



มหาวิทยาลัยเชียงใหม่รับสมัครผู้สมควรดำรงตำแหน่งอธิการบดี

ขอเชิญผู้สนใจสมัครเข้ารับการสรรหาเป็น อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

วันพฤหัสบดีที่ 19 กุมภาพันธ์ 2569
ถึง วันศุกร์ที่ 6 มีนาคม 2569

ยื่นใบสมัครด้วยตนเอง (ในวันเวลาราชการ)
ที่ สำนักงานสภามหาวิทยาลัย ชั้น 4 อาคารยุทธศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
หรือส่งทาง e-mail ที่ cmuco@cmu.ac.th

ขอเชิญผู้ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
(ที่ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่มาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี)
ใช้สิทธิเสนอชื่อผู้สมควรดำรงตำแหน่งอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ตั้งแต่วันจันทร์ที่ 2 มีนาคม 2569 เวลา 00.01 น.
ถึงวันพุธที่ 4 มีนาคม 2569 เวลา 16.30 น.

โดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ผ่านระบบเสนอชื่อผู้สมควรดำรงตำแหน่งอธิการบดี
<http://enominate.cmu.ac.th/>



ดูรายละเอียดเพิ่มเติม และดาวน์โหลดเอกสารได้ที่
เว็บไซต์สำนักงานสภามหาวิทยาลัยฯ
<https://council.cmu.ac.th/th/cmu-president>

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เปิดรับสมัครและเสนอชื่อ ผู้สมควรดำรงตำแหน่งอธิการบดี

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เปิดรับสมัครผู้สมควรดำรงตำแหน่ง
อธิการบดี ระหว่างวันพฤหัสบดีที่ 19 กุมภาพันธ์ 2569 ถึง วันศุกร์ที่ 6
มีนาคม 2569 และเปิดโอกาสให้ผู้ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เสนอชื่อผู้สมควรดำรงตำแหน่งอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ในวันจันทร์ที่ 2 มีนาคม 2569 เวลา 00.01 น. ถึง วันพุธที่ 4 มีนาคม
2569 เวลา 16.30 น. เพื่อให้ได้บุคคลที่มีความรู้ ความสามารถ และ
วิสัยทัศน์ เหมาะสมกับการบริหารมหาวิทยาลัยในอนาคต

ทั้งนี้ วาระการดำรงตำแหน่งอธิการบดีของ ศาสตราจารย์
ดร.นายแพทย์พงษ์รัชย์ ศรีบัณฑิตมงคล จะดำรงตำแหน่งครบ 4 ปี
ตามวาระ ในวันที่ 24 กรกฎาคม 2569 โดยสภามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ในคราวประชุมครั้งที่ 12/2568 เมื่อวันที่ 27 ธันวาคม 2568 ได้มีมติ
แต่งตั้งคณะกรรมการสรรหาอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อ
ดำเนินการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งอธิการบดีมหาวิทยาลัย
เชียงใหม่เรียบร้อยแล้ว

โดยที่ข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ว่าด้วยการสรรหา
อธิการบดี พ.ศ. 2567 กำหนดให้รายชื่อผู้สมควรดำรงตำแหน่ง
อธิการบดีได้มาจาก 2 ทาง คือ (1) การสมัครของผู้ที่มีความสนใจ
และ (2) การเสนอชื่อ ซึ่งคณะกรรมการสรรหาอธิการบดีมหาวิทยาลัย
เชียงใหม่ได้กำหนดให้มีการรับสมัครและการเสนอชื่อผู้สมควร
ดำรงตำแหน่งอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ดังนี้

(อ่านต่อหน้า 2)



สถานกงสุลใหญ่แห่งสาธารณรัฐประชาชนจีนประจำเชียงใหม่
ร่วมกับ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดกิจกรรมเฉลิมฉลองเทศกาลตรุษจีนสำหรับ
นักศึกษาจีนประจำปี 2569 ในหัวข้อ “พลังคนรุ่นใหม่ ก้าวอย่างมั่นใจ
ในปีม้า Youthful Vitality: The Spirit of the Galloping Year”
เพื่อเฉลิมฉลองและสืบสานวัฒนธรรมเทศกาลตรุษจีน สร้างบรรยากาศ
การเรียนรู้วัฒนธรรม และส่งเสริมความเข้าใจในเอกลักษณ์ทางวัฒนธรรม
จีนให้แก่ศึกษานานาชาติและผู้ที่สนใจเข้าร่วมกิจกรรม โดยได้รับเกียรติ
จาก Mr.Chen Haiping กงสุลใหญ่แห่งสาธารณรัฐประชาชนจีนประจำ
เชียงใหม่ ประธานเปิดกิจกรรม และอวยพรเนื่องในเทศกาลตรุษจีน
พร้อมด้วยศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์พงษ์รัชย์ ศรีบัณฑิตมงคล อธิการบดี
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กล่าวอวยพรเนื่องในเทศกาลตรุษจีน เมื่อวันที่ 9
กุมภาพันธ์ 2569 ณ ศาลาอ่างแก้ว มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

	ข่าวรอบสัปดาห์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ CHIANG MAI UNIVERSITY WEEKLY NEWS http://cmu.ac.th ปีที่ 21 ฉบับที่ 10 2 - 15 กุมภาพันธ์ 2569	
---	---	---



ศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์พงษ์รัชย์ ศรีบัณฑิตมงคล อธิการบดี
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นประธานในพิธีมอบโล่รางวัลการประกวด
ความสวยงามการตกแต่งภูมิทัศน์ งานพิธีมอบปริญญาบัตรมหาวิทยาลัย
เชียงใหม่ครั้งที่ 60 โดยแบ่งการประกวดออกเป็น 2 ประเภท ได้แก่ พื้นที่ขนาด
ใหญ่และพื้นที่ขนาดเล็ก ซึ่งพื้นที่ขนาดใหญ่รางวัลชนะเลิศ คณะวิจิตรศิลป์
และรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ได้แก่ คณะมนุษยศาสตร์ รางวัลรองชนะเลิศ
อันดับ 2 ได้แก่ คณะแพทยศาสตร์ รางวัลการประกวดประเภทพื้นที่ขนาด
เล็ก รางวัลชนะเลิศ ได้แก่คณะศึกษาศาสตร์ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ได้แก่
คณะเศรษฐศาสตร์ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ได้แก่วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และ
เทคโนโลยี ซึ่งมอบในการประชุมคณะกรรมการบริการมหาวิทยาลัย (กบม.)
ครั้งที่ 2/2569 ณ ห้องประชุมตะวัน กังวานพงศ์ อาคารยุทธศาสตร์ สำนักงาน
มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2569



เขตรั่ว มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



>>> ศาสตราจารย์ ดร.นพ.พงษ์รักษ์ ศรีบัณฑิตมงคล อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พร้อมด้วยคณะผู้บริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ให้การต้อนรับ DR. HAE WOO LEE อธิการบดีมหาวิทยาลัยดงอ่า ประเทศเกาหลีใต้ และคณะฯ ในโอกาสที่มายเยี่ยมเยียนมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และร่วมลงนามลงนามบันทึกความตกลงว่าด้วยการแลกเปลี่ยนนักศึกษา (Memorandum of Agreement: MOA) เมื่อวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2569 ณ ห้องพระยาศรีวิสารวาจา สำนักงานมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



>>> ศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 6 รุ่นแรก (รหัส 07,08,09,10,11 และ 12) จัดงานพบปะสังสรรค์ มข. 6 รุ่นแรก โดยมีศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์พงษ์รักษ์ ศรีบัณฑิตมงคล อธิการบดี กล่าวต้อนรับ และแนะนำความก้าวหน้าในการพัฒนามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ตลอดระยะเวลา 6 ทศวรรษที่ผ่านมา **คุณวัชร ตันตรานนท์** นักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รหัส 09 ประธานคณะกรรมการจัดงาน พร้อมด้วยคณะกรรมการ และศิษย์เก่า 6 รุ่น แรก ร่วมงาน เพื่อให้ศิษย์เก่าได้พบปะพูดคุย สร้างความสัมพันธ์ ความอบอุ่น ระหว่างเพื่อน พี่ น้อง ชาวลูกช้าง มข. ณ ห้องประชุมนานาชาติ “คุ้มคำหลวง” โครงการคุ้มชั้นโตก จังหวัดเชียงใหม่ วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2569



>>> รองศาสตราจารย์ประเสริฐ ฤกษ์เกรียงไกร รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นประธานในพิธีเปิดกิจกรรมการแข่งขันกีฬาบุคลากรมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2569 (CMU Sports Day 2026) โดยมีนายชัชพล กุลโพธิ์สุวรรณ ผู้อำนวยการสำนักงานมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กล่าวรายงาน พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร คณาจารย์ เจ้าหน้าที่ จากทุกส่วนงานของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เข้าร่วมกิจกรรม เพื่อการใช้กีฬาในการสร้างเสริมสมรรถภาพร่างกาย ให้มีสุขภาพพลานามัยที่สมบูรณ์ แข็งแรง ทั้งร่างกายและจิตใจ สร้างสัมพันธ์ไมตรีระหว่างบุคลากรและหน่วยงาน ตลอดจนการเป็นมหาวิทยาลัยสร้างเสริมสุขภาพ ณ สนามกีฬา 60 ปี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (Chiang Mai University 60 Years Stadium) วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2569

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เปิดรับสมัครและเสนอชื่อผู้สมควรดำรงตำแหน่งอธิการบดี (ต่อจากหน้า 1)

ผู้สนใจสมัครเข้ารับการสรรหาเป็นอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สามารถดาวน์โหลดใบสมัครจากเว็บไซต์ของสำนักงานสภามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (URL : <http://www.council.cmu.ac.th>) ได้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป และสามารถยื่นใบสมัครด้วยตนเองพร้อมแนบประวัติและผลงาน ได้ตั้งแต่วันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2569 จนถึงวันศุกร์ที่ 6 มีนาคม 2569 ในวันและเวลาราชการ ที่สำนักงานสภามหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ หรือส่งใบสมัครทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ (e-mail) ที่ cmuco@cmu.ac.th โดยต้องส่งให้ถึงสำนักงานสภามหาวิทยาลัย ภายในเวลา 16.30 น. ของวันศุกร์ที่ 6 มีนาคม 2569 โดยส่งถึง “ประธานคณะกรรมการสรรหาอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่” หัวเรื่อง “สมัครเข้ารับการสรรหาเป็นอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่”

สำหรับการเสนอชื่อผู้สมควรดำรงตำแหน่งอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ของผู้ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดให้มีขึ้นในวันจันทร์ที่ 2 มีนาคม 2569 เวลา 00.01 น. ถึง วันพุธที่ 4 มีนาคม 2569 เวลา 16.30 น. โดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ผ่านระบบเสนอชื่อผู้สมควรดำรงตำแหน่งอธิการบดีที่ <https://enominate.cmu.ac.th/> ซึ่งผู้เสนอชื่อต้องเป็นผู้ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่มาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี โดยรายชื่อที่ได้รับการเสนอจะนำเข้าสู่การพิจารณาของคณะกรรมการบริหารประจำคณะ/วิทยาลัย/สถาบัน/สำนัก โดยแต่ละหน่วยงานจะกลั่นกรองให้เหลือไม่เกิน 3 รายชื่อ ตามคุณสมบัติ ประสบการณ์ ความสามารถ และศักยภาพในการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยให้บรรลุเป้าหมายของสภามหาวิทยาลัย ก่อนเสนอคณะกรรมการสรรหาอธิการบดีภายในวันศุกร์ที่ 6 มีนาคม 2569

ผู้ที่ผ่านการกลั่นกรองคุณสมบัติและความเหมาะสมโดยคณะกรรมการสรรหาอธิการบดี จะได้รับการทาบทามเป็นลายลักษณ์อักษร ในวันศุกร์ที่ 13 มีนาคม 2569 และให้ตอบรับการทาบทามระหว่างวันศุกร์ที่ 13 ถึงวันอังคารที่ 24 มีนาคม 2569 โดยผู้ที่ตอบรับจะต้องจัดส่งนโยบายการบริหารมหาวิทยาลัย ยุทธศาสตร์ แผนการดำเนินงาน และเป้าหมายต่อประธานคณะกรรมการสรรหาอธิการบดี ภายในเวลา 16.30 น. ของวันอังคารที่ 24 มีนาคม 2569

จากนั้น ผู้ที่ตอบรับการทาบทามจะได้รับเชิญให้นำเสนอวิสัยทัศน์และแผนการบริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ในระยะ 4 ปีข้างหน้า ในวันจันทร์ที่ 30 และ/หรือวันอังคารที่ 31 มีนาคม 2569 ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับจำนวนผู้สมัครและผู้ตอบรับการทาบทาม

ในโอกาสดังกล่าว คณะกรรมการสรรหาอธิการบดีจะเปิดให้ผู้ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัย นักศึกษา และนักศึกษาเก่า มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เข้ารับฟังการนำเสนอวิสัยทัศน์และแผนดำเนินงานของผู้สมัครผ่านระบบออนไลน์ด้วย

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ สำนักงานสภามหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โทร. 0-5394- 3015, 0-5394-2630 หรือดูรายละเอียดเพิ่มเติมและดาวน์โหลดเอกสารได้ที่ เว็บไซต์สำนักงานสภามหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้ที่ <https://council.cmu.ac.th/th/cmu-president/>



**มช. จับมือ ปตท. และอินโนบิก ลงนามความร่วมมือ
ด้านนวัตกรรมชีววิทยาศาสตร์และความยั่งยืน
ขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศในมิติเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม**

เมื่อวันที่ 23 มกราคม 2569 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (มช.) ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านนวัตกรรมชีววิทยาศาสตร์และความยั่งยืน ร่วมกับ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) และ บริษัท อินโนบิก (เอเซีย) จำกัด โดยมีเป้าหมายเพื่อส่งเสริมการพัฒนาประเทศในมิติเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน ผ่านการบูรณาการองค์ความรู้ งานวิจัย และนวัตกรรมสู่การใช้ประโยชน์จริง โดยพิธีลงนามในครั้งนี้ได้รับเกียรติจาก ศาสตราจารย์ ดร.นพ.พงษ์รักษ์ ศรีบัณฑิตมงคล อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พร้อมด้วย ดร.บูรณิน รัตนสมบัติ ประธานเจ้าหน้าที่ปฏิบัติการกลุ่มธุรกิจใหม่และความยั่งยืน บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) และ ดร.ณัฐ อธิวิทวัส กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท อินโนบิก (เอเซีย) จำกัด ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงดังกล่าว

โอกาสนี้ รองศาสตราจารย์ ดร.ปิตรีวัฒน์ วัฒนชัย ผู้อำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (STeP) ให้การกล่าวเปิดและกล่าวรายงานวัตถุประสงค์ความร่วมมือ พร้อมด้วยทีมผู้บริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เข้าร่วมในพิธี โดยมี คุณอภิรักษ์ โกษะโยธิน ประธานกรรมการบริหาร บริษัทลานนาเกษตรอุตสาหกรรม จำกัด และคณาจารย์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมเป็นสักขีพยาน ณ The Brick X อาคารอำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค ภาคเหนือ จังหวัดเชียงใหม่

ภายใต้กรอบความร่วมมือดังกล่าวนี้ ทั้งสามหน่วยงานได้ร่วมกันพัฒนาโครงการวิจัยและนวัตกรรมเชิงบูรณาการ ส่งเสริมการถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และนวัตกรรม และการต่อยอดผลงานวิจัยสู่การใช้งานจริงในระดับอุตสาหกรรมและระดับสังคม โดยมุ่งสร้างระบบนิเวศนวัตกรรมที่เอื้อต่อการเติบโตทางเศรษฐกิจ การยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน และการรักษาสมดุลด้านสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้นำศักยภาพด้านการวิจัยและนวัตกรรมในสาขาชีววิทยาศาสตร์ อาทิ อาหารฟังก์ชัน สุขภาพ การแพทย์พลังงาน และการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ มาบูรณาการร่วมกับ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) และบริษัท อินโนบิก (เอเซีย) จำกัด เพื่อผลักดันผลงานวิจัยและนวัตกรรมสู่การใช้ประโยชน์จริง ทั้งในเชิงวิชาการเชิงอุตสาหกรรม และการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืนในระยะยาวต่อไป

เขตรื้อ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



>>> สมาคมศิษย์เก่าแพทย์เชียงใหม่ ร่วมกับคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดงานวันสวนดอกครั้งที่ 5 โดยมีศาสตราจารย์คลินิก นพ.นิเวศน์ นันทจิต อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่เลขาธิการมูลนิธิฯเยี่ยมในสมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี มอบโล่รางวัลศิษย์เก่าแพทย์เชียงใหม่ดีเด่น คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในสาขาสังคมและอื่นๆ และศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์ พงษ์รักษ์ ศรีบัณฑิตมงคล อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มอบโล่รางวัลศิษย์เก่าแพทย์เชียงใหม่ดีเด่น คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในสาขาบริหารเพื่อเชิดชูเกียรติศิษย์เก่าที่มีผลงานดีเด่น เป็นที่ประจักษ์ทั้งในด้านการบริหารงานวิชาการ บริการสังคม และการประกอบวิชาชีพ ณ ห้องเอมเพรสแกรนด์ฮอลล์ ชั้น 3 อาคารศูนย์ประชุมนานาชาติเอ็มเพรส วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2569



>>> คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พร้อมด้วย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับ บริษัท ผลิตไฟฟ้าลาว มหาชน (EDL-Gen) จัดการประชุมใหญ่ความร่วมมือทางวิชาการ ครั้งที่ 1 ระหว่างวันที่ 10-12 กุมภาพันธ์ 2569 ณ กรุงเวียงจันทน์ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว เพื่อขับเคลื่อนความร่วมมือด้านการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ งานวิชาการ และการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาอย่างเป็นรูปธรรม

ในการนี้ รองศาสตราจารย์ ดร.วินิตา บุญโยดม รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมเดินทางและเข้าร่วมการประชุม พร้อมด้วยรองศาสตราจารย์ ดร.ธงชัย ฟองสมุทร คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ คณะผู้บริหารคณะวิศวกรรมศาสตร์ และคณะผู้แทนจากทั้งสองหน่วยงาน โดยการประชุมดังกล่าวเป็นเวทีสำคัญในการแลกเปลี่ยนผลการดำเนินงานที่ผ่านมา ร่วมกำหนดทิศทางความร่วมมือในอนาคต และหารือแผนการดำเนินงานภายใต้กรอบบันทึกความเข้าใจทางวิชาการ (MOU) ระหว่างมหาวิทยาลัยเชียงใหม่และ EDL-Gen

ภายหลังการประชุม ได้มีการสอบสัมภาษณ์บุคลากรของ EDL-Gen เพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของความร่วมมือในการพัฒนาคุณภาพบุคลากรด้านวิศวกรรมเทคโนโลยี และการบริหารจัดการพลังงาน รองรับการพัฒนาองค์ความรู้ที่ยั่งยืนในระยะยาว



มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ขอแสดงความยินดีกับ

ศาสตราจารย์ ดร. พิพงค์ จิตเสขียม
สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์

เนื่องในโอกาสได้รับรางวัล
Quality Innovation Award 2568
รางวัล Prize Winner
สาขา Potential Innovations

ผลงาน "CMU Green Road"



มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ขอแสดงความยินดีกับ

รองศาสตราจารย์ ดร. ยุกณา พิมลศิริผล
สังกัดคณะอุตสาหกรรมเกษตร

เนื่องในโอกาสได้รับรางวัล
Quality Innovation Award 2568
รางวัล Prize Winner
สาขา Circular Economy and Carbon Neutrality Innovations

ผลงาน "Bio-Circular Innovation Using Black Soldier Fly for Waste Valorization and Carbon Neutrality"



มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ขอแสดงความยินดีกับ

รองศาสตราจารย์ ดร.ภญ. วรินทร์ รัชศรีวณิช
สังกัดคณะเภสัชศาสตร์

เนื่องในโอกาสได้รับรางวัล
Quality Innovation Award 2568
รางวัล Prize Winner
สาขา Health Business Innovations (Small companies and Startups)

ผลงาน "Hair Rise"



มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ขอแสดงความยินดีกับ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายแพทย์ กฤษณ์ ขวัญเงิน
สังกัดคณะแพทยศาสตร์

เนื่องในโอกาสได้รับรางวัล
Quality Innovation Award 2568
รางวัล Prize Winner
สาขา Health Care Sector Innovations

ผลงาน "Proactive Management for Collaborative Cleft Lip and Cleft Palate Care"

4 นวัตกรรม มช.คว้า Prize Winner QIA 2025 ชูงานวิจัยตอบโจทย์โลก ครอบคลุมวิศวกรรม เกษตร แพทย์ และธุรกิจ

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ขอแสดงความยินดีกับคณาจารย์และนักวิจัยที่สร้างชื่อเสียงให้กับมหาวิทยาลัยและประเทศไทยในเวทีระดับนานาชาติจากการได้รับรางวัล Prize Winner ในการประกวด Quality Innovation Award (QIA) ประจำปี 2025 ระดับนานาชาติ รวมทั้งสิ้น 4 ผลงาน ใน 4 สาขา ความสำเร็จครั้งนี้สะท้อนศักยภาพความเป็นเลิศด้านการวิจัยและนวัตกรรมของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ที่สามารถนำองค์ความรู้ไปพัฒนาต่อยอด สร้างคุณค่าเชิงสังคม เศรษฐกิจ และความยั่งยืนได้อย่างเป็นรูปธรรมในระดับโลก

Quality Innovation Award (QIA) เป็นเวทีการประกวดนวัตกรรมระดับนานาชาติที่ได้รับการยอมรับอย่างกว้างขวาง มุ่งส่งเสริมผลงานนวัตกรรมที่มีคุณภาพ สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง และสร้างผลกระทบเชิงบวกต่อเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม โดยในปี 2025 มีผลงานจากหน่วยงานและองค์กรชั้นนำจากหลากหลายประเทศเข้าร่วมการแข่งขันอย่างเข้มข้น การที่ผลงานจากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้รับรางวัลในเวทีดังกล่าว จึงเป็นเครื่องยืนยันถึงมาตรฐานและศักยภาพของงานวิจัยไทยในระดับนานาชาติ

ผลงานด้านวิศวกรรมศาสตร์ของ รศ.ดร.พิพงค์ จิตเสขียม ได้รับรางวัล Prize Winner สาขานวัตกรรมที่มีศักยภาพ (Potential Innovations) จากผลงาน "CMU Green Road" นวัตกรรมถนนคาร์บอนลบที่พัฒนาจากถ่านชีวภาพและพลาสติกกรีซเคิล โดยเปลี่ยนขยะเกษตรและขยะพลาสติกให้กลายเป็นถนนคุณภาพสูง ซึ่งสามารถกักเก็บก๊าซคาร์บอนได้ถึง 101.2 tCO₂e ในพื้นที่นารอง นับเป็นแนวทางสำคัญของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่ควบคู่กับการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

ในสาขานวัตกรรมเศรษฐกิจหมุนเวียนและความเป็นกลางทางคาร์บอน รศ.ดร.ยุกณา พิมลศิริผล คณะอุตสาหกรรมเกษตร ได้รับรางวัล Prize Winner จากผลงาน "Bio-Circular Innovation Using Black Soldier Fly" ระบบเศรษฐกิจหมุนเวียนที่ใช้หนอนแมลงโปรตีน Black Soldier Fly เปลี่ยนขยะอินทรีย์ให้เป็นอาหารสัตว์โปรตีนสูงและปุ๋ยชีวภาพ ช่วยลดการปล่อยก๊าซคาร์บอน และส่งเสริมวิถีชีวิตสีเขียวอย่างเป็นรูปธรรม

ด้านนวัตกรรมสาธารณสุข ผศ.นพ.กฤษณ์ ขวัญเงิน คณะแพทยศาสตร์ ได้รับรางวัล Prize Winner สาขานวัตกรรมด้านสาธารณสุข (Health Care Sector Innovations) จากผลงาน "Proactive Management for Collaborative Cleft Lip and Cleft Palate Care" ระบบบริหารจัดการเชิงรุกที่บูรณาการทีมสหสาขาวิชาชีพใน 8 จังหวัดภาคเหนือ เพื่อดูแลผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ให้สามารถเข้าถึงการรักษาได้อย่างเท่าเทียม ต่อเนื่อง และมีคุณภาพ

ขณะที่ รศ.ดร.ภญ.วรินทร์ รัชศรีวณิช คณะเภสัชศาสตร์ ได้รับรางวัล Prize Winner สาขานวัตกรรมทางธุรกิจ (บริษัทขนาดเล็กและสตาร์ทอัพ) จากผลงาน "Hair Rise" นวัตกรรม Bio-Circular ที่นำผลพลอยได้จากข้าวไทยมาพัฒนาเป็นสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพ เพื่อแก้ปัญหาผมร่วงและกระตุ้นการงอกของเส้นผมด้วยประสิทธิภาพสูง สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับทรัพยากรทางการเกษตรของประเทศ

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ขอชื่นชมและขอแสดงความยินดีกับคณาจารย์และนักวิจัยทุกท่านอีกครั้ง ที่ได้นำองค์ความรู้และนวัตกรรมไปสร้างคุณค่าเชิงสังคม เศรษฐกิจ และความยั่งยืน พร้อมยกระดับบทบาทของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่และผลงานวิจัยของไทยสู่เวทีนานาชาติอย่างภาคภูมิใจ



ข่าวรอบสัปดาห์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
CHIANG MAI UNIVERSITY WEEKLY NEWS | <http://cmu.ac.th>

ที่ปรึกษา : ศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์พงษ์รัช ศรีบัณฑิตมงคล อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
บรรณาธิการบริหาร : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธัญญาภาว อานันทนะ รองอธิการบดี
บรรณาธิการ : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อภิญญา พงษ์วาท ผู้อำนวยการศูนย์สื่อสารองค์กรและนักศึกษาเก่าสัมพันธ์
กองบรรณาธิการ : นางสาวศุภวรรณ จำเจริญ, นางสาวอรธินต์ สว่างแสง, นางสาวเบรพาธ เฉลิมเขตต์, นางสาวฝัน จิตสุรัตน์, นางวิศรดา มาละแซม
ฝ่ายภาพ : ว่าที่ ร.ต.มงคล ลายคำ, นายกิตติคุณ วงศ์อำชา

