

# ด่วนที่สุด

ที่ ศธ ๐๓๐๖/ว ๔๘๗



มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม  
รับที่..... - ๑๐๕๘  
วันที่..... ๑๖ ก.พ. ๒๕๖๖  
เวลา..... ๐๙.๔๕ ๖๖

สำนักงานเลขานุการสภาพการศึกษา  
ถนนสุขุมวิท ๑๐๓๐๐ กรุงเทพฯ

๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

เรื่อง ขอเรียนเชิญส่งผลงานวิจัยเพื่อคัดเลือกให้นำเสนอในการประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษา ระดับชาติ ครั้งที่ ๑๗

เรียน อธิการบดี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการ จำนวน ๑ ฉบับ  
๒. ประกาศการรับสมัครส่งผลงาน

คณบดีมนูษยศาสตร์และสังคมศาสตร์  
รับที่ ..... ๒๘๖  
วันที่ ..... ๒๐ ก.พ. ๒๕๖๖  
เวลา ..... ๑๑.๔๙ ๖

ด้วย สำนักงานเลขานุการสภาพการศึกษา ร่วมกับกองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา UNICEF Thailand กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และหน่วยงานภายในกระทรวงศึกษาธิการ เป็นเจ้าภาพในการจัดประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ ๑๗ “การพลิกโฉมการศึกษาไทยเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน” ในระหว่างวันที่ ๘-๙ สิงหาคม ๒๕๖๖ มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นเวทีทางวิชาการในการนำเสนอผลงานวิจัยทางการศึกษา เผยแพร่องค์ความรู้ที่ได้จากการวิจัย และยกย่องส่งเสริม ขวัญกำลังใจให้แก่นักวิจัยในการสร้างผลงานที่มีคุณค่า รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

ในการนี้ สำนักงานเลขานุการสภาพการศึกษา

๑. ขอความอนุเคราะห์ท่านประธานสัมมلن์ เพย์แพร์ประกาศ เรื่อง การส่งผลงานวิจัย เพื่อคัดเลือกให้นำเสนอในการจัดประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ ๑๗ ให้กับ บุคลากรในสังกัดของท่านได้รับทราบ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

๒. ขอเรียนเชิญหน่วยงานของท่านหรือบุคลากรในสังกัดของท่าน ส่งผลงานวิจัย ทางการศึกษาเพื่อเข้ารับการคัดเลือกดังกล่าว ภายในวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๖ และสามารถดูรายละเอียด การส่งได้จาก QR Code ที่ปรากฏด้านล่างนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา สำนักงานเลขานุการสภาพการศึกษาหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับ ความร่วมมือจากท่าน และขอขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม  
เพื่อโปรด ( ) ทราบ (✓) ทราบและลั่งการ  
เห็นชอบครับ

ขอแสดงความนับถือ

(นายภูมิพัทธ์ เรืองเหล)

๑. ลงชื่อ ภาคภาษาไทย  
๒. ลงชื่อ ภาคภาษาอังกฤษ  
๓. ลงชื่อ ๑๖ ก.พ. ๒๕๖๖

ผู้ช่วยเลขานุการสภาพการศึกษา ปฏิบัติราชการแทน  
เลขานุการสภาพการศึกษา

๑๖ ก.พ. ๒๕๖๖

1 ก.พ. ๒๕๖๖ shorturl.asia/xHasU

QR Code แบบพอร์ตแล็ปและคุณมือการส่งผลงานวิจัย



การบันทึก จัดทำโดย นักเรียน  
นักเรียน , ครุภ. ✓ กรรมการห้องเรียน

ເຕີບສະພາວົງ

ก้าวต่อไปของชีวิต

ମୁଖ୍ୟ ପରିକାଳିକା ପତ୍ର ଏବଂ ପରିକାଳିକା ପତ୍ର ଏବଂ

20 ณ.ว. 2566

போன்றும் விடும்

S. J. Mehta

20 AM. bb

โครงการจัดการประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ ๑๗  
“การพลิกโฉมการศึกษาไทยเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน”  
วันที่ ๘ – ๙ สิงหาคม ๒๕๖๖

### ๑. หลักการและเหตุผล

การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ให้บรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) และสอดคล้องกับบริบทสังคมโลกที่เปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็ว ภายใต้แนวคิด “พลิกโฉมการศึกษาไทยเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน” ซึ่งรัฐบาลตระหนักและมีเป้าหมายการพัฒนาการศึกษาแบบองค์รวม ที่ระบบการศึกษาและการการเรียนรู้ต้องปรับเปลี่ยนอย่างเร่งด่วน เพื่อให้เกิดความยืดหยุ่น ลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษา ทุกคนคือผู้ร่วมสร้างและแบ่งปันการให้โอกาส เพื่อสร้างและพัฒนา “มนุษย์คุณภาพ” ที่รู้เท่าทัน รู้รอบตัวและรอบโลก ให้ก้าวผ่านวิกฤติต่าง ๆ เหล่านั้น และนำไปสู่อนาคตชาติที่พลเมืองของประเทศไทยมีความสุข มั่นคง และนำพาประเทศให้พัฒนาอย่างยั่งยืน

แต่เนื่องจากภายในประเทศได้สถานการณ์โลกที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว โดยเฉพาะความรุदහ้าเกี่ยวกับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลที่สร้างสรรค์ให้โลกเจริญก้าวหน้า ทันสมัยมากขึ้น ในขณะเดียวกันที่โลกก็เผชิญกับปัญหาเกิดโรคระบาดโควิด-๑๙ ในช่วงปี ๒๕๖๒ ถึง ๒๕๖๔ แม้ปัจจุบันจะควบคุมสถานการณ์ได้แล้ว แต่ก็ทิ้งผลกระทบไว้ ก่อให้เกิดความไม่สงบทางการเมือง ความไม่สงบทางเศรษฐกิจ ความไม่สงบทางสังคมโดยเฉพาะผลกระทบที่ส่งผลให้คุณภาพการเรียนรู้ของเด็กและเยาวชนถดถอย ที่ทุกภาคส่วนในสังคมต้องกำหนดแนวทางและบูรณาการร่วมกัน เพื่อให้เกิดพลังผลักดันร่วมกันไปสู่เป้าหมายในการเร่งพื้นประเทศอย่างองค์รวม ด้วยเหตุผลดังกล่าวการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมการศึกษาเพื่อแก้ไขปัญหาต่าง ๆ จึงมีความสำคัญ โดยพื้นฐานการวิจัยเป็นศาสตร์ที่มีหลักวิชา และเป็นเครื่องมือสำคัญในการสร้างองค์ความรู้ นวัตกรรม และสิ่งประดิษฐ์คิดค้นใหม่ที่น่าเชื่อถือ นำไปใช้ประโยชน์ ตลอดจนสร้างเพิ่มมูลค่าเชิงพาณิชย์ได้

สำนักงานเลขานุการสภาการศึกษามีภารกิจในการส่งเสริมสนับสนุนการจัดเวทีวิชาการด้านการวิจัยทางการศึกษาของประเทศ เพื่อเผยแพร่และแลกเปลี่ยนผลงานวิจัยทางการศึกษา และต่อยอดการวิจัยเพื่อพัฒนาการศึกษา โดยในปี ๒๕๖๖ ดำเนินงานโครงการจัดประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ ๑๗ “พลิกโฉมการศึกษาไทยเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน” เพื่อเป็นเวทีท่องวิชาการในการนำเสนอ เผยแพร่และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ผลงานวิจัยทางการศึกษา ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนสร้างเครือข่ายทางการศึกษาและนักวิจัย ที่มีความมั่นคง มั่นคงและยั่งยืน

### ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อเป็นเวทีในการนำเสนอและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรม และแบบอย่างปฏิบัติที่ดีทางการศึกษาที่จะนำไปสู่การปฏิบัติ ซึ่งเป็นประโยชน์ต่อการขับเคลื่อนแผนและยุทธศาสตร์การศึกษาของประเทศ และสามารถตอบสนองประเด็นสำคัญ ๆ ของนโยบายด้านการศึกษาของรัฐบาล  
๒.๒ เพื่อส่งเสริม สร้างขวัญกำลังใจในการสร้างสรรค์ผลงานวิจัยในการยกระดับคุณภาพการศึกษาของประเทศ

### ๓. รูปแบบการจัดงานและกลุ่มเป้าหมาย

๓.๑ การจัดประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ ๑๗ “พลิกโฉมการศึกษาไทยเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน” ในรูปแบบ onsite และ online โดยมีรายละเอียดกิจกรรมการจัดงานดังนี้

กิจกรรม	รายละเอียดกิจกรรม
๑. การบรรยายพิเศษ	การบรรยายพิเศษในหัวข้อต่างๆ โดยวิทยากรชาวไทยและชาวต่างชาติ
๒. การเสวนาทางวิชาการ	การเสวนาทางวิชาการในหัวข้อ “การพลิกโฉมการศึกษาไทยเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน” โดย สำนักงานเลขานุการสภาพารามการศึกษา UNICEF กองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ฯ
๓. การนำเสนองานวิจัยท้องถิ่น - ห้องย่อยสำหรับผู้นำเสนองานช้าวไทย - ห้องย่อยสำหรับผู้นำเสนองานช้าวต่างชาติ	- ห้องย่อยสำหรับนักวิจัยชาวไทย/ต่างชาติ จะแบ่งตามประเด็นการวิจัยที่กำหนด

### ๓.๒ กลุ่มเป้าหมาย

กลุ่มเป้าหมาย	รูปแบบ
ครู นักเรียน และบุคลากรทางการศึกษา ผู้บริหาร สถานศึกษา ผู้บริหารหน่วยงาน	Online และ Onsite
คณาจารย์นักวิชาการ นักวิจัย จากสถาบันอุดมศึกษาต่าง ๆ	Online และ Onsite
หน่วยงาน มูลนิธิ และหน่วยงานต่าง ๆ	Online และ Onsite
ผู้สนใจเข้าร่วมงาน	Online

### ๓.๓ ประเด็นหัวข้องานวิจัย : (ไม่จำกัดระดับ ระบบ และประเภทการศึกษา)

- ๑) การลดความเหลื่อมล้ำเพื่อเข้าถึงการเรียนรู้ที่มีคุณภาพ (Reducing Inequity to Access Quality Learning)
- ๒) การฟื้นฟูการเรียนรู้หลังสถานการณ์โควิด-๑๙ (Road to Recovery from COVID-๑๙)
- ๓) การส่งเสริมการจัดการศึกษาที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงานและการเปลี่ยนแปลงของโลก (Education and Employability)
  - ๔) การลงทุนด้านการศึกษาของภาครัฐ (Public Finance and Investment in Education)
  - ๕) การผลิตและพัฒนาครุและบุคลากรทางการศึกษาที่มีคุณภาพ (Teaching Professional Development)
  - ๖) การพลิกโฉมการศึกษาด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Transformation)

### ๔. ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักวิจัยและพัฒนาการศึกษา สำนักงานเลขานุการสภาพารามการศึกษา

### ๕. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๕.๑ ทุกภาคส่วนของสังคมเกิดความรู้ ความเข้าใจ และตระหนักรถึงความสำคัญของการมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนการวิจัยทางการศึกษา เพื่อสร้างและพัฒนาเครือข่ายการวิจัยทางการศึกษาให้เกิดความร่วมมือ รวมพลัง ในการพัฒนาคุณภาพการศึกษาโดยใช้การวิจัยเป็นฐาน

๕.๒ อาจารย์ ครู และบุคลากรทางการศึกษาและที่เกี่ยวข้อง นำผลงานวิจัยทางการศึกษาที่มีคุณภาพไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาการศึกษาเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานตามนโยบายด้านการศึกษาของรัฐบาลมากขึ้น รวมทั้งเกิดความเข้มแข็งของประเทศในวิจัยทางการศึกษาในการสร้างสรรค์ผลงานวิจัยที่มีคุณค่ายิ่งขึ้น



ประกาศ สำนักงานเลขานุการสภาพรการศึกษา  
เรื่อง การส่งผลงานวิจัย เพื่อคัดเลือกให้นำเสนอ  
ในการประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ ๑๗  
“การผลิกไนมการศึกษาไทยเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน”

สำนักงานเลขานุการสภาพรการศึกษา ดำเนินการจัดโครงการจัดประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ ๑๗ ประจำปี ๒๕๖๖ เพื่อเป็นเวทีทางวิชาการในการนำเสนอผลงานวิจัยทางการศึกษา เพยแพร่องค์ความรู้ที่ได้จากการวิจัย และยกย่องส่งเสริมขวัญกำลังใจให้แก่นักวิจัยในการสร้างผลงานที่มีคุณค่า ซึ่งจะเป็นการขับเคลื่อนการใช้การวิจัยเพื่อพัฒนาองค์ความรู้ นวัตกรรมและแบบปฏิบัติที่ดีทางการศึกษาที่จะนำไปสู่การปฏิบัติ และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ผลงานวิจัยทางการศึกษาที่นำไปใช้ประโยชน์ได้จริง สอดคล้องตามแผนการปฏิรูปประเทศด้านการศึกษา ที่มีเป้าประสงค์เพื่อยกระดับคุณภาพของการจัดการศึกษา ลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษา มุ่งความเป็นเลิศและสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย

จึงประกาศเปิดรับสมัครให้ผู้สนใจส่งผลงานวิจัยทางการศึกษา เพื่อรับการคัดเลือก โดยเปิดรับสมัครตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนถึงวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๖ ทั้งนี้ ผลงานวิจัยทางการศึกษาที่ผ่านเกณฑ์การพิจารณาจะได้นำเสนอผลงานในการประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ ๑๗ “การผลิกไนมการศึกษาไทยเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน” รวมทั้งได้รับการพิจารณากลั่นกรอง หากผ่านเกณฑ์การตัดสินจะได้รับการยกย่องให้เป็น “ผลงานวิจัยดีเด่น”

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดการเสนอผลงานวิจัยผ่านทางเว็บไซต์ <http://www.onec.go.th> และสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ กลุ่มส่งเสริมการวิจัย สำนักวิจัยและพัฒนาการศึกษา สำนักงานเลขานุการสภาพรการศึกษา เลขที่ ๙๙/๑๐ ถนนสุโขทัย แขวงดุสิต เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๐๐ หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๔ ๗๑๒๓ ต่อ ๑๓๑๙ และ ๑๓๑๗

ประกาศ ณ วันที่ ๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายสุเทพ แก่งสันเทียะ)  
เลขานุการสภาพรการศึกษา

เอกสารแนบท้ายประกาศ  
เรื่อง การส่งผลงานวิจัย เพื่อคัดเลือกให้นำเสนอ  
ในการจัดประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 17  
“การพลิกโฉมการศึกษาไทยเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน”  
ของสำนักงานเลขานุการสภาพการศึกษา

สำนักงานเลขานุการสภาพการศึกษา ดำเนินงานโครงการจัดประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษา ระดับชาติ ครั้งที่ 17 ประจำปี 2566 เพื่อเป็นเวทีทางวิชาการในการนำเสนอผลงานวิจัยทางการศึกษา เพย์แพร์ องค์ความรู้ที่ได้จากการวิจัย และยกย่องส่งเสริมขวัญกำลังใจให้แก่นักวิจัยในการสร้างผลงานที่มีคุณค่า ซึ่งจะเป็นการขับเคลื่อนการใช้การวิจัยเพื่อพัฒนาองค์ความรู้นวัตกรรมและแบบปฏิบัติที่ดีทางการศึกษาที่จะนำไปสู่การปฏิบัติ และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ผลงานวิจัยและนวัตกรรมทางการศึกษาที่นำไปใช้ประโยชน์ได้จริง สอดคล้องตามแผนการปฏิรูปประเทศด้านการศึกษา ที่มีเป้าประสงค์เพื่อยกระดับคุณภาพของการจัดการศึกษา ลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษา มุ่งความเป็นเลิศและสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย

จึงประกาศเปิดรับสมัครให้ผู้สนใจส่งผลงานวิจัยทางการศึกษา เพื่อรับการคัดเลือกโดยเปิดรับสมัครตั้งแต่ บัดนี้เป็นต้นไป จนถึงวันที่ 15 มีนาคม 2566

**1. ผู้มีสิทธิส่งผลงานวิจัย**

- ครู และบุคลากรทางการศึกษา คณาจารย์ ผู้บริหาร ขององค์กรการศึกษาทุกระดับและประเภทการศึกษา
- นิสิต นักศึกษา ระดับปริญญาโท และปริญญาเอก
- คณะบุคคล หน่วยงาน/องค์กร หรือชุมชนที่สนใจ

**2. ลักษณะของผลงานวิจัย**

- เป็นงานวิจัยทางการศึกษาที่ดำเนินการแล้วเสร็จในช่วง พ.ศ. 2563 – 2565
- เป็นงานวิจัยของบุคคล คณะบุคคล หน่วยงาน/องค์กร หรือชุมชน

**3. ประเด็นการวิจัย (ไม่ว่าจะระดับระบบ และประเภทการศึกษา)**

ผลงานวิจัยที่จะส่งเข้ารับการคัดเลือกเพื่อนำเสนอในการประชุมทางวิชาการฯ กำหนดให้เป็นงานวิจัยทางการศึกษาภายใต้ Theme “การพลิกโฉมการศึกษาไทยเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน” โดยมีประเด็นการวิจัย 6 ด้าน ดังนี้

**1. การลดความเหลื่อมล้ำเพื่อเข้าถึงการเรียนรู้ที่มีคุณภาพ (Reducing Inequity to Access Quality Learning)**

- การจัดการศึกษาตามบริบทของพื้นที่ (Area Based Education : ABE)
- ระบบข้อมูลสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการ
- กฎหมายและสิทธิทางการศึกษาของผู้เรียน
- งานวิจัยในประเด็นที่เกี่ยวข้อง/สอดคล้องกับประเด็นการลดความเหลื่อมล้ำฯ

## 2. การฟื้นฟูการเรียนรู้หลังสถานการณ์โควิด-19 (Road to Recovery from COVID-19)

- การจัดการศึกษาภายหลังสถานการณ์โควิด-19
- นวัตกรรมการจัดการเรียนการสอนเพื่อฟื้นฟูการเรียนรู้ด้วย
- การส่งเสริมการกลับเข้าเรียนอย่างปลอดภัย
- งานวิจัยในประเด็นที่เกี่ยวข้อง/สอดคล้องกับประเด็นการฟื้นฟูการเรียนรู้ฯ

## 3. การส่งเสริมการจัดการศึกษาที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงานและการเปลี่ยนแปลงของโลก (Education and Employability)

- การศึกษา/เรียนรู้ตลอดชีวิต
- การพัฒนาทักษะเดิม (Upskill) และเพิ่มเติมทักษะใหม่ (Reskill)
- ทักษะ สมรรถนะที่จำเป็นสำหรับอาชีพใหม่
- นวัตกรรมการจัดการเรียนการสอน สื่อการเรียนรู้เพื่อพัฒนาทักษะในศตวรรษที่ 21
- ความร่วมมือระหว่างภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคมในการจัดการศึกษาที่ตอบสนองความต้องการของตลาดแรงงาน
- งานวิจัยในประเด็นที่เกี่ยวข้อง/สอดคล้องกับประเด็นการส่งเสริมการจัดการศึกษาที่สอดคล้องกับความต้องการฯ

## 4. การลงทุนด้านการศึกษาของภาครัฐ (Public Finance and Investment in Education)

- การจัดสรรงบประมาณด้านการศึกษาของหน่วยงานภาครัฐ
- การสนับสนุนด้านบุคลากรและทรัพยากรทางการศึกษา
- การสนับสนุนการจัดการศึกษาสำหรับสถานศึกษาในพื้นที่ห่างไกล
- การพัฒนารูปแบบการจัดสรรงบประมาณของสถานศึกษา
- งานวิจัยในประเด็นที่เกี่ยวข้อง/สอดคล้องกับประเด็นการลงทุนด้านการศึกษาของภาครัฐ

## 5. การผลิตและพัฒนาครุและบุคลากรทางการศึกษาที่มีคุณภาพ (Teaching Professional Development)

- การผลิต และพัฒนาขีดความสามารถของครุ อาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษาให้มีความรู้และทักษะที่สอดคล้องกับการเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศไทย และการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21
- การพัฒนาครุให้สามารถจัดการเรียนการสอนแบบต่างๆ อาทิ Active Learning
- การส่งเสริมความก้าวหน้าทางวิชาชีพของครุและบุคลากรทางการศึกษา
- การส่งเสริมความร่วมมือและพัฒนาระบบการสอนผ่านชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ (Professional Learning Community : PLC)
- งานวิจัยในประเด็นที่เกี่ยวข้อง/สอดคล้องกับประเด็นการผลิตและพัฒนาครุฯ

## 6. การพลิกโฉมการศึกษาด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Transformation)

- การพัฒนาระบบการเรียนรู้ดิจิทัล
- การนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาใช้ในการจัดการศึกษา
- การพัฒนาสื่อการเรียนการสอนโดยใช้เทคโนโลยีดิจิทัล
- การพัฒนาทักษะความเข้าใจและใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital literacy)
- งานวิจัยในประเด็นที่เกี่ยวข้อง/สอดคล้องกับประเด็นการพลิกโฉมการศึกษาด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

#### 4. เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกผลงานวิจัย

งานวิจัยที่เสนอเพื่อคัดเลือก แบ่งเป็น 2 กลุ่ม ดังนี้

1. ผลงานวิจัยของครู บุคลากรทางการศึกษา (ศึกษานิเทศก์ ผู้บริหารสถานศึกษา ฯลฯ)

2. วิทยานิพนธ์ ผลงานวิจัยของอาจารย์มหาวิทยาลัย มูลนิธิ หน่วยงานและองค์กรทางการศึกษา

โดยงานวิจัยแต่ละกลุ่มนี้มีเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกให้นำเสนอในการประชุมทางวิชาการฯ และตัดสินผลงานวิจัยดีเด่น ดังนี้

##### 1. เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกผลงานวิจัยเพื่อนำเสนอในการประชุมทางวิชาการฯ

การคัดเลือกผลงานที่จะนำเสนอในการประชุมทางวิชาการฯ จะใช้คะแนนจากเกณฑ์คุณภาพของงานวิจัยเพียงอย่างเดียว โดยมีคะแนนเต็ม 100 คะแนน ซึ่งผลงานที่มีคะแนนรวมตั้งแต่ 70 คะแนนขึ้นไป และได้คะแนนเป็น 30 ลำดับแรกของแต่ละกลุ่มงานวิจัย จะได้รับคัดเลือกให้นำเสนอในการประชุมทางวิชาการฯ

เกณฑ์คุณภาพของงานวิจัยและสัดส่วนการคิดคะแนนของงานวิจัยแต่ละกลุ่ม

รายการพิจารณา	คะแนน	
	ผลงานวิจัยของครูฯ	วิทยานิพนธ์ฯ
1) คุณภาพของเนื้อหา <ul style="list-style-type: none"> <li>- ชื่อเรื่อง</li> <li>- บทคัดย่อ</li> <li>- ที่มา ความสำคัญและปัญหาการวิจัย</li> <li>- วัตถุประสงค์การวิจัย</li> <li>- หลักการหรือแนวคิดเชิงทฤษฎีที่สนับสนุน</li> <li>- วิธีดำเนินการวิจัย</li> <li>- ผลการวิจัย</li> <li>- การสรุปผลการวิจัย การอภิปราย และข้อเสนอแนะ</li> <li>- การอ้างอิงและบรรณานุกรม</li> </ul>	50	70
2) ประโยชน์ของงานวิจัย <ul style="list-style-type: none"> <li>- ในทางวิชาการ/วิชาชีพ</li> <li>- ในทางปฏิบัติ</li> </ul>	50	30
รวม	100	100

##### 2. เกณฑ์การพิจารณาตัดสินผลงานวิจัยดีเด่น

การตัดสินผลงานวิจัยดีเด่น จะพิจารณาจากงานวิจัยที่มีคะแนนผ่านเกณฑ์คุณภาพของงานวิจัย (ตามข้อที่ 1) ตั้งแต่ 80 คะแนนขึ้นไป โดยนักวิจัยจะต้องนำเสนอผลงานวิจัยดังกล่าวต่อคณะกรรมการตัดสิน ผลงานวิจัยดีเด่นผ่านระบบออนไลน์ โดยมีเกณฑ์การพิจารณาตัดสินผลงานวิจัยดีเด่น ดังนี้

เกณฑ์การพิจารณา	คะแนน (เต็ม)
1) คุณภาพของงานวิจัย (คะแนนจากการคัดเลือก)	100
2) การนำเสนอ <ul style="list-style-type: none"> <li>- เนื้อหาที่นำเสนอ (ความครอบคลุม ชัดเจน ตรงประเด็น) (10 คะแนน)</li> <li>- ท่วงทีวิชาและการใช้ภาษา (5 คะแนน)</li> <li>- การตอบคำถามและไหวพริบปฏิภาณ (5 คะแนน)</li> </ul>	20

ทั้งนี้ การให้คัดแนนการนำเสนอผลงานวิจัยในข้อ 2) จะดำเนินการโดยคณะกรรมการตัดสินผลงานวิจัยดีเด่น จากนั้น จะนำคัดแนนคุณภาพของงานวิจัยในรอบคัดเลือกมารวมกับคัดแนนการนำเสนอฯ ในรอบตัดสินผลงานวิจัยดีเด่น ในอัตราส่วน 70:30 โดยมีการตัดสินให้รางวัลผลงานวิจัยแต่ละกลุ่ม ดังต่อไปนี้

งานวิจัยที่มีคัดแนนสูงสุดและมีคัดแนนตั้งแต่ร้อยละ 80 ขึ้นไป ได้รับรางวัล งานวิจัยระดับดีเด่น  
งานวิจัยที่มีคัดแนนลำดับที่ 2 ได้รับรางวัล งานวิจัยระดับดี  
งานวิจัยที่มีคัดแนนลำดับที่ 3 – 5 ได้รับรางวัล งานวิจัยระดับชมเชย

## 5. เงื่อนไขการลงผลงาน

1. ผู้ส่งผลงานวิจัยสามารถส่งผลงานวิจัยเข้ารับการคัดเลือกได้มากกว่า 1 เรื่อง
2. งานวิจัยที่ส่งเข้ารับการคัดเลือกต้องระบุว่าเคยส่งเข้าประกวด/ไม่เคยส่งเข้าประกวด/ไม่เคยได้รับรางวัลมาก่อน หรือเคยได้รับรางวัลมาแล้วพร้อมระบุ ชื่อรางวัล หน่วยงานและปี
3. กรณีผลงานวิจัยที่ได้รับทุนสนับสนุนจากแหล่งทุน และมีข้อผูกพันตามสัญญาในการห้ามนำผลงานวิจัยทั้งหมดหรือบางส่วนไปเผยแพร่ในเอกสารหรือสิ่ติพิมพ์ใดๆ นักวิจัยต้องได้รับอนุญาตจากแหล่งทุนนั้น ๆ เสียก่อน
4. ต้องไม่เป็นผลงานวิจัยที่คัดลอกหรือดัดแปลงมาจากการศึกษาของผู้อื่น และไม่นำผลงานวิจัยของตนเองมาดัดแปลงเป็นผลงานใหม่ รวมทั้งได้รับความเห็นชอบจากผู้วิจัยร่วมทุกท่าน โดยผู้วิจัยร่วมต้องลงนามยินยอมใน “แบบฟอร์มส่วนที่ 1 ข้อผลงานและประวัติผู้วิจัย”

ทั้งนี้ ผลงานวิจัยที่ส่งเข้าร่วมการคัดเลือก สำนักงานเลขานุการสภาพการศึกษาจะนำไปตรวจสอบการอ้างอิงเอกสารในรายงานการวิจัยโดยใช้โปรแกรมอักขระวิสุทธิ์ โดยกำหนดเกณฑ์สัดส่วนการคัดลอกในรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ ไม่เกินร้อยละ 20 หากมีสัดส่วนเกินจากนี้จะไม่รับพิจารณา

5. หากมีการละเมิดดังกล่าว สำนักงานเลขานุการสภาพการศึกษา จะตัดสิทธิ์การส่งผลงานวิจัย เพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่ได้รับทั้งหมด และผู้ส่งผลงานวิจัยต้องรับผิดชอบแต่ฝ่ายเดียวในความเสียหาย การร้องเรียน และการฟ้องร้องในคดีความต่างๆ ที่อาจเกิดขึ้นได้ทั้งสิ้น

6. ผลงานวิจัยที่ส่งเข้ารับการคัดเลือกต้องมีรายละเอียดของผลงานครบถ้วนตามแบบฟอร์มที่กำหนด หากเกิดความผิดพลาดจากการกรอกข้อมูลของผู้ส่งผลงานวิจัย จะถือว่าเอกสารไม่สมบูรณ์ และจะไม่ได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการฯ

7. ผลงานวิจัยที่ได้รับการคัดเลือกให้นำเสนอในการประชุมทางวิชาการฯ สำนักงานเลขานุการสภาพการศึกษา ขอนำผลงานวิจัยดังกล่าวจัดเก็บและเผยแพร่ในฐานข้อมูลผลงานวิจัยทางการศึกษา (ThaiEdResearch) ของสำนักงานเลขานุการสภาพการศึกษา

หมายเหตุ การคัดเลือกและตัดสินผลงานวิจัยให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการคัดเลือกผลงานวิจัยและคณะกรรมการตัดสินผลงานวิจัยดีเด่นและมุตถีร์เป็นข้อยุติ

### ๖. การส่งผลงานวิจัยเพื่อรับการคัดเลือก

ผู้สมัครสามารถ Download แบบฟอร์มการส่งผลงานวิจัยได้ดัง QR code ที่ปรากฏด้านล่าง โดยกรอกแบบฟอร์มการส่งผลงานวิจัยและเตรียมเอกสาร ดังนี้

1) แบบฟอร์มส่วนที่ 1 ข้อมูลผู้วิจัย กรอกข้อมูลและตั้งชื่อไฟล์ส่วนที่ 1 ตามด้วยชื่อผู้สมัคร (ตัวอย่าง “ส่วนที่ 1 ชื่อผู้สมัคร”) โดยบันทึกไฟล์เป็นนามสกุล .pdf และ .docx อย่างละ 1 ไฟล์

2) แบบฟอร์มส่วนที่ 2 บทคัดย่อผลงานวิจัย กรอกข้อมูลและตั้งชื่อไฟล์ส่วนที่ 2 ตามด้วยชื่อผู้สมัคร (ตัวอย่าง “ส่วนที่ 2 ชื่อผู้สมัคร”) โดยบันทึกไฟล์เป็นนามสกุล .pdf และ .docx อย่างละ 1 ไฟล์ ทั้งนี้ ผู้สมัครจะต้องสรุปผลงานวิจัยในข้อ 2.6 – 2.14 ให้มีความยาวไม่เกิน 15 หน้ากระดาษ A4 และเป็นไปตามรูปแบบการจัดพิมพ์ที่กำหนด ดังนี้

- เขียนเป็นภาษาไทย
- พิมพ์ด้วยโปรแกรม Microsoft Word โดยใช้ตัวอักษรแบบ TH SarabunPSK ขนาดตัวอักษร 16 pt ระยะห่างระหว่างบรรทัดแบบ single หรือ 1.0
- ใช้กระดาษขนาด A4 พิมพ์แบบแนวตั้ง (portrait)
- ตั้งค่าหน้ากระดาษขอบบน 1 นิ้ว ขอบล่าง 1 นิ้ว ขอบซ้าย 1.25 นิ้ว และขอบขวา 1 นิ้ว
- อ้างอิงและจัดทำบรรณานุกรมตามรูปแบบ APA

3) รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ (Full text) ตั้งชื่อไฟล์ Full text ตามด้วยชื่อผู้สมัคร (ตัวอย่าง “Full text ชื่อผู้สมัคร”) โดยบันทึกไฟล์เป็นนามสกุล .pdf

เมื่อเตรียมเอกสารเรียบร้อยแล้ว ให้ผู้สมัครส่งผลงานวิจัยผ่านทางฐานข้อมูลงานวิจัยทางการศึกษา (ThaiEdResearch) ที่ [www.thaiedresearch.org](http://www.thaiedresearch.org) ในหัวข้อ “ส่งผลงานวิจัยงาน Symposium การวิจัยทางการศึกษา” โดยสามารถคุ้มครองการส่งผลงานวิจัยได้ดัง QR code

หมายเหตุ

1. “แบบฟอร์มส่วนที่ 2 บทคัดย่อผลงานวิจัย” หากเกินจำนวนหน้าที่กำหนดและไม่เป็นไปตามรูปแบบการจัดพิมพ์ข้างต้นจะไม่ได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการฯ
2. เอกสารต้องมีรายการครบถ้วนตามที่ระบุข้างต้น มิใช่นั้นจะถือว่าเอกสารไม่สมบูรณ์ และจะไม่ได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการฯ



Download แบบฟอร์มและการส่งผลงานวิจัย

## **7. ระยะเวลาการส่งผลงานวิจัย**

- หมวดส่งผลงานวิจัยภายในวันที่ 15 มีนาคม 2566 และต้องกดส่งผลงานวิจัยผ่านฐานข้อมูล ThaiEdResearch ([www.thaiedresearch.org](http://www.thaiedresearch.org)) ให้สำเร็จภายในเวลา 24.00 น.

- ตรวจสอบรายชื่อผลงานวิจัยทั้งหมดที่ส่งเข้ารับการคัดเลือก ได้ตั้งแต่วันที่ 24 มีนาคม 2566 ทางเว็บไซต์ของสำนักงานเลขานุการสภาพักรถศึกษาที่ <http://www.onec.go.th>

## **8. รางวัลผลงานวิจัย**

- ผลงานวิจัยระดับดีเด่นและดีจะได้รับโล่รางวัลและเกียรติบัตร  
- ผลงานวิจัยระดับชมเชยและงานวิจัยที่ผ่านการคัดเลือกให้นำเสนอในการประชุมทางวิชาการฯ จะได้รับ เกียรติบัตร

ทั้งนี้ ผลงานวิจัยทั้งหมดที่ผ่านการคัดเลือกจะได้รับการตีพิมพ์เพื่อจัดทำเอกสารเผยแพร่ในการประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 17

## **9. การประกาศผล**

สำนักงานเลขานุการสภาพักรถศึกษา จะประกาศผลการคัดเลือก ดังนี้

1. ผลงานวิจัยที่ได้รับคัดเลือกให้นำเสนอในการประชุมทางวิชาการฯ และผลงานวิจัยที่เข้ารอบการตัดสินผลงานวิจัยดีเด่นจะประกาศทางเว็บไซต์ของสำนักงานเลขานุการสภาพักรถศึกษาที่ <http://www.onec.go.th> ในวันที่ 19 พฤษภาคม 2566

2. ผลงานวิจัยที่ได้รับการตัดสินเป็นผลงานวิจัยดีเด่น จะประกาศทางเว็บไซต์ของสำนักงานเลขานุการสภาพักรถศึกษาที่ <http://www.onec.go.th> ในวันที่ 15 มิถุนายน 2566

ทั้งนี้ ขอให้นักวิจัยรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการเดินทางและที่พักในการเข้าร่วมนำเสนอผลงานวิจัยในวันจัดประชุมทางวิชาการฯ ระหว่างวันอังคารที่ 8 – วันพุธที่ 9 สิงหาคม 2566

## **10. ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม**

สำนักวิจัยและพัฒนาการศึกษา สำนักงานเลขานุการสภาพักรถศึกษา

99/20 ถนนสุขุมวิท แขวงดุสิต กรุงเทพมหานคร 10300

โทรศัพท์ 0 2668 7123 ต่อ 1319, 1317

Email : [oecdadata1317@gmail.com](mailto:oecdadata1317@gmail.com)

ตามวันและเวลาราชการ

แบบฟอร์มการส่งผลงานวิจัยเพื่อคัดเลือกให้นำเสนอ  
ในการจัดประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 17

แบบฟอร์มส่วนที่ 1 ชื่อผลงานและประวัติผู้จัด	
ชื่อผลงาน	(ภาษาไทย)
	(ภาษาอังกฤษ)
ชื่อ - นามสกุล ผู้ส่งผลงาน (พร้อมระบุ อศ หรือ ตำแหน่งทางวิชาการ หรือ คำนำหน้าชื่อ)	
อายุ (ปี)	
วุฒิการศึกษา	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ปริญญาตรี (สาขา/ สถาบันการศึกษา/ปี พ.ศ. ที่สำเร็จการศึกษา) :</li> <li>- ปริญญาโท (สาขา/ สถาบันการศึกษา/ปี พ.ศ. ที่สำเร็จการศึกษา) :</li> <li>- ปริญญาเอก (สาขา/ สถาบันการศึกษา/ปี พ.ศ. ที่สำเร็จการศึกษา) :</li> </ul>
อาชีพ	
สถานที่ทำงาน	<p>ชื่อหน่วยงาน :</p> <p>ที่อยู่ :</p>
ที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้	
โทรศัพท์	
โทรศัพท์มือถือ	
Email address	

## (กรณีที่งานวิจัยมีผู้ร่วมวิจัย)

ผู้ส่งผลงานวิจัยต้องแสดงรายชื่อผู้ร่วมวิจัยทุกคน พร้อมทั้งให้ผู้ร่วมวิจัยทุกคนลงนามยินยอม  
ให้ส่งผลงานวิจัย

รายชื่อผู้วิจัยร่วม	ลายมือชื่อ
1.	
2.	
3.	
4.	

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ อีกทั้งได้อ่านประกาศ  
สำนักงานเลขานุการสภาพการศึกษา เรื่อง การส่งผลงานวิจัย เพื่อคัดเลือกให้นำเสนอในการจัดประชุม  
ทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 17 เรียบร้อยแล้ว โดยยอมรับและยินยอมปฏิบัติตาม  
เงื่อนไขของเอกสารแนบท้ายประกาศดังกล่าวทุกประการ

ลงชื่อ.....

(.....)

ผู้ส่งผลงานวิจัย

หมายเหตุ

ขอให้ผู้ส่งผลงานวิจัยตรวจสอบความครบถ้วนและถูกต้องของเอกสาร พร้อมทั้ง  
ลงลายมือชื่อให้เรียบร้อย มิเช่นนั้นจะถือว่าเอกสารไม่สมบูรณ์ และจะไม่ได้รับการ  
พิจารณาจากคณะกรรมการฯ

แบบฟอร์มส่วนที่ 2 บทคดย่อผลงานวิจัย

2.1 ชื่อผลงานวิจัย

ภาษาไทย (โปรดระบุ)

ภาษาอังกฤษ (โปรดระบุ)

ปีที่ทำผลงานวิจัยเสร็จ  2563  2564  2565

2.2 ระบุแหล่งทุนสนับสนุน (โปรดระบุ ถ้ามี)

2.3 ระบุกลุ่มของงานวิจัย

- 1. ผลงานวิจัยของครู บุคลากรทางการศึกษา (ศึกษานิเทศก์ ผู้บริหารสถานศึกษา ฯลฯ)
- 2. วิทยานิพนธ์ ผลงานวิจัยของอาจารย์มหาวิทยาลัย มูลนิธิ หน่วยงานและองค์กรทางการศึกษา

2.4 ระบุความสอดคล้องของผลงานวิจัยกับประเด็นของการจัดประชุมครั้งนี้

- 1. การลดความเหลื่อมล้ำเพื่อเข้าถึงการเรียนรู้ที่มีคุณภาพ (Reducing Inequity to Access Quality Learning)
- 2. การฟื้นฟูการเรียนรู้หลังสถานการณ์โควิด-19 (Road to Recovery from COVID-19)
- 3. การส่งเสริมการจัดการศึกษาที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงานและการเปลี่ยนแปลงของโลก (Education and Employability)
- 4. การลงทุนด้านการศึกษาของภาครัฐ (Public Finance and Investment in Education)
- 5. การผลิตและพัฒนาครุและบุคลากรทางการศึกษาที่มีคุณภาพ (Teaching Professional Development)
- 6. การพลิกโฉมการศึกษาด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Transformation)

2.5 การเผยแพร่ และรางวัลที่ได้รับ

- ผลงานวิจัยเคยได้รับการเผยแพร่ และตีพิมพ์ (ระบุชื่อหน่วยงานและปี พ.ศ. ที่เผยแพร่)  
(โปรดระบุ ถ้ามี)
- ผลงานวิจัยเคยได้รับการนำเสนอในเวทีวิชาการ  
(โปรดระบุ ถ้ามี)
- ผลงานวิจัยเคยได้รับรางวัล  
(โปรดระบุ ถ้ามี)

\*\* ตั้งแต่ข้อ 2.6 – 2.14 ความยาวรวมกันไม่เกิน 15 หน้ากระดาษ A4 \*\*

2.6 บทคัดย่อ

(โปรดระบุ)

2.7 คำสำคัญของงานวิจัย (Keywords)

(โปรดระบุ)

2.8 ที่มาความสำคัญและปัญหาการวิจัย

(โปรดระบุ)

2.9 วัตถุประสงค์การวิจัย

(โปรดระบุ)

2.10 หลักการหรือแนวคิดเชิงทฤษฎีที่สนับสนุน

(โปรดระบุ)

2.11 วิธีดำเนินการวิจัย

(โปรดระบุ)

2.12 ผลการวิจัย

(โปรดระบุ)

2.13 การสรุปผลการวิจัย การอภิปราย และข้อเสนอแนะ

(โปรดระบุ)

2.14 การอ้างอิงและบรรณาธิการ (รูปแบบ APA)

(โปรดระบุ)

**ปฏิทินการส่งผลงานวิจัยเพื่อคัดเลือกให้นำเสนอ  
ในการจัดประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 17  
“การผลิกไน์การศึกษาไทยเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน”  
ของสำนักงานเลขานุการสภาพการศึกษา**

วัน เดือน ปี	กิจกรรม
บัดนี้ - วันที่ 15 มีนาคม 2566	ประชาสัมพันธ์และรับสมัคร
วันที่ 15 มีนาคม 2566	ปิดการรับสมัคร
วันที่ 24 มีนาคม 2566	ตรวจสอบรายชื่อผลงานวิจัยทั้งหมดที่ส่งเข้ารับการคัดเลือก ทางเว็บไซต์ ของสำนักงานเลขานุการสภาพการศึกษา ที่ <a href="http://www.onec.go.th">http://www.onec.go.th</a>
วันที่ 19 พฤษภาคม 2566	ประกาศผลการคัดเลือกผลงานวิจัยเพื่อนำเสนอในการประชุม <sup>ทางวิชาการฯ และผลงานวิจัยที่เข้ารอบการตัดสินผลงานวิจัยดีเด่น</sup> ทางเว็บไซต์ของสำนักงานเลขานุการสภาพการศึกษา ที่ <a href="http://www.onec.go.th">http://www.onec.go.th</a>
วันที่ 15 มิถุนายน 2566	ประกาศผลการตัดสินผลงานวิจัยดีเด่น ทางเว็บไซต์ของสำนักงาน เลขานุการสภาพการศึกษา ที่ <a href="http://www.onec.go.th">http://www.onec.go.th</a>
วันที่ 8 - 9 สิงหาคม 2566	จัดประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 17