

## โครงการการพัฒนาอุตสาหกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ กิจกรรมเตรียมความพร้อมเพื่อก้าวไปสู่ การเป็น SI WARRIOR ในพื้นที่ภาคกลาง ปีงบประมาณ 2563 (การสัมมนา Online) บริษัท พี เค โฟบ์เทค จำกัด ร่วมกับ ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด

### โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อก้าวไปสู่ SI WARRIOR ในการพัฒนาอุตสาหกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ รุ่นที่ 1

วันที่ 15-17 พฤษภาคม 2563 ได้รับเกียรติจากท่านคณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ศูนย์สุพรรณบุรี กล่าวเปิดโครงการ และคุณธนินทร์ คล่องณรงค์ กรรมการผู้จัดการบริษัท พี.เค.โฟบ์เทค จำกัด กล่าวแสดงความยินดี



### โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อก้าวไปสู่ SI WARRIOR ในการพัฒนาอุตสาหกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ รุ่นที่ 2

วันที่ 19-21 พฤษภาคม 2563 ณ บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด



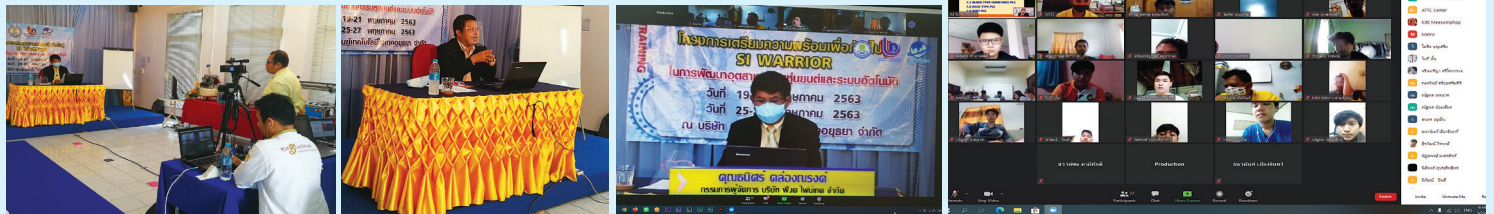
### โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อก้าวไปสู่ SI WARRIOR ในการพัฒนาอุตสาหกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ รุ่นที่ 3

วันที่ 22-24 พฤษภาคม 2563 ณ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ศูนย์สุพรรณบุรี



### โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อก้าวไปสู่ SI WARRIOR ในการพัฒนาอุตสาหกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ รุ่นที่ 4

วันที่ 25-27 พฤษภาคม 2563 ณ บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด



### โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อก้าวไปสู่ SI WARRIOR ในการพัฒนาอุตสาหกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ รุ่นที่ 5

วันที่ 29-31 พฤษภาคม 2563 ณ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ศูนย์สุพรรณบุรี





# โครงการเพิ่มผลิตภาพแรงงานอุตสาหกรรม สาขาอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ: (SMART ELECTRONICS) กิจกรรมฝึกอบรมนักพัฒนาเทคโนโลยีขั้นสูง สถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ร่วมกับ ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด

## หลักสูตร PLC and Industrial Internet of Think (IIoT)

วันที่ 9-10,16-17, 23-24, 30 มิถุนายน, 1,7-8 กรกฎาคม 2563 (10 วัน) โดย ดร.สุรวัศ ตั้งไพฑูริย์ ผู้อำนวยการฝ่ายอุตสาหกรรม สถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ กล่าวเปิดและบรรยายพิเศษ วิทยากรโดย ทีมงานผู้เชี่ยวชาญจาก TDS Technology (Thailand) Co.,Ltd.



## หลักสูตร Automation System&Industrial Robotic System

วันที่ 11-12,18-19,25-26 มิถุนายน.2-3,9-10 กรกฎาคม 2563 (10 วัน) โดย ดร.สุรวัศ ตั้งไพฑูริย์ ผู้อำนวยการฝ่ายอุตสาหกรรม สถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ กล่าวเปิดและบรรยายพิเศษ วิทยากรโดย ทีมงานผู้เชี่ยวชาญจาก TDS Technology (Thailand) Co.,Ltd.





# โครงการเพิ่มผลิตภาพแรงงานอุตสาหกรรม สาขาอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (SMART ELECTRONICS) สถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ร่วมกับ ศูนย์เทคโนโลยีไอทีคคอรุยา จำกัด

หลักสูตร การวิเคราะห์ความเสี่ยงและการประยุกต์ระบบการบริหารคุณภาพ ISO9001:2015&IATF16949:2016 รุ่นที่ 1

วันที่ 18-19-20 มิถุนายน 2563 (3 วัน) วิทยากรโดย อาจารย์ปริญญา พลพะพันธ์



หลักสูตร การวิเคราะห์ความเสี่ยงและการประยุกต์ระบบการบริหารคุณภาพ ISO9001:2015&IATF16949:2016 รุ่นที่ 2

วันที่ 29-30 มิถุนายน และ 1 กรกฎาคม 2563 (3 วัน) วิทยากรโดย อาจารย์ปริญญา พลพะพันธ์



หลักสูตร การนำเครื่องมือพื้นฐานมาประยุกต์ใช้แก้ปัญหาเพื่อเพิ่มผลผลิตในยุค 4.0 (The Basic Tool to Solve Problems for Increase Productivity in the 4.0 ear)

วันที่ 15-16-17 กรกฎาคม 2563 (3 วัน) โดย อาจารย์อิทธิพงษ์ อิศสอาด



## โครงการส่งเสริมและพัฒนาธุรกิจระดับเติบโต (SMEs Regular Level) สถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ร่วมกับ ศูนย์เทคโนโลยีไอทีคคอรุยา จำกัด

เป็นการพัฒนา กระบวนการผลิตฯ การเตรียมความพร้อมการขอมาตรฐานฯ (ISO) (Smart Productivity) Smart Program (Smart Productivity) Embed System จำนวน 16 บริษัท

- |  |   |
|--|---|
| ■ บริษัท เอ.พี.แมชชีนเนอร์รี่ แอนด์ เซอร์วิส จำกัด | ■ ห้างหุ้นส่วนจำกัด พีเอ็มพาร์ท                   |
| ■ บริษัท พาร์ทแมชชีน ปริซ์ชั่น จำกัด               | ■ ห้างหุ้นส่วนจำกัด จี.อาร์.แมคชีนนิ่ง            |
| ■ บริษัท ดี.ซี.เอส. เซอร์วิส จำกัด                 | ■ บริษัท เอ็มพีเอส ทูลลิง แอนด์ อีควิปเมนท์ จำกัด |
| ■ บริษัท ริชมอร์ เอ็นจิเนียริง จำกัด               | ■ บริษัท ดีซีเอ็ม ปริซ์ชั่น จำกัด                 |
| ■ บริษัท จีเนียส เอ็นจิเนียริง จำกัด               | ■ บริษัท สยาม แอดวานซ์ เมทัล จำกัด                |
| ■ บริษัท เอส.เอ.เอส. เมทัล พาร์ทส จำกัด            | ■ บริษัท เอสเจบี เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด             |
| ■ บริษัท แคนดี้ อุตสาหกรรม จำกัด                   | ■ บริษัท สยาม ออโตโมทีฟ จำกัด                     |
| ■ บริษัท เซ็นทรัล สปริง จำกัด                      | ■ บริษัท ซีเอ็น ปริซ์ชั่น จำกัด                   |



# บริษัท ศูนย์สอบเทียบเครื่องมือไฮเทค จำกัด



ขอขยายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025:2017

- Vernier, Dial And Digital Caliper
- External, Internal
- Micrometer Caliper
- Dial Gauge
- Dial Test Indicator



## บริการรับสอบเทียบเครื่องมืออุตสาหกรรม



- Dimension Equipment
- Torque / Force Equipment
- Weighing / Balance Equipment
- Temperature

### ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม



0-3535-0137 Ext.17-18



0-8631-33072



0-3535-1714 , 0-3535-1716



hiech\_cal@hotmail.com



<http://www.hitech-calibration.com>