รายงานปฏิบัติงานประจำเดือนตุลาคม 2567

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| วันที่ | เวลา | ลักษณะงาน | หมายเหตุ |
| 1 พฤศจิกายน – 8 พฤศจิกายน | 09.00 – 17.00 | **งานเตียงชั่งน้ำหนักคนไข้** – ปรับปรุง Code ให้สามารถแสดงผลขึ้นที่หน้าจอได้ |  |
|  |  | **Weight Balance –** ทำการตรวจเช็คและซ่อมแซมเครื่องให้สามารถใช้งานได้ปกติ |  |
| 11 พฤศจิกายน – 15 พฤศจิกายน | 09.00 – 17.00 | จัดเตรียมอุปกรณ์สำหรับการทำงานด้านการพัฒนา Software |  |
|  |  | **Cyber Security –** จัดเตรียมข้อมูลสำหรับหาตัวต้นแบบ โดยวิธี sgFCMed |  |
|  |  | **งานเตียงชั่งน้ำหนักคนไข้** – ออกแบบ UI สำหรับการแสดงผลของน้ำหนัก |  |
| 18 พฤศจิกายน – 22 พฤศจิกายน | 09.00 – 17.00 | **G6PD** - ทำการปรับปุง CODE จาก Matlab เป็น PYthon |  |
|  |  | **Cyber Security** – ติดตามความคืบหน้าของงาน |  |
| 25 พฤศจิกายน – 29 พฤศจิกายน | 09.00 – 17.00 | **Cyber Security** – ทำการลดจำนวนข้อมูลฝึกสอนลง เพื่อลดระยะเวลาในการทำแบบจำลอง |  |
|  |  | ยกเครื่องช่วยเดินจากสถาบันพัฒนาการเด็กราชนครินทร์ |  |
|  |  | ทำรายงานอธิบายทฤษฎีที่เกี่ยวกับ Strain Gauge ให้กับ ดร.สุรักษ์ |  |

.......................................................................................... ..........................................................................................

(กัมปนาท สุทธิจิระพันธ์) (ฤทธิพงศ์ วงค์เขื่อนแก้ว)

ผู้จัดทำรายงาน ผู้ดูแล/ผู้รับผิดชอบ