



หลักสูตร : ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2562

สาขาวิชา : เทคโนโลยีสารสนเทศ

รายวิชา : ไมโครคอนโทรลเลอร์เบื้องต้น รหัสวิชา : 20901-9205

งาน : หน้าที่อุปกรณ์ของไมโครคอนโทรลเลอร์

ใบงานที่ 2

หน้าที่

แผ่นที่ :

ลำดับที่	ภาพอุปกรณ์	ความหมาย
1	 830 Breadboard	
2	 MCU 8266	
3	 USB Cable	
4	 1602 LCD Module	
5	 9 g Servo	
6	 Matrix Module & Segment	
7	 Potentionmeter 10K	
8	 Button	
9	 DHT11 Module	
10	 5 V Relay	
11	 5 V Stepper + ULN Driver	
12	 ชุด LED	
13	 Resistor 220R	
14	 Resistor 1k	
15	 Resistor 10k	

**คำสั่ง ให้หาความหมาย หน้าที่อุปกรณ์ของไมโครคอนโทรลเลอร์ ต่อไปนี้



หลักสูตร : ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2562
สาขาวิชา : เทคโนโลยีสารสนเทศ
รายวิชา : ไมโครคอนโทรลเลอร์เบื้องต้น รหัสวิชา : 20901-9205
งาน : หน้าที่อุปกรณ์ของไมโครคอนโทรลเลอร์

ใบงานที่ 2
แผ่นที่ :

หน้าที่

เวลาการปฏิบัติงาน
60 นาที