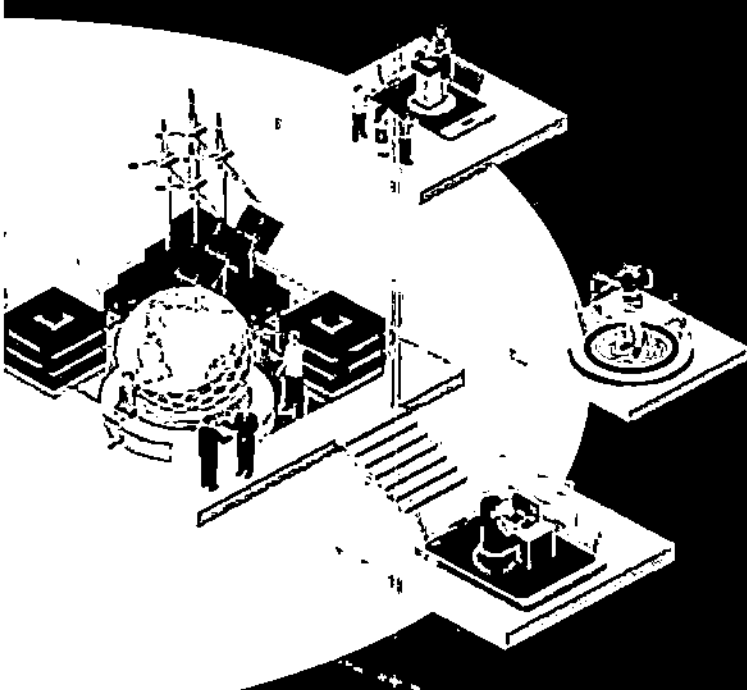




# CLEAN ENERGY TEACHER SHOWCASE

กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อเผยแพร่ผลงานในระดับภูมิภาค  
ในโครงการพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้แบบสร้างสรรค์เพื่อพลังงานสะอาด



ขอเชิญชวนครูระดับมัธยมศึกษา จากทุกกลุ่มสาระ เข้าร่วมกิจกรรมเผยแพร่นวัตกรรมการเรียนรู้ด้านพลังงาน ที่คิดค้นขึ้นในโครงการฯ พร้อมกิจกรรมมากมาย อาทิ

- เวทีเสวนานวัตกรรมการเรียนรู้ด้านพลังงาน
- ห้องสัมมนาย่อย (Showcase) สาธิตการใช้สื่อ โดยครูผู้เข้าร่วมโครงการฯ 50 ทีม

ครั้งที่ 1 วันเสาร์ที่ 19 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565

ครั้งที่ 2 วันอาทิตย์ที่ 20 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565

อบรมรูปแบบออนไลน์ผ่าน ZOOM

**ลงทะเบียนเข้าร่วมงานฟรี**

ตั้งแต่วันที่ - 14 กุมภาพันธ์ 2565

รับจำนวน จำกัด



ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม  
และติดตามความเคลื่อนไหวได้ที่  
f : TU, CleanEnergy  
☎ : 02-696-5000 ต่อ 6713  
✉ : tu.cleanenergy@tsed.tu.ac.th

## สิทธิพิเศษสำหรับผู้ร่วมงาน

- ได้รับสื่อการเรียนรู้ด้านพลังงาน พร้อมคู่มือการใช้งาน เพื่อนำไปใช้ในห้องเรียน จำนวน 50 ชุด
- เข้าร่วมงานฟรี พร้อมรับเกียรติบัตรการเข้าร่วม และกระเป๋าของที่ระลึก
- ลุ้นรับของที่ระลึกสุดพรีเมียม "แฟลชไดรฟ์สื่อต้นแบบ" เพื่อการสร้าง Energy Literacy"

**CET** คุุพลังงานสะอาด

โครงการพัฒนานวัตกรรมเรียนรู้แบบสร้างสรรค์เพื่อพลังงานสะอาด



ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนพัฒนาไฟฟ้า สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน พ.ศ.2563

กำหนดการงาน Clean Energy Teacher Showcase ครั้งที่ ๑  
โครงการพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้แบบสร้างสรรค์เพื่อพลังงานสะอาด  
วันเสาร์ที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๒.๔๐ น.  
ถ่ายทอดสดจากส่วนกลาง ผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์โปรแกรม Zoom

เวลา	กิจกรรม
๐๘.๐๐ - ๐๘.๓๐ น.	ลงทะเบียนเข้าระบบตาม Code ที่ส่งให้ทาง E-mail ล่วงหน้า
๐๘.๓๐ - ๐๙.๐๐ น.	พิธีเปิดงาน
๐๙.๐๐ - ๑๐.๐๐ น.	เวทีเสวนานวัตกรรมการเรียนรู้ หัวข้อ นวัตกรรมการเรียนรู้ด้านพลังงาน เพื่อชีวิตที่ดีขึ้นของทุกคน สู่อการขับเคลื่อนการศึกษา
๑๐.๐๐ - ๑๒.๓๐ น.	ห้องอบรมย่อย (Showcase) สาธิตการใช้งานนวัตกรรมการเรียนรู้ด้านพลังงานที่ได้พัฒนาโดยครูผู้เข้าร่วมโครงการฯ จำนวน ๓ ห้อง
๑๒.๓๐ - ๑๒.๔๐ น.	สรุปสาระ & กิจกรรมร่วมสนุก

หมายเหตุ กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

กำหนดการงาน Clean Energy Teacher Showcase ครั้งที่ ๒  
โครงการพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้แบบสร้างสรรค์เพื่อพลังงานสะอาด  
วันอาทิตย์ที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๒.๔๐ น.  
ถ่ายทอดสดจากส่วนกลาง ผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์โปรแกรม Zoom

เวลา	กิจกรรม
๐๘.๐๐ - ๐๘.๓๐ น.	ลงทะเบียนเข้าระบบตาม Code ที่ส่งให้ทาง E-mail ล่วงหน้า
๐๘.๓๐ - ๐๙.๐๐ น.	พิธีกรกล่าวต้อนรับและกล่าวสรุปเกี่ยวกับกิจกรรมก่อนหน้า
๐๙.๐๐ - ๑๒.๓๐ น.	ห้องอบรมย่อย (Showcase) สาธิตการใช้งานนวัตกรรมการเรียนรู้ด้านพลังงานที่ได้พัฒนาโดยครูผู้เข้าร่วมโครงการฯ จำนวน ๓ ห้อง
๑๒.๓๐ - ๑๒.๔๐ น.	สรุปสาระ & กิจกรรมร่วมสนุก

หมายเหตุ กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

แนวปฏิบัติในการเข้าร่วมงาน Clean Energy Teacher Showcase  
โครงการพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้แบบสร้างสรรค์เพื่อพลังงานสะอาด  
ถ่ายทอดสดจากส่วนกลาง ผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์โปรแกรม Zoom

โครงการพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้แบบสร้างสรรค์เพื่อพลังงานสะอาด ดำเนินการโดยคณะวิทยาการการเรียนรู้และศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ซึ่งได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนพัฒนาไฟฟ้า สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๖๓ ได้กำหนดจัดงาน “Clean Energy Teacher Showcase” เพื่อเป็นการเผยแพร่กระบวนการเรียนรู้ผ่านนวัตกรรมการเรียนรู้ด้านพลังงานแบบสร้างสรรค์ที่คิดค้นขึ้นในโครงการฯ พร้อมทั้งการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อสาธิตการใช้งานสื่อ โดยครูผู้เข้าร่วมโครงการฯ ในรูปแบบออนไลน์

วันที่จัดงาน ครั้งที่ ๑ วันเสาร์ที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๒.๔๐ น.  
ครั้งที่ ๒ วันอาทิตย์ที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๒.๔๐ น.

#### ช่องทางการเข้าร่วมงาน

ถ่ายทอดสดผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting โดยท่านจะได้รับลิงก์เข้าระบบ ภายในวันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕ ผ่านทาง E-mail ที่ท่านได้ทำการลงทะเบียน

#### รายละเอียดกิจกรรมภายในงาน

- เวทีเสวนานวัตกรรมการเรียนรู้ด้านพลังงาน
- ห้องสัมมนาย่อย (Showcase) เรื่องเสวนานวัตกรรมการเรียนรู้ด้านพลังงานแบบสร้างสรรค์
- พร้อมรับสื่อการเรียนรู้ด้านพลังงานและคู่มือ เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการจัดการเรียนการสอนในห้องเรียน จำนวน ๕๐ ชิ้น

#### สิทธิประโยชน์ของผู้เข้าร่วมงาน

๑. เข้าร่วมงานฟรี โดยไม่มีค่าใช้จ่าย พร้อมรับเกียรติบัตรการเข้าร่วม และกระเป๋าของที่ระลึก
๒. ได้รับสื่อการเรียนรู้ด้านพลังงาน พร้อมคู่มือการใช้งานที่สร้างสรรค์โดยครูผู้เข้าร่วมโครงการฯ เพื่อนำไปใช้กับนักเรียนในห้องเรียนของตนเอง
๓. ลุ้นรับของที่ระลึกสุดพรีเมียม “สื่อการเรียนรู้ต้นแบบเพื่อสร้าง Energy Literacy จำนวน ๑๐ ชิ้น”

เปิดรับลงทะเบียน ตั้งแต่วันนี้ - ๑๔ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕

#### ติดต่อและสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

โครงการพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้แบบสร้างสรรค์เพื่อพลังงานสะอาด

คณะวิทยาการการเรียนรู้และศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ : ๐๖๑ ๔๕๑ ๗๖๙๙ (คุณโบ) และ ๐๙๔ ๑๗๙ ๖๙๔๕ (คุณโอปอ)

E-mail : tu.cleanenergy@lsed.tu.ac.th

Facebook Fanpage : TU.CleanEnergy (<https://www.facebook.com/TU.CleanEnergy>)

## แบบฟอร์มตอบรับเข้าร่วมงาน



<https://bit.ly/3qSxbcq>

### หมายเหตุ

- ๑) สำหรับท่านที่ลงทะเบียนเข้าร่วมงานมาแล้วก่อนหน้านี้ โปรดลงทะเบียนใหม่อีกครั้งเพื่อให้ข้อมูลเพิ่มเติม โดยที่ท่านจะไม่เสียสิทธิ์ในการเข้าร่วมงาน เนื่องจากทางโครงการฯ ได้สำรองที่นั่งให้กับท่านเป็นที่เรียบร้อยแล้ว
- ๒) โปรดตอบกลับรายชื่อผู้เข้าร่วมภายในวันจันทร์ที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕
- ๓) หากไม่สามารถส่งรายชื่อผ่าน Google Form ได้ โปรดติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ โทร.๐๖๑ ๔๕๑ ๗๖๙๙ (คุณโบ) และ ๐๙๔ ๑๗๙ ๖๙๔๕ (คุณโอปอ)