



**“โรงพยาบาลช้าง ศูนย์สุขภาพช้างและสัตว์ป่า มช.”
เพื่อสวัสดิภาพช้างไทย บ่มเพาะหมอช้าง
เพิ่มโอกาสการรักษาอย่างครอบคลุม
โดยคุณสนับสนุนจาก คุณกัญญา ศิลปอาชา กว่า 49.25 ลบ.**

“สวัสดิภาพของช้าง” เป็นอีกหนึ่งเรื่องที่ถูกหยิบยกมาพูดถึงบ่อยครั้งในช่วงที่ผ่านมา ประเทศไทยมีความผูกพันกับช้างเลี้ยงมาอย่างยาวนาน โดยเฉพาะอย่างยิ่งในภาคเหนือมีจำนวนคิดเป็นหนึ่งในสามของประชากรช้างเลี้ยงทั้งหมดของประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งที่อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่ มีช้างเลี้ยงมากที่สุดในประเทศถึง 418 เชือก การดูแลสุขภาพช้างจึงเป็นอีกปัจจัยหลักที่คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้ตระหนักถึง จึงเป็นที่มาของโครงการสร้าง “โรงพยาบาลช้าง ศูนย์สุขภาพช้างและสัตว์ป่า” ซึ่งได้รับทุนสนับสนุนจาก คุณกัญญา ศิลปอาชา จำนวน 49.25 ล้านบาทในการสร้างโรงพยาบาลช้างแห่งใหม่ในพื้นที่อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อรองรับช้างป่วยได้อย่างเข้มแข็งยิ่งขึ้น

(อ่านต่อหน้า 2)



ศาสตราจารย์ ดร. นายแพทย์พงษ์รักษ์ ศรีบัณฑิตมงคล อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พร้อมด้วยคณะผู้บริหารให้การต้อนรับคณะอาคันตุกะจากสาธารณรัฐประชาชนจีน นำทีมโดย Mr. Yu Changxue Director of China Center for International People-to-People Exchange of the Ministry of Education of P.R. China, Mr. Zhang Xueren, Director of the General Office of China Center for International People-to-People Exchange of the Ministry of Education of P.R. China, Mr. Zhang Yu, HUATEC President พร้อมด้วยผู้บริหารวิทยาลัยอาชีวศึกษาและมหาวิทยาลัยในสาธารณรัฐประชาชนจีน เพื่อหารือเกี่ยวกับความร่วมมือทางการศึกษาและวัฒนธรรมระหว่างสองประเทศ ณ สำนักงานมหาวิทยาลัย 1 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2568



**คณะแพทยศาสตร์ มช.คว้ารางวัล
จากสำนักงานคุณภาพแห่งชาติ ครั้งที่ 23 ประจำปี 2567
การบริหารสู่ความเป็นเลิศที่มีความโดดเด่น ด้านลูกค้า
(Thailand Quality Class Plus : Customer)**

คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้รับรางวัลการบริหารสู่ความเป็นเลิศที่มีความโดดเด่น ด้านลูกค้า(Thailand Quality Class Plus : Customer) โดยสำนักงานรางวัลคุณภาพแห่งชาติ สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ กระทรวงอุตสาหกรรม ในพิธีมอบรางวัลคุณภาพแห่งชาติ ครั้งที่ 23 ประจำปี 2567 : Thailand Quality Award (TQA) 2024 โดยได้รับเกียรติจาก คุณพงศ์พล ยอดเมืองเจริญ เลขาธิการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม ประธานในพิธีมอบโล่รางวัล ให้แก่ ศาสตราจารย์เกียรติคุณ นพ.บรรณกิจ โลจนาภิวัฒน์ ที่ปรึกษาคณบดีคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รองศาสตราจารย์ นพ.นเรนทร์ โชติรสนิรมิต คณบดีคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร และบุคลากรคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยมี ศาสตราจารย์ ดร.นพ.พงษ์รักษ์ ศรีบัณฑิตมงคล อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เข้าร่วมแสดงความยินดีในโอกาสที่ได้รับรางวัลในครั้งนี้ เมื่อวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2568 ณ โรงแรมอิมพีเรียล ดิง เพาเวอร์ กรุงเทพฯ

(อ่านต่อหน้า 2)



รองศาสตราจารย์ ดร.วินิตา บุญโยตม รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กล่าวรายงานในพิธีเปิดนิทรรศการ “คืนลมหายใจที่ไร้ฝุ่น : สร้างอากาศเพื่อสุขภาพของทุกคน” โดยมีนายศิวกร บัวป้อง รองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ เป็นประธานเปิด ภายในงานมีการเสวนาวิชาการ โดยผู้เชี่ยวชาญด้านฝุ่นควันและแนวทางลดผลกระทบ การแถลงข่าวโครงการคืนลมหายใจที่ไร้ฝุ่น พร้อมอัปเดตแนวทางรับมือมลพิษ การมอบรางวัล “ศพด. ปลอดภัย” ต้นแบบ บูธวิชาการ & นวัตกรรมอากาศสะอาด จากองค์กรชั้นนำ เช่น สสส., SCGP, LALITA, และอีกมากมาย การให้บริการตรวจสุขภาพโดย โรงพยาบาลกรุงเทพ-เชียงใหม่ และ RHES กิจกรรมแจกของรางวัลมากมาย เช่น หน้ากาก เครื่องฟอกอากาศ ตลอดจนการร่วมบริจาคเข้ากองทุน “คืนลมหายใจที่ไร้ฝุ่น” เพื่ออากาศที่ดีขึ้น จัดขึ้นระหว่างวันที่ 26 - 27 กุมภาพันธ์ 2568 ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัล เฟสติวัล เชียงใหม่

NO GIFT POLICY

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ขอประกาศเป็นหน่วยงานที่เจ้าหน้าที่ทุกคน ไม่รับของขวัญ ของกำนัลทุกชนิด และผลประโยชน์อื่นใด จากการปฏิบัติหน้าที่



เขตรื้อ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



>>> มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดกิจกรรมการถ่ายทอดและสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับแผนพัฒนาการศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ระยะที่ 13 (พ.ศ. 2566-2570) ปรับปรุงปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ซึ่งเป็นการเปิดโอกาสให้บุคลากรและผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทุกภาคส่วนได้ร่วมรับฟังและเข้าใจแนวทางการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการที่กำหนดไว้ โดยมี ศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์ พงษ์รักษ์ ศรีบัณฑิตมงคล อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กล่าวเปิดงานและบรรยายความสำคัญของแผนพัฒนาการศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ระยะที่ 13 (พ.ศ. 2566-2570) ปรับปรุงปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 พร้อมด้วยคณะผู้บริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมถ่ายทอดแผนพัฒนาฯ แนวทางการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ (Action Plan: AP) ซึ่งเป็นส่วนสำคัญในการเชื่อมโยงการวิจัย การสร้างต้นแบบ การนำผลงานไปใช้ประโยชน์ รวมถึงการศึกษาเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน พร้อมทั้งมีเวทีเสวนาความเชื่อมโยงการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ และการยกตัวอย่างการบูรณาการทำงานร่วมกันของทุกภาคส่วน โดยมีผู้บริหาร ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบายและแผนวิจัย และวิชาการ และบุคลากรที่สนใจร่วมประชุม เมื่อวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2568 ณ อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



>>> ศาสตราจารย์ปฏิบัติ ดร. เอกชัย มหาเอก รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมงาน Holi Festival 2025: Make Memories with Colors โดยมี Mr. Rajeev Tandon รองกงสุลอินเดียประจำจังหวัดเชียงใหม่ กล่าวเปิดกิจกรรม พร้อมด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปัทมา สว่างศรี ผู้อำนวยการศูนย์อินเดียศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่และนางกัญติมา ประสิทธิ์อยู่ศิลป์ ผู้อำนวยการศูนย์บริหารพันธกิจสากล เข้าร่วมกิจกรรม Holi Festival 2025: Make Memories with Colors จัดโดยมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับสถานกงสุลอินเดียประจำจังหวัดเชียงใหม่และศูนย์อินเดียศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ช่วงวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 7 มีนาคม 2568



>>> ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิรวัดณ์ พัสระ ผู้ช่วยอธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่เป็นประธาน พิธีเปิด “การอบรมเชิงปฏิบัติการแกนนำสุขภาพบุคลากรมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สำหรับการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยสู่องค์กรสุขภาพอย่างอัจฉริยะและยั่งยืน” (Health Volunteers Training Program) เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจและความตระหนักในการสร้างเสริมสุขภาพสำหรับบุคลากรและนักศึกษาแกนนำมหาวิทยาลัยในการขับเคลื่อนสู่มหาวิทยาลัยสุขภาพสู่องค์กรสุขภาพ เมื่อวันที่ 6 มีนาคม 2568 ณ โรงแรมกรีนเลค รีสอร์ท เชียงใหม่

มช. รับบอบเงินสนับสนุนจาก คุณกัญญา ศิลปอาชา จำนวน 49.25 ล้านบาท ฯ (ต่อจากหน้า 1)



ศาสตราจารย์ปฏิบัติ ดร.น.สพ.ฉัตรโชติ ทิตาราม รองคณบดีฝ่ายวิจัย นวัตกรรม และวิเทศสัมพันธ์ และ ผู้อำนวยการศูนย์สุขภาพช้างและสัตว์ป่า คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้กล่าวถึงสถานการณ์ช้างไทยว่า “ในปัจจุบันประเทศไทยเรามีปางช้างจำนวนมากที่ทำธุรกิจบริการ การท่องเที่ยว ส่งผลให้มีข้อถกเถียงกันในสังคม จากปัญหาการดูแลช้างบ้านโดยปางช้างต่าง ๆ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจึงออกกฎหมายควบคุมดูแลอย่างต่อเนื่อง เช่น มาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่อง การปฏิบัติที่ดีสำหรับปางช้าง จากสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หรือ มกอช. หรือการออกประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง การจัดสวัสดิภาพช้างในปางช้าง” และยังคงกล่าวอีกว่า “สิ่งที่จะต้องให้ความสำคัญเป็นอันดับแรกในตอนี้ คือ สวัสดิภาพ สุขภาพ และความเป็นอยู่ที่ดีของช้าง”

ด้วยเหตุนี้เอง คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จึงได้จัดตั้ง “ศูนย์สุขภาพช้างและสัตว์ป่า” ขึ้น เพื่อให้บริการดูแลสุขภาพช้างในรูปแบบคลินิกเคลื่อนที่ร่วมกับหน่วยงานและองค์กรภายนอก แต่ยังมีข้อจำกัดในด้านสถานที่ บุคลากร และเครื่องมืออุปกรณ์ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการขนย้ายที่เป็นไปอย่างยากลำบากจึงทำให้ไม่สามารถดูแลช้างได้อย่างทั่วถึง จึงเป็นที่มาของโครงการสร้าง “โรงพยาบาลช้างศูนย์สุขภาพช้างและสัตว์ป่า” แห่งใหม่ในพื้นที่อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อรองรับช้างป่วย ไปจนถึงช้างที่มีอาการหนักหรืออยู่ในขั้นวิกฤตได้ เพิ่มศักยภาพในการให้บริการการดูแลสุขภาพช้าง อีกทั้งยังเป็นพื้นที่ที่ใกล้กับช้างบ้านจำนวนมาก จึงง่ายต่อการเดินทางมารักษา

มากไปกว่านั้น ศาสตราจารย์ปฏิบัติ ดร.น.สพ.ฉัตรโชติฯ ได้กล่าวถึง โอกาสทางการศึกษาซึ่งเป็นพันธกิจหลักของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ด้วยว่า “โรงพยาบาลแห่งนี้ ยังเป็นสถานที่เรียนรู้สำหรับนักศึกษาสัตวแพทย์ ทั้งไทย และต่างประเทศ ต่อยอดองค์ความรู้ และงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับช้างและสัตว์ป่า สามารถศึกษาแนวทางการดูแลรักษาให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้นในอนาคต”

โดยเมื่อวันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2568 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้จัดพิธีรับบอบเงินสนับสนุนโครงการก่อสร้างอาคารโรงพยาบาลช้าง ศูนย์สุขภาพช้างและสัตว์ป่า คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จาก คุณกัญญา ศิลปอาชา จำนวน 49.25 ล้านบาท สำหรับเป็นพื้นที่เพื่อการรองรับการดูแลและรักษาช้างป่วยอย่างทันท่วงที ทั้งยังเป็นศูนย์กลางการวิจัยและพัฒนา ฝึกอบรม และเผยแพร่ความรู้ในการดูแลสุขภาพช้างและสัตว์ป่าที่ถูกต้องให้กับนักศึกษาสัตวแพทย์และผู้ที่เกี่ยวข้อง บนพื้นที่ 26 ไร่ ใน อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่ โดยมี ศาสตราจารย์ ดร.นพ.พงษ์รักษ์ ศรีบัณฑิตมงคล อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พร้อมด้วย ศาสตราจารย์ (เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.น.สพ.กรกฎ งานวงศ์พาณิชย์ คณบดีคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และ ศาสตราจารย์ปฏิบัติ ดร.น.สพ.ฉัตรโชติ ทิตาราม รองคณบดีฝ่ายวิจัย นวัตกรรม และวิเทศสัมพันธ์ และ ผู้อำนวยการศูนย์สุขภาพช้างและสัตว์ป่า คณะสัตวแพทยศาสตร์ ร่วมเป็นสักขีพยาน

คุณกัญญา ศิลปอาชา ได้กล่าวถึงโครงการนี้ว่า “ช้างในพื้นที่ภาคเหนือมีจำนวนเยอะมากหลายร้อยเชือก มีโรงพยาบาลช้างรองรับเพียงแห่งเดียวคือ สถาบันคชบาลแห่งชาติ ในพระอุปถัมภ์ฯ จ.ลำปาง ดังนั้น เชียงใหม่จึงเป็นอีกพื้นที่ที่เหมาะสมกับการสร้างโรงพยาบาลช้างอย่างมาก สอดคล้องกับเจตนารมณ์ของคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ที่มีโครงการฯ นี้อยู่แล้ว จึงเป็นส่วนเติมเต็มกันและกันได้เป็นอย่างดี ด้วยจุดมุ่งหมายเดียวกันคือสร้างสวัสดิภาพที่ดีขึ้นของช้าง และยังเป็นพื้นที่บ่มเพาะความรู้ให้กับสัตวแพทย์ หรือหมอช้างที่กำลังขาดแคลนอยู่ในขณะนี้”

ปัจจุบัน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้รับการอนุญาตให้ใช้พื้นที่จากสำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ในการก่อสร้างอาคารโรงพยาบาลช้าง ศูนย์สุขภาพช้างและสัตว์ป่า แห่งใหม่นี้ ประกอบไปด้วย อาคารโรงพยาบาลช้าง อาคารสำนักงาน อาคารพักฟื้นช้างป่วย อาคารโรงเก็บอาหารและบ้านพักความอยู่สบาย ระบบไฟฟ้าและน้ำประปา ครุภัณฑ์ประกอบอาคาร ครุภัณฑ์สำนักงาน และ ครุภัณฑ์ทางการแพทย์ และหากการก่อสร้างแล้วเสร็จตามแผน จะสามารถรองรับช้างป่วยที่มีอาการหนักหรืออยู่ในขั้นวิกฤตไว้รักษาได้ครั้งละไม่ต่ำกว่า 6 เชือก พร้อมสามารถจัดการอบรมภาคปฏิบัติระยะสั้นสำหรับนักศึกษาสัตวแพทย์และผู้ที่เกี่ยวข้องทั้งในและต่างประเทศ เพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์ช้าง สัตว์ป่า ธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

มช. นำ Big Data พัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัลด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม ร่วมบูรณาการ ลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย



มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MoU) ภายใต้ โครงการศึกษาและพัฒนาแนวทางการเก็บข้อมูลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภาคพลังงานในภาคอุตสาหกรรมและภาคบริการของประเทศไทยในรูปแบบ Big Data ร่วมกับกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.) และ มูลนิธิพลังงานสะอาดเพื่อประชาชน เพื่อพัฒนา

โครงสร้างพื้นฐานด้าน Big Data สำหรับติดตามและวิเคราะห์ข้อมูลด้านพลังงานและการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย

พิธีลงนามได้รับเกียรติจากผู้แทนทั้งสามหน่วยงาน โดย ศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์พงษ์รัชช ศิริบัณฑิตมงคล อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้มอบหมายให้รองศาสตราจารย์ประเสริฐ ฤกษ์เกรียงไกร รองอธิการบดี เข้าร่วมเป็นผู้แทนในพิธีลงนามร่วมกับ นางสาวนันทิกา ทังสุพานิช อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน และ ดร.สุวิทย์ ธรณินทร์พานิช ประธานกรรมการมูลนิธิพลังงานสะอาดเพื่อประชาชน โดยมี รองศาสตราจารย์ วงกต วงศ์อภัย สถาบันวิจัยพหุศาสตร์ เข้าร่วมพิธี

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มีบทบาทสำคัญในการพัฒนา โครงสร้างระบบ Big Data ที่สามารถบูรณาการข้อมูลจากภาคพลังงาน ทั้งด้านอุตสาหกรรมและการบริการ รวมถึงเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำไปใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูลด้านพลังงานและการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย

โครงการนี้ถือเป็นก้าวสำคัญในการพัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัลด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม ซึ่งช่วยสนับสนุนข้อมูลให้หน่วยงานภาครัฐและเอกชนในการลดก๊าซเรือนกระจก พร้อมรองรับมาตรการสากล และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคอุตสาหกรรมไทยในอนาคต

คณะแพทยศาสตร์ มช. คว้ารางวัลการบริหารสู่ความเป็นเลิศที่มีความโดดเด่น ด้านลูกค้า ๔ (ต่อจากหน้า 1)

รองศาสตราจารย์ นพ.เรนทร์ โชติรสนิรมิต คณบดีคณะแพทยศาสตร์ มช. เปิดเผยว่า “รางวัลในครั้งนี้เป็นเครื่องพิสูจน์ถึงความมุ่งมั่น ในการพัฒนาคุณภาพ และมาตรฐาน ของคณะแพทยศาสตร์ มช. ให้ก้าวสู่ระดับสากล ซึ่งจะช่วยเพิ่มขีดความสามารถควบคู่ไปกับความรับผิดชอบต่อ ต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม และความเป็นอยู่ของพี่น้องประชาชน เกณฑ์รางวัลคุณภาพแห่งชาติ ถือได้ว่าเป็น กลไกที่ดีและเหมาะสมในการส่งเสริม สนับสนุนการมุ่งเน้น การพัฒนาในปัจจุบันและมุ่งมองไปยังอนาคต ซึ่งจะเป็จุดเปลี่ยนในการพัฒนา เพื่อให้เกิดการนำเอาเทคโนโลยีมาใช้ในการพัฒนาเศรษฐกิจ ของประเทศ สร้างความสามารถ ควบคู่ไปกับการดูแลสังคม ชุมชน และสิ่งแวดล้อม รวมทั้งมีมุมมองของการพัฒนาดตนเองอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้สามารถก้าวข้ามการเป็นองค์กรขนาดใหญ่ระดับโลกได้

รางวัลในครั้งนี้ไม่เพียงเป็นแบบอย่างที่ดีในด้านการบริหารจัดการองค์กรที่เป็นเลิศ แต่ยังมีบทบาทสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาดตนเองให้เติบโตอย่างยั่งยืน”



“เล่าสู่กันฟังกับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่”

ทุกวันอาทิตย์ เวลา 08.00 – 08.20 น. ทางสถานีวิทยุเสียงสื่อสารมวลชน FM100 คณะการสื่อสารมวลชน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อรวิชัย ทินนกุล
ผู้ช่วยคณบดี วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี มช.

วันอาทิตย์ที่ 16 มีนาคม 2568
ศูนย์การเรียนรู้แบบบูรณาการร่วมการทำงานและบริการในแนวอาชีพ
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประเทศไทย
โดยการสนับสนุนจากคณะกรรมาธิการยุโรป EU Commission
ในโครงการ
INNO4Tourism ยกระดับการศึกษา เชื่อมโยงความร่วมมือ
มหาวิทยาลัยและภาคอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยุทธศักดิ์ วิตถฤทกานนท์
หัวหน้าภาควิชาการท่องเที่ยว คณะมนุษยศาสตร์ มช.



ลูกช่างสัมพันธ์

ศาสตราจารย์ ดร.นพ.พงษ์รัชช ศิริบัณฑิตมงคล อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พร้อมผู้บริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และ คณะกรรมการสมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ให้การต้อนรับคุณชีวา ประทุม นักศึกษาเก่า มช. รหัส 25 ประธานชมรมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่จังหวัดภูเก็ต พร้อมคณะ เนื่องในโอกาสเข้าพบเพื่อปรึกษาหารือการเกี่ยวกับการจัดจัดงานฉลองครบรอบ “60 ปี ราตรีอ่างแก้ว ณ ภูเก็ต” เมื่อวันที่ 7 มีนาคม 2568 ณ ห้องรับรอง มล.ปิ่น มาลากุล อาคารสำนักงานมหาวิทยาลัย 1 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



ศาสตราจารย์ ดร.นพ.พงษ์รัชช ศิริบัณฑิตมงคล อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พร้อมผู้บริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และ คณะกรรมการสมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ให้การต้อนรับคุณชีวา ประทุม นักศึกษาเก่า มช. รหัส 25 ประธานชมรมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่จังหวัดภูเก็ต พร้อมคณะ เนื่องในโอกาสเข้าพบเพื่อปรึกษาหารือการเกี่ยวกับการจัดจัดงานฉลองครบรอบ “60 ปี ราตรีอ่างแก้ว ณ ภูเก็ต” เมื่อวันที่ 7 มีนาคม 2568 ณ ห้องรับรอง มล.ปิ่น มาลากุล อาคารสำนักงานมหาวิทยาลัย 1 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

เซตริ้ว มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



>>> ศาสตราจารย์ปฏิบัติ ดร.ชรินทร์ เตชะพันธุ์ รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และคุณชัชชาติ เอกชัยพัฒนกุล ที่ปรึกษารองอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พร้อมด้วย ศาสตราจารย์ดร.ชานกานต์ เทโบลต์ พรหมอุทัย รักษาการแทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยข้าวล้านนา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ตฤณี นาพรหม คณบดี คณะเกษตรศาสตร์ และนายชลากร เอกชัยพัฒนกุล ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ปลูกผักเพราะรักแม่ จำกัด (มหาชน) ได้ลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ เพื่อพัฒนาการผลิตและยกระดับผลผลิตทางการเกษตรให้เป็นสินค้าประเภทอินทรีย์ ระหว่างมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กับ บริษัท ปลูกผักเพราะรักแม่ จำกัด (มหาชน) เมื่อวันที่ 12 มีนาคม 2568 ณ ห้องบัวเรศ ศาลาอำนวยการมหาวิทยาลัย 2 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยมีเป้าหมายเพื่อพัฒนาและยกระดับผลผลิตทางการเกษตรให้เป็นสินค้าประเภทอินทรีย์ โดยมุ่งเน้นการบูรณาการองค์ความรู้ด้านการเกษตรเข้ากับเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อส่งเสริมเกษตรกรไทยให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์คุณภาพสูงที่ได้มาตรฐาน และสามารถแข่งขันในตลาดระดับประเทศและระดับสากลได้



>>> มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยสำนักพัฒนาคุณภาพการศึกษา จัดกิจกรรมศึกษาดูงานและสัมมนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ “การพัฒนาหลักสูตรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่” ณ กรุงเทพมหานคร โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.ปิยะพงศ์ นิยมทรัพย์ พร้อมด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ บันตศิเดช ผู้ช่วยอธิการบดี, รองศาสตราจารย์ นายแพทย์ อนวัช วิเศษวิสุทธิ์ ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาคุณภาพการศึกษา และผู้บริหารส่วนงานมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เข้าร่วมศึกษาดูงานเยี่ยมชม การดำเนินงานของสำนักงานคณะกรรมการการรักษาคความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ ซึ่งได้รับเกียรติจาก นาวาเอกหญิง ศิริเนตร รัชชวงศ์ ผู้ทรงคุณวุฒิพิเศษ และคณะบุคลากร สกมช.ให้การต้อนรับพร้อมร่วมแบ่งปันองค์ความรู้ความเชี่ยวชาญด้านความมั่นคงและความปลอดภัยทางระบบคอมพิวเตอร์ และการใช้งานระบบการเรียนการสอนในรูปแบบ MOOC และ e-Learning ของ สกมช. รวมไปถึงงานแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในประเด็นเกี่ยวกับความต้องการของตลาดแรงงานในด้าน Cyber Security ซึ่งเป็นประเด็นสำคัญที่สอดคล้องกับทิศทางทางการพัฒนาบัณฑิตของ มช. โดยนับเป็นอีกก้าวสำคัญในการสร้างหลักสูตรของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ที่มุ่งหวังให้บัณฑิตมีศักยภาพแข่งขันได้ในระดับประเทศและระดับสากล พร้อมรองรับความต้องการของตลาดแรงงานในยุคดิจิทัลได้อย่างแท้จริง



>>> วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ นำโดยผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรวิชัย จันทร์ฉาย คณบดี พร้อมด้วยอาจารย์ ดร.ดนัยธัญ พงษ์พัชรารเทพ รองคณบดี อาจารย์ ดร.กลวัชร คล้ายนาค รองคณบดี และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นภาพร วีระระกุล ผู้อำนวยการศูนย์นวัตกรรมและการจัดการเทคโนโลยีดิจิทัล และผู้บริหาร คณาจารย์ หรือความร่วมมือกับบริษัท อันฟอเมท สตูดิโอ จำกัด ในการพัฒนาหลักสูตร Virtual Production และพัฒนากำลังคนในอุตสาหกรรมดิจิทัล ภายในงาน UNFEST '25 Where Creativity Meets the Future โดยมีแนวทางการจัดตั้ง Hub Real Time Tech ภาคเหนือด้าน Virtual production โดยได้เสวนาแลกเปลี่ยนความคิดเห็น ในหัวข้อ “Develop education about Virtual Productions in Northern Thailand” ด้านนวัตกรรมดิจิทัลสร้างสรรค์ (Creative Digital) และการดำเนินงานยุทธศาสตร์ของวิทยาลัย รวมถึงได้นำเสนอไอเดีย มุมมองใหม่ ๆ เกี่ยวกับเทคโนโลยีดิจิทัล โดยในครั้งนี้ได้มีผู้สนใจเข้าร่วมทั้งบริษัท ผู้ประกอบการด้านโปรดักชั่นส์ และครีเอเตอร์ เมื่อวันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2568 ณ บริษัท อันฟอเมท สตูดิโอ กรุงเทพมหานคร



วิศวฯ มช. ใส่ใจเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม รับมอบรถจักรยานยนต์ไฟฟ้าและสถานีสลับแบตเตอรี่ จากบริษัท ไทยฮอนด้า จำกัด

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จัดพิธีรับมอบรถจักรยานยนต์ไฟฟ้าและสถานีสลับแบตเตอรี่ จากบริษัท ไทยฮอนด้า จำกัด เมื่อวันที่ 6 มีนาคม 2568 ณ ห้องประชุมพระยาศรีวิสารวาท ชั้น 1 สำนักงานมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และรับมอบสถานีสลับเปลี่ยนแบตเตอรี่ ณ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในพิธีรับมอบรถจักรยานยนต์ไฟฟ้าและสถานีสลับแบตเตอรี่ได้รับเกียรติจาก **ดร.อารักษ์ พรประภา** ประธานบริษัท ไทยฮอนด้า จำกัด เป็นประธานผู้ส่งมอบ และ **ศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์ พงษ์รักษ์ ศรีบัณฑิตมงคล** อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นประธานผู้รับมอบ โดยผู้แทนจาก บริษัทไทยฮอนด้า จำกัด เข้าร่วมพิธีประกอบด้วย **คุณชัยณัฐ บุตรประวัติ** ผู้จัดการศูนย์ฝึกขับขี่ปลอดภัย ฮอนด้า เชียงใหม่ **คุณวรุฒ ไผทสมาน** ผู้จัดการฝ่ายขายเขตกรุงเทพฯ และชายตรงองค์กร **คุณสิทธิชัย ไชยเสน** เจ้าหน้าที่ขับขี่ปลอดภัย **คุณพงศ์ศรี ศรีบรรจง** เจ้าหน้าที่แผนกขายตรงองค์กร (ธุรกิจยานยนต์ไฟฟ้า)



โดยมีผู้แทนจากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประกอบด้วย **รองศาสตราจารย์ ดร.วิจิตา บุญโอบตม** รองอธิการบดีฯ ฝ่ายบริหารงานวิจัย **ศาสตราจารย์ ดร.นิพนธ์ อีระอำพน** ผู้อำนวยการสถาบันวิศวกรรมชีวการแพทย์ **รองศาสตราจารย์ ดร.คันสนีย์ เอื้อพันธ์ วิริยะกุล** รองผู้อำนวยการสถาบันวิศวกรรมชีวการแพทย์ **ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชาย รังสิยากุล** ผู้อำนวยการศูนย์บริหารจัดการเมืองอัจฉริยะ **รองศาสตราจารย์ ดร.ธงชัย พองสมุทร** คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ **รองศาสตราจารย์ ดร.อุกฤษฏ์ มั่นคง** ผู้ช่วยคณบดี และอาจารย์ประจำภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า และหัวหน้าโครงการวิจัย **“เครือข่ายการเข้าถึงทางวิทยุและแสงแบบไร้รอยต่อสำหรับการสัญจรอัจฉริยะและการสื่อสารระดับภูมิภาคด้วยการประดิษฐ์ต้นทุนต่ำ”** **รองศาสตราจารย์ ดร.ทรงยศ กิจธรรมเมสร** ผู้ช่วยคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ **ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปริดา พิทยาพันธ์** หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ **ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพดล กรประเสริฐ** รองหัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ และ **รองศาสตราจารย์ ดร.ตลเดช ตันตระวิวัฒน์** รองหัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ เข้าร่วมเป็นสักขีพยาน

พิธีรับมอบรถจักรยานยนต์ไฟฟ้าและสถานีสลับแบตเตอรี่ จัดขึ้นภายใต้โครงการวิจัย **“เครือข่ายการเข้าถึงทางวิทยุและแสงแบบไร้รอยต่อสำหรับการสัญจรอัจฉริยะและการสื่อสารระดับภูมิภาคด้วยการประดิษฐ์ต้นทุนต่ำ”** โดยสถาบันวิศวกรรมชีวการแพทย์ได้รับอนุมัติทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ซึ่งเป็นทุนต่อเนื่องปีที่ 2 โดยมี **รองศาสตราจารย์ ดร.อุกฤษฏ์ มั่นคง** ผู้ช่วยคณบดี และอาจารย์ประจำภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า เป็นหัวหน้าโครงการวิจัยฯโครงการดังกล่าวฯ จะมีการทดสอบความปลอดภัยระหว่างรถจักรยานยนต์และคนข้ามถนนภายในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และได้ขอรับการสนับสนุนรถจักรยานยนต์ไฟฟ้าจำนวน 10 คัน และสถานีสลับเปลี่ยนแบตเตอรี่ จำนวน 1 สถานี จากบริษัท ไทยฮอนด้า จำกัด เพื่อใช้ในการดำเนินโครงการดังกล่าว

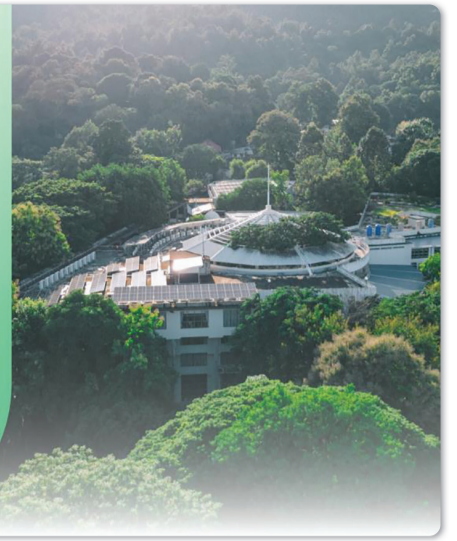


G ระดับดีเยี่ยม (เหรียญทอง)

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ผ่านการประเมินสำนักงานสีเขียว
ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
(Green Office) ประจำปี 2567

โดยกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ค่ายรางวัล G-Green ระดับดีเยี่ยม (เหรียญทอง) (Green Office)

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้รับประกาศเกียรติคุณตราสัญลักษณ์ G-Green ระดับประเทศ ในประเภทโครงการสำนักงานสีเขียว (Green Office) ระดับดีเยี่ยม (เหรียญทอง) ประจำปี 2567 โดย กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อส่งเสริมการลดการใช้พลังงานและทรัพยากร มีการจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดี ควบคู่กับการจัดการของเสียหรือมลพิษ และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (Greenhouse Gases: GHG) ออกสู่บรรยากาศ เพื่อให้บรรลุเป้าหมายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality)

จากการดำเนินโครงการดังกล่าว คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ได้บูรณาการแนวทางการดำเนินการ และแนวปฏิบัติ เพื่อให้คณะฯ เป็นองค์กรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน นำไปสู่การพัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน ครอบคลุมถึงความสำคัญของการจัดการสิ่งแวดล้อมในองค์กร โดยเสริมสร้างความเข้าใจให้บุคลากรตระหนักถึงการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ส่งเสริมให้บุคลากรปรับเปลี่ยนพฤติกรรม สร้างการมีส่วนร่วมในการลดการใช้พลังงานและทรัพยากรของคณะฯ เลือกใช้วัสดุอุปกรณ์อย่างรู้คุณค่าและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อช่วยลดปริมาณการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก

รางวัลดังกล่าวถือเป็นความภาคภูมิใจที่เกิดจากความร่วมมือร่วมใจของบุคลากรในองค์กรทุกระดับ ไม่ว่าจะเป็น ผู้บริหาร บุคลากร นักศึกษา และผู้ที่เกี่ยวข้อง ที่มีส่วนร่วมในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ตามโครงการส่งเสริมสำนักงานสีเขียว (Green Office) ของกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ พร้อมขับเคลื่อนแนวทางการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง เพื่อมุ่งสร้างสรรค์สังคมที่มีสิ่งแวดล้อมที่ดี และ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการดูแลสิ่งแวดล้อมภายในองค์กรอย่างยั่งยืนต่อไป

CMU FUTURE SKILLS

ขอเชิญบุคลากรมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ร่วมตอบแบบสำรวจ เพื่อพัฒนาทักษะบุคลากร มช. ให้พร้อมรับอนาคต
และตอบสนองต่อเป้าหมายยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัยในอนาคต

สามารถตอบแบบสำรวจได้ตั้งแต่วันที่
ถึงวันที่ 21 มีนาคม 2568

<https://cmu.to/cmufutureskills>

สุ่มรายชื่อผู้ตอบแบบสำรวจ และประกาศผล วันที่ 24 มีนาคม 2568
 ผ่านทาง Facebook : CMU HR กองทรัพยากรคนมนุษย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 *สามารถทำแบบสำรวจโดยไม่ประสงค์เข้าร่วมผู้รับของที่จะได้

ข่าวรายสัปดาห์

CMU CHANG MAI UNIVERSITY

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

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

ที่ปรึกษา : ศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์พงษ์รักษ์ ศรีบัณฑิตมงคล อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 บรรณาธิการบริหาร : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธัญญาบุภาพ อานันทนะ รองอธิการบดี
 บรรณาธิการ : อาจารย์ ดร.อภิญญา พงษ์วาท ผู้อำนวยการศูนย์สื่อสารองค์กรและนักศึกษาเก่าสัมพันธ์
 กองบรรณาธิการ : นางสาวศุภวรรณ ช่างเจริญ, นางสาวอรรธนี สว่างแสง, นางสาวเมธาวรรณ เดลิเมซต์, นางสาวพน จตุรัตน์, นางวริศรา มาละแซม
 ภาพภาพ : ว่าที่ ร.ต.มงคล ลายคำ, นายกิตติคุณ วงศ์อำษา, นางสาวธนียศ พันธุ์พวง

