



MESYUARAT JAWATANKUASA KESELAMATAN, PESEKITARAN DAN KESIHATAN PEKERJAAN (JPKPKP)  
FAKULTI KEJURUTERAAN DAN TEKNOLOGI MEKANIKAL (FKTM)  
BIL.2- TAHUN 2024

Tarikh : 14 Mei 2024 (Selasa)  
Masa : 02:30 ptg – 04:30 ptg  
Tempat : Bilik Kuliah BPU 7, FKT A

Agenda:

1. Kata aluan pengerusi JPKPKP FKT M
2. Pembentangan minit mesyuarat JPKPKP FKT M 1/2024
3. Semak status takwim JPKPKP FKT M 2024
4. Pelaporan Kemalangan (Mar – Mei 2024)
5. Penemuan penilaian kendiri
6. Pelaporan aktiviti KKP
7. Pelaporan pengurusan bahan kimia
8. Pelaporan pengurusan buangan terjadual
9. Pelaporan pengurusan keselamatan mekanikal
10. Pelaporan pengurusan kecemasan dan insiden
11. Usul-sul pekerja untuk mesyuarat JPKPKP FKT M bil. 2 – Tahun 2024
12. Hal-hal berbangkit
13. Penutup oleh pengerusi JPKPKP FKT M

Senarai kehadiran ahli JPKPKP-FKTM

BIL	NAMA	KEHADIRAN	
1	Prof. Ir. Ts. Dr. Shahriman Abu Bakar	Hadir	2/3
2	Ts. Dr. Syamir Alihan Showkat Ali	Tidak hadir dengan maaf	3/6
3	Ts. Dr. Tan Wee Choon	Hadir	6/6
4	En. Hasrul Nizam Halim	Hadir	5/6
5	Ts. Dr. Hj. Nor Zaiazmin Yahya	Hadir	4/6
6	En. Masri Zairi Mohd Zin	Hadir	6/6
7	En. Muhamad Qauyum Zawawi Ahmad Suffin	Tidak hadir dengan maaf	4/6
8	Ts. Muhammad Khairy Md Naim	Hadir	4/6
9	Tc. Narzrezal Abdul Razak	Tidak hadir dengan maaf	4/6
10	En. Rosiswardi Rusli	Tidak hadir dengan maaf	3/6
11	En. Norzarul Asri Kamis	Hadir	5/6
12	Ts. Dr. Mohd Zamzuri Mohammad Zain	Hadir	4/5
13	Dr. Lee Yit Leng	Tidak hadir dengan maaf	2/5
14	Prof. Madya Ts. Dr. Tan Chye Lih	Hadir	5/5
15	Ts. Liyana Jamaludin	Tidak hadir dengan maaf	3/5

BIL.	PERKARA	TINDAKAN
1	<p><i>Kata aluan pengerusi JPKPKP-FKTM</i></p> <p>1. Pengerusi mengalukan kehadiran semua ahli JPKPKP FKTm untuk mesyuarat JPKPKP FKTm bil.2 bagi tahun 2024.</p>	makluman
2	<p><i>Pembentangan minit mesyuarat JPKPKP FKTm bil. 1 – Tahun 2024</i></p> <p>3.1. Setiausaha/pengurus JPKPKP FKTm memohon semua pengurus &amp; penyelaras ambil maklum untuk mengemaskini terhadap status aktiviti. Pembentangan perancangan peruntukan untuk tahun 2025 dan tahun 2026 dijadualkan sekitar 6 – 19 September 2024 semasa mesyuarat JPKPKP FKTm bil. 3 bagi tahun 2024. Manakala, pembentangan perancangan tahun 2025 akan dijadualkan sekitar 14 – 27 November 2024 semasa mesyuarat JPKPKP FKTm bil. 4 bagi tahun 2024.</p> <p>5.4. Setiausaha/pengurus JPKPKP FKTm memohon semua pengurus dan penyelaras ambil tindakan penambahbaikan terhadap penemuan dalam penilaian kendiri.</p>	makluman

BIL.	PERKARA	TINDAKAN
	<p>7.6. Tanda amaran bahan kimia peringkat amaran dan bahaya telah disediakan dalam saiz A3 dan A4. Tanda amaran saiz A3 telah dilekatkan berdasarkan jenis bahan kimia di pintu masuk makmal semasa persediaan lawatan akreditasi MBOT pada 23 dan 24 April 2024. Tanda amaran saiz A4 telah dilekatkan pada ruangan simpanan bahan kimia. Tanda amaran dan bahaya telah ditampal di semua makmal dan kabinet yang terlibat dengan penyimpanan bahan kimia iaitu makmal A1, A15, A19, B3, dan B6 pada 16 April 2024. Selain itu, 2 jenis label untuk bekas sekunder telah dibangunkan untuk penyimpanan bahan kimia.</p> <p>7.7. JPBK telah menghantar chemical register terkini kepada COSHE melalui drive yang disediakan. Kemaskini SDS masih belum dijalankan, namun dijangka akan diselesaikan dalam bulan Mei ini. JPBK telah melakukan proses pengelasan dan pelupusan bahan kimia di semua 5 makmal yang terlibat pada 2 April 2024. Proses pengelasan bahan kimia melibatkan hampir semua bahan kimia yang disimpan di kabinet-kabinet dan di stor bahan kimia. Proses pelupusan melibatkan bahan-bahan kimia yang telah luput dan juga botol bekas bahan kimia.</p> <p>7.8. Peringatan untuk kemukakan dalam budget tahun 2025 untuk mesyuarat JPKPKP FKTM bil.3 bagi tahun 2024 nanti. Pembelian kabinet (A15, A19, dan A3) dan tong minyak (B3) boleh mengikut keperluan yang segera sekiranya bajet terhad. Cadangan supaya makmal B6 dibuat partition kekal antara bilik makmal dan bilik kumpulan penyelidikan melalui Jabatan Pembangunan. Wakil pekerja FKTMB dipohon untuk mengenalpasti permohonan partition.</p> <p>8.6. Peringatan untuk kemukakan dalam budget tahun 2025 (sekiranya masih diperlukan) untuk mesyuarat JPKPKP FKTMB bagi tahun 2024 nanti. JPBT akan memohon budget untuk pembelian sekurangnya 4 dulang takungan sekunder SW untuk ditempatkan di makmal FKTMB A1 dan B6.</p> <p>8.7. Label stor buangan terjadual berdasarkan piawai telah dibuat secara bercetak berwarna dan dipelekat dekat pintu stor dan kawasan buangan terjadual di makmal FKTMB A1, A15, A19, B3 dan B6.</p> <p>9.8. Disebabkan oleh ketidakhadiran penyelaras JPKM, maka status menyemak pintu akses bilik utiliti dan memastikan pintu masuk utiliti mempunyai tanda yang menunjukkan hanya orang yang dibenarkan boleh akses akan dibentangkan dalam mesyuarat JPKPKP FKTMB bil. 3 tahun 2024.</p> <p>10.7. Tiada pembelian kritikal bagi tahun 2024 yang dicadangkan oleh JPERT Zon C4. Pembelian 2 unit loud hailer (pasukan ketua blok/aras) dan kon keselamatan (pasukan lawalan trafik) akan dibuat pada budget tahun 2025 nanti.</p> <p>12.2. Cadangan pelantikan yang berikut telah diluluskan.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Penyelaras buangan terjadual FKTMB : Capt. Muhammad Khairy Md Naim</li> <li>- Penyelaras buangan terjadual pauh FKTMB : Dr. Mohd Shahril Shariff</li> <li>- Penjaga stor bahan kimia FKTMB A1 : En. Suhelmi Senawi</li> <li>- Penjaga stor bahan kimia FKTMB A15 : En. Mohd Nazry Mat Nayan</li> <li>- Penjaga stor bahan kimia FKTMB A19 : En. Mohamad Jasmin Shaari</li> <li>- Penjaga stor bahan kimia FKTMB B3 : En. Mohammad Amirol Johari</li> <li>- Penjaga stor bahan kimia FKTMB B6 : En. Muhamad Aliff Mad Yussof</li> <li>- Jawatankuasa penilaian kendiri (JPK) FKTMB A (Ketua) : En. Masri Zairi Mohd Zin</li> <li>- Jawatankuasa penilaian kendiri (JPK) FKTMB A (Penolong) : Tc. Narzrezal Abdul Razak</li> <li>- Jawatankuasa penilaian kendiri (JPK) FKTMB B (Ketua) : Ts. Mohd Asrul Md Saad</li> <li>- Jawatankuasa penilaian kendiri (JPK) FKTMB B (Penolong) : En. Norzarul Asri Kamis</li> <li>- Jawatankuasa penilaian kendiri (JPK) FKTMB C (Ketua) : En. Muhamad Qauyum Zawawi Ahmad Suffin</li> <li>- Jawatankuasa penilaian kendiri (JPK) FKTMB C (Penolong) : En. Rosiswardi Rusli</li> </ul> <p>Akan tetapi, peranan dan fungsi belum dibentangkan semasa mesyuarat JPKPKP FKTMB bil.1 tahun 2024. Peranan dan fungsi akan dibentangkan dalam mesyuarat JPKPKP FKTMB bil. 2 tahun 2024.</p> <p>12.3. Cadangan penambahan pelantikan yang berikut telah diluluskan..</p>	<p>makluman</p> <p>makluman</p> <p>makluman</p> <p>Wakil pekerja FKTMB JPBT</p> <p>makluman</p> <p>JPKM</p> <p>JPERT</p> <p>makluman</p> <p>makluman</p>



BIL.	PERKARA	TINDAKAN
5	<p><b>Penemuan penilaian kendiri</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Penilaian kendiri ini turut dikenali sebagai pemeriksaan penilaian di tempat kerja. Ia merupakan salah satu hasrat daripada Naib Canselor, UniMAP untuk mempertingkatkan pengurusan KKP bermula tahun 2024.</li> <li>2. Sebanyak 16/17 makmal di FKT A, 7/8 makmal di FKT B, dan 19/19 makmal di FKT C telah terlibat dalam penilaian kendiri bil. 2 tahun 2024. Perincian dapatan boleh diakses melalui laman senawang JPKPKP FKT di <a href="https://sites.google.com/unimap.edu.my/hasilsemakan/home">https://sites.google.com/unimap.edu.my/hasilsemakan/home</a>. Makmal FKT A18 tidak menjalankan penilaian kendiri atas faktor ia dikosongkan untuk menunggu penempatan mesin/peralatan RMK yang baharu. Manakala pembantu jurutera FKT B6 belum melakukan penilaian kendiri.</li> <li>3. Sebanyak 13 makmal memperolehi tahap 6, 21 makmal memperolehi tahap 5, 8 makmal memperolehi tahap 4, dan 2 makmal memperolehi tahap 3. Makmal yang berada pada tahap 3 adalah FKT B3 – bengkel automotif dan FKT B4 – makmal termodinamik.</li> <li>4. Hasil dapatan pemeriksaan penilaian di tempat kerja adalah seperti :           <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sebanyak 35 makmal mengalamai : 2.1 - Adakah semua staf telah menjalani Induksi Umum Keselamatan Tempat Kerja? Hal ini telah dilaporan sebagai salah satu pengurusan risiko di FKT memandangkan kursus ini telah dipohon kepada pihak COSHE melalui surat bertulis dengan no. rujukan UniMAP.FKT/300/300-2/1/2023(72) yang bertarikh 6 April 2023. Akan tetapi, COSHE gagal menawarkan kursus ini dan beberapa kursus yang lain kepada FKT dalam tahun 2023.</li> <li>2. Sebanyak 26 makmal mengalamai : 2.2 - Adakah semua staf menjalani Kursus Keselamatan Bangunan dan Kebakaran? Disebabkan oleh kursus ini dijalankan secara bersemuka dalam tahun 2023 yang mana peserta dihadkan kepada 30 peserta. Seramai 5 wakil staf FKT yang terdiri daripada ketua dan ahli pasukan pemadam dan penyelamat dari pasukan tindak balas kecemasan (ERT) telah dipilih untuk menyertai. Ahli-ahli pasukan pemadam dan penyelamat dari pasukan tindak balas kecemasan (ERT) yang belum terpilih akan disenarai untuk tahun 2024. Selepasnya akan dibuka kepada staf FKT yang berminat.</li> <li>3. Sebanyak 20 makmal mengalamai : 10.2(a) - Adakah terdapat sistem pengesanan kebakaran? Semua makmal/bengkel yang berada di UniCITI (FKT C) belum dilengkapi dengan sistem pengesan kebakaran. Proses penambahbaikan sedang dijalankan. Akan tetapi, makmal FKT B1 yang sepatutnya dilengkapi dengan sistem pengesan kebakaran memberi respon bahawa tiada dilengkapi dengan sistem pengesan kebakaran.</li> <li>4. Sebanyak 18 makmal mengalamai : 9.5(b) - Adakah ujian peralatan kecemasan dinyatakan di atas telah direkodkan? Didapati bahawa terdapat makmal yang telah menjalani ujian terhadap peralatan kecemasan tetapi tidak direkodkan. Kepentingan untuk merekodkan ujian peralatan kecemasan diperlukan untuk rujukan masa hadapan.</li> <li>5. Sebanyak 15 makmal mengalamai : 1.3(b) - Adakah maklumat penyelaras ERT dipamerkan? Difahamkan semua makmal FKT telah diberikan carta ERT.</li> <li>5. Dekan menyarankan setiausaha untuk menyediakan satu surat kepada pembantu jurutera makmal FKT B6 untuk membahas alasan tidak melakukan ujian penilaian kendiri di makmal FKT B6.</li> </ol> </li> </ol>	makluman makluman makluman makluman makluman JKPP JPERT JPERT JKKP JPERT setiausaha
6	<p><b>Pelaporan aktiviti KKP</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sejak mesyuarat JPKPKP FKT bil.1 bagi tahun 2024 yang lepas, 2 kemalangan yang membabitkan mangsa telah dilaporkan.</li> <li>2. Papan tanda peringatan penggunaan alat perlindungan peribadi (PPE) telah dibangunkan untuk makmal/bengkel FKT A dan FKT B. Akan tetapi, persediaan papan tanda di FKT C telah ditangguhkan atas kekangan kewangan. Papan tanda peringatan PPE ini merupakan salah satu agenda yang dibincangkan sejak tahun 2023 dan telah ditangguhkan.</li> </ol>	makluman makluman

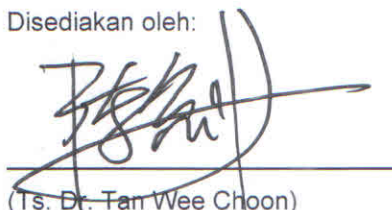
BIL.	PERKARA	TINDAKAN
	<p>3. Pembelian tape lantai (kuning, kuning/hitam, putih dan merah/putih) untuk makmal/bengkel yang menerima lawatan akreditasi MBOT pada 23 dan 24 April 2024. Untuk makluman, pembelian ini hanya untuk makmal/bengkel yang dicadangkan untuk menerima lawatan akreditasi.</p> <p>4. Pembelian barang peti pertolongan cemas. Sebanyak 9 item barang dalam peti pertolongan cemas di semua makmal/bengkel FKTMs yang baru lepas tarikh luput atau mempunyai tarikh luput pada tahun 2024 telah dibeli dan ditukargantikan. Barang peti pertolongan cemas yang sediada dan tiada sebarang maklumat tarikh luput dicadangkan untuk ditukargantikan pada tahun 2025 atas 2 faktor. Pertama, semasa pembelian barang pertolongan cemas, semua barang mempunyai maklumat tarikh luput. Barang yang tiada tarikh luput bukan bermaksud tiada tarikh luput tetapi tarikh luput dicatatkan pada tempat lain. Kedua, kekangan kewangan pada tahun 2024. Mohon JPERT ambil tindakan.</p> <p>5. Pemeriksaan pemadam api mudah alih yang dimiliki oleh FKTMs. Sebanyak 26 unit pemadam api pelbagai kapasiti telah dihantarkan kepada syarikat Universal Fire Engineering (Alor Setar) Sdn. Bhd. Setelah syarikat asal yang terlantik Amans Vision Sdn. Bhd. Memaklumkan bahawa kelewatan sekurang-kuangnya 2 – 3 minggu. Dimaklumkan oleh syarikat Universal Fire Engineering (Alor Setar) Sdn. Bhd. bahawa proses pemeriksaan telah selesai dilakukan. Akan tetapi, dokumen purchase order (PO) masih belum dikeluarkan maka pemadam api yang dihantar belum dikembalikan.</p> <p>6. Bilik server yang berdekatan di FKTMs A5 yang tiada kelengkapan sistem pencegahan kebakaran telah dilaporkan dan disiasat oleh COSHE dan DMDC. Dimaklumkan bahawa status bilik tersebut bukannya status bilik server tetapi lebih rendah berbanding dengan bilik server. Bilik server perlu dilengkapi dengan beberapa ciri-ciri keselamatan. Bilik tersebut mempunyai satu unit penyaman dingin yang beroperasi selepas waktu pejabat. Tambahan pulak, semasa waktu pejabat satu unit penyaman dingin berpusat akan beroperasi.</p> <p>7. Setelah berbincang dengan COSHE, difahamkan bahawa pihak DMDC perlu mengambil masa yang lebih untuk melengkapkan sistem SHE untuk dokumen HIRARC. Maka, pihak COSHE mohon untuk memberikan tarikh terakhir sehingga hujung bulan Jun. Sekiranya sistem tersebut masih belum bersedia, maka pihak FKTMs akan update HIRARC secara manual seperti sebelum ini dan masukkan ke sistem SHE sekitar tahun 2025.</p> <p>8. Pihak JPKPKP FKTMs telah membantu untuk melicinkan proses persediaan dan lawatan akreditasi MBOT pada 23 dan 24 April 2024 untuk ketiga-tiga program teknologi di FKTMs. Semasa mesyuarat persediaan lawatan, timbalan dekan yang merangkap pengurus mesyuarat telah bersetuju bahawa JPKPKP hanya perlu lakukan sekali penilaian kendiri memandangkan pihak pembantu jurutera di makmal/bengkel tiada masa untuk lawatn kendiri kedua.</p>	makluman JPERT makluman makluman makluman makluman makluman makluman
7	<p><b>Pelaporan pengurusan bahan kimia</b></p> <p>1. Tanda amaran bahan kimia telah disediakan dan dilekatkan di semua makmal bahan kimia. Label untuk bekas sekunder telah dibangunkan tapi disebabkan kekangan kewangan maka ia masih belum disediakan untuk digunakan dalam makmal bahan kimia.</p> <p>2. Kemaskini SDS dijangkakan akan selesai pada bulan Mei 2024.</p> <p>3. Proses pengelasan dan pelupusan bahan kimia telah dijalankan di semua makmal bahan kimia di FKTMs A dan FKTMs B. Beberapa bahan kimia yang lepas tarikh luput dan bekas-bekas bahan kimia yang telah kosong telah diluputkan.</p>	makluman makluman makluman
8	<p><b>Pelaporan pengurusan buangan terjadual</b></p> <p>1. Sejak mesyuarat JPKPKP FKTMs bil. 1 bagi tahun 2024 yang lepas, JPBT Pauh meneruskan rekod jadual kelima di kampus Pauh (FKTMs A &amp; FKTMs B) setiap hujung bulan mengikut Takwim Penghantaran Laporan Bulanan Inventori Buangan Terjadual bagi tahun 2024 yang disediakan oleh COSHE.</p>	makluman

BIL.	PERKARA	TINDAKAN
	<p>1. SW409 (bekas, beg atau kelengkapan yang dilupuskan yang dicemari dengan bahan kimia, racun mahluk perosak, minyak mineral atau buangan terjadual) pada Mar 2024 sebanyak 0.0019 kg dan pada April 2024 sebanyak 1.55 kg.</p> <p>2. SW410 (kain buruk, plastik, kertas atau turas yang dicemari dengan buangan terjadual) pada Mar 2024 sebanyak 0.01 kg.</p> <p>3. SW421 (campuran buangan terjadual) pada Mar 2024 sebanyak 27.85 kg.</p> <p>4. SW429 (bahan kimia yang tamat tempoh) pada April 2024 sebanyak 12.75 kg..</p> <p>2. Tiada sebarang catatan buangan terjadual dari kampus UniCITI (FKTM C).</p> <p>3. Lima lokasi stor buangan terjadual telah diwujudkan iaitu di FKT A1, A15, A19, B3 dan B6 mengikut keperluan makmal bahan kimia tersebut.</p> <p>4. Permohonan bekas-bekas penyimpanan buangan terjadual berdasarkan perancangan atau permintaan penyimpanan buangan terjadual oleh PIC makmal.</p> <p>5. JPBT Pauh merancang membeli sekurangnya 4 dulang takungan sekunder buangan terjadual (SW) pada permohonan Bajet JKPP FKT 2025 nanti untuk ditempatkan di makmal FKT A1 dan B6.</p> <p>6. JPBT Pauh akan menghadiri kursus-kursus berkaitan buangan terjadual seperti Kursus Pengurusan Buangan Terjadual, Kursus Pengurusan Bahan Kimia, Kursus Pengurusan Hazad Bahan Kimia dan lain-lain jika berkaitan yang dianjurkan oleh COSHE atau lain-lain.</p> <p>7. Setiausaha memaklumkan bahawa pihak COSHE ada permintaan kepada pihak JPBT untuk bukan saja membantu semasa memunggah buangan terjadual dari stor buangan terjadual di FKT ke lori tetapi juga dari lori turun ke pusat stor penyimpanan buangan terjadual. Ini disebabkan oleh pihak COSHE hanya mempunyai 2 staf wanita yang ditugaskan dan salah seorang sedang hamil. Setiausaha turut menyatakan bahawa budaya kerja di industri adalah menggunakan mesin/peralatan bantuan memunggah untuk proses yang seumpama untuk mengelakkan sebarang kemungkinan tumpahan buangan terjadual atau bahan kimia ke atas operator. Hal ini bakal diusulkan ke mesyuarat KKP induk UniMAP.</p>	makluman makluman makluman JPBT JPBT Setiausaha & JPBT
9	<p><b>Pelaporan pengurusan keselamatan mekanikal</b></p> <p>1. Disebabkan penyelaras JPKM tidak dapat menghadiri mesyuarat, maka tiada sebarang makluman yang berkaitan boleh dilaporkan. Mohon penyelaras JPKM untuk maklumkan status pada mesyuarat JPKPKP FKT bil.3 bagi tahun 2024 yang akan datang.</p> <p>2. JPKM turut disarankan untuk membentangkan status tanda yang menunjukkan hanya orang yang dibenarkan boleh akses pada pintu akses bilik utiliti yang mana dalam agenda mesyuarat JPKPKP FKT bil.1 bagi tahun 2024.</p>	JPKM JPKM
10	<p><b>Pelaporan pengurusan kecemasan dan insiden</b></p> <p>1. Komander insiden zon C4 melaporkan status terkini atas kejadian kebakaran pada 22 Februari 2024 :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Kebakaran di tingkat 3 bilik pensyarah FKTEN, bangunan FKT Zon A. Komander Insiden Zon C4 telah mengaktifkan JPERT ZON C4 untuk proses pengungsian bangunan ZON C4 sekitar pukul 3.15 petang. Seorang mangsa (PM. Dr. Phak Len Al Eh Kan) selamat.</li> <li>Pada 25 Mac 2024, sekitar 10.30 pagi, pihak insuran adjustor telah melawat tempat kebakaran tersebut bagi membuat siasatan terhadap nilai kerugian sebenar.</li> <li>Senarai peralatan yang rosak beserta jumlah kerugian keseluruhan yang akan dikongsikan oleh COSHE kepada Komander insiden Zon C4 akan dilaporkan kepada unit forensic bomba dan juga polis bagi tujuan tuntutan insuran dalam masa terdekat ini. Maklumat tersebut masih belum diterima hingga kini (COSHE katanya masih menunggu info dari Jabatan Pembangunan lagi).</li> </ol> <p>2. JPERT melalui wakil ERT FKT telah terlibat bersama bagi persediaan penerimaan sebarang audit jika diperlukan seperti terkini Audit TTAC bagi 3 program BTech di FKT pada 23 dan 24 April 2024. JPERT membantu dalam mengemaskini poster-</p>	makluman makluman

BIL.	PERKARA	TINDAKAN
	<p>poster dan pelekat-pelekat lantai (tape) berkaitan keselamatan di makmal, bilik kuliah dan lain-lain.</p> <p>3. JPERT Zon C4 merancang untuk menyertai satu sesi latihan pertolongan cemas yang dikendalikan oleh PKU (tarikh sebenar akan dimaklumkan oleh PKU di mana PKU merancang mengadakan kursus tersebut sebanyak 3 kali untuk tahun 2024).</p> <p>4. Komander insiden zon C4 melaporkan status terkini atas persediaan latihan pengungsian bangunan bagi tahun 2024 di zon C4 :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mesyuarat Pelarasan dan Simulasi Table Top Exercise (TTX) akan diadakan serentak pada 16 Mei 2024.</li> <li>2. Latihan Pengungsian Bangunan untuk tahun 2024 dijangka diadakan pada 12 Jun 2024 @ bulan Julai 2024 tertakluk pada kelapangan ahli JPERT Zon C4, COSHE &amp; Bomba.</li> </ol> <p>5. Kemaskini carta JPERT Zon C4 dengan pelantikkan penolong ketua pasukan dan penambahan ahli baru dari wakil FKTEN.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dr. Ahmad Ashraf Bin Abdul Halim (Bilik pensyarah Komputer)</li> <li>2. Mohamad Haris Bin Uzir (Makmal Adv Com)</li> <li>3. Azizul Hafifi bin Abd Rahman (Makmal MKP1)].</li> </ol> <p>6. JPERT Zon C4 melalui wakil ERT FKTM bekerjasama dengan JKPPK bagi mengemaskini pemeriksaan 26 alat pemadam api kepunyaan FKTM yang tamat tempoh pada 12 Mei 2024. Proses pengumpulan alat pemadam api telah dilakukan pada 3 Mei 2024 yang lalu. Setiausaha memaklumkan bahawa proses pemeriksaan telah selesai, akan tetapi disebakan oleh pihak syarikat belum berdaftar dengan UniMAP maka PO masih belum diisukan lagi. Dengan ini, pemadam api belum dikembalikan.</p> <p>7. Tiada keperluan budget kritikal pada tahun 2024 untuk pembelian berkaitan alat pelindung diri (PPE) bagi pasukan JPERT pada tahun ini. Pembelian 2 unit loud hailer (pasukan ketua blok/aras) dan kon keselamatan (pasukan kawalan trafik) akan dibuat pada budget tahun 2025 nanti.</p> <p>8. Pihak COSHE telah meminta Komander Insiden Zon C4 mengemaskini Takwim Keselamatan Kebakaran Bagi Tahun 2024 Di Zon C4 sebelum 18 Mac 2024. Layari: <a href="https://docs.google.com/spreadsheets/d/1uVfZ5ncdTq_6KWoq5mjN4bYxjluEgm2A/edit#gid=154729068">https://docs.google.com/spreadsheets/d/1uVfZ5ncdTq_6KWoq5mjN4bYxjluEgm2A/edit#gid=154729068</a>. Ringkasan perancangan dalam takwim seperti dibawah:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Keahlian Jawatankuasa- Mei 2024</li> <li>2. Mesyuarat Bil. 1, 2 &amp; 3 Tahun 2024- 2 Mei, September &amp; November 2024</li> <li>3. Kursus Pertolongan Cemas Asas- mengikut tarikh yang akan diberi oleh PKU</li> <li>4. Kursus Kesedaran Kebakaran Bomba- Jun 2024</li> <li>5. Latihan TTX- 16 Mei 2024</li> <li>6. Pengungsian Bangunan/ Fire Drill- 12 Jun 2024 @ Julai 2024</li> <li>7. Audit Tempat Kerja- April, Julai &amp; Oktober 2024</li> </ol>	<p>makluman</p> <p>makluman</p> <p>makluman</p> <p>makluman</p> <p>makluman</p> <p>JPERT</p> <p>makluman</p>
11	<b>Usul-usul pekerja untuk mesyuarat JPKPKP FKTM bil. 1 tahun 2024</b>	
	<p>1. JKPPK memaklumkan bahawa tiada sebarang usul yang diterima melalui platform laman senawang JPKPKP FKTM.</p> <p>2. Tiada sebarang usul yang dikemukakan melalui wakil-wakil pekerja yang hadir.</p> <p>3. Ts. Dr. Hj. Nor Zaiazmin Yahya memaklumkan bahawa terdapat beberapa penyarah yang menyatakan masalah permaidani lama di bilik-bilik penyarah yang menghasilkan bulu-bulu halus yang terampung dalam udara. Hal ini boleh mengancam kesihatan pekerja. Setiausaha memohon penyarah-penyrarah ini mengemukakan usul samada melalui wakil pekerja atau laman senawang agar tindakan seterusnya boleh diambil.</p>	<p>makluman</p> <p>makluman</p> <p>makluman</p>
12	<b>Hal-hal berbangkit</b>	
	<p>1. Setiausaha menyatakan bahawa hasrat untuk mengkaji laluan sehala di FKTMA memandangkan tempat parkir yang terhad. Akan tetapi, cadangan ini mungkin kurang praktis dengan Peraturan Universiti Malaysia Perlis (Lalu Lintas Di Dalam Kampus) 2023 yang berkuat kuasa mulai 1 Mac 2024.</p>	makluman

BIL.	PERKARA	TINDAKAN
	<p>2. Peranan dan fungsi jawatan baharu telah dikongsikan kepada semua ahli melalui Google Drive sebelum mesyuarat JPKPKP FKTM bil.2 bagi tahun 2024. Peranan dan fungsi ini mendapat kelulusan sebulat suara daripada semua ahli yang hadir. Maka surat lantikan kepada ahli-ahli yang terlantik akan diisukan oleh Setiausaha. Pada masa yang sama laman senawang JPKPKP FKTM akan dikemaskini terhadap peranan dan fungsi yang diluluskan.</p> <p>3. Semasa pembentangan pelaporan kemalangan (Mar 2024 – Mei 2024), usul-usul penambahbaikan yang dikemukakan oleh JPKPKP FKTM ke mesyuarat KKP induk UniMAP masih belum dibentangkan. Difahamkan bahawa mesyuarat KKP induk UniMAP belum diadakan sejak Jan 2024 yang mana telah didapati tidak mematuhi kepada garis panduan yang disediakan. Dekan memohon kepada Setiausaha untuk mengeluarkan surat peringatan kepada pihak COSHE. Pada masa yang sama, dekan turut meminta Setiausaha untuk memohon kelengkapan PPE dari CPSHE susulan daripada kejadian kebakaran.</p>	Setiausaha Setiausaha
13	<p><b>Penutup oleh pengerusi JPKPKP FKTM</b></p> <p>1. Ucapan terima kasih dan memohon agar semua ahli JPKPKP FKTM untuk menjalankan tugas dan tanggungjawab yang diberi.  2. Mesyuarat ditangguhkan pada jam 4:30 petang.</p>	makluman makluman

Disediakan oleh:



(Ts. Dr. Tan Wee Choon)

Setiausaha / Pengurus JPKPKP FKTM

**DR. TAN WEECHOON**  
Senior Lecturer  
Mechanical Engineering Programme  
Faculty of Mechanical Engineering Technology  
Universiti Malaysia Perlis (UniMAP)  
Email : tweechoon@unimap.edu.my

Disahkan oleh:

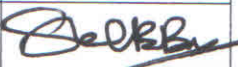
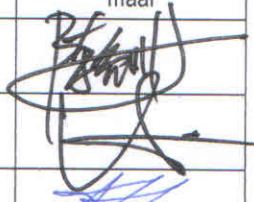
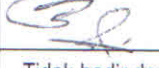
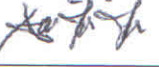
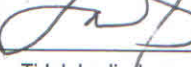


(Prof. Ir. Ts. Dr. Shariman Abu Bakar)  
PROF. IR. TS. DR. SHAHRIMAN ABU BAKAR  
Pengerusi JPKPKP FKTM  
Dekan  
Fakulti Kejuruteraan & Teknologi Mekanikal (FKTM)  
Universiti Malaysia Perlis (UniMAP)  
Email: shahriman@unimap.edu.my

**SENARAI KEHADIRAN KE MESYUARAT**  
**JAWATANKUASA PENGURUSAN KESELAMATAN, PERSEKITARAN DAN KESIHATAN PEKERJAAN (JPKPKP)**  
**FAKULTI KEJURUTERAAN & TEKNOLOGI MEKANIKAL (FKTM)**

Bil. 2 TAHUN 2024

Tarikh : 14 Mei 2024 (Selasa)  
Masa : 2:30 ptg – 4:30 ptg  
Tempat : Bilik Kuliah BPU7, FKT A

BIL	NAMA	JAWATAN	TANDATANGAN
1	Prof. Ir. Ts Dr. Shahriman Abu Bakar	Pengerusi	
2	Ts. Dr. Syamir Alihan Showkat Ali	Timbalan Pengerusi	Tidak hadir dengan maaf
3	Ts. Dr. Tan Wee Choon	Setiausaha / Pengurus	
4	En. Hasrul Nizam Halim	Wakil Majikan (Wakil Staf Pejabat)	
5	Ts. Dr. Hj. Nor Zaiazmin Yahya	Wakil Majikan (Wakil Pensyarah)	
6	En. Masri Zairi Mohd Zin	Wakil Majikan (Wakil PLV Pauh) / Komander Insiden C4 / Penyelaras Buangan Terjadual Pauh	
7	En. Muhamad Qauyum Zawawi Ahmad Suffin	Wakil Majikan (Wakil PLV UniCITI)	Tidak hadir dengan maaf
8	Ts. Muhammad Khairy Md Naim	Wakil Pekerja (Wakil Pejabat)	
9	Tc. Narzrezal Abdul Razak	Wakil Pekerja (Wakil FKT A) / Penyelaras Keselamatan Mekanikal	Tidak hadir dengan maaf
10	En. Norzarul Asri Kamis	Wakil Pekerja (Wakil FKT B)	
11	En. Rosiswardi Rusli	Wakil Pekerja (Wakil FKT C)	
12	Ts. Dr. Mohd Zamzuri Mohammad Zain	Penyelaras Bahan Kimia	
13	Dr. Lee Yit Leng	Pegawai Perolehan & Pendaftaran Kimia	Tidak hadir dengan maaf
14	Prof. Madya Ts. Dr. Tan Chye Lih	Pegawai Pengendalian Bahan Kimia	
15	Ts. Liyana Jamaludin	Penyelaras Buangan Terjadual UniCITI	Tidak hadir dengan maaf
16			
17			