



โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร Vision & Motion for Inspection

รุ่นที่ 2

จัดโดย ศูนย์พัฒนานวัตกรรมและบริการทางวิศวกรรม (EIDTs)
คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง



ทีมคณาจารย์จากคณะวิศวกรรมศาสตร์
(ผู้เชี่ยวชาญด้าน Vision & Motion for Inspection)



ดร. ดร.ทวีพล ชี้อัสติย์
(หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเทคโนโลยีอัตโนมัติ
และระบบอัตโนมัติ)



ดร. ดร.สุพรรณ กุลพาณิชย์



ดร.วิริยะ กองรัตน์



ดร.ปานพล โบลนครโท

Highlight Topics:

- การใช้โปรแกรม PLC Configuration & Programming
- Motion Control Software & Hardware
- พื้นฐานของ Servo Motor & Drive Control
- การใช้งาน Servo Drive เพื่อควบคุมการเคลื่อนที่
- โครงสร้างและส่วนประกอบพื้นฐานของ Machine Vision
- ศึกษาการทำงานและเชื่อมต่ออุปกรณ์ Machine Vision
- การใช้งาน Software และ Tool ในการ Inspection
- พื้นฐานของระบบควบคุมอัตโนมัติ
- องค์ประกอบสำคัญในการเลือกระบบ Machine Vision
- การติดตั้ง Setting อุปกรณ์ Machine Vision ในระบบอัตโนมัติ
- Systems Integration of Machine Vision & Motion for Inspection

กลุ่มเป้าหมาย

บุคลากรที่จากระดับ ปวส. ขึ้นไปในสายอุตสาหกรรม หรือผู้ที่มึประสบการณ์ด้านหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ไม่น้อยกว่า 2 ปี

รายละเอียดงานอบรมรุ่นที่ 2

เดือนมิถุนายน-กรกฎาคม 2562
วันพฤหัสบดี - ศุกร์ เวลา 8.00 - 20.00 น.
รับเพียง 15 ท่าน/รุ่น เท่านั้น

สนใจเข้าร่วมโครงการ

ลงทะเบียนออนไลน์ล่วงหน้า

ผ่านทิว QR Code



<http://bit.ly/2Gkcr7B>

ได้รับการสนับสนุนจากสถาบันไทย-เยอรมัน

ไม่เสียค่าใช้จ่าย (รวมอาหาร, เบรค, และเอกสารอบรม)

ติดต่อสอบถามรายละเอียดได้ที่

คุณเบญจรัตน์ โทร: 02-329-8186, 064-985-0058

อีเมล: eidts@kmitl.ac.th

Website: www.eidts.kmitl.ac.th

หมายเหตุ

"ภายหลังการลงทะเบียน จะมีเจ้าหน้าที่ติดต่อกลับเพื่อยืนยันการเข้าร่วมโครงการอีกครั้ง"