

มช. ปรับตัวครั้งใหญ่ด้านเทคโนโลยี พร้อมขับเคลื่อนสู่ การเป็นต้นแบบ มหาวิทยาลัยดิจิทัล

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พร้อมเดินทางพัฒนาเป็น “มหาวิทยาลัยดิจิทัล” (Digital University) อย่างเต็มรูปแบบ เพื่อพัฒนาการดำเนินงานขององค์กรให้สอดคล้องต่อการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วของสถาบันการศึกษาในยุคปัจจุบันที่ต้องอาศัยเทคโนโลยีในการให้บริการแก่นักศึกษา บุคลากร และชุมชนในทุกๆ ด้าน อีกทั้งในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ยิ่งทำให้มหาวิทยาลัยต้องมีการปรับตัวสู่การให้บริการทางดิจิทัลอย่างต่อเนื่อง ขยายการพัฒนาในด้านโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลรองรับการจัดการการเรียนการสอน การวิจัย การให้บริการชุมชนในลักษณะออนไลน์ การพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการและตัดสินใจแบบ 24/7 และที่สำคัญคือการพัฒนานวัตกรรมบริการในรูปแบบใหม่ เพื่อสร้างประสบการณ์และนิเวศน์วิทยาการเรียนรู้ที่เหมาะสมกับยุคสมัย

ปัจจุบัน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่อยู่ในช่วงการดำเนินงานตามแผนพัฒนามหาวิทยาลัยระยะที่ 12 (ปรับปรุงปี 2563) มีแผนงานและกลยุทธ์สำคัญของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ คือ การดำเนินงานด้าน Digital Transformation ซึ่งเป็นหัวใจสำคัญที่มุ่งเน้นการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาสร้างรูปแบบธุรกิจใหม่รวมทั้งขับเคลื่อนการให้บริการในรูปแบบต่างๆ อย่างมีประสิทธิภาพ ครอบคลุมตั้งแต่การปรับโครงสร้างพื้นฐานเครือข่ายทั่วทั้งมหาวิทยาลัย การอัปเกรดระบบเครือข่ายไร้สาย พร้อมเพิ่ม access points กว่า 7,000 จุด ครอบคลุมทั้ง 3 แคมปัส เพื่อรองรับการใช้งานของนักศึกษา อาจารย์และบุคลากร ให้สามารถเชื่อมต่อโลกออนไลน์สามารถเรียนรู้ได้ทุกที่ทุกเวลา มีการพัฒนา Learning Platforms (MOOC, KC Moodle, Moodle Exam, Microsoft Teams, OBE Platform) การสร้างสื่อดิจิทัลต่างๆ เพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21

และการศึกษาที่มุ่งเน้นผลลัพธ์ รวมถึงการปรับปรุงหลักสูตรการเรียนการสอนให้ทันสมัย การนำนวัตกรรม AR/VR มาประยุกต์ใช้ในการเรียนการสอนในสาขาต่างๆ นอกจากนี้มหาวิทยาลัยยังดำเนินการควบคู่ไปกับการให้ความสำคัญในการให้บริการด้านงานวิจัย โดยพัฒนาศูนย์บริการประมวลผลข้อมูลสมรรถนะสูง (High Performance Computing) สำหรับงานวิจัยและงานบริการรับใช้สังคมขั้นสูงที่ต้องการการประมวลผลข้อมูลจำนวนมากในเวลาอย่างรวดเร็ว อีกทั้งมีการบูรณาการและการเชื่อมโยงฐานข้อมูลในด้านต่างๆ ของมหาวิทยาลัยเข้าด้วยกัน พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศสำหรับผู้บริหาร (CMU BI system) สนับสนุนการวางแผน การวิเคราะห์ การตัดสินใจ และการบริหารจัดการ ตลอดจนการส่งเสริมให้เกิดซอฟต์แวร์เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรมหาวิทยาลัยอย่างมีประสิทธิภาพ (อ่านต่อหน้า 2)

มช. จัดการประชุมวิชาการนานาชาติไตรภาคี ร่วมขับเคลื่อนสู่เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน SDGs



ศาสตราจารย์คลินิก นายแพทย์นิเวศน์ นันทจิต อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นประธานเปิดการประชุมวิชาการนานาชาติในรูปแบบการประชุมเสมือนจริง (Virtual Meeting) ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ “Trilateral Symposium on SDGs: Chiang Mai University (CMU) - Kagawa University (KU) - National Chiayi University (NCYU)” ในวันพุธที่ 1 กันยายน 2564 เวลา 13.00-15.00 น. (เวลาประเทศไทย) ณ สำนักบริการเทคโนโลยีสารสนเทศ

การประชุมวิชาการนานาชาติ “Trilateral Symposium on SDGs: Chiang Mai University (CMU) - Kagawa University (KU) - National Chiayi University (NCYU)” เกิดขึ้นจากความร่วมมือภายใต้ข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ (MOUs) ระหว่างมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และ Kagawa University ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2533 จากนั้นได้มีกิจกรรมความร่วมมือกันอย่างต่อเนื่อง เช่น โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษา

(อ่านต่อหน้า 2)



มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

CHIANG MAI UNIVERSITY WEEKLY NEWS

<https://ccarc.cmu.ac.th>

ปีที่ 16 ฉบับที่ 36

วันที่ 6 - 12 กันยายน 2564



ศาสตราจารย์คลินิก นายแพทย์นิเวศน์ นันทจิต อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กล่าวต้อนรับและให้โอวาท ผู้แทนนักศึกษาคณะศึกษาศาสตร์ ในโครงการสร้างโอกาสทางการศึกษา สำหรับนักเรียนในพื้นที่ห่างไกลเป็นครูรุ่นใหม่เพื่อพัฒนาคุณภาพโรงเรียนของชุมชน โครงการครูรัก(ษ์)ถิ่น รุ่นที่ 2 ปีการศึกษา 2564 สาขาประถมศึกษา โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.เกียรติสุดา ศรีสุข คณบดีคณะศึกษาศาสตร์ พร้อมด้วยคณะผู้บริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เข้าร่วมต้อนรับ ณ ห้องรับรอง สำนักงานมหาวิทยาลัย 2 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 2 กันยายน 2564

มช. อันดับ 3 ของไทย จากการจัดอันดับระดับโลก โดย SCImago Institutions Rankings 2021

SCImago Institutions Rankings (SIR) ประกาศผลการจัดอันดับสถาบันชั้นนำระดับโลก ประจำปี 2021 จากการจัดอันดับหน่วยงานทุกภาคส่วน 7,533 แห่ง และมหาวิทยาลัย 4,126 แห่ง โดยมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้รับการจัดอันดับที่ 701 ของโลก และเป็นอันดับ 3 ของไทย

สำหรับมหาวิทยาลัยของไทยที่ติดอันดับในปี 2021 มีทั้งสิ้น 27 สถาบัน โดย 5 อันดับแรก ได้แก่

TOP 5 อันดับมหาวิทยาลัยไทย			SCIMAGO INSTITUTIONS RANKINGS
จากการจัดอันดับโดย SCImago Institutions Ranking 2021			
RANK	Universities	WORLD RANK	
1	Chulalongkorn University	540	
2	Mahidol University	568	
3	Chiang Mai University	701	
4	Kasetsart University	707	
5	Prince of Songkla University	717	

โดย SCImago Institutions Rankings พิจารณาจากผลงานทั้ง 3 ด้าน ดังนี้

FACTOR	INDICATOR	WEIGHT
Research (50%)	Normalized Impact (NI)	13%
	Excellence with Leadership (EwL)	8%
	Output (O)	8%
	Scientific Leadership (L)	5%
	Not Own Journals (NotOJ)	3%
	Own Journals (OJ)	3%
	Excellence (Exc)	2%
	High Quality Publications (Q1)	2%
	International Collaboration (IC)	2%
	Open Access (OA)	2%
Innovation (30%)	Scientific Talent Pool (STP)	2%
	Innovative Knowledge (IK)	10%
	Patents (PT)	10%
	Technological Impact (TI)	10%
Societal (20%)	Altmetrics (AM)	10%
	Inbound Links (BN)	5%
	Web Size (WS)	5%

<https://www.scimagoir.com/methodology.php>

ที่มา <https://www.scimagoir.com/rankings.php?sector=Higher+educ.&country=THA>

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ **เขตรัฐ** มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



ศาสตราจารย์คลินิก นายแพทย์นิเวศน์ นันทจิต อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นผู้แทนกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ในคณะกรรมการการศึกษาธิการจังหวัดเชียงใหม่ มอบโล่และเกียรติบัตรโครงการเครือข่ายนักศึกษาเรียนรู้เท่าทันสื่อ Smart Gen Smart Media พร้อมด้วยผู้ช่วยศาสตราจารย์บงกช สุทัศน์ ณ อยุธยา คณะกรรมการการศึกษาธิการจังหวัดเชียงใหม่ ที่ปรึกษาโครงการฯ ณ ห้องประชุมตะวัน กังวานพงศ์ อาคารยุทธศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 30 สิงหาคม 2564

ภาพพนักงาน มช.
ขอเชิญชวนคณาจารย์และบุคลากรสายสนับสนุนร่วมงาน

ภาพพนักงานพบประชาคม มช. ประจำปี 2564
8 กันยายน 2564 ผ่านระบบ ZOOM

พบกับ **กิจกรรมภาพพนักงานพบประชาคม มช. ประจำปี 2564**

- บอกเล่าผลงานของภาพพนักงานในรอบปีที่ผ่านมา
- การนำเสนอแผนดำเนินงานของภาพพนักงาน ในปีงบประมาณ 65 ทั้ง 4 Clusters

Download รายละเอียดโครงการฯ <https://cmu.to/yyCim>

ลงทะเบียนเข้าร่วมประชุมผ่านระบบ ZOOM <https://cmu.to/HWTVR>

พร้อมรับฟังเสียงจาก บุคลากร มช. เพื่อร่วมกันพัฒนาองค์กรสู่การพลิกโฉมมหาวิทยาลัย

สำนักงานภาพพนักงาน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ | 0-5394-3018 | <http://ec.ooi.cmu.ac.th>

สวทช. NSTDA **เสนาวิชาการออนไลน์**

จริยธรรมการวิจัย: องค์ประกอบที่สำคัญในการปฏิบัติการวิจัยที่ดี (RESEARCH INTEGRITY: A Key Element of Good Research Practice)

ศาสตราจารย์ นายแพทย์ **ประสิทธิ์ ผลิผลการพิมพ์**

วันที่ **8 กันยายน 2564** เวลา **09.30-12.00 น.**
ผ่านทางออนไลน์ ด้วยโปรแกรม **Zoom**
ID: 923 2163 6451

ลงทะเบียนผ่าน QR Code หรือที่ Link : <https://forms.office.com/r/rZwp610c25>

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ : สำนักงานบริหารงานวิจัย โทร. 0 5394 3612

ศาสตราจารย์ (เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร. **วัชร: กลินกุลย์**

มช. ปรับตัวครั้งใหญ่ด้านเทคโนโลยี (ต่อจากหน้า 1)



ในด้านเอกสารสำคัญทางการศึกษา มหาวิทยาลัยได้ปรับเปลี่ยนการให้บริการระบบออกเอกสารสำคัญทางการศึกษาเป็นแบบอิเล็กทรอนิกส์ “Digital Transcript” เป็นมหาวิทยาลัยแห่งแรกของไทย และด้วยความมุ่งมั่นในการพัฒนาบริการอย่างต่อเนื่อง จึงได้ขยายบริการเอกสารสำคัญทางการศึกษารูปแบบดิจิทัลเพิ่มขึ้นอีก 9 รายการ ซึ่งจะเปิดให้บริการภายในปี 2564 ได้แก่ หนังสือรับรองทักษะภาษาอังกฤษ CMU-eGrad เกียรติบัตรรางวัลเรียนดีประจำปี ใบแทนปริญญาบัตร หนังสือรับรองคุณวุฒิ หนังสือรับรองสถานภาพการเป็นนักศึกษา หนังสือรับรองรายละเอียดกระบวนการรับปริญญาบัตร หนังสือรับรองการศึกษานอกระบบปริญญาตรี หนังสือรับรองการศึกษานอกระบบปริญญาโท หนังสือรับรองการศึกษานอกระบบปริญญาเอก หนังสือรับรองการศึกษานอกระบบปริญญาเอก

สำหรับนวัตกรรมบริการอื่นๆ มหาวิทยาลัยได้นำเทคโนโลยีดิจิทัลมาช่วยนำร่องในการให้บริการต่างๆ เช่น พัฒนาระบบเบิกจ่ายเงินวิจัย e-Payment Services ร่วมกับ

ธนาคาร UOB เพื่อช่วยลดระยะเวลาและขั้นตอนในการเบิกจ่ายแบบเดิม การพัฒนาระบบ QR Payment Gateway ร่วมกับธนาคารไทยพาณิชย์เพิ่มช่องทางในการชำระเงินโดยใช้ QR Payment ในการชำระเงินค่าลงทะเบียน ค่าหอพัก และค่าใช้จ่ายอื่นๆ พัฒนาระบบบริจาคอิเล็กทรอนิกส์ CMU e-Donation พัฒนาระบบเงินเดือน CMU Payroll สำหรับเป็นระบบการจ่ายเงินเดือนของบุคลากร ทำให้ช่วยลดขั้นตอนและเวลาการจ่ายเงินเดือนของมหาวิทยาลัย เป็นต้น

นับเป็นอีกก้าวสำคัญของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในการเดินหน้านำเทคโนโลยีเชื่อมโยงทุกมิติอย่างเต็มประสิทธิภาพ และถือเป็นเครื่องมือสำคัญที่ช่วยยกระดับการบริหารจัดการแบบเบ็ดเสร็จตามพันธกิจของมหาวิทยาลัย เพื่อพร้อมก้าวสู่เป้าหมายการเป็นมหาวิทยาลัยดิจิทัลอย่างสมบูรณ์แบบ

มช. จัดการประชุมวิชาการนานาชาติโทรภากศ (ต่อจากหน้า 1)



โครงการแลกเปลี่ยนนักวิจัยระหว่าง 2 สถาบัน รวมถึงการเป็นเจ้าภาพร่วมการประชุมนานาชาติ คือ การประชุม “Educational Research Exchange Joint Symposium (EDUREJS)” ครั้งที่ 1 ซึ่งเริ่มเมื่อปี พ.ศ. 2550 จัดขึ้น ณ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และการประชุมครั้งที่ 2 ปีพ.ศ. 2551 จัดขึ้น ณ Kagawa University ประเทศญี่ปุ่น และการประชุมครั้งที่ 3 พ.ศ. 2553 จัดขึ้น ณ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จากมติที่ประชุมเมื่อปี 2551 เห็นควรให้มีการจัดประชุมดังกล่าวปีเว้นปีจวบจนปัจจุบัน ในปี พ.ศ. 2564 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่และ Kagawa University ได้เชิญ National Chiayi University จากประเทศไต้หวันเข้าร่วมการประชุมเพื่อส่งเสริมให้เกิดความร่วมมือ และการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านงานวิจัย รวมถึงการต่อยอดงานวิจัยระหว่าง 3 สถาบัน การประชุม “Trilateral Symposium on SDGs : Chiang Mai University (CMU) - Kagawa University (KU) - National Chiayi University (NCYU)” ประกอบด้วย 1) พิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง 3 สถาบัน 2) การประชุมวิชาการนานาชาติ โดยมุ่งเน้นการนำ

เสนอในหัวข้อที่เชื่อมโยงกับการพัฒนาอย่างยั่งยืน (SDGs) และยุทธศาสตร์เชิงรุกและพันธกิจของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยแบ่งเป็นการ นำเสนอหัวข้อวิจัย 5 หัวข้อ 1) Food Session 2) Health Session 3) Society Session 4) Technology Session 5) Student Session ซึ่งเป็นกิจกรรมแลกเปลี่ยนประสบการณ์การเรียนรู้ต่างๆ ระหว่างนักศึกษา 3 สถาบัน ภายหลังจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของในสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อโคโรนาไวรัส COVID-19 ที่ส่งผลกระทบต่อการศึกษา และการนำเสนอหัวข้อที่เชื่อมโยงกับการพัฒนาอย่างยั่งยืน (SDGs) การประชุมวิชาการนานาชาติในครั้งนี้ จะนำไปสู่ความร่วมมือเพื่อการพัฒนายั่งยืนอันเป็นเจตนารมณ์ของทุกฝ่ายต่อไป

ITSC CMU Information Technology Service Center Chiang Mai University

ESET ENJOY SAFER TECHNOLOGY™

Work From Home ทำงานที่ไหนก็ปลอดภัย
ด้วย **ESET Endpoint Security**

สำหรับ **บุคลากร มช.** สามารถดาวน์โหลดได้ที่ antivirus.cmu.ac.th
สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม One Stop Service โทร. 053-943800 กด 1 หรือ cmu.to/eset

"เล่าสู่กันฟังกับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่"

ทุกวันอาทิตย์ เวลา 08.10 - 08.30 น.

ทางสถานีวิทยุเสียงสื่อสารมวลชน FM 100 คณะการสื่อสารมวลชน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

วันอาทิตย์ ที่
5 กันยายน 2564

นักวิจัย มช. พลิตเครื่องวัดออกซิเจนในเลือดและอัตราการเต้นของหัวใจ ใช้งานดีแม่นยำสูง ราคาประหยัด สามารถถ่ายภาพหน้าจอแสดงผล ส่งผ่านแอปพลิเคชัน เพื่อรายงานค่าต่าง ๆ อย่างละเอียดลดระยะห่างระหว่างผู้ป่วยกับบุคลากรทางการแพทย์
ช่วยโรงพยาบาลสุกัยโควิด-19

รองศาสตราจารย์ ดร.เอกรัฐ บุญเชียง

อาจารย์ประจำภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ หัวหน้าศูนย์ความเป็นเลิศด้านสารสนเทศทางสุขภาพเพื่อชุมชน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



ผลิตรายการโดย ศูนย์สื่อสารองค์กรและนักศึกษาเก่าสัมพันธ์ สำนักงานมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

เขตรีวิว มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



▲ อาจารย์ ดร.ภก.เสาวลักษณ์ เตชะ อาจารย์ ดร.ภก.บุษบา ฉั่วตระกูล และ ภก.รุ่งทิวา กันทะอินทร์ ซึ่งเป็นคณาจารย์และนักกายภาพบำบัดประจำแผนกระบบหายใจและไหลเวียนโลหิต ภาควิชากายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้ร่วมเป็นคณะกรรมการทำงานกับกลุ่มอาจารย์กายภาพบำบัดระบบหายใจทั่วประเทศ สมาคมกายภาพบำบัดแห่งประเทศไทย และสภากายภาพบำบัด ในการผลิตสื่อให้ความรู้ รวมทั้งอบรมเตรียมความพร้อมให้นักกายภาพบำบัดจิตอาสา เพื่อให้คำปรึกษาแก่ผู้ป่วยโควิด ระยะ Home Isolation โดยมีนักกายภาพบำบัดทั่วประเทศเข้าร่วมกว่า 1,200 คน ผ่าน zoom application และ Facebook live เมื่อวันที่ 8 สิงหาคม 2564



▲ สำนักงานมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดการอบรมให้ความรู้เรื่อง ข้อปฏิบัติด้านสุขาภิบาลอาหาร ข้อปฏิบัติสำหรับการทำความสะอาดและซักซ้อมแผนอัคคีภัย ให้แก่ผู้สัมผัสอาหารและพนักงานทำความสะอาดที่ปฏิบัติหน้าที่ภายในอาคารสำนักงานมหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2564



▲ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ หน่วยบริหารทรัพยากรบุคคล จัดกิจกรรมโครงการ "EDU KM DAY : การจัดการความรู้ 1 หน่วย 1 องค์ความรู้สู่นวัตกรรมการเรียนรู้" โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้เกิดนวัตกรรมจากกระบวนการเรียนรู้ และให้บุคลากรมีโอกาสถ่ายทอดองค์ความรู้ของหน่วยงานตนสู่หน่วยงานอื่น ๆ ภายในคณะ ซึ่งมีบุคลากรของแต่ละหน่วยงานเข้าร่วมนำเสนอนวัตกรรม จำนวน 18 เรื่อง โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.เกียรติสุดา ศรีสุข คณบดีคณะศึกษาศาสตร์ พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร และ คณาจารย์ผู้ทรงคุณวุฒิ ร่วมฟังการบรรยายและให้ข้อเสนอแนะผ่านโปรแกรม ZOOM Cloud Meetings เมื่อวันที่ 13 สิงหาคม 2564



▲ อาจารย์ ดร.วิชิต ศรีมณี รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการบรรยายพิเศษ เรื่อง "การเป็นพนักงานยุคใหม่ที่มีประสิทธิภาพเป็นเลิศด้วย OKRs (Transforming to Smart Officer with OKRs)" โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้บุคลากรสายสนับสนุนของคณะสังคมศาสตร์มีความรู้ความเข้าใจถึงความหมายและความสำคัญของ OKR (Objective and Key Result) ต่อการพัฒนาสมรรถนะและประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานเพื่อการขับเคลื่อนองค์กรสู่ความสำเร็จ และสามารถนำ OKR (Objective and Key Result) มาใช้เป็นเครื่องมือในการตั้งเป้าหมายและกำหนดผลสัมฤทธิ์สำคัญของการปฏิบัติงานตามบทบาทและหน้าที่ของตนเอง โดยได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อลงกรณ์ คุณตระกูล ประธานสภาพนักงาน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และรองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะรัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์ มาเป็นวิทยากร บรรยายให้กับบุคลากรคณะสังคมศาสตร์ ณ ห้องประชุมภาควิชาสังคมศาสตร์กับการพัฒนา ชั้น 1 อาคาร 2 และอบรมผ่านโปรแกรม ZOOM เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2564

ขยายเวลาทดลองใช้ฟรี อีก 1 เดือน

สถานีอัดประจุไฟฟ้าพลังงานสะอาด สถาบันวิจัยและพัฒนาพลังงานนครพิงค์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (Charging Station) ให้บริการอัดประจุไฟฟ้าไม่มีค่าบริการถึง 30 กันยายน 2564 เพื่อคนรักโลก โดยจะเริ่มให้บริการผ่านแอปพลิเคชัน EleXA ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิต ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2564 อัตราค่าบริการ 6.50 บาท/kWh ผู้รับบริการสามารถรับใบเสร็จชำระเงิน/ใบกำกับภาษีผ่านทาง email ที่เชื่อมต่อกับ แอปพลิเคชัน EleXA รายได้หลังหักค่าใช้จ่าย สถานีฯ จะนำไปดำเนินโครงการด้านพลังงานและการรักษาสิ่งแวดล้อม เพื่อสร้างประโยชน์กับชุมชนต่อไป

ERDI-CMU
ขอขอบคุณผู้ให้บริการทุกท่านที่ได้ทดลองใช้การอัดประจุไฟฟ้าจากสถานีของเราอย่างต่อเนื่อง

ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2564 เป็นต้นไป
ทางสถานีอัดประจุไฟฟ้าพลังงานสะอาด (Charging Station) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ให้บริการผ่านแอปพลิเคชัน EleXA

ค่าบริการ **6.50** บาท/kWh
รับใบเสร็จชำระเงิน/ใบกำกับภาษีผ่านทาง email ที่เชื่อมต่อกับ แอปพลิเคชัน EleXA

รายได้หลังหักค่าใช้จ่ายนำไปดำเนินโครงการด้านพลังงานและการรักษาสิ่งแวดล้อม

หมายเหตุ :
ผู้ใช้งานสามารถสอบถามข้อมูลผ่านแอปพลิเคชัน EleXA และ Line Official Account : @elexaev ตลอด 24 ชั่วโมงทุกวันทั้งที่ให้บริการสถานี

พร้อมดาวน์โหลดที่ลิงก์ด้านล่างนี้
ทั้งระบบปฏิบัติการ iOS และ Android

ลูกช้าง



มูลนิธิและสมาคมศิษย์เก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มอบชุด PPE จำนวน 500 ชุด และหน้ากาก N95 จำนวน 400 ชิ้น ให้แก่ทีมแพทย์ พยาบาล และบุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่ในสถานการณ์โควิด-19 ของโรงพยาบาลราชชนนครเชียงใหม่ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยมี ศาสตราจารย์ (เชี่ยวชาญพิเศษ) นายแพทย์บรรณกิจ โลจนาภิวัฒน์ คณบดีคณะแพทยศาสตร์ เป็นผู้รับมอบ เมื่อวันที่ 27 สิงหาคม 2564 ณ บริเวณโถงชั้น 1 อาคารราชชนรินทร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ขอขอบคุณ กองทุนเฉลิมวชิรานุสรณ์ โดย นางสาวปนัดดา อัญวิทยา นักศึกษาเก่า มช. รหัส 26 คณะวิทยาศาสตร์ ในการบริจาคทำใจ จำนวน 214 ตัว มูลค่ารวม 1,076,206 บาท ให้กับคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในโครงการปรับปรุงห้องบรรยาย CB2440 อาคารเคมี 2 เพื่อใช้ประโยชน์ในการเรียนการสอนต่อไป

มช และกระทรวง อว. ประสบความสำเร็จ ในการยกระดับมาตรฐานอาคารอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือ ด้วย Thailand MICE Venue Standard (TMVS) จาก TCEB



มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดย SteP ในฐานะผู้รับผิดชอบการบริหารจัดการอาคารอำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือ (NSP) (ที่สนับสนุนโดยกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และ



นวัตกรรม) เข้าร่วมงาน MICE Standard Day 2021 ผ่านระบบออนไลน์ เพื่อรับมอบตรามาตรฐานสถานที่จัดงานประเทศไทย (Thailand MICE Venue Standard: TMVS) ประเภท Meeting Rooms จาก

สำนักงานส่งเสริมการจัดการประชุมและนิทรรศการ (องค์การมหาชน) เพื่อเป็นการรับรองมาตรฐานพื้นที่ให้บริการห้องประชุมประเภทองค์กรภาครัฐ/เอกชน เมื่อวันที่ 26 สิงหาคม 2564

การได้รับการรับรองมาตรฐานนี้ จะทำให้อาคารอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือ อยู่ในฐานข้อมูลของ MICE ที่มีมาตรฐานของประเทศไทย เชื่อมโยงสู่การเข้าสู่อุตสาหกรรม MICE ในระดับสากล เชื่อมโยงสู่การสร้างระบบนิเวศนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมในภูมิภาคต่อไป



จัดสอบออนไลน์อย่างไรให้ win-win

วิทยาลัยการศึกษาตลอดชีวิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ขอเชิญคณาจารย์ผู้สนใจ เข้าร่วม EdSociate Zoom Webinar ครั้งที่ 7 ในวันศุกร์ที่ 17 กันยายน 2564 เวลา 09.30 - 12.00 น. ในหัวข้อ "จัดสอบออนไลน์อย่างไรให้ win-win" คู่มือการเอาตัวรอดสำหรับอาจารย์ วิธีการจัดการวัดและประเมินผลออนไลน์ ลงทะเบียนฟรีได้ที่ https://bit.ly/reg_webinar7 (จำกัด 1,000 ที่นั่งสำหรับ Zoom) หมวดเขต 15 กันยายน 64 เวลา 16:00 น.

รายละเอียด Webinar

- Topic 1 : เป้าหมายของการสอบ/วัดผล มีอะไรบ้าง
- Topic 2 : แนวทางวัดผลแบบ Authentic Assessment
- Topic 3 : แนวทางวัดผลแบบ Traditional (สอบเก็บคะแนน)
- Topic 4 : จำลองสถานการณ์สอบออนไลน์
- Topic 5 : แก้ปัญหาที่ต้นเหตุ ทำอย่างไรให้ผู้เรียนไม่โกงข้อสอบ?

Webinar นี้เป็นส่วนหนึ่งของโครงการนวัตกรรมการศึกษา EdSociate ภายใต้วินิจฉัยการศึกษาตลอดชีวิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

รายละเอียดเพิ่มเติม กรุณาติดต่อที่ support_lifelong@cmu.ac.th หรือติดตามข่าวสารทาง Facebook: www.facebook.com/EdSociate และทาง Line Official Account: @cmulifelong

จัดสอบออนไลน์อย่างไรให้ win-win
คู่มือการเอาตัวรอดสำหรับอาจารย์ สำหรับการวัดและประเมินผลแบบออนไลน์

EdSociate Webinar 7
วันที่ 17 กันยายน 2564 เวลา 09.30 - 12.00 น.

ประเด็นสัมมนา

- เป้าหมายของการสอบ/วัดผล มีอะไรบ้าง
- แนวทางวัดผลแบบ Authentic Assessment
- แนวทางวัดผลแบบ Traditional (สอบเก็บคะแนน)
- จำลองสถานการณ์สอบออนไลน์
- แก้ปัญหาที่ต้นเหตุ ทำอย่างไรให้ผู้เรียนไม่โกงข้อสอบ

ลงทะเบียนฟรีที่ https://bit.ly/reg_webinar7

“โครงการน้องใหม่ล่าสุดในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่พร้อมเปิดตัว 7 กันยายน นี้ ทางเพจ ช้างยิ้ม”

สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ขอเชิญทุกท่านเข้าร่วมรับฟังการเปิดตัวโครงการ “โครงการสังคมแห่งสุขภาวะทางเพศที่ชาญฉลาดและยั่งยืนมหาวิทยาลัยเชียงใหม่” สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เผยโครงการน้องใหม่ล่าสุดในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พร้อมเปิดตัว ซึ่งโครงการนี้ได้หยิบเรื่องราวของสุขภาวะทางเพศที่เป็นมิติด้านสุขภาพที่ถูกมองข้าม ทั้งที่เป็นเรื่องพื้นฐานที่มีผลกระทบต่อสุขภาวะโดยรวมของคน ครอบครัว หรือสังคม โดยเฉพาะบุคลากร และนักศึกษา ภายใต้มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มาดำเนินการภายในโครงการ “โครงการสังคมแห่งสุขภาวะทางเพศที่ชาญฉลาดและยั่งยืนมหาวิทยาลัยเชียงใหม่” ในการขับเคลื่อนสู่มหาวิทยาลัยสุขภาพ (Healthy CMU) ตามยุทธศาสตร์ที่ 2 เชิงรุก: นวัตกรรมด้านอาหารและสุขภาพ และการดูแลผู้สูงอายุ และดำเนินโครงการในหลากหลายรูปแบบผ่านทางกิจกรรมต่าง ๆ พร้อมเปิดตัวโครงการทางเพจ ช้างยิ้ม รัชชมผ่าน Facebook Live : <https://www.facebook.com/ChangYimCMU> ในวันอังคารที่ 7 กันยายน นี้ เวลา 14.00น. เป็นต้นไป และขอเชิญพี่น้องชาว มช. ร่วมกด like กดแชร์ เพจ ช้างยิ้ม ด้วยนะคะ เพื่อลุ้นของรางวัลในวันงาน

ขอเชิญร่วมรับชมงานเปิดตัว “โครงการสร้างเสริมสุขภาวะทางเพศที่ชาญฉลาดและยั่งยืนมหาวิทยาลัยเชียงใหม่”

7 กันยายน 2564 เวลา 14.00 น.
รับชมผ่าน Facebook Live เพจ “ช้างยิ้ม”

รวมกด Like & กด Share เพื่อลุ้นรับของรางวัล

เชิญร่วมลุ้นรับของรางวัล กด Like & Share Facebook Live แลกของขวัญเปิดตัวโครงการ

“สร้างเสริมสุขภาวะทางเพศที่ชาญฉลาดและยั่งยืนมหาวิทยาลัยเชียงใหม่”

เพียง 2 ขั้นตอน

- 1 ผู้เข้าร่วมกิจกรรมต้อง กด Like และ กด Share เชิญชวนร่วมรับชมงานแลกของขวัญ
- 2 ในช่วงท้ายของการแถลงข่าวร่วมพิมพ์ comment ระบุว่าการ LIVE ว่า “ช้างยิ้ม”

เมื่อสิ้นสุดการแถลงข่าว ทีมงานจะรวบรวมรายชื่อผู้ร่วม กด Like & Share และพิมพ์คำว่า “ช้างยิ้ม” เข้ามาในช่วงท้ายของ LIVE แลกของขวัญ

ร่วมลุ้นรับ Gift Voucher มูลค่า 500 บาท 2 รางวัล

7 กันยายน 2564 นี้ เวลา 14.00 น. เป็นต้นไป



ที่ปรึกษา : ศาสตราจารย์คลินิก นายแพทย์นิเวศน์ นันทจิต อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 บรรณาธิการบริหาร : รองศาสตราจารย์โรม จิราบุตร รองอธิการบดี
 บรรณาธิการ : ผู้ช่วยศาสตราจารย์อาม ดันตระกูล กองบรรณาธิการ : ม.ล.กิตติกา เกษมสันต์ ละอองศรี นายอนุชาชัย ตันติเสนีย์พงษ์ นางสาวศุภวรรณ ข้าเจริญ นางสาวอรรัตน์ สว่างแสง นางสาวเมธพร เถลิเมเขตต์ นางสาวจันทรีจิรา วรณฤทธิ์ นางสาวผิน จัตุรัตน์ นางวิศรา มาละแซม
 ฝ่ายภาพ : ว่าที่ ร.ต.มงคล ลายคำ นายกันตคุณ วงศ์อาษา ฝ่ายศิลปกรรม : นายพิเศษ ชันติพงษ์ ฝ่ายเผยแพร่ : นางสาวคำแสน อินต๊ะนิล



ส่งข้อมูลเพื่อการประชาสัมพันธ์ได้ที่ ศูนย์สื่อสารองค์กรและนักศึกษาเก่าสัมพันธ์ สำนักงานมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โทร. 0-5394-4444 โทรสาร 0-5394-4900 E-mail : ccarc@cmu.ac.th

พิมพ์ที่ : หอก.ฉัฐพการพิมพ์ 2015 โทร. 053-090463