

### AKTIVITI JKPP/PPSK JAN – DIS 2022

Bil.	Tarikh	Aktiviti	Penerangan	Catatan
1.	13 Dis 2021	Mesyuarat JKPP-PPSK Bil 4/2021	Secara Webex Meeting	Minit telah diemelkan kpd semua ahli JKPPPPSK pd 11 Okt 2021 untuk tindakan
2.	22 Dis 2021	Kemasukan musang ke DKC dan menyebabkan siling jatuh		Dilaporkan kepada jabatan keselamatan untuk menangkap musang tersebut dan docket kpd JPPA utk: 1) tindakan penyelenggaraan siling 2) Tindakan pencegahan dengan memasang perangkap musang bagi mengelak musang lain datang ke bangunan tersebut
3.	23 Dis 2021	Pej Dekan menerima laporan penyiasatan drpd UKKPKK utk makluman kejadian seorang Pelajar PPSK Terhidu Wasap Bahan Kimia di Makmal Penyelidikan Pusat (CRL), PPSP pd 15 Nov 2021	Laporan diterima oleh SU JKPP pada 30/12/21	JKKP telah membuat tindakan susulan kpd pelajar berkaitan pada 4 Jan 2022: -Diingatkan kepada pelajar untuk merujuk kepada Safet Data Sheet. Proses ini perlukan ventilasi apabila menggunakan HCl pekat. Perlu dijalankan di dalam fumehood
4.	4 Jan 2022	Tumpahan Hexane dan Ethyl acetate di Makmal Sains Asas 4		Laporan daripada saksi: Pelajar, En Mohd Lukman dan Pn Mazra telah diterima
5.	12 Jan 2022	False alarm berbunyi ketika JPPA datang untuk penyelenggaraan hose reel		Berikutan pengujian hose reel oleh JPPA Telah diselesaikan pada pagi kejadian
6.	13 Jan 2022	UKKP menghubungi SU berkaitan pelupusan kartrij (scheduled waste - SW110) di PPSK		Laporan diterima UKKP dr pihak stor PPSK, dinasihatkan pelupusan secara sedikit2 apabila dijana
7.	18 Jan 2022	Menerima salinan laporan pemeriksaan peralatan pencegahan	Beberapa tindakan yang boleh diselesaikan di	s.k Dekan

		kebakaran dan kecemasan drpd UKKP	peringkat PPSK telah pun diselesaikan oleh team SJKuasa ERP	
8.	27 Jan 2022	Perakuan Kelayakan Mesin Angkat (1 unit Lif Penumpang) tamat -		Jab Pembangunan (Mekanikal)(PMA 18611) (1x/tahun) (PIC Saiful), F.up: 31/1/2022
9.	31 Jan 2022	Menerima Laporan Pemeriksaan KKP di PPSK oleh UKKP	70 lokasi untuk 116 hasil penemuan telah diperolehi	Laporan telah dihantar ke UKKP pada 28/2/2022
10.	15 Feb 2022	Chemical Health Risk Assessment CHRA 2022 di PPSK		UKKP mengenalpasti Makmal Biologi Molekul dan Makmal Immunologi Lanjutan, PPSK bagi menjalani CHRA Tahun 2022 (maklumat perlu disediakan oleh pihak makmal sebelum atau pada 10 Mac 2022)  Senarai Daftar Kimia dr 2 makmal ini dihantar kpd UKKP pada 22 Feb 2022
11.	16 Feb 2022	Mesyuarat Penyediaan Prosedur Penggunaan Makmal (Berkeperluan Kritikal) Ketika Hujung Minggu Dan Cuti Umum Di Pusat Pengajian Sains Kesihatan	Ahli Taskforce:  1. Pn Hafizah Harun (Ketua) 2. En Md Lukmi Ismail (Turut Dijemput) 3. En Mohamad Noor Mohamad Roze 4. Pn Siti Mahirah Yusuf 5. Pn Noordini Ghazali 6. Pn Nor Azizah Abdullah 7. Pn Wan Razlin Wan Zaabar 8. Pn Suhaida Md Akhir 9. Cik Noor Fadzlina Hamid 10. En Shamsurizan Kashmar Mohamed Nor (Turut Dijemput) 11. Wakil dari Jabatan Keselamatan (En Mohd Yusof)(Turut	Dimulakan dengan hujung minggu 18-19 Feb 2022  Prosedur dan Borang Permohonan Penggunaan Makmal (Berkeperluan Kritikal) Ketika Hujung Minggu Dan Cuti Umum di PPSK yang lengkap, siap dan diperakukan oleh Dekan pada : 20 Feb 2022  Hebahan kpd warga PPSK dibuat pada : 22 Feb 2022  Salinan Borang berkaitan diletakkan di kaunter UPMS dan Pej Pentadbiran pd 22 Feb 2022

			Dijemput)	
12.	22 Feb 2022	Menyediakan Senarai Semak untuk Persediaan Menghadapi Audit CHRA di PPSK	Menghantar kpd Pengurus Makmal terlibat pada CHRA tahun 2022	
13.	14 Mac 2022	Perakuan Kelayakan 2 unit Mesin Autoklaf di UPMS (KN PMD 443 Hirayama HVE-50 dan KN PMD 80035 Astell Baru	Kelayakan: Sehingga 13 Jun 2023	
14.	23 Mac 2022	Jenis dan kuantiti sisa kimia yg terkumpul di semua makmal dimaklumkan kpd En Nasrul menggunakan borang pelupusan sisa kimia UKKP/SK1	Bekas sisa kimia berlabel akan dihantar ke stor UKKP mengikut format yg ditetapkan pada 29 Mac 2022 ini. Kualiti Alam Sdn Bhd akan membuat pungutan sisa terjadual di Kampus Kesihatan pd 30 Mac 2022 (Rabu) jam 9.30 pagi.	
15.	23 Mac 2022	Mesyuarat JKPP-PPSK Bil 1/2022	Secara Webex Meeting	
16.	24 Mac 2022	Pelantikan Jawatankuasa Penyiasatan: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dr Nurasmah Mohd Shukri (Program Sains Forensik) (Ketua)</li> <li>2. Dr Noor Zuhartini Md Muslim (Program Sains Forensik) - Ahli</li> <li>3. Dr Nur Fatien Muhamad Salleh (Program KPP) - Ahli</li> </ol>	Mengenalpasti punca kejadian sebenar 'Letupan Botol Sisa Bahan Kimia Yang Menyebabkan Berlakunya Tumpahan Bahan Kimia Di Kebuk Wasap 2 (Fhd 15-038), Makmal Sains Asas 4, PPSK pada 4 Januari 2022 serta mencadangkan langkah-langkah pencegahan bagi mencegah kejadian seperti ini berulang di PPSK.	24 Mac – 6 April 2022  *Laporan penyiasatan telah diserahkan pada 28 Mac 2022
17.	28 Mac 2022	Jawatankuasa Latihan, Unit Pengurusan Makmal Sains (UPMS), Pusat Pengajian Sains Kesihatan (PPSK) telah mengadakan Kursus Pengendalian dan Pengurusan Bahan Kimia kepada staf dan pelajar PPSK pada 28 Mac 2022 sebagai langkah proaktif sebelum semester	JKPP PPSK telah berkongsi maklumat kejadian kemalangan untuk dijadikan contoh/bahan kursus berkaitan	Penceramah: Dr. Nurasmah Mohd Shukri

		pengajian bermula pada awal April ini		
18.	29 Mac 2022	Perakuan Kelayakan 1 unit Kompresor Hitachi (KN PMT 80539) tamat (utk AAS MAL)	Laporan telah dibuat kepada JPPA (Mekanikal)(No Docket: M-03749-22)	
19.	28 – 30 Mac 2022	Gotong royong tempat-tempat kuliah telah dijalankan oleh beberapa AJKKK Keselamatan Fizikal dan Prasarana/staf terlibat	Pemeriksaan telah dibuat oleh En Md Lukmi pada 30 Mac 2022	
20.	4 Apr 2022	Poster Panduan Pengumpulan Sisa Kimia	Poster ini telah dibangunkan oleh pihak UPMS (Pn Nor Azizah)	
21.	5 Apr 2022	Botol2 sanitizer telah dipasangkan di dinding laluan2 secara keseluruhan di PPSK dan Bangunan Dewan Kuliah Gunasama	Oleh Sub Jawatankuasa Keselamatan Biologi	
22.	6 Apr 2022	Tumpahan merkuri dari pecahan termometer di Makmal Sains Sukan	Digital thermometer telah dibekalkan kpd makmal tersebut dan makmal lain yang masih menggunakan termometer merkuri	*Dibekalkan oleh Stor PPSK
23.	14 Apr 2022	Kebakaran kapasitor lampu di Dewan Kuliah C	Tindakan pembetulan memerlukan khidmat kontraktor oleh kerana siling dewan yang tinggi. Walau bagaimanapun, pihak JPPA (Elektrik) telah menguruskan tindakan baikpulih dilakukan pada 23 April 2022 (Sabtu) dengan membuat pendawaian dan menggantikan kepada bulb baru	JKKP PPSK ingin mencadangkan agar Dewan Kuliah C ini dilengkapi dengan smoke detector supaya amaran kebakaran dapat dikesan dan dikeluarkan dengan segera sekiranya berlaku kejadian seumpama ini. Pemasang heat detector sahaja dikhuatiri akan melambatkan proses pengesanan haba sekiranya berlaku kebakaran oleh kerana binaan Dewan Kuliah C ini yang tinggi dan ruang dewan yang besar.
24.	24 Apr 2022	Lawatan VC ke Setor Kimia dan Makmal Analitikal Lanjutan	Untuk dapatkan bajet penyelenggaraan kebukwasap (2 unit) di	Lawatan awal oleh UKKP ke lokasi ini dibuat pada 20 Apr

			MAL dan relokasi Setor Kimia	2022
25.	9 Mei 2022	False Alarm triggered di PPSK	11.48am starts 11.53am kol pokya – tgh check by keselamatan n pembgunan – smoke detector di Multimedia lab 12.00pm kol pokya lg utk pengesahan 12.07pm- pembangunan masih memeriksa 12.10pm-confirmed 'false' alarm dan bersurai	Segera:  Proses aliran dan PIC dari mula alarm berbunyi sehingga pengesahan dibuat  Cdgn: Seminar kesedaran
26.	22 Mei 2022	Mendapat maklumat lesen autoklaf (2 unit) dan lif telah tersedia	Lif: sehingga 21/6/2023 KN PMD 443 & KN PMD 80035: sehingga 13/6/2023	
27.	24-31 Mei 2022	Pemeriksaan/Audit Keselamatan dan kesihatan Pekerjaan (KKP) di PPSK oleh UKKP	Laporan diperolehi pada 19 Julai 2022	
28.	9 Jun 2022	Perakuan Kelayakan 2 unit Mesin Autoklaf di UPMS KN PMD 28 Hiraya HV-110 dan KN PMD 24 Astell tamat	Kelayakan: sehingga 21 Ogos 2023	
29.	27 Jun 2022	Mesyuarat JKPP-PPSK Bil 2/2022	Secara Bersemuka di Bilik Persidangan PPSK	
30.	1 Julai 2022	Pelantikan 5 orang Penyelia/PIC BSR PPSK	1.En Md Lukmi Ismail (Ketua Penyelia BSR PPSK) 2.En Mohamad Noor Mohamad Roze (Penyelia/pelatih BSR (Osmium teroxide) PPSK & Pemegang Kunci Peti Ais Berkunci Makmal SEM PPSK 3.En Rosliza Haron (Penyelia/pelatih BSR (Arsenik dan Sianida) PPSK 4.En Nik Fakrudin Nik Ali (Pemegang Kunci Kabinet Berkunci Stor Kimia	

			PPSK) 5.Pn Wan Norhasikin Wan Marizam (Penyelia BSR (Osmium teroxide) Makmal SEM PPSK	
31.	8 Julai 2022	Perakuan Kelayakan LPG Stor Gas A, B, C tamat	Sehingga 7/9/2022 belum diperolehi	
32.	17 Julai 2022	CHRA Audit di Makmal Biology Molekul (MBM)	Oleh Puan Junaida @ Maimunah Hassan Basari	Pembentangan Laporan CHRA (Fasa 1 2022) oleh pihak pengapit/penaksir (MBM dan MIL) pada 5/9/2022 (Webex)  Turut dihadiri oleh: Dr Nazhari Dr. Khairilmizal Dr Faridah Naim
33.	18 Julai 2022	CHRA Audit di Makmal Imunologi Molekul Lanjutan (MIL)	Oleh Puan Junaida @ Maimunah Hassan Basari	Pembentangan Laporan CHRA (Fasa 1 2022) oleh pihak pengapit/penaksir (MBM dan MIL) pada 5/9/2022 (Webex)  Turut dihadiri oleh: Dr Nazhari Dr. Khairilmizal Dr Faridah Naim
34.	19 Jul 2022	Menerima laporan pengukuran halaju udara kebukwasap PPSK drpd UKKP	Pengukuran telah dijalankan pada 4 Julai 2022	Daripada 14 unit kebukwaap di PPSK: 1) Di MAL (FHD 15-053– masih disita 2) Di MSA1 (FHD 15-040–Tidak lulus (0.49 m/s)(bukaan sash 18") 3) Di MSA4 (FH 20)–Tidak lulus (0.47 m/s)(bukaan sash 18") 4) Di MSA5 (FHD 15-043–Tidak lulus (0.43 m/s)(bukaan sash 18")  *Pengukuran oleh External pada 27-28

				Okt 2021 – semua 13 lulus)
35.	19 Jul 2022	Laporan Pemeriksaan/Audit Keselamatan dan kesihatan Pekerjaan (KKP) di PPSK oleh UKKP	Tarikh akhir pembetulan dan pelaporan kpd UKKP: 11 Ogos 2022	
36.	2 Ogos 2022	Pencalonan 9 lagi makmal di PPSK untuk CHRA Audit Fasa 2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Makmal Kesihatan Persekitaran dan Pekerjaan (10)</li> <li>2. Makmal Sains Asas 3 (6)</li> <li>3. Makmal Pemakanan (17)</li> <li>4. Makmal Analitikal Lanjutan (13)</li> <li>5. Makmal Sinaran Perubatan (11)</li> <li>6. Unit HID/DNA (10)</li> <li>7. SEM (12)</li> <li>8. Makmal Sains Forensik (80)</li> <li>9. Stor Kimia (253)</li> </ol>	Tentatif audit: hujung September atau awal Oktober 2022 <b>(Jumlah bahan kimia: 412)</b>
37.	3 Ogos 2022	Pintu keluar ke-2 Makmal Multimedia B	Didapati tidak dapat dibuka sekian lama. Laporkan kepada DV3@JPPA oleh Fakhru PPKT (PIC)	Sehingga 8/9/22 belum diambil tindakan oleh JPPA
38.	7 Ogos 2022	Penguatkuasaan Prosedur Pengendalian Dan Peraturan Keselamatan Penggunaan Bahan Kimia Yang Sangat Beracun (BSR)	<p>Disediakan oleh:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. En Md Lukmi Ismai (Pengerusi Jawatankuasa Pengurusan UPMS-Penyelia)</li> <li>2. Pn Hafizah Harun (Setiausaha JKKP PPSK – Fasilitator)</li> <li>3. En Mohamad Noor Mohamad Roze (Ketua)</li> <li>4. Pn Wan Suriati Wan Nik</li> <li>5. Pn Siti Mahirah Yusuf</li> <li>6. En Zakaria Kasim</li> <li>7. En Rosliza Haron</li> </ol>	

			8. En Nik Fakurudin Nik Ali	
39.	9 Ogos 2022	Taklimat Persediaan CHRA Fasa 2 PPSK	Oleh: Pn Hafizah Harun	Di Bilik Persidangan
40.	10 Ogos 2022	Pelantikan Dr Faridah Naim sebagai Pegawai KPP di PPSK	Salinan pelantikan dikemukakan kpd UKKP Kampus Kesihatan	
41.	16 Ogos 2022	Makluman utk Pengumpulan Sisa Terjadual diterima drpd UKKP : Jenis dan kuantiti sisa kimia yg terkumpul di semua makmal dimaklumkan kpd En Nasrul menggunakan borang pelupusan sisa kimia UKKP/SK1	Bekas sisa kimia berlabel perlu dihantar ke stor UKKP mengikut format yg ditetapkan sblm 13 Sept 2022 ini.	
42.	28 Ogos 2022	Ceramah Biosafety & Biosecurity @PPSK "Our roles and responsibilities"  Anjuran Sub J/Kuasa Keselamatan Biologi	Speaker : Associate Professor Dr. See Too Wei Cun  Webex link : <a href="https://bit.ly/3dQNZfU">https://bit.ly/3dQNZfU</a>	
43.	8 Sept 2022	Kejadian Letupan Tiub Cryo di Makmal Pengkulturan (MPK)		
44.	12 Sept 2022	Taklimat Khas Persediaan Menghadapi Audit CHRA Makmal PPSK	Oleh: En Md Lukmi Ismail	Kepada semua Pengurus dan Penyelia Makmal PPSK
45.	14 Sept 2022	Bengkel Basic Life Support & First Aid	Oleh: Sub Jawatankuasa Pelan Tindakan Kecemasan (ERP) Pusat Pengajian Sains Kesihatan, Kampus Kesihatan	
46.	20 Sept 2022	Kejadian Pelajar Terjatuh di Tangga	Pelajar Sarjana Mod Campuran	
47.	22 Sept 2022	Mesyuarat JKPP-PPSK Bil 3/2022	Secara Hibrid di Bilik Persidangan PPSK	Dan Webex
48.	2-3 Okt 2022	Kursus <i>Effective Safety And Health Committee &amp; Incident Investigation</i>	Anjuran UKKP di Bilik Tutorial A, PPSP	1. Pn Hafizah Harun 2. Pn Siti Mahirah Yusuf 3. En Mohd Noor Mamat 4. En Wan Mohd Sahnusi Wan Alias
49.	10-12 Okt 2022	Kursus Kompetensi Penyelaras	Anjuran UKKP di DK7, PPSP	1. Dr Faridah Naim

		Keselamatan dan kesihatan Pekerjaan ( <i>OSH Coordinator</i> )		2. Pn Mazra Othman 3. Pn Azilawati Azizan
50.	18 Okt 2022	Pembentangan Laporan Pemasangan dan Ujilari 1 Unit Kebukwasap di Makmal Analitikal Lanjutan	Dihadiri pihak JPPA dan UKKP Kampus	PIC: En Rosli
51.	18 Okt 2022	Pra-Pemeriksaan J/Kuasa Keselamatan USM Ke Premis Yang Terlibat Dalam Projek Bertajuk <i>Development Of An Oral Vaccine Against Tuberculosis, Using An Attenuated Vibrio cholerae Strain</i>	Premis: <ul style="list-style-type: none"> <li>• ARASC</li> <li>• Cell Culture Laboratory dan Imunologi Laboratory PPSK</li> </ul>	UP: Dr Maryam Bin Azlan PPSK  Laporan telah diterima pada : 2 Nov 2022 dan telah diedarkan salinan kepada PG MIL (6/11/2022 ) dan MPK (3/11/2022) untuk tindakan selanjutnya
52.	2-3 Nov 2022	Pemeriksaan Tahunan LEV PPSK (5 unit)	1. MPN 2. MSF 3. KPP 4. MBP 5. SKIM	Laporan telah dibentang pada 9 Nov 2022, 11.30 am (di Bilik Persidangan)
53.	6-8 Nov 2022	Audit CHRA Fasa 2	1.Makmal Kesihatan Persekitaran dan Pekerjaan (10) 2.Makmal Sains Asas 3 (8) 3.Makmal Pemakanan (17) 4.Makmal Analitikal Lanjutan (32) 5.Makmal Sinaran Perubatan (11) 6.Unit HID/DNA (54) 7.SEM (11) 8.Makmal Sains Forensik (65) 9.Stor Kimia (251)	Oleh Syarikat AMCEN, Perai  1. Ms Yu (012 489 9003) 2. Ms Masyitah (013 972 1147)
54.	8 Nov 2022	Seminar “Floor Warden” Induction & “Evacuation Procedure and Process in PPSK”	Oleh Sub Jawatankuasa ERP di Bilik Persidangan PPSK	Discourse Over Coffee 10/2022 oleh Ts. Dr. Khairilmizal Samsudin (Ketua Biro ERP, PPSK)
55.	8 Dis 2022	Fire Drill	Oleh Sub Jawatankuasa ERP	
56.	18 Dis 2022	Mesyuarat JKPP-PPSK Bil 4/2022	Secara Bersemuka di Bilik Persidangan PPSK	