

TAKWIM LATIHAN STAF PTJ 2017

PTJ : FAKULTI BIOTEKNOLOGI DAN SAINS BIOMOLEKUL

Bil	Nama Latihan	Objektif/ Hasil Pembelajaran	Cadangan Tarikh	Cadangan Penceramah (Dalam/ Luaran)	Kump. Sasaran/ Peserta (Gred Jwtm)	Anjuran	Jumlah Peserta
1.	Bengkel Training Of Trainers (TOT)	<ol style="list-style-type: none"> Memberi latihan dari aspek perancangan strategi bagi program pembangunan modul latihan. Menyediakan dan mengubal modul latihan menyusun, mendesain (design), merekacipta, mengolah pengisian program serta segala kandungan program termasuk aktiviti, bahan edaran. Mengendalikan kursus, menyampaikan konten atau skil (ceramah dll), merangka dan merekabentuk latihan (program), menyediakan bahan dan pengisian. 	20 - 22 Januari 2017 (3 Hari)	Penceramah Dalam Universiti	Peg. Akademik, P &P (Bukan Akademik) dan Pelaksana	Unit Latihan FBSB	20 orang
2.	Microsoft Word Dan Microsoft Excel 2013 (Intermediate Dan Advance)	Module 1: Using Basic Excel Tools Module 2: Advanced Formula Tasks Module 3: Working with Named Ranges Module 4: Using Advanced Functions Module 5: Resolving Formula Errors Module 6: Formatting the Workbook Module 7: Managing Data Module 8: Outlining and Grouping Data Module 9: Working with Scenarios Module 10: Analyzing Data Module 11: Using Solver Module 12: Advanced PivotTable Features	17 Mei 2017 (Rabu)	Penceramah Dalam Universiti	P & P (bukan Akademik dan Pelaksana	Unit Latihan FBSB	20 orang
3.	Konsep 'Halalan Toyyiban' Ke Atas Barangan Kegunaan Orang Islam	<ol style="list-style-type: none"> Falsafah dan Sains 'halalan toyyiban' Pengenalan kepada industri halal global serta Badan-badan pensijilan halal dunia. Kaedah saintifik di dalam penghasilan dan verifikasi produk halal. 	24 Ogos 2017	Penceramah Dalam Universiti	Terbuka kepada semua staf UPM	Unit Latihan FBSB dan kerjasama Seksyen Latihan Pendaftar	150 orang
4.	"Sharing And Belonging"	<ol style="list-style-type: none"> Membentuk satu pasukan kerja yang mantap untuk mencapai objektif yang sama. Mengekalkan penglibatan staf dan kebolehan untuk memimpin projek dalam pasukan. Mempamerkan keutuhan kerjasama dalam kalangan staf. 	ADK	Penceramah Dalam Universiti	Semua Staf Fakulti	Unit Latihan FBSB dan Seksyen Bimbingan dan Kerjaya Staf, Pejabat Pendaftar.	150 orang
5.	Inovasi Dalam Kerjaya	<ol style="list-style-type: none"> mentafsirkan maksud inovasi dalam kerjaya. melaksanakan perancangan inovasi dalam kerjaya secara berkumpulan dalam mencapai matlamat. membangunkan inovasi dalam kerjaya mengikut kesesuaian bahagian masing-masing. 	19 - 21 Mei 2017 (3 Hari)	Penceramah Dalam Universiti	Semua Staf Fakulti	Unit Latihan FBSB	150 orang

6.	Tatacara Pengurusan Aset Dan Kewangan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengurusan aset. 2. Tatacara kehilangan, pelupusan dan hapuskira. 3. Peranan dan tanggungjawab pegawai yang diberi kuasa. 4. Teguran audit. 5. Perancangan keperluan aset. 6. Menguruskan rekod-rekod aset. 7. Isu dan masalah pengurusan aset. 8. Pengurusan Kewangan Berhemah. 	18 Julai 2017	Penceramah Dalam Universiti	Semua Staf Fakulti	Unit Latihan FBSB dan Seksyen Pengurusan Aset, Seksyen Belanjawan & Seksyen Perolehan, Pejabat Bendahari.	100 orang
7.	Kursus Pembangunan Landskap	<ol style="list-style-type: none"> 1. Teknik asas pembentukan lanskap. 2. Peranan dan tanggungjawab pegawai dalam pengurusan lanskap. 3. Perancangan pembangunan landskap. 4. Mengurus dan menyelenggara landskap. 5. Isu dan masalah dalam pembentukan landskap. 6. Praktikal teknik asas pembangunan 	6 April 2017 (cuti pertengahan semester ke-2 16 & 17)	Penceramah Dalam Universiti	Semua Staf Fakulti	Unit Latihan FBSB bersama Taman Pertanian Universiti (TPU), Fakulti Reka Bentuk dan Seni Bina, Fakulti Pertanian, Fakulti Perhutanan dan Fakulti Alam Sekitar.	150 orang
8.	Bengkel Kesedaran Penjimatan Elektrik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Menerangkan tanggungjawab staf dalam memastikan kecekapan penggunaan tenaga 2. Mengenalpasti kaedah penjimatan elektrik yang berkesan. 	5 April 2017	Penceramah Dalam Universiti	Semua Staf Fakulti	Unit Latihan FBSB kerjasama Jurutera Elektrik Pejabat Pembangunan & Pengurusan Aset (PPPA)	150 orang
9	Bengkel Asas Penjagaan dan Penyelenggaraan Fasiliti Bangunan	<ol style="list-style-type: none"> 1. menjelaskan perkara asas mengenai elemen penyelenggaraan bangunan 2. mengenalpasti punca kerosakan dengan betul. 3. memberikan tindakbalas kepada keperluan dan kaedah penyelenggaraan yang betul dan selamat. 	11 Mei 2017	Penceramah Dalam Universiti	Semua Staf Fakulti	Unit Latihan FBSB kerjasama Penolong Jurutera FBSB, Jurutera Pejabat Pembangunan & Pengurusan Aset (PPPA)	150 orang
10	Pengenalan Dan Pemencilan Virus (<i>Bacteriophage</i>)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mengenalpasti struktur kimia, morfologi dan aktiviti replikasi 'bacteriophages'. 2. Menjelaskan prosedur pencairan dan pengiraan virus. 3. Menunjukkan amali pemencilan serta pengasingan 'bacteriophages' dari air kumbahan dan lalat rumah. 	1-3 Feb 2017 (3 hari)	Penceramah Dalam Universiti	Peg. Sains, Pen. Peg Sains dan Pembantu Makmal	Unit Latihan FBSB	25 orang
11	Penggunaan Media Pemilih, Pembeza, Dan Diperkaya ((<i>Use Of Selective, Differential, And Enriched Media</i>)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mengenalpasti media pemilih dan pembeza dalam pertumbuhan bakteria serta penggunaannya. 2. Menyediakan media untuk penggunaan amali dan penyelidikan yang berkaitan 	Ogos 2017	Penceramah Dalam Universiti	Pegawai Sains, Pen. Pegawai Sains dan Pembantu Makmal (TERBUKA)	Unit Latihan FBSB bersama TNCPI	25 orang
12	Bengkel Proses Sembur Kering (Workshop On Spray Drying)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mengenalpasti dan memahami reka bentuk serta fungsi setiap komponen serta konsep alatan sembur kering. 2. Menerangkan prinsip dan aplikasi alat sembur kering dalam analisis sampel. 3. Melaksanakan kerja-kerja penyelenggaraan dan 'trouble shooting' alatan sembur kering. 	Julai 2017 (2 Hari)	Penceramah Dalam Universiti	Peg. Penyelidik, Peg. Sains, Pen. Peg. Sains dan Pemb. Makmal (TERBUKA)	Unit Latihan FBSB bersama TNCPI	15 orang
13	Bengkel	<ol style="list-style-type: none"> 1. Menjelaskan peranan dan tanggungjawab kumpulan sasaran. 	4-5 April	Pensyarah,	Pen.	Unit Latihan FBSB	25

	Pengendalian Selamat Bahan kimia, Sisa terjadual dan Makmal	<ol style="list-style-type: none"> 2. Mengenalpasti bahaya dan risiko dalam pengendalian bahan kimia, sisa terjadual dan makmal. 3. Mengaplikasikan teknik selamat dalam pengendalian bahan kimia, sisa terjadual dan makmal . 	2017 (2 Hari)	Pegawai Sains dan Penolong Pegawai Sains	Pegawai Sains, Pemb. Makmal, PAP dan PA Makmal dan Wakil pelajar		orang
--	--	--	------------------	--	---	--	-------