

แบบฟอร์มการขอใช้ห้องปฏิบัติการไฟฟ้า ภาคเรียนที่ ____ / 25____
อาคารปฏิบัติการกลางไฟฟ้า (ตึก L) คณะวิศวกรรมศาสตร์

ชื่อรายวิชา _____

ชื่ออาจารย์ผู้สอน _____ เบอร์ติดต่อ _____

ภาควิชา _____

หลักสูตร _____

นักศึกษาชั้นปีที่ ชั้นปีที่ 1 ชั้นปีที่ 2 ชั้นปีที่ 3 ชั้นปีที่ 4

จำนวน นศ. ทั้งหมดต่อห้อง _____ คน จำนวน นศ. สูงสุด ที่ลงปฏิบัติต่อ 1 โต๊ะการทดลอง _____ คน

วันที่ต้องการ จันทร์ เช้า (09.00 – 12.00 น.) บ่าย (13.00 – 16.00 น.) เย็น (17.30 – 20.30 น.)
 อังคาร เช้า (09.00 – 12.00 น.) บ่าย (13.00 – 16.00 น.) เย็น (17.30 – 20.30 น.)
 พุธ เช้า (09.00 – 12.00 น.) บ่าย (13.00 – 16.00 น.) เย็น (17.30 – 20.30 น.)
 พฤหัสบดี เช้า (09.00 – 12.00 น.) บ่าย (Pre-Activity Day) เย็น (17.30 – 0.30 น.)
 ศุกร์ เช้า (09.00 – 12.00 น.) บ่าย (13.00 – 16.00 น.) เย็น (17.30 – 20.30 น.)
 เสาร์ เช้า (09.00 – 12.00 น.) บ่าย (13.00 – 16.00 น.) เย็น (17.30 – 20.30 น.)

เครื่องมือที่มีความประสงค์ให้จัดเตรียมต่อ 1 โต๊ะการทดลอง

Oscilloscope จำนวน _____ เครื่อง
 Power Supply จำนวน _____ เครื่อง
 Function Generator จำนวน _____ เครื่อง
 Digital Multimeter จำนวน _____ เครื่อง
 Analog Multimeter จำนวน _____ เครื่อง
 Prototype Board** จำนวน _____ ชุด

**หมายเหตุ อาจารย์ผู้สอนต้องเตรียมสายไฟ และอุปกรณ์ที่ต้องการใช้งานบน Prototype board มาเอง เช่น ตัวต้านทาน IC เป็นต้น

ส่วนขอเจ้าหน้าที่	
<input type="checkbox"/> ชั้นกระดาน	<input type="checkbox"/> สำเนาแจ้งกลับภาควิชา ทราบ <input type="checkbox"/> อื่นๆ _____
ผลการดำเนินการ <input type="checkbox"/> เรียบร้อย <input type="checkbox"/> แก้ไข _____ <input type="checkbox"/> ยกเลิก	
<input type="checkbox"/> ได้รับห้อง _____	<input type="checkbox"/> เพิ่มเติม _____
ผู้ดำเนินการ _____	วันที่ _____

ลงชื่อ _____

(_____)

ผู้ใช้

วันที่ ____ / ____ / _____

- หมายเหตุ
1. การควบคุมการทดลอง ภาควิชา ที่ร้องขอใช้งาน ต้องมีอาจารย์ เจ้าหน้าที่ หรือนักศึกษาช่วยสอน มาช่วยในการควบคุมการทดลอง
 2. ทางห้องปฏิบัติการกลาง จะดำเนินการจัดเตรียมตู้เก็บอุปกรณ์ประกอบการทดลองของภาควิชา ต่าง ๆ ไว้ เพื่ออำนวยความสะดวกในการลงปฏิบัติครั้งต่อไป
 3. สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม ติดต่อ คุณปุณยวีร์ ฉายศิริ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า โทร. 3940

ขอขอบพระคุณคณาจารย์ทุกท่านที่ให้ความร่วมมือ
ฝ่ายสนับสนุนวิชาการ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า