



กระทรวงศึกษาธิการ  
Ministry of Education, Youth and Sports

วท. TISTR

## หลักสูตรผู้ควบคุมประจำหม้อน้ำหรือหม้อต้ม ที่ีชื่อของเหลวเป็นสื่อทำความร้อน

หน่วยงานจัดฝึกอบรมฯ ได้รับการขึ้นทะเบียนจากรองานอุตสาหกรรม เลขที่ 111-100-001

**เพียง!  
5,900  
บาท**



ในการจัดอบรมผู้ควบคุมประจำหม้อน้ำหรือหม้อต้ม  
ที่ชื่อของเหลวเป็นสื่อทำความร้อน (36 ชม.) นั้น ทางสำนัก  
ได้จัดทำมีการสอบมาตรฐาน โดยผู้ควบคุมการสอบมาตรฐาน  
จาก สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติแห่งประเทศไทย (วว.)  
สำหรับผู้ที่ผ่านการสอบมาตรฐานแล้วนั้นสามารถนำ  
วุฒิบัตรไปยื่นขอขึ้นทะเบียนผู้ควบคุมประจำหม้อน้ำหรือหม้อต้ม  
ที่ชื่อของเหลวเป็นสื่อทำความร้อน

สำนักพัฒนาเทคโนโลยีเพื่ออุตสาหกรรม  
รับจัดฝึกอบรมแบบ In-house Training

- ผู้ควบคุมประจำหม้อน้ำหรือหม้อต้มที่ชื่อของเหลวเป็นสื่อทำความร้อน (36 ชม.)
- ผู้ควบคุมประจำหม้อน้ำหรือหม้อต้มที่ชื่อของเหลวเป็นสื่อทำความร้อน (ทบทวน)



**สถานที่จัดฝึกอบรม จังหวัดกรุงเทพมหานคร**  
ฝ่ายฝึกอบรมและส่งเสริมงานวิจัย สำนักพัฒนาเทคโนโลยีเพื่ออุตสาหกรรม  
ชั้น 8 อาคารอนุประสงฆ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
1518 ถ.ประชาสงฆ์ 1 แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กทม. 10800  
นางสาววรรณวิ มาหาพันธ์  
เบอร์โทร 08 2956 4645, 0 2555 2616, 0 2555 2617

Google Map



**สถานที่จัดฝึกอบรม จังหวัดระยอง**  
ศูนย์วิจัยและฝึกอบรมการศึกษารวมศูนย์อุตสาหกรรม  
15 ถ.มหาศาลาภูมิ 1 ต.บางนาเกลือ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21150  
นางสาวสุวิณี วิบูลย์พันธ์  
เบอร์โทร 08 1611 6445 , 0 3862 7000 ต่อ 5601 , 5603

Google Map



**SALE  
10% OFF**

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
King Mongkut's University of Technology North Bangkok

## ฉลองครบรอบ 65 ปี

ลดค่าลงทะเบียน 10% ทุกหลักสูตร

- 1 หลักสูตรผู้ควบคุมประจำหม้อน้ำฯ
- 2 หลักสูตรบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมประจำโรงงาน
- 3 หลักสูตรความปลอดภัยในการทำงาน
- 4 หลักสูตรเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือน (VR)



ระบบบริหารงานคุณภาพ  
**ISO 9001:2015**



สำนักพัฒนาเทคโนโลยีเพื่ออุตสาหกรรม

SCAN ME

www.tltdi.kmutnb.ac.th

tltdi@tltdi.kmutnb.ac.th

ค่าลงทะเบียนเริ่มต้น  
**2,000**  
บาท

### หลักสูตรความปลอดภัยในการทำงาน

ได้รับการรับรองจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เลขที่รับรอง 13-66-027



ITDI

ศูนย์การเรียนรู้และการเรียนการสอนแบบ  
การสร้างเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือน  
(Virtual Reality Startup Center)

ค่าลงทะเบียนเริ่มต้น  
**2,500**  
บาท



กรมส่งเสริมการเกษตร  
Ministry of Agriculture and Livestock Development

### หลักสูตรบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมประจำโรงงาน

ได้รับการประเมินเป็นหน่วยงานจัดฝึกอบรมจากกรมส่งเสริมการเกษตร เลขที่ ๓๐18

ค่าลงทะเบียนเริ่มต้น  
**1,500**  
บาท



กำหนดการ

### หลักสูตรด้านความปลอดภัย

- ✓ เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างาน
  - ✓ เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับบริหาร
  - ✓ คณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของสถานประกอบการ
  - ✓ ผู้บริหารหน่วยงานความปลอดภัย
  - ✓ ความปลอดภัยในการทำงานบนที่สูง
  - ✓ ความปลอดภัยในการใช้สารเคมี
  - ✓ ผู้บังคับบัญชา ผู้ให้สัญญาณแก่ผู้บังคับบัญชา ผู้ยึดเกาะวัสดุ
- ผู้ควบคุมการใช้งานป็นจิ้น
- ✓ การอบรมบทบาทการทำงานที่เกี่ยวกับป็นจิ้น
  - ✓ การใช้รถยกเพื่อความปลอดภัยในการทำงาน
  - ✓ หัวข้อด้านความปลอดภัยอื่น ๆ

### หลักสูตรพื้นฐาน เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจ และแนวทางการนำเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือนมาใช้

- ✓ สร้างประสบการณ์ Content ยุคใหม่ ด้วยเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือน (VR)
- ✓ การเพิ่มโอกาสทางธุรกิจของ SME ด้วยเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือน (VR)



กำหนดการ

### หลักสูตรปฏิบัติการ การใช้งาน VR Software Development สร้างสื่อเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือนเพื่อใช้ในการพัฒนาธุรกิจ

- ✓ การพัฒนาศึกษาบุคลากรทางการศึกษา ด้านเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือน (VR)
- ✓ การพัฒนาธุรกิจ SME ด้วยเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือน (VR)

### หลักสูตรปฏิบัติการ การออกแบบโมเดล 3D และการใช้งาน VR Software Development เพื่อสร้าง Content ผลิตภัณฑ์ ด้วยเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือน

- ✓ การสร้างนวัตกรรมการออกแบบจากอุตสาหกรรม ด้วยเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือน (VR)
- ✓ การสร้าง Content ผลิตภัณฑ์ SME ด้วยเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือน (VR)

### หลักสูตรผู้จัดการสิ่งแวดล้อม

- ✓ ผู้จัดการสิ่งแวดล้อม



### หลักสูตรผู้ควบคุมดูแลระบบป้องกันสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ

- ✓ ผู้ควบคุมระบบบำบัดมลพิษน้ำ
- ✓ ผู้ควบคุมระบบบำบัดมลพิษอากาศ
- ✓ ผู้ควบคุมระบบการจัดการมลพิษจากอุตสาหกรรม



กำหนดการ

### หลักสูตรผู้ปฏิบัติงานประจำระบบป้องกันสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ

- ✓ ผู้ปฏิบัติงานประจำระบบบำบัดมลพิษน้ำ
- ✓ ผู้ปฏิบัติงานประจำระบบบำบัดมลพิษอากาศ
- ✓ ผู้ปฏิบัติงานประจำระบบการจัดการมลพิษจากอุตสาหกรรม

