

รายการ Lab ที่ต้องส่ง

65030109 นายธีภาพ ศรีเพชร

ลำดับที่	การทดลอง	URL หลัก https://github.com/Teepop109
1	Lab01 GPIO	https://github.com/Teepop109/lab1_65030109_led_blink-master.git
2	Lab02 ESP project from scratch	https://github.com/Teepop109/Lab02-ESP-project-from-scratch-.git
3	Lab03 ESP Components	https://github.com/Teepop109/Lab03-ESP-Components-.git
4	Lab04 ESP32 LED Component	https://github.com/Teepop109/ST67-Lab04-ESP32-LED-Component.git
5	Lab05 ESP32 Use LED Component	https://github.com/Teepop109/ST67-Lab05-ESP32-Use-LED-Component.git
6	Lab06 LED 7Segment Component	https://github.com/Teepop109/ESP32-Lab06-LED-7Segment-Component.git
7	Lab07 LED 7Segment Component-II	https://github.com/Teepop109/ESP32-Lab07-LED-7Segment-Component-II.git
8	Lab08 Seven Segment 2 Digits	https://github.com/Teepop109/ESP32-Lab08-SevenSegment-2-Digits.git

9	WiFi STA	https://github.com/Teepop109/ESP32_ESP-IDF_WiFi-STA.git
10	FreeRTOS Introduction	https://github.com/Teepop109/ESP32-FreeRTOS-Intro.git
11	WiFi Access point	https://github.com/Teepop109/ST2567_ESP32_ESP-IDF_WiFi-AP.git
12	ESP32 Web Server	https://github.com/Teepop109/ST2567_ESP32-Web-Server.git
13	WiFi Provision	https://github.com/Teepop109/ESP_Wifi_Provision.git
14	WiFi Smart config	https://github.com/Teepop109/ESP_WiFi_Smart_config.git
15	MQTT	https://github.com/Teepop109/MQTT.git
16	MQTT 7-Segment	https://github.com/Teepop109/MQTT_TCP_7Segment.git
17	Bluetooth	https://github.com/Teepop109/Bluetooth_lecture.git
18	UART REPL	https://github.com/Teepop109/The-Last-repo-read-eval-print-loop-REPL.git

1. ให้ fork repos ของแต่ละแล็บ

2. ให้ Pull request โดยการแนบ repo ที่ทำไปงาน

รายละเอียดในการ pull request ให้ใส่รหัสและชื่อนักศึกษาด้วย เพราะบางคนใช้ชื่อ github account ที่ไม่เชื่อมโยงกับชื่อที่สามารถเข้าใจได้ว่าเป็นใคร