

คณบดี คณบดี คณบดี
เลขที่รับ 1085 วันที่ 18 ก.พ. 66
เวลา 11.30 น.

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม ที่รับ
ฉบับที่ 3722
วันที่ 17 ก.พ. 2566
เวลา

สมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา
159/466 ช.จรัญสนิทวงศ์ 96/1 แขวงบางอ้อ
เขตบางพลัด กรุงเทพมหานคร

22 มิถุนายน พ.ศ.2566

เรื่อง ขอเชิญร่วมประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 36 และระดับนานาชาติ ครั้งที่ 1 “โซต้า-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 “โซต้า-เทคโนโลยี สัมพันธ์แห่งประเทศไทย” เรื่อง มิติใหม่แห่งนวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัล ในวันศุกร์ที่ 3 พฤศจิกายน 2566 ตั้งแต่เวลา 09.00 - 20.00 น. โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเปิดโอกาสให้ คณาจารย์ นักศึกษา และนักวิชาการด้านเทคโนโลยีการศึกษาในประเทศไทยได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ร่วมกัน และเสริมสร้างสัมพันธภาพที่ดี อันจะก่อให้เกิดเป็นเครือข่ายสังคมทางวิชาการในด้าน เทคโนโลยีการศึกษาที่เข้มแข็งต่อเนื่อง โดยส่งเสริมสนับสนุนให้มีเวทีการนำเสนอผลงาน และการเผยแพร่ ผลงานวิจัย และงานสร้างสรรค์ด้านเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา สื่อดิจิทัลเพื่อการศึกษา สื่อสาร มวลชน เทคโนโลยีสารสนเทศ การจัดการศึกษา การจัดการเรียนรู้ ฯลฯ เพื่อสร้างเครือข่ายทางวิชาการใน ระดับชาติ และนานาชาติได้อย่างกว้างขวางและยั่งยืนต่อไป

ในการนี้จึงได้ขอเรียนเชิญ นักศึกษา คณาจารย์ นักวิชาการจากทุกสถาบัน เข้าร่วมเผยแพร่ นำเสนอผลงานทางวิชาการ โดยมีค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียนที่สามารถเบิกค่าใช้จ่ายตามระเบียบรากการ รายละเอียดที่แนบมา <https://www.niect2023.com/> และเอกสารแนบที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในสังกัดของท่านทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



18 ก.พ. 2566

(รองศาสตราจารย์ ดร.สุรพัฒน์ บุญลือ)

นายกสมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

18 ก.พ. 2566

(รศ.ดร.วีระยุทธ ชาตากัญจน์)

รองอธิการบดี

มงคลกุล สนธิ

18 ก.พ. 2566

เรียน คณบดี

เรียน อธิการบดี

- เพื่อโปรดทราบและพิจารณา
 เก็บรวมมอบ คณบดี คณบดี คณบดี

- (๑) เพื่อโปรดทราบและพิจารณา
(๒) เก็บรวมมอบ - คณบดี คณบดี คณบดี

อ.พญ.
18 ก.พ. 66

ดร.มงคล สนธิ
17 ก.พ. 2566



การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 36 และระดับนานาชาติ ครั้งที่ 1
“โซต้า-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 (สหสห)

ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง

วันศุกร์ที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๖ ณ กรุงโภเกล

หลักการและเหตุผล

สมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา เป็นกลุ่มเครือข่ายความร่วมมือของนักวิชาการด้านเทคโนโลยีการศึกษา ในมหาวิทยาลัยต่างๆ ที่เปิดการเรียนการสอนในระดับปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก ทางด้านเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา งานด้านสื่อการเรียนการสอน งานด้านสื่อสารมวลชน งานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ การเรียนการสอนออนไลน์ การจัดการเรียนรู้ในภาคธุรกิจอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีการศึกษาในทุกภาคส่วน รวมถึงผู้ที่มีความเชี่ยวชาญที่เกี่ยวข้องในระดับชาติ และระดับนานาชาติ จัดตั้งขึ้นเพื่อเป็นศูนย์กลางความร่วมมือ และเผยแพร่พัฒนาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา ส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมทางวิชาการด้านเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา แลกเปลี่ยนความคิดเห็นร่วมกับสมาชิก เพื่อเสริมสร้างสัมพันธภาพที่ดี และเกิดเป็นเครือข่ายที่เข้มแข็ง

การประชุมวิชาการโซต้า-เทคโนโลยี สัมพันธ์แห่งประเทศไทย จัดขึ้นเพื่อเปิดโอกาสให้คณาจารย์ นักศึกษา และนักวิชาการด้านเทคโนโลยีการศึกษาในประเทศไทยได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ร่วมกัน และเสริมสร้างสัมพันธภาพที่ดี อันจะก่อให้เกิดเป็นเครือข่ายสังคมทางวิชาการในด้านเทคโนโลยีการศึกษาที่เข้มแข็งต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี ซึ่งในปี พ.ศ. ๒๕๖๖ สมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษาร่วมกับภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง ได้سانต่อเจตนารณ์ของสมาคมโซต้า-เทคโนโลยี สัมพันธ์แห่งประเทศไทย จัดงานต่อเนื่องเป็นปีที่ ๓๖

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

การศึกษา สื่อดิจิทัลเพื่อการศึกษา สื่อสารมวลชน เทคโนโลยีสารสนเทศ การจัดการศึกษา การจัดการเรียนรู้ฯลฯ เพื่อสร้างเครือข่ายทางวิชาการในระดับชาติ และนานาชาติ ได้อย่างกว้างขวาง และยั่งยืนต่อไป
วัตถุประสงค์ของโครงการ

๑. เพื่อเปิดโอกาสสร้างความเข้มแข็งทางวิชาการ สร้างเครือข่ายกับสถาบันชั้นนำทางเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

๒. เพื่อเปิดโอกาสให้นักศึกษา คณาจารย์ นักวิชาการทางเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา รวมถึงสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องจากทุกสถาบัน เข้าร่วมเผยแพร่ นำเสนอผลงานทางวิชาการ

๓. เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษาคณาจารย์ นักวิชาการทางเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา รวมถึงสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องจากทุกสถาบัน ได้เข้าร่วมกับสมาคมวิชาชีพ และกิจกรรมประชุมวิชาการเพื่อพัฒนาองค์ความรู้และประสบการณ์

ผู้รับผิดชอบโครงการ

สมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา ร่วมกับ ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง

ระยะเวลาดำเนินการ : วันศุกร์ที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ เวลา ๘.๓๐-๒๐.๓๐ น.

สถานที่ดำเนินโครงการ : กราฟไฮเทค

ผู้เข้าร่วมโครงการ

- ผู้เข้าร่วมโครงการ สมาคมสมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณาจารย์ นิสิต นักศึกษา นักวิชาการ ครุ อาจารย์ และผู้สนใจ จำนวน ๒๐๐ คน โดยมีค่าลงทะเบียนเข้าร่วมงาน ดังนี้
 - ค่าลงทะเบียน สำหรับคณาจารย์ ๙,๐๐๐ บาท
 - ค่าลงทะเบียน สำหรับนักศึกษา ๑,๕๐๐ บาท
 - ค่าลงทะเบียน สำหรับบุคคลทั่วไป ๒,๐๐๐ บาท
 - ค่าลงทะเบียน สำหรับผู้นำเสนอผลงาน ๔,๐๐๐ บาท



ลงทะเบียนเข้าร่วมงาน



ลงทะเบียนนำเสนอผลงาน



สอบถามเพิ่มเติม

<https://www.niect2023.com/>

สอบถามเพิ่มเติม โทร. ๐๙๗-๙๗๘-๒๑๖๙, ๐๘๐-๙๐๗-๑๗๕๕

กำหนดการ

การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 36 และระดับนานาชาติ ครั้งที่ 1

“สोตฯ-เทคโนโลยี สัมพันธ์แห่งประเทศไทย”

เรื่อง มิติใหม่แห่งนวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัล

วันศุกร์ที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ ณ กรุงโซลฯ

วันศุกร์ที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

๐๙.๐๐ – ๐๙.๐๐ น.

ลงทะเบียน

๐๙.๐๐ – ๑๙.๓๐ น.

พิธีเปิดโครงการประชุมวิชาการ โดย นายนักสมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

๐๙.๓๐ – ๐๙.๔๕ น.

บรรยายพิเศษ โดย นายนักสมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา
เรื่อง “เมต้าเวิร์สการศึกษา กับการพัฒนาสมรรถนะคนในอนาคต”

๐๙.๔๕ – ๑๐.๐๐ น.

พิธีมอบรางวัลเกียรติคุณ ประจำปี ๒๕๖๖ โดย นายนักสมาคมเทคโนโลยี
และสื่อสารการศึกษา

๑๐.๐๐ – ๑๒.๐๐ น.

บรรยายพิเศษ โดย Keynote speaker

- เรื่อง “พลิกโฉมการศึกษาด้วยนวัตกรรมการศึกษา” รศ.ยืน ภู่วรรณ

- เรื่อง “แนวโน้มและความท้าทายของเทคโนโลยีการศึกษา ยุคปัจจุบัน”
ประดิษฐ์ รศ.ดร.ปรัชญานันท์ 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.

นำเสนอภาควิชาบรรยาย, E-Poster และ Virtual presentations ระดับชาติ
และนานาชาติ

๑๓.๐๐ – ๑๖.๐๐ น.

Workshop

ห้อง 1 “การสร้างสื่อการสอนด้วย AR อย่างง่าย” โดย อาจารย์กุลเชษฐ์
เล็กประยูร ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาการเรียนรู้ มหาวิทยาลัย
กรุงเทพ

ห้อง 2 “การออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้แบบร่วมมือผ่าน iPad”
อาจารย์ชัชช์ ลุมเชย Apple Professional Learning Provider
- เรียนแอปพลิเคชันบนมือถือด้วย Flutter โดย อาจารย์
เอกนรินทร์ ดิษฐ์สันเทียะ

ห้อง 3 “ARSA Framework Metaverse Robot & AI”

รศ.ดร.อาชา ตั้งจิตสมคิด ประธานกรรมการ
ARSA Productions.

ห้อง 4 “เขียนแอปพลิเคชันบนมือถือด้วย Flutter” .

อาจารย์เอกนรินทร์ ดิษฐ์สันเทียะ

ประชุมสมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

กิจกรรมسانสัมพันธ์นิสิตนักศึกษา ประกวดดาว-เดือน

กิจกรรมกลุ่มสัมพันธ์เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา
“Edtech Night 2023”
- รับประทานอาหารร่วมกัน
- รับชมการแสดง วงดนตรี
- ประกวดดาว-เดือน สอตฯ-เทคโนโลยี ครั้งที่ 36
- แลกของที่ระลึก
- พิธีรับมอบรางวัลงานสอตฯ-เทคโนโลยี สัมพันธ์แห่งประเทศไทย
ครั้งที่ 37

หมายเหตุ* ผู้ลงทะเบียนที่เข้าร่วมกิจกรรมภายในงานสามารถบูรณะแสดงเทคโนโลยีและนวัตกรรม
เทคโนโลยีดิจิทัลได้ตลอดทั้งวัน

กำหนดการส่งผลงาน

การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 36 และระดับนานาชาติ ครั้งที่ 1

“สอตฯ-เทคโนโลยี สัมพันธ์แห่งประเทศไทย”

เรื่อง มิติใหม่แห่งนวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัล

วันศุกร์ที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ ณ กรุงเทพฯ

กิจกรรม	กำหนดส่ง
ส่งบทความทางวิชาการ บทความวิจัย	๓ กรกฎาคม - ๒๒ กันยายน ๒๕๖๖
ประกาศผลการพิจารณาบทความ	๒๗ กันยายน ๒๕๖๖
วันสุดท้ายของการแก้ไขและส่งบทความ	๖ ตุลาคม ๒๕๖๖
ประกาศผลตอบรับบทความ	๙ ตุลาคม ๒๕๖๖
ชำระค่าลงทะเบียน	๓ กรกฎาคม - ๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๖
นำเสนอผลงาน	๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

หมายเหตุ : กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

แบบตอบรับเข้าร่วมงานประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 36 และระดับนานาชาติ ครั้งที่ 1
“โซต้า-เทคโนโลยี สัมพันธ์แห่งประเทศไทย”

เรื่อง มิติใหม่แห่งนวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัล

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

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

ค่าลงทะเบียนเข้าร่วมงาน

- ค่าลงทะเบียน สำหรับคณาจารย์ 2,000 บาท
- ค่าลงทะเบียน สำหรับนักศึกษา 1,500 บาท
- ค่าลงทะเบียน สำหรับบุคคลทั่วไป 2,000 บาท
- ค่าลงทะเบียน สำหรับผู้นำเสนอผลงาน 4,000 บาท



ลงทะเบียนเข้าร่วมงาน



ลงทะเบียนนำเสนอผลงาน



ส่องค่าเพิ่มเติม

<https://www.niect2023.com/>



การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 36 และ ระดับนานาชาติ ครั้งที่ 1

"โซลูฯ-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

"พัฒนาการศึกษาด้วยนวัตกรรมการศึกษา"
รศ. อรุณรัตน์
กรรมการสถาบันหัววิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ผู้ทรงคุณวุฒิ



แนวโน้มและความท้าทายของเทคโนโลยีการศึกษา
ยุคปัจจุบันฯ
ศ. ดร.ปรัชญ์บันก์ มีลสุข
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ



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



" เมตาเวิร์สการศึกษาด้วยการพัฒนาสมรรถนะ
คนในอนาคต"
ดร. ดร.สุรพล บุญลือ¹
นายกสมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา



WORKSHOP..

- การสร้างสื่อการสอนด้วย AR
โดย... อาจารย์ กุลเชษฐ์ เล็กประยูร
- ARSA FRAMEWORK METAVERSE ROBOT & AI**
โดย... รศ.ดร.อาชา ตั้งจิตสมคิด
- การออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้แบบร่วมมือทำงานแบบ
ร่วมกันผ่าน IPAD
โดย... อาจารย์ชัชว์ ลุมเซย
- เขียนแอปพลิเคชันบนมือถือด้วย FLUTTER (CODE
CAMP)
โดย... อาจารย์เอกนรินทร์ ดิษฐ์สันเกียะ

กำหนดการ

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

Contact us !!

- สมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา
- ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา
คณะศึกษาศาสตร์
มหาวิทยาลัยรามคำแหง
- 097-978-2169, 080-907-1755



สอบถามข้อมูล

อัตราค่าลงทะเบียน

ประเภท	ค่าลงทะเบียน
ค่าลงทะเบียนอาจารย์	2,000
ค่าลงทะเบียนนักศึกษา	1,500
บุคคลทั่วไป	2,000
ค่าน้ำเสนอ (Oral, Virtual, E-Poster)	4,000