

วันที่ 19/6/2564  
ที่ ศธ ๐๓๐๖/ว๖๖๓  
นาย นิมิต  
นาย นิมิต



สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีสะเกษเขต ๑  
รับที่ ๓๓๗๐  
วันที่ - 2 ส.ค. 2564 เวลา 14.15 น.  
สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา  
ถนนสุขุมวิท เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐  
0235

๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

เรื่อง ขอเรียนเชิญส่งผลงานวิจัยเพื่อคัดเลือกให้นำเสนอในการประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษา  
ระดับชาติ ครั้งที่ ๑๖

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีสะเกษ เขต ๑

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการและประกาศการรับสมัครส่งผลงานวิจัย

ด้วย สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา กำหนดจัดการประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ ๑๖ “นวัตกรรมการศึกษา : กล้าเปลี่ยน สร้างสรรค์ ยกระดับคุณภาพการศึกษาไทย” ในระหว่างวันที่ ๑๖-๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๔ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นเวทีทางวิชาการในการนำเสนอผลงานวิจัย นวัตกรรมทางการศึกษา เผยแพร่องค์ความรู้ที่ได้จากการวิจัย และยกย่องส่งเสริมขวัญกำลังใจแก่นักวิจัยในการสร้างผลงานที่มีคุณค่า เพื่อยกระดับคุณภาพของการจัดการศึกษา ลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษา มุ่งความเป็นเลิศและสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา

๑. ขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ประกาศ เรื่อง การส่งผลงานวิจัย เพื่อคัดเลือกให้นำเสนอในการจัดประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ ๑๖ “นวัตกรรมการศึกษา : กล้าเปลี่ยน สร้างสรรค์ ยกระดับคุณภาพการศึกษาไทย” ให้กับบุคลากรในสังกัดของท่านได้รับทราบ

๒. ขอเรียนเชิญหน่วยงานหรือบุคลากรในสังกัดของท่าน ส่งผลงานวิจัยทางการศึกษาเพื่อเข้ารับการคัดเลือกดังกล่าว ภายในวันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๖๔ และสามารถดูรายละเอียดการส่งได้จาก QR Code ที่ปรากฏด้านล่างนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษาหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความร่วมมือจากท่าน และขอขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายอำนาจ วิชยานุวัติ)

เลขาธิการสภาการศึกษา



รายละเอียดการส่งผลงานวิจัย

สำนักวิจัยและพัฒนาการศึกษา

โทร. ๐-๒๖๖๘-๗๑๒๓ ต่อ ๑๓๓๐ ๑๓๓๕ และ ๑๓๑๓

โทรสาร ๐-๒๖๔๓-๒๗๗๐

โครงการจัดประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 16  
“นวัตกรรมการศึกษา: กล้าเปลี่ยน สร้างสรรค์ ยกระดับคุณภาพการศึกษาไทย”

**ที่มา/เหตุผลความจำเป็น**

สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา มีภารกิจในการส่งเสริมสนับสนุนการจัดเวทีวิชาการด้านการวิจัยทางการศึกษาของประเทศ เพื่อเผยแพร่และแลกเปลี่ยนผลงานวิจัยทางการศึกษา และต่อยอดการวิจัยเพื่อพัฒนาการศึกษา จึงดำเนินงานโครงการจัดประชุมสัมมนาทางวิชาการระดับชาติประจำปี 2564 เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย สิ่งประดิษฐ์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ไปสู่การปฏิบัติ ซึ่งจะเป็นการขับเคลื่อนการใช้การวิจัยเพื่อพัฒนาองค์ความรู้ นวัตกรรมและแบบปฏิบัติที่ดีทางการศึกษาที่จะนำไปสู่การปฏิบัติเพื่อพัฒนาการศึกษาของประเทศ และเป็นเวทีทางวิชาการในการนำเสนอ เผยแพร่และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ผลงานวิจัยทางการศึกษา ได้องค์ความรู้นวัตกรรมทางการศึกษา และนำผลวิจัยไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาการศึกษา พัฒนาประเทศให้มีความมั่นคง มั่งคั่งและยั่งยืน

**วัตถุประสงค์โครงการ**

1. เพื่อเป็นเวทีในการนำเสนอและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรม และแบบอย่างปฏิบัติที่ดีทางการศึกษาที่จะนำไปสู่การปฏิบัติ ซึ่งเป็นประโยชน์ต่อการขับเคลื่อนแผนและยุทธศาสตร์การศึกษาของประเทศ และสามารถตอบสนองประเด็นสำคัญ ๆ ของนโยบายด้านการศึกษาของรัฐบาล
2. เพื่อสร้างกลไกการมีส่วนร่วมของนักวิจัย ในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ร่วมกันออกแบบและพัฒนางานวิจัยให้มีความเข้มแข็งทางวิชาการและสามารถผลิตงานวิจัยที่ใช้ประโยชน์ได้จริง
3. เพื่อพัฒนาและส่งเสริม สร้างขวัญกำลังใจในการสร้างสรรค์ผลงานวิจัยในการยกระดับคุณภาพการศึกษาของประเทศ

**กำหนดการจัดประชุม**

วันที่จันทร์ 16 - อังคารที่ 17 สิงหาคม 2564

**สถานที่จัดประชุม**

อยู่ระหว่างการพิจารณา

**ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ**

1. ทุกภาคส่วนของสังคมเกิดความรู้ ความเข้าใจ และตระหนักถึงความสำคัญของการมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนการวิจัยทางการศึกษา เพื่อสร้างและพัฒนาเครือข่ายการวิจัยทางการศึกษาให้เกิดความร่วมมือ ร่วมพลังในการพัฒนาคุณภาพการศึกษาโดยใช้การวิจัยเป็นฐาน
2. ครูและบุคลากรทางการศึกษาและที่เกี่ยวข้อง นำผลงานวิจัยทางการศึกษาที่มีคุณภาพไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาการศึกษาเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานตามนโยบายด้านการศึกษาของรัฐบาลมากขึ้น รวมทั้งเกิดความเข้มแข็งของประชาคมวิจัยทางการศึกษาในการสร้างสรรค์ผลงานวิจัยที่มีคุณค่ายิ่งขึ้น

## กิจกรรมภายในงาน

รูปแบบการจัดประชุมทางวิชาการฯ จะเป็นแบบผสมผสานระหว่างการจัดประชุมในรูปแบบ on site และ online โดยมีรายละเอียดกิจกรรมการจัดงานดังนี้

กิจกรรม	รายละเอียดกิจกรรม
1. การบรรยายพิเศษ	การบรรยายพิเศษในหัวข้อ “นวัตกรรมการศึกษาในยุคดิจิทัล” โดยวิทยากรชาวไทยและชาวต่างชาติ
2. การเสวนาทางวิชาการ	การเสวนาทางวิชาการในหัวข้อ “นวัตกรรมการศึกษา : กล้าเปลี่ยน สร้างสรรค์ ยกระดับคุณภาพการศึกษาไทย” โดยผู้ทรงคุณวุฒิจากภาครัฐและภาคเอกชน
3. การนำเสนองานวิจัยห้องย่อย <ul style="list-style-type: none"><li>✦ ห้องย่อยสำหรับผู้นำเสนอผลงานชาวไทย</li><li>✦ ห้องย่อยสำหรับผู้นำเสนอผลงานชาวต่างชาติ</li><li>✦ ห้องย่อยสำหรับงานสร้างสรรค์และผลงานที่เป็นแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✦ ห้องย่อยสำหรับนักวิจัยชาวไทย จะแบ่งตามประเด็นการวิจัยที่กำหนด จำนวน 8 ห้อง</li><li>✦ ห้องย่อยสำหรับผู้นำเสนอชาวต่างชาติ ในประเด็น “Lifelong Learning for All” จำนวน 1 ห้อง</li><li>✦ ห้องย่อยสำหรับงานสร้างสรรค์และผลงานที่เป็นแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) จำนวน 1 ห้อง</li></ul>
4. นิทรรศการ	การจัดนิทรรศการทั้งหมด 20 บูธ โดยนำเสนอผลงานสร้างสรรค์และผลงานที่เป็นแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ที่เกี่ยวข้องกับนวัตกรรมการศึกษาเพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษาไทย



ประกาศ สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา  
เรื่อง การส่งผลงานวิจัย เพื่อคัดเลือกให้นำเสนอ  
ในการประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ ๑๖  
“นวัตกรรมการศึกษา : กล้าเปลี่ยน สร้างสรรค์ ยกระดับคุณภาพการศึกษาไทย”

สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา ดำเนินงานโครงการจัดประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ ๑๖ ประจำปี ๒๕๖๔ เพื่อเป็นเวทีทางวิชาการในการนำเสนอผลงานวิจัย นวัตกรรมทางการศึกษา เผยแพร่องค์ความรู้ที่ได้จากการวิจัย และยกย่องส่งเสริมขวัญกำลังใจให้แก่นักวิจัย ในการสร้างผลงานที่มีคุณค่า ซึ่งจะเป็นการขับเคลื่อนการใช้การวิจัยเพื่อพัฒนาองค์ความรู้ นวัตกรรม และแบบปฏิบัติที่ดีทางการศึกษาที่จะนำไปสู่การปฏิบัติ และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ผลงานวิจัย นวัตกรรมทางการศึกษา ที่นำไปใช้ประโยชน์ได้จริง สอดคล้องตามแผนการปฏิรูปประเทศด้านการศึกษา ที่มีเป้าประสงค์ เพื่อยกระดับคุณภาพของการจัดการศึกษา ลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษา มุ่งความเป็นเลิศและสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

จึงขอประกาศเปิดรับสมัครให้ผู้สนใจส่งผลงานวิจัย นวัตกรรมทางการศึกษา เพื่อคัดเลือกให้นำเสนอในการประชุมทางวิชาการดังกล่าว ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนถึงวันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๖๔ ทั้งนี้ ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดการเสนอผลงานวิจัยผ่านทางเว็บไซต์ <http://www.onec.go.th> และสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ สำนักวิจัยและพัฒนาการศึกษา สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา เลขที่ ๙๙/๒๐ ถนนสุขุขทัย แขวงดุสิต เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๐๐ หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๘ ๗๑๒๓ ต่อ ๑๓๓๐ ๑๓๑๕ และ ๑๓๑๓

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายอำนาจ วิชยานุวัติ)  
เลขาธิการสภาการศึกษา

เอกสารแนบท้ายประกาศ  
เรื่อง การส่งผลงานวิจัย เพื่อคัดเลือกให้นำเสนอ  
ในการจัดประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ ๑๖  
“นวัตกรรมการศึกษา : กล้าเปลี่ยน สร้างสรรค์ ยกระดับคุณภาพการศึกษาไทย”  
ของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา

สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา ดำเนินงานโครงการจัดประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ ๑๖ ประจำปี ๒๕๖๔ เพื่อเป็นเวทีทางวิชาการในการนำเสนอผลงานวิจัยนวัตกรรมทางการศึกษา เผยแพร่องค์ความรู้ที่ได้จากการวิจัย และยกย่องส่งเสริมขวัญกำลังใจให้แก่นักวิจัยในการสร้างผลงานที่มีคุณค่า ซึ่งจะเป็นการขับเคลื่อนการใช้การวิจัยเพื่อพัฒนาองค์ความรู้นวัตกรรมและแบบปฏิบัติที่ดีทางการศึกษาที่จะนำไปสู่การปฏิบัติ และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ผลงานวิจัยนวัตกรรมทางการศึกษาที่นำไปใช้ประโยชน์ได้จริง สอดคล้องตามแผนการปฏิรูปประเทศด้านการศึกษา ที่มีเป้าประสงค์ เพื่อยกระดับคุณภาพของการจัดการศึกษา ลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษา มุ่งความเป็นเลิศและสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

จึงประกาศเปิดรับสมัครให้ผู้สนใจส่งผลงานวิจัยนวัตกรรมทางการศึกษา เพื่อรับการคัดเลือกโดยเปิดรับสมัครตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนถึงวันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๖๔

#### ๑. คุณสมบัติของผู้ส่งผลงานวิจัย

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

#### ๒. ลักษณะของผลงานวิจัย

- เป็นผลงานวิจัยเกี่ยวกับนวัตกรรมทางการศึกษา ซึ่งหมายถึง แนวความคิดทางการศึกษา วิธีการเรียนการสอน กระบวนการเรียนรู้ สื่อการเรียนรู้ รวมถึงสิ่งประดิษฐ์ต่างๆ ที่ส่งเสริมการเรียนรู้ ที่ได้รับการคิดค้นขึ้นเป็นครั้งแรก หรือมีการพัฒนาต่อยอดจากสิ่งเดิม และต้องผ่านกระบวนการศึกษาวิจัย ทั้งนี้ นวัตกรรมดังกล่าวอาจจะเป็นแนวคิด วิธีการ ฯลฯ ที่คิดค้น/พัฒนาขึ้นใหม่ทั้งหมด หรือใหม่เป็นบางส่วนก็ได้
- เป็นผลงานวิจัยที่ทำแล้วเสร็จ และดำเนินการในช่วง พ.ศ. ๒๕๕๕ – ๒๕๖๓
- เป็นผลงานวิจัยของบุคคล คณะบุคคล หน่วยงาน/องค์กร หรือชุมชน
- เป็นผลงานวิจัยที่ยังไม่เคยนำเสนอในการประชุมทางวิชาการของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา

#### ๓. ประเด็นการวิจัยนวัตกรรม

ผลงานวิจัยที่จะส่งเข้ารับการคัดเลือกเพื่อนำเสนอในการประชุมทางวิชาการฯ กำหนดให้เป็นงานวิจัยเกี่ยวกับนวัตกรรมทางการศึกษา โดยมีประเด็นการวิจัย ๘ ด้าน ดังนี้

๑. การจัดการศึกษาปฐมวัย
๒. การจัดการศึกษาขั้นพื้นฐาน เพื่อตอบสนองการเรียนรู้และการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ ๒๑

๓. การพัฒนากำลังคนในระดับอาชีวศึกษาและอุดมศึกษา/ผู้เรียนในวัยแรงงาน
๔. การส่งเสริมการศึกษา/เรียนรู้สำหรับผู้สูงอายุ
๕. การจัดการศึกษาสำหรับผู้ที่มีความต้องการจำเป็นพิเศษ ได้แก่ ผู้ที่มีความสามารถพิเศษ ผู้ที่มีความต้องการดูแลเป็นพิเศษ และผู้พิการ
๖. การผลิตและพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษาที่มีคุณภาพ
๗. การพัฒนานวัตกรรม เทคโนโลยี งานสร้างสรรค์หรือสิ่งประดิษฐ์เพื่อส่งเสริมคุณภาพการเรียนรู้ของผู้เรียน
๘. การจัดการศึกษาเพื่อลดความเหลื่อมล้ำ การสร้างโอกาส ความเสมอภาค สิทธิทางการศึกษาทุกช่วงวัยและการมีส่วนร่วมในการจัดการศึกษาของทุกภาคส่วน

สำหรับรายละเอียดที่เป็นหัวข้อย่อยในแต่ละประเด็น ดูได้จากแบบฟอร์มการส่งผลงานวิจัยเพื่อคัดเลือกให้นำเสนอในการจัดประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ ๑๖ ที่แนบมาพร้อมนี้

#### ๔. เกณฑ์การพิจารณา

##### ๑. เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกผลงานวิจัยเพื่อนำเสนอในการประชุมทางวิชาการฯ

การคัดเลือกผลงานวิจัยที่จะนำเสนอในการประชุมทางวิชาการฯ จะใช้คะแนนจากเกณฑ์คุณภาพของงานวิจัย โดยมีคะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน ซึ่งผลงานวิจัยที่จะได้รับคัดเลือกเพื่อนำเสนอในการประชุมทางวิชาการฯ จะต้องผ่านเกณฑ์ร้อยละ ๗๐ ขึ้นไป โดยเกณฑ์การพิจารณาคุณภาพของงานวิจัยและสัดส่วนคะแนนประกอบด้วย

๑.๑ คุณภาพของเนื้อหา	๔๐	คะแนน
- ชื่อเรื่อง		
- บทคัดย่อ		
- ที่มา ความสำคัญ ปัญหาการวิจัย		
- วัตถุประสงค์การวิจัย		
- หลักการหรือแนวคิดเชิงทฤษฎีที่สนับสนุน		
- ระเบียบวิธีการวิจัยและแผนการวิจัย		
- ผลการวิจัย		
- การอภิปรายและข้อเสนอแนะ		
- การอ้างอิงและบรรณานุกรม		
๑.๒ ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ของงานวิจัย	๓๐	คะแนน
๑.๓ ประโยชน์ของงานวิจัย	๓๐	คะแนน

ทั้งนี้ ผลงานที่ผ่านเกณฑ์ร้อยละ ๗๐ ขึ้นไป จะนำมาจัดลำดับคะแนนสูงสุด ลำดับที่ ๑-๓ เพื่อนำไปตัดสินผลงานวิจัยดีเด่น โดยผู้วิจัยจะต้องส่งไฟล์ผลงานวิจัยฉบับเต็ม (Fulltext) และนำเสนอต่อคณะกรรมการฯ

##### ๒. เกณฑ์การพิจารณาตัดสินผลงานวิจัยดีเด่น

การตัดสินผลงานวิจัยดีเด่น จะนำผลจากคะแนนของงานวิจัยที่ผ่านเกณฑ์คุณภาพของงานวิจัย (ตามข้อที่ ๑) มารวมกับคะแนนการนำเสนอ โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

๑. คุณภาพของงานวิจัย	๑๐๐	คะแนน
๒. การนำเสนอ (ก่อนการประชุมทางวิชาการฯ)	๕๐	คะแนน

- กระบวนการนำเสนอและคุณภาพ (๒๕ คะแนน)
- ท่วงทีวาจาและการใช้ภาษา (๑๐ คะแนน)
- ระยะเวลาในการนำเสนอ (๒๐ นาที) (๕ คะแนน)
- การตอบคำถามและไหวพริบปฏิภาณ (๑๐ คะแนน)

ทั้งนี้ ผลงานวิจัยดีเด่น คัดเลือกจากงานวิจัยที่มีคะแนนสูงสุดในกลุ่มประเด็นวิจัยเดียวกัน และต้องได้คะแนนไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๘๐

หมายเหตุ การตัดสินของคณะกรรมการฯ ถือเป็นที่ยุติ

#### ๕. เงื่อนไขการส่งผลงาน

- ผู้ส่งผลงานวิจัยสามารถส่งผลงานวิจัยเข้ารับการคัดเลือกได้มากกว่า ๑ เรื่อง
- กรณีผลงานวิจัยที่ได้รับทุนสนับสนุนจากแหล่งทุนอื่น และมีข้อผูกพันตามสัญญาในการให้นำผลงานวิจัยทั้งหมด หรือบางส่วนไปเผยแพร่ในเอกสารหรือสิ่งตีพิมพ์ใดๆ นักวิจัยต้องแสดงหลักฐานการอนุญาตจากแหล่งทุนผู้ให้อำนาจตามสัญญานั้นๆ อย่างเป็นทางการ
- ต้องไม่เป็นผลงานวิจัยที่คัดลอกหรือดัดแปลงมาจากผลงานวิจัยของผู้อื่น
- ผลงานวิจัยที่ส่งเข้ารับการคัดเลือกต้องมีรายละเอียดของผลงานครบถ้วนตามแบบฟอร์มที่กำหนด หากเกิดความผิดพลาดจากการกรอกข้อมูลของผู้ส่งผลงานวิจัย จะถือว่าเอกสารไม่สมบูรณ์ และจะไม่ได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการ
- ผลงานวิจัยที่ได้รับการคัดเลือกให้นำเสนอในการประชุมทางวิชาการฯ สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา ขอให้นำผลงานวิจัยดังกล่าวจัดเก็บและเผยแพร่ในฐานะข้อมูลผลงานวิจัยทางการศึกษา (ThaiEdResearch) ของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา

#### ๖. การเสนอผลงานเพื่อเข้ารับการคัดเลือก

ผู้ส่งผลงานวิจัยกรอกแบบฟอร์มการส่งผลงานวิจัยเพื่อคัดเลือกให้นำเสนอในการจัดประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ ๑๖ ซึ่งประกอบด้วย

➤ **ส่วนที่ ๑** ชื่อผลงานและประวัติผู้วิจัย

➤ **ส่วนที่ ๒** บทคัดย่อผลงานวิจัย โดยผู้สมัครจะต้องสรุปผลงานวิจัยในข้อ ๒.๕ - ๒.๑๓ ให้ความยาวไม่เกิน ๑๐ หน้ากระดาษ A4 หากเกินจำนวนหน้าที่กำหนดจะไม่รับการพิจารณาจากคณะกรรมการฯ ซึ่งมีรูปแบบการจัดพิมพ์ ดังนี้

- เขียนเป็นภาษาไทย
- พิมพ์ด้วยโปรแกรม Microsoft Word โดยใช้ตัวอักษรแบบ TH SarabunPSK ขนาดตัวอักษร ๑๖ pt และบันทึกไฟล์เป็นนามสกุล .docx
- ใช้กระดาษขนาด A4 พิมพ์แบบแนวตั้ง (portrait)
- ตั้งค่าน้ำหนักกระดาษขอบบน ๑ นิ้ว ขอบล่าง ๑ นิ้ว ขอบซ้าย ๑.๒๕ นิ้ว และขอบขวา ๑ นิ้ว

ทั้งนี้ ให้ทำจัดเอกสาร ส่วนที่ ๑ ชื่อผลงานและประวัติผู้วิจัย จำนวน ๑ ชุด ส่วนที่ ๒ บทคัดย่อผลงานวิจัย จำนวน ๕ ชุด พร้อมสำเนาไฟล์ลงแผ่น CD จำนวน ๑ แผ่น (เขียนชื่อเจ้าของผลงาน และชื่องานวิจัย ลงบนแผ่น CD) นำใส่ซองและปิดผนึก วงเล็บมุมของด้านขวาล่าง “ส่งผลงานวิจัยในการประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ ๑๖”

หมายเหตุ เอกสารต้องมีรายการครบถ้วนตามที่ระบุข้างต้นมิเช่นนั้นจะถือว่าเอกสารไม่สมบูรณ์ และจะไม่ได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการฯ

#### ๗. สถานที่ส่งผลงานวิจัย ระยะเวลาส่งผลงานวิจัย

- ส่งผลงานวิจัยด้วยตนเองหรือทางไปรษณีย์ รายละเอียดดังนี้

สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา

สำนักวิจัยและพัฒนาการศึกษา

กลุ่มส่งเสริมเครือข่ายการวิจัย ชั้น ๓ อาคาร ๑

๙๙/๒๐ ถนนสุขุวิท แขวงดุสิต เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๐๐

เบอร์โทร ๐ ๒๖๖๘ ๗๑๒๓ ต่อ ๑๓๓๐, ๑๓๑๕, ๑๓๑๓

- หหมดเขตส่งผลงานวิจัยภายในวันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๖๔ ในวันและเวลาราชการ สำหรับการส่งผลงานวิจัยทางไปรษณีย์ วันประทับตราไปรษณีย์ต้นทาง ต้องไม่เกินวันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๖๔

- ตรวจสอบรายชื่อผลงานวิจัยทั้งหมดที่ส่งเข้ารับการคัดเลือก ได้ตั้งแต่วันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๖๔ ทางเว็บไซต์ของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษาที่ <http://www.onec.go.th>

#### ๘. รางวัลผลงานวิจัย

- ผลงานวิจัยดีเด่น จะได้รับโล่รางวัลและเกียรติบัตร

- ผลงานวิจัยที่ผ่านการคัดเลือกให้นำเสนอในการประชุมทางวิชาการฯ ได้รับเกียรติบัตร

ทั้งนี้ งานวิจัยทั้งหมดที่ผ่านการคัดเลือกให้นำเสนอผลงานจะได้รับการตีพิมพ์เพื่อจัดทำเอกสารเผยแพร่ในการประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ ๑๖

#### ๙. การประกาศผล

สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา จะประกาศผลการคัดเลือก ดังนี้

- ผลงานวิจัยที่ได้รับการคัดเลือกเพื่อนำเสนอในการประชุมทางวิชาการฯ และผลงานที่ได้รับคะแนนคุณภาพของงานวิจัยสูงสุด ลำดับที่ ๑-๓ จะประกาศทางเว็บไซต์ของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษาที่ <http://www.onec.go.th> ในวันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

- ผลงานวิจัยที่ได้รับการตัดสินเป็นผลงานวิจัยดีเด่น จะประกาศทางเว็บไซต์ของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษาที่ <http://www.onec.go.th> ในวันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๔

ทั้งนี้ ผลงานวิจัยทั้งหมดที่เสนอเข้ารับการคัดเลือกจะได้รับการพิจารณาตีพิมพ์ในวารสารการศึกษาไทยของสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา

#### ๑๐. ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

สำนักวิจัยและพัฒนาการศึกษา สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา

๙๙/๒๐ ถนนสุขุวิท แขวงดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๐๐

โทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๘ ๗๑๒๓ ต่อ ๑๓๓๐, ๑๓๑๕, ๑๓๑๓

โทรสาร ๐ ๒๒๔๓ ๒๗๗๐

Email : [oeccdata1315@gmail.com](mailto:oeccdata1315@gmail.com)

ตามวันและเวลาราชการ

แบบฟอร์มการส่งผลงานวิจัยเพื่อคัดเลือกให้นำเสนอ  
ในการจัดประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 16

ส่วนที่ 1 ชื่อผลงานและประวัติผู้วิจัย	
ชื่อผลงาน	(ภาษาไทย)
	(ภาษาอังกฤษ)
ชื่อ - นามสกุล ผู้ส่งผลงาน (พร้อมระบุ ยศ หรือ ตำแหน่งทางวิชาการ หรือ คำนำหน้าชื่อ)	
อายุ (ปี)	
วุฒิการศึกษา	- ปริญญาตรี (สาขา/ สถาบันการศึกษา/ปี พ.ศ. ที่สำเร็จการศึกษา) :  - ปริญญาโท (สาขา/ สถาบันการศึกษา/ปี พ.ศ. ที่สำเร็จการศึกษา) :  - ปริญญาเอก (สาขา/ สถาบันการศึกษา/ปี พ.ศ. ที่สำเร็จการศึกษา) :
อาชีพ	
สถานที่ทำงาน	สถานที่ทำงาน :  ที่อยู่ :
ที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้	
โทรศัพท์	
โทรศัพท์มือถือ	
Email address	
ชื่อ - นามสกุล ผู้ร่วมวิจัย (ถ้ามี)	

ส่วนที่ 2 บทคัดย่อผลงานวิจัย (ตั้งแต่ข้อ 2.5 – 2.13 ความยาวรวมกันไม่เกิน 10 หน้า)

2.1 ชื่อผลงานวิจัย

(ภาษาไทย)

(ภาษาอังกฤษ)

ปีที่ทำผลงานวิจัยเสร็จ  2559  2560  2561  2562  2563

2.2 ระบุแหล่งทุนสนับสนุน (ถ้ามี)

2.3 ระบุความสอดคล้องของผลงานวิจัยกับประเด็นของการจัดประชุมครั้งนี้

\_\_\_\_\_ (1) การจัดการศึกษาปฐมวัย

- 1) นโยบาย/กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการศึกษาปฐมวัย และแนวโน้มทางการศึกษาปฐมวัย
- 2) หลักสูตรและการจัดการเรียนการสอนสำหรับเด็กปฐมวัย
- 3) การจัดโปรแกรมทางการศึกษาปฐมวัยสำหรับเด็กเฉพาะกลุ่ม
- 4) การปฏิรูปการศึกษาปฐมวัยให้เท่าทันการเปลี่ยนแปลง
- 5) การปฏิบัติการที่เหมาะสมกับพัฒนาการของเด็กปฐมวัย
- 6) การประสานพลังความร่วมมือของโรงเรียน บ้าน และชุมชน
- 7) การดูแลเด็กปฐมวัย โภชนาการ สุขภาวะ และความปลอดภัย
- 8) การบริหารจัดการการศึกษาปฐมวัย เพื่อความเท่าทันและเท่าเทียม
- 9) งานวิจัยนวัตกรรมในประเด็นที่เกี่ยวข้อง/สอดคล้องกับประเด็นการศึกษาปฐมวัย

\_\_\_\_\_ (2) การจัดการศึกษาขั้นพื้นฐาน เพื่อตอบสนองการเรียนรู้และการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21

- 1) การพัฒนาหลักสูตร/หลักสูตรฐานสมรรถนะ
- 2) การจัดการเรียนการสอนฐานสมรรถนะเพื่อตอบสนองการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21
- 3) การจัดการเรียนการสอนเพื่อพัฒนาคุณธรรมและจริยธรรมของผู้เรียน
- 4) การพัฒนาผู้เรียนให้มีคุณลักษณะที่พึงประสงค์ตามมาตรฐานการศึกษาของชาติ พ.ศ. 2561
- 5) การจัดการศึกษาตามแนวทางพหุปัญญา/การพัฒนาผู้เรียนเต็มศักยภาพ
- 6) การพัฒนาสื่อการเรียนรู้
- 7) การจัดกิจกรรมเสริมหลักสูตรเพื่อพัฒนาศักยภาพผู้เรียน
- 8) การจัดการเรียนการสอนสนองความแตกต่างระหว่างบุคคล
- 9) การวัดและประเมินผลการศึกษา
- 10) การจัดการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย
- 11) งานวิจัยในประเด็นที่เกี่ยวข้อง/สอดคล้องกับประเด็นการศึกษาขั้นพื้นฐานฯ

\_\_\_\_\_ (3) การพัฒนากำลังคนในระดับอาชีวศึกษาและอุดมศึกษา/ผู้เรียนในวัยแรงงาน

- 1) การจัดอาชีวศึกษาระบบทวิภาคีและระบบอื่นๆ ที่เน้นการฝึกปฏิบัติอย่างเต็มรูปแบบ
- 2) การจัดการเรียนการสอนในระดับอุดมศึกษาที่มุ่งพัฒนาผู้เรียนเต็มตามศักยภาพ

- 3) การผลิตนวัตกรรม และนักวิจัยเพื่อขับเคลื่อนประเทศไปสู่ Thailand 4.0
- 4) การพัฒนาทักษะ และสมรรถนะที่จำเป็นสำหรับอาชีพใหม่
- 5) การเตรียมความพร้อมเข้าสู่อาชีพในปัจจุบันและอนาคต
- 6) การจัดการศึกษาเพื่อรับใช้สังคม ชุมชน ท้องถิ่น
- 7) การสร้างทักษะใหม่ที่จำเป็นในการทำงานให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน และการพัฒนาเพื่อยกระดับทักษะเดิมให้ดีขึ้น (UpSkill) เพื่อรองรับการเติบโตในอนาคต
- 8) งานวิจัยในประเด็นที่เกี่ยวข้อง/สอดคล้องกับประเด็นการจัดการศึกษาเพื่อพัฒนากำลังคนฯ

\_\_\_\_\_ (4) การส่งเสริมการศึกษา/เรียนรู้สำหรับผู้สูงอายุ

- 1) การจัดการศึกษาสำหรับผู้สูงอายุเพื่อเตรียมความพร้อมสู่สังคมผู้สูงอายุอย่างเต็มรูปแบบ
- 2) การผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนรู้ และแหล่งการเรียนรู้สมัยใหม่ในยุคดิจิทัลสำหรับผู้สูงอายุ
- 3) การเรียนรู้และพัฒนาทักษะเพื่อสร้างเสริมรายได้สำหรับผู้สูงอายุ
- 4) งานวิจัยในประเด็นที่เกี่ยวข้อง/สอดคล้องกับประเด็นการส่งเสริมการศึกษา/เรียนรู้สำหรับผู้สูงอายุ

\_\_\_\_\_ (5) การจัดการศึกษาสำหรับผู้ที่มีความต้องการจำเป็นพิเศษ ได้แก่ ผู้ที่มีความสามารถพิเศษ

ผู้ที่มีความต้องการดูแลเป็นพิเศษ และผู้พิการ

- 1) การส่งเสริมการศึกษาสำหรับผู้ที่มีความต้องการจำเป็นพิเศษ
- 2) การจัดการเรียนการสอนสำหรับผู้ที่มีความต้องการจำเป็นพิเศษ
- 3) การจัดการศึกษาแบบเรียนรวม (Inclusive Education)
- 4) การคัดกรองและวินิจฉัยผู้ที่มีความต้องการจำเป็นพิเศษ
- 5) การผลิตและพัฒนาสื่อการเรียนรู้ และแหล่งการเรียนรู้สมัยใหม่ในยุคดิจิทัลสำหรับผู้ที่มีความต้องการจำเป็นพิเศษ
- 6) งานวิจัยในประเด็นที่เกี่ยวข้อง/สอดคล้องกับประเด็นการจัดการศึกษาสำหรับผู้ที่มีความต้องการจำเป็นพิเศษ

\_\_\_\_\_ (6) การผลิตและพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษาที่มีคุณภาพ

- 1) การผลิต และพัฒนาครู คณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษาเพื่อตอบสนองการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ ๒๑
- 2) การพัฒนาขีดความสามารถของอาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษาในระดับอาชีวศึกษาและอุดมศึกษาให้มีความรู้และทักษะที่สอดคล้องกับการเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศ
- 3) การพัฒนาคุณธรรมจริยธรรม และจรรยาบรรณของครู คณาจารย์
- 4) การผลิตและพัฒนาครู และบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับการศึกษาปฐมวัย
- 5) การพัฒนาสมรรถนะครู อาจารย์ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล การวิจัย และการสร้างสรรค์นวัตกรรม
- 6) การส่งเสริมความก้าวหน้าทางวิชาชีพของครูและบุคลากรทางการศึกษา
- 7) การพัฒนาทักษะและสมรรถนะที่จำเป็นของครูยุคใหม่



2.5 บทคัดย่อ
2.6 คำสำคัญของงานวิจัย (Keywords)
2.7 ที่มาความสำคัญและปัญหาการวิจัย
2.8 วัตถุประสงค์การวิจัย
2.9 หลักการหรือแนวคิดเชิงทฤษฎีที่สนับสนุน
2.10 ระเบียบวิธีการวิจัยและแผนการวิจัย
2.11 ผลการวิจัย
2.12 การอภิปรายและข้อเสนอแนะ
2.13 บรรณานุกรม

**การรับรองผลงานและจริยธรรมการวิจัย**

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าผลงานวิจัยที่ส่งเข้าร่วมคัดเลือกเพื่อนำเสนอในการจัดประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางการศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 16 เป็นผลงานวิจัยที่ดำเนินการด้วยตนเอง โดยไม่ได้คัดลอกหรือ ดัดแปลงมาจากผลงานวิจัยของผู้อื่น ไม่มีการละเมิดลิขสิทธิ์ และไม่ละเมิดจริยธรรมทางวิชาการใดๆ

ลงชื่อ.....

(.....)

ผู้ส่งผลงานวิจัย