

**Borang Usul Pengurus KKP 2023 Bagi Mesyuarat Jawatankuasa
Keselamatan dan Kesihatan (JKK) Kali ke-57 Bil. 2/2023
Universiti Malaysia Perlis (UniMAP)**

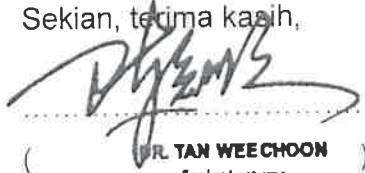
Nama : Ts. Dr. Tan Wee Choon
No. Staf : 0101272
No. Telefon : 012-5515918
Jabatan : Fakulti Kejuruteraan dan Teknologi Mekanikal

Saya seperti nama di atas adalah Pengurus KKP di Jabatan masing-masing ingin mengemukakan usul untuk dibentang dan dibincangkan dalam Mesyuarat Jawatankuasa Keselamatan dan Kesihatan (JKK) Kali ke-57 Bil. 2/2023 seperti berikut:

1. Pemasangan sistem ekzos dalaman di FKTM C5 Makmal Pemprosesan Bahan & FKTM C7 Makmal Metalurgi. Kedua-dua makmal ini menghadapi masalah pengudaraan tetapi tidak dilengkapi dengan sistem ekzos walaupun permohonan pemasangan sistem ekzos pernah dipohon sebelum ini.
2. Penambahbaikan keadaan lantai di FKTM B7 Makmal Rekabentuk Mekanikal 1 & FKTM B8 Makmal Rekabentuk Mekanikal 2. Kedua-dua makmal ini pernah menjalani proses penambahbaikan kabel-kabel LAN dalam makmal. Kawasan-kawasan tertentu yang menjalani proses penambahbaikan tersebut didapati telah berlubang. Ia mendatangkan masalah habuk yang memberikan kesan negatif kepada peralatan-peralatan komputer di makmal, risiko kesihatan dan ancaman keselamatan kepada para pengguna terutamanya para pelajar dan staf.
3. Membenarkan JKKP PTj terutamanya JKKP FKTM (Jawatankuasa Pengurusan Keselamatan, Persekitaran dan Kesihatan Pekerjaan – JPKPKP) untuk akses data-data kes-kes kemalangan di FKTM di pengkalan data SHE. Buat masa sekarang segala kemalangan perlu dilaporkan melalui SHE. Akan tetapi, pihak JKKP PTj tidak dapat akses data tersebut.
4. Menyelaraskan tarikh-tarikh pelantikan pengurus/penyelaras-penyelaras pengurusan risiko-risiko keselamatan di PTj yang bakal tamat tempoh perlantikan secara berperingkat. Penyelarasan pelantikan ini dapat menjimatkan kos untuk penyediaan poster carta organisasi dan memudahkan proses operasi JKKP PTj.
5. Mewujudkan satu platform komunikasi antara komander-komander insident yang terlantik di UniMAP dengan pihak COSHE agar penyelarasan urusan ERT boleh dilakukan di peringkat universiti. Ia perlu mengambilkira juga pasukan ERT di PTj tertentu yang diwujudkan yang tanpa melibatkan carta di bawah komander insident terlantik.
6. Cadangan untuk mengedarkan sijil-sijil kursus-kursus kompetensi yang dianjurkan oleh pihak COSHE melalui JKKP PTj agar proses rekod kompetensi di peringkat PTj dapat dipermudahkan dan dikawal.

7. Didapati bahawa laporan-laporan NCR yang pernah diterima dan dibalas balik oleh FKTM atau FTKM (semasa itu), masih belum ditutup oleh pihak COSHE atau tiada maklumbalas pengesahan terhadap tindakan/komen yang telah diusahakan untuk menutup laporan-laporan NCR tersebut. Laporan-laporan NCR tersebut bertarikh 20 April 2021 dan 12 November 2021.

Sekian, terima kasih,



(**DR. TAN WEECHOON**)

Senior Lecturer

Tarikh: Mechanical Engineering Programme 5 Mei 2023
Faculty of Mechanical Engineering Technology
Universiti Malaysia Perlis (Unimap)
Email: taweechoon@unimap.edu.my

Melalui,



PROF. DR. MOHD SHUKRY ABDUL MAJID
Dekan
Pusat Kejuruteraan & Teknologi Mekanikal (FKTM)
Universiti Malaysia Perlis
shukry@unimap.edu.my

Tarikh: 5/5/2023