



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

King Mongkut's University of Technology North Bangkok



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



กรมโรงงานอุตสาหกรรม
DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS



ท.วิ. TISTR



[HTTPS://ITDI.KMUTNB.AC.TH](https://itdi.kmutnb.ac.th)



สถานที่จัดฝึกอบรม กรุงเทพมหานคร

ฝ่ายฝึกอบรมและส่งเสริมงานวิจัย สำนักพัฒนาเทคโนโลยีเพื่ออุตสาหกรรม
ชั้น 8 อาคารเอกประสงค์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
1518 ถ.ประชาราษฎร์ 1 เขตสว่าง บางเขน กทม. 10800
นางสาววรรณวี มาหาพันธ์
เบอร์โทร 08 2956 4645, 0 2555 2616, 0 2555 2617

Google Map



หลักสูตรผู้ควบคุมประจำหม้อน้ำหรือหม้อต้มที่ใช้ของเหลวเป็นสื่อนำความร้อน



กำหนดการ

1.ผู้ควบคุมประจำหม้อน้ำหรือหม้อต้มที่ใช้ของเหลวเป็นสื่อนำความร้อน
36 ชั่วโมง ค่าลงทะเบียน 5,900 บาท (รวมค่าสอบ)

2.สำหรับผู้ที่สมัครเข้าสอบ (สอบซ่อม)
เสียค่าใช้จ่ายท่านละ: 700 บาท



หลักสูตรเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน

1.เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างาน

12 ชั่วโมง ค่าลงทะเบียน 2,000 บาท

2.เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับบริหาร

12 ชั่วโมง ค่าลงทะเบียน 2,000 บาท

3.คณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของสถานประกอบการ

12 ชั่วโมง ค่าลงทะเบียน 2,000 บาท



กำหนดการ



หลักสูตรบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมประจำโรงงาน



1.ผู้จัดการสิ่งแวดล้อม

1 วัน ค่าลงทะเบียน 1,500 บาท

2.ผู้ควบคุมระบบบำบัดมลพิษน้ำ

5 วัน ค่าลงทะเบียน 6,500 บาท

3.ผู้ควบคุมระบบบำบัดมลพิษอากาศ

5 วัน ค่าลงทะเบียน 6,500 บาท

4.ผู้ควบคุมระบบการจัดการมลพิษกากอุตสาหกรรม

5 วัน ค่าลงทะเบียน 6,500 บาท

5.ผู้ปฏิบัติงานประจำระบบบำบัดมลพิษน้ำ

3 วัน ค่าลงทะเบียน 4,500 บาท

6.ผู้ปฏิบัติงานประจำระบบบำบัดมลพิษอากาศ

3 วัน ค่าลงทะเบียน 4,500 บาท

7.ผู้ปฏิบัติงานประจำระบบการจัดการมลพิษกากอุตสาหกรรม

3 วัน ค่าลงทะเบียน 4,500 บาท



กำหนดการ



หลักสูตรเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือน (VR)

1.สร้างประสบการณ์ Content ยุคใหม่ด้วยเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือน (VR)

1 วัน ค่าลงทะเบียน 2,500 บาท

2.การพัฒนาศักยภาพบุคลากรทางการศึกษา ด้านเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือน (Virtual Reality : VR)

1 วัน ค่าลงทะเบียน 2,500 บาท

3.การสร้างนวัตกรรมของภาคอุตสาหกรรม ด้วยเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือน (Virtual Reality : VR)

2 วัน ค่าลงทะเบียน 3,900 บาท



กำหนดการ



หลักสูตรผู้ควบคุมประจำหม้อน้ำหรือหม้อต้ม ที่ใช้ของเหลวเป็นสื่อนำความร้อน

หน่วยงานจัดฝึกอบรมที่ได้รับการขึ้นทะเบียนจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ 111-100-001



**เพียง!
5,900
บาท**

ในการจัดอบรมผู้ควบคุมประจำหม้อน้ำหรือหม้อต้ม
ที่ใช้ของเหลวเป็นสื่อนำความร้อน (36 ชม.) นั้น ทางสำนัก
ได้จัดให้มีการสอบมาตรฐาน โดยผู้ควบคุมการสอบมาตรฐาน
จาก สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.)

สำหรับผู้ผ่านการสอบมาตรฐานแล้วนั้นสามารถนำ
วุฒิบัตรไปยื่นขอขึ้นทะเบียนผู้ควบคุมประจำหม้อน้ำหรือหม้อต้ม
ที่ใช้ของเหลวเป็นสื่อนำความร้อน

สำนักพัฒนาเทคโนโลยีเพื่ออุตสาหกรรม
รับจัดฝึกอบรมแบบ In-house Training

- ☑ ผู้ควบคุมประจำหม้อน้ำหรือหม้อต้มที่ใช้ของเหลว
เป็นสื่อนำความร้อน (36 ชม.)
- ☑ ผู้ควบคุมประจำหม้อน้ำหรือหม้อต้มที่ใช้
ของเหลวเป็นสื่อนำความร้อน (ทบทวน)



กำหนดการ



Google Map

สถานที่จัดฝึกอบรม กรุงเทพมหานคร

ฝ่ายฝึกอบรมและส่งเสริมงานวิจัย สำนักพัฒนาเทคโนโลยีเพื่ออุตสาหกรรม
ชั้น 8 อาคารเอกประสงค์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
1518 ถ.ประชาธิปไตย 1 วงศ์สว่าง บางซื่อ กทม. 10800
นางสาววรรณวิ มหาพันธ์
เบอร์โทร 08 2956 4645, 0 2555 2616, 0 2555 2617



Google Map

สถานที่จัดฝึกอบรม จังหวัดระยอง

ศูนย์วิจัยและฝึกอบรมทรัพยากรมนุษย์เพื่ออุตสาหกรรม
15 ถ.มาบตาพุดพิน ต.มาบตาพุด อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21150
นางสาวสุดิ วิบูลย์จันทร์
เบอร์โทร 08 1611 6445, 0 3862 7000 ต่อ 5601, 5603



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
King Mongkut's University of Technology North Bangkok



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



ระบบบริหารงานคุณภาพ
ISO 9001:2015



SCAN ME

สำนักพัฒนาเทคโนโลยีเพื่ออุตสาหกรรม

www.itdi.kmutnb.ac.th

info@itdi.kmutnb.ac.th



ค่าลงทะเบียนเริ่มต้น
2,000
บาท

หลักสูตรความปลอดภัยในการทำงาน

ได้รับการรับรองจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เลขที่รับรอง 13-66-027



หลักสูตรด้านความปลอดภัย

- ✓ เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างาน
- ✓ เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับบริหาร
- ✓ คณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของสถานประกอบการ
- ✓ หัวหน้าด้านความปลอดภัยอื่นๆ

ค่าลงทะเบียนรวม อาหารกลางวัน อาหารว่าง เครื่องดื่ม และ เอกสารประกอบการบรรยาย



กำหนดการ



ค่าลงทะเบียนเริ่มต้น
2,500
บาท

ศูนย์การเรียนรู้และการเรียนการสอนต้นแบบ การสร้างเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือน (Virtual Reality Startup Center)

หลักสูตรพื้นฐาน เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจ และแนวทางการนำเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือนมาใช้

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

หลักสูตรปฏิบัติการ การใช้งาน VR Software Development สร้างสื่อเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือนเพื่อใช้ในการพัฒนาธุรกิจ

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

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

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



กำหนดการ



กรมโรงงานอุตสาหกรรม
DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS

ค่าลงทะเบียนเริ่มต้น
1,500
บาท

หลักสูตรบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมประจำโรงงาน

ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นหน่วยจัดฝึกอบรมจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ ๐ ๐18

หลักสูตรผู้จัดการสิ่งแวดล้อม

- ✓ ผู้จัดการสิ่งแวดล้อม

หลักสูตรผู้ควบคุมดูแลระบบป้องกันสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ

- ✓ ผู้ควบคุมระบบบำบัดมลพิษน้ำ
- ✓ ผู้ควบคุมระบบบำบัดมลพิษอากาศ
- ✓ ผู้ควบคุมระบบการจัดการมลพิษภาคอุตสาหกรรม

หลักสูตรผู้ปฏิบัติงานประจำระบบป้องกันสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ

- ✓ ผู้ปฏิบัติงานประจำระบบบำบัดมลพิษน้ำ
- ✓ ผู้ปฏิบัติงานประจำระบบบำบัดมลพิษอากาศ
- ✓ ผู้ปฏิบัติงานประจำระบบการจัดการมลพิษภาคอุตสาหกรรม



กำหนดการ