รายงานปฏิบัติงานประจำเดือนเมษายน 2568

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| วันที่ | เวลา | ลักษณะงาน | หมายเหตุ |
| 1 เมษายน – 4 เมษายน | 09.00 – 17.00 | เข้าร่วมประชุมกับทีมนักวิจัยและวิศวกร เพื่อรายงานความก้าวหน้าประจำสัปดาห์ งานโปรเจคกลุ่มงานช่าง |  |
|  |  | งาน Cyber Security - เขียน code เพื่อทดสอบแบบจำลองกับข้อมูลทดสอบย่อย (validation set) |  |
|  |  | งาน MALARIA – ทำความเข้าใจอัลกอริทึม YOLOv8 เพื่อนำไปใช้ในการปรับพารามิเตอร์ของขั้นตอนการจัดเตรียมข้อมูลก่อนนำข้อมูลภาพถ่ายไปฝึกสอนแบบจำลอง |  |
|  |  | งาน BMEi-Web – แก้ไขระบบหลังบ้าน (Backend) ของหน้าเว็บเพื่อแสดงเผยแพร่ข้อมูล Open Data Integrity and Transparency Assessment (OIT) ประจำปีงบประมาณ 2568 |  |
| 7 เมษายน – 11 เมษายน | 09.00 – 17.00 | เข้าร่วมประชุมกับทีมนักวิจัยและวิศวกร เพื่อรายงานความก้าวหน้าประจำสัปดาห์ งานโปรเจคกลุ่มงานช่าง |  |
|  |  | จัดเตรียมสถานที่เพื่อต้อนรับคณะกรรมการตรวจรับงานปูกระเบื้องสถาบัน ณ อาคารนวัตกรรมเศรษฐกิจฐานชีวภาพ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (CMU BIOPOLIS) |  |
|  |  | งาน Cyber Security – เขียนรายงานความก้าวหน้าของงาน ขั้นตอนการวิจัยและผลการดำเนินงานวิจัย เพื่อรายงานแก่รองผู้อำนวยการสถาบัน รวมถึงเขียน code ทดสอบแบบจำลองที่ได้จากการฝึกสอนกับข้อมูลทดสอบแบบบอด (Blind test data) |  |
|  |  | งาน Digital Platform – ทดลองเขียน code ในการนำไฟล์นานสกุล STL แปลงเป็นนามสกุล gcode เพื่อนำไปใช้กับเครื่องพิมพ์ 3 มิติ |  |
| 14 เมษายน – 18 เมษายน | 09.00 – 17.00 | เข้าร่วมประชุมกับทีมนักวิจัยและวิศวกร เพื่อรายงานความก้าวหน้าประจำสัปดาห์ งานโปรเจคกลุ่มงานช่าง |  |
|  |  | งาน Cyber Security – เขียนรายงานความก้าวหน้าของงาน คือ ผลการดำเนินงาน การทดสอบโมเดลด้วยข้อมูล Blind Test เพื่อรายงานแก่รองผู้อำนวยการสถาบัน |  |
|  |  | งาน Digital Platform - ศึกษาการทำงานและ code UI ของงานก่อนหน้าทั้งหมด |  |
| 21 เมษายน – 25 เมษายน | 09.00 – 17.00 | เข้าร่วมประชุมกับทีมนักวิจัยและวิศวกร เพื่อรายงานความก้าวหน้าประจำสัปดาห์ งานโปรเจคกลุ่มงานช่าง |  |
|  |  | งาน BiPhos มทส. – ทำการติดตั้งเครื่อง Photonic Biosensor ณ อาคารสุรพัฒน์ 3 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จังหวัด นครราชสีมา |  |
|  |  | เข้าร่วมงานพิธีดำหัวอดีตอธิการบดี และคณาจารย์อาวุโส มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2568 |  |
|  |  | งาน Cyber Security – แก้ไข code ในส่วนอัลกอริทึม sgFCMed เพื่อใช้ฝึกสอนโมเดล |  |
| 28 เมษายน – 30 เมษายน | 09.00 – 17.00 | งาน หมอเจ – แก้ไขและตรวจสอบข้อมูลของ sensor ให้กับนักวิจัยก่อนส่งมอบ |  |
|  |  | งาน BMEi-Web - แก้ไขหน้าเว็บเพื่อเผยแพร่แสดงข้อมูล Open Data Integrity and Transparency Assessment (OIT) ประจำปีงบประมาณ 2568 |  |
|  |  | งาน Cyber Security – แก้ไข code เนื่องจาก code ก่อนหน้าใช้มีการเรียกใช้ทรัพยากรของคอมพิวเตอร์มากเกินไป |  |

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

(กัมปนาท สุทธิจิระพันธ์) (ดร. ฤทธิพงศ์ วงค์เขื่อนแก้ว)

ผู้จัดทำรายงาน ผู้ดูแล/ผู้รับผิดชอบ