

ประกาศ IEE

กำหนด วัน เวลา สถานที่สอบ
วิชา Engineering Project I/2560 (กรุงเทพ)

วันพุธที่ 17 มกราคม 2561

ห้องสอบ ห้องประชุมเล็ก

ช่วงเวลา 09.00 – 12.00 น.

ผศ.ดร.นที	ทองอุ่น	ประธานกรรมการ
อาจารย์สาธิต	มังคลาจารย์	กรรมการ
ดร.ทักษิณ	แสงสุวรรณ	กรรมการ

ลำดับเลขที่หัวข้อโปรเจค (สาขา InSE-กรุงเทพ)


- | | | | | |
|-----------------|--|------------------|----------------|---------|
| 17-60 | การควบคุมระดับโดยใช้ซีเอส
Level Control using DCS
อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก ดร.ทักษิณ แสงสุวรรณ | | | |
| 1. นายณัฐวุฒิ | อ้วนคำ | 58-010725-1011-5 | หัวหน้าโครงการ | ห้อง RB |
| 2. นายสรวิช | บำรุงบ้าน | 58-010725-1628-8 | | DB |
| 18-60 | การควบคุมความเร็วมอเตอร์กระแสสลับด้วยพีแอลซี
Speed control of AC motor using PLC
อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก ดร.ทักษิณ แสงสุวรรณ
อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม อาจารย์สาธิต มังคลาจารย์ | | | |
| 1. นายชัยสิทธิ์ | ทองยาง | 58-010725-1008-5 | หัวหน้าโครงการ | ห้อง RB |
| 2. นายศรายุทธ | ตันรัง | 58-010725-1625-3 | | DB |

19-60	บ้านอัตโนมัติโดยใช้พีแอลซีและสกาตา				
	Home automation using PLC and SCADA				
	อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก ดร.ทักษิณ แสงสุวรรณ				
	อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม อาจารย์สาธิต มังคลาจารย์				
	1. นายก้านรงค์	บรรจงการ	58-010725-1603-2	หัวหน้าโครงการ	ห้อง DB
	2. นายสรไกร	ศรีเฝ้าเยี่ยม	58-010725-1627-0		DB
	3. นายกิตตินันท์	แซ่หลี่	58-010725-1605-9		DB

ลำดับเลขที่หัวข้อโปรเจค (สาขา IEE)

10-60	การควบคุมสัญญาณไฟจราจรด้วยพีแอลซี				
	Traffic Light controlled via PLC				
	อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก ดร.ทักษิณ แสงสุวรรณ				
	1. นายธรรมรัตน์	กิริติกำลุน	57-010746-2018-1	หัวหน้าโครงการ	ห้อง RA
	2. นายธนปราชญ์	อินทฤทธิ์	57-010746-1018-5		RA
	3. นายณรงค์ฤทธิ์	หมื่นหาวงศ์	57-010746-1007-0		RA
11-60	ระบบควบคุมอุณหภูมิและความชื้นในโรงเรือนเพาะปลูก				
	Humidity and Temperature Control System for Green House				
	อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก ดร.ทักษิณ แสงสุวรรณ				
	1. นายธวัชชัย	สุระหิรัญ	57-010746-1621-3	หัวหน้าโครงการ	ห้อง DA
	2. นายวรณินทร์	เมตตา	57-010746-1611-6		DA
	3. นายสุพัฒน์	มัชฌิมา	57-010746-1630-2		DA

ประกาศ ณ วันที่ 11 มกราคม 2561



(รองศาสตราจารย์ ดร.จิระศักดิ์ ชาญวุฒิธรรม)

หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือวัดและอิเล็กทรอนิกส์