

KELULUSAN CADANGAN PINDAAN/TAMBAHAN DOKUMEN (CPD)

Peneraju Proses: Pejabat Penasihat Undang-undang

Mencadangkan Borang Permohonan Cadangan/Tambahan Dokumen (CPD) untuk mendapatkan kelulusan pada Mesyuarat Pengurusan (Khas) Pejabat Penasihat Undang-undang Universiti Putra Malaysia Bil. 1/2014 .

Cadangan tarikh kuatkuasa pada **14 Mac 2014**

(* Tarikh Kuatkuasa merujuk kepada tarikh yang ditetapkan dan sila berhubung dengan PKD sekiranya perlukan tarikh kuatkuasa lain)

No. CPD	Pemilik Proses	Pernyataan Pindaan/Baharu		<u>Tambahan [T]/Pemotongan [P]</u>
		Asal	Baharu	
EMS 06/2014	Pejabat Penasihat Undang-undang	Nama Dokumen: Prosedur Undang-undang dan Keperluan Lain Kod Dokumen: UPM/ISO-EMS/P002 No. Isu: 01, No. Semakan: 00, Tarikh Kuat kuasa: 15/07/2013	Nama Dokumen: Prosedur Undang-undang dan Keperluan Lain Kod Dokumen: UPM/ISO-EMS/P002 No. Isu: 01, No. Semakan: 01, Tarikh Kuat kuasa: 14/03/2014	T
		2.0 SKOP Prosedur ini terpakai kepada aktiviti, perkhidmatan dan produk di tempat kerja yang dijalankan oleh Universiti Putra Malaysia. Prosedur ini hendaklah terpakai kepada semua aktiviti, produk dan perkhidmatan dalam semua operasi Universiti Putra Malaysia yang ia boleh kawal dan mencakupi operasi Universiti yang mana ia boleh pengaruhi termasuklah apa-apa kemajuan yang baharu atau dirancang, atau apa-apa aktiviti, produk dan perkhidmatan yang baru atau diubahsuai.	2.0 SKOP Prosedur ini terpakai kepada aktiviti, perkhidmatan dan produk di tempat kerja <u>yang berkaitan dengan alam sekitar</u> yang dijalankan oleh Universiti Putra Malaysia. Prosedur ini hendaklah terpakai kepada semua aktiviti, produk dan perkhidmatan <u>yang berkaitan dengan alam sekitar</u> dalam semua operasi Universiti Putra Malaysia yang ia boleh kawal dan mencakupi operasi Universiti yang mana ia boleh pengaruhi termasuklah apa-apa kemajuan yang baharu atau dirancang, atau apa-apa aktiviti, produk dan perkhidmatan yang baru atau diubahsuai.	
		3.0 TANGGUNGJAWAB PUU bertanggungjawab memastikan pelaksanaan prosedur ini dan Peg PPUU bertanggungjawab membantu PUU. PUU dan Peg PPUU juga bertanggungjawab untuk: (a) Berhubung dengan badan-badan kerajaan untuk mengenalpasti dan mengakses kepada undang-undang Malaysia yang berkaitan.	3.0 TANGGUNGJAWAB PUU bertanggungjawab memastikan pelaksanaan prosedur ini dan Peg PPUU bertanggungjawab membantu PUU. PUU dan Peg PPUU juga bertanggungjawab untuk: (a) Berhubung dengan badan-badan kerajaan untuk mengenalpasti dan mengakses kepada undang-undang Malaysia yang berkaitan <u>dengan alam sekitar</u> .	T

No. CPD	Pemilik Proses	Pernyataan Pindaan/Baharu		Tambah [T] / Pemotongan [P]
		Asal	Baharu	
		<p>(b) Membantu PUU dalam mengenal pasti dan menilai semua undang-undang dan keperluan lain.</p> <p>(c) Mengutamakan dan mendaftarkan semua undang-undang dan keperluan lain yang dikenal pasti.</p> <p>PUU/Ketua PTJ bertanggungjawab mengenal pasti undang-undang dan keperluan lain dalam Pusat Tanggungjawab masing-masing berkaitan dengan hal-hal aktiviti, produk dan perkhidmatan masing-masing.</p>	<p>(b) Membantu PUU dalam mengenal pasti dan menilai semua undang-undang dan keperluan lain <u>yang berkaitan dengan alam sekitar</u>.</p> <p>(c) Mengutamakan dan mendaftarkan semua undang-undang dan keperluan lain <u>yang berkaitan dengan alam sekitar</u> yang dikenal pasti.</p> <p>PUU/Ketua PTJ bertanggungjawab mengenal pasti undang-undang dan keperluan lain <u>yang berkaitan dengan alam sekitar</u> dalam Pusat Tanggungjawab masing-masing berkaitan dengan hal-hal aktiviti, produk dan perkhidmatan masing-masing.</p>	
EMS 07/2014	Pejabat Penasihat Undang-undang	<p>Nama Dokumen: List of Legal Register 1st Review: 4th November 2013 Kod Dokumen: - No. Isu: -, No. Semakan: -, Tarikh Kuat kuasa: -</p> <p style="text-align: center;">TIADA</p>	<p>Nama Dokumen: List Of Legal Register And Other Requirements Kod Dokumen: - No. Isu: -, No. Semakan: -, Tarikh Kuat kuasa: -</p> <p>Penambahan: 1 Act 1 Regulation 1 Other Requirement</p> <p>Act: <u>1. Biosafety Act 2007 (Act 678)</u></p> <p>Regulation: <u>1. Environmental Quality (Sewage) Regulations 2009 P.U. (A) 432/2009</u></p> <p>Other Requirement: <u>1. Terrestrial Animal Health Code 2013</u></p>	T

No. CPD	Pemilik Proses	Pernyataan Pindaan/Baharu		Tambah [T] / Pemotongan [P]
		Asal	Baharu	
		<p>Gugur: 1 Regulation</p> <p>Regulation:</p> <p>1. Environmental Quality (Sewage And Industrial Effluents) Regulations 1979 [P.U.(A) 12/79]</p>	TIADA	P
		<p>LIST OF LEGAL REGISTER AND OTHER REQUIREMENTS</p> <p><u>LEGAL REQUIREMENTS (ACT, RULES, REGULATIONS AND ORDER)</u></p>		T
		<p>ENVIRONMENTAL QUALITY (SEWAGE AND INDUSTRIAL EFFLUENTS) REGULATIONS 1979 [P.U.(A) 12/79]</p> <p>Regulation 4 (1) & (2) Prohibition against new and altered sources of effluent discharge</p> <p>Regulation 6(1) – (3) Prohibition of discharge of effluent containing certain substances</p> <p>Regulation 7 – Standard Methods of analysis of effluents</p> <p>Regulation 8 – Parameter limits of effluent to be discharged into inland waters</p> <p>Regulation 9 – Restrictions on the discharge of effluents</p> <p>Regulation 10 – Restrictions on disposal sludges</p> <p>Regulation 12 – Reporting changes in information furnished for</p>		P

No. CPD	Pemilik Proses	Pernyataan Pindaan/Baharu		Tambah [T]/ Pemotongan [P]
		Asal	Baharu	
		<p><u>purposes of application</u></p> <p><u>Regulation 13(1) & (2) Making changes that alter quality of effluent</u></p> <p><u>Regulation 14 Display of licence</u></p> <p><u>Regulation 16(2) Point of discharge</u></p> <p><u>Regulation 17 Dilution of effluent</u></p> <p><u>Regulation 18(1) (2) Spill or accidental discharge</u></p> <p><u>Regulation 19 Provisions for inspection</u></p> <p><u>First Schedule List of Discharges To Which These Regulations Do Not Apply</u></p> <p><u>Second Schedule Standards methods of analysis of effluent</u></p> <p><u>Third Schedule</u></p> <p><u>Fourth Schedule</u></p> <p><u>Fifth Schedule</u></p> <p><u>Sixth Schedule</u></p> <p><u>Seventh Schedule</u></p>		
			<p><u>BIOSAFETY ACT 2007 (ACT 678)</u></p> <p><u>Section 12 - Requirement for approval</u></p> <p><u>Section 13 - Application for approval</u></p> <p><u>Section 22 - Requirement for notification</u></p>	

No. CPD	Pemilik Proses	Pernyataan Pindaan/Baharu		Tambah [T]/ Pemotongan [P]
		Asal	Baharu	
		TIADA	<p><u>Section 23 - Compliance with requirements of importing country</u></p> <p><u>Section 24 - Submission of notification</u></p> <p><u>Section 36. Risk assessment and risk management reports</u></p> <p><u>Section 37 - Emergency response plan</u></p> <p><u>SECOND SCHEDULE</u></p>	T
		TIADA	<p><u>ENVIRONMENTAL QUALITY (SEWAGE) REGULATIONS 2009</u></p> <p><u>PU(A) 432/2009</u></p> <p><u>Regulation 4 - Notification for new source of sewage discharge or release</u></p> <p><u>Regulation 5 - Provision and proper operation of sewage treatment system</u></p> <p><u>Regulation 6 - Competent person</u></p> <p><u>Regulation 7 - Acceptable conditions of sewage discharge</u></p> <p><u>Regulation 8 - Licence to contravene acceptable conditions for sewage discharge</u></p> <p><u>Regulation 10 - Monitoring of sewage discharge</u></p> <p><u>Regulation 11 - Point of discharge of sewage</u></p> <p><u>Regulation 12 - Prohibition against sewage discharge through by-pass</u></p> <p><u>Regulation 13 - Spill or accidental discharge of sewage</u></p>	T

No. CPD	Pemilik Proses	Pernyataan Pindaan/Baharu		Tambah [T]/ Pemotongan [P]
		Asal	Baharu	
			<p><u>Regulation 14 - Prohibition against discharge of sludge into inland waters or Malaysian waters</u></p> <p><u>Regulation 15 - Restriction on the disposal of sludge onto land</u></p> <p><u>Regulation 18 - Display of licence</u></p> <p><u>Regulation 20 - Maintenance of records</u></p> <p><u>Regulation 21 - Personnel training</u></p> <p><u>Regulation 22 - Provision for inspection</u></p> <p><u>Regulation 26 - Penalty</u></p> <p><u>FIRST SCHEDULE</u></p> <p><u>SECOND SCHEDULE</u></p> <p><u>THIRD SCHEDULE</u></p> <p><u>FIFTH SCHEDULE</u></p> <p><u>SIXTH SCHEDULE</u></p>	
		TIADA	<p><u>OTHER REQUIREMENTS</u></p> <p><u>1. TERRESTRIAL ANIMAL HEALTH CODE 2013</u></p> <p><u>Chapter 4.12. - Disposal Of Dead Animals</u></p> <p><u>Article 4.12.6. - Recommended methods for the disposal of dead animals are-</u></p> <p>1. <u>Rendering</u></p> <p>2. <u>Incineration in a dedicated facility</u></p>	T

No. CPD	Pemilik Proses	Pernyataan Pindaan/Baharu		Tambah [T]/ Pemotongan [P]
		Asal	Baharu	
			3. <u>Rendering and incineration</u> 4. <u>Air curtain incineration</u> 5. <u>Pyre burning</u> 6. <u>Composting</u> 7. <u>Burial</u> 8. <u>Biogas production</u> 9. <u>Alkaline hydrolysis</u> 10. <u>Bio-refining</u> 11. <u>Dead animal disposal at sea</u>	