

ประกาศภาควิชาชีพวิศวกรรมเครื่องมือวัดและอิเล็กทรอนิกส์  
เรื่อง อนุมัติหัวข้อโครงการวิศวกรรม ปีการศึกษา 2559  
สาขาวิศวกรรมระบบเครื่องมือวัด (ปราชญ์บุรี)

.....

ลำดับเลขที่

- 1-59 เครื่องวัดและบันทึกค่าสภาพอากาศ  
Data Logger Weather Station  
อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก รศ.ดร. จิระศักดิ์ ขาญวุฒิธรรม
- |                  |             |                  |                |      |    |
|------------------|-------------|------------------|----------------|------|----|
| 1. นายกิตติพน    | ภูเมือง     | 56-010726-1004-9 | หัวหน้าโครงการ | ห้อง | RA |
| 2. นายธัญพิสิษฐ์ | มนตรี       | 56-010726-1014-6 |                |      | RA |
| 3. นายกลวัชร     | กุลจิตติชนก | 56-010726-1003-1 |                |      | RA |
- 2-59 การควบคุมการเคลื่อนที่ของแขนกลแบบทางไกลอย่างง่าย  
The Simple control System of Tele-manipulator  
อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก ผศ.ดร.เชิดพงษ์ ดีเลิศไพบูลย์  
อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม อาจารย์วิทยา กุดแถลง
- |                |            |                  |                |      |    |
|----------------|------------|------------------|----------------|------|----|
| 1. นายธวัชชัย  | หนูบุญมี   | 56-010726-1013-8 | หัวหน้าโครงการ | ห้อง | RA |
| 2. นายสุรเชษฐ์ | พ่วงรอด    | 56-010726-2005-2 |                |      | RA |
| 3. นายนัฐพล    | แสงโทโพธิ์ | 56-010726-1016-2 |                |      | RA |
- 3-59 เครื่องสร้างชิ้นงานตามแบบอัตโนมัติ  
CNC Milling Machine  
อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก อาจารย์วิทยา กุดแถลง
- |                 |             |                  |                |      |    |
|-----------------|-------------|------------------|----------------|------|----|
| 1. นายบุญญพัฒน์ | อินวัดพันธ์ | 56-010726-1027-9 | หัวหน้าโครงการ | ห้อง | RA |
| 2. นายชานน      | แวสสว่าง    | 56-010726-1010-3 |                |      | RA |
- 4-59 การหาตำแหน่งและติดตามคลื่นเสียงอัลตราโซนิกแบบ 2 มิติ  
Two Dimensional Ultrasonic Emitter Geolocation and Tracking using  
TDOA Measurement  
อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก ดร.นที ทองอุ่น
- |                |          |                  |                |      |    |
|----------------|----------|------------------|----------------|------|----|
| 1. นายวรพจน์   | ศรีเดช   | 56-010726-1024-3 | หัวหน้าโครงการ | ห้อง | RA |
| 2. นายชิษณุช   | ภูระหงษ์ | 56-010726-1027-8 |                |      | RA |
| 3. นายฉัตรพงศ์ | โชติช่วง | 56-010726-1007-3 |                |      | RA |

- 5-59 ชุดสาธิตสำหรับการวัดอุณหภูมิ  
 Demonstration Set for Temperature Measurements  
 อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก ดร.นที ทองอุ่น  
 อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม อาจารย์ทักษิณ แสงสุวรรณ  
 1. นายภานุมาศ หนูทอง 56-010726-1022-7 หัวหน้าโครงการ ห้อง RA  
 2. นายฉัตรชัย โชติช่วง 56-010726-1006-5 RA
- 6-59 ชุดสาธิตสำหรับการตรวจวัดความดัน  
 Demonstration Kit for Pressure Measurements  
 อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก ดร.นที ทองอุ่น  
 อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม อาจารย์ทักษิณ แสงสุวรรณ  
 1. นายชัยวัฒน์ ชันธนเทศ 56-010726-1008-1 หัวหน้าโครงการ ห้อง RA  
 2. นายวัฒนา สุชาติสุนทร 56-010726-1025-1 RA
- 7-59 ชุดสาธิตสำหรับการตรวจวัดระดับ  
 Demonstration kit for Level Measurements  
 อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก อาจารย์ทักษิณ แสงสุวรรณ  
 อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม ดร.นที ทองอุ่น  
 1. นายภานุพงศ์ พูลกำลัง 56-010726-1021-9 หัวหน้าโครงการ ห้อง RA  
 2. นายชัยวุฒิ ชันธนเทศ 56-010726-1009-0 RA
- 8-59 ชุดสาธิตสำหรับการตรวจวัดอัตราการไหล  
 Demonstration Kit for Flow Rate Measurements  
 อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก อาจารย์ทักษิณ แสงสุวรรณ  
 อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม ดร.นที ทองอุ่น  
 1. นายปองพล กิตติวัฒนพล 56-010726-1017-1 หัวหน้าโครงการ ห้อง RA  
 2. นายปัญญา มะลิวัลย์ 56-010726-1018-9 RA  
 3. นายศุภโชค สังข์พลอยดี 56-010726-1026-0 RA

9-59 เครื่องการสอบเทียบ Level Transmitter

Level Transmitter Calibrator

อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก อาจารย์ทักษิณ แสงสุวรรณ

อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม ดร.นที ทองอุ่น

- |                 |           |                  |                |         |
|-----------------|-----------|------------------|----------------|---------|
| 1. นายสาธุรักษ์ | เพชรรัตน์ | 56-010726-2004-4 | หัวหน้าโครงการ | ห้อง RA |
| 2. นายพงศธร     | แสงศิลป์  | 56-010726-1020-1 |                | RA      |

ประกาศ ณ วันที่ 19 ตุลาคม 2559



(รองศาสตราจารย์ ดร.จิระศักดิ์ ชานุมิตรธรรม)

หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือวัดและอิเล็กทรอนิกส์