



ที่ สพกอ.(สค) 14/2567

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

วันที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2567

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการที่สอดคล้องกับการประเมินตำแหน่งและ  
วิทยฐานะตามระบบ PA

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปตตานี

ด้วยสมาพันธ์แพลตฟอร์มการศึกษาและอาชีพแห่งประเทศไทย ได้จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ  
ที่สอดคล้องกับการประเมินตำแหน่งและวิทยฐานะตามระบบ PA จำนวน 4 หลักสูตร ดังนี้

1. หลักสูตร “การทำผลงานทางวิชาการเพื่อขอเลื่อนวิทยฐานะเป็นเชี่ยวชาญ ด้วยการประยุกต์  
ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence) สำหรับครู คศ.3 ปี 2024” (1 วัน)
2. หลักสูตร “เทคนิคการใช้ Canva ขั้นสูงในการสร้างสื่อการเรียนการสอนและห้องเรียนออนไลน์  
สำหรับครู ปี 2024” (2 วัน)
3. หลักสูตร “การประยุกต์เทคโนโลยีดิจิทัล ในการจัดการเรียนรู้ สำหรับครู ปี 2024” (2 วัน)
4. หลักสูตร “การประยุกต์ปัญญาประดิษฐ์ (AI) ในการจัดการเรียนรู้ สำหรับครู ปี 2024” (2 วัน)

เฉพาะหลักสูตรที่ 1 อบรมปฏิบัติการฟรีเฉพาะหน่วยงานที่เชิญวิทยากรเท่านั้น ฟรีค่าวิทยากร  
รับเชิญถึงวันที่ 30 สิงหาคม 2567 กรณีหลักสูตรที่ 2,3 และ 4 จะมีค่าใช้จ่ายเป็นค่าตอบแทนวิทยากร ค่า  
เดินทางและที่พัก สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมโดยแอดไลน์ yooth2624 หรือโทร 09-4435-5951 โดยจะ  
เปิดรับอบรมปฏิบัติการได้เฉพาะหลักสูตรที่มีผู้สมัครเกิน 30 คนเท่านั้น ในกรณีที่เปิดรับอบรมไม่ได้จะเปิดการ  
อบรมแบบไลฟ์สดออนไลน์ในวันที่ 12-15 ตุลาคม 2567 แทนทุกหลักสูตร

รายละเอียดสาระย่อของแต่ละหลักสูตร การสมัครและเงื่อนไขตามหน้าที่ 2 ทุกหลักสูตรแจนวิดิโอ  
ทบทวน/เอกสารประกอบการอบรม/เอกสารที่เกี่ยวข้องกับ PA ให้ฟรี สามารถจะดาวน์โหลดหนังสือ 2 หน้า  
และติดตามข่าวสารได้จากเมนู 6 ของ LineOA “ทำ วPA ด้วยแพลตฟอร์ม” ด้วยการสแกน QR-code ในด้านล่าง  
หรือแอดไอดีไลน์ “@640ertge”

จึงเรียนมาเพื่อโปรดอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ จักขอบพระคุณเป็นอย่างสูง



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

ขอแสดงความนับถือ

(นายยุทธ อัครางกูร)

เลขาธิการสมาพันธ์แพลตฟอร์มการศึกษาและอาชีพแห่งประเทศไทย

**สาระย่อยของหลักสูตร 1** “การทำผลงานทางวิชาการเพื่อขอเลื่อนวิทยฐานะเป็นเชี่ยวชาญ ด้วยการประยุกต์ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence) สำหรับครู คศ.3 ปี 2024” (1 วัน)

ห้องเรียนกลับด้าน (Flipped Classroom) ตัวอย่างห้องเรียนกลับด้านที่สร้างด้วยแพลตฟอร์ม Canva หลักเกณฑ์การประเมินตำแหน่งและวิทยฐานะเป็นเชี่ยวชาญ/เชี่ยวชาญพิเศษ การสร้างและพัฒนานวัตกรรมเพื่อขอเลื่อนวิทยฐานะเป็นชำนาญการพิเศษ เชี่ยวชาญและเชี่ยวชาญพิเศษ ตามเกณฑ์ใหม่ที่จะเริ่มใช้ 1 ตุลาคม 2567 นี้ ข้อแตกต่างของการทำวิจัย/นวัตกรรม วิธีการเรียนรู้การใช้ดิจิทัลแพลตฟอร์มต่างๆ เพื่อพัฒนาการจัดการเรียนรู้ (Line, LineOA, kahoot, Wordwall, LiveWorksheet, Map, Word, Excel, PowerPoint, Zoom, Canva) การทำผลงานทางวิชาการแบบเดิม ตัวอย่างผลงานทางวิชาการที่ผ่านการประเมินชำนาญการพิเศษในระบบ ว17 (ซึ่งใช้เกณฑ์เดียวกับวิทยฐานะเชี่ยวชาญในระบบ PA) การทำผลงานทางวิชาการแบบใหม่ที่ใช้การประยุกต์ปัญญาประดิษฐ์ (AI) ปฏิบัติการประยุกต์ปัญญาประดิษฐ์ (AI) ในการทำผลงานทางวิชาการ เกร็ดความรู้เกี่ยวกับดิจิทัลที่จำเป็นสำหรับครู

**สาระย่อยของหลักสูตร 2** “เทคนิคการใช้ Canva ขั้นสูงในการสร้างสื่อการเรียนการสอนและห้องเรียนออนไลน์ สำหรับครู ปี 2024” (2 วัน)

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 - การทำรูปตัดบัตร 1-3 นิ้ว - การอัปโหลดไฟล์และการส่งออกไฟล์เพื่อเผยแพร่ การสร้างห้องเรียนออนไลน์

**สาระย่อยของหลักสูตร 3** “การประยุกต์เทคโนโลยีดิจิทัล ในการจัดการเรียนรู้ สำหรับครู ปี 2024” (2 วัน)

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” (2 วัน)

การประยุกต์ ChatGPT & Copilot ในการออกแบบบทเรียน/แผนการสอน/ออกแบบข้อสอบ/แบบฝึกหัด/ออกแบบรูปภาพจากจินตนาการ/ออกแบบตาราง/ออกแบบโครงการ/วางแผนการทำงาน/วิจัยในชั้นเรียน/ออกแบบข้อตกลงในการพัฒนางาน(PA)/การใช้ AI เพื่อสร้างเนื้อหา/การสร้างเพลงโดยใช้ AI/การสร้างภาพประกอบชิ้นงานโดยใช้ AI/การประยุกต์ Canva ในการทำตัวอักษรประกอบสื่อ/การอัปโหลดสื่อขึ้น YouTube แบบไม่ติดลิขสิทธิ์/การนำสื่อไปใช้งานในการจัดการเรียนรู้ (2 วัน)

**การสมัคร/ค่าลงทะเบียน/โปรโมชั่น/เงื่อนไขการอบรมเชิงปฏิบัติการและการอบรมออนไลน์แบบไลฟ์สด**

- รุ่นกรุงเทพฯ ชั้นต่ำ 15 คนจัดที่โรงแรม WStation วงเวียนใหญ่ ครัว 25 คนขึ้นไปจะจัดที่โรงแรมรัตนโกสินทร์ ราชดำเนิน ปฏิทินอบรมและสมัครจากเมนูที่ 4
  - รุ่นต่างจังหวัด ชั้นต่ำ 30 คน ภาคเหนือจัดที่เชียงใหม่(โรงแรมคุ้มคำ) ภาคอีสานจัดที่อุดร (เซนทารา) ภาคกลางจัดที่อยุธยา(ควาฬาคาชา) ภาคใต้จัดที่สงขลาหรือสุราษฎร์ธานี (ม่อนคำวิลเลจหรือมารลิน) สมัครจากเมนูที่ 5 หากเปิดรุ่นได้แอดมินจะโทรหาผู้สมัครทุกคนอีกครั้งเพื่อแจ้งวันอบรมและสถานที่ให้ทราบ จะจัดอบรมเชิงปฏิบัติการเฉพาะในวันหยุดราชการระหว่าง พ.ค. - ส.ค.67 นี้เท่านั้น
  - ค่าลงทะเบียนหลักสูตร 1 คือ 1,250 บาท 2,3 หรือ 4 หลักสูตรละ 2,500 บาท โปรโมชั่นพิเศษลดค่าลงทะเบียนในกรณีหมู่คณะโรงเรียนเดียวกัน 10 คนลด 10% , 20 คนลด 20% , 30 คนลด 30% (ตัวอย่าง เช่น 30 คน จาก 2,500 ลด 750 เหลือ 1,750 เป็นต้น) มัดจำค่าสมัครหลักสูตรละ 500 บาท
  - ในกรณีที่**เปิดรุ่นไม่ได้จะโอนเงินมัดจำไปเป็นค่าอบรมออนไลน์แบบไลฟ์สด** หลักสูตร 1 (12 ต.ค.67) หลักสูตร 2 (13 ต.ค.67) หลักสูตร 3 (14 ต.ค.67) และหลักสูตร 4 (15 ต.ค.67)
- หมายเหตุ** รับเป็นที่ปรึกษาและอ่านผลงานวิชาการเฉพาะผู้ที่ผ่านการอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตรที่ 1 แล้ว