



สำนักงานท้องถิ่นอำเภอ
 เลขที่รับ.....
 วันที่รับ..... ๒๕๖๓ ส.พ.๒๕๖๓
 เวลา.....

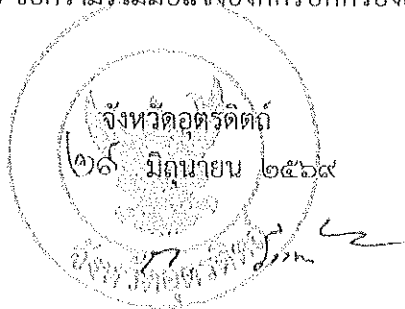
ที่ ๐๓๒๓.๓๖/ว

ถึง ที่ทำการองค์การบริหารส่วนจังหวัดอุดรดิตถ์ สำนักงานเทศบาลเมืองอุดรดิตถ์ และสำนักงานท้องถิ่นอำเภอ ทุกอำเภอ

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ได้รับแจ้งจากสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ว่า ได้ดำเนินงานพัฒนาหลักสูตรอบรมออนไลน์ด้านปัญญาประดิษฐ์ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจการบูรณาการปัญญาประดิษฐ์ในการจัดการเรียนรู้ในชั้นเรียนได้อย่างสร้างสรรค์และมีจริยธรรม จำนวน ๒ หลักสูตร ได้แก่

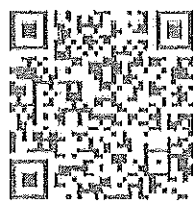
๑. หลักสูตร การบูรณาการปัญญาประดิษฐ์เพื่อการเรียนรู้อย่างสร้างสรรค์ในชั้นเรียนเหมาะสำหรับครูทุกกลุ่มสาระ ทุกระดับชั้น บุคลากรทางการศึกษา และผู้สนใจทั่วไป
๒. หลักสูตร การบูรณาการปัญญาประดิษฐ์ในการเรียนรู้วิชาการออกแบบและเทคโนโลยี เหมาะสำหรับผู้สอนการออกแบบและเทคโนโลยี และผู้สนใจทั่วไป

สำนักงานท้องถิ่นจังหวัดอุดรดิตถ์ จึงขอแจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีสถานศึกษา ประชาสัมพันธ์เชิญชวนครูและบุคลากรทางการศึกษา และผู้สนใจทั่วไปทราบ ทั้งนี้ สามารถสมัครเข้าร่วมอบรมผ่านลิงก์ <https://www.shorturl.at/6LwRS> ได้ตั้งแต่วันที่ ๑ กรกฎาคม ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๓ รายละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๑๖.๓/ว ๒๕๖๓ ลงวันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๓ ที่ส่งมาพร้อมนี้ สำหรับสำนักงานท้องถิ่นอำเภอ ขอความร่วมมือแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบและดำเนินการต่อไป



ที่ ๐๓๒๓.๑๐/ว. ๕๑๒ วันที่ ๒๕ ส.พ.๒๕๖๓
 เรียน นายกเทศมนตรีตำบล.....

- เพื่อทราบและถือเป็นแนวทางปฏิบัติต่อไป
 - เพื่อทราบและดำเนินการต่อไป
 - รายงานอำเภอภายใน.....
- ขอแสดงความนับถือ



กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น
 โทร. ๐-๕๕๕๐-๓๐๐๘ ต่อ ๑๓
 ผู้ประสานงาน : อมาภรณ์ ประมวณี (โทร.) ๐๕๖๙-๕๑๙๐๙๖๒๗

นายวรเชษฐ กาวใจ
 ท้องถิ่นอำเภอท่าปลา
 ๒๕๖๓ ส.พ.๒๕๖๓



สำนักงานท้องถิ่นจังหวัดอุดรธานี

เลขที่รับ 4902

วันที่ 26 มิ.ย. 2569

เวลา

ขท. บค. สส. กอ. กก. ขป.

ที่ มท ๐๘๑๖.๓/ว ๒๒๙/๒๕๖๙

ถึง สำนักงานท้องถิ่นจังหวัด ทุกจังหวัด

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้รับแจ้งจากสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ว่า ได้ดำเนินงานพัฒนาหลักสูตรอบรมออนไลน์ด้านปัญญาประดิษฐ์ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจการบูรณาการปัญญาประดิษฐ์ในการจัดการเรียนรู้ในชั้นเรียนได้อย่างสร้างสรรค์และมีจริยธรรม จำนวน ๒ หลักสูตร ได้แก่

๑. หลักสูตร การบูรณาการปัญญาประดิษฐ์เพื่อการเรียนรู้อย่างสร้างสรรค์ในชั้นเรียน
เหมาะสำหรับครูทุกกลุ่มสาระ ทุกระดับชั้น บุคลากรทางการศึกษา และผู้สนใจทั่วไป

๒. หลักสูตร การบูรณาการปัญญาประดิษฐ์ในการเรียนรู้วิชาการออกแบบและเทคโนโลยี
เหมาะสำหรับผู้สอนการออกแบบและเทคโนโลยี และผู้สนใจทั่วไป

ในการนี้ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจึงขอความร่วมมือสำนักงานท้องถิ่นจังหวัดแจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีสถานศึกษาทุกแห่งประชาสัมพันธ์เชิญชวนครูและบุคลากรทางการศึกษาและผู้สนใจทั่วไปทราบ ทั้งนี้ สามารถสมัครเข้าร่วมอบรมผ่านลิงก์ <https://www.shorturl.at/6LwRS> ได้ตั้งแต่วันที่ ๑ กรกฎาคม ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙ รายละเอียดปรากฏตาม QR Code ที่แนบมาพร้อมนี้



กองการศึกษาท้องถิ่น

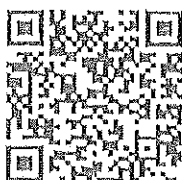
กลุ่มงานการศึกษาขั้นพื้นฐานและอาชีวศึกษาท้องถิ่น

โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๕๓๑๓

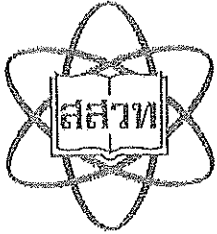
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th

ผู้ประสานงาน : นางสาวชฎาธาร มะลิบล โทร. ๐๙ ๑๗๗๙ ๗๘๕๖

รายละเอียด



[shorturl.at/LoLxx](https://www.shorturl.at/LoLxx)



สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)
The Institute for the Promotion of Teaching Science and Technology (IPST)

๘๗๕ อาคารสิริวิทยุ ชั้น ๙
ถนนศรีอยุธยา แขวงถนนพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐
โทรศัพท์: ๐ ๒๓๙๒ ๔๐๒๑
โทรสาร: ๐ ๒๓๘๑ ๐๗๕๐
(สำนักงานชั่วคราว)

No. 475, 9th Fl, Siripinyo Bldg.,
Si Ayutthaya Road, Thanon Phaya Thai,
Ratchathewi, Bangkok 10400
Tel: +66 (0) 2392 4021
Fax: +66 (0) 2381 0750
(Temporary Office)

https://www.ipst.ac.th
e-Mail: saraban@ipst.ac.th

ที่ ศธ 5301.6/3767

18 มิถุนายน 2569

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขที่ ๒๙๕๒๑
วันที่ 19 มิ.ย. 2569
เวลา.....

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์หลักสูตรอบรมออนไลน์ ด้านปัญญาประดิษฐ์ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน
เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
สิ่งที่ส่งมาด้วย โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์

ด้วยสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หน่วยงานของรัฐในกำกับของกระทรวงศึกษาธิการ ได้ดำเนินงานพัฒนาหลักสูตรอบรมออนไลน์ด้านปัญญาประดิษฐ์ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจการบูรณาการปัญญาประดิษฐ์ในการจัดการเรียนรู้ในชั้นเรียนได้อย่างสร้างสรรค์และมีจริยธรรม จำนวน 2 หลักสูตร ได้แก่

- 1) หลักสูตร การบูรณาการปัญญาประดิษฐ์เพื่อการเรียนรู้สร้างสรรค์ในชั้นเรียน
- 2) หลักสูตร การบูรณาการปัญญาประดิษฐ์ในการเรียนรู้วิชาการออกแบบและเทคโนโลยี

ในการนี้ สสวท. ขอบความอนุเคราะห์ท่านได้โปรดประชาสัมพันธ์หลักสูตรอบรมไปยังหน่วยงานในกำกับของท่าน เพื่อให้ผู้สนใจสามารถสมัครเข้าร่วมอบรมผ่านลิงก์ <https://shorturl.at/6LwRS> ได้ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม - 30 กันยายน 2569 รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ธีระเดช เจียรสุขสกุล)

ผู้อำนวยการสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาเทคโนโลยี
โทร. 0 2392 4021 ต่อ 1650 (จีระพร สังข์เวทย์)
โทรสาร 0 2381 0750
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ csant@ipst.ac.th

กลุ่มงานส่งเสริมการจัดการศึกษาท้องถิ่น
เลขที่ ๔๒๔๖
วันที่ 22 มิ.ย. 2569
เวลา.....

หนังสือฉบับนี้ลงนามอิเล็กทรอนิกส์ โดยสามารถตรวจสอบและยืนยันความถูกต้องจากเลขที่หนังสือได้ที่

<http://executivesigned.ipst.ac.th>

อบรมออนไลน์ ฟรี!



TeacherPD
แหล่งความรู้สำหรับครูไทย

หลักสูตรอบรมออนไลน์ผ่าน TeacherPD

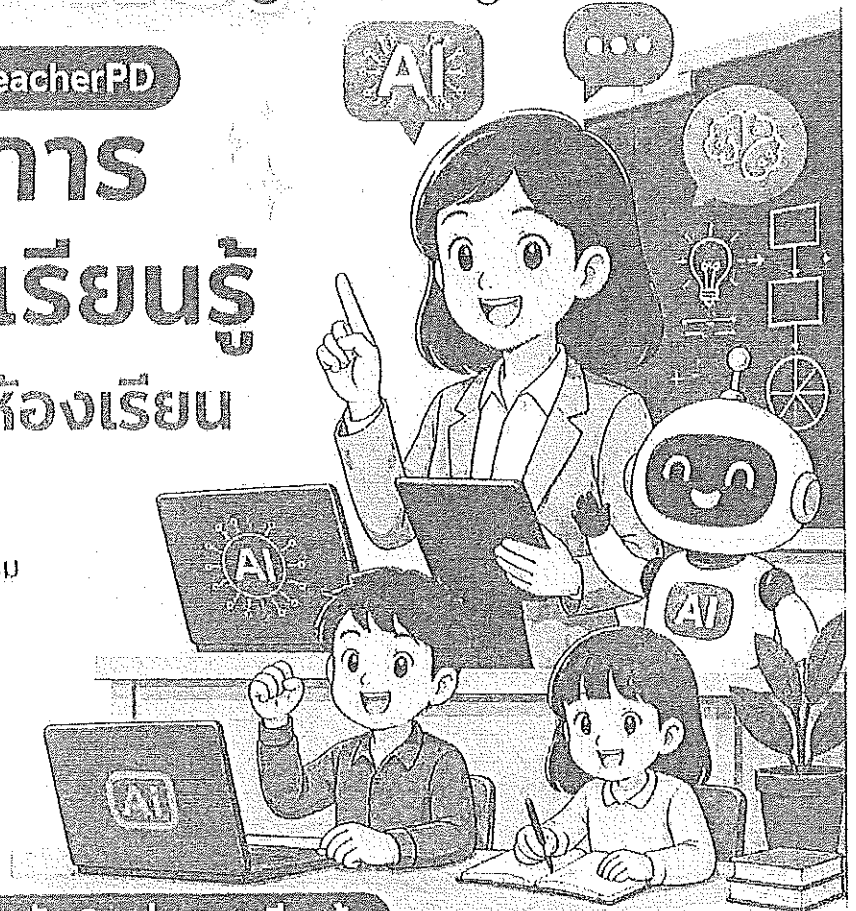
การบูรณาการ AI สู่การเรียนรู้ เชิงสร้างสรรค์ในห้องเรียน

เรียนรู้การใช้ AI เป็นผู้ช่วยครูยุคดิจิทัล
เพื่อออกแบบการเรียนรู้ วิเคราะห์ผู้เรียน
และประเมินผลอย่างสร้างสรรค์ มีจริยธรรม
และใช้ได้จริง



รับสมัครและอบรม

1 กรกฎาคม -
30 กันยายน 2569



เนื้อหาหลัก 3 หน่วยการเรียนรู้

1

พื้นฐาน
ปัญญาประดิษฐ์



เข้าใจหลักการ
ทำงาน AI
วิวัฒนาการ
จริยธรรม AI

2

AI ผู้ช่วยครู
ยุคดิจิทัล



ช่วยงานธุรการ
วิเคราะห์ข้อมูลนักเรียน
ออกแบบการเรียนรู้
และวัดประเมินผล

3

ความฉลาดรู้
ด้านปัญญาประดิษฐ์



พัฒนา AI Literacy
เข้าใจ ใช้งาน
สร้างสรรค์ และจัดการ AI
อย่างรู้เท่าทัน

เหมาะสำหรับ

ครูทุกกลุ่มสาระ ทุกระดับชั้น
บุคลากรทางการศึกษา
และผู้สนใจทั่วไป



รูปแบบการอบรม



เรียนออนไลน์
ได้ทุกที่ ทุกเวลา



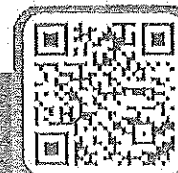
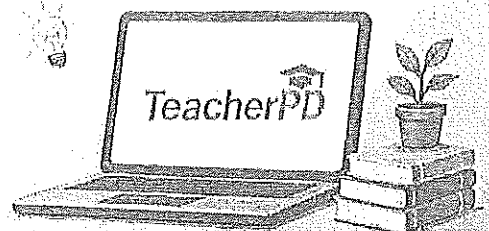
วีดิทัศน์และเอกสาร
ประกอบการอบรม



แบบทดสอบประจำบท
และแบบทดสอบหลังเรียน



รับวุฒิบัตรทันทีเมื่อผ่านการ
อบรมตามเกณฑ์ที่กำหนด



ลงทะเบียนสมัคร
และเข้าร่วมอบรม

ภาพประกอบ AI

สอบถามเพิ่มเติม

Email: cs@projipst.ac.th

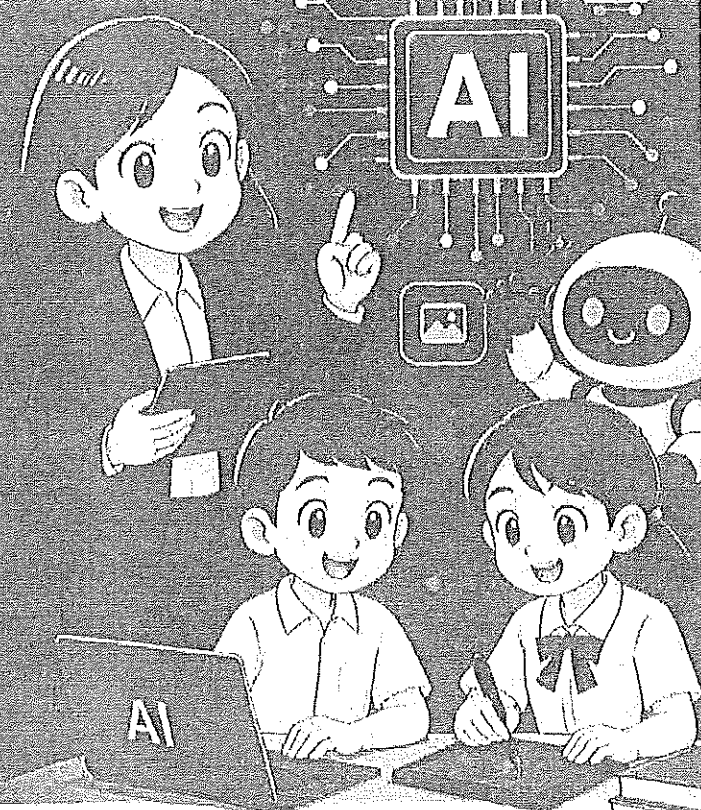
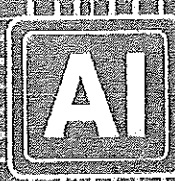


Facebook:
สมาคมเพื่อต่อ สสวท
<https://www.facebook.com/dho/pst>



สถาบันส่งเสริมการสอน
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
(สสวท.)

Teacher PD



อบรมออนไลน์ ฟรี!

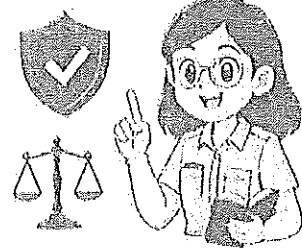
**การบูรณาการ
ปัญญาประดิษฐ์**
ในการเรียนรู้วิชา

**การออกแบบ
และเทคโนโลยี**



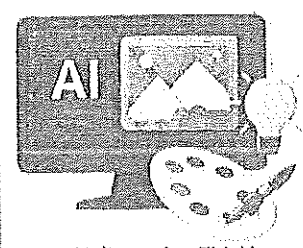
ยกระดับการจัดการเรียนรู้ด้วย AI
อย่างสร้างสรรค์และมีจริยธรรม

1 บทบาทครูกับการใช้ AI อย่างมีจริยธรรม



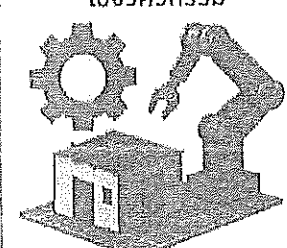
- การใช้ AI อย่างมีจริยธรรมและรับผิดชอบ
- บทบาทครูกับการเรียนรู้การออกแบบและเทคโนโลยีในยุค AI

2 การประยุกต์ใช้ GenAI ในการออกแบบ



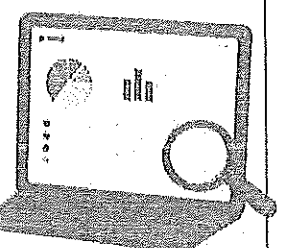
- GenAI กับ Design Thinking และวิเคราะห์ข้อมูล
- GenAI กับเทคนิค 5W1H / SCAMPER
- GenAI กับการออกแบบ 2D/3D

3 การใช้ GenAI ร่วมกับกระบวนการออกแบบเชิงวิศวกรรม



- GenAI ในการวิเคราะห์และรวบรวมข้อมูล
- GenAI กับการออกแบบวิธีการ
- GenAI กับการพัฒนางานและนำเสนอ

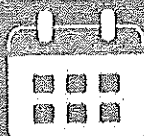

4 การวัดและประเมินผลในยุค AI



- ปรับกระบวนการขั้นตอนการประเมินยุค AI
- การประเมินจาก prompt log

ระยะเวลาอบรม
1 ก.ค. - 30 ก.ย. 2569

☑️ อบรมออนไลน์
☑️ เริ่มได้ทุกที่ ทุกเวลา

อบรมออนไลน์ เรียนได้ทุกที่ ทุกเวลาตามสะดวก

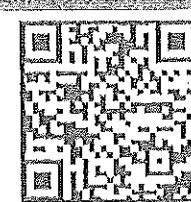
สมัครสิทธิ์ทันทีเพื่อสมัครอบรมตามเกณฑ์ที่กำหนด

เหมาะสำหรับผู้สอนการออกแบบและเทคโนโลยีและผู้สนใจทั่วไป





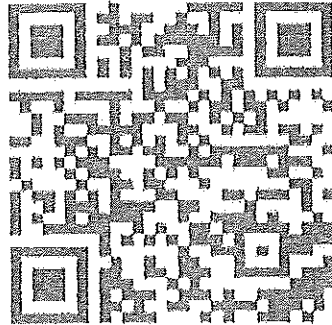
ลงทะเบียนเข้าร่วมอบรม



สนุก
เลย!

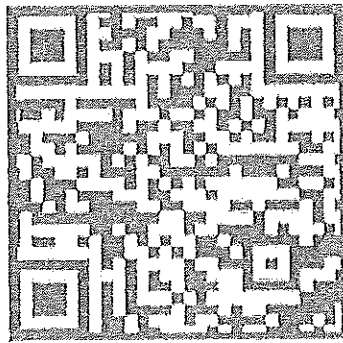
ฟรี!

หลักสูตร การบูรณาการปัญญาประดิษฐ์เพื่อการเรียนรู้อย่างสร้างสรรค์ในชั้นเรียน



<https://endb.ipst.ac.th/activity/detail/801>

หลักสูตร การบูรณาการปัญญาประดิษฐ์ในการเรียนรู้วิชาการออกแบบและเทคโนโลยี



<https://endb.ipst.ac.th/activity/detail/802>