



สพทอ.ตาก เขต 1
เลขรับที่ 5041
วันที่ 19 มิ.ย. 2567
<input type="radio"/> กอ. <input type="radio"/> กอนบ. <input checked="" type="radio"/> กพบ. <input type="radio"/> เกษชา
<input type="radio"/> ตสน. <input type="radio"/> กม. <input type="radio"/> กสส. <input type="radio"/> กนป.
<input type="radio"/> กงส. <input type="radio"/> กนผ. <input type="radio"/> DL-ICT

ที่ สพทอ.(สค) 13/2567

สมาพันธ์แพลตฟอร์มการศึกษาและอาชีพแห่งประเทศไทย
262/4 ซอยสุคนธ์วิท 20 ต.ตลาดฯ
อ.กระทุ่มแบน จ.สมุทรสาคร 74110

วันที่ 4 เมษายน พ.ศ. 2567

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์หลักสูตรอบรมเชิงปฏิบัติการเกี่ยวกับแพลตฟอร์มและปัญญาประดิษฐ์ (AI) เพื่อสร้างสื่อการจัดการเรียนรู้ออนไลน์ และการทำผลงานทางวิชาการวิทยฐานะเชี่ยวชาญ (คศ.4)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาตาก เขต 1

ด้วยสมาพันธ์แพลตฟอร์มการศึกษาและอาชีพแห่งประเทศไทย ได้จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการในหลักสูตรที่เกี่ยวกับการสร้างสื่อเรียนรู้ออนไลน์, Canva, ปัญญาประดิษฐ์(AI) และการทำผลงานทางวิชาการ ดังนี้

1. หลักสูตร “การสร้างนวัตกรรมห้องเรียนกลับด้าน สูการเป็นผลงานทางวิชาการ สำหรับการขอเลื่อนวิทยฐานะเป็นเชี่ยวชาญ” (1 วัน) เหมาะกับ ครู คศ.3 ที่ต้องการสร้างนวัตกรรมห้องเรียนกลับด้านสู่การเป็นผลงานทางวิชาการได้ด้วยตนเอง สำหรับการขอเลื่อนวิทยฐานะเป็นเชี่ยวชาญ
 2. หลักสูตร “เทคนิคการใช้ Canva ขั้นสูงในการสร้างสื่อการจัดการเรียนรู้และห้องเรียนออนไลน์” (2 วัน) เหมาะกับครูทุกวิทยฐานะที่ต้องการสร้างห้องเรียนออนไลน์ที่ใช้เป็นสื่อสำหรับวิธีสอนแบบห้องเรียนกลับ ซึ่งนักเรียนสามารถจะเข้าเรียนได้ทุกที่ทุกเวลา และใช้เป็นนวัตกรรมของครูในการทำผลงานทางวิชาการได้ด้วย
 3. หลักสูตร “การประยุกต์เทคโนโลยีดิจิทัล ในการจัดการเรียนรู้ ปี 2024” (2 วัน)
 4. หลักสูตร “การประยุกต์ปัญญาประดิษฐ์ (AI) ในการจัดการเรียนรู้ สำหรับครู ปี 2024” (2 วัน)
- กรณีหลักสูตรที่ 1 รับเป็นที่ปรึกษาการทำผลงานวิชาการหลังการอบรมให้ด้วย กรณีหลักสูตรที่ 2 แจกสิทธิ์การใช้งาน Canva แบบ Pro (Education) ฟรี 3 เดือน ทุกหลักสูตรมีวิดีโอทบทวนการอบรมแจกให้หลังอบรม แจกเอกสารประกอบการอบรมและที่เกี่ยวข้อง PA ฟรี รายละเอียดเพิ่มเติมตามหน้าที่ 2 ดาวโหลดหนังสือนี้ได้จากเมนูที่ 6 ของ LineOA “ทำ วPA ด้วยแพลตฟอร์ม” กรณีไม่ได้เป็นสมาชิกของ LineOA สามารถสแกนจาก QR-code ด้านล่างซ้ายมือนี้หรือแอดไลน์ไอดี “@640ertge” **กรณีต้องการเชิญวิทยากรไปอบรม โปรดติดต่อโทร 09-4435-5951 หรือแอดไลน์ไอดี “yooth2624”**

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา จักขอบพระคุณเป็นอย่างสูง



QR-code ของ Line OA
“ทำ วPA ด้วยแพลตฟอร์ม”
หรือไอดี “@640ertge”

ขอแสดงความนับถือ

(นายยุทธ อัครางกูร)

เลขาธิการสมาพันธ์แพลตฟอร์มการศึกษาและอาชีพแห่งประเทศไทย

สาระย่อยของหลักสูตร 1 “การสร้างนวัตกรรมห้องเรียนกลับด้าน สู่การเป็นผลงานทางวิชาการ สำหรับ การขอเลื่อนวิทยฐานะเป็นเชี่ยวชาญ”

ห้องเรียนกลับด้าน (Flipped Classroom) ตัวอย่างห้องเรียนกลับด้านที่สร้างด้วยแพลตฟอร์ม Canva หลักเกณฑ์การประเมินตำแหน่งและวิทยฐานะเป็นเชี่ยวชาญ/เชี่ยวชาญพิเศษ ข้อแตกต่างของการทำวิจัย/นวัตกรรม สำหรับผลงานทางวิชาการ “ห้องเรียนกลับด้าน” วิธีการเรียนรู้การใช้ดิจิทัลแพลตฟอร์มต่างๆ เพื่อพัฒนาการจัดการเรียนรู้ (เช่น Line, LineOA, kahoot, Wordwall, LiveWorksheet, Map, Word, Excel, PowerPoint, Zoom, Canva) ปฏิบัติการทำผลงานทางวิชาการ การประยุกต์ AI ช่วยทำผลงานทางวิชาการ ตัวอย่างผลงานทางวิชาการที่ผ่านการประเมินชำนาญการพิเศษในระบบ ว17 (ซึ่งใช้เกณฑ์เดียวกับวิทยฐานะเชี่ยวชาญในระบบ PA)

สาระย่อยของหลักสูตร 2 “เทคนิคการใช้ Canva ขั้นสูงในการสร้างสื่อการเรียนการสอนและห้องเรียนออนไลน์”

การสมัครแบบ Canva Education (Canva Pro) ปฏิบัติการใช้ Canva โดยละเอียด- ออกแบบ canva อย่าง Professional - หลักการเลือกใช้สีและการสื่อความหมาย - การเลือกใช้ตัวอักษรให้เหมาะสมกับงาน - AI ใน Canva - การสร้างและตัดต่อวิดีโอใน Canva - การแทรกลิงค์ฝังโค้ดบนเว็บเพื่อเชื่อมโยงกับแพลตฟอร์มอื่นๆ -การสร้าง Branding และการออกแบบ Logo - การสร้างคอนเทนต์ตามเทศกาลหรือวันสำคัญต่าง ๆ - การทำรูปติดบัตร 1-3 นิ้ว - การอัปโหลดไฟล์และการส่งออกไฟล์เพื่อเผยแพร่

สาระย่อยของหลักสูตร 3 “การประยุกต์เทคโนโลยีดิจิทัล ในการจัดการเรียนรู้ ปี 2024”

ปฏิบัติการแพลตฟอร์มเพื่อการจัดการเรียนรู้ Kahoot , Wordwall , LiveWorksheet , Line , LineOA , OpenChat และ Google Apps (GoogleForm , GoogleDrive , GoogleSheet , GoogleSlide , GoogleDoc , GoogleMap , Google Assitant , Google Jamborad , Google Calenda)

สาระย่อยหลักสูตร 4 “การประยุกต์ปัญญาประดิษฐ์ (AI) ในการจัดการเรียนรู้ สำหรับครู ปี 2024” (2วัน)

การประยุกต์ ChatGPT & Copilot ในการออกแบบบทเรียน/แผนการสอน/ออกแบบข้อสอบ/แบบฝึกหัด/ออกแบบรูปภาพจากจินตนาการ/ออกแบบตาราง/ออกแบบแบบโครงการ/วางแผนการทำงาน/วิจัยในชั้นเรียน/ออกแบบข้อตกลงในการพัฒนางาน(PA)/การใช้ AI เพื่อสร้างเนื้อหา/การสร้างเพลงโดยใช้ AI/การสร้างภาพประกอบชิ้นงานโดยใช้ Ai/การประยุกต์ Canva ในการทำตัวอักษรประกอบสื่อ/การอัปโหลดสื่อขึ้น YouTube แบบไม่ติดลิขสิทธิ์/การนำสื่อไปใช้งานในการจัดการเรียนรู้

หมายเหตุ การสมัคร ปฏิทินจัดอบรม เงื่อนไขและโปรโมชั่นค่าลงทะเบียน

- **รุ่นกรุงเทพฯ** หลักสูตรที่ 2 วันที่ 26-27 เม.ย.67 หลักสูตรที่ 1 วันที่ 28 เม.ย.67 หลักสูตรที่ 3 วันที่ 29-30 เม.ย.67 และหลักสูตรที่ 4 วันที่ 1-2 พ.ค.67 ที่โรงแรมรัตนโกสินทร์ ถนนราชดำเนิน กรณีต่ำกว่า 25 คน ที่โรงแรม W-Station วงเวียนใหญ่ (สมัครจากเมนูที่ 4 + โอนมัดจำหลักสูตรละ 500 บาท)
- **รุ่นต่างจังหวัด** ภาคเหนือจัดที่จังหวัดเชียงใหม่ โรงแรมคุ้มคำ ภาคอีสานจัดที่จังหวัดอุดร โรงแรมเซนทารา ภาคกลางจัดที่จังหวัดอยุธยา โรงแรมควาวลิตาษา ภาคใต้จัดที่จังหวัดสงขลา โรงแรมม่อนคำวิลเลจหรือโรงแรมมาร์ลิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี (สมัครจากเมนูที่ 5 + ยังไม่ต้องโอนมัดจำ) ส่วนวันอบรมหากเปิดรุ่นได้จะจัดอบรมระหว่างวันที่ 1-15 พ.ค. หรือหลัง 15 พ.ค.จะจัดอบรมในวันหยุดราชการถึง 30 มิ.ย.67
- **ค่าลงทะเบียนปกติ** หลักสูตรที่ 1=1,250 บาท หลักสูตรที่ 2,3หรือ4 = 2,500 บาท **โปรโมชั่นพิเศษลดค่าลงทะเบียน** กรณีหมู่คณะ 10 คนลด 10% , 20 คนลด 20% , 30 คนลด 30% (เช่น 30 คน จาก2,500 บาท เหลือ 1,750 บาท เป็นต้น)
- **รุ่นกรุงเทพฯ** ขั้นต่ำ 15 คน รุ่นต่างจังหวัดขั้นต่ำ 30 คน รุ่นใดจำนวนผู้สมัครไม่ถึงขั้นต่ำ สมาพันธ์ฯ จะขอเลื่อนการจัดอบรมออกไปอีก 1-2 เดือน ซึ่งแอดมินจะเป็นผู้โทรแจ้งถึงผู้สมัครทุกคนเฉพาะรุ่นที่เปิดอบรมได้ สำหรับรุ่นต่างจังหวัดจะแจ้งวันจัดอบรมและสถานที่อีกครั้งเพื่อให้ผู้สมัครยืนยันการเข้าอบรมจากเมนูที่ 3 เนื่องจากยังไม่มีกรโอนมัดจำในการกรอกข้อมูลสมัคร