



ที่ มส ๐๐๒๓.๓/ว ๐๗๕๗

ถึง สำนักงานท้องถิ่นอำเภอแม่ลาน้อย อำเภอแม่สะเรียง อำเภอขุนยวม องค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน และเทศบาลเมืองแม่ฮ่องสอน

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งว่า สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ได้ดำเนินงานพัฒนาหลักสูตรอบรมออนไลน์ด้านปัญญาประดิษฐ์ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจการบูรณาการปัญญาประดิษฐ์ในการจัดการเรียนรู้ในชั้นเรียนได้อย่างสร้างสรรค์และมีจริยธรรม จำนวน ๒ หลักสูตร ได้แก่

๑. หลักสูตร การบูรณาการปัญญาประดิษฐ์เพื่อการเรียนรู้อย่างสร้างสรรค์ในชั้นเรียน เหมาะสำหรับครูทุกกลุ่มสาระ ทุกระดับชั้น บุคลากรทางการศึกษา และผู้สนใจทั่วไป

๒. หลักสูตร การบูรณาการปัญญาประดิษฐ์ในการเรียนรู้วิชาการออกแบบและเทคโนโลยี เหมาะสำหรับผู้สอนการออกแบบและเทคโนโลยี และผู้สนใจทั่วไป

ในการนี้ สำนักงานท้องถิ่นจังหวัดแม่ฮ่องสอนจึงให้สำนักงานท้องถิ่นอำเภอแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีสถานศึกษาทุกแห่งประชาสัมพันธ์เชิญชวนครูและบุคลากรทางการศึกษา และผู้สนใจทั่วไปทราบ ทั้งนี้ สามารถสมัครเข้าร่วมอบรมผ่านลิงก์ <https://www.shorturl.at/6LwRS> ได้ตั้งแต่วันที่ ๑ กรกฎาคม ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙ รายละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นที่ส่งมาพร้อมนี้ สำหรับองค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน และเทศบาลเมืองแม่ฮ่องสอนขอให้พิจารณาดำเนินการด้วยเช่นเดียวกัน



สำนักงานท้องถิ่นจังหวัด  
กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น  
โทร. ๐ - ๕๓๖๑ - ๒๘๔๑ ต่อ ๓๓

รายละเอียด



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

เว็บไซต์กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
จังหวัดแม่ฮ่องสอน  
1075  
เลขที่รับ..... ๒๕ มิ.ย. ๒๕๖๙  
วัน/เดือน/ปี..... 14-14  
เวลา.....



ที่ มท ๐๘๑๖.๓/ว ๒๕๖๙

ถึง สำนักงานท้องถิ่นจังหวัด ทุกจังหวัด

๒๕ มิ.ย. ๒๕๖๙

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

๑. หลักสูตร การบูรณาการปัญญาประดิษฐ์เพื่อการเรียนรู้สร้างสรรค์ในชั้นเรียน  
เหมาะสำหรับครูทุกกลุ่มสาระ ทุกระดับชั้น บุคลากรทางการศึกษา และผู้สนใจทั่วไป

๒. หลักสูตร การบูรณาการปัญญาประดิษฐ์ในการเรียนรู้วิชาการออกแบบและเทคโนโลยี  
เหมาะสำหรับผู้สอนการออกแบบและเทคโนโลยี และผู้สนใจทั่วไป

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

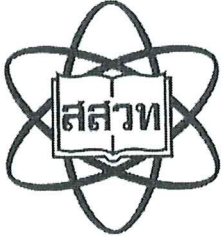


กองการศึกษาท้องถิ่น  
กลุ่มงานการศึกษาขั้นพื้นฐานและอาชีวศึกษาท้องถิ่น  
โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๕๓๑๓  
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th  
ผู้ประสานงาน : นางสาวภาวธาร มะลินิล โทร. ๐๙ ๑๗๗๙ ๗๘๕๖

รายละเอียดมอบหมายของข้อมูลปัญหา  
อ.บุญทิพย์ ดนธนา



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



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

๔๗๕ อาคารสิริปัญญา ชั้น ๔  
ถนนศรีอยุธยา แขวงถนนพญาไท  
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐  
โทรศัพท์: ๐ ๒๓๒๒ 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

ศ. ๑๑๗

ที่ ศธ 5301.6/3767

18 มิถุนายน 2569

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ 29521
วันที่ 19 มิ.ย. 2569
เวลา

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์หลักสูตรอบรมออนไลน์ ด้านปัญญาประดิษฐ์ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
สิ่งที่ส่งมาด้วย โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์

22 มิ.ย. 2569

ด้วยสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หน่วยงานของรัฐในกำกับ  
ของกระทรวงศึกษาธิการ ได้ดำเนินงานพัฒนาหลักสูตรอบรมออนไลน์ด้านปัญญาประดิษฐ์ระดับการศึกษา  
ขั้นพื้นฐาน เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจการบูรณาการปัญญาประดิษฐ์ในการจัดการเรียนรู้ในชั้นเรียน  
ได้อย่างสร้างสรรค์และมีจริยธรรม จำนวน 2 หลักสูตร ได้แก่

- 1) หลักสูตร การบูรณาการปัญญาประดิษฐ์เพื่อการเรียนรู้สร้างสรรค์ในชั้นเรียน
- 2) หลักสูตร การบูรณาการปัญญาประดิษฐ์ในการเรียนรู้วิชาการออกแบบและเทคโนโลยี

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

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ธีระเดช เจียรสุขสกุล)

ผู้อำนวยการสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

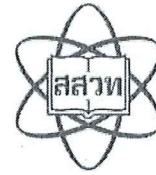
สาขาเทคโนโลยี  
โทร. 0 2392 4021 ต่อ 1650 (จีระพร สังขเวทย์)  
โทรสาร 0 2381 0750  
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ csant@ipst.ac.th

กลุ่มงานส่งเสริมการจัดการศึกษาท้องถิ่น
เลขรับ 424
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



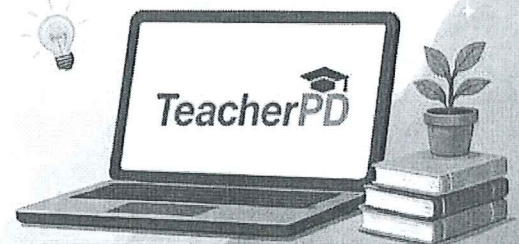
วีดิทัศน์และเอกสาร  
ประกอบการอบรม



แบบทดสอบประจำบท  
และแบบทดสอบหลังเรียน



รับวุฒิบัตรทันทีเมื่อผ่านการ  
อบรมตามเกณฑ์ที่กำหนด



สอบถามเพิ่มเติม

Email:  
cs@proj.ipst.ac.th

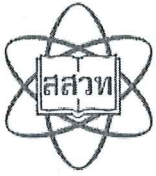


Facebook:  
สาขาคอมพิวเตอร์ สสวท.  
<https://www.facebook.com/oho.ipst>




สแกนเพื่อสมัคร  
และเข้าร่วมอบรม

ภาพสร้างด้วย AI




สถาบันส่งเสริมการสอน  
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
(สสวท.)

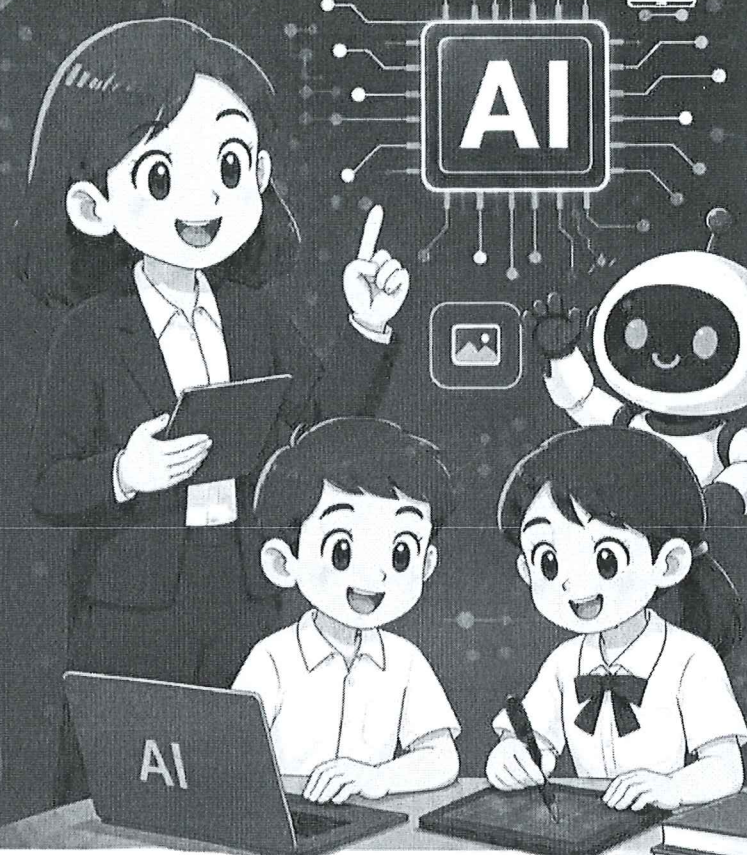
Teacher PD 

 **อบรมออนไลน์ ฟรี!**

**การบูรณาการ  
ปัญญาประดิษฐ์**  
ในการเรียนรู้วิชา

**การออกแบบ  
และเทคโนโลยี**

 **ยกระดับการจัดการเรียนรู้ด้วย AI  
อย่างสร้างสรรค์และมีจริยธรรม**

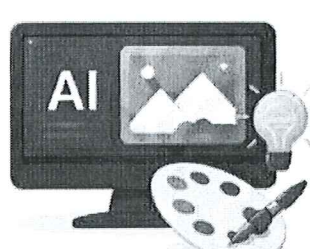


**1** **บทบาทครูกับการใช้ AI อย่างมีจริยธรรม**




- 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**



- ปรับกระบวนการที่สนใจการประเมินยุค AI
- การประเมินจาก prompt log

 **ระยะเวลาอบรม**  
**1 ก.ค. - 30 ก.ย. 2569**

- อบรมออนไลน์
- เรียนได้ทุกที่ ทุกเวลา



-  อบรมออนไลน์เรียนได้ทุกที่ ทุกเวลาตามสะดวก
-  รับวุฒิบัตรทันทีเมื่อผ่านการอบรมตามเกณฑ์ที่กำหนด
-  เหมาะสำหรับผู้สอนการออกแบบและเทคโนโลยีและผู้สนใจทั่วไป

**ลงทะเบียนเข้าร่วมอบรม**



**สแกนเลย!**

**ฟรี!**

หลักสูตร การบูรณาการปัญญาประดิษฐ์เพื่อการเรียนรู้อย่างสร้างสรรค์ในชั้นเรียน



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

หลักสูตร การบูรณาการปัญญาประดิษฐ์ในการเรียนรู้วิชาการออกแบบและเทคโนโลยี



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