

สมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

159/466 ซ.เจริญสนิทวงศ์ 96/1 แขวงบางอ้อ

เขตบางพลัด กรุงเทพมหานคร

สำนักงานบริหารงานวิจัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

เลขรับ.....
วันที่ 19 ก.ค. 2566
เวลา.....

22 มิถุนายน พ.ศ.2566

เรื่อง ขอเชิญร่วมประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 36 และระดับนานาชาติ ครั้งที่ 1 “โสตฯ-เทคโนโลยี สัมพันธ์แห่งประเทศไทย” เรื่อง มิติใหม่แห่งนวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัล

เรียน อธิการบดี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. โครงการประชุมวิชาการ จำนวน 1 ชุด
 2. ใบตอบรับเข้าร่วมงาน 1 ชุด
 3. โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์ 1 ชุด

ด้วย สมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา ร่วมกับ ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง จะดำเนินการจัดการประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 36 และระดับนานาชาติ ครั้งที่ 1 “โสตฯ-เทคโนโลยี สัมพันธ์แห่งประเทศไทย” เรื่อง มิติใหม่แห่งนวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัล ในวันศุกร์ที่ 3 พฤศจิกายน 2566 ตั้งแต่เวลา 09.00 - 20.00 น. โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเปิดโอกาสให้คณาจารย์ นักศึกษา และนักวิชาการด้านเทคโนโลยีการศึกษาในประเทศไทยได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ร่วมกัน และเสริมสร้างสัมพันธภาพที่ดี อันจะก่อให้เกิดเป็นเครือข่ายสังคมทางวิชาการในด้านเทคโนโลยีการศึกษาที่เข้มแข็งต่อเนื่อง โดยส่งเสริมสนับสนุนให้มีเวทีการนำเสนอผลงาน และการเผยแพร่ผลงานการวิจัย และงานสร้างสรรค์ด้านเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา สื่อดิจิทัลเพื่อการศึกษา สื่อสารมวลชน เทคโนโลยีสารสนเทศ การจัดการศึกษา การจัดการเรียนรู้ ฯลฯ เพื่อสร้างเครือข่ายทางวิชาการในระดับชาติ และนานาชาติได้อย่างกว้างขวางและยั่งยืนต่อไป

ในการนี้จึงใคร่ขอเรียนเชิญ นักศึกษา คณาจารย์ นักวิชาการจากทุกสถาบัน เข้าร่วมเผยแพร่ นำเสนอผลงานทางวิชาการ โดยมีค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียนที่สามารถเบิกค่าใช้จ่ายตามระเบียบราชการ รายละเอียดที่เว็บไซต์ <https://www.niect2023.com/> และเอกสารแนบที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในสังกัดของท่านทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(รองศาสตราจารย์ ดร.สุรพล บุญลือ)

นายกสมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

ติดต่อสอบถาม โทร. 097-978-2169



การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 36 และระดับนานาชาติ ครั้งที่ 1
“ไอศตฯ-เทคโนโลยี สัมพันธ์แห่งประเทศไทย”

The 36th National and 1st International Conference on
Educational and Communication Technology (NIECT 2023)

เรื่อง มิติใหม่แห่งนวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัล

A New Dimensions of Learning Innovation and Digital Technology

โดยความร่วมมือระหว่าง

สมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา (สทสท)

ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง

วันศุกร์ที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ ณ กราฟไฮเทล

หลักการและเหตุผล

สมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา เป็นกลุ่มเครือข่ายความร่วมมือของนักวิชาการด้านเทคโนโลยีการศึกษา ในมหาวิทยาลัยต่างๆ ที่เปิดการเรียนการสอนในระดับปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก ทางด้านเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา งานด้านสื่อการเรียนการสอน งานด้านสื่อสารมวลชน งานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ การเรียนการสอนออนไลน์ การจัดการเรียนรู้ในภาคธุรกิจอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีการศึกษาในทุกภาคส่วน รวมถึงผู้ที่มีความเชี่ยวชาญที่เกี่ยวข้องในระดับชาติ และระดับนานาชาติ จัดตั้งขึ้น เพื่อเป็นศูนย์กลางความร่วมมือ และเผยแพร่พัฒนาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา ส่งเสริมและสนับสนุน กิจกรรมทางวิชาการด้านเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา แลกเปลี่ยนความคิดเห็นร่วมกับสมาชิก เพื่อเสริมสร้างสัมพันธภาพที่ดี และเกิดเป็นเครือข่ายที่เข้มแข็ง

การประชุมวิชาการไอศตฯ-เทคโนโลยี สัมพันธ์แห่งประเทศไทย จัดขึ้นเพื่อเปิดโอกาสให้คณาจารย์ นักศึกษา และนักวิชาการด้านเทคโนโลยีการศึกษาในประเทศไทยได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ร่วมกัน และเสริมสร้างสัมพันธภาพที่ดี อันจะก่อให้เกิดเป็นเครือข่ายสังคมทางวิชาการในด้านเทคโนโลยีการศึกษาที่เข้มแข็งต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี ซึ่งในปี พ.ศ. ๒๕๖๖ สมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษาร่วมกับภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง ได้สานต่อเจตนารมณ์ของสมาชิกสมาคม ไอศตฯ-เทคโนโลยี สัมพันธ์แห่งประเทศไทย จัดงานต่อเนื่องเป็นปีที่ ๓๖

ซึ่งในการจัดประชุมวิชาการระดับชาติ “ไอศตฯ-เทคโนโลยี สัมพันธ์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ ๓๖” และระดับนานาชาติ ครั้งที่ ๑ เรื่อง มิติใหม่แห่งนวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัล จะส่งเสริมสนับสนุนให้มีเวทีการนำเสนอผลงาน และการเผยแพร่ผลงานการวิจัย และงานสร้างสรรค์ด้านเทคโนโลยีและสื่อสาร

กำหนดการ
การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 36 และระดับนานาชาติ ครั้งที่ 1

“ไอศตทา-เทคโนโลยี สัมพันธ์แห่งประเทศไทย”

เรื่อง มิติใหม่แห่งนวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัล

วันศุกร์ที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ ณ กราฟไฮเทล

วันศุกร์ที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

๐๘.๐๐ – ๐๙.๐๐ น.	ลงทะเบียน
๐๙.๐๐ – ๐๙.๓๐ น.	พิธีเปิดโครงการประชุมวิชาการ โดย นายกสมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา
๐๙.๓๐ – ๐๙.๔๕ น.	บรรยายพิเศษ โดย นายกสมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา เรื่อง “เมตาเวิร์สการศึกษากับการพัฒนาสมรรถนะคนในอนาคต”
๐๙.๔๕ – ๑๐.๐๐ น.	พิธีมอบรางวัลเกียรติคุณ ประจำปี ๒๕๖๖ โดย นายกสมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา
๑๐.๐๐ – ๑๒.๐๐ น.	บรรยายพิเศษ โดย Keynote speaker - เรื่อง “พลิกโฉมการศึกษาด้วยนวัตกรรมการศึกษา” รศ.ยีน ภู่วรรณ - เรื่อง “แนวโน้มและความท้าทายของเทคโนโลยีการศึกษายุคปัญญาประดิษฐ์” รศ.ดร.ปรัชญนันท์ นิลสุข - เรื่อง “Innovative Education: Future and Challenge in Educational Research on Teaching and Learning toward Professional Development” โดย Prof. Dr. Wan Ahmad Jaafar, University Sains Malaysia.
๑๒.๐๐ – ๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐ – ๑๖.๐๐ น.	นำเสนอภาคบรรยาย, E-Poster และ Virtual presentations ระดับชาติและนานาชาติ
๑๓.๐๐ – ๑๖.๐๐ น.	Workshop ห้อง 1 “การสร้างสื่อการสอนด้วย AR อย่างง่าย” โดย อาจารย์กุลเชษฐ์ เล็กประยูร ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาการเรียนรู้ มหาวิทยาลัยกรุงเทพ ห้อง 2 “การออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้แบบร่วมมือผ่าน iPad” อาจารย์ซัชจ ฌมเขย Apple Professional Learning Provider - เขียนแอปพลิเคชันบนมือถือด้วย Flutter โดย อาจารย์ เอกนรินทร์ ดิษฐ์สันเทียะ

แบบตอบรับเข้าร่วมงานประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 36 และระดับนานาชาติ ครั้งที่ 1

“โสตฯ-เทคโนโลยีฯ สัมพันธ์แห่งประเทศไทย”

เรื่อง มิติใหม่แห่งนวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัล

วันศุกร์ที่ 3 พฤศจิกายน 2566 เวลา 9.00 – 20.00 น. ณ กราฟไฮเทล

ข้าพเจ้า นาย/นาง/นางสาว.....

ตำแหน่ง.....หน่วยงาน.....

หมายเลขโทรศัพท์.....E-mail.....

ยินดีเข้าร่วมงาน

ยินดีเข้าร่วมและนำเสนอผลงาน

ไม่สามารถเข้าร่วมโดยมอบผู้แทนดังนี้

๑. นาย/นาง/นางสาว.....

ตำแหน่ง.....หน่วยงาน.....

หมายเลขโทรศัพท์.....E-mail.....

๒. นาย/นาง/นางสาว.....

ตำแหน่ง.....หน่วยงาน.....

หมายเลขโทรศัพท์.....E-mail.....

๓. นาย/นาง/นางสาว.....

ตำแหน่ง.....หน่วยงาน.....

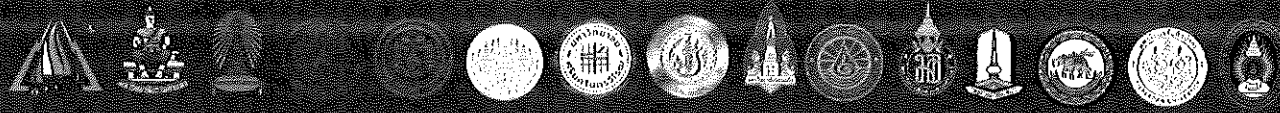
หมายเลขโทรศัพท์.....E-mail.....

หมายเหตุ :

- โปรดส่งแบบตอบรับกลับมาภายในวันที่ 19 กันยายน 2566 ที่

E-mail : niect2023@gmail.com หรือสแกน QR Code ที่ปรากฏตามท้ายหนังสือ

- ติดต่อสอบถามรายละเอียดได้ที่โทร. 097-978-2169, 080-907-1755



การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 36 และ ระดับนานาชาติ ครั้งที่ 1

"ไอศย-เทคโนโลยี สัมพันธ์แห่งประเทศไทย"

THE 36TH NATIONAL AND 1ST INTERNATIONAL CONFERENCE ON EDUCATIONAL AND COMMUNICATION TECHNOLOGY (NIECT 2023)

มิติใหม่แห่งนวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัล
A New Dimensions of Learning Innovation and Digital Technology.

วันศุกร์ ที่ 3 พฤศจิกายน 2566
เวลา 08.30 น. - 20.30 น.
ณ Graph Hotel Bangkok

ลงทะเบียน
ทางเว็บไซต์



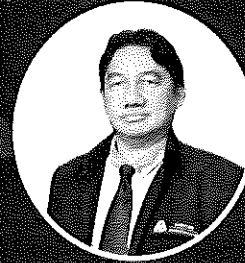
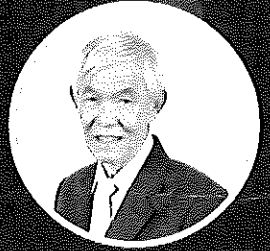
WORKSHOP..

- การสร้างสื่อการสอนด้วย AR โดย... อาจารย์ สุลาเชษฐ์ เล็กประยูร
- ARSA FRAMEWORK METAVERSE ROBOT & AI โดย... รศ.ดร.อาษา ตั้งจิตเสกิต
- การออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้แบบร่วมมือทำงานแบบร่วมกับเฟ้น IPAD โดย... อาจารย์รัชชวี ลอยไชย
- เขียนแอปพลิเคชันแบบมือถือด้วย FLUTTER (CODE CAMP) โดย... อาจารย์เอกษรินทร์ ดิเบษฐ์สัมฤทธิ์

อัตราค่าลงทะเบียน

ประเภท	ค่าลงทะเบียน
ค่าลงทะเบียนอาจารย์	2,000
ค่าลงทะเบียนนักศึกษา	1,500
บุคคลทั่วไป	2,000
ค่าวีซ่าเรโนว (On-ai, Virtual, E-Poster)	4,000

"พลิกโฉมการศึกษาด้วยนวัตกรรมการศึกษา"
รศ. ยืน ภู่วรรณ
กรรมการสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ผู้ทรงคุณวุฒิ



แนวโน้มและความท้าทายของเทคโนโลยีการศึกษา
ยุคปัญญาประดิษฐ์
ศ. ดร.ปรินญันท์ นิลสุข
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

"Innovative Education: Future and Challenge In
Educational Research on Teaching and Learning
toward Professional Development"
Prof. Dr. Wan Ahmad Jaafor
University Sains Malaysia.



"เมตาเวิร์สการศึกษากับการพัฒนาสมรรถนะ
คนในอนาคต"
รศ. ดร.สุรพา บุญลือ
นายกสมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

คำเชิญเอกสาร

- เปิดรับบทความ วันที่ 19 ตุลาคม 2566 - 25 ตุลาคม 2566
- วันประชุมวิชาการ วันที่ 3 พฤศจิกายน 2566

Contact us !!

- สมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา
- ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง

☎ 097-978-2169, 080-907-1755



สอบถามข้อมูล