|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tarikh** | **Masa** | **Perkara** |
| 15 Mei 2023 (Isnin) | 12.00 pm – 2.30 pm | Pendaftaran / Taklimat Peserta |
| 2.30 pm – 4.30 pm | **Modul 1**Pendigitalan Rekod Ladang |
| 4.30 pm – 5.00 pm | Minum Petang |
| 5.00 pm – 6.00 pm | **Modul 2**Kepentingan Pertanian Pintar IOT Di Dalam Pertanian |
| 7.00 pm – 8.00 pm | Makan Malam/Solat |
| 8.00 pm – 10.00 pm | **Modul 3**Pembangunan teknologi Sistem Pertanian Pintar IOT |
|  | 10.00 pm | Minum malam |
| 16 Mei 2023 (Selasa) | 7.00 am - 8.30 am | Sarapan pagi |
| 8.30 am – 10.00 am | **Modul 4**Perincian Sistem Pembajaan Dan Pengawalan Serangga Perosak Smart Farming & Amali |
| 10.00 am – 10.30 am | Minum Pagi |
| 10.30 am – 11.30 pm | **Modul 5**Pemasaran PPK Kuala Langat |
| 11.30 am – 1.00 pm | Rumusan / Soal Jawab |
| 1.00 pm – 2.30 pm | Makan Tengahari/Solat |
| 2.30 pm | Bersurai |

JADUAL [KURSUS HANDS ON MENINGKATKAN PENGELUARAN DAN PENUAIAN CILI FERTIGASI MELALUI SISTEM IOT (UPSKILLING GS)](https://admin.dtims.intan.my/kursus-dashboard/wqWA41TKYiHpBqSh)