

กำหนดการอบรมโครงการเปิดโลกการเรียนรู้เทคโนโลยีสู่เส้นทางอาชีพ

วันศุกร์ที่ 1 ธันวาคม 2566

ณ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

8.30-9.00 น.	9.00-12.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	13.00-16.00 น.
พิธีเปิด โดยคณบดี คณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรม	“เทคนิคการใช้เครื่องมือวัดในอุตสาหกรรมยานยนต์” โดย ผศ. ดร.ภควัต เกอะประสิทธิ์ และ อ. ว่าที่ร้อยโทณัฐกิตติ์ ฤทธิ์ทอง ห้อง A309		“เทคนิคการใช้เครื่องมือวัดในอุตสาหกรรมยานยนต์” โดย ผศ. ดร.ภควัต เกอะประสิทธิ์ และ อ. ว่าที่ร้อยโทณัฐกิตติ์ ฤทธิ์ทอง ห้อง A309
	“พื้นฐานการใช้โปรแกรมMATLAB Simulink ในการคำนวณวงจรไฟฟ้า” โดย อ.กมลณิตย์ ภูธร, ผศ. ดร.ทวีศักดิ์ ตรงศิริกุล และ ผศ. นิธิพัฒน์ อิวสกุล ห้อง Notebook ชั้น 4 อาคารราชบุรีดิเรกฤทธิ์		“พื้นฐานการใช้โปรแกรมMATLAB Simulink ในการคำนวณวงจรไฟฟ้า” โดย อ.กมลณิตย์ ภูธร, ผศ. ดร.ทวีศักดิ์ ตรงศิริกุล และ ผศ. นิธิพัฒน์ อิวสกุล ห้อง Notebook ชั้น 4 อาคารราชบุรีดิเรกฤทธิ์
	“การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตบ้านผ่าน Router และซิมมือถือ” โดย ผศ. ดร. มนตรี บุญเรืองเศษ ห้อง A405		“การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตบ้านผ่าน Router และซิมมือถือ” โดย ผศ. ดร. มนตรี บุญเรืองเศษ ห้อง A405
	“Smart Technology สำนักงานอาชีพ” โดย อ.อนุชา ไชยชาญ และ อ.พิสิฐ สอนละ ห้อง A409, A411		“Smart Technology สำนักงานอาชีพ” โดย อ.อนุชา ไชยชาญ และ อ.พิสิฐ สอนละ ห้อง A409, A411
	“การฝึกอบรมมินิ CNC งานกัด 2D” โดย อ.วันรักษ์ ศรีสังข์ และ อ.ชลธิศ ปิติภูมิสุขสันต์ ห้อง A304		“การฝึกอบรมมินิ CNC งานกัด 2D” โดย อ.วันรักษ์ ศรีสังข์ และ อ.ชลธิศ ปิติภูมิสุขสันต์ ห้อง A304

**หมายเหตุ**

ลงทะเบียนเวลา 08.00 – 08.30 น. ณ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

รับประทานอาหารว่าง เวลา 10.30 – 10.45 น. และ 14.30 – 14.45 น.

รับประทานอาหารกลางวัน เวลา 12.00 13.00 น.