

หลักเกณฑ์การบริหาร และพัฒนาทรัพยากรบุคคล

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

หลักเกณฑ์การพัฒนาบุคลากร



สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
กระทรวงศึกษาธิการ

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
- หลักสูตรการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษาสายงานการสอน ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕	๑-๑๕
- การพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษาในสังกัด ใช้ E – Learning ในการ ขับเคลื่อนเพื่อให้มีวิทยฐานะและเลื่อนวิทยฐานะตามหลักเกณฑ์ ว PA	๑๖-๒๖
- การพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา หลักสูตร "คนรุ่นใหม่ หัวใจพอเพียง"	๒๗-๔๓
- คู่มือการลาศึกษาต่อ มีกอบรม และปฏิบัติงานวิจัย ของข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา	๔๔-๒๖๖

ด่วนที่สุด
ที่ ศธ ๐๔๒๘๙/วส๓๓



สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
กระทรวงศึกษาธิการ กทม. ๑๐๓๐๐

๒๒ กันยายน ๒๕๖๕

เรื่อง รายชื่อหลักสูตรการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา สายงานการสอน
สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ ก.ค.ศ. กำหนด
เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา/มัธยมศึกษา/สำนักบริหารงานการศึกษาพิเศษ
อ้างถึง หนังสือสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ด่วนที่สุด ที่ ศธ ๐๔๒๑๖/ว ๖๔๙
ลงวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๒

สิ่งที่ส่งมาด้วย ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน จำนวน ๒ ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้แจ้งให้สำนักงาน
เขตพื้นที่การศึกษา และสำนักบริหารงานการศึกษาพิเศษ จัดส่งหลักสูตรกรอบที่ เป็นผู้ดำเนินการจัดอบรมเอง
หรือจัดร่วมกับหน่วยงานภายนอก โดยเป็นหลักสูตรที่มีงบประมาณในการดำเนินการหรือได้รับการสนับสนุน
งบประมาณจากหน่วยงานภายนอก ให้สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานพิจารณารับรองหลักสูตร
เพื่อให้ครูสามารถนำผลการพัฒนามา นับเป็นชั่วโมงการพัฒนาเพื่อประกอบการขอมี/เลื่อนวิทยฐานะ
ตามหลักเกณฑ์ที่ ก.ค.ศ. กำหนด ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

บัดนี้สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน โดยคณะกรรมการรับรองหลักสูตร
เพื่อให้ครูสามารถนำผลการพัฒนามา นับชั่วโมงการพัฒนาเพื่อประกอบการขอมี/เลื่อนวิทยฐานะ ตามหลักเกณฑ์
ที่ ก.ค.ศ. กำหนดได้ดำเนินการประชุมรับรองหลักสูตรฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ครั้งที่ ๒ เมื่อวันที่
๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๕ และมีมติ

๑. รับรองหลักสูตรการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา สายงานการสอน
สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ จำนวน ๗๗ หลักสูตร

๒. ขยายระยะเวลาการนำหลักสูตรไปใช้สำหรับหลักสูตรที่ได้รับการรับรองแล้ว ตามประกาศ
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน เรื่อง รายชื่อหลักสูตรการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากร
ทางการศึกษา สายงานการสอน ของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ตามหลักเกณฑ์
และวิธีการที่ ก.ค.ศ. กำหนด ตั้งแต่ปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๕ จำนวน ๒๗ หลักสูตร จนถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕
รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

/และเมื่อหน่วยงาน...

- ๒ -

เว้นแต่หลักสูตรนั้นถูกยกเลิก ระบุ รับ หรือมีผลการประเมินการดำเนินการพัฒนาครูไม่ผ่านตามเกณฑ์ที่กำหนด หรือ ก.ค.ศ. มีมติใดที่มีผลเกี่ยวข้อง หรือมีเหตุอันใดที่ทำให้หลักสูตรนั้นไม่สามารถดำเนินการต่อไปได้ ให้หลักสูตรนั้นถือเป็นที่ยสิ้นสุดระยะเวลาการนำไปใช้ในการพัฒนาข้าราชการครูของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน นับตั้งแต่วันที่มิประกาศที่มีผลเกี่ยวข้องเป็นต้นไป

ทั้งนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานได้กำหนดข้อตกลงสำหรับหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักสูตรไว้ตามเอกสารแนบท้ายประกาศ (๒) การรายงานผลการดำเนินการพัฒนา และรายชื่อผู้เข้ารับการพัฒนาของแต่ละหลักสูตร รายงานผ่านทางเว็บไซต์ <http://hccmc.obec.go.th/รับรองหลักสูตร/> หัวข้อการส่งรายชื่อผ่านการอบรมตามแบบฟอร์มที่กำหนดในเว็บไซต์

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๖๕



(นายฉัตร ศินะธา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
เรื่อง รายชื่อหลักสูตรการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา สายงานการสอน
ของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ ก.ศ.ศ. กำหนด
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕

ตามหนังสือสำนักงาน ก.ศ.ศ. ที่ ศธ ๐๒๐๖.๗/ว ๒๒ ลงวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๐ และ ที่ ศธ ๐๒๐๖.๗/ว ๑๔ ลงวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๑ ได้กำหนดหลักเกณฑ์การพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษาสายงานการสอน โดยหลักสูตรการพัฒนาต้องเป็นหลักสูตรที่สถาบันครูพัฒนารับรองตามมาตรฐานวิทยฐานะ หรือตามที่ ก.ศ.ศ. กำหนด ประกอบกับหนังสือสำนักงาน ก.ศ.ศ. ที่ ศธ ๐๒๐๖.๗/๘๑ ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๒ และ ที่ ศธ ๐๒๐๖.๗/๑๙๘ ลงวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๒ ก.ศ.ศ. มีมติให้ส่วนราชการเป็นผู้พิจารณารับรองหลักสูตรการพัฒนาให้เป็นไปตามกรอบหลักสูตรการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษาสายงานการสอน นั้น

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน โดยคณะกรรมการรับรองหลักสูตรเพื่อให้ครูสามารถนำผลการพัฒนามาบันทึกชั่วโมงการพัฒนาเพื่อประกอบการขอมี/เลื่อนวิทยฐานะ ตามหลักเกณฑ์ที่ ก.ศ.ศ. กำหนด ได้ดำเนินการประเมินหลักสูตรการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา สายงานการสอน ของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ ก.ศ.ศ. กำหนด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ครั้งที่ ๒ เมื่อวันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๕ และมีมติรับรองหลักสูตรการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา สายงานการสอน ของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ จำนวน ๗๗ หลักสูตร ดังนั้น อาศัยอำนาจตามมติของ ก.ศ.ศ. ตามหนังสือสำนักงาน ก.ศ.ศ.ที่ ศธ ๐๒๐๖.๗/๘๑ ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๒ และมติคณะกรรมการรับรองหลักสูตรเพื่อให้ครูสามารถนำผลการพัฒนามาบันทึกชั่วโมงการพัฒนาเพื่อประกอบการขอมี/เลื่อนวิทยฐานะ ตามหลักเกณฑ์ที่ ก.ศ.ศ. กำหนด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ครั้งที่ ๒ เมื่อวันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๕ จึงประกาศรายชื่อหลักสูตรการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษาสายงานการสอน ของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ ก.ศ.ศ. กำหนด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ ซึ่งข้าราชการครูสามารถเข้ารับการพัฒนาและนำผลการพัฒนามาบันทึกชั่วโมงการพัฒนา ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ ก.ศ.ศ.กำหนด ตามหนังสือสำนักงาน ก.ศ.ศ. ที่ ศธ ๐๒๐๖.๗/ว ๒๒ ลงวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๐ และ ที่ ศธ ๐๒๐๖.๗/ว ๑๔ ลงวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๑ ดังมีรายชื่อหลักสูตรตามเอกสารแนบท้ายประกาศ (๑) โดยกำหนดเงื่อนไขระยะเวลาที่หน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักสูตรสามารถนำหลักสูตรไปดำเนินการพัฒนา ต้องเป็นหลักสูตรที่ข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา สายงานการสอนเข้ารับการอบรมพัฒนาไม่ก่อนวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๐ และให้นับระยะเวลาการนำหลักสูตรไปใช้ได้ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕

/วันแต่...

เอกสารแนบท้ายประกาศ (๑)

รายชื่อหลักสูตรการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา สายงานการสอน
ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ ก.ค.ศ. กำหนด สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

ลำดับ	รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	สำนัก/หน่วยงานผู้รับผิดชอบ
๑	๖๕๐๓๓	กรรมการตัดสินการแข่งขันฟิสิกส์สำหรับครู	สำนักบริหารงานความเป็นเลิศ ด้านวิทยาศาสตร์ศึกษา
๒	๖๕๐๓๔	การทำโครงการฟิสิกส์เพื่อส่งเสริมการแข่งขันฟิสิกส์สำหรับครู	สำนักบริหารงานความเป็นเลิศ ด้านวิทยาศาสตร์ศึกษา
๓	๖๕๐๓๕	ฟิสิกส์อนุภาคพื้นฐานสำหรับนักเรียนและครู	สำนักบริหารงานความเป็นเลิศ ด้านวิทยาศาสตร์ศึกษา
๔	๖๕๐๓๖	การพัฒนาศักยภาพครูในการจัดทำแบบประเมินศักยภาพ นักเรียนผู้มีความสามารถพิเศษ	สำนักบริหารงานความเป็นเลิศ ด้านวิทยาศาสตร์ศึกษา
๕	๖๕๐๓๗	ส่งเสริมการเรียนรู้หน้าที่พลเมืองดิจิทัล "อุ่นใจไซเบอร์" (Digital Citizenship Education "Aunjai Cyber")	สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา ร่วมกับ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี และบริษัท แดววานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน)
๖	๖๕๐๓๘	การพัฒนาการจัดการเรียนการสอนแบบโครงการ (ePBL ๓๐๒)	มูลนิธิศุภนิมิตแห่งประเทศไทย
๗	๖๕๐๓๙	ตั้งคำถามสู่การเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ๒ รูปแบบ ๒ (๑๘ ชั่วโมง)	มูลนิธิศุภนิมิตแห่งประเทศไทย
๘	๖๕๐๔๐	ตั้งคำถามสู่การเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ๓ (๓๐ ชั่วโมง)	มูลนิธิศุภนิมิตแห่งประเทศไทย
๙	๖๕๐๔๑	การพัฒนาสมรรถนะครูในการออกแบบการจัดการเรียนรู้ ฐานสมรรถนะเชิงรุก สาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ยุคคุณภาพผู้เรียน ด้วยรูปแบบออนไลน์	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา มืองศึกษาเชียงใหม่
๑๐	๖๕๐๔๒	อบรมเชิงปฏิบัติการออกแบบและจัดทำแบบทดสอบเพื่อประเมินศักยภาพนักเรียน ผู้มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ที่มีศักยภาพสูงตามหลักสูตร กลุ่มโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารัตนราชวิทยาลัย	สำนักบริหารงานความเป็นเลิศ ด้านวิทยาศาสตร์ศึกษา ร่วมกับ กลุ่มโรงเรียน วิทยาศาสตร์จุฬารัตนราชวิทยาลัย
๑๑	๖๕๐๔๓	การจัดทำแผนการเรียนรู้ฉบับย่อ ตามหลักสูตรกลุ่มโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารัตนราชวิทยาลัย	สำนักบริหารงานความเป็นเลิศ ด้านวิทยาศาสตร์ศึกษา ร่วมกับ กลุ่มโรงเรียน วิทยาศาสตร์จุฬารัตนราชวิทยาลัย
๑๒	๖๕๐๔๔	การพัฒนาศักยภาพครูในการประเมินศักยภาพนักเรียน ผู้มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ที่มีศักยภาพสูง เพื่อศึกษาต่อในโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารัตนราชวิทยาลัย	สำนักบริหารงานความเป็นเลิศ ด้านวิทยาศาสตร์ศึกษา ร่วมกับ กลุ่มโรงเรียน วิทยาศาสตร์จุฬารัตนราชวิทยาลัย
๑๓	๖๕๐๔๕	สุขวิถีไทย	บริษัท สุขวิถีไทย จำกัด
๑๔	๖๕๐๔๖	การอบรมเชิงปฏิบัติการการจัดการเรียนรู้ วิชาวิทยาศาสตร์กายภาพ (ฟิสิกส์) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย	สาขาฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์โลก สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
๑๕	๖๕๐๔๗	การอบรมเชิงปฏิบัติการบริหารจัดการเรียนรู้ วิชาฟิสิกส์ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย	สาขาฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์โลก สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
๑๖	๖๕๐๔๘	อบรมออนไลน์ปัญญาประดิษฐ์ สำหรับโรงเรียน หลักสูตร ๑	สาขาเทคโนโลยี สถาบันส่งเสริม การสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๑๗	๖๕๐๔๙	อบรมออนไลน์ปัญญาประดิษฐ์ สำหรับโรงเรียน หลักสูตร ๒	สาขาเทคโนโลยี สถาบันส่งเสริม การสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๑๘	๖๕๐๕๐	อบรมออนไลน์ปัญญาประดิษฐ์ สำหรับโรงเรียน หลักสูตร ๓	สาขาเทคโนโลยี สถาบันส่งเสริม การสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



เอกสารแนบท้ายประกาศ (๑)

รายชื่อหลักสูตรการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา สายงานการสอน ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ ก.ศ.ศ. กำหนด สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

ลำดับ	รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	สำนัก/หน่วยงานผู้รับผิดชอบ
๑๙	๖๕๐๑๓	อบรมออนไลน์ปีเดียวภาคเช้า สำหรับโรงเรียน หลักสูตร ๔	สาขาเทคโนโลยี สถาบันส่งเสริม การสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๒๐	๖๕๐๓๙	โครงการพัฒนาทักษะการคิดคือเทคโนโลยีสร้างสรรค์ของครูและบุคลากร ทางการศึกษา ด้วยวิธีการจัดการเรียนรู้นวัตกรรมแบบ Active Learning ร่วมกับใบงานมีชีวิต ระดับประถมศึกษา	โรงเรียนนาวิรัตน์จังหวัดแพร่ (สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาแพร่)
๒๑	๖๕๐๖๕	การจัดการเรียนการสอนออนไลน์ เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ของผู้เรียน อย่างมีคุณภาพ SKR Platform	โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย จักรีน
๒๒	๖๕๐๓๖	อบรมครู On Demand ยุทธศาสตร์การบริหารและการพัฒนา การเรียนการสอนขั้นสูง โรงเรียนวิสุทธิพร	สำนักพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา
๒๓	๖๕๐๓๗	อบรมครูออนไลน์ ยุทธศาสตร์การบริหารและการพัฒนา การเรียนการสอน โรงเรียนวิสุทธิพร	สำนักพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา
๒๔	๖๕๐๓๘	การป้องกันและการยุติการล้อเล่นรังแกภายในโรงเรียนและโลกโซเชียล	ศูนย์เฉพาะกิจคุ้มครอง และช่วยเหลือเด็กนักเรียน
๒๕	๖๕๐๖๙	บริหารเงินดี จีวีมีสุข	กองทุนบำเหน็จบำนาญข้าราชการ
๒๖	๖๕๐๔๐	ตั้งคำถามสู่การเรียนวิทย์: ไฟฟ้า ๑	มูลนิธิศุภนิเวศน์แห่งประเทศไทย
๒๗	๖๕๐๔๑	ตั้งคำถามสู่การเรียนวิทย์: ไฟฟ้า ๒	มูลนิธิศุภนิเวศน์แห่งประเทศไทย
๒๘	๖๕๐๔๒	เทคนิคการวิเคราะห์ภาพถ่ายดิจิทัลสำหรับการวิจัยทางวิทยาศาสตร์ ในระดับมัธยมศึกษา	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา พังงา ภูเก็ต ระนอง ร่วมกับ คณะเทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต
๒๙	๖๕๐๔๓	การอบรมครูสาระเทคโนโลยี (การออกแบบและเทคโนโลยี) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒	สาขาเทคโนโลยี สถาบันส่งเสริม การสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๓๐	๖๕๐๔๔	การอบรมครูสาระเทคโนโลยี (การออกแบบและเทคโนโลยี) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓	สาขาเทคโนโลยี สถาบันส่งเสริม การสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๓๑	๖๕๐๔๕	การอบรมครูสาระเทคโนโลยี (การออกแบบและเทคโนโลยี) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔	สาขาเทคโนโลยี สถาบันส่งเสริม การสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๓๒	๖๕๐๔๖	โครงการการสร้างสื่อและนวัตกรรมทางการศึกษา ผ่านเทคโนโลยีเว็บไซต์ ๔.๐	โรงเรียนนาวิรัตน์จังหวัดแพร่ (สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาแพร่)
๓๓	๖๕๐๔๗	การจัดการเรียนการสอนฐานสมรรถนะ ทางคณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา	สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
๓๔	๖๕๐๔๘	การจัดการเรียนการสอนฐานสมรรถนะ ทางคณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษา	สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
๓๕	๖๕๐๔๙	การจัดการเรียนการสอนฐานสมรรถนะ ทางวิทยาศาสตร์ ระดับประถมศึกษา	สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
๓๖	๖๕๐๕๐	การจัดการเรียนการสอนฐานสมรรถนะ ทางวิทยาศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษา	สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
๓๗	๖๕๐๕๑	การจัดการเรียนการสอนฐานสมรรถนะ ทางเทคโนโลยี ระดับประถมศึกษา	สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
๓๘	๖๕๐๕๒	การจัดการเรียนการสอนฐานสมรรถนะ ทางเทคโนโลยี ระดับมัธยมศึกษา	สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
๓๙	๖๕๐๕๓	การพัฒนาเสริมสร้างความสามารถครูในการจัดการเรียนรู้อาษาไทย ตามทฤษฎีเชื่อมโยงภาษาสำหรับครูที่สอนนักเรียนกลุ่มชาติพันธุ์	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา เชียงใหม่ เขต ๒



เอกสารแนบท้ายประกาศ (๑)

รายชื่อหลักสูตรการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา สายงานการสอน
ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ ก.ค.ศ. กำหนด สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

ลำดับ	รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	สำนัก/หน่วยงานผู้รับผิดชอบ
๔๐	๒๕๐๕๔	พัฒนาครูเพื่อสอนพระพุทธศาสนา สำหรับเด็กยุคดิจิทัล (ช่วงชั้นที่ ๑ และ ๒)	สำนักพัฒนาวัดกรรมการจัดการศึกษา ร่วมกับ มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย และสถาบันอาศรมศิลป์
๔๑	๒๕๐๕๕	การอบรมเชิงปฏิบัติการด้านโภชนาการ	มูลนิธิอานันทมหิดล
๔๒	๒๕๐๕๖	การวัดผลประเมินผลวิชาคณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น	ฝ่ายบริหารเครือข่ายและพัฒนาครู สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
๔๓	๒๕๐๕๗	การพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี ผ่านชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ (PLC) ระดับประถมศึกษา	ฝ่ายบริหารเครือข่ายและพัฒนาครู สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
๔๔	๒๕๐๕๘	อบรมครูเพื่อพัฒนาศักยภาพการจัดการเรียนการสอน และการเลือกใช้สื่อการสอน	ฝ่ายบริหารเครือข่ายและพัฒนาครู สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
๔๕	๒๕๐๕๙	การประยุกต์ใช้แพลตฟอร์มออนไลน์เพื่อพัฒนาการจัดการเรียนรู้ ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID ๑๙)	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา สมุทรสาคร
๔๖	๒๕๐๖๐	การอบรมหลักสูตรออนไลน์ด้านการจัดการเรียนรู้ วิชาวิทยาศาสตร์กายภาพ(เคมี) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย	สาขาเคมีและชีววิทยา สถาบันส่งเสริม การสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๔๗	๒๕๐๖๑	การอบรมหลักสูตรออนไลน์ด้านการจัดการเรียนรู้ วิชาเคมี ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย	สาขาเคมีและชีววิทยา สถาบันส่งเสริม การสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๔๘	๒๕๐๖๒	การอบรมเชิงปฏิบัติการวิธีการสอนภาษาญี่ปุ่น หัวข้อ "ทำอะไรดี! จะสอนออนไลน์ให้ได้ผลดี"	เจแปนฟาวน์เดชั่น กรุงเทพฯ โดยความร่วมมือกับสำนักวิชาการ และมาตรฐานการศึกษา
๔๙	๒๕๐๖๓	ครูผู้นำการเรียนการสอนภาษาญี่ปุ่น : การออกแบบแผนจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาสมรรถนะผู้เรียน	สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา และเจแปนฟาวน์เดชั่น กรุงเทพฯ
๕๐	๒๕๐๖๔	การอบรมเชิงปฏิบัติการการจัดการเรียนรู้ วิชาวิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (รูปแบบออนไลน์)	สาขาฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์โลก สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
๕๑	๒๕๐๖๕	หลักสูตรเชิงปฏิบัติการด้านการจัดการเรียนรู้ วิชาวิทยาศาสตร์เชิงภาพ แบบออนไลน์ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ตามหลักสูตรฉบับปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๐)	สาขาเคมีและชีววิทยา สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
๕๒	๒๕๐๖๖	"หลักสูตรเชิงปฏิบัติการด้านการจัดการเรียนรู้ วิชาเพิ่มเติมชีววิทยา" แบบออนไลน์ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ตามหลักสูตรฉบับปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๐)	สาขาเคมีและชีววิทยา สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
๕๓	๒๕๐๖๗	การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนการสอนชีววิทยา แบบออนไลน์	สาขาเคมีและชีววิทยา สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
๕๔	๒๕๐๖๘	ฟิสิกส์สำหรับครูที่ไม่จบวิชาเอก เรื่อง แรงพลูงของของเหลว	สาขาวิทยาศาสตร์ภาคบังคับ สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
๕๕	๒๕๐๖๙	ฟิสิกส์สำหรับครูที่ไม่จบวิชาเอก เรื่อง แรงพลูงของของเหลว (Intensive)	สาขาวิทยาศาสตร์ภาคบังคับ สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี



เอกสารแนบท้ายประกาศ (๑)

รายชื่อหลักสูตรการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา สายงานการสอน
ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ ก.ค.ศ. กำหนด สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

ลำดับ	รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	สำนัก/หน่วยงานผู้รับผิดชอบ
๕๖	๖๕๐๗๖	การจัดประสบการณ์การเรียนรู้บูรณาการวิทยาศาสตร์ โดยการสืบเสาะหาความรู้ในระดับปฐมวัย	สาขาวิทยาศาสตร์ภาคบังคับ สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
๕๗	๖๕๐๗๖	การสืบเสาะหาความรู้ทางวิทยาศาสตร์ในชั้นเรียน (Scientific Inquiry in Classroom)	สาขาวิทยาศาสตร์ภาคบังคับ สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
๕๘	๖๕๐๗๖	การประเมินระหว่างเรียน (Formative Assessment)	สาขาวิทยาศาสตร์ภาคบังคับ สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
๕๙	๖๕๐๗๖	การใช้คำถามในห้องเรียนวิทยาศาสตร์ (Questioning in science classroom)	สาขาวิทยาศาสตร์ภาคบังคับ สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี
๖๐	๖๕๐๗๙	การจัดการเรียนรู้โดยใช้โครงงานเป็นฐานแนวทาง STEM Education สอดคล้องกับทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ ๒๑ (๓Rs๔Cs)	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา ส่าทูน เขต ๓
๖๑	๖๕๐๗๙	การพัฒนากระบวนการประกันคุณภาพภายในสถานศึกษา	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา ส่าทูน เขต ๑
๖๒	๖๕๐๗๖	อบรมเชิงปฏิบัติการการเรียนรู้ปัญญาประดิษฐ์ กับ KidBright AI IDE	สาขาเทคโนโลยี สถาบันส่งเสริม การสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
๖๓	๖๕๐๗๗	อบรมเชิงปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ข้อมูลด้วยชุดหุ่นยนต์	สาขาเทคโนโลยี สถาบันส่งเสริม การสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
๖๔	๖๕๐๗๗	อบรมเชิงปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ข้อมูลด้วยชุดหุ่นยนต์แบบออนไลน์	สาขาเทคโนโลยี สถาบันส่งเสริม การสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
๖๕	๖๕๐๗๙	การอบรมโครงการสะเต็มศึกษา (CODE ๑๐๑: Coding Unplugged/Intro to Coding)	สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา และ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) และ บริษัท สโตนเบอร์รี่ เทคโนโลยี โซลูชั่น จำกัด
๖๖	๖๕๐๘๐	การอบรมโครงการสะเต็มศึกษา (CODE ๑๐๒: Intermediate Coding Concepts)	สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา และ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) และ บริษัท สโตนเบอร์รี่ เทคโนโลยี โซลูชั่น จำกัด
๖๗	๖๕๐๘๑	การอบรมโครงการสะเต็มศึกษา (EPED ๑๐๑ : Pedagogies of E-learning)	สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา และ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) และ บริษัท สโตนเบอร์รี่ เทคโนโลยี โซลูชั่น จำกัด
๖๘	๖๕๐๘๒	การอบรมโครงการสะเต็มศึกษา (EPED ๑๐๒ Mapping Pedagogy and Tools for Effective Learning Design)	สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา และ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) และ บริษัท สโตนเบอร์รี่ เทคโนโลยี โซลูชั่น จำกัด
๖๙	๖๕๐๘๓	การอบรมโครงการสะเต็มศึกษา (STEM ๑๐๑ : Basic STEM for Elementary Classroom)	สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา และ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) และ บริษัท สโตนเบอร์รี่ เทคโนโลยี โซลูชั่น จำกัด
๗๐	๖๕๐๘๔	การอบรมโครงการสะเต็มศึกษา (STEM ๑๐๒ : Advanced STEM for Elementary Classroom)	สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา และ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) และ บริษัท สโตนเบอร์รี่ เทคโนโลยี โซลูชั่น จำกัด



เอกสารแนบท้ายประกาศ (๑)

รายชื่อหลักสูตรการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา สายงานการสอน
ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ ก.ศ.ศ. กำหนด ถึงกิตติสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

ลำดับ	รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	สำนัก/หน่วยงานผู้รับผิดชอบ
๗๓	๖๕๐๘๕	Kid Rangers ชวนครูวัยช่-คณิต มาคิดให้ว้าว ปีที่ ๖ หัวข้อ ๔ Mega Trends กับการศึกษาของเด็กในโลกอนาคต (On-site)	สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา ร่วมกับ องค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะ แห่งประเทศไทย หรือไทยพีบีเอส (ThaiPBS)
๗๔	๖๕๐๘๖	Kid Rangers ชวนครูวัยช่-คณิต มาคิดให้ว้าว ปีที่ ๖ หัวข้อ ๔ Mega Trends กับการศึกษาของเด็กในโลกอนาคต (Online)	สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา ร่วมกับ องค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะ แห่งประเทศไทย หรือไทยพีบีเอส (ThaiPBS)
๗๕	๖๕๐๘๗	พัฒนาทักษะการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ภาษา JavaScript ระดับเบื้องต้น และภาษา C# ระดับเบื้องต้น สำหรับครูและบุคลากรทางการศึกษา	สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา ร่วมกับ มหาวิทยาลัยสารคามบุรีรัมย์
๗๖	๖๕๐๘๘	Digital Classroom การพัฒนาทักษะด้านเทคโนโลยีเพื่อการจัดการเรียนรู้	มูลนิธิสถานอนุบาลศึกษา คอนเน็กซ์อีดี ภายใต้การดำเนินงาน ของ บริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)
๗๗	๖๕๐๘๙	ครูผู้สร้างพลเมือง "การจัดการเรียนรู้ฐานสมรรถนะเพื่อส่งเสริม ความเป็นพลเมืองผ่านชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ"	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา กรุงเทพมหานคร เขต ๑
๗๘	๖๕๐๙๐	STEAMxINNOVATOR สำหรับครูในระดั่มัธยมศึกษา	สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) ร่วมกับ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา กรุงเทพมหานคร เขต ๑
๗๙	๖๕๐๙๑	STEAMxINNOVATOR : นวัตกรรมการจัดการขยะและพลังงานจากขยะ สำหรับครู ในระดับมัธยมศึกษา	สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) ร่วมกับ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา กรุงเทพมหานคร เขต ๑



เอกสารแนบท้ายประกาศ (๒)

ข้อตกลง

๑. หน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักสูตรที่มีรายชื่อตามประกาศนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ถือว่ายินยอมปฏิบัติตามข้อตกลงที่กำหนดไว้ทุกประการ

๒. หน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักสูตรที่มีรายชื่อตามประกาศนี้ถือเป็นความสมัครใจและความประสงค์ของหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักสูตรในการเสนอหลักสูตรให้สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานพิจารณารับรอง และมีงบประมาณในการดำเนินการแล้วหรือได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากหน่วยงานภายนอก จะไม่สามารถเรียกร้องค่าใช้จ่ายใด ๆ จากสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานได้ ไม่ว่ากรณีใดก็ตาม

๓. หน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักสูตรต้องรับผิดชอบต่อข้อมูลหลักสูตร รายชื่อผู้ผ่านการพัฒนา และรายละเอียดอื่นใดที่นำเสนอสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานในรูปแบบฟอร์ม Google Form การเสนอหลักสูตรฯ และระมัดระวังต่อการกระทำใดที่อาจเข้าข่ายการกระทำผิดตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ ถือเป็นความรับผิดชอบของหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักสูตรนั้น

๔. หากสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน พบว่า การดำเนินการของหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักสูตรที่เกี่ยวข้องกับหลักสูตรใด ๆ ไม่เป็นไปตามเอกสาร ข้อมูล และรายละเอียดอื่นใดที่ได้แจ้งไว้กับสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน หรือมีการดำเนินการที่ขัดต่อ กฎหมาย ระเบียบของทางราชการ หรือมีผลการประเมินการดำเนินการพัฒนาครูไม่ผ่านตามเกณฑ์ที่กำหนด สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานสงวนสิทธิ์ในการพิจารณายกเลิก หรือระงับหลักสูตรดังกล่าวออกจาก "รายชื่อนักเรียนการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา สายงานการสอน ของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ ก.ค.ศ. กำหนด" ตามที่เห็นสมควร โดยผลการพิจารณาของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานให้อือเป็นที่สิ้นสุด

- ๒ -

และเมื่อหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักสูตรดำเนินการพัฒนาแต่ละรุ่นเสร็จสิ้นแล้ว ขอให้ดำเนินการส่งรายชื่อผู้ผ่านการพัฒนาภายใน ๑๕ วัน หลังวันเสร็จสิ้นการอบรมผ่านทางเว็บไซต์ <http://hcemc.obec.go.th/> ตามแบบฟอร์มที่กำหนดในเว็บไซต์ เพื่อจัดทำเป็นฐานข้อมูลการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา สายงานการสอน ของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน และขอความอนุเคราะห์สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา สำนักบริหารงานการศึกษาพิเศษ ติดตามการดำเนินการจัดอบรมหลักสูตรของหน่วยงานในสังกัด เพื่อให้เป็นไปตามกรอบหลักสูตรการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา สายงานการสอน ตามที่ ก.ค.ศ. กำหนด

จึงเรียนมาเพื่อทราบและแจ้งให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายฉิมพร คินะลา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

ศูนย์บริหารงานการพัฒนาศักยภาพบุคคลเพื่อความเป็นเลิศ
โทร. ๐ ๒๒๘๘ ๕๖๓๕



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
เรื่อง การขอขยายระยะเวลาการนำหลักสูตรไปใช้ เพื่อให้ครูสามารถนำผลการพัฒนามาปรับชั่วโมงการพัฒนา
เพื่อประกอบการขอมี/เลื่อนวิทยฐานะ ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ ก.ค.ศ. กำหนด

ตามหนังสือสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานที่ ศธ ๐๕๒๘๘/ว๓๑๑ ลงวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๕ เรื่อง การขอขยายระยะเวลาการนำหลักสูตรไปใช้และกำหนดปิดรับการเสนอหลักสูตรอบรมการพัฒนาครูเพื่อสามารถปรับชั่วโมงพัฒนามาประกอบการขอมี/เลื่อนวิทยฐานะของข้าราชการครู สายงานการสอน ซึ่งครบทกำหนดการนำระยะเวลาการนำหลักสูตรไปใช้เป็นระยะเวลา ๒ ปี หากหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักสูตร มีความประสงค์ขอขยายระยะเวลาการนำหลักสูตรไปใช้ให้แจ้งความประสงค์เพื่อขอขยายระยะเวลาการนำหลักสูตรไปใช้ในการพัฒนาข้าราชการครู ของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ให้สามารถใช้ได้จนถึง วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕ ให้แจ้งความประสงค์ขอขยายระยะเวลาการนำหลักสูตรไปใช้ต่อสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ผ่านทาง google form หน้าเว็บไซต์ศูนย์บริหารงานการพัฒนาศักยภาพบุคคลเพื่อความเป็นเลิศ ภายในวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕ นั้น

บัดนี้ หน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักสูตรที่มีความประสงค์ขอขยายระยะเวลาการนำหลักสูตรไปใช้ เพื่อให้ครูสามารถนำผลการพัฒนาไปประกอบการขอมี/เลื่อนวิทยฐานะ ตามหลักเกณฑ์ที่ ก.ค.ศ. กำหนด ได้ยื่นความประสงค์ขอขยายระยะเวลาการนำหลักสูตรไปใช้ต่อสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน และคณะกรรมการรับรองหลักสูตรได้มีมติให้ขยายระยะเวลาการนำหลักสูตรไปใช้ จำนวน ๒๗ หลักสูตร ตามเอกสารแนบท้ายประกาศ (๓) ให้สามารถใช้ได้จนถึง วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๖๕

(นายฉัตร สินะลา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

ผลการดำเนินงานประจำปี (๑)
 รายชื่อหลักสูตรที่เข้าประเมินผลของหน่วยงานราชการรับมอบหลักสูตรในปี
 ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ ก.ศ.ศ. กำหนด ซึ่งได้ดำเนินการตามคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

ลำดับ	รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	สำนักพัฒนาฯผู้รับผิดชอบ	ฉบับเรียนตามประกาศ สพฐ.	วันสิ้นสุดหลักสูตร
๑๐	๒๒๐๒๒	การอบรมเชิงปฏิบัติการเพิ่มคุณความรู้ ใหม่ครูวิทยากร ส่วน ก.๒ ๓ วิชาคณิต	สำนักพัฒนาครูและบุคลากรการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ปัจจุบัน) ศูนย์บริหารงานการศึกษาพิเศษเขต พัฒนาพิเศษ ร่วมกับ มูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐาน วิทยาศาสตร์ศึกษาในพระอุปถัมภ์ สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา	ประจำปี ๒๕๖๒ ครั้งที่ ๑ ประกาศ ณ วันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๖๒	๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒
๑๑	๒๒๐๒๓	การอบรมเชิงปฏิบัติการเพิ่มคุณความรู้ ใหม่ครูวิทยากร ส่วน ก.๒ ๓ วิชาคณิตศาสตร์	สำนักพัฒนาครูและบุคลากรการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ปัจจุบัน) ศูนย์บริหารงานการศึกษาพิเศษเขต พัฒนาพิเศษ ร่วมกับ มูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐาน วิทยาศาสตร์ศึกษาในพระอุปถัมภ์ สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา	ประจำปี ๒๕๖๒ ครั้งที่ ๑ ประกาศ ณ วันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๖๒	๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒
๑๒	๒๒๐๒๔	การอบรมเชิงปฏิบัติการครูวิทยากร ส่วน ก.๒ ๓ วิชาคณิตศาสตร์	สำนักพัฒนาครูและบุคลากรการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ปัจจุบัน) ศูนย์บริหารงานการศึกษาพิเศษเขต พัฒนาพิเศษ ร่วมกับ มูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐาน วิทยาศาสตร์ศึกษาในพระอุปถัมภ์ สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา	ประจำปี ๒๕๖๒ ครั้งที่ ๑ ประกาศ ณ วันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๖๒	๓๐ เมษายน ๒๕๖๒
๑๓	๒๒๐๒๕	การอบรมเชิงปฏิบัติการการจัดการเรียนวิชาวิทยาศาสตร์ และคณิตศาสตร์กับสื่อเทคโนโลยี	ภาควิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ สถาบันส่งเสริมการ สอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ประจำปี ๒๕๖๒ ครั้งที่ ๑ ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๒	๑๕ มีนาคม ๒๕๖๒
๑๔	๒๒๐๒๖	การอบรมเชิงปฏิบัติการครูวิทยากร ส่วน ก.๒ ๓ วิชาวิทยาศาสตร์	สำนักพัฒนาครูและบุคลากรการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ปัจจุบัน) ศูนย์บริหารงานการศึกษาพิเศษเขต พัฒนาพิเศษ ร่วมกับ มูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐาน วิทยาศาสตร์ศึกษาในพระอุปถัมภ์ สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา	ประจำปี ๒๕๖๒ ครั้งที่ ๑ ประกาศ ณ วันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๒	๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๒
๑๕	๒๒๐๒๗	ครูไทย ๕.๐ ผู้การเป็นฐานแนวทางการ Active Learning	สำนักพัฒนาครูและบุคลากรการศึกษาขั้นพื้นฐาน แม่ฮ่องสอน	ประจำปี ๒๕๖๒ ครั้งที่ ๑ ประกาศ ณ วันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๒	๓ ธันวาคม ๒๕๖๒
๑๖	๒๒๐๒๘	อบรมเชิงปฏิบัติการเพิ่มศักยภาพ ให้มีผลสัมฤทธิ์ของครูผู้สอน ด้านการเรียนรู้อิงโครงงานที่ ๒๑ ตามแผนยุทธศาสตร์ PSA ๖ วิชาคณิตศาสตร์	สำนักบริหารโครงการวิจัย สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ร่วมกับ มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิร ๑๘๘	ประจำปี ๒๕๖๒ ครั้งที่ ๒ ประกาศ ณ วันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๖๒	๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๒
๑๗	๒๒๐๒๙	อบรมเชิงปฏิบัติการเพิ่มศักยภาพ ให้มีผลสัมฤทธิ์ของครูผู้สอน ด้านการเรียนรู้อิงโครงงานที่ ๒๑ ตามแผนยุทธศาสตร์ PSA ๖ วิชาวิทยาศาสตร์คำนวณ	สำนักบริหารโครงการวิจัย สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ร่วมกับ มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิร ๑๘๘	ประจำปี ๒๕๖๒ ครั้งที่ ๒ ประกาศ ณ วันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๖๒	๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๒
๒๐	๒๒๐๓๐	พัฒนาครูโครงการบูรณาการ	สำนักพัฒนาครูและบุคลากรการศึกษา	ประจำปี ๒๕๖๒ ครั้งที่ ๑ ประกาศ ณ วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๒	๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๒
๒๑	๒๒๐๓๑	การประเมินความสามารถและทักษะในด้านของครู ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ ในการบริหารจัดการคุณภาพ และมาตรฐานการศึกษาเพื่อการประกันคุณภาพ ระดับท้องถิ่น ที่ใช้ระบบศึกษาระดับพื้นฐาน	กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาระบบ การประกันคุณภาพภายในสถานศึกษา สำนักทดสอบและพัฒนาการศึกษา	ประจำปี ๒๕๖๒ ครั้งที่ ๑ ประกาศ ณ วันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒	๓ กรกฎาคม ๒๕๖๒
๒๒	๒๒๐๓๒	การจัดการเรียนการสอนภาษาอังกฤษแบบใหม่ด้วย สื่อพัฒนาความสามารถในการอ่านและคิด และการพูดด้วยภาษาอังกฤษโดยใช้เกมชุด โดยใช้หลักสูตร Phonics Hero	บริษัท โพลีเน็กซ์แอดวานซ์ เทคโนโลยี จำกัด MOU ร่วมกับ สำนักพัฒนาครูและบุคลากรการศึกษาขั้นพื้นฐาน	ประจำปี ๒๕๖๒ ครั้งที่ ๑ ประกาศ ณ วันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒	๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๒
๒๓	๒๒๐๓๓	การจัดการเรียนการสอนภาษาอังกฤษแบบใหม่ด้วย สื่อพัฒนาความสามารถในการอ่านและคิด และการพูดด้วยภาษาอังกฤษโดยใช้เกมชุด โดยใช้หลักสูตร Picard English ร่วมกับ Pre-A1 (Pre-Starters)	บริษัท โพลีเน็กซ์แอดวานซ์ เทคโนโลยี จำกัด MOU ร่วมกับ สำนักพัฒนาครูและบุคลากรการศึกษาขั้นพื้นฐาน	ประจำปี ๒๕๖๒ ครั้งที่ ๑ ประกาศ ณ วันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒	๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๒
๒๔	๒๒๐๓๔	การจัดการเรียนการสอนภาษาอังกฤษแบบใหม่ด้วย สื่อพัฒนาความสามารถในการอ่านและคิด และการพูดด้วยภาษาอังกฤษโดยใช้เกมชุด โดยใช้หลักสูตร Picard English ร่วมกับ Pre-A1 (Starters)	บริษัท โพลีเน็กซ์แอดวานซ์ เทคโนโลยี จำกัด MOU ร่วมกับ สำนักพัฒนาครูและบุคลากรการศึกษาขั้นพื้นฐาน	ประจำปี ๒๕๖๒ ครั้งที่ ๑ ประกาศ ณ วันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒	๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๒



เอกสารแนบข้อประกาศ (๑)

รายชื่อหลักสูตรที่มีความประสงค์ขอรับระยะเวลาการรับรองหลักสูตรไปใช้
ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ ก.ค.ศ. กำหนด ซึ่งมีสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาระดับปริญญา

ลำดับ	รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	สำนัก/หน่วยงานผู้รับผิดชอบ	รอบรับรองตามประกาศ กก.ศ.	วันเริ่มออกวุฒิหลักสูตร
๒๘	๒๑๒๒๓	การพัฒนาวิธีการสอนภาษาอังกฤษแบบเข้มข้น ตามกรอบมาตรฐาน CEFR สำหรับบุคคลที่มี โดยใช้หลักสูตร Picano English ระดับ A๒ (Movers)	บริษัท ไทยอินเตอร์เนชันแนล จำกัด MCU ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาระดับปริญญา	ประจำปี ๒๕๖๕ ครั้งที่ ๓ ประกาศ ณ วันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๔	๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๕
๒๙	๒๑๒๒๔	การพัฒนาวิธีการสอนภาษาอังกฤษแบบเข้มข้น ตามกรอบมาตรฐาน CEFR สำหรับบุคคลที่มี โดยใช้หลักสูตร Picano English ระดับ A๒ (Flyers)	บริษัท ไทยอินเตอร์เนชันแนล จำกัด MCU ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาระดับปริญญา	ประจำปี ๒๕๖๕ ครั้งที่ ๓ ประกาศ ณ วันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๔	๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๕
๓๐	๒๑๒๒๕	การนำเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์เป็นเครื่องมือช่วย สอนในวิชาภาษาอังกฤษ	บริษัท สวิสเซอร์แลนด์ คอร์ปอเรชั่น ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาระดับปริญญา กระทรวงศึกษาธิการ และสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา แห่งชาติ	ประจำปี ๒๕๖๔ ครั้งที่ ๒ ประกาศ ณ วันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๔	





ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
เรื่อง การขยายระยะเวลาการรับรองหลักสูตร เพื่อให้ครูสามารถนำผลการพัฒนามาปรับชั่วโมงการพัฒนา
เพื่อประกอบการขอมี/เลื่อนวิทยฐานะ ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ ก.ค.ศ. กำหนด

ตามประกาศสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน เรื่อง รายชื่อหลักสูตรการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา สายงานการสอน ของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ ก.ค.ศ. กำหนด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ ประกาศ ณ วันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๖๒ รับรองหลักสูตร ลำดับที่ ๒๓ รหัสหลักสูตร ๖๒๐๓๗ ชื่อหลักสูตร การลดความเสี่ยงภัยพิบัติธรรมชาติและการปรับตัวรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ผู้รับผิดชอบหลักสูตร คือ ศูนย์เฉพาะกิจคุ้มครองและช่วยเหลือเด็กนักเรียน ระยะเวลารับรองหลักสูตร ตั้งแต่วันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๖๒ - ๓ มิถุนายน ๒๕๖๔ นั้น

เนื่องจาก ศูนย์เฉพาะกิจคุ้มครองและช่วยเหลือเด็กนักเรียน มีความประสงค์ ขอยกยระยะเวลาการรับรองหลักสูตรเพื่อให้ครูสามารถนำผลการพัฒนาไปประกอบการขอมี/เลื่อนวิทยฐานะ ในช่วงระยะเวลาเปลี่ยนผ่าน และคณะกรรมการรับรองหลักสูตรเพื่อให้ครูสามารถนำผลการพัฒนามาปรับชั่วโมงการพัฒนาเพื่อประกอบการขอมี/เลื่อนวิทยฐานะ ตามหลักเกณฑ์ที่ ก.ค.ศ. กำหนด ได้มีมติให้ขยายระยะเวลาการรับรองหลักสูตรตั้งแต่วันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๖๔ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕

ประกาศ ณ วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๕

(นายอัมพร พินะสา)
 เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



ที่ ศธ ๐๔๓๔๔/ว ๓๐๕

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย
ถนนสิงห์วัฒนา อำเภอเมืองสุโขทัย สท ๖๕๐๐๐

๒๕ มีนาคม ๒๕๖๕

เรื่อง การพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา ในสังกัด ใช้ E-Learning ในการขับเคลื่อน
เพื่อให้มีวิทยฐานะและเลื่อนวิทยฐานะตามหลักเกณฑ์ วPA

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนในสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย

อ้างถึง หนังสือสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย ที่ ศธ ๐๔๓๔๔/ว๓๐๕
ลงวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

สิ่งที่ส่งมาด้วย คู่มือการอบรมพัฒนา

จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย แจ้งประชาสัมพันธ์
การอบรมพัฒนาหลักสูตรการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษาในสังกัด ใช้ E-Learning ในการขับเคลื่อน
เพื่อให้มีวิทยฐานะและเลื่อนวิทยฐานะตามหลักเกณฑ์ วPA โดยให้ข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษาในสังกัด
สมัครเข้ารับการอบรมพัฒนาศึกษาเรียนรู้และพัฒนาตนเอง ด้วยระบบ E-Learning ตั้งแต่วันที่ ๑ กุมภาพันธ์
๒๕๖๕ นั้น

ในการนี้ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย ขอประชาสัมพันธ์การสมัครเข้าอบรมพัฒนา
หลักสูตรดังกล่าว ได้ที่เว็บไซต์ <https://pa.sesaoskt.go.th/> หรือ QR Code ที่แนบมาพร้อมนี้ ภายในวันที่
๓๑ มีนาคม ๒๕๖๕ โดยสามารถเข้ารับการพัฒนาเพื่อรับวุฒิบัตรได้จนถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕
รายละเอียดตามคู่มือการพัฒนาที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวศิริวรรณ ขวัญมุข)

รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย

กลุ่มพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษา
โทร.๐-๕๕๖๑-๒๗๙๓-๕ , ๐๘๘-๒๗๘๓๐๗๒
โทรสาร.๐-๕๕๖๒-๑๒๙๐



เว็บไซต์



การอบรมพัฒนา E-LEARNING วิทยฐานะ วPA

"การพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา
ในสังกัดเป็นฐาน ใช้ E-Learning ในการขับเคลื่อน
เพื่อให้มีวิทยฐานะและเลื่อนวิทยฐานะตามหลักเกณฑ์ วPA"

หลักสูตรการพัฒนา

1. ตำแหน่งครู (ว9/2564)
2. ตำแหน่งผู้บริหารสถานศึกษา (ว10/2564)
3. ตำแหน่งศึกษานิเทศก์ (ว11/2564)
4. ตำแหน่งผู้บริหารการศึกษา (ว12/2564)

[HTTPS://PA.SESAOSKT.GO.TH](https://pa.sesaoskt.go.th)



WEBSITE

สมัครเข้าอบรม ภายในวันที่
31 มีนาคม 2565

รายละเอียด

- เป็นข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา
ในสังกัด สพม.สุโขทัย
- เข้ารับการพัฒนารูปแบบ E-Learning
ภายในวันที่ 30 กันยายน 2565
- ผู้ผ่านเกณฑ์การพัฒนาได้รับ **วุฒิบัตร**

กลุ่มพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษา

055-612-793

www.sesaoskt.go.th

พัฒนาหลักสูตร โดย

ดร.ศรัทธา ขวัญมุข

รอง ผอ.สพม.สุโขทัย

รักษาราชการแทน ผอ.สพม.สุโขทัย

คู่มือการใช้งานเว็บไซต์

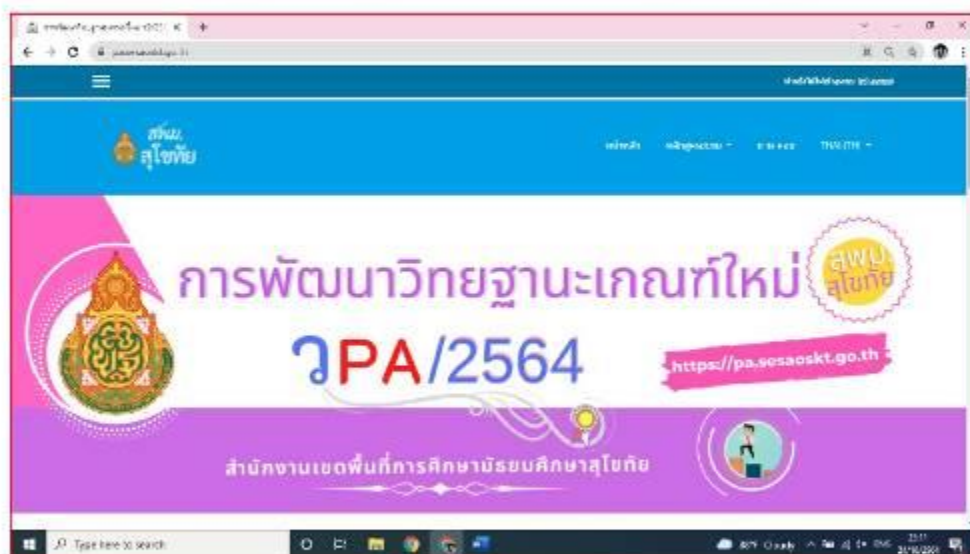
1. การเข้าสู่เว็บไซต์การพัฒนาวิทยฐานะเกณฑ์ใหม่ วPA/2564 ของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย ทำได้ ดังนี้
 - 1.1 เข้าผ่านเว็บไซต์สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย
 - โดยเลื่อนแถบด้านข้าง (Scroll bar) จะพบ banner ของการพัฒนาวิทยฐานะเกณฑ์ใหม่ วPA/2564
 - Click : banner ของการพัฒนาวิทยฐานะเกณฑ์ใหม่ วPA/2564



- หรือ
- Click : เมนู e-Services (ด้านบน)
 - Click : ระบบพัฒนาวิทยฐานะเกณฑ์ใหม่ วPA/2564



1.2 พิมพ์ url ในช่อง address ดังนี้ <https://pa.sesaoskt.go.th/>



1.3 สแกน Qr-code



2. การเข้าสู่ระบบ

- 2.1 Click : เข้าสู่ระบบ (มุมขวาบน) จะขึ้นหน้าจอ ดังภาพ
- 2.2 ชื่อผู้ใช้ คือหมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน และรหัสผ่าน คือ วันเดือนปีเกิด (ปี พ.ศ.) เช่น 10032523
- 2.3 Click : จำชื่อผู้ใช้ (ถ้าต้องการให้จดจำชื่อผู้ใช้ไว้ในเครื่องนั้น)
- 2.4 Click : เข้าสู่ระบบ

3. การลงทะเบียนเรียน

- 3.1 ให้ผู้ใช้เลือกวิชาที่สนใจจากหมวดหมู่ต่อไปนี้



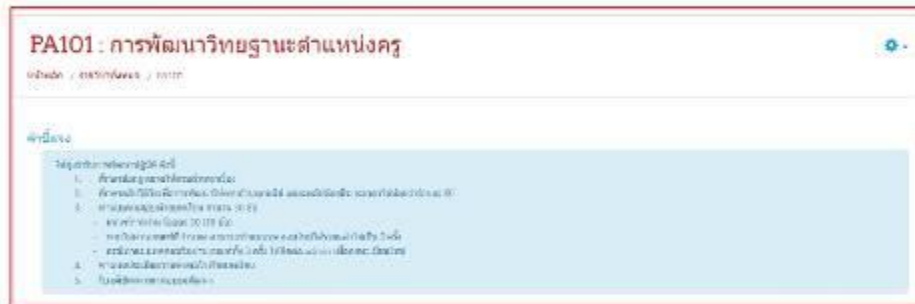
- 3.2 Click : ReadMore ในรายวิชาที่ผู้ใช้สนใจจะลงทะเบียนเรียน จะเข้าสู่บทเรียน ดังอย่างดังนี้



- 3.3 Click : ขึ้นต่อไป เพื่อลงทะเบียนเรียน

4. ขั้นตอนการอบรม

4.1 ศึกษาคำชี้แจงของรายวิชา



4.2 ศึกษาข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องกับวิทยฐานะที่อบรมให้ครบถ้วนทุกเรื่อง



หัวข้อกฎหมายใดที่ได้ศึกษาแล้ว จะปรากฏเครื่องหมาย **Done: View** ดังนี้



4.3 ศึกษาคลิปวิดีโอเพื่อการพัฒนาให้ครบถ้วนทุกคลิป และต้องดูคลิปแต่ละคลิปอย่างน้อยร้อยละ 80



เมื่อครบร้อยละ 80 ของคลิป จะปรากฏกล่องข้อความ : ยืนยันการดูวิดีโอ ให้ Click : ใช่ และ Continue ดังภาพ เพื่อดูคลิปวิดีโอต่อ หรือจะข้ามไปดูคลิปต่อไปได้



หากต้องการข้ามไปดูคลิปต่อไป (ในกรณีที่ดูครบร้อยละ 80) ให้ Click ที่ปุ่มดาว (ในแถบแสดงการเล่นคลิป)



เมื่อดูคลิปจบจนจบ จะปรากฏกล่องข้อความส่งคะแนนการดูคลิป ให้กดปุ่ม Submit Answers (สีเขียว) จะแสดงคะแนน ดังภาพ แล้วจึงเลื่อนดูคลิปต่อไปมุมขวามือด้านล่าง

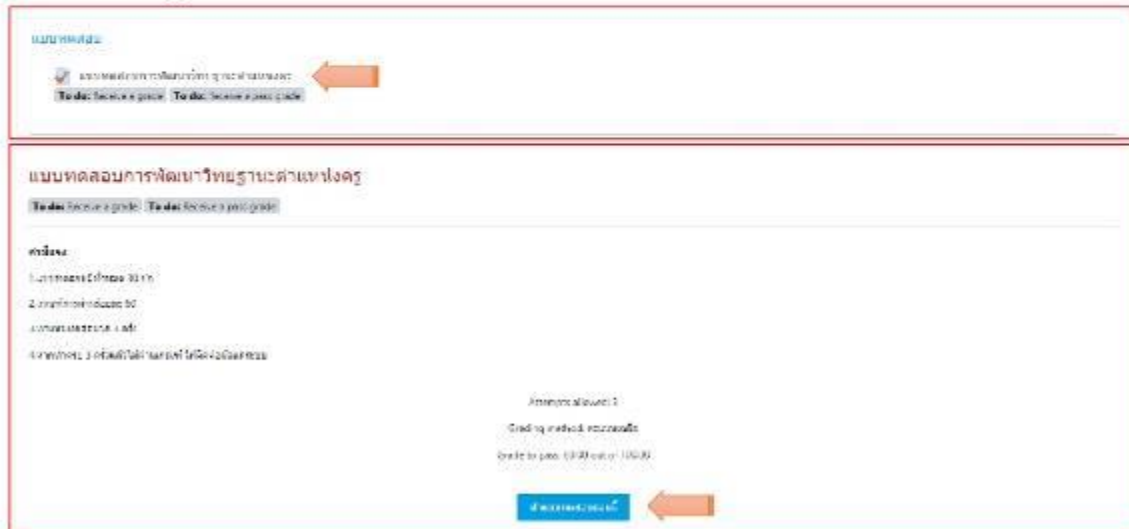


คลิปใดที่ได้ศึกษาและส่งคะแนนแล้วจะปรากฏเครื่องหมาย ดังนี้

คลิปวิดีโอเพื่อการพัฒนา	
ให้ผู้ศึกษานำการอบรมเรื่องคลังวิดีโอไปรายงานคลัง และส่งผลการอบรมร้อยละ 80 ขึ้นไป ถึงผู้อำนวยการ	
<p>HP 1. เพื่อความก้าวหน้าในสายงานตามมาตรฐานฯ เริ่มมาตรฐาน ใหม่</p> <p>Done: View Done: Receive a grade</p>	← ดูคลิปครบถ้วน และส่งคะแนนแล้ว
<p>HP 2. โรงเรียนเล็กหรือใหญ่คุณภาพการศึกษาไทยต้องเท่าเทียม</p> <p>Done: View To do: Receive a grade</p>	← ดูคลิปแล้ว แต่ไม่ได้ส่งคะแนน
<p>HP 3. พลิกโฉมวิชาชีพครู สู่ดิจิทัลของประเทศไทย</p> <p>Done: View To do: Receive a grade</p>	
<p>HP 4. 9 เรื่องต้องรู้เพื่อก้าวสู่วิทยฐานะแบบใหม่</p> <p>To do: View To do: Receive a grade</p>	← ยังไม่ได้ดูคลิปนี้

4.4 ทำแบบทดสอบ

เมื่อศึกษาครบถ้วนแล้วทุกหัวข้อแล้ว จึงจะสามารถทำแบบทดสอบได้ ซึ่งมีทั้งหมด 30 ข้อ และผู้อบรมจะต้องผ่านเกณฑ์ร้อยละ 60 หากไม่ผ่านเกณฑ์สามารถทำข้อสอบได้ 3 ครั้ง และถ้าทำข้อสอบครบ 3 ครั้ง ไม่ผ่านเกณฑ์ ให้ติดต่อผู้ดูแลระบบ เพื่อลงทะเบียนเรียนใหม่



The screenshot shows the exam interface. At the top, there is a section for the exam type: "แบบทดสอบ" (Exam) with a sub-section "แบบทดสอบการพัฒนาวิทยฐานะตำแหน่งครู" (Exam for Teacher Professional Development). Below this, there are instructions in Thai: "กรุณาระบุชื่อและนามสกุล" (Please enter your name and surname), "กรณีสอบ" (When taking the exam), and "จำนวนข้อ: 3 ข้อมีค่าคะแนนทั้งหมด 100 คะแนน" (Number of questions: 3 questions, total score 100 points). At the bottom, there is a "Start Exam" button with a red arrow pointing to it.

กด "ทำแบบทดสอบตอนนี้" เมื่อทำแบบทดสอบครบถ้วนแล้วให้กดปุ่ม "ส่งคำตอบแล้วสิ้นสุดการทำแบบทดสอบ" จะปรากฏกล่องข้อความยืนยันการส่งคำตอบอีกครั้งหนึ่ง



จะปรากฏคะแนนสอบ ดังภาพ



The screenshot shows the exam results page. It displays the exam type and instructions. Below the instructions, there is a section for the exam results: "Attempt allowed: 1", "Grade method: คะแนนเต็ม", and "Current score: 00.00 out of 100.00". A table titled "Summary of your previous attempt" shows the following data:

Attempt	Status	คะแนนที่ได้ / 100.00	Review
1	เสร็จสิ้น Submitted 25/05/2024 at 10:00:00	100.00	

At the bottom, it shows the total score: "คะแนนเฉลี่ย: 100.00 / 100.00".

5. แบบประเมินความพึงพอใจ

เมื่อผู้อบรมศึกษาหลักสูตรครบถ้วนแล้ว ให้ผู้อบรมทำแบบประเมินความพึงพอใจที่มีต่อคุณภาพหลักสูตรการพัฒนา วPA สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย โดยในข้อที่มีเครื่องหมาย ❶ ต้องตอบให้ครบถ้วนดังภาพ

แบบประเมินความพึงพอใจ

❶ แบบประเมินความพึงพอใจที่มีต่อคุณภาพหลักสูตรการพัฒนา วPA สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย

To do: View To do: Submit feedback

คำชี้แจง

1. แบบประเมินมี 3 ข้อที่ผู้ตอบต้องทำเครื่องหมาย X ลงในช่องว่างที่มีเครื่องหมาย X และเครื่องหมาย ❶
2. แบบประเมินมีทั้งหมด 3 ข้อ
- ข้อที่ 1 จำนวน 1 ข้อ
- ข้อที่ 2 จำนวน 2 ข้อ
- ข้อที่ 3 จำนวน 1 ข้อ

แบบประเมินความพึงพอใจที่มีต่อคุณภาพหลักสูตรการพัฒนา วPA สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย

To do: View To do: Submit feedback

คำชี้แจง

1. แบบประเมินมี 3 ข้อที่ผู้ตอบต้องทำเครื่องหมาย X ลงในช่องว่างที่มีเครื่องหมาย X และเครื่องหมาย ❶
2. แบบประเมินมีทั้งหมด 3 ข้อ
- ข้อที่ 1 จำนวน 1 ข้อ
- ข้อที่ 2 จำนวน 2 ข้อ
- ข้อที่ 3 จำนวน 1 ข้อ

ANSWER THE QUESTIONS

แบบประเมินความพึงพอใจที่มีต่อคุณภาพหลักสูตรการพัฒนา วPA สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย

Mode: ไม่มีสิทธิ์ส่งแบบสำรวจ

ข้อที่ ❶ จำนวน 1 ข้อ

คำชี้แจง โปรดเลือกคำตอบตามความพึงพอใจ

1. ใช่ ❶

ใช่ ไม่ใช่

ข้อที่ 3 จำนวน 1 ข้อ

คำตอบ

ANSWER THE QUESTIONS

PA101 : การพัฒนาวิทยฐานะตำแหน่งครู

หน้าหลัก / วิชาเรียนออนไลน์ / PA101 / แบบประเมินความพึงพอใจ / ขอชมเชยคุณครูที่สอนดีมาก ขอขอบคุณคุณครูพัฒนา วPA สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย / Complete a feedback

ปิดหน้าต่างประเมินความพึงพอใจของคุณ

แบบประเมินความพึงพอใจที่มีต่อคุณภาพหลักสูตรการพัฒนา วPA สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย

ขอบคุณ

← ไปดูคะแนนที่ส่งถึงคุณครูได้ที่

แบบประเมินความพึงพอใจ

ขอชื่นชมคุณครูที่สอนดีมาก ขอขอบคุณคุณครูพัฒนา วPA สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย

Down Your Down a better feedback

คำสั่ง

1. หากไม่พอใจในข้อใดข้อหนึ่ง กรุณา ระบุข้อบกพร่องให้ชัดเจน เพื่อจะได้ปรับปรุงแก้ไข
2. แบบประเมินนี้ใช้เพื่อวัดความพึงพอใจของคุณเท่านั้น
3. กรุณาตอบคำถามให้ครบถ้วน

วันที่ 1 มีจุดให้ผิด
วันที่ 2 สามารถปรับปรุงคุณภาพของหลักสูตร
วันที่ 3 มีข้อเสนอแนะ

6. รับวุฒิบัตร

เมื่อผู้อบรมศึกษาหลักสูตร และทำแบบประเมินความพึงพอใจแล้ว จึงจะสามารถพิมพ์วุฒิบัตรได้ ดังภาพ

วุฒิบัตร

พิมพ์วุฒิบัตร

พิมพ์วุฒิบัตร

VIEW CERTIFICATE

ดาวน์โหลด พิมพ์

หน้าหลัก / วิชาเรียนออนไลน์ / PA101 / แบบประเมินความพึงพอใจ / ขอชมเชยคุณครูที่สอนดีมาก ขอขอบคุณคุณครูพัฒนา วPA สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย / Complete a feedback

วุฒิบัตร


ขอชมเชยคุณครูที่สอนดีมาก ขอขอบคุณคุณครูพัฒนา วPA สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย

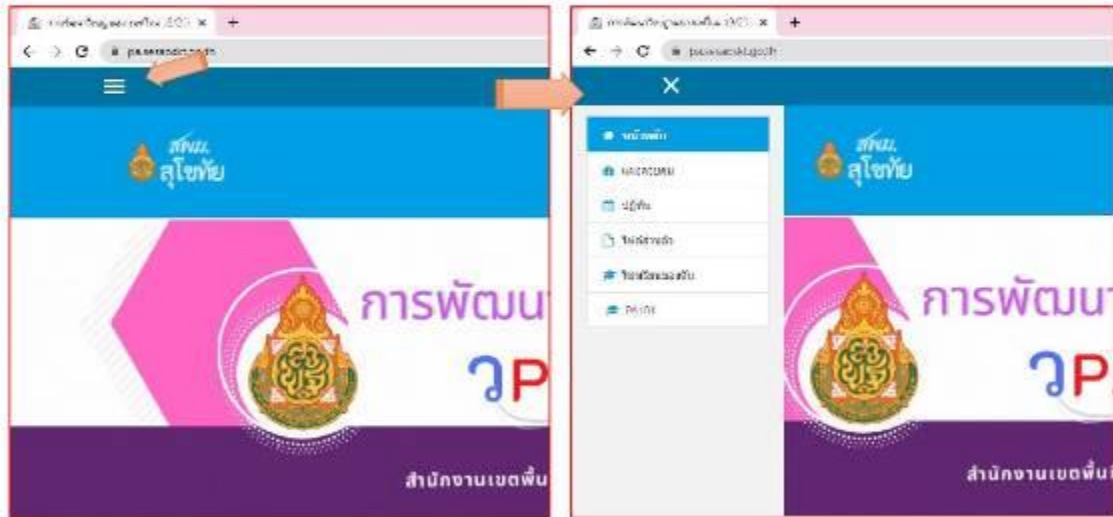
น.ส.ศักดิ์ทิศา เกียรติใจดี

เป็นผู้ผ่านการพัฒนาคามหลักสูตรการพัฒนาวิทยฐานะ ว9/2564
ตำแหน่งครู
(จำนวน 13 ชั่วโมง)

ขอให้มุ่งมั่นพัฒนาความรู้ให้ก้าวหน้าสืบไป
ให้ด้วย วันที่ 20 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564

7. เมนูส่วนตัวและพัฒนาการ

ผู้เข้ารับการอบรม สามารถดูข้อมูลส่วนตัว ในเมนูส่วนตัว โดย Click :  (มุมซ้ายบน) จะปรากฏเมนู ดังภาพ



ถ้าต้องการดูคะแนนรวมในรายวิชาที่ลงทะเบียนไว้ ให้ Click : รายวิชาที่ต้องการ และ Click : คะแนนทั้งหมด จะปรากฏคะแนนแต่ละส่วนในรายวิชานั้น ๆ ของตนเอง ตัวอย่าง ดังภาพ

ชื่อรวม	Calculated weight	Grade	Range	Percentage	Feedback	Contribution to course total
PA101 : การพัฒนาวิทยฐานะตำแหน่งครู ครึ่ง: User report						
Warning: Activity has not started! Some grades may not be generated.						
User report - น.ส.สิริพัชา เกียรติใจ						
Generate report User report						
PA101 : การพัฒนาวิทยฐานะตำแหน่งครู						
1. วิชาคณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ภาคเรียนที่ 1	5.00%	100.00	0-100	100.00%	5.00%	5.00%
2. วิชาคณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ภาคเรียนที่ 2	5.00%	100.00	0-100	100.00%	5.00%	5.00%
3. วิชาคณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ภาคเรียนที่ 1	5.00%	100.00	0-100	100.00%	5.00%	5.00%
4. วิชาคณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ภาคเรียนที่ 2	5.00%	100.00	0-100	100.00%	5.00%	5.00%
5. วิชาคณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ภาคเรียนที่ 1	5.00%	100.00	0-100	100.00%	5.00%	5.00%
6. วิชาคณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ภาคเรียนที่ 2	5.00%	100.00	0-100	100.00%	5.00%	5.00%
Course total		2220.00	0-2880	100.00%		

ชื่อรวม	Calculated weight	Grade	Range	Percentage	Feedback	Contribution to course total
1. วิชาคณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ภาคเรียนที่ 1	5.00%	100.00	0-100	100.00%	5.00%	5.00%
2. วิชาคณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ภาคเรียนที่ 2	5.00%	100.00	0-100	100.00%	5.00%	5.00%
3. วิชาคณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ภาคเรียนที่ 1	5.00%	100.00	0-100	100.00%	5.00%	5.00%
4. วิชาคณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ภาคเรียนที่ 2	5.00%	100.00	0-100	100.00%	5.00%	5.00%
Course total		2220.00	0-2880	100.00%		