



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
คณะวิศวกรรมศาสตร์
FACULTY OF ENGINEERING

กิจกรรมการพัฒนาวิชาชีพวิศวกรรมต่อเนื่อง

โครงการอบรมเทคนิคการเขียนแบบด้านวิศวกรรมไฟฟ้าด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์

หลักการและเหตุผล

หลักสูตรนี้เป็นการสอนการเขียนแบบด้านงานระบบไฟฟ้าด้านอาคาร และงานควบคุมด้านโรงงานอุตสาหกรรม ตามมาตรฐาน IEC รวมถึงแนะนำการใช้งานเครื่องมือ และคำสั่งพื้นฐานในโปรแกรมคอมพิวเตอร์ โดยมีจุดประสงค์ต้องการให้ผู้เข้าร่วมอบรมได้เห็นถึงภาพรวมของโปรแกรม หลักการ รูปแบบสัญลักษณ์ต่างๆ ในรูปแบบ 2 มิติ สำหรับงานเขียนแบบด้านวิศวกรรมไฟฟ้า

กำหนดจัดอบรม 27-28 ตุลาคม 2561 เวลา 08.00 –17.00 น.

จำนวนผู้เข้าอบรม 30 คน (จำนวนจำกัด)

ค่าอบรม สมาชิกสภาวิศวกร / ช่างราชการ / รัฐวิสาหกิจ 3,000 บาท
ไม่ใช่สมาชิกสภาวิศวกร 3,500 บาท

มีเอกสารประกอบการบรรยาย อาหารกลางวัน และอาหารว่าง สำหรับผู้เข้าอบรม
ผู้เข้าอบรม *วิศวกรไฟฟ้า และผู้สนใจทั่วไป*
ต้องเตรียมนำคอมพิวเตอร์ Note Book มาในวันอบรม
ซึ่งได้รับการรับรองจากสภาวิศวกรให้มีคะแนนพัฒนาวิชาชีพ จำนวน 16 หน่วย
รหัสกิจกรรม 104-03-3023-00/6110-001

ซึ่งได้รับการรับรองจากสภาวิศวกรให้มีคะแนนพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

การชำระเงิน *ภายในวันที่ 12 ตุลาคม 2561*

เลขบัญชี 193-0-22517-2 ธนาคารกรุงไทย สาขาวงศ์สว่าง

ชื่อบัญชี การพัฒนาวิชาชีพวิศวกรรมต่อเนื่อง (CPD) คณะวิศวกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร

สำเนา ใบโอนเงินส่งที่ e-mail: eermutp.cpd@gmail.com

สถานที่อบรม สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

1381 ถนนประชากรราษฎร์ 1 แขวงวงศ์สว่าง เขตบางซื่อ กรุงเทพฯ 10800

ติดต่อการอบรม โทรศัพท์ 061-3536426

หัวหน้าโครงการ รองศาสตราจารย์ ดร.นัฐโชติ รักไทยเจริญชีพ

สามัญวิศวกรไฟฟ้า / วิศวกรอาเซียน/ วิศวกรเอเปค / Senior Member, IEEE

ผู้ตรวจสอบอาคาร / วุฒิสมาชิก วสท.

วิทยากร ผู้ช่วยศาสตราจารย์อรุณ ชลิ่งสุทธิ

นายวัชรชัย ปัญญาสาร วิศวกรไฟฟ้า

นายณฤเบศร์ สีนวล ตัดการะกิจ วิศวกรไฟฟ้า