

ผู้อำนวยการสถาบันวิศวกรรมชีวการแพทย์ ได้รับรางวัลตำราดีเด่นด้านวิศวกรรมศาสตร์



ศาสตราจารย์ ดร.นิพนธ์ อีระอำพน ผู้อำนวยการสถาบันวิศวกรรมชีวการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้รับรางวัลตำราดีเด่นด้านวิศวกรรมศาสตร์ จากกองทุนเพื่อการศึกษา และวิจัยทางด้านวิศวกรรมศาสตร์ในพระราชูปถัมภ์ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ประจำปี พ.ศ 2565 วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ (วสท.) ในผลงานตำรา เรื่อง การประมวลผลสัญญาณและภาพดิจิทัล ทฤษฎีและการประยุกต์ใช้ โดย พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ นายเกษม วัฒนชัย องคมนตรี เป็นผู้แทนพระองค์ มอบโล่รางวัลตำราดีเด่นด้านวิศวกรรมศาสตร์ ประจำปี พ.ศ 2565 เมื่อวันที่ 15 ธันวาคม 2565 ณ ศาลาสหทัยสมาคม ในพระบรมมหาราชวัง



พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ พล.อ.ต.สุพิชัย สุนทรบุระ รองเลขาธิการพระราชวัง เป็นผู้เชิญหนังสือ พจนานุกรมพระไตรปิฎกบาลีเถรวาท และสิ่งของพระราชทาน แก่ มหาวิทยาลัย เชียงใหม่ โดย รองศาสตราจารย์ประเสริฐ ฤกษ์เกรียงไกร รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นผู้แทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พร้อมด้วย ผู้บริหารมหาวิทยาลัย รับพระราชทานหน้าพระบรมฉายาลักษณ์พระบาท สมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ณ ศาลาธรรม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2566



ข่าวรอบลูปดาห์

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

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

ปีที่ 18 ฉบับที่ 15

วันที่ 10 - 16 เมษายน 2566



ศาสตราจารย์ ดร.นพ.พงษ์รักษ์ ศรีบัณฑิตมงคล อธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พร้อมด้วยคณะผู้บริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ให้การ ต้อนรับ Dr.Soulinhong XAYKOSY รักษาการอธิการบดีมหาวิทยาลัย สุวรรณเขต สปป.ลาว และคณะ เพื่อเยี่ยมคารวะและหารือโอกาสความร่วมมือ ระหว่างมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รวมทั้งพัฒนาความสัมพันธ์ระดับประเทศ ระหว่างมหาวิทยาลัยในภูมิภาค เมื่อวันที่ 3 เมษายน 2566 ณ ห้องรับรอง ม.ล. ปิ่น มาลากุล สำนักงานมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

มช. ติดอันดับโลกจำนวน 10 สาขาวิชามากที่สุด เป็นอันดับ 3 ของประเทศ



QS WORLD UNIVERSITY RANKINGS

ติดอันดับโลกจำนวน 10 สาขาวิชา มากที่สุดเป็นอันดับ

มช. 3 ของประเทศ

QS World University Rankings by Subject 2023 จัดอันดับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สาขาวิชาหลัก (Broad Subjects)

จำนวน 2 สาขาวิชา

สาขาวิชา
Life Sciences
& Medicine

อันดับ 3 ในไทย
อันดับ = 362 ของโลก

สาขาวิชา
Social Sciences
& Management

อันดับ 4 ในไทย
อันดับ 451-500 ของโลก

สาขาวิชาเฉพาะ (Narrow Subjects)

จำนวน 10 สาขาวิชา

สาขาวิชา	World	Thailand
Nursing	151-180	2
Agriculture & Forestry	151-200	2
Medicine	251-300	3
Pharmacy & Pharmacology	251-300	3
Biological Sciences	401-450	3
Environmental Sciences	401-450	4
Chemistry	451-500	3
Mathematics (New2023)	451-500	2
Business & Management Studies	451-500	4
Computer Science & Info Systems	601-650	3

(อ่านต่อหน้า 2)

LINE Official Account

AirQuality by CMU
@aircmu

ระบบติดตามค่าฝุ่น PM2.5
และคุณภาพอากาศประเทศไทย
สำหรับประชาชน

เพิ่มเพื่อน

หรือ



มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สืบสานป่าเวณีบ่ใหม่เมืองเชียงใหม่ ประจำปี ๒๕๖๖

อัญเชิญพระพุทธรูปประจำมหาวิทยาลัย "พระพุทธรูปปางคนคราภิมงคล" ร่วมขบวนแห่สงฆ์พระพุทธรูปจังหวัดเชียงใหม่

วันที่ ๑๓ เมษายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๓.๓๐ น. เส้นทางสี่แยกสันป่าข่อย - วัดพระสิงห์วรมหาวิหาร

CMU CHIANG MAI UNIVERSITY



เขตรัฐ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เอกชัย มหาเอก รองอธิการบดี พร้อมด้วย นายพิบูลย์ ญาติมิตรหนูน ผู้อำนวยการกองบริหารงานกลางมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมพิธีถวายราชสักการะเนื่องในวันที่ระลึกพระบาทสมเด็จพระนั่งเกล้าเจ้าอยู่หัว พระมหาเจษฎาราชเจ้า และพิธีถวายราชสักการะสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร เนื่องในวันข้าราชการพลเรือน ประจำปี 2566 โดยมีนายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ เป็นประธานในพิธี เพื่อน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณของพระองค์ที่ทรงบำเพ็ญพระราชกรณียกิจ ในการทำนุบำรุงบ้านเมือง ทั้งด้านการศึกษา การศึกษา ฯลฯ ทางราชการถือเป็นวันสำคัญของชาติเพื่อให้รัฐบาล และประชาชนชาวไทยได้รำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณของพระองค์ที่ทรงมีต่อราษฎรและแผ่นดินไทยตลอดมา และเป็นประธานในการมอบใบประกาศเกียรติคุณยกย่องเชิดชูเกียรติข้าราชการพลเรือนดีเด่นของจังหวัดเชียงใหม่ เพื่อเป็นการยกย่องเชิดชูเกียรติ และเพื่อเป็นขวัญและกำลังใจ ในการเสริมสร้างเกียรติภูมิข้าราชการไทย เพื่อความโปร่งใส เชื่อมมั่นและศรัทธาต่อไป ณ ศูนย์ประชุมและแสดงสินค้านานาชาติเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษาจังหวัดเชียงใหม่ วันที่ 31 มีนาคม 2566



รองศาสตราจารย์ประเสริฐ ฤกษ์เกรียงไกร รองอธิการบดี ผู้แทนอธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประกอบวงพานพุ่มและร่วมพิธีเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันพระราชสมภพ และวันอนุรักษ์มรดกไทย โดยมีนายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ เป็นประธานในพิธี พร้อมด้วยเจ้านายฝ่ายเหนือ กงสุลกิตติมศักดิ์ ข้าราชการ ทหาร ตำรวจ ผู้บริหาร เจ้าหน้าที่และพสกนิกรจังหวัดเชียงใหม่ร่วมพิธี ณ ห้องราชพฤกษ์ศูนย์ประชุมและแสดงสินค้านานาชาติเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบพระชนมพรรษา จังหวัดเชียงใหม่ วันที่ 2 เมษายน 2566



อาจารย์ ดร.จิรวัดน์ พัสระ ผู้ช่วยอธิการบดี พร้อมด้วยนายพิบูลย์ ญาติมิตรหนูน ผู้อำนวยการกองบริหารงานกลาง มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประกอบพิธีถวายพานพุ่มสักการะพระราชานุสาวรีย์สมเด็จพระศรีนครินทร์ทราบรมราชชนนี เนื่องในวันคล้ายวันสถาปนาค่ายสมเด็จพระบรมราชชนนี กองกำกับการตำรวจตระเวนชายแดนที่ 33 โดยมีพลตำรวจตรีพันธุ์พงษ์ สุขศิริมีช รองผู้บัญชาการกองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน เป็นประธานในพิธี พันตำรวจเอก ผดุงเกียรติ ปิ่นพรรณนทกะ ผู้กำกับการตำรวจตระเวนชายแดนที่ 33 กล่าวถวายราชสดุดีพร้อมด้วยวงดุริยางค์ต่างประเทศ ผู้บริหาร ผู้แทน เจ้าหน้าที่ จากหน่วยงาน องค์กรต่างๆ ร่วมพิธี ณ พระราชานุสาวรีย์สมเด็จพระศรีนครินทร์ทราบรมราชชนนี ค่ายสมเด็จพระบรมราชชนนี อ.สันทราย จ.เชียงใหม่ วันที่ 1 เมษายน 2566



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วราภรณ์ เสรีรัฐ ผู้ช่วยอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นผู้แทนของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มอบสิ่งของ อาหารแห้ง น้ำดื่ม และทุนทรัพย์ ที่ได้รับการสนับสนุนจากส่วนงานต่างๆ ตามโครงการปันน้ำใจสู่อาสาสมัคร และผู้ปฏิบัติงานด้านป้องกันควบคุมและดับไฟป่า ซึ่งจำเป็นต่อการปฏิบัติงานในพื้นที่ป่าเขา โดยมีนายภาณุวรราช ฆิวละมูล ผู้ช่วยหัวหน้าอุทยานแห่งชาติดอยสุเทพ-ปุย เป็นผู้รับมอบ ณ ที่ทำการอุทยานแห่งชาติดอยสุเทพ-ปุย วันที่ 31 มีนาคม 2566

มช. ติดอันดับโลกจำนวน 10 สาขา 4 (ต่อจากหน้า 1)

เมื่อวันที่ 22 มีนาคม 2566 ได้มีการประกาศผลการจัดอันดับมหาวิทยาลัยโลกรายสาขาวิชา ประจำปี 2023 โดย QS World University Rankings ซึ่งผลปรากฏว่า มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ติดอันดับโลกในสาขาวิชาเฉพาะ (Narrow Subjects) จำนวน 10 สาขาวิชา จาก 54 สาขาวิชา และ สาขาวิชาหลัก (Broad Subjects) จำนวน 2 สาขา จาก 5 สาขาวิชา มากที่สุดเป็นอันดับ 3 ของประเทศ

โดยผลการจัดอันดับปี 2023 สาขาวิชาเฉพาะที่มีอันดับดีที่สุดของ มช. ได้แก่ สาขาวิชา Agriculture & Forestry อันดับที่ 151-200 ของโลก และสาขาวิชา Nursing อันดับที่ 151-180 ของโลก อีกทั้งยังมีสาขาวิชา Mathematics ซึ่งได้รับการจัดอันดับเป็นปีแรก โดยถูกจัดอยู่ในอันดับที่ 451-500 ของโลก โดยทั้ง 3 สาขาวิชาที่กล่าวมานั้น เป็นสาขาวิชาจัดอยู่ในอันดับที่ 2 ของประเทศ ทั้งนี้ มีสาขาวิชาเฉพาะที่มีช่วงอันดับที่ดีขึ้น จำนวน 2 สาขาวิชา ได้แก่ Medicine อันดับ 251-300 ของโลก และ Environmental Sciences อันดับ 401-450 ของโลก

โดยมีตัวชี้วัดที่ใช้ในการประเมิน 5 ด้าน ดังนี้ 1) Academic reputation 2) Employer reputation 3) Citations per paper 4) H-index และตัวชี้วัด 5) International Research Network เป็นตัวชี้วัดใหม่ โดยเริ่มใช้ปี 2022 ในสาขาวิชาหลัก และปี 2023 ทั้งในสาขาวิชาหลักและสาขาวิชาเฉพาะ ทั้งนี้ น้ำหนักการให้คะแนนในแต่ละตัวชี้วัดแตกต่างกันไปตามสาขาวิชา ข้อมูลโดย สำนักงานบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



ถูกขับสัมพันธ



สมาคมนักศึกษาเก่าคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

การประชุมใหญ่สามัญ ประจำปี 2566

Save the Date

20 May 2023
At Vibhavadi Palace
Bangkok
วิภาวดีพลาซ
ช.วิภาวดีรังสิต 64





โหวตเลือกนายกสมาคมคนใหม่กันนะเจ้า



SCAN ME

ติดต่อสอบถาม
ฝ่ายเลขานุการ โทร 062-516-6565
อีเมล cmusaa62@gmail.com

รายละเอียดและแบบฟอร์มร่วมงาน



มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ขอแสดงความยินดีกับ

รองศาสตราจารย์ นายแพทย์อดิศักดิ์ ตันติวรวิทย์
นักศึกษเก่า มช. รหัส 38 คณะแพทยศาสตร์

ในโอกาสได้รับการคัดเลือกเป็น
อาจารย์รุ่นใหม่โดดเด่น ประจำปีพุทธศักราช 2566
ของราชวิทยาลัยอายุรแพทย์แห่งประเทศไทย



@CMUthailand CMUAlumniCenter 053-942625



มช. ร่วมเปิดศูนย์การเรียนรู้ล้านนาแห่งใหม่ ให้เข้าชมฟรี บูรณาการความรู้ ฟื้นความงามจิตรกรรม ฝาผนังวัดคูโม่กว่า 500 ปี ให้กลับมาสดใสอีกครั้ง



ศูนย์การเรียนรู้ล้านนาแห่งใหม่ “ศูนย์การเรียนรู้ศิลปะโบราณและวิทยาศาสตร์ล้านนา” จะพาทุกคนไปย้อนอดีตไปกับความงามที่น่าอัศจรรย์ใจของจิตรกรรมฝาผนังวัดที่แตกต่างจากจิตรกรรมฝาผนังจากที่อื่น ๆ และตื่นใจไปกับศาสตร์โบราณอันเก่าแก่ของชาวเหนือที่หาชมได้ยาก จากการศึกษา กว่า 20 ปีของคณาจารย์จากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ผู้เชี่ยวชาญทางประวัติศาสตร์ล้านนา ค้นชีวิตให้กับศิลปะที่หลับใหลกว่า 500 ปีให้กลับมาอยู่ในคลื่นแห่งการเรียนรู้อีกครั้งหนึ่ง

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อดิชาติ เกตตะพันธ์ หัวหน้าศูนย์การเรียนรู้ศิลปะโบราณและวิทยาศาสตร์ล้านนา ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เปิดเผยว่า ศูนย์การเรียนรู้ศิลปะโบราณและวิทยาศาสตร์ล้านนา ณ วัดคูโม่สวนพุทธธรรม เป็นแหล่งเรียนรู้ หรือแหล่งท่องเที่ยวแห่งใหม่ในจังหวัดเชียงใหม่ ที่เน้นการผสมผสานศิลปะโบราณ และวิทยาศาสตร์ เข้าด้วยกันอย่างลงตัว โดยเป็นผลงานที่ได้จากการศึกษาวิจัยที่ตามมาต่อเนื่องยาวนานกว่า 20 ปี จากคณาจารย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ทำให้สามารถเข้าใจภาพศิลปะโบราณชิ้นสำคัญระดับประเทศโดยถือเป็นภาพที่หลงเหลือที่เก่าแก่ที่สุดในภาคเหนือ ด้วยการบูรณาการศาสตร์รวม 10 สาขาใช้ในการศึกษา อาทิ เคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์ แอนิเมชัน ศิลปะ และโบราณคดี มาช่วยในการศึกษาอย่างลงตัว ต่อมาได้มีการสร้างภาพจำลองคูโม่สามมิติที่สวยงามเมื่อ 500 ปี ผ่านภาพนิ่ง ภาพเคลื่อนไหว และภาพเสมือนจริง (Virtual Reality)

ทางวัดคูโม่สวนพุทธธรรมได้ให้การสนับสนุนการก่อสร้างศูนย์การเรียนรู้ฯ เพื่อให้ผู้คนมาเรียนรู้เกี่ยวกับความเป็นมาของวัดคูโม่ การสร้างคูโม่ และการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับภาพจิตรกรรมฝาผนัง ได้ด้วยตนเอง โดยองค์การพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติได้ช่วยสนับสนุนงบประมาณและช่วยเหลือในการออกแบบและจัดทำนิตรรศการ นอกจากนี้ศูนย์การเรียนรู้ฯ ยังได้รับการสนับสนุนการดำเนินงานด้วยดีจากเทศบาลตำบลสุเทพ และสถาบัน HIGH10 อีกด้วย

ในวันที่ 11 เมษายน 2566 จะได้มีการเปิดศูนย์การเรียนรู้ฯ อย่างเป็นทางการ จากผู้นำ 5 องค์การ นั่นคือ รักษาการเจ้าอาวาสวัดคูโม่สวนพุทธธรรม อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ผู้อำนวยการองค์การพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ นายกเทศมนตรีตำบลสุเทพ และผู้อำนวยการสถาบัน HIGH10 โดยผู้เข้าชมสามารถเยี่ยมชมนิทรรศการและคูโม่จำลองขนาดสูงกว้างเท่าของจริงที่ออกแบบมาอย่างดี ซึ่งนำเสนอด้วยภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ในงานนี้จะมีกิจกรรมพิเศษหลายอย่าง อาทิ การนำชมคูโม่จริงกับนักวิจัยที่ทำงานด้านนี้มาอย่างยาวนาน การนำเสนอผ่านภาพเสมือนจริง (Virtual Reality) ที่ทำให้ท่านตื่นตากับการเดินทางชมบรรยากาศในคูโม่เมื่อ 500 ปีก่อนกับทีมงานของสำนักบริการเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ซึ่งทำให้ท่านเห็นภาพจิตรกรรมฝาผนังที่สวยงามราวกับท่านอยู่ในสถานที่จริงเมื่อ 500 ปีก่อน นอกจากนี้ยังมีของแถมที่ระลึกสำหรับผู้เข้าชม 200 ท่านแรกในวันดังกล่าวด้วย โดยในวันพิธีเปิดศูนย์การเรียนรู้ฯ จะเปิดตลอดทั้งวันตั้งแต่ 10.00-16.00 น. สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ ดร.ศิริวรรณ เกตตะพันธ์ โทร. 084-608-5461

ศูนย์การเรียนรู้ศิลปะโบราณและวิทยาศาสตร์ล้านนา ณ วัดคูโม่สวนพุทธธรรม จังหวัดเชียงใหม่เปิดให้เข้าชม ฟรี วันพุธ-อาทิตย์ ตั้งแต่เวลา เวลา 09.00-16.00 น. (ปิดวันจันทร์และวันอังคาร) เหมาะสำหรับนักเรียน นักศึกษา อาจารย์ นักวิจัย นักท่องเที่ยว ผู้สนใจด้านศิลปวัฒนธรรม และผู้สนใจทั่วไป โดยมีข้อมูลทั้งภาคภาษาไทยและภาคภาษาอังกฤษเพื่อรองรับชาวต่างชาติอีกด้วย

“เล่าสู่กันฟังกับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่”

ทุกวันอาทิตย์ เวลา 08.10 – 08.30 น. ทางสถานีวิทยุเสียงสื่อสารมวลชน FM100 คณะการสื่อสารมวลชน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

• วันอาทิตย์ ที่ 9 เมษายน 2566 •

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มช. ขวนนักเรียน ม. 4-6 และผู้ที่สนใจ ร่วมโครงการชมกลางสถาปัตย์ ครั้งที่ 24 สัมผัสแนวทางการศึกษา ด้านสถาปัตยกรรม เพื่อเป็นแนวทางในการตัดสินใจเลือกศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษา ระหว่างวันที่ 3 - 7 พฤษภาคม 2566

โดย ผศ.ดร.รัฐพงษ์ อังสิทธิ์

รองคณบดี ฝ่ายกิจการนักศึกษา ศิษย์เก่าและวิชาชีพสัมพันธ์ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มช.



ผลิตรายการโดย ศูนย์สื่อสารองค์กรและนักศึกษาเก่าสัมพันธ์ สำนักงานมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

เขตรื้อ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



▶▶▶ อาจารย์ ดร.วิ รุ่งเรืองศรี ผู้ช่วยคณบดีคณะบริหารธุรกิจและงานวิเทศสัมพันธ์ ต้อนรับ ดร.ศศิวิมล ว่องวิไล ดร.พทุธิวัฒน์ ไวยวุฒิธนาภูมิ และดร.สุภารัตน์ พิมพ์รัตนกานต์ รองคณบดีวิทยาลัยโลจิสติกส์และซัพพลายเชน มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา วิทยาเขตนครปฐม ในโอกาสเข้าศึกษาดูงานร่วมกับบุคลากรวิทยาลัยฯ ด้านการเข้าร่วมเครือข่าย The Principal for Responsible Management Education (PRME) และการวางแผนการจัดทำรายงาน SIP Report เพื่อเรียนรู้ เปิดโลกทัศน์และเพิ่มประสบการณ์ ตลอดจนนำความรู้มาพัฒนาวิทยาลัยต่อไป ณ ห้องประชุม 3 คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 15 มีนาคม 2566



▶▶▶ ศาสตราจารย์ปฏิบัติ ทพ.ดร.ปฐวี คงขุนเทียน ผู้อำนวยการศูนย์ความเป็นเลิศทางด้านทันตกรรมรากเทียม คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ นำเสนอความก้าวหน้าของคณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เรื่องโครงการฟื้นฟูสุขภาพช่องปากด้วยรากฟันเทียมที่พัฒนาขึ้นเอง เพื่อประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) ให้กับ พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหมที่เดินทางมาติดตามผลการดำเนินงานตามนโยบายของรัฐบาล ณ ศูนย์ประชุมและแสดงสินค้านานาชาติ เฉลิมพระเกียรติ 7 รอบพระชนมพรรษา จังหวัดเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 17 มีนาคม 2566



▶▶▶ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ โดย ดร. แสวง กวาชัย นักวิจัย พร้อมด้วยทีมงาน เป็นวิทยากรให้ความรู้ ในเรื่องผลกระทบต่อสุขภาพในเรื่องของปัญหาฝุ่นหมอกควัน การจัดทำคลีนรูม และการทำเครื่องฟอกอากาศอย่างง่าย ในการประดิษฐ์ทันตกรรมป้องกันฝุ่นแบบประหยัดและผู้สูงอายุสามารถเข้าถึงการดูแลตัวเองได้ให้กับอาสาสมัครดูแลผู้สูงอายุที่บ้านในเขตเมืองเชียงใหม่ เครือข่ายผู้สูงอายุในพื้นที่เขตเมือง ซึ่งกลุ่มอาสาสมัครดังกล่าวเป็นผู้สูงอายุที่แข็งแรง และทำงานในพื้นที่ช่วยเหลือผู้สูงอายุที่ไม่แข็งแรง จัดโดยมูลนิธิพัฒนางานผู้สูงอายุ แผนงานขับเคลื่อนการป้องกันสุขภาพผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยติดเตียง โดยการนำร่องพื้นที่ ณ ศาลากลางใจบ้าน ต.หนองหอย อ.เมือง จ.เชียงใหม่ เมื่อวันที่ 17 มีนาคม 2566



▶▶▶ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เบญจมาศ สุขสถิตย์ รองคณบดีวิทยาลัยนานาชาติ นวัตกรรมดิจิทัล พร้อมด้วยผู้แทนจากวิทยาลัยฯ ร่วมให้การต้อนรับ Prof. Naoyuki Hara, Vice President and Director of the International Office, Faculty of Economics พร้อมด้วยคณาจารย์ ได้แก่ Prof. Masaaki Tokuda, Prof. Kenji Wada, และ Assoc. Prof. Tatsuro Futatsuyama จาก Kagawa University ประเทศญี่ปุ่น ในโอกาสที่มาเยี่ยมเยือนมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และได้ร่วมหารือความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง Kagawa University วิทยาลัยนานาชาตินวัตกรรมดิจิทัล มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 20 มีนาคม 2566



หนังสือปีใหม่เมืองล้านนา

ปีเถาะ พ.ศ. ๒๕๖๖ จ.ศ. ๑๓๘๕ ปีก่าเหมา

กัมมิดขล ๑๓๒ มาสเกนที ๑๓๑๓๐ อจจพล ๑๐๓๑ หรฤน ๕๐๕๘๘๔ ดิถิ ๒๖ อวมา ๓๑๐ วาร ๑

หนังสือปีใหม่เมืองล้านนา ประจำปีพุทธศักราช ๒๕๖๖ จุลศักราช ๑๓๘๕ ตัว ปีก่าเหมา ไทยว่าปีเถาะ เบญจศก ปีนี้สังฆานต์ล่องเดือน ๗ เหนือแรม ๙ ค่ำ พร้าว่าได้วันศุกรที่ ๑๔ เมษายน วันไท เป็นวันเต่ายี่ วันพญาวันหากได้วันอาทิตย์ที่ ๑๖ เมษายน วันไท เป็นวันกาบสี ในวันสังฆานต์ล่องนั้น หื้อไปสู่อุสรณ์น้ำใหญ่ หนทางไควสี่เส้น หรือต้นไม้ใหญ่ กระทำการสระเกล้าดำหัวหื้อเป็นสิริมงคล ด้วยน้ำขมิ้นส้มป่อย สระเกล้าดำหัว หื้อเบนหน้าไปหนวันออก แล้วหื้อนุ่งผ้าใหม่ เหน็บดอกเอื้องอันเป็นพญาดอกประจำปี จักจุฑาธุจจำเรียดแล สังฆานต์ไปวันศุกร ชุนสังฆานต์ทรงด้วยเครื่องอันมีสีขาว สุกกระโจม ต่างกระจอนหุ มีแก้ววิฑูรย์เป็นเครื่องประดับ มีมือสี่มือ มือขวาบนถือแว่น มือขวาล้อมถือประคำ มือซ้ายบนถือขวาน มือซ้ายลุ่มพาดตัก นั้งหย่องเหยาะมาเหนือหลังควาย เสด็จจลิลาศจากอาคโณยไปหนพายัพ นางเทวดาชื่อลิตา ถือดอกเอื้องอันเป็นดอกไม้งามปี มานั่งถ้ำรับเอาชุนสังฆานต์ไป ปีนี้ภาคหื้อน้ำ ๔ ตัว ฝนตก ๔๐๐ ห่า ตกที่เขาสัตตบริภันท์ และตกในมหาสมุทร ๗๗ ห่า ตกในป่าหิมพานต์ ๑๓๓ ห่า และตกในโลกมนุษย์ ๑๙๐ ห่า

ปีนี้ นาครักษาปี แร้งรักษาเดือน กระต่ายรักษาป่า จักเข้รักษาน้ำ เทกรวัตติเทวบุตรรักษาอากาศ กวาลมังคลเทวบุตรรักษาดิน พระเจ้าเป็นใหญ่แก่คนทั้งหลาย กาเป็นใหญ่กว่าสัตว์สองตีน จักเข้เป็นใหญ่แก่สัตว์สี่ตีน ไม้ม่วงเป็นใหญ่แก่ไม้จริง ไม้หกเป็นใหญ่กว่าไม้กลวง หล้าคาเป็นใหญ่แก่หญ้าทั้งหลาย ผีเสื้อ (อาร์กซ์) อยู่ไม่ข้อย อย่าได้สับ ฟัน บั่น ตัดไม้ข้อย จักเป็นอุบาทว์ ขวัญข้าวอยู่ไม่ทัน(พุทรา) ไม้เพา(รัง)เป็นพญาไม้ หื้อเอาไปไม้เพามามัดผูกติดเสาเรือน เสาเอก เสานาง เสาร้านค้า จักจุฑาธุจจำเรียด แลปีนี้รสดินมีหลาย ฝนห้วปีบ่สู้มี กลางปีมีมาก หล้าปีบ่มีหลาย พืชชะของปลูกดี ข้าวแพง เกลือถูก คนทั้งหลาย จักเปนพยาธิ คนเกิดวันอังคารมีลาภ ผู้ยิง(หญิง)มีเคราะห์ ท้าวพญา แลสมณพราหมณ์จักเดือดร้อนแล ศาสนาพระเจ้าล่วงแล้วได้ ๒๕๖๕ พระวัสสา อนาคตะยังอยู่แถม ๒๔๓๕ พระวัสสา จึงบ้วระมวล ปรีโยสานะสมัตตา

สนั่น ธรรมธิ/พยากรณ์
สุขธรรม โนบาง/วาดภาพ

CMU CHIANG MAI UNIVERSITY  AC CL สำนักส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมและงานสร้างสรรค์ CENTER FOR THE PROMOTION OF ART CULTURE AND CREATIVE IANNA

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

- ที่ปรึกษา : ศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์พงษ์รักษ์ ศรีบัณฑิตมงคล อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 บรรณาธิการบริหาร : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธัญญาภาท อานันทะ รองอธิการบดี
 บรรณาธิการ : อาจารย์ ดร.อภิญญา พงษ์วาท ผู้อำนวยการศูนย์สื่อสารองค์กรและนักศึกษาเก่าสัมพันธ์
 กองบรรณาธิการ : ม.ล.กัตติกา เกษมสันต์ ละอองศรี นางสาวศุภวรรณ ขำเจริญ นางสาวอรรรัตน์ สว่างแสง
 นางสาวเมธพร เกลิมเขตต์ นางสาวฝัน จิตร์ตัน นางวิศรา มาละแซม นายปานท์ สีนสุวรรณ
 ฝ่ายภาพ : ว่าที่ ร.ต.มงคล ลายคำ นายกันตคุณ วงศ์อาษา นางสาวธันยรัช พันธุ์พวง ฝ่ายเผยแพร่ : นายอนุญาชัย ดันดิเสนีย์พงศ์

