน 2567 ณ ห้องบรรยาย SCB2100 ชั้น 1 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์

พิธีแสดงมุทิตาจิตแด่ผู้เกษียณอายุงาน เป็นกิจกรรมสำคัญที่คณะวิทยาศาสตร์จัดขึ้นเป็นประจำทุกปี เพื่อแสดงความชื่นชมยินดีและยกย่องเกียรติคุณคณาจารย์และบุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่จนครบวาระ และได้อุทิศแรงกายแรงใจ ทูมเทพพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์มายาวนาน อีกทั้งเป็นการสืบสานวัฒนธรรม ประเพณีอันดีงามของไทยให้คงอยู่สืบต่อไป ภายในงานมีการมอบเกียรติบัตรและของที่ระลึกให้แก่ผู้เกษียณฯ และการแสดงจากบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์

โดยในปี 2567 นี้ มีผู้เกษียณฯ รวมจำนวน 13 ท่าน ประกอบด้วย อ. วรลักษณ์ อังศูรากร ภาควิชาเคมี รศ. ดร. สุภัญญา มหทธิรานนท์ ภาควิชาเคมี คุณพัฒนศักดิ์ ชูดีไพศาลกุล ภาควิชาเคมี คุณรัชณี คำลาพิช ภาควิชาเคมี รศ. ดร. สุภรินทร์ ไชยกลางเมือง ภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม ผศ. ดร. พิระวุฒิ วงศ์สวัสดิ์ ภาควิชาชีววิทยา รศ. วีระศักดิ์ รุ่งเรืองวงศ์ ภาควิชาชีววิทยา คุณจันทร์ตีบ พันธสุธา ภาควิชาธรณีวิทยา ผศ. ปรีชญา มาลาศรี ภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์ คุณสมพงษ์ ณ ลำปาง ภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์ คุณสนธิ ไชยวุฒิ ภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์ คุณอัมพร ทัพพรี สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์ และคุณสุรชัย แก้วพันธ์ สำนักงานคณะวิทยาศาสตร์



## คณะวิทยาศาสตร์ต้อนรับผู้บริหาร จาก Karlsruhe Institute of Technology, Germany

ศ. (เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.ธรมินทร์ ไชยเรืองศรี คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ พร้อมด้วยผู้บริหารและบุคลากร ร่วมให้การต้อนรับ Prof. Dr. Wilderich Tuschmann, Dean, Faculty of Mathematics, Karlsruhe Institute of Technology, Germany ในโอกาสเข้าเยี่ยมเยือน และหารือความร่วมมือทางวิชาการ เมื่อวันที่ 6 กันยายน 2567 ณ ห้องประชุม 2 ชั้น 2 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์



## บรรยากาศพิธีปิดโครงการ Science Smart Health 2024

คณะวิทยาศาสตร์จัดพิธีปิดโครงการ Science Smart Health 2024 และมอบรางวัลแก่ผู้เข้าร่วมกิจกรรม โดยได้รับเกียรติจากรองศาสตราจารย์ ดร.หทัยชนก เนียมทรัพย์ รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะวิทยาศาสตร์ มอบรางวัลแก่ผู้เข้าร่วมกิจกรรม เมื่อวันที่ 11 กันยายน 2567 ณ ลานกิจกรรม ชั้น 1 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์

โครงการ Science Smart Health เป็นโครงการที่คณะวิทยาศาสตร์จัดขึ้นต่อเนื่อง เป็นประจำทุกปี เพื่อส่งเสริมให้บุคลากรได้พัฒนาสุขภาพกาย ใจให้แข็งแรง ด้วยกิจกรรมที่หลากหลาย ไม่ว่าจะเป็นการเต้นแอโรบิก ฟิตเนส วิ่ง เปตอง แบดมินตัน และกิจกรรมสันทนาการอื่นๆ พร้อมลุ้นรับรางวัลมากมาย ประกอบด้วย รางวัลประเภททีม (ชวนกันมาลดน้ำหนัก) รางวัลประเภทรายบุคคล (ผู้ที่ไม่สามารถมาร่วมกิจกรรมได้บ่อยๆ ก็มีสิทธิ์ได้รับรางวัล) รางวัลประเภทหน่วยงาน และรางวัลชมเชยพลอบใจสำหรับผู้ร่วมกิจกรรมสม่ำเสมอ ซึ่งมีคณาจารย์และบุคลากรให้ความสนใจสมัครเข้าร่วมกิจกรรมกันอย่างคึกคัก

สำหรับผู้สนใจเข้าร่วมกิจกรรมใดๆ แบบนี้ในครั้งต่อไป รอดิตตามการรับสมัครได้ในทุกช่องทางสื่อสารของคณะวิทยาศาสตร์





**คณะวิทยาศาสตร์ต้อนรับผู้บริหาร  
จาก Karlsruhe Institute of Technology, Germany**

ศ. (เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.ธรณินทร์ ไชยเรืองศรี คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ พร้อมด้วยผู้บริหารและบุคลากร ร่วมให้การต้อนรับ Prof. Dr. Wilderich Tuschmann, Dean, Faculty of Mathematics, Karlsruhe Institute of Technology, Germany ในโอกาส เข้าเยี่ยมเยือน และหาความร่วมมือทางวิชาการ เมื่อวันที่ 6 กันยายน 2567 ณ ห้องประชุม 2 ชั้น 2 อาคาร 40 ปีคณะวิทยาศาสตร์



**บรรยากาศพิธีปิดโครงการ  
Science Smart Health 2024**

คณะวิทยาศาสตร์จัดพิธีปิดโครงการ Science Smart Health 2024 และมอบรางวัลแก่ผู้เข้าร่วมกิจกรรม โดยได้รับเกียรติจากรองศาสตราจารย์ ดร.ทฤษฎีชนก เนียมทรัพย์ รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะวิทยาศาสตร์ มอบรางวัลแก่ผู้เข้าร่วมกิจกรรม เมื่อวันที่ 11 กันยายน 2567 ณ ลานกิจกรรม ชั้น 1 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์

โครงการ Science Smart Health เป็นโครงการที่คณะวิทยาศาสตร์จัดขึ้นต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี เพื่อส่งเสริมให้บุคลากรได้พัฒนาสุขภาพกายและใจให้แข็งแรง ด้วยกิจกรรมที่หลากหลาย ไม่ว่าจะเป็นการเดินแอโรบิก ฟิตเนส วิ่ง เปตอง แบดมินตัน และกิจกรรมสันทนาการอื่นๆ พร้อมลุ้นรับรางวัลมากมาย ประกอบด้วย รางวัลประเภททีม (ชวนกันมาลดน้ำหนัก) รางวัลประเภทรายบุคคล (ผู้ที่ไม่สามารถมาร่วมกิจกรรมได้บ่อยๆ ก็มีสิทธิ์ได้รับรางวัล) รางวัลประเภทหน่วยงาน และรางวัลชมเชยพลบใจสำหรับผู้เข้าร่วมกิจกรรมสม่ำเสมอ ซึ่งมีคณาจารย์และบุคลากรให้ความสนใจสมัครเข้าร่วมกิจกรรมกันอย่างคึกคัก

สำหรับผู้สนใจเข้าร่วมกิจกรรมดีๆ แบบนี้ในครั้งต่อไป รอดติดตามการรับสมัครได้ในทุกช่องทางสื่อสารของคณะวิทยาศาสตร์

ขอเชิญผู้สนใจลงมือเขียนเข้าร่วมโครงการเสวนาวิชาการในโอกาสครบรอบ 60 ปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

# 15 วิทยาศาสตร์กับการพัฒนา STARTUP ในอนาคต

15 NOV 2024 @SCICMU

ฟรี! <https://formulabiothai.com>

โดยศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.วิภาดาพร ธีรการุณย์ และ ดร.ศุภมาส ธีรการุณย์  
วันที่ 15 พฤศจิกายน 2567 ณ ห้องประชุม SCB 2100 ชั้น 1 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

10:30 น. พิธีเปิดและลงทะเบียน โดย คณะสัตวแพทยศาสตร์  
10:35 น. การบรรยายพิเศษ เรื่อง "วิทยาศาสตร์กับการพัฒนา STARTUP ในอนาคต" โดย ดร.ศุภมาส ธีรการุณย์ และ ดร.วิภาดาพร ธีรการุณย์  
11:00 น. การบรรยายพิเศษ เรื่อง "วิทยาศาสตร์กับการพัฒนา STARTUP ในอนาคต" โดย ดร.ศุภมาส ธีรการุณย์ และ ดร.วิภาดาพร ธีรการุณย์  
11:45 น. เสวนา เรื่อง "วิทยาศาสตร์กับการพัฒนา STARTUP ในอนาคต" โดย ดร.ศุภมาส ธีรการุณย์ และ ดร.วิภาดาพร ธีรการุณย์  
12:15 น. พิธีปิดและมอบรางวัล โดย คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
12:20 น. รับประทานอาหารกลางวัน

ผู้จัดงาน: สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โทร. 053 251111  
11:00 น. การบรรยายพิเศษ เรื่อง "วิทยาศาสตร์กับการพัฒนา STARTUP ในอนาคต" โดย ดร.ศุภมาส ธีรการุณย์ และ ดร.วิภาดาพร ธีรการุณย์  
11:45 น. เสวนา เรื่อง "วิทยาศาสตร์กับการพัฒนา STARTUP ในอนาคต" โดย ดร.ศุภมาส ธีรการุณย์ และ ดร.วิภาดาพร ธีรการุณย์  
12:15 น. พิธีปิดและมอบรางวัล โดย คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
12:20 น. รับประทานอาหารกลางวัน

ผู้จัดงาน: สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โทร. 053 251111  
11:00 น. การบรรยายพิเศษ เรื่อง "วิทยาศาสตร์กับการพัฒนา STARTUP ในอนาคต" โดย ดร.ศุภมาส ธีรการุณย์ และ ดร.วิภาดาพร ธีรการุณย์  
11:45 น. เสวนา เรื่อง "วิทยาศาสตร์กับการพัฒนา STARTUP ในอนาคต" โดย ดร.ศุภมาส ธีรการุณย์ และ ดร.วิภาดาพร ธีรการุณย์  
12:15 น. พิธีปิดและมอบรางวัล โดย คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
12:20 น. รับประทานอาหารกลางวัน

The Science Society of Thailand  
Under the Patronage of His Majesty the King  
and Faculty of Science, Chiang Mai University

# Science x Creativity Crafting the World

STT50  
The 50<sup>th</sup> International Congress  
on Science, Technology  
and Technology-based Innovation  
25<sup>th</sup> - 27<sup>th</sup> November 2024





## มติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 14/2567 เมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2567

- เห็นชอบ การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมีและชีวเคมีนวัตกรรม ฉบับปี พ.ศ. 2564
- เห็นชอบ การรายงานผลการดำเนินโครงการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ ปีการศึกษา 2566 และการเสนอพิจารณาแนวทางการจัดโครงการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ ปีการศึกษา 2567 และเห็นชอบข้อเสนอแนะเพิ่มเติม โดยที่ประชุมมีข้อเสนอแนะให้คณะกรรมการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ พิจารณารายละเอียดและความเหมาะสมในการดำเนินการต่อไป
- เห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การขอรับทุนอุดหนุนโครงการวิจัยคณะวิทยาศาสตร์
- เห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การประกาศเกียรติคุณนักวิจัยที่มีงานวิจัยที่มีผลงานวิจัยดีเด่น
- เห็นชอบ รายงานการประเมินผลทดลองปฏิบัติงานของพนักงานมหาวิทยาลัย จำนวน 5 ราย
- เห็นชอบ ผลการประเมินผลการปฏิบัติงานของพนักงานมหาวิทยาลัยประจำแบบตามภารกิจด้านยุทธศาสตร์เชิงรุก จำนวน 1 ราย
- เห็นชอบ ไม่เสนอชื่อบุคคลเพื่อแต่งตั้งเป็นศาสตราจารย์เกียรติคุณ ประจำปี 2567
- เห็นชอบ เสนอชื่อ พนักงานมหาวิทยาลัย เพื่อเข้ารับการคัดเลือกรับรางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2567 กลุ่มด้านบริการ (บริการทั่วไป)
- เห็นชอบ เสนอชื่อ อาจารย์สังกัดภาควิชาเคมี เพื่อรับรางวัลในโครงการรางวัลเกียรติยศแห่งความสำเร็จ สอว. ประเทศไทย ประจำปี 2567 ประเภทรางวัลอาจารย์ดีเด่นด้านวิจัย
- เห็นชอบ ข้อตกลงการบริหารจัดการพื้นที่ของอาคาร 60 ปี คณะวิทยาศาสตร์ อาคารปฏิบัติการนำร่องด้านวัสดุอุตสาหกรรม มีพื้นที่ทั้งหมด จำนวน 4 ชั้น ดังนี้
  - 1) ชั้น 1 ฝั่งทางทิศเหนือ พื้นที่ Co-working space ให้คณะวิทยาศาสตร์ดูแลรับผิดชอบ
  - 2) ชั้น 1 ฝั่งทางทิศใต้เป็นพื้นที่ในส่วนของปฏิบัติการนำร่องด้านวัสดุอุตสาหกรรม ให้ภาควิชาเคมีอุตสาหกรรมดูแลรับผิดชอบ
  - 3) ชั้น 2 ฝั่งทางทิศเหนือ มีห้องปฏิบัติการ 5 ห้อง ให้ภาควิชาเคมีอุตสาหกรรมดูแลรับผิดชอบ
  - 4) ชั้น 3 ห้องปฏิบัติการด้านแบตเตอรี่ และห้องปฏิบัติการวัสดุอุตสาหกรรมด้านสิ่งแวดล้อม ให้ภาควิชาเคมีอุตสาหกรรมดูแลรับผิดชอบ
  - 5) ชั้น 3 ด้านล่าง รวม 4 ห้อง ใช้เป็นห้องวางเครื่องสำหรับการวิเคราะห์ ตรวจจอบ และการบริการวิชาการ ให้ภาควิชาเคมีอุตสาหกรรมดูแลรับผิดชอบ
  - 6) ชั้น 4 แบ่งเป็น มอบหมายให้คณะ โดยคณะกรรมการบริหารงานวิจัยดูแลซึ่งเป็นห้องวิจัย 3 ห้อง โดยต้องเป็นงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับ BCG หรือโครงการวิจัยที่เป็นเชิงรุก สำหรับห้องมอบหมายให้งานบริหารทั่วไปดูแล ห้องเรียนขนาดเล็ก 1 ห้อง (สามารถจุคนได้ประมาณ 30-40 คน) และห้องเรียนขนาดใหญ่ 1 ห้อง (สามารถจุคนได้ประมาณ 150-170 คน) ให้คณะวิทยาศาสตร์ดูแลรับผิดชอบ

## มติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะวิทยาศาสตร์ 15/2567 เมื่อวันที่ 11 กันยายน 2567

- เห็นชอบ การเสนอขอเปิดกระบวนวิชา จำนวน 4 กระบวนวิชา (208191 208244 208334 208381) และปรับปรุงกระบวนวิชา จำนวน 1 กระบวนวิชา (208345) ภาควิชาสถิติ
- เห็นชอบ การขอเปิดกระบวนวิชาใหม่ ภาควิชาสถิติ จำนวน 1 กระบวนวิชา (208103)
- เห็นชอบ การขอเปิดกระบวนวิชาใหม่ในหลักสูตร วท.บ.เคมีอุตสาหกรรม หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2569 จำนวน 13 กระบวนวิชา ตามเสนอ โดยที่ประชุมมีข้อสังเกตให้ภาควิชาพิจารณาในส่วนของ “เงื่อนไขที่ต้องผ่านก่อน” ของทั้ง 13 กระบวนวิชา
- เห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจ (MOU) ระหว่าง Lee Kong Chian School of Medicine (LKCMedicine), Nanyang Technological University Singapore (NTU Singapore) และศูนย์วิจัยวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ตามเสนอ โดยที่ประชุมมีข้อเสนอแนะ/แก้ไขเพิ่มเติม
- เห็นชอบ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่างมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กับ บริษัท บางกอกโพรพญา กรุ๊ป จำกัด โดยมีเสนอแนะเพิ่มเติม
- เห็นชอบ การขอรับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายสำหรับ Professor Oh, Jihun สำหรับการเดินทางมาปฏิบัติงานระยะสั้น ตามค่าใช้จ่ายจริงแต่ไม่เกิน 45,000 บาท
- เห็นชอบ ผลการประเมินผลการปฏิบัติงานของพนักงานมหาวิทยาลัยประจำแบบตามภารกิจด้านยุทธศาสตร์เชิงรุก จำนวน 1 ราย
- เห็นชอบ ผลการประเมินการปฏิบัติงานของพนักงานมหาวิทยาลัยชั่วคราว ประเภทผู้เชี่ยวชาญราชการ (ศาสตราจารย์) อายุ 65 ปี แต่ไม่เกิน 70 ปี ประจำปี 2566
- เห็นชอบ ผลการปฏิบัติงานของผู้ที่ได้รับการอนุมัติให้ต่อเวลาราชการ และผู้ที่ได้รับการอนุมัติให้ต่อสัญญาจ้างคณาจารย์ประจำ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2567 จำนวน 2 ราย
- เห็นชอบ การรายงานความก้าวหน้าการลาเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ ครั้งที่ 1 จำนวน 2 ราย
- เห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ เรื่อง แนวปฏิบัติเกี่ยวกับกาเบิกจ่ายเงินสนับสนุนและค่าใช้จ่ายการจัดกิจกรรมพัฒนาบุคลากร กิจกรรมหรือโครงการ และการจัดประชุมงานต่างๆ ของคณะวิทยาศาสตร์ โดยที่ประชุมมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติม





# ร่วมร้อยเรียงความทรงจำดีๆ 60 ปี วิทยา มช.

ได้ที่เว็บไซต์ 60 ปี คณะวิทยาศาสตร์  
<https://sci60.science.cmu.ac.th>



**Byrd & Heart**  
Byrd & Heart

**Mai Charoenpura**  
อภิญญา ชวโรจนปุระ

**J Jetrin**  
เจตริน

**BUY NOW**  
TEL. 053-943309, 088-413-9018  
Line ID : @scicmu  
E-mail : scicmuconcert@gmail.com

**Payment**  
Account Name : บัญชีกองทุนพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สาขา บข.  
Account Number : 667-288232-1

**TICKET PRICE : 1,500 THB / 1 Seat**  
(1 Table = 10 Seats = 15,000 THB)

**Promotion**  
Donate 20,000 THB = 1 Table = 10 Seats  
สามารถนำใบเสร็จไปลดหย่อนภาษีได้ 2 เท่า  
รายได้เข้าสมาคมกองทุนพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อบูรณะอาคารเรียนและเป็นทุนการศึกษา



**16 NOV 2024**  
@CMECC, Chiang Mai

**06.00 P.M. Gate Open**    **16 NOV 2024 Show Date**    **Chiang Mai International Exhibition and Convention Centre Venue**

## อะตอม ล้อมวง

เมื่อชาวอะตอมต่าง Gen โคจรมาเจอกัน  
ความผูกพันก็เกิดขึ้น

**15 พฤศจิกายน 2567**  
ขอเชิญนักศึกษาจากคณะวิทยาศาสตร์ มช. ทุกชั้นปี  
และนักศึกษาเก่าทุกรุ่นหีส ร่วมงาน  
"60 Years Homecoming Party"  
ณ ลานเพลิน ภาควิชาเคมี (อาคารเคมี 1)  
เวลา 16.30 เป็นต้นไป

**FREE** ลงทะเบียนเข้าร่วมงาน

พิภพพรพรรณธำรงภิญโญพานิชย์ "อ้อม รสมน"

อิมอาร์ชออยกับอาหาร  
มากกว่า 12 ซุ้ม ฟรี!!  
แวมวอย จอยม่วน  
ตามประสาพี่น้อง

อบอุ่นหัวใจ **Feel good** ไปกับวงดนตรี **3 วง 3 Gen**  
The Chalado (อดีตอาจารย์ ผู้บริหาร ผู้อาวุโส)  
DPMT (อาจารย์และบุคลากรปัจจุบัน)  
ชมรมดนตรีสากลคณะวิทยาศาสตร์ (นิสิตศึกษา)

ทุกท่านที่ร่วมงานจะได้รับ  
ของที่ระลึก Limited Edition  
ครบรอบ 60 ปี  
แต่ในงานนี้งานเดียวเท่านั้น

# Celebration

60<sup>th</sup> Anniversary of Faculty of Science, Chiang Mai

**15-16 NOVEMBER 2024**