



BUKU PROGRAM LATIHAN 2023

TANAH & SEKTOR
UKUR
NEGARA



eSPEK



'Mendahului Cabaran'

KANDUNGAN

PERUTUSAN PENGARAH	i
PERMOHONAN KURSUS	ii
PERMOHONAN KURSUS MELALUI SISTEM eSPEK	iii - iv
PERMOHONAN DAN PENDAFTARAN ASRAMA (eSTAY)	v
JUMLAH KURSUS	vi
AKRONIM (SINGKATAN)	vii - viii
INDEKS KURSUS	ix - xi
PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH	1 - 30
PROGRAM UKUR DAN PEMETAAN	31 - 58
PROGRAM TEKNOLOGI MAKLUMAT	59 - 70
LOKASI	71
PERTANYAAN	72

PERUTUSAN PENGARAH

Assalamualaikum Warrahmatullahi Wabarakatuh dan Salam Sejahtera.

Alhamdulillah, saya ingin mengambil kesempatan ini untuk mengucapkan syukur kerana, dengan limpah rahmat dan keizinanNya jua, Buku Program Latihan Sektor Tanah dan Ukur Negara 2023 ini telah berjaya diterbitkan. Saya juga ingin merakamkan setinggi-tinggi perhargaan kepada semua pihak yang terlibat dalam penerbitan buku ini, termasuk Bahagian Pengurusan dan Perundangan Tanah, Bahagian Ukur dan Pemetaan, Bahagian Teknologi Maklumat, dan Bahagian Pentadbiran dan Kewangan INSTUN dalam memastikan modul-modul latihan 2023 telah disemak dan dikemaskinikan sewajarnya. Terima kasih juga kepada semua agensi pemegang taruh INSTUN dan *Subject Matter Experts* atas maklum balas dan pandangan yang telah diutarakan. Juga, syabas dan tahniah kepada Bahagian Pembangunan dan Penyelidikan selaku urusetia yang memastikan kelancaran penerbitan buku ini.

Sebagai sebuah Institut Latihan Awam yang terkemuka di Malaysia, INSTUN telah diamanahkan untuk menyediakan pelbagai program latihan yang terkini dalam bidang tanah, ukur dan pemetaan, bagi memastikan pelanggan INSTUN bersedia dengan ilmu dan kemahiran yang bersesuaian, kompeten serta boleh melaksanakan tugas dengan baik. Modul latihan yang disediakan adalah komprehensif dan sentiasa disemak dan dikemaskini bagi memastikan pelanggan INSTUN tidak ketinggalan dan mengemaskini pengetahuan dan kemahiran seiring dengan perkembangan teknologi dan perubahan undang-undang dan peraturan.

Besarlah harapan agar Buku Program Latihan Sektor Tanah dan Ukur Negara bagi Tahun 2023 ini dapat dijadikan rujukan oleh pelanggan INSTUN di peringkat Persekutuan dan Negeri di Semenanjung Malaysia dan wilayah Sabah dan Sarawak untuk merancang keperluan pembangunan kapasiti modal insan bagi penjawat awam terutama dalam sektor tanah, ukur dan pemetaan serta teknologi maklumat yang berkaitan.

Akhir kalam, semoga kecemerlangan pelaksanaan program latihan dalam bidang tanah, ukur dan pemetaan akan diteruskan dimasa akan datang.

"INSTUN Mendahului Cabaran"

"INSTUN Berilmu"

Sekian, terima kasih.

KHAIRIN NAZRY BIN KARIM
Pengarah INSTUN



PERMOHONAN KURSUS

Permohonan boleh dibuat melalui dua cara iaitu secara online melalui eSPEK (Sistem Pengurusan Kursus INSTUN) atau dengan mengisi borang permohonan kursus APD (U-04) yang boleh diperolehi dengan melayari laman web INSTUN atau di pejabat INSTUN.

Bagi peserta yang memilih menggunakan borang secara manual, borang yang telah diisi dengan lengkap hendaklah dikemukakan kepada:

Pengarah
Institut Tanah dan Ukur Negara
Kementerian Tenaga dan Sumber Asli
Behrang Ulu, 35950 Tanjung Malim, Perak Darul Ridzuan

Tel: 05-454 2825 Faks: 05-454 2837
Laman Web: www.instun.gov.my

Tarikh tutup Permohonan:
Dua(2) minggu (hari bekerja) sebelum tarikh kursus dijalankan.

Penginapan dan makan minum semasa berkursus:

Kemudahan penginapan dan makan minum disediakan kepada semua peserta kursus. Peserta kursus tidak dibenarkan menuntut sebarang bayaran bagi penginapan dan makan minum daripada jabatan masing-masing. Bagi kursus yang diadakan di kampus tetap INSTUN, peserta akan ditempatkan di asrama yang telah disediakan.



eSPEK

PERMOHONAN KURSUS BOLEH DILAKUKAN MELALUI
ESPEK MOBILE

DAPATKAN DI GOOGLE PLAY
Anda boleh mendapatkan aplikasi Espekmobile melalui Google Play dengan membuka carian "espek mobile".

INSTALL APLIKASI ESPEKMOBILE
Silakan pastikan anda enable update

SENARAI KURSUS
Boleh dilihat:
✓ Keseluruhan kursus
✓ Mengikut Bahagian
✓ Carian Nama Kursus

LOG MASUK
Sebelum log masuk sila pastikan akaun anda telah diaktifkan dan profile anda telah lengkap

ANDA BOLEH MELIHAT KURSUS-KURSUS DAN MEMBUAT PERMOHONAN

MOHON KURSUS
HANTAR PERMOHONAN KURSUS

KURSUS SAYA
Pada menu ini anda boleh melihat senarai dan status kursus yang telah dipohon

PERAKUAN JABATAN

PENGESAHAN KEHADIRAN
Anda boleh membuat pengesahan kehadiran setelah selesai menghadiri serta dilakukan oleh pihak penyelaras kursus

QR CODE PAS MASUK
Anda boleh menggunakan kemudahan QR CODE untuk:
✓ membuka pulang pintu masuk
✓ mendaftar masuk asrama

JOM DAFTAR KURSUS MENGGUNAKAN
eSPEKMOBILE

PERMOHONAN KURSUS MELALUI SISTEM eSPEK

1

Pendaftaran Akaun Baru

- Taip url myinstun.instun.gov.my.
- Klik pada link Daftar Akaun.
- Isi maklumat dengan memastikan kriteria kata laluan dipatuhi dengan memasukkan HURUF BESAR, huruf kecil, nombor dan simbol (contoh: MyInstun22) dan minimum 8 aksara serta klik butang Daftar.
- Permohonan akaun akan aktif setelah pengesahan dibuat oleh Pentadbir Sistem eSPEK.

2

Daftar Masuk Ke Sistem

- Isikan ruangan No. Kad Pengenalan dan Kata Laluan yang telah didaftarkan.
- Klik butang Log Masuk.

3

Lupa Kata Laluan

- Pada muka hadapan sistem, klik pada butang drop down dan pilih Kemaskini Kata Laluan.
- Isikan Kata Laluan Baru dengan memastikan kriteria kata laluan dipatuhi dengan memasukkan HURUF BESAR, huruf kecil, nombor dan simbol (contoh: MyInstun22) dan minimum 8 aksara.

Tekan butang Change Password.

5

Senarai Kursus

- Pada dropdown menu "Senarai" pilih Bahagian dan pilih Bulan. Sistem akan paparkan senarai kursus tahun 2023.
- Pada senarai nama kursus klik butang kanan tetikus dan akan keluar butang berikut :
 - Lihat – untuk melihat maklumat terperinci kursus.
 - Mohon – untuk memohon kursus.
- Setelah klik butang mohon, isi borang permohonan tersebut dan klik butang Hantar.

4

Carian Kursus

- Isikan ruangan "Nama Kursus", "Kod Kursus" atau "Tarikh Mula Kursus".
- Klik butang Cari.

6

Kalendar Kursus

- Pada drop down menu, pilih "Tahun" dan "Bahagian".
- Klik butang cari.

7

Status Permohonan

- Paparkan senarai kursus yang pernah dipohon oleh pengguna berserta dengan status permohonan.
- Klik pada senarai nama kursus dan akan keluar butang berikut:
 - Lihat Permohonan – untuk melihat semula borang permohonan yang telah diisi.
 - Kemaskini Permohonan – untuk mengemaskini maklumat di dalam borang.
- Batal Permohonan – untuk membatalkan permohonan kursus. Butang ini hanya aktif bagi status "Dalam Proses" sahaja.

PERMOHONAN KURSUS MELALUI SISTEM eSPEK

8

Pengesahan Kehadiran

- Pada pengesahan kehadiran, ia akan paparkan senarai kursus yang statusnya "Dipilih" sahaja.
- Klik butang kanan tetikus dan ia akan paparkan pilihan berikut:
 - Lihat Permohonan – untuk melihat semula borang permohonan yang telah diisi dan boleh dikemaskini.
 - Pengesahan Kehadiran – untuk membuat pengesahan samada hadir, tidak hadir dan tidak hadir dengan pengganti.
 - Cetak Surat Tawaran – untuk mencetak surat tawaran yang telah dijana oleh penyelaras kursus.
 - Lihat Content Base Training – untuk melihat nota interaktif berkaitan kursus
- Klik pada pilihan Pengesahan Kehadiran dan borang pengesahan kehadiran akan dipaparkan. Pilih samada "Hadir", "Tidak Hadir" atau "Tidak Hadir Dengan Pengganti". Isikan butiran yang diperlukan dan klik butang simpan.

9

Surat Tawaran

- Klik butang kanan tetikus, ia akan paparkan butang Cetak Surat Tawaran. Surat tawaran hanya boleh dicetak sekiranya telah dijana oleh penyelaras kursus.

11

Rekod Kursus

- Menu ini akan memaparkan rekod kursus yang pernah dipohon oleh pengguna. Klik butang kanan mouse pada senarai kursus, akan paparkan butang berikut :
 - Lihat Borang Permohonan – untuk lihat borang permohonan
 - Rekod kehadiran – untuk melihat rekod kehadiran kursus
 - Lihat Jawapan Ujian – untuk menyemak semula jawapan ujian yang telah dijawab.

10

Kursus Semasa

- Klik butang kanan tetikus pada senarai kursus semasa (kursus yang sedang dilukut pada tarikh semasa), ia akan paparkan tiga butang berikut:
 - Lihat Borang Permohonan – untuk melihat/mengemaskini borang permohonan
 - Penilaian – untuk mengisi borang penilaian kursus
 - Ujian – untuk menjawab soalan ujian yang telah dimasukkan oleh penyelaras kursus

12

Pengumuman/ Berita

- Individu – Pengumuman/ Berita daripada pentadbir sistem kepada individu
- Kursus – Pengumuman/ Berita daripada pentadbir sistem kepada peserta - peserta bagi satu kumpulan kursus
- Umum – Pengumuman/ Berita daripada pentadbir sistem kepada semua pengguna eSPEK.

13

Lihat Profil

- Untuk melihat/ mengemaskini profil peribadi.

PERMOHONAN DAN PENDAFTARAN ASRAMA (eSTAY)

SKRIN UTAMA KIOSK AKAN MEMAPARKAN :

Check In menggunakan
QRCode



- Buka aplikasi eSPEK Mobile.
- Pilih pada Pas Masuk.
- Halakan telefon bimbit ke QR Reader

Check In menggunakan
Keyboard



- Gerakkan tetikus kepada kotak Check In menggunakan Keyboard.
- Kotak akan bertukar ke warna hijau.
- Klik kotak hijau.
- On-Screen Keyboard akan dipaparkan.
- Masukkan nombor kad pengenalan dan klik Enter.

JIKA PESERTA TELAH DIAGIHKAN BILIK, SKRIN PENGESAHAN AKAN DIPAPARKAN.
KLIK KOTAK **'KAD BILIK'** UNTUK MENDAPATKAN KAD BILIK.

Check-Out



- Gerakkan tetikus kepada kotak Check Out.
- Kotak akan bertukar ke warna hijau.

JUMLAH KURSUS

50 KURSUS



PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH

- 26 KURSUS - SECARA BERSEMUKA
- 19 KURSUS - DALAM TALIAN
- 5 KURSUS - SELF-DIRECTED LEARNING (SDL)

48 KURSUS



PROGRAM UKUR DAN PEMETAAN

- 34 KURSUS - SECARA BERSEMUKA
- 9 KURSUS - DALAM TALIAN
- 5 KURSUS - SELF-DIRECTED LEARNING (SDL)

18 KURSUS



PROGRAM TEKNOLOGI MAKLUMAT

- 11 KURSUS - SECARA BERSEMUKA
- 5 KURSUS - DALAM TALIAN
- 2 KURSUS - SELF-DIRECTED LEARNING (SDL)

116 KURSUS

JUMLAH KURSUS

AKRONIM (SINGKATAN)

AHS	Akta Hakmilik Strata 1985	GDM2000	Geocentric Datum of Malaysia 2000
APT 1960	Akta Pengambilan Tanah 1960	GIS	Geographical Information System
AR	Augmented Reality	GLC	Government Linked Company
BIM	Building Information Modeling	GNSS	Global Navigation Satellite System
BIOS	Basic Input/output System	GPR	Ground Penetrating RADAR
BGSP	Bahagian Geospatial Pertahanan JUPEM	GPS	Global Positioning System
CAD	Computer-Aided Design	HRMIS	Human Resources Management System
CIDB	Lembaga Pembangunan Industri Pembinaan Malaysia	IT	Information Technology
CPSP	Sijil Cadangan Pelan Strata	ICT	Information and Communication Technology
CRM	Cadastral Reference Mark	ISMS	Information Security Management System
CRS	Sistem Rujukan Koordinat	ICMPv6	Internet Control Message Protocol version 6
DSLR	Digital Single Lens Reflex	IPv4	Internet Protocol version 4
DSM	Digital Surface Model	IPv6	Internet Protocol version 6
DTM	Digital Terrain Model	IPT	Institut Pengajian Tinggi
eSPEK	Sistem Pengurusan Kursus INSTUN	ILKAP	Institut Latihan Kehakiman Dan Perundangan
eSTAY	Sistem Permohonan Asrama	INSTUN	Institut Tanah Dan Ukur Negara
e-TANAH	Sistem e-Tanah	INTAN	Institut Tadbiran Awam Negara
EML	Electromagnetic Locator	IP	Investigation Paper
eTSM	Title Survey Module	JAS	Jabatan Alam Sekitar
FELCRA	Lembaga Penyatuan Dan Pemuliharan Tanah Persekutuan	JKPTG	Jabatan Ketua Pengarah Tanah Dan Galian Persekutuan
FAM	Field Administration Module	JKR	Jabatan Kerja Raya
FB	Facebook	JMNPk	Jabatan Mufti Kerajaan Negeri Perak
FTP	File Transfer Protocol	JPA	Jabatan Perkhidmatan Awam
GCP	Ground Control Point	JPS	Jabatan Pengairan Dan Saliran
GDAS	Geospatial Data Acquisition System	JUPEM	Jabatan Ukur Dan Pemetaan Malaysia
		KeTSA	Kementerian Tenaga dan Sumber Asli

AKRONIM (SINGKATAN)

KTN	Kanun Tanah Negara [Akta 828]	SELAMAT	Secured Land Management System
KJP	Kementerian/ Jabatan Pengguna	SKIP	SmartKADASTER Interactive Portal
LiDAR	<i>Light Detection and Ranging</i>	SKMM	Suruhanjaya Komunikasi Dan Multimedia Malaysia
LJT	Lembaga Jururuk Tanah	SME	Subject Matter Expert
LPS	Lesen Pendudukan Sementara	SPAK	Sistem Pengurusan Aset Kadaster
MAMPU	Unit Pemodenan Tadbiran dan Perancangan Pengurusan Malaysia	SPTB	Sistem Pendaftaran Tanah Berkomputer
MoU	<i>Memorandum of Understanding</i>	SAR	<i>Synthetic Aperture Radar</i>
MyeTaPP	Sistem Pengurusan Tanah Persekutuan dan Pembahagian Pusaka	TLS	Terrestrial Laser Scanner
NDCDB	Pangkalan Data Ukur Kadaster Kebangsaan	TSM	Title Survey Module
OMU	Orientation Measurement Unit	UAV	Unmanned Aerial Vehicle
OS	<i>Operation System</i>	VR	Virtual Reality
OSC	One Stop Centre		
PADU	Pangkalan Data Utiliti Bawah Tanah Kebangsaan		
PBT	Pihak Berkuasa Tempatan		
PDRM	Polis Diraja Malaysia		
PHP	<i>Programmimg Hypertext Protocol</i>		
PPK	Permohonan Pusaka Kecil		
PPT	Penolong Pegawai Tanah		
PTD	Pejabat Tanah Dan Daerah		
PU	Permintaan Ukur		
QGIS	<i>Quantum Geographical Information System</i>		
RISDA	Pihak Berkuasa Kemajuan Pekebun Kecil Perusahaan Getah		
SDL	<i>Self-Directed Learning</i>		

INDEKS KURSUS

PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH

SEKSYEN LATIHAN PERUNDANGAN TANAH

BIL	M/S	KOD	NAMA KURSUS	JAN	FEB	MAC	APRIL	MEI	JUN	JULAI	Ogos	SEPT	OKT	NOV	DIS
1.	1	TLO2/23	KURSUS ASAS PENTADBIRAN TANAH BILANGAN 1		7-10										
2.	2	TLO3/23	KURSUS PERINTAH JUALAN (LELONGAN) PEJABAT TANAH		15-16										
3.	2	TLO4/23	KURSUS KAWASAN PENEMPATAN BERKELOMPOK DI BAWAH AKTA TANAH (KAWASAN-KAWASAN PENEMPATAN BERKELOMPOK) 1960		14-16										
4.	3	TLO5/23	KURSUS DALAM TALIAN: ASAS FARAID			14									
5.	3	TLO6/23	KURSUS PENGURUSAN NOTIS DI BAWAH PERUNDANGAN TANAH			14-16									
6.	4	TLO7/23	KURSUS DALAM TALIAN: ASAS HAKMILIK STRATA			21-22									
7.	4	TLO8/23	KURSUS DALAM TALIAN: ASAS PENGAMBILAN TANAH BILANGAN 2			21-22									
8.	5	TLO9/23	KURSUS DALAM TALIAN: PENGURUSAN HARTA PUSAKA DI BAWAH AKTA HARTA PUSAKA KECIL (PEMBAHAGIAN)1955				4-6								
9.	5	TL10/23	KURSUS KHAS TANAH BAGI ANGGOTA PENTADBIRAN TANAH: PENOLONG PEGAWAI TANAH					9-19							
10.	6	TL11/23	KURSUS PEMBANGUNAN TANAH DI BAWAH KTN BILANGAN 1					9-11							
11.	7	TL12/23	KURSUS PENGAMBILAN TANAH BILANGAN 1					16-18							
12.	7	TL13/23	KURSUS PENDAFTARAN TANAH					23-25							
13.	8	TL14/23	KURSUS PEROLEHAN DAN PENGURUSAN TANAH PERSEKUTUAN BILANGAN 1					23-25							
14.	8	TL15/23	KURSUS TATACARA SIASATAN DI BAWAH AKTA PENGAMBILAN TANAH 1960						6-8						
15.	9	TLE16/23	KURSUS DALAM TALIAN: PENGURUSAN TANAH RIZAB MELAYU						7-8						

* TL - Tanah Latihan Perundangan

INDEKS KURSUS

PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH

SEKSYEN LATIHAN PERUNDANGAN TANAH															
BIL	M/S	KOD	NAMA KURSUS	JAN	FEB	MAC	APRIL	MEI	JUN	JULAI	Ogos	SEPT	OKT	NOV	DIS
16.	9	TL17/23	KURSUS ASAS PENTADBIRAN TANAH BILANGAN 2						13-16						
17.	10	TL18/23	KURSUS HAK MILIK STRATA						20-22						
18.	10	TL19/23	KURSUS PELUPUSAN TANAH BILANGAN 1							4-7					
19.	11	TLE20/23	KURSUS DALAM TALIAN: ASAS PEMBANGUNAN TANAH							12-13					
20.	11	TLE21/23	KURSUS DALAM TALIAN: PENGENALAN KEPADA ORDINAN TANAH SABAH (CAP 68) 1930								2				
21.	12	TLE22/23	KURSUS DALAM TALIAN: PELUCUTHKAN DAN PENGEMBALIAN TANAH DI BAWAH KTN								8-9				
22.	12	TLE23/23	KURSUS DALAM TALIAN: PEROLEHAN DAN PENGURUSAN TANAH PERSEKUTUAN BILANGAN 2								15-17				
23.	13	TL24/23	KURSUS ASAS PENTADBIRAN TANAH: PENGHANTAR NOTIS DAN PEMBANTU OPERASI								22-24				
24.	13	TL25/23	KURSUS KHAS TANAH BAGI ANGGOTA PENTADBIRAN TANAH: KUMPULAN PELAKSANA								4-8				
25.	14	TL26/23	KURSUS PENGAMBILAN TANAH BILANGAN 2								19-21				
26.	15	TLE28/23	KURSUS DALAM TALIAN: PENGURUSAN HASIL TANAH									3-4			
27.	15	TLE29/23	KURSUS DALAM TALIAN: PEMBANGUNAN TANAH DI BAWAH KTN BILANGAN 2									3-5			
28.	16	TLE30/23	KURSUS DALAM TALIAN: PENGENALAN KANUN TANAH SARAWAK (CAP 81) 1958									10			

* TL - Tanah Latihan Perundangan

INDEKS KURSUS

PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH

SEKSYEN PEMBANGUNAN KOMPETENSI

BIL	M/S	KOD	NAMA KURSUS	JAN	FEB	MAC	APRIL	MEI	JUN	JULAI	Ogos	SEPT	OKT	NOV	DIS
1.	17	TKE01/23	KURSUS DALAM TALIAN: TANAH DI BAWAH PERLEMBAGAAN PERSEKUTUAN (KURSUS PENDEK)	12											
2.	18	TKE02/23	KURSUS DALAM TALIAN: PENGAMBILAN TANAH-PERANAN PENTADBIR TANAH & AGENSI PEMOHON (KURSUS PENDEK)	31											
3.	18	TKE03/23	KURSUS DALAM TALIAN: PENGURUSAN HARTA PUSAKA KECIL (KURSUS PENDEK)		9										
4.	19	TKE04/23	KURSUS DALAM TALIAN: HAKMILIK BERTEMPOH VS HAKMILIK SELAMA-LAMANYA (KURSUS PENDEK)			14									
5.	19	TKE05/23	KURSUS DALAM TALIAN: PINDAH MILIK TANAH-KEPERLUAN DAN PROSEDUR (KURSUS PENDEK)			21									
6.	20	TKE08/23	KURSUS DALAM TALIAN: FAHAM FARAIID (KURSUS PENDEK)						13						
7.	20	TKE10/23	KURSUS DALAM TALIAN: TANAH PERTANIAN BERKELUASAN DI BAWAH 2/5 HEKTAR-HALANGAN DAN SEKATAN (KURSUS PENDEK)								8				

* TK- Tanah Pembangunan Kompetensi

INDEKS KURSUS

PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH

SEKSYEN PEMBANGUNAN PROFESIONAL															
BIL	M/S	KOD	NAMA KURSUS	JAN	FEB	MAC	APRIL	MEI	JUN	JULAI	Ogos	SEPT	OKT	NOV	DIS
1.	21	TP01/23	KURSUS SIJIL PENTADBIRAN TANAH - MODUL IV: BILANGAN 1 (MODUL PERUNDANGAN SELAIN KANUN TANAH NEGARA I)		6-10										
2.	22	TP02/23	KURSUS SIJIL PENTADBIRAN TANAH - MODUL V: BILANGAN 1 (MODUL PERUNDANGAN SELAIN KANUN TANAH NEGARA II)			13-17									
3.	23	TP03/23	KURSUS SIJIL PENTADBIRAN TANAH - MODUL I: BILANGAN 1 (MODUL KANUN TANAH NEGARA I)				8-12								
4.	24	TP04/23	KURSUS SIJIL PENTADBIRAN TANAH - MODUL I: BILANGAN 2 (MODUL KANUN TANAH NEGARA I)				22-26								
5.	24	TP05/23	KURSUS SIJIL PENTADBIRAN TANAH - MODUL II: BILANGAN 1 (MODUL KANUN TANAH NEGARA II)					12-16							
6.	25	TP06/23	KURSUS SIJIL PENTADBIRAN TANAH - MODUL III: BILANGAN 1 (MODUL KANUN TANAH NEGARA III)						3-7						
7.	25	TP07/23	KURSUS SIJIL PENTADBIRAN TANAH - MODUL II: BILANGAN 2 (MODUL KANUN TANAH NEGARA II)						31-4						
8.	26	TP08/23	KURSUS SIJIL PENTADBIRAN TANAH - MODUL III: BILANGAN 2 (MODUL KANUN TANAH NEGARA III)						21-25						
9.	26	TP09/23	KURSUS SIJIL PENTADBIRAN TANAH - MODUL IV: BILANGAN 2 (MODUL PERUNDANGAN SELAIN KANUN TANAH NEGARA I)							2-6					
10.	27	TP10/23	KURSUS SIJIL PENTADBIRAN TANAH - MODUL V: BILANGAN 2 (MODUL PERUNDANGAN SELAIN KANUN TANAH NEGARA II)							16-20					

* TP - Tanah Pembangunan Profesional

INDEKS KURSUS

PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH

SELF-DIRECTED LEARNING (SDL)

BIL	M/S	KOD	NAMA KURSUS	JAN	FEB	MAC	APRIL	MEI	JUN	JULAI	Ogos	SEPT	OKT	NOV	DIS
1.	28	TLS01/23	KURSUS SDL: ASAS PENGAMBILAN TANAH												Sepanjang Tahun 2023
2.	29	TLS27/23	KURSUS SDL: PELUPUSAN TANAH BILANGAN 2												Sepanjang Tahun 2023
3.	29	TKS06/23	KURSUS SDL: MELAYU MENGIKUT TAKRIFAN ENAKMEN RIZAB MELAYU												Sepanjang Tahun 2023
4.	30	TKS07/23	KURSUS SDL: CUKAI PETAK: APA ANDA PERLU TAHU?												Sepanjang Tahun 2023
5.	30	TKS09/23	KURSUS SDL: SYARAT-SYARAT KELULUSAN PECAH BAHAGIAN, PECAH SEMPADAN DAN PENYATUAN TANAH DI BAWAH KTN - APA ANDA PERLU TAHU?												Sepanjang Tahun 2023

* SDL - Self-Directed Learning

INDEKS KURSUS

PROGRAM UKUR DAN PEMETAAN

SEKSYEN GEODETIK															
BIL	M/S	KOD	NAMA KURSUS	JAN	FEB	MAC	APRIL	MEI	JUN	JULAI	Ogos	SEPT	OKT	NOV	DIS
1.	31	UGE03/23	KURSUS DALAM TALIAN: PENGENALAN TEKNOLOGI UNMANNED SURVEY VEHICLE (USV)	19											
2.	32	UG01/23	KURSUS ASAS PENGENDALIAN PELBAGAI PERALATAN UKUR		7-9										
3.	32	UG02/23	KURSUS PENGENALAN SISTEM KOORDINAT (MALAYSIA)			7-8									
4.	33	UG03/23	KURSUS PENGENDALIAN UNMANNED SURVEY VEHICLE (USV) DALAM PENGUKURAN HIDROGRAFI			14-15									
5.	33	UG04/23	KURSUS UKUR ARAS				9-12								
6.	34	UG05/23	KURSUS ASTRONOMI – ASTROFOTOGRAFI DAN CERAPAN LANGIT MALAM				16-18								
7.	34	UG06/23	KURSUS PENGUKURAN HIDROGRAFI – SINGLE BEAM				23-26								
8.	35	UG07/23	KURSUS ASAS UKUR KEJURUTERAAN DALAM PEMBINAAN					6-8							
9.	35	UG08/23	KURSUS ASTRONOMI – MUKHTASAR ILMU FALAK					20-23							
10.	36	UG09/23	KURSUS GLOBAL NAVIGATION SATELLITE SYSTEM (GNSS)						11-13						
11.	36	UG10/23	KURSUS PENGUKURAN HIDROGRAFI – MULTIBEAM					25-28							
12.	36	UG11/23	KURSUS ASTRONOMI - KEINDAHAN DUNIA FALAK						8-10						
13.	37	UGE04/23	KURSUS DALAM TALIAN: PENGENALAN KEPADA GLOBAL NAVIGATION SATELLITE SYSTEM (GNSS)							14					
14.	38	UG12/23	KURSUS PENGUKURAN PERBEZAAN KETINGGIAN MENGGUNAKAN GLOBAL NAVIGATION SATELLITE SYSTEM (GNSS)								10-12				

* UG - Ukur Geodetik

* UGE - Ukur Geodetik (secara dalam talian)

INDEKS KURSUS

PROGRAM UKUR DAN PEMETAAN

SEKSYEN KADASTER															
BIL	M/S	KOD	NAMA KURSUS	JAN	FEB	MAC	APRIL	MEI	JUN	JULAI	Ogos	SEPT	OKT	NOV	DIS
1.	39	UK01/23	KURSUS PENGUKUHAN DAN PENGAMALAN SOFT SKILL DALAM OPERASI UKUR DI LAPANGAN		6-8										
2.	40	UKE02/23	KURSUS DALAM TALIAN: PENYEDIAAN PELAN PRA-HITUNG MENGGUNAKAN PERISIAN COMPUTER AIDED DESIGN (CAD)		21										
3.	40	UK02/23	KURSUS PEMETAAN UTILITI ZON I			14-16									
4.	41	UK03/23	KURSUS PENGGUNAAN ALAT TOTAL STATION, UKUR ARAS DAN PELARASAN PENGUKURAN – SIRI 1			9-11									
5.	41	UK04/23	KURSUS PERSEDIAAN PEPERIKSAAN AMALAN UKUR KADASTER			16-18									
6.	42	UK05/23	KURSUS LEAST SQUARES ADJUSTMENT DALAM PERSEKITARAN EKADASTER			23-25									
7.	42	UKE03/23	KURSUS DALAM TALIAN: PEMAHAMAN PERMOHONAN UKUR (PU) DIGITAL DAN JUPEM2U						8						
8.	43	UK06/23	KURSUS PEMETAAN UTILITI ZON II						13-15						
9.	43	UK07/23	KURSUS PENGURUSAN PROFESIONAL JURUUKUR DAERAH BAGI PEJABAT UKUR DAERAH							11-13					
10.	44	UK08/23	KURSUS PEMETAAN UTILITI – PEMPROSESAN DATA DAN PENYEDIAAN PELAN UTILITI BAWAH TANAH							25-27					
11.	45	UK09/23	KURSUS PENGUKURAN DAN SEMAKAN STRATA: PROSEDUR KERJA								8-10				
12.	45	UK10/23	KURSUS PENGGUNAAN ALAT TOTAL STATION DAN PELARASAN PENGUKURAN – SIRI 2								15-17				
13.	46	UK11/23	KURSUS APLIKASI PERISIAN BAGI MENYOKONG eKADASTER									5-7			
14.	46	UKE04/23	KURSUS DALAM TALIAN: PEMETAAN UTILITI									12			
15.	47	UKE05/23	KURSUS DALAM TALIAN: APLIKASI 3D CITY MODELLING DALAM PERSEKITARAN SMARTKADASTER									19			

* UK - Ukur Kadaster

* UKE - Ukur Kadaster (secara dalam talian)

INDEKS KURSUS

PROGRAM UKUR DAN PEMETAAN

SEKSYEN PEMETAAN															
BIL	M/S	KOD	NAMA KURSUS	JAN	FEB	MAC	APRIL	MEI	JUN	JULAI	Ogos	SEPT	OKT	NOV	DIS
1.	48	UPE02/23	KURSUS DALAM TALIAN: PEMPROSESAN DATA LIDAR MENGGUNAKAN PERISIAN GLOBAL MAPPER		14										
2.	49	UP01/23	KURSUS HANDHELD GPS DALAM PELBAGAI PENGGUNAAN			28-1									
3.	49	UPE03/23	KURSUS DALAM TALIAN : PERANCANGAN MISI PENERBANGAN UAS			8									
4.	50	UPE04/23	KURSUS DALAM TALIAN : TATACARA PEMPROSESAN DATA UAS			14									
5.	50	UP02/23	KURSUS APLIKASI PERISIAN (ARCGIS)					16-18							
6.	51	UP03/23	KURSUS TEKNOLOGI UAS DAN APLIKASI					23-25							
7.	51	UP04/23	KURSUS PENGENALAN KEPADA TEKNOLOGI LIGHT DETECTION AND RANGING (LiDAR)						13-15						
8.	52	UP05/23	KURSUS APLIKASI HANDHELD GPS DALAM PEMETAAN							25-27					
9.	52	UP06/23	KURSUS TEKNOLOGI UAS (UKUR DAN PEMETAAN) – SIRI I								1-4				
10.	53	UP07/23	KURSUS APLIKASI PERISIAN GIS (ARCGIS)								15-17				
11.	53	UP08/23	KURSUS PENGHASILAN 3D MODEL SECARA TERRESTRIAL LASER SCANNING								5-7				
12.	54	UP09/23	KURSUS PEMANTAPAN PENGETAHUAN KARTOGRAFI DALAM PENERBITAN PETA TOPOGRAFI DAN PETA TEMATIK								19-21				
13.	54	UP10/23	KURSUS APLIKASI PERISIAN GIS (QGIS)									3-5			
14.	55	UP11/23	KURSUS TEKNOLOGI UAS (UKUR DAN PEMETAAN) – SIRI II									17-20			

* UP - Ukur Pemetaan

* UPE - Ukur Pemetaan Online

INDEKS KURSUS

PROGRAM UKUR DAN PEMETAAN

KURSUS SELF-DIRECTED LEARING (SDL)

BIL	M/S	KOD	NAMA KURSUS	JAN	FEB	MAC	APRIL	MEI	JUN	JULAI	Ogos	SEPT	OKT	NOV	DIS
1.	56	UGS01/23	KURSUS ASTRONOMI - TELESKOP DAN PENGGUNAAN												Sepanjang Tahun 2023
2.	57	UGS02/23	KURSUS PENGENALAN SEMPADAN MARITIM DAN DARAT NEGERI & ANTARABANGSA												Sepanjang Tahun 2023
3.	57	UKS01/23	KURSUS ASAS PENGUKURAN DAN SEMAKAN STRATA												Sepanjang Tahun 2023
4.	58	UPS01/23	KURSUS PENGENALAN KEPADA GIS												Sepanjang Tahun 2023
5.	58	UPS02/23	KURSUS PEMAHAMAN DAN APLIKASI PETA												Sepanjang Tahun 2023

INDEKS KURSUS

PROGRAM TEKNOLOGI MAKLUMAT

BIL	M/S	KOD	NAMA KURSUS	JAN	FEB	MAC	APRIL	MEI	JUN	JULAI	Ogos	SEPT	OKT	NOV	DIS
1.	59	TME01/23	KURSUS DALAM TALIAN: PEMBANGUNAN CONTENT (CANVA)		09										
2.	60	TME02/23	KURSUS DALAM TALIAN: INTERNET PROTOCOL (IPv4 & IPv6)		14-15										
3.	60	TM01/23	KURSUS PEMBANGUNAN CONTENT VIDEO (FILMORA)		14-16										
4.	61	TME03/23	KURSUS DALAM TALIAN: PEMBANGUNAN CONTENT KREATIF MEDIA SOSIAL (COPYWRITING & ADS)			21									
5.	62	TME04/23	KURSUS DALAM TALIAN: KESEDARAN KESELAMATAN SIBER					09							
6.	63	TM02/23	KURSUS DASHBOARD ANALYTICS					9-11							
7.	63	TM03/23	KURSUS SISTEM PENDAFTARAN TANAH BERKOMPUTER (SPTB) DAN SECURED LAND MANAGEMENT SYSTEM (SELAMAT) VERSI 5.0 (PINDAAN KANUN TANAH NEGARA 2016)						13-15						
8.	64	TM04/23	KURSUS PEMBANGUNAN SPESIFIKASI TEKNIKAL PROJEK ICT UNTUK PEMBANGUNAN SISTEM ICT						13-15						
9.	65	TM05/23	KURSUS SISTEM PERMOHONAN KEBENARAN PINDAHMILIK DAN GADAIAN TANAH (e-CONSENT)							11-12					
10.	65	TM06/23	KURSUS ENTERPRISE ARCHITECTURE (EA)							25-27					
11.	66	TM07/23	KURSUS GOOGLE MAP LANJUTAN: NAVIGATION & CUSTOMIZATION								8-10				
12.	66	TM08/23	KURSUS PENSIJILAN ISO / IEC 27001:2013 INFORMATION SECURITY MANAGEMENT SYSTEM (ISMS): PASUKAN PELAKSANA								8-10				
13.	67	TM09/23	KURSUS PENGURUSAN SERVER LINUX								15-17				
14.	67	TM10/23	KURSUS GOOGLE WORKSPACE (GWS) - TIPS & TRICKS									5-7			
15.	68	TM11/23	KURSUS WEB DEVELOPMENT (JOOMLA)									12-14			
16.	68	TME05/23	KURSUS DALAM TALIAN: PEMBANGUNAN CONTENT KREATIF (CAPCUT)									20			

* TM - Teknologi Maklumat

INDEKS KURSUS

KURSUS SELF-DIRECTED LEARNING (SDL)

BIL	M/S	KOD	NAMA KURSUS	JAN	FEB	MAC	APRIL	MEI	JUN	JULAI	Ogos	SEPT	OKT	NOV	DIS
1.	69	TMS12/23	KURSUS MS OFFICE (WORD, EXCEL, POWERPOINT) - TIPS & TRICKS									Sepanjang Tahun 2023			
2.	70	TMS06/23	KURSUS DALAM TALIAN: GOOGLE WORKSPACE (GWS) – TIPS & TRICKS									Sepanjang Tahun 2023			

* TM- Teknologi Maklumat

* TME - Teknologi Maklumat (secara dalam talian)

SEKSYEN LATIHAN PERUNDANGAN TANAH



KOD KURSUS	: TL02/23
NAMA KURSUS	: KURSUS ASAS PENTADBIRAN TANAH BILANGAN 1
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Pengenalan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 7 – 10 Februari 2023
JANGKA MASA	: 4 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Memberi Pengetahuan dan Kefahaman Berkaitan Aspek Pentadbiran Tanah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Sistem Pentadbiran dan Perundangan Tanah di Malaysia: Pelupusan Tanah: Bentuk-Bentuk Hakmilik, Klasifikasi, Kategori, Syarat dan Sekatan Kepentingan: Urusniaga dan Halangan Urusniaga: Pembangunan Tanah: Pengenalan Kepada Akta Tanah (Kawasan-kawasan Penempatan Berkelompok) 1960: Pengurusan Harta Pusaka di Bawah Akta Harta Pusaka Kecil (Pembahagian) 1955: Pengenalan Kepada Akta Pengambilan Tanah 1960: Pengenalan Kepada Akta Hakmilik Strata 1985: Pengenalan Kepada Akta Orang Asli 1954: Pengenalan Kepada Enakmen Rizab Melayu: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala
METODOLOGI	

PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH (PERUNDANGAN TANAH)

KOD KURSUS	: TL03/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PERINTAH JUALAN (LELONGAN) PEJABAT TANAH
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 15 – 16 Februari 2023
JANGKA MASA	: 2 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kemahiran Berkaian Peraturan dan Tatacara Perintah Jualan
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pengenalan Peruntukan - Peruntukan Jualan di Bawah KTN: Prosedur Permohonan Perintah Jualan Oleh Pentadbir Tanah: Tatacara Penghantaran Notis, Siasatan Perintah Jualan Serta Kesan Perintah Jualan: Perakuan Jualan dan Agihan Wang Jualan: Tatacara Lelongan Awam Harta Tak Alih di Mahkamah Tinggi Melaya: Latih Amal Jualan
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala / Latih Amal

KOD KURSUS	: TL04/23
NAMA KURSUS	: KURSUS KAWASAN PENEMPATAN BERKELOMPOK DI BAWAH AKTA TANAH (KAWASAN – KAWASAN PENEMPATAN BERKELOMPOK) 1960
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 14 – 16 Februari 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Memberi Pengetahuan dan Kefahaman Mengenai Aspek Pentadbiran dan Pengurusan Kawasan Penempatan Berkelompok
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pengenalan Akta Tanah (Kawasan – Kawasan Penempatan Berkelompok) 1960: Pemberimilikan dan Perizaban Dalam Kawasan Penempatan Berkelompok: Pembangunan Tanah Kawasan Penempatan Berkelompok: Pengambilan Tanah dan Izin Lalu Dalam Kawasan Penempatan Berkelompok: Penamatan Kawasan Penempatan Berkelompok: Pengurusan Harta Pusaka Bagi Tanah Kawasan Penempatan Berkelompok: Urusniaga dan Penguatkuasaan Dalam Kawasan Penempatan Berkelompok: Perspektif Pengurusan Tanah dan Amalan GSA Oleh Felda/Felcra Berhad
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TLE05/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: ASAS FARAID
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Pengenalan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 14 Mac 2023
JANGKA MASA	: 1 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Memberi Pendedahan dan Kefahaman Berkaitan Ilmu Faraid Kepada Semua Peringkat Masyarakat
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pengenalan Ilmu Faraid: Perkara Asas Dalam Ilmu Faraid: Syarat dan Halangan Pusaka: Waris-Waris Yang Berhak dan Cara Mewarisi Harta: Kaedah Pembahagian
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TLO6/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PENGURUSAN NOTIS DI BAWAH PERUNDANGAN TANAH
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 14 – 16 Mac 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Memberi Pengetahuan dan Kemahiran Dalam Tatacara Penghantaran Notis
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Peranan dan Tanggungjawab Penghantar Notis: Sistem Pentadbiran Tanah di Malaysia dan Pengenalan Kepada KTN: Jenis-Jenis Notis di Bawah KTN dan AHS 1985 dan Tatacara Penyampaiannya: Jenis-Jenis Notis di Bawah APT 1960 dan Tatacara Penyampaiannya: Jenis-Jenis Notis di Bawah Akta Pusaka Kecil 1955 dan Tatacara Penyampaiannya: Simponi Alam
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala / Simponi Alam

PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH (PERUNDANGAN TANAH)

KOD KURSUS	: TLE07/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: ASAS HAKMILIK STRATA
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Pengenalan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 21 – 22 Mac 2023
JANGKA MASA	: 2 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Memberi Pengetahuan dan Kefahaman Mengenai Aspek Pengurusan Hakmilik Strata
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pengenalan Akta Hakmilik Strata 1985: Permohonan Hakmilik Strata, Syarat Kelulusan dan Pendaftaran Hakmilik Strata: Cukai Bagi Petak Atau Blok Sementara: Pembangunan Petak Hakmilik Strata (Pecahan Dan Penyatuan): Penamatan Skim Strata dan Pecah Bahagi Bangunan dan Pengambilan Hak Milik Strata: Penguatkuasaan dan Pendakaan di Bawah Akta Hakmilik Strata 1985: Pengurusan Skim Strata di Bawah Akta Pengurusan Strata 2013
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TLE08/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: ASAS PENGAMBILAN TANAH BILANGAN 2
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Pengenalan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 21 – 22 Mac 2023
JANGKA MASA	: 2 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Memberi Pengetahuan dan Kefahaman Mengenai Aspek Pengambilan Tanah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pra- Pengambilan: Proses Pengambilan: Pasca-Pengambilan
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TLE09/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: PENGURUSAN HARTA PUSAKA DI BAWAH AKTA HARTA PUSAKA KECIL (PEMBAHAGIAN) 1955
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Pengenalan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 4 – 6 April 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Berkaitan Pengurusan Harta Pusaka Kecil
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Peranan JKPTG Dalam Pengurusan Harta Pusaka di Malaysia : Prosedur Permohonan S.8 dan Notis Perbicaraan : Prosedur Permohonan S.17 dan Notis Perbicaraan : Perbicaraan dan Perintah Pembahagian : Pembahagian Harta Pusaka di Bawah Akta Tanah (Kawasan-Kawasan Penempatan Berkelompok) 1960 : Prosedur Rayuan di Bawah S.29 AHPK(P) 1995/ Akta Pembahagian 1958 dan Undang-Undang Lain Yang Berkaitan : Pembahagian Harta Pusaka Bagi Simati Beragama Islam (Faraid Asas, Wasiat, Hibah dan Harta Sepencarian) : Permohonan Pembahagian Harta Pusaka Secara Atas Talian
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TL10/23
NAMA KURSUS	: KURSUS KHAS TANAH BAGI ANGGOTA PENTADBIRAN TANAH: PENOLONG PEGAWAI TANAH
KUMPULAN SASAR	: Penolong Pegawai Tanah Persekutuan Dan Negeri
TAHAP	: Khas
GRED	: 29 - 40
TARIKH	: 9 – 19 Mei 2023
JANGKA MASA	: 9 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Memberi Pengetahuan dan Kefahaman Berkaitan Aspek Pentadbiran Tanah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Sistem Pentadbiran dan Perundangan Tanah di Malaysia dan Pengenalan Kepada KTN : Pelupusan Tanah : Bentuk-Bentuk Hakmilik, Kategori, Syarat dan Sekatan Kepentingan : Pembangunan Tanah(S.124, S.135, S.124a, S.140) : Sambungan Pembangunan Tanah (S.146, S.197, S.200, S.203, S.204d) : Laporan Tanah dan Surihan : Urusniaga di Bawah KTN : Halangan Urusniaga : Kesalahan-Kesalahan di Bawah KTN : Pengenalan Kepada Penguatkuasaan (S.425 & S.426 Ktn) : Pengenalan Akta Pengambilan Tanah 1960

PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH (PERUNDANGAN TANAH)

- : Pengenalan Akta Pengambilan Tanah 1960
- : Pengenalan Kepada Pelucutahan
- : Pengurusan Hasil Tanah
- : Hak Lalulalang Pentadbir Tanah
- : Enakmen Rizab Melayu
- : Penyediaan Kertas Majlis Mesyuarat Kerajaan Negeri (MMK) Dan Permintaan Ukur (PU)
- : Pengenalan Kepada Akta Tanah (Kawasan-Kawasan Penempatan Berkelompok) 1960
- : Pengenalan Kepada Enakmen Mineral
- : Pengenalan Kepada Akta Hakmilik Strata 1985
- : Pengurusan Harta Pusaka di Bawah Akta Harta Pusaka Kecil (Pembahagian) 1955
- : Pengurusan Kawasan Orang Asli
- METODOLOGI**
: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TL11/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PEMBANGUNAN TANAH DI BAWAH KTN BILANGAN 1
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 9 – 11 Mei 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Mengenai Aspek Pembangunan Tanah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pengenalan Pengurusan Pembangunan Tanah di Bawah KTN: Tukar Syarat dan Jenis Penggunaan Tanah: Pecah Sempadan, Pecah Sempadan dan Tukar Syarat Serentak: Pecah Bahagian dan Penyatuan Tanah: Serahbalik, Serahbalik & Berimilik Semula: Pemajuan Tanah Dari Perspektif Akta Perancangan Bandar dan Desa 1976: Peranan Pusat Pemprosesan Setempat (OSC): Pembangunan Tanah di Dalam Kawasan Penempatan Berkelompok & Tanah Rizab Melayu: Hak Lalulalang Pentadbir Tanah: Penggunaan dan Pengurusan Surat Kuasa Wakil Dalam Pembangunan TanahMETODOLOGI : Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TL12/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PENGAMBILAN TANAH BILANGAN 1
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 16 – 18 Mei 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Mengenai Aspek Pengambilan Tanah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Infisari Akta Pengambilan Tanah 1960 : Permohonan Pengambilan Tanah di Bawah S.3(1)(A),(B) dan (C) Sehingga S.9 : Notis, Siasatan dan Perintah Pentadbir Tanah : Prinsip Penentuan Pampasan : Bayaran Pampasan, Rujukan Ke Mahkamah dan Penyediaan Afidavit : Ambil Milik, Bayaran Pampasan Tambahan dan Caj Bayaran Lewat : Permohonan Ukur, Bayaran Pelarasan dan Pindaan Cukai : Penyelesaian Hakmilik Sambungan : Permohonan Pemberimilikan dan Perizinan Tanah : Pendudukan Sementara, S. 57 APT 1960
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TL13/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PENDAFTARAN TANAH
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 23 – 25 Mei 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Berkenaan Urusan Pendaftaran Hakmilik, Urusniaga dan Bukan Urusniaga
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Tanggungjawab dan Kuasa-Kuasa Pendaftar di Bawah KTN : Hakmilik Sementara dan Pendaftarannya : Penukaran Hakmilik Sementara Kepada Hakmilik Tetap dan Pendaftarannya : Pindahmilik, Gadaian dan Lien Serta Pendaftarannya : Pajakan, Sewaan dan Ismen Serta Pendaftarannya : Halangan Urusniaga dan Kemasukannya : Pendaftaran Perlatahkan Berkanun, Perintah Perlatahkan : Perintah Pembahagian, Probet, Amanah dsb : Proses Penyediaan Hakmilik Sambungan Serta Pendaftarannya : Proses Penyediaan Hakmilik Gantian dan Pendua Serta Pendaftarannya : Prosedur Pembetulan, Pertukaran, Urusan Usang dan Penyeragaman Syarat Nyata
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH (PERUNDANGAN TANAH)

KOD KURSUS	: TL14/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PEROLEHAN DAN PENGURUSAN TANAH PERSEKUTUAN BILANGAN 1
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 23 – 25 Mei 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Memberi Pengetahuan dan Kefahaman Berkaitan Dalam Aspek Perolehan dan Pengurusan Tanah Persekutuan
KANDUNGAN	: Pengenalan Kepada Akta Pesuruhjaya Tanah Persekutuan 1957 : Tatacara Pengambilan Tanah di Malaysia : Tatacara Permohonan Tanah, Perizaban dan Pembatalan : Tatacara Pajakan dan Pembelian/Penjualan Serta Penswastaan : Tatacara Tukarguna, Penawaran, Pelepasan dan Penyerahan Balik : Tatacara Penyewaan : Tatacara Pengawalan, Penguatkuasaan dan Pengurusan Rekod
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TL15/23
NAMA KURSUS	: KURSUS TATACARA SIASATAN DI BAWAH AKTA PENGAMBILAN TANAH 1960
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 6 – 8 Jun 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Memberi Pengetahuan dan Kemahiran Dalam Aspek-Aspek Tatacara Siasatan di Bawah Akta Pengambilan Tanah 1960
KANDUNGAN	: Kuasa-Kuasa Siasatan Dalam Pengambilan Tanah : Persediaan Sebelum Siasatan : Tatacara Semasa Menjalankan Siasatan : Laporan Penilaian JPPH : Prosedur Selepas Siasatan : Kajian Kes – Best Practices : Latih Amal Siasatan Pengambilan Tanah : Kes-Kes Mahkamah
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala / Latih Amal

KOD KURSUS	: TLE16/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: PENGURUSAN TANAH RIZAB MELAYU
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Pengenalan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 7 – 8 Jun 2023
JANGKA MASA	: 2 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Dalam Pengurusan Rizab Melayu
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Pengenalan Kepada Enakmen-Enakmen Rizab Melayu (ERM) Semenanjung Malaysia : Pelupusan dan Pembangunan Tanah Rizab Melayu : Endorsan dan Pembatalan Perisyiharan Rizab Melayu Dalam Hakmilik : Urusniaga dan Halangan Urusniaga Tanah Rizab Melayu : Isu-Isu dan Kes Mahkamah Tanah Rizab Melayu
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TL17/23
NAMA KURSUS	: KURSUS ASAS PENTADBIRAN TANAH BILANGAN 2
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Pengenalan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 13 – 16 Jun 2023
JANGKA MASA	: 4 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Memberi Pengetahuan dan Kefahaman Berkaitan Aspek Pentadbiran Tanah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Sistem Pentadbiran dan Perundangan Tanah di Malaysia : Pelupusan Tanah : Bentuk-Bentuk Hakmilik, Klasifikasi, Kategori, Syarat dan Sekatan Kepentingan : Urusniaga dan Halangan Urusniaga : Pembangunan Tanah : Pengenalan Kepada Akta Tanah (Kawasan-Kawasan Penempatan Berkelompok) 1960 : Pengurusan Harta Pusaka di Bawah Akta Harta Pusaka Kecil (Pembahagian) 1955 : Pengenalan Kepada Akta Pengambilan Tanah 1960 : Pengenalan Kepada Akta Hakmilik Strata 1985 : Pengenalan Kepada Akta Orang Asli 1954 : Pengenalan Kepada Enakmen Rizab Melayu
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH (PERUNDANGAN TANAH)

KOD KURSUS	: TL18/23
NAMA KURSUS	: KURSUS HAKMILIK STRATA
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 20 – 22 Jun 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Mengenai Aspek Pengurusan Hakmilik Strata
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pengenalan Kepada Akta Hakmilik Strata 1985: Permohonan Hakmilik Strata, Bangunan Khas, Syarat Kelulusan dan Pendaftaran Hakmilik Strata: Cukai Bagi Petak Atau Blok Sementara: Pembangunan Petak Hakmilik Strata (Pecahan dan Penyatuan): Pengiraan Unit Syer, Pernomboran Petak: Penamaan Skim Strata dan Pecah Bahagi Bangunan dan Pengambilan Hak Milik Strata: Pengukuasaan dan Pendakwaan di Bawah Akta Hakmilik Strata 1985: Pengurusan Skim Strata di Bawah Akta Pengurusan Strata 2013
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TL19/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PELUPUSAN TANAH BILANGAN 1
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 4 – 7 Julai 2023
JANGKA MASA	: 4 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kemahiran Dalam Tatacara Pelupusan Tanah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Sistem Pentadbiran dan Perundangan Tanah Di Malaysia: Pemberimilikan: Perizaban dan LPS: Permit Bahan Batuan dan Permit Ruang Udara: Pelupusan Tanah Bawah Tanah & Stratum: Laporan Tanah dan Surihan, Permintaan Ukur (PU)
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TLE20/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: ASAS PEMBANGUNAN TANAH
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Pengenalan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 12 – 13 Julai 2023
JANGKA MASA	: 2 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Mengenai Aspek Pembangunan Tanah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Tukar Syarat dan Jenis Penggunaan Tanah : Pecah Sempadan, Pecah Sempadan dan Tukar Syarat Serentak : Pecah Bahagian dan Penyatuan Tanah : Serahbalik, Serahbalik & Berimilik Semula : Peranan dan Fungsi Pusat Pemprosesan Setempat (OSC) : Keperluan dan Syarat Pembangunan Berdasarkan Akta Perancangan Bandar Dan Desa 1976
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TLE21/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: PENGENALAN KEPADA ORDINAN TANAH SABAH (CAP 68) 1930
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Pengenalan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 2 Ogos 2023
JANGKA MASA	: 1 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Memberi Pendedahan dan Kefahaman Mengenai Ordinan Tanah Sabah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Ordinan Tanah Sabah: Pemberimilikan : Ordinan Tanah Sabah: Pengenalan : Hak Tanah Adat Anak Negeri Sabah
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH (PERUNDANGAN TANAH)

KOD KURSUS	: TLE22/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: PELUCUTHKAN DAN PENGEMBALIAN TANAH DI BAWAH KTN
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 8 – 9 Ogos 2023
JANGKA MASA	: 2 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Berkaitan Dalam Aspek Tatacara dan Prosedur Perlucutukan Tanah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Punca Kuasa Pelucutukan dan Pengembalian Tanah: Pelanggaran Syarat (Prosedur Pelucutukan Tanah Kerana Pelanggaran Syarat): Kegagalan Membayar Cukai (Prosedur Pelucutukan Tanah Kerana Gagal Membayar Cukai): Tamat Tempoh Pajakan dan Kemaraan Laut / Sungai: Tuan Punya Menyerah Balik Tanah / Tuan Tanah Meninggal Tanpa Waris / Tanah Tidak Diusahakan: Tatacara Penyampaian Notis
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TLE23/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: PEROLEHAN DAN PENGURUSAN TANAH PERSEKUTUAN BILANGAN 2
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 15 – 17 Ogos 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Memberi Pengetahuan dan Kefahaman Berkaitan Dalam Aspek Perolehan dan Pengurusan Tanah Persekutuan
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pengenalan Kepada Akta Pesuruhjaya Tanah Persekutuan 1957: Tatacara Pengambilan Tanah di Malaysia: Tatacara Permohonan Tanah, Perizaban dan Pembatalan: Tatacara Pajakan dan Pembelian / Penjualan Serta Penswastaan: Tatacara Tukarguna, Penawaran, Pelepasan dan Penyerahan Balik: Tatacara Penyewaan: Tatacara Pengawalan, Penguatkuasaan dan Pengurusan Rekod
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TL24/23
NAMA KURSUS	: KURSUS ASAS PENTADBIRAN TANAH: PENGHANTAR NOTIS DAN PEMBANTU OPERASI
KUMPULAN SASAR	: Penghantar Notis / Pembantu Operasi Di JKPTG / PTG dan PTD
TAHAP	: Pengenalan
GRED	: 11 - 19
TARIKH	: 22 – 24 Ogos 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Memberi Pengetahuan dan Kefahaman Berkaitan Aspek Pentadbiran dan Perundangan Tanah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Sistem Pentadbiran dan Perundangan Tanah di Malaysia : Pelupusan Tanah : Bentuk-Bentuk Hakmilik, Klasifikasi, Kategori, Syarat dan Sekatan Kepentingan : Urusniaga dan Halangan Urusniaga : Pembangunan Tanah : Pengenalan Kepada Akta Tanah (Kawasan-Kawasan Penempatan Berkelompok) 1960 : Pengenalan Kepada Akta Pengambilan Tanah 1960 : Kemahiran Asas Teknologi Maklumat : Simfoni Alam : Pengurusan Fail dan Dokumen
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala / Simfoni Alam

KOD KURSUS	: TL25/23
NAMA KURSUS	: KURSUS KHAS TANAH BAGI ANGGOTA PENTADBIRAN TANAH: KUMPULAN PELAKSANA
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Khas
GRED	: 19 - 40
TARIKH	: 4 – 8 September 2023
JANGKA MASA	: 5 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Memberi Pengetahuan dan Kefahaman Berkaitan Aspek Pentadbiran Tanah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Sistem Pentadbiran dan Perundangan Tanah di Malaysia : Pelupusan Tanah : Bentuk-Bentuk Hakmilik, Klasifikasi, Kategori, Syarat dan Sekatan Kepentingan : Pembangunan Tanah : Urusniaga di Bawah KTN : Halangan Urusniaga : Pengenalan Kepada Akta Hakmilik Strata 1985 : Pengurusan Hasil Tanah : Pengenalan Kepada Akta Pengambilan Tanah 1960 : Pengenalan Kepada Enakmen Rizab Melayu : Hak Lalu Lalang Pentadbir Tanah : Pengurusan Notis di Bawah KTN : Penggantian Hakmilik Hilang / Rosak : Pembetulan di Bawah Seksyen 380

PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH (PERUNDANGAN TANAH)

- : Penyediaan Kertas Majlis Mesyuarat Kerajaan Negeri (MMK) dan Permintaan Ukur (PU)
- : Pengenalan Kepada Akta Tanah (Kawasan-Kawasan Penempatan Berkelompok) 1960
- : Pengurusan Harta Pusaka di Bawah Akta Harta Pusaka Kecil (Pembahagian) 1955
- : Pengurusan Kawasan Orang Asli
- METODOLOGI** : Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TL26/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PENGAMBILAN TANAH BILANGAN 2
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 19 – 21 September 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Mengenai Aspek Pengambilan Tanah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Intisari Akta Pengambilan Tanah 1960: Permohonan Pengambilan Tanah di Bawah S.3(1)(A),(B) dan (C) Sehingga S.9: Notis, Siasatan dan Perintah Pentadbir Tanah: Prinsip Penentuan Pampasan: Bayaran Pampasan, Rujukan Ke Mahkamah dan Penyediaan Afidavit: Ambil Milik, Bayaran Pampasan Tambahan dan Caj Bayaran Lewat: Permohonan Ukur, Bayaran Pelarasan dan Pindaan Cukai: Penyelesaian Hakmilik Sambungan: Permohonan Pemberimilikan dan Perizaban Tanah: Pendudukan Sementara, S. 57 Apt 1960METODOLOGI : Syarahan / Perbincangan/ Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TLE28/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: PENGURUSAN HASIL TANAH
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 3 – 4 Oktober 2023
JANGKA MASA	: 2 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Mengenai Aspek Pengurusan Hasil Tanah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Jenis-Jenis Hasil Tanah : Tatacara Perakaunan / Jenis-Jenis Akaun Hasil / Penyata Penyesuaian : Sistem Pungutan Hasil Tanah - Teori dan Aplikasi dan Pembayaran Hasil Secara Elektronik (E-Payment) – E-Tanah & SPTB : Semakan dan Pindaan Cukai Tanah : Pelucutahan Kerana Gagal Membayar Cukai : Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala
METODOLOGI	

KOD KURSUS	: TLE29/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN : PEMBANGUNAN TANAH DI BAWAH KTN BILANGAN 2
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 3 – 5 Oktober 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Mengenai Aspek Pembangunan Tanah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Pengenalan Pengurusan Pembangunan Tanah di Bawah KTN : Tukar Syarat dan Jenis Penggunaan Tanah : Pecah Sempadan, Pecah Sempadan dan Tukar Syarat Serentak : Pecah Bahagian dan Penyatuan Tanah : Serahbalik, Serahbalik & Berimilik Semula : Pemajuan Tanah dari Perspektif Akta Perancangan Bandar dan Desa 1976 : Peranan Pusat Pemprosesan Setempat (OSC) : Pembangunan Tanah di Dalam Kawasan Penempatan Berkelompok & Tanah Rizab Melayu : Hak Lalulalang Pentadbir Tanah : Penggunaan dan Pengurusan Surat Kuasa Wakil Dalam Pembangunan Tanah : Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala
METODOLOGI	

PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH (PERUNDANGAN TANAH)

KOD KURSUS	: TLE30/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: PENGENALAN KANUN TANAH SARAWAK (CAP 81) 1958
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Pengenalan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 10 Oktober 2023
JANGKA MASA	: 1 Hari
TEMPAT	: INSTUN
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Mengenai Kanun Tanah Sarawak (CAP 81) 1958
KANDUNGAN	: Pengenalan Kepada Sistem Perundangan Tanah Sarawak : Pengenalan Kepada Tanah Adat Bumiputera Sarawak : Isu dan Cabaran Perundangan Tanah Sarawak
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

SEKSYEN LATIHAN PEMBANGUNAN KOMPETENSI



KOD KURSUS	: TKE01/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: TANAH DI BAWAH PERLEMBAGAAN PERSEKUTUAN (KURSUS PENDEK)
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 12 Januari 2023
JANGKA MASA	: 2 Jam
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Peruntukan Perlembagaan Persekutuan Berkaitan Tanah
KANDUNGAN	: Perbincangan Berkaitan Peruntukan Perlembagaan Persekutuan Berkaitan Tanah
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH (PEMBANGUNAN KOMPETENSI)

KOD KURSUS	: TKE02/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: PENGAMBILAN TANAH - PERANAN PENTADBIR TANAH DAN AGENSI PEMOHON (KURSUS PENDEK)
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 31 Januari 2023
JANGKA MASA	: 2 Jam
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Memberi Pengetahuan dan Kefahaman Mengenai Aspek Pengambilan Tanah
KANDUNGAN	: Perbincangan Berkaitan Peranan Pentadbir Tanah dan Agensi Pemohon
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TKE03/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: PENGURUSAN HARTA PUSAKA KECIL (KURSUS PENDEK)
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 9 Februari 2023
JANGKA MASA	: 2 Jam
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan Dalam Bidang Pengurusan Harta Pusaka Kecil
KANDUNGAN	: Pengenalan Kepada Pengurusan Harta Pusaka di Bawah Akta Harta Pusaka Kecil [Pembahagian] 1955
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TKE04/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: HAKMILIK BERTEMPOH VS HAKMILIK SELAMA-LAMANYA (KURSUS PENDEK)
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 14 Mac 2023
JANGKA MASA	: 2 Jam
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Berkaitan Dengan Aspek Pelupusan Tanah Khususnya Tempoh Pemegangan Tanah
KANDUNGAN	: Pengenalan Kepada Pelupusan Tanah, Perbincangan Berkaitan Tempoh Pemegangan Tanah & Seksyen 90a, KTN (Lanjut Tempoh Pajakan)
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TKE05/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: PINDAH MILIK TANAH – KEPERLUAN DAN PROSEDUR (KURSUS PENDEK)
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 21 Mac 2023
JANGKA MASA	: 2 Jam
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Berkaitan Dengan Aspek Pendaftaran Bagi Pindah Milik Tanah
KANDUNGAN	: Pengenalan Kepada Urusniaga Tanah & Prosedur Pendaftaran Pindahmilik Tanah (Borang 14A)
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH (PEMBANGUNAN KOMPETENSI)

KOD KURSUS	: TKE08/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: FAHAM FARAID (KURSUS PENDEK)
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 13 Jun 2023
JANGKA MASA	: 2 Jam
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan Dalam Bidang Pengurusan Harta Pusaka
KANDUNGAN	: Perbincangan Kepada Pengurusan Harta Pusaka Kecil & Faraid
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TKE10/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: TANAH PERTANIAN DI BAWAH 2/5 HEKTEL - HALANGAN DAN SEKATAN (KURSUS PENDEK)
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 8 Ogos 2023
JANGKA MASA	: 2 Jam
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Berkaitan Halangan dan Sekatan Bagi Tanah Berkategori Petanian
KANDUNGAN	: Perbincangan Halangan dan Sekatan Tanah Pertanian Berkeluasan di Bawah 2/5 Hektar
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

SEKSYEN LATIHAN PEMBANGUNAN PROFESIONAL



KOD KURSUS	: TP01/23
NAMA KURSUS	: KURSUS SIJIL PENTADBIRAN TANAH - MODUL IV: BILANGAN 1 (MODUL PERUNDANGAN SELAIN KANUN TANAH NEGARA I)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai Tadbir dan Diplomatik/ Pegawai Tadbir Negeri & Persekutuan
TAHAP	: Khas
GRED	: 41 – 54
TARIKH	: 6 – 10 Februari 2023
JANGKA MASA	: 5 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Peserta Berkaitan Peruntukan Perundangan Lain Yang Bersangkutan Dengan Pentadbiran Tanah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Akta Pengambilan Tanah 1960: Akta Hakmilik Strata 1985: Akta Pengurusan Strata 2013: Akta Tanah (Kawasan-Kawasan Penempatan Berkelompok) 1960: Akta Pengurusan Harta Pusaka Kecil (Pembahagian) 1955: Pembentangan Tugas Kumpulan: Ujian
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH (PEMBANGUNAN PROFESIONAL)

KOD KURSUS	: TP02/23
NAMA KURSUS	: KURSUS SIJIL PENTADBIRAN TANAH - MODUL V: BILANGAN 1 (MODUL PERUNDANGAN SELAIN KANUN TANAH NEGARA II)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai Tadbir dan Diplomatik/ Pegawai Tadbir Negeri & Persekutuan
TAHAP	: 41 – 54
GRED	: 13 – 17 Mac 2023
TARIKH	: 5 Hari
JANGKA MASA	: INSTUN [Bersemuka]
TEMPAT	: 20 Orang
BILANGAN PESERTA	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Peserta Berkaitan Peruntukan Perundangan Lain Yang Bersangkutan Dengan Pentadbiran Tanah
OBJEKTIF	: Enakmen Rizab Melayu : Akta Pesuruhjaya Tanah Persekutuan 1957 : Akta Perancangan Bandar Dan Desa 1976 : Akta Jalan, Parit Dan Bangunan 1974 : Akta Kerajaan Tempatan 1976 : Pengenalan Kepada Sistem e-Tanah : Pembentangan Tugasan Kumpulan : Ujian
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TP03/23
NAMA KURSUS	: KURSUS SIJIL PENTADBIRAN TANAH - MODUL I: BILANGAN 1 (MODUL KANUN TANAH NEGARA I)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai Tadbir dan Diplomatik / Pegawai Tadbir Negeri & Persekutuan
TAHAP	: Khas
GRED	: 41 – 54
TARIKH	: 8 – 12 Mei 2023
JANGKA MASA	: 5 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Peserta Berkaitan Asas dan Proses Pelupusan dan Pembangunan Tanah di Bawah Kanun Tanah Negara.
KANDUNGAN	: Pengenalan Kepada Sistem Pentadbiran Tanah : Pelupusan Tanah Secara Pemberimilikan : Pelupusan Tanah Secara Selain Pemberimilikan – Perizinan & Pajakan Tanah Rizab, Lesen Pendudukan Sementara (LPS) : Pelupusan Tanah Secara Selain Pemberimilikan – Permit Bahan Batuan, Permit Dan LPS Disatukan, Permit Ruang Udara : Laporan Tanah dan Surihan : Penyediaan Kertas Majlis Mesyuarat Kerajaan Negeri (MMK) dan Permintaan Ukur : Bentuk Hak Milik, Kategori, Syarat dan Sekatan Kepentingan : Pembangunan Tanah – Pecah Sempadan dan Tukar Syarat Serentak : Konsep Pemilikan dan Penamatan Hak Milik Bersama di Bawah KTN : Pembangunan Tanah – Penyatuan Tanah, Serah Balik (S.197), Serah Balik dan Berilmilik Semula (S.204d) di Bawah KTN

- : Penggunaan dan Pengurusan Surat Kuasa Wakil Dalam Pembangunan Tanah
- : Pembentangan Tugasan Kumpulan
- : Ujian
- METODOLOGI** : Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TP04/23
NAMA KURSUS	: KURSUS SIJIL PENTADBIRAN TANAH - MODUL I: BILANGAN 2 (MODUL KANUN TANAH NEGARA I)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai Tadbir dan Diplomatik/ Pegawai Tadbir Negeri & Persekutuan
TAHAP	: Khas
GRED	: 41 – 54
TARIKH	: 22 - 26 Mei 2023
JANGKA MASA	: 5 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Peserta Berkaitan Asas dan Proses Pelupusan Serta Pembangunan Tanah di Bawah Kanun Tanah Negara.
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pengenalan Kepada Sistem Pentadbiran Tanah: Pelupusan Tanah Secara Pemberimilikan: Pelupusan Tanah Secara Selain Pemberimilikan – Perizabam & Pajakan Tanah Rizab, Lesen Pendudukan Sementara (LPS): Pelupusan Tanah Secara Selain Pemberimilikan – Permit Bahan Batuan, Permit dan LPS Disatukan, Permit Ruang Udara: Laporan Tanah dan Surihan: Penyediaan Kertas Majlis Mesyuarat Kerajaan Negeri (MMK) dan Permintaan Ukur (PU): Bentuk Hak Milik, Kategori, Syarat dan Sekatan Kepentingan: Pembangunan Tanah – Pecah Sempadan dan Pecah Sempadan dan Tukar Syarat Serentak: Konsep Pemilikan dan Penamatan Hak Milik Bersama di Bawah KTN: Pembangunan Tanah – Penyatuan Tanah, Serah Balik (S.197), Serah Balik dan Berimilik Semula (S.204d) di Bawah KTN

PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH (PEMBANGUNAN PROFESIONAL)

- : Penggunaan dan Pengurusan Surat Kuasa Wakil Dalam Pembangunan Tanah
- : Pembentangan Tugasan Kumpulan
- : Ujian
- METODOLOGI**
: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TP05/23
NAMA KURSUS	: KURSUS SIJIL PENTADBIRAN TANAH - MODUL II: BILANGAN 1 (MODUL KANUN TANAH NEGARA II)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai Tadbir dan Diplomatik/ Pegawai Tadbir Negeri & Persekutuan
TAHAP	: Khas
GRED	: 41 – 54
TARIKH	: 12 – 16 Jun 2023
JANGKA MASA	: 5 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Peserta Berkaitan Peranan Pendaftar dan Proses Pendaftaran di Pentadbiran Tanah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Tanggungjawab dan Kuasa Pendaftar di Bawah KTN: Pindah Milik, Gadaian Dan Lien Serta Pendaftarannya: Sewaan dan Endorsannya: Halangan Urusniaga dan Kemasukannya: Pendaftaran Peletakkan Berkunun, Perintah Peletakhkan, Probet, Amanah dsb.: Proses Penyediaan Hak Milik Tetap dan Sementara Serta Penukaran Hak Milik Sementara Kepada Hak Milik Tetap: Proses Penyediaan Hak Milik Sambungan, Gantian dan Pendua Serta Pendaftarannya: Proses Pembetulan, Penukaran, Urusan Usang dan Penyeragaman Syarat Nyata di Bawah KTN: Lawatan Kerja: Pembentangan Tugasan Kumpulan: Ujian: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

METODOLOGI

KOD KURSUS	: TP06/23	KOD KURSUS	: TP07/23
NAMA KURSUS	: KURSUS SIJIL PENTADBIRAN TANAH - MODUL III: BILANGAN 1 (MODUL KANUN TANAH NEGARA III)	NAMA KURSUS	: KURSUS SIJIL PENTADBIRAN TANAH - MODUL II: BILANGAN 2 (MODUL KANUN TANAH NEGARA II)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai Tadbir dan Diplomatik/ Pegawai Tadbir Negeri & Persekutuan	KUMPULAN SASAR	: Pegawai Tadbir dan Diplomatik/ Pegawai Tadbir Negeri & Persekutuan
TAHAP	: Khas	TAHAP	: Khas
GRED	: 41 – 54	GRED	: 41 – 54
TARIKH	: 3 – 7 Julai 2023	TARIKH	: 31 Julai – 4 Ogos 2023
JANGKA MASA	: 5 Hari	JANGKA MASA	: 5 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]	TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang	BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Peserta Berkaitan Penguatkuasaan di Bawah Kanun Tanah Negara	OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Peserta Berkaitan Peranan Pendaftar dan Proses Pendaftaran di Pentadbiran Tanah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Kesalahan-Kesalahan di Bawah KTN : Penguatkuasaan Ke Atas Kesalahan di Bawah Seksyen 425 dan 426 KTN : Pengenalan Kepada Jenis-Jenis Hasil Tanah dan Cukai Sewa (Cukai Tanah) : Perampasan Tanah Akibat Kegagalan Membayar Tunggakan Cukai Sewa (Cukai Tanah) : Perampasan dan Penyitaan Tanah Akibat Kemungkiran Syarat : Perintah Jualan ke Atas Hak Milik Pejabat Tanah : Pengenalan Kepada Diari dan Kertas Siasatan Serta Latih Amal Penyediaan Kertas Siasatan : Lawatan Kerja : Pembentangan Tugasan Kumpulan : Ujian 	KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Tanggungjawab dan Kuasa Pendaftar di Bawah KTN : Pindah Milik, Gadaian dan Lien Serta Pendaftarannya : Sewaan dan Endorsannya : Halangan Urusniaga dan Kemasukannya : Pendaftaran Peletakhakan Berkunan, Perintah Peletakhakan, Probet, Amanah dsb. : Proses Penyediaan Hak Milik Tetap dan Sementara Serta Penukaran Hak Milik Sementara Kepada Hak Milik Tetap : Proses Penyediaan Hak Milik Sambungan, Gantian dan Pendua Serta Pendaftarannya : Proses Pembetulan, Penukaran, Urusan Usang dan Penyeragaman Syarat Nyata di Bawah KTN : Lawatan Kerja : Pembentangan Tugasan Kumpulan : Ujian
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala	METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH (PEMBANGUNAN PROFESIONAL)

KOD KURSUS	: TP08/23	KOD KURSUS	: TP09/23
NAMA KURSUS	: KURSUS SIJIL PENTADBIRAN TANAH - MODUL III: BILANGAN 2 (MODUL KANUN TANAH NEGARA III)	NAMA KURSUS	: KURSUS SIJIL PENTADBIRAN TANAH - MODUL IV: BILANGAN 2 (MODUL SELAIN KANUN TANAH NEGARA I)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai Tadbir dan Diplomatik/ Pegawai Tadbir Negeri & Persekutuan	KUMPULAN SASAR	: Pegawai Tadbir dan Diplomatik/ Pegawai Tadbir Negeri & Persekutuan
GRED	: Khas	GRED	: 41 – 54
TARIKH	: 21 – 25 Ogos 2023	TARIKH	: 2 – 6 Oktober 2023
JANGKA MASA	: 5 Hari	JANGKA MASA	: 5 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]	TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang	BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Peserta Berkenaan Pengukuasaan di Bawah Kanun Tanah Negara	OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Peserta Berkenaan Peruntukan Perundangan Lain Yang Bersangkutan Dengan Pentadbiran Tanah
KANDUNGAN	: Kesalahan-kesalahan di Bawah KTN : Pengukuasaan ke Atas Kesalahan di Bawah Seksyen 425 dan 426 KTN : Pengenalan Kepada Jenis-Jenis Hasil Tanah dan Cukai Sewa (Cukai Tanah) : Perampasan Tanah Akibat Kegagalan Membayar Tunggakan Cukai Sewa (Cukai Tanah) : Perampasan dan Penyitaan Tanah Akibat Kemungkiran Syarat : Perintah Jualan ke Atas Hak Milik Pejabat Tanah : Pengenalan Kepada Diari dan Kertas Siasatan Serta Latih Amal Penyediaan Kertas Siasatan : Lawatan Kerja : Pembentangan Tugasan Kumpulan : Ujian	KANDUNGAN	: Akta Pengambilan Tanah 1960 : Akta Hakmilik Strata 1985 : Akta Pengurusan Strata 2013 : Akta Tanah (Kawasan-Kawasan Penempatan Berkelompok) 1960 : Akta Pengurusan Harta Pusaka Kecil (Pembahagian) 1955 : Pembentangan Tugasan Kumpulan : Ujian
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala	METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TP10/23
NAMA KURSUS	: KURSUS SIJIL PENTADBIRAN TANAH - MODUL V: BILANGAN 2 (MODUL SELAIN KANUN TANAH NEGARA II)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai Tadbir dan Diplomatik/ Pegawai Tadbir Negeri & Persekutuan
GRED	: 41 – 54
TARIKH	: 16 – 20 Oktober 2023
JANGKA MASA	: 5 Hari
TEMPAT	: INSTUN [Bersemuka]
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Peserta Berkaitan Peruntukan Perundangan Lain Yang Bersangkutan Dengan Pentadbiran Tanah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Enakmen Rizab Melayu: Akta Pesuruhjaya Tanah Persekutuan 1957: Akta Perancangan Bandar Dan Desa 1976: Akta Jalan, Parit Dan Bangunan 1974: Akta Kerajaan Tempatan 1976: Pengenalan Kepada Sistem e-Tanah: Pembentangan Tugasan Kumpulan: Ujian
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala



KURSUS SELF-DIRECTED LEARNING (SDL)



KOD KURSUS	: TLS01/23
NAMA KURSUS	: KURSUS SDL: ASAS PENGAMBILAN TANAH
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Pengenalan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: Sepanjang Tahun
JANGKA MASA	: Sepanjang Tahun
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: Terbuka
OBJEKTIF	: Memberi Pengetahuan dan Kefahaman Mengenai Aspek Pengambilan Tanah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pra- Pengambilan: Proses Pengambilan: Pasca-Pengambilan
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

PROGRAM PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH (SELF-DIRECTED LEARNING (SDL))

KOD KURSUS	: TLS27/23
NAMA KURSUS	: KURSUS SDL: PELUPUSAN TANAH - BILANGAN 2
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: Sepanjang Tahun
JANGKA MASA	: Sepanjang Tahun
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: Terbuka
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kemahiran Dalam Tatacara Pelupusan Tanah
KANDUNGAN	: Sistem Pentadbiran dan Perundungan Tanah di Malaysia : Pemberimilikan : Perizaban dan LPS : Permit Bahan Batuan dan Permit Ruang Udara : Pelupusan Tanah Bawah Tanah & Stratum : Laporan Tanah dan Surihan, Permintaan Ukur (PU)
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TKS06/23
NAMA KURSUS	: KURSUS SDL: MELAYU MENGIKUT TAKRIFAN ENAKMEN RIZAB MELAYU
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: Sepanjang Tahun
JANGKA MASA	: Sepanjang Tahun
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: Terbuka
OBJEKTIF	: Meningkatkan Kefahaman Berkaitan Dengan Peruntukan Dalam Enakmen Rizab Melayu Negeri-Negeri
KANDUNGAN	: Takrifan Melayu Berdasarkan Perlembagaan Persekutuan dan Enakmen Rizab Melayu Negeri-Negeri Serta Perbezaan
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TKS07/23
NAMA KURSUS	: KURSUS SDL: CUKAI PETAK - APA ANDA PERLU TAHU?
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: Sepanjang Tahun
JANGKA MASA	: Sepanjang Tahun
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: Terbuka
OBJEKTIF	: Meningkatkan Kefahaman Berkaitan Dengan Cukai Petak
KANDUNGAN	: Perbincangan Berkaitan Pelaksanaan Cukai Petak
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala

KOD KURSUS	: TKS09/23
NAMA KURSUS	: KURSUS SDL: SYARAT-SYARAT KELULUSAN PECAH BAHAGIAN, PECAH SEMPADAN DAN PENYATUAN TANAH DI BAWAH KTN - APA ANDA PERLU TAHU?
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: Sepanjang Tahun
JANGKA MASA	: Sepanjang Tahun
TEMPAT	: INSTUN [Dalam Talian]
BILANGAN PESERTA	: Terbuka
OBJEKTIF	: Meningkatkan Pengetahuan dan Kefahaman Berkaitan Pembangunan Tanah di Bawah Kanun Tanah Negara
KANDUNGAN	: Perbincangan Syarat-Syarat Kelulusan Pecah Bahagian, Pecah Sempadan dan Penyatuan Tanah
METODOLOGI	: Syarahan / Perbincangan / Komunikasi Dua Hala



SEKSYEN GEODETIK



KOD KURSUS	: UGE03/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: PENGENALAN TEKNOLOGI UNMANNED SURVEY VEHICLE (USV)
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 19 Januari 2023
JANGKA MASA	: 1 hari
TEMPAT	: INSTUN (Dalam Talian)
BILANGAN PESERTA	: 30 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan tentang kaedah pengukuran hidrografi terkini dengan menggunakan Teknologi Unmanned Survey Vehicle (USV)
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pengenalan kepada teknologi USV: <i>Why we need autonomy and robotics?</i>: Model-model USV: Perbandingan kaedah konvensional dan terkini
METODOLOGI	<ul style="list-style-type: none">: Syarahan

PROGRAM UKUR DAN PEMETAAN (GEODETIK)

KOD KURSUS	: UG01/23
NAMA KURSUS	: KURSUS ASAS PENGENDALIAN PELBAGAI PERALATAN UKUR
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agensi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 7 - 9 Februari 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan dan latihan secara asas dalam pengendalian serta penjagaan peralatan ukur bagi kerja pengukuran dan pemetaan yang dijalankan
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Asas Ukur dan Pemetaan: Kerjaya profesion Juruukur: Pengenalan secara asas kepada peralatan - peralatan ukur seperti Alat Aras, Global Navigation Satellite System (GNSS), peralatan hidrografi dan peralatan astronomi: Demonstrasi pengendalian peralatan ukur: Penjagaan peralatan ukur
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal

KOD KURSUS	: UG02/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PENGENALAN SISTEM KOORDINAT (MALAYSIA)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian / Jabatan/ Agensi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 7 - 8 Mac 2023
JANGKA MASA	: 2 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIIF	: Memberi pengetahuan dan kefahaman mengenai Sistem Koordinat di Malaysia serta aplikasinya dalam kerja-kerja ukur dan pemetaan
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pengenalan Kepada Koordinat, penukaran koordinat dan transformasi datum: Pengenalan MyRTKnet dan GDM 2000: Pengukuran jaringan kawalan geodetik: Latihan pengiraan daripada satu (1) koordinat ke koordinat yang lain
METODOLOGI	: Syarahan

KOD KURSUS	: UG03/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PENGENDALIAN UNMANNED SURVEY VEHICLE (USV) DALAM PENGUKURAN HIDROGRAFI
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian / Jabatan/ Agenzi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 14-15 Mac 2023
JANGKA MASA	: 2 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan secara praktikal pengukuran hidrografi terkini dengan menggunakan Teknologi Unmanned Survey Vehicle (USV)
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Teori: <ul style="list-style-type: none"> - Pengenalan kepada Unmanned Survey Vehicle (USV) - Cara pengendalian USV (kawalan jauh) - Pemasangan peralatan di USV : Pengenalan Carta Nautika : Cerapan, analisa dan ramalan air pasang surut : Datum kawalan : Amali: <ul style="list-style-type: none"> - Pengendalian USV - Pemasangan peralatan di USV - Kalibrasi peralatan pengukuran hidrografi - Pengukuran ukur aras - Bacaan Tide semasa pengukuran dijalankan : Pengoperasian alat pemerum gema (echosounder) jenis Single Beam dan Multi-Beam : Pemprosesan dan analisa data : Prosedur keselamatan semasa kerja pengukuran hidrografi
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal

KOD KURSUS	: UG04/23
NAMA KURSUS	: KURSUS UKUR ARAS
KUMPULAN SASAR	: Pelajar Institut Pendidikan Tinggi (IPT) atau Kolej Vokasional atau institusi yang berkaitan sahaja
TAHAP	: Asas
GRED	: Pelajar sahaja
TARIKH	: 9-12 Mei 2023
JANGKA MASA	: 4 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi pengetahuan secara asas tentang pengendalian dan pengukuran ukur aras
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Teori: <ul style="list-style-type: none"> - Pengenalan kaedah Ukur Aras - Pengenalan peralatan Ukur Aras : Amali: <ul style="list-style-type: none"> - Dirisip peralatan - Ujian Dua Pikit - Tatacara Cerapan dan pembukuan - Kaedah Pengiraan
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal

PROGRAM UKUR DAN PEMETAAN (GEODETIK)

KOD KURSUS	: UG05/23
NAMA KURSUS	: KURSUS ASTRONOMI – ASTROFOTOGRAFI DAN CERAPAN LANGIT MALAM
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian / Jabatan/ Agensi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 16 - 18 Mei 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan tentang jenis-jenis teleskop dan kegunaannya serta mengenal asas astrofotografi dan mengetahui elemen-elemen penting dalam astrofotografi
KANDUNGAN	<p>: Teori:</p> <ul style="list-style-type: none">- Pengenalan kepada Teleskop- Jenis-jenis teleskop dan pengendaliannya- Pengenalan kepada astrofotografi <p>: Amali:</p> <ul style="list-style-type: none">- Cara-cara menggunakan kamera- Teknik merakam imej dan cara memproses imej
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal

KOD KURSUS	: UG06/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PENGUKURAN HIDROGRAFI – SINGLE BEAM
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian / Jabatan/ Agensi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 23 - 26 Mei 2023
JANGKA MASA	: 4 hari
TEMPAT	: Lumut, Perak (tertakluk kepada keadaan semasa) (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan tentang aktiviti pengukuran hidrografi menggunakan alat pemerum gema (echosounder) jenis Single-Beam
KANDUNGAN	<p>: Teori:</p> <ul style="list-style-type: none">- Pengenalan ukur hidrografi- Pengenalan alat pemerum gema (echosounder) jenis Single – Beam- Pengendalian Carta Nautika- Cerapan, analisis dan ramalan air pasang surut- Datum kawalan <p>: Amali:</p> <ul style="list-style-type: none">- Pengoperasian alat pemerum gema (echosounder)- Pemprosesan dan analisa data- Prosedur keselamatan semasa kerja pengukuran hidrografi
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal

KOD KURSUS	: UG07/23
NAMA KURSUS	: KURSUS ASAS UKUR KEJURUTERAAN DALAM PEMBINAAN
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian / Jabatan/ Agensi/ Badan Berkutan/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 6 – 8 Jun 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi teori asas kerja pengukuran kejuruteraan dalam pembinaan
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Teori: <ul style="list-style-type: none"> - Pengenalan skop kerja ukur kejuruteraan - Pengendalian ukur aras - Pengendalian kontur - Kaedah pengiraan luas dan isipadu : Amali: <ul style="list-style-type: none"> - Ukur Aras (ujian dua piket, Tatacara Cerapan dan pembukuan Kaedah Pengiraan) - Ukur butiran dan penghasilan kontur
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal

KOD KURSUS	: UG08/23
NAMA KURSUS	: KURSUS ASTRONOMI – MUKHTASAR ILMU FALAK
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agensi/ Badan Berkutan/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 20 -23 Jun 2023
JANGKA MASA	: 4 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan dan kefahaman mengenai Ilmu Falak
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Teori: <ul style="list-style-type: none"> - Pengenalan Ilmu Falak - Penentuan Arah Kiblat - Penentuan Waktu Solat - Cerapan Hilal dan Takwim Hijrah
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal

PROGRAM UKUR DAN PEMETAAN (GEODETIK)

KOD KURSUS	: UG09/23
NAMA KURSUS	: KURSUS GLOBAL NAVIGATION SATELLITE SYSTEM (GNSS)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agensi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 11-13 Julai 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan asas kepada sistem dan peralatan <i>Global Navigation Satellite System (GNSS)</i>
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Teori:<ul style="list-style-type: none">- Pengenalan kepada GNSS- Pengenalan sistem koordinat dalam GNSS- Pengenalan peralatan GNSS- Kaedah pengukuran GNSS- Pengenalan kepada network adjustment: Amali:<ul style="list-style-type: none">- Pengendalian Peralatan GNSS
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal

KOD KURSUS	: UG10/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PENGUKURAN HIDROGRAFI – MULTIBEAM
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian / Jabatan/ Agensi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 25 - 28 Julai 2023
JANGKA MASA	: 4 hari
TEMPAT	: Lumut, Perak (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan kefahaman dalam aktiviti pengukuran hidrografi menggunakan alat pemerum gema (echosounder) jenis Multi-Beam
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Teori:<ul style="list-style-type: none">- Pengenalan ukur hidrografi- Pengenalan alat pemerum gema (echosounder) jenis Multi-Beam- Pengenalan Carta Nautika- Cerapan, analisa dan ramalan air pasang surut- Datum kawalan: Amali:<ul style="list-style-type: none">- Pengoperasian alat pemerum gema (echosounder) jenis Multi-Beam- Pemprosesan dan analisa data- Prosedur keselamatan semasa kerja pengukuran hidrografi
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal

KOD KURSUS	: UG11/23
NAMA KURSUS	: KURSUS ASTRONOMI - KEINDAHAN DUNIA FALAK
KUMPULAN SASAR	: Pelajar Sekolah Menengah Agama Negeri Perak
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 8 - 10 Ogos 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberikan pendedahan dan kefahaman mengenai Ilmu Falak secara asas kepada guru dan pelajar bagi Sekolah-Sekolah Menengah Agama peringkat Negeri Perak
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Teori: <ul style="list-style-type: none"> - Pengenalan Ilmu Falak - Pengenalan Sistem Solar - Pengenalan Instrumen Falak - Teori Waktu Solat dan Arah Kiblat - Amali Waktu Solat dan Arah Kiblat - Al Quran dan Ilmu Falak : Amali: <ul style="list-style-type: none"> - Waktu Solat - Arah Kiblat
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal

KOD KURSUS	: UGE04/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: PENGENALAN KEPADA GLOBAL NAVIGATION SATELLITE SYSTEM (GNSS)
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 14 September 2023
JANGKA MASA	: 1 hari
TEMPAT	: INSTUN (Dalam talian)
BILANGAN PESERTA	: 30 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan asas kepada sistem dan peralatan Global Navigation Satellite System (GNSS)
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Pengenalan GNSS : Pengenalan sistem koordinat dalam GNSS : Kaedah pengukuran dalam GNSS : Pengenalan peralatan dan perisian GNSS
METODOLOGI	: Syarahan

PROGRAM UKUR DAN PEMETAAN (GEODETIK)

KOD KURSUS	: UG12/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PENGUKURAN PERBEZAAN KETINGGIAN MENGGUNAKAN GLOBAL NAVIGATION SATELLITE SYSTEM (GNSS)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian / Jabatan / Agensi / Badan Berkaitan / Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 10 - 12 Oktober 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan dan kefahaman mengenai pengukuran perbezaan ketinggian menggunakan Global Navigation Satellite System (GNSS)
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Teori:<ul style="list-style-type: none">- Pengenalan Asas Ukur Aras- Pengendalian GNSS- Pengukuran Ukur Aras menggunakan teknik GNSS: Latih Amal:<ul style="list-style-type: none">- Latih amal Ukur Aras menggunakan kaedah GNSS
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal

SEKSYEN KADASTER



KOD KURSUS	: UK01/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PENGUKUHAN DAN PENGAMALAN SOFT SKILL DALAM OPERASI UKUR DI LAPANGAN
KUMPULAN SASAR	: Kumpulan Pelaksana I di JUPEM
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Gred H11 - H14
TARIKH	: 6 - 8 Februari 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersempuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Mengukuh dan meningkatkan lagi soft skill bagi Kumpulan Pelaksana I dalam kerja ukur berpasukan di lapangan
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pengenalan kepada Jabatan: Kepentingan tugas sebagai Kumpulan Pelaksana I: Keperluan dan keberkesan tugas Kumpulan Pelaksana I: Isu dan tatatertib: HRMIS dan skim pencen: Motivasi kerja berkumpulan: Ikhtiar hidup dan perlongan cemas: Tatacara pembacaan skala dan pertukaran unit
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal

PROGRAM UKUR DAN PEMETAAN (KADASTER)

KOD KURSUS	: UKE02/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: PENYEDIAAN PELAN PRA-HITUNGAN MENGGUNAKAN PERISIAN COMPUTER AIDED DESIGN (CAD)
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 21 Februari 2023
JANGKA MASA	: 1 hari
TEMPAT	: INSTUN (Dalam Talian)
BILANGAN PESERTA	: 30 orang
OBJEKTIF	: Memberi kefahaman dan pengetahuan tatacara penggunaan perisian CAD dalam penyediaan pelan Pra-Hitungan
KANDUNGAN	: Pengenalan kepada perisian CAD <ul style="list-style-type: none">: Perisian CAD 2D<ul style="list-style-type: none">- Create New Drawing- Drawing Object- Annotating- Editing Object- Extracting Drawing Information- Managing Content- Plotting- Jenis dan format pelan- Penyediaan pelan Pra-Hitungan
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal

KOD KURSUS	: UK02/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PEMETAAN UTILITI – ZON 1
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di JUPEM Perlis/ Kedah/ Pulau Pinang/ Perak/ Selangor/ Melaka dan Negeri Sembilan
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 14 - 16 Mac 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Secara bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi kefahaman secara teori mengenai prinsip asas pemetaan utiliti, kaedah pengukuran dan isu-isu berkaitan di lapangan dan pemprosesan data serta penghasilan peta/ pelan utiliti
KANDUNGAN	: Pengenalan pemetaan utiliti <ul style="list-style-type: none">: Prinsip asas pemetaan utiliti: Proses Kerja: Kaedah Pengukuran: Pengesanan (GPR, EML): Butiran (Total Station, GNSS): Proses kerja JUPEM Negeri: Pelaporan pengukuran pemetaan utiliti: Kalibrasi Peralatan (GNSS, Total Station, GPR dan EML): Aspek keselamatan dan kesihatan pekerjaan: Pekeling & garis panduan pemetaan utiliti: Isu-isu semasa pemetaan utiliti
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal / Lawatan

KOD KURSUS	: UK03/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PENGGUNAAN ALAT TOTAL STATION, UKUR ARAS DAN PELARASAN PENGUKURAN – SIRI 1
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian / Jabatan/ Agenси/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC)/ Sektor Swasta/ Pelajar IPTA/ IPTS
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 9 - 11 Mei 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi kefahaman terhadap penggunaan peralatan Total Station
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Pengenalan kepada peralatan total Station dan ukur aras : Konsep pengukuran (bering, jarak dan ketinggian) : Cara penggunaan peralatan di lapangan : Cara penyimpanan dan penjagaan keselamatan alatan : Keperluan kalibrasi peralatan : Kepentingan total station dan ukur aras dalam pengukuran : Pelarasan pengukuran (kaedah Bowditch, Rise and Fall dan Height of Collimation) : Kaedah semakan harian
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal

KOD KURSUS	: UK04/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PERSEDIAAN PEPERIKSAAN AMALAN UKUR KADASTER
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian / Jabatan/ Agenси/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC)/ Sektor Swasta/ Pelajar IPTA/ IPTS
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 16 - 18 Mei 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan dan kefahaman dalam aspek perundungan tanah yang terlibat dengan kerja-kerja ukur dan pentadbiran tanah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Kanun Tanah Negara 1965 (KTN) : UNCLOS 1982 (Persempadanan maritim) : Akta Hakmilik Strata 1985 : Akta Pengurusan Strata 2013 [AKTA 757] : Akta Pengambilan Balik Tanah 1960 : Akta Tanah (Kawasan Penempatan Berkelompok (GSA) 1960) : Akta Juruukur Tanah Berlesen 1959 : Peraturan Juruukur Tanah Berlesen 2011 : Pekeliling-Pekeliling Ketua Pengarah Ukur dan Pemetaan berkaitan : Proses pembangunan di bawah Pihak Berkuasa Tempatan (PBT) (Kebenaran Merancang) : Warta dan rizab berkaitan : Kajian kes : Ulangkaji soalan tahun-tahun lepas : Syarahan

PROGRAM UKUR DAN PEMETAAN (KADASTER)

KOD KURSUS	: UK05/23	KOD KURSUS	: UKE03/23
NAMA KURSUS	: KURSUS LEAST SQUARES ADJUSTMENT DALAM PERSEKITARAN eKADASTER	NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: PEMAHAMAN PERMOHONAN UKUR (PU) DIGITAL DAN JUPEM2U
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian / Jabatan/ Agenzi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC)/ Sektor Swasta/ Pelajar IPTA/ IPTS	KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Pertengahan	TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka	GRED	: Terbuka
TARIKH	: 23 - 25 Mei 2023	TARIKH	: 8 Jun 2023
JANGKA MASA	: 3 hari	JANGKA MASA	: 1 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)	TEMPAT	: INSTUN (Dalam Talian)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang	BILANGAN PESERTA	: 30 orang
OBJEKTIF	: Memberi kefahaman dan pengetahuan tentang tatacara penggunaan Pelarasan Ganda Dua Terdikit (<i>Least Squares Adjustment</i>) ke atas data-data ukuran kadaster	OBJEKTIF	: Memberi kefahaman terhadap penyediaan Permohonan Ukur (PU) digital dan JUPEM2U
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pengenalan kepada sistem ukuran eKadaster: Ukuran dan Pelarasan Data Kadaster Sebelum dan Selepas Pelaksanaan eKadaster: Pengenalan kepada <i>Least Squares Adjustment</i> (Jenis dan Puncak Selisih) dan Statistic: Pengenalan kepada <i>Star*Net</i>: Pelarasan data ukuran (kekangan minimum dan maksimum): Pengenalan kepada pelarasan Pangkalan Data Ukur Kadaster Kebangsaan (NDCDB) di JUPEM Negeri: <i>Least Square Adjustment</i> dan eKadaster: Suatu Pandangan Akademik dan Pelaksanaan Hakiki	KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pengenalan kepada permohonan ukur: Kepentingan permohonan ukur secara digital: Proses dan prosedur permohonan ukur untuk penyediaan secara digital: Penyediaan Pre Comp Plan: Aplikasi JUPEM2U
METODOLOGI	: Syarahan	METODOLOGI	: Syarahan
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal		

KOD KURSUS	: UK06/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PEMETAAN UTILITI – ZON II
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di JUPEM Terengganu/ Kelantan/ Pahang/ Johor/ Labuan dan Ibu Pejabat
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 13 - 15 Jun 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi kefahaman secara teori mengenai prinsip asas pemetaan utiliti, kaedah pengukuran dan isu-isu berkaitan di lapangan dan pemprosesan data serta penghasilan peta/ pelan utiliti
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Pengenalan pemetaan utiliti : Prinsip asas pemetaan utiliti : Proses Kerja : Kaedah Pengukuran : Pengesanan (GPR, EML) : Butiran (Total Station, GNSS) : Proses kerja JUPEM Negeri : Pelaporan pengukuran pemetaan utiliti : Kalibrasi Peralatan (GNSS, Total Station, GPR dan EML) : Aspek keselamatan dan kesihatan pekerjaan : Pekeliling & garis panduan pemetaan utiliti : Isu-isu semasa pemetaan utiliti
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal / Lawatan

KOD KURSUS	: UK07/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PENGURUSAN PROFESIONAL JURUUKUR DAERAH BAGI PEJABAT UKUR DAERAH
KUMPULAN SASAR	: Juruukur Daerah dan Juruukur di JUPEM
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: J41-J44
TARIKH	: 11-13 Julai 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan dan kefahaman berkaitan pengurusan, pentadbiran dan tanggungjawab selaku Ketua Jabatan di Pejabat Ukur Daerah
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Hala tuju JUPEM : Pentadbiran dan pengurusan Pejabat Ukur Daerah <ul style="list-style-type: none"> - Sistem Pemantauan Pengurusan Aset (SPPA) : Pengurusan pasukan kerja luar : Pengenalan Sistem eKadaster : Ukuran Kawalan Kadaster (CRM) : Tataterib dalam pengurusan sumber manusia : Pengurusan kewangan dan akaun : Motivasi kecermerlangan diri : Pekelliling Ketua Pengarah Ukur dan Pemetaan (PKPUP)
METODOLOGI	: Syarahan

PROGRAM UKUR DAN PEMETAAN (KADASTER)

KOD KURSUS	: UK08/23	
NAMA KURSUS	: KURSUS PEMETAAN UTILITI – PEMPROSESAN DATA DAN PENYEDIAAN PELAN UTILITI BAWAH TANAH	
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di JUPEM	
TAHAP	: Pertengahan	
GRED	: Terbuka	
TARIKH	: 25 - 27 Julai 2023	
JANGKA MASA	: 3 hari	
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)	
BILANGAN PESERTA	: 20 orang	
OBJEKTIF	: Memberi kefahaman secara teori mengenai prinsip asas pemetaan utiliti, kaedah pengukuran dan isu-isu berkaitan di lapangan dan pemprosesan data serta penghasilan peta / pelan utiliti	
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pengendalian pemetaan utiliti: Prinsip asas pemetaan utiliti: Proses Kerja<ul style="list-style-type: none">- Pendaftaran- Perancangan- Kerja luar: Kaedah Pengukuran: Pengesanan (GPR, EML): Butiran (Total Station, GNSS)<ul style="list-style-type: none">- Upload ke PADU- Penghasilan Peta: Proses kerja JUPEM Negeri<ul style="list-style-type: none">- Penerimaan kerja- Semakan Data (Perisian KQ GIS)- Verifikasi (kerja luar)- Upload ke PADU	
METODOLOGI	<ul style="list-style-type: none">: Synchronize PADU Negeri ke Ibu Pejabat JUPEM: Pelaporan pengukuran pemetaan utiliti: Kalibrasi Peralatan (GNSS, Total Station, GPR dan EML): Aspek keselamatan dan kesihatan pekerjaan: Pekeling & garis panduan pemetaan utiliti: Isu-isu semasa pemetaan utiliti: Syarahan / Latih Amal / Lawatan	

KOD KURSUS	: UK09/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PENGUKURAN DAN SEMAKAN STRATA: PROSEDUR KERJA
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agensi/ Badan Berkunun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC)/ Sektor Swasta/ Pelajar IPTA / IPTS
TAHAP	
GRED	: Pertengahan
TARIKH	: Terbuka
JANGKA MASA	: 8 - 10 Ogos 2023
TEMPAT	: 3 hari
BILANGAN PESERTA	: INSTUN (Bersemuka)
OBJEKTIF	: 20 orang
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Memberi pendedahan dan kefahaman tentang tatacara pengeluaran hakmilik strata : Pengenalan Akta Hakmilik Strata 1985 (Revision 2013) : Hubung kait pengeluaran hakmilik strata dengan Akta Pengurusan Strata 2013 (Akta 757) : Kefahaman kepada pelan bangunan dan pelan as-built untuk tujuan pengeluaran hakmilik strata : Jadual Petak dan Sijil Formula Unit Syer (sifus) : Kaedah pengukuran dan semakan kerja ukuran hakmilik strata : Carta alir proses kerja dalam persekitaran ekadaster mengikut Akta A1450 : Kaedah penyediaan Pelan Akui Strata dan hakmilik strata : Kaedah penyediaan dan semakan Pelan Khas (Harta Bersama Terhad) : Perbincangan isu-isu dan cabaran pengeluaran hakmilik strata : Aspek keselamatan dan kesihatan pekerjaan (CIDB) : Lawatan tapak bagi semakan permohonan Sijil Cadangan Pelan Strata (CPSP) : Isu dan cabaran semasa Hakmilik Strata : Syarahan / Latih Amal
METODOLOGI	

KOD KURSUS	: UK10/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PENGGUNAAN ALAT TOTAL STATION DAN PELARASAN PENGUKURAN – SIRI 2
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agensi/ Badan Berkunun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC)/ Sektor Swasta/ Pelajar IPTA/ IPTS
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 15 - 17 Ogos 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi kefahaman dan kemahiran terhadap penggunaan peralatan Total Station
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Pengenalan kepada peralatan Total Station : Konsep pengukuran, bering dan jarak : Cara penggunaan peralatan di lapangan : Cara penyimpanan dan penjagaan keselamatan alatan : Keperluan kalibrasi peralatan : Kepentingan Total Station dalam pengukuran : Pelarasan pengukuran (kaedad Bowditch)
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal

PROGRAM UKUR DAN PEMETAAN (KADASTER)

KOD KURSUS	: UK11/23
NAMA KURSUS	: KURSUS APLIKASI PERISIAN BAGI MENYOKONG eKADASTER
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agensi/ Badan Berkurun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC)/ Sektor Swasta/ Pelajar IPTA / IPTS
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 5 - 7 September 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan dan kemahiran tentang aplikasi perisian MapInfo
KANDUNGAN	<p>Pengenalan kepada GIS dan Sistem Koordinat Malaysia</p> <p>Pengenalan Perisian MapInfo</p> <ul style="list-style-type: none"> : Pendaftaran Imej raster : - Pendigitan Data : Membina Pangkalan Data <p>Penggunaan Update Column, Universal Translator & Data Editing</p> <p>Fungsi Select, SQL Select dan Find</p> <p>Hotlink, Google dan Buffering Function</p> <p>Membina peta tematik</p> <p>Membina layout</p> <p>Syarahan / Latih Amal</p>
METODOLOGI	:

KOD KURSUS	: UKE04/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: PEMETAAN UTILITI
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agensi/ Badan Berkurun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC)/ Sektor Swasta/ Pelajar IPTA / IPTS
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 12 September 2023
JANGKA MASA	: 1 hari
TEMPAT	: INSTUN (Dalam Talian)
BILANGAN PESERTA	: 30 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan tentang kaedah pengukuran di lapangan, pemprosesan data, penghasilan peta utiliti dan teknologi pemetaan utiliti yang digunakan di JUPEM
KANDUNGAN	<p>Kaedah pengukuran pemetaan utiliti</p> <p>Prosedur pengukuran di lapangan</p> <p>Aspek keselamatan dan kesihatan pekerjaan</p> <p>Penggunaan peralatan Ground Penetrating Radar (GPR), alat Pipe and Cable Locator (PCL) dan Orientation Measurement Unit (OMU)</p> <p>Penggunaan GPS bagi kawalan planimetrik</p> <p>Penyediaan data <ul style="list-style-type: none"> - pengukuran dan pengutipan di lapangan </p> <p>Pemprosesan dan penghasilan Peta Utiliti menggunakan perisian KQ GIS</p> <p>Pembangunan Pangkalan Data Utiliti (PADU)</p> <p>Syarahan</p>
METODOLOGI	:

KOD KURSUS	:	UKE05/23
NAMA KURSUS	:	KURSUS DALAM TALIAN: APLIKASI 3D CITY MODELLING DALAM PERSEKITARAN SMARTKADASTER
		
KUMPULAN SASAR	:	Terbuka
TAHAP	:	Pertengahan
GRED	:	Terbuka
TARIKH	:	19 September 2023
JANGKA MASA	:	1 hari
TEMPAT	:	INSTUN (Dalam Talian)
BILANGAN PESERTA	:	30 orang
OBJEKTIF	:	Memberi pendedahan dan kefahaman tentang aplikasi 3D City Modelling dalam persekitaran SmartKadaster
KANDUNGAN	:	<ul style="list-style-type: none">Pengenalan kepada SmartKadaster dan 3D City ModellingTeknologi 3D untuk kadasterPengenalan kepada Building Information Modelling (BIM)Model dan kegunaan BIM
METODOLOGI	:	Syarahan



SEKSYEN PEMETAAN



KOD KURSUS	: UPE03/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: PEMPROSESAN DATA LiDAR MENGGUNAKAN PERISIANGLOBAL MAPPER
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 14 Februari 2023
JANGKA MASA	: 1 hari
TEMPAT	: INSTUN (Dalam Talian)
BILANGAN PESERTA	: 30 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan berhubung pemprosesan data LiDAR
KANDUNGAN	: Pengenalan kepada LiDAR : Pemprosesan data LiDAR menggunakan Perisian Global Mapper
METODOLOGI	: Syarahan

PROGRAM UKUR DAN PEMETAAN (PEMETAAN)

KOD KURSUS	: UP01/23
NAMA KURSUS	: KURSUS HANDHELD GPS DALAM PELBAGAI PENGGUNAAN
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: 29 dan ke atas
TARIKH	: 28 Februari – 1 Mac 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersempuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan dan kemahiran memproses data handheld GPS menggunakan perisian terkini
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pengenalan kepada Handheld GPS: Pengoperasian dan penyelenggaraan Handheld GPS: Latih amal: Pengumpulan data Handheld GPS: Latih amal: Pencarian lokasi: Pengenalan perisian Mapsource pemproses data: Persembahan hasil kerja di lapangan
METODOLOGI	: Syarahan

KOD KURSUS	: UPE03/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: PERANCANGAN MISI PENERBANGAN UAS
KUMPULAN SASAR	 : Terbuka
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 8 Mac 2023
JANGKA MASA	: 1 hari
TEMPAT	: INSTUN (Dalam Talian)
BILANGAN PESERTA	: 30 orang
OBJEKTIF	: Mempelajari cara membuat perancangan laluan penerbangan UAV untuk penawanan data UAS
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Proses pengambilan video: Proses pengambilan imej: <i>Intelligent Flight Modes</i>
METODOLOGI	: Syarahan

KOD KURSUS	: UPE04/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: TATACARA PEMPROSESAN DATA UAS
	
KUMPULAN SASAR	: Terbuka
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 14 Mac 2023
JANGKA MASA	: 1 hari
TEMPAT	: INSTUN (Dalam Talian)
BILANGAN PESERTA	: 30 orang
OBJEKTIF	: Mempelajari cara pemprosesan data UAS dengan menggunakan perisian Fotogrametri (Pix4D)
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : <i>Introduction to photogrammetry</i> : <i>Initial processing</i> : <i>Ground control point (GCP)</i> : <i>Point cloud and mesh</i> : <i>DSM, photo mosaic and index</i>
METODOLOGI	: Syarahan

KOD KURSUS	: UP02/23
NAMA KURSUS	: KURSUS APLIKASI PERISIAN (ArcGIS)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian / Jabatan/ Agenzi/ Badan Berkurusan/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 16 - 18 Mei 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi pengetahuan dan kefahaman mengenai konsep dan prinsip asas ARCGIS dan proses penganalisaan
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : <i>Introduction to mapping</i> : <i>Introduction to GIS</i> : <i>GIS component and data</i> : <i>Overview ARCGIS and component</i> : <i>Coordinate System and GIS application</i> : <i>Data capture, conversion and integration</i> : <i>Learning layer, attribute, relationship</i> : <i>Create map layout</i> : <i>Query selection of GIS data</i> : <i>Analyzing of spatial object</i> : <i>Problem solving in GIS</i> : <i>Data checking (data reviewer)</i> : Syarahan / Latih Amal

PROGRAM UKUR DAN PEMETAAN (PEMETAAAN)

KOD KURSUS	: UP03/23
NAMA KURSUS	: KURSUS TEKNOLOGI UAS DAN APLIKASI
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agensi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 23 - 25 Mei 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Mempelajari asas-asas serta aplikasi Unmanned Aircraft System (UAS)
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pengenalan kepada teknologi UAS: Konsep Ground Control Point (GCP): Undang-undang dan peraturan yang berkaitan dengan penggunaan UAS di Malaysia: Kebenaran dan keselamatan penggunaan UAS di Malaysia: Asas pengoperasian UAS (<i>Flight simulator</i>) dan asas pemprosesan imej: Perkongsian pengalaman (aplikasi UAS)
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal

KOD KURSUS	: UP04/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PENGENALAN KEPADA TEKNOLOGI LIGHT DETECTION AND RANGING (LiDAR)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agensi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 13 - 15 Jun 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan kepada teknologi dan pemprosesan data LiDAR untuk pelbagai aplikasi
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pengenalan kepada LiDAR<ul style="list-style-type: none">- Kompenan- Prosedur kerja: Sumber data LiDAR<ul style="list-style-type: none">Pemprosesan awalan data LiDAR<ul style="list-style-type: none">- Pelarasan titik kawal- Pra-pemprosesanPemprosesan produk ketinggian data LiDAR<ul style="list-style-type: none">- Digital Surface Model (DSM)- Digital Terrain Model (DTM)Aplikasi data lidar Jabatan/ Agensi<ul style="list-style-type: none">- Manipulasi data ketinggian
METODOLOGI	: Syarahan

KOD KURSUS	: UP05/23	KOD KURSUS	: UP06/23
NAMA KURSUS	: KURSUS APLIKASI HANDHELD GPS DALAM PEMETAAN	NAMA KURSUS	: KURSUS TEKNOLOGI UAS (UKUR DAN PEMETAAN)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agenzi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta	KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian / Jabatan/ Agenzi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Pertengahan	TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka	GRED	: Terbuka
TARIKH	: 25 - 27 Julai 2023	TARIKH	: 1 - 4 Ogos 2023
JANGKA MASA	: 3 hari	JANGKA MASA	: 4 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)	TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang	BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan dan kemahiran mengenai penggunaan Handheld GPS dalam kerja pemetaan dan kadaster	OBJEKTIF	: Pengoperasian Unmanned Aircraft System (UAS) bagi tujuan pengukuran
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Pengenalan Handheld GPS : Pengoperasian Handheld GPS (kiraan keluasan kawasan) : Penggunaan data Handheld GPS dalam pemetaan dan kadaster : Penyelenggaraan Handheld GPS : Pengenalan perisian terkini : Pemprosesan data : Persembahan hasil kerja di lapangan : Latih amal - pengumpulan data Handheld GPS : Latih amal (<i>explorace</i>) - pencarian lokasi 	KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Konsep fotogrametri dengan pemetaan UAS Dokumentasi permohonan <ul style="list-style-type: none"> - Pendaftaran UAS - Permohonan penerbangan : Pengoperasian UAS <ul style="list-style-type: none"> - Pemilihan Ground Control Point (GCP) - Flight planning : Pemprosesan data UAS <ul style="list-style-type: none"> - Penjanaan imej mozek - Penjanaan data ketinggian : Penjanaan produk tambahan <ul style="list-style-type: none"> - Shaded Relief - Fly Through
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal	METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal

PROGRAM UKUR DAN PEMETAAN (PEMETAAN)

KOD KURSUS	: UP07/23
NAMA KURSUS	: KURSUS APLIKASI PERISIAN GIS (ARCGIS)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agenzi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 15 - 17 Ogos 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memantapkan kemahiran dan kecekapan penggunaan perisian ARCGIS
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Topology checking: Multiple analysis<ul style="list-style-type: none">- Spatial analysis- Statistical analysis- Data interpolation (field computation): Model builder<ul style="list-style-type: none">- Multiple intersect buffer: GEO-Visualisation<ul style="list-style-type: none">- Working with chart- Creating a map series
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal

KOD KURSUS	: UP08/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PENGHASILAN 3D MODEL SECARA TERRESTRIAL LASER SCANNING
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agenzi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 5 - 7 September 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Mempelajari dan mengaplikasi Terrestrial Laser Scanner (TLS)
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Teori Terrestrial Laser Scanner (TLS): Teknologi TLS dalam pemetaan 3D: Pengoperasian TLS<ul style="list-style-type: none">- Pengumpulan data- Pemprosesan hasil imbasan- Persembahan hasil: Teknologi dan cabaran dalam penggunaan TLS
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal

KOD KURSUS	: UP09/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PEMANTAPAN PENGETAHUAN KARTOGRAFI DALAM PENERBITAN PETA TOPOGRAFI DAN PETA TEMATIK
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian / Jabatan/ Agensi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 19 - 21 September 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan dan memantapkan pengetahuan kartografi dalam penerbitan peta topografi dan peta tematik
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Pengenalan kepada peta topografi dan peta tematik Unjuran Peta : Rekabentuk dan susun atur peta : Semilogi dan Generalisasi : Penyediaan dan semakan pruf
METODOLOGI	: Syarahan / Lawatan

KOD KURSUS	: UP10/23
NAMA KURSUS	: KURSUS APLIKASI PERISIAN GIS (QGIS)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agensi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 3 - 5 Oktober 2023
JANGKA MASA	: 3 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Mempelajari asas - asas penggunaan perisian QGIS bagi penawaranan, suntingan dan pengurusan data GIS serta penyediaan peta menggunakan QGIS
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : <i>Introduction to open source GIS</i> : <i>Introduction and component of QGIS</i> : <i>Coordinate system transformation</i> : <i>Data capture and conversion</i> : <i>Data entry and intergration</i> : <i>Create map layout</i> : <i>Spatial analysis (query, buffer, clipping)</i>
METODOLOGI	: Syarahan / Hands On

PROGRAM UKUR DAN PEMETAAN (PEMETAAN)

KOD KURSUS	: UP11/23
NAMA KURSUS	: KURSUS TEKNOLOGI UAS (UKUR DAN PEMETAAN) SIRI II
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/Jabatan/ Agensi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 17 - 20 Oktober 2023
JANGKA MASA	: 4 hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Pengoperasian Unmanned Aircraft System (UAS) bagi tujuan pengukuran
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Konsep fotogrametri dengan pemetaan UAS: Dokumentasi permohonan<ul style="list-style-type: none">- Pendaftaran UAS- Permohonan penerbangan: Pengoperasian UAS<ul style="list-style-type: none">- Pemilihan Ground Control Point (GCP)- Flight planning: Pemprosesan data UAS<ul style="list-style-type: none">- Penjanaan imej mozek- Penjanaan data ketinggian: Penjanaan produk tambahan<ul style="list-style-type: none">- Shaded relief- Fly through
METODOLOGI	: Syarahan / Latih Amal

KURSUS SELF-DIRECTED LEARNING (SDL)



KOD KURSUS : UGS01/23

NAMA KURSUS : KURSUS ASTRONOMI - TELESKOP DAN PENGGUNAAN



KUMPULAN SASAR : Terbuka

TAHAP : Pertengahan

GRED : Terbuka

TARIKH : Sepanjang tahun

JANGKA MASA : Sepanjang tahun

TEMPAT : INSTUN (Dalam Talian)

BILANGAN PESERTA : 20 orang

OBJEKTIF : Memberi pendedahan tentang jenis-jenis teleskop dan kegunaannya serta mengenal asas astrofotografi dan mengetahui elemen-elemen penting dalam astrofotografi

KANDUNGAN : Sejarah Teleskop dan Jenis-Jenis Teleskop

: Penggunaan teleskop dalam mengesan objek samawi

: Tatacara penyelenggaraan dan penjagaan peralatan teleskop

METODOLOGI : Syarahan

PROGRAM UKUR DAN PEMETAAN (SELF-DIRECTED LEARNING (SDL))

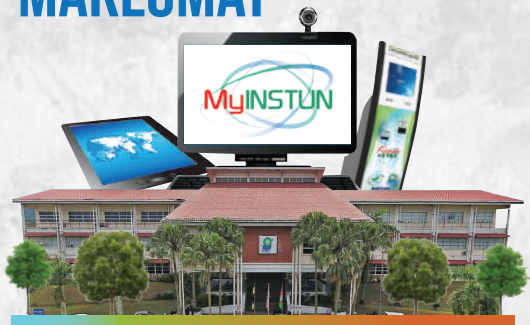
KOD KURSUS	: UGS02/23	KOD KURSUS	: UKS01/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PENGENALAN SEMPADAN MARITIM DAN DARAT NEGERI & ANTARABANGSA	NAMA KURSUS	: KURSUS ASAS PENGUKURAN DAN SEMAKAN STRATA
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agenzi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta	KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agenzi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) / Sektor Swasta/ Pelajar IPTA / PTS
TAHAP	: Pertengahan	TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka	GRED	: Terbuka
TARIKH	: Sepanjang tahun	TARIKH	: Sepanjang tahun
JANGKA MASA	: Sepanjang tahun	JANGKA MASA	: Sepanjang tahun
TEMPAT	: INSTUN (Dalam Talian)	TEMPAT	: INSTUN (Dalam Talian)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang	BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan dan kefahaman mengenai penentuan persempadanan Maritim / Darat bagi Negeri dan Antarabangsa di Malaysia	OBJEKTIF	: Memberi pendedahan dan kefahaman tentang tatacara pengeluaran hakmilik strata
KANDUNGAN	: Pengenalan Kepada Jawatankuasa Teknikal Penentuan Sempadan Maritim / Darat : Peruntukan undang-undang dalam penentuan sempadan maritim / darat: Perjanjian-perjanjian lama dan United Nations Convention on the Law of the Sea (UNCLOS) 1982 : Term of Reference (TOR) dalam penentuan sempadan dan Perjanjian Memorandum of Understanding (MoU) sempadan maritim / darat antara negeri / antarabangsa : Aspek teknikal penentuan persempadanan maritim / darat antara negeri dan antarabangsa serta kerja-kerja penyelenggaran sempadan : Isu-isu semasa berkaitan sempadan darat antara negeri / antarabangsa	KANDUNGAN	: Pengenalan Akta Hakmilik Strata 1985 (Revision 2013) : Hubung kait pengeluaran hakmilik strata dengan Akta Pengurusan Strata 2013 (Akta 757) : Kefahaman kepada pelan bangunan dan pelan as-built untuk tujuan pengeluaran hakmilik strata : Jadual Petak dan Sijil Formula Unit Syer (sifus) : Kaedah pengukuran dan semakan kerja ukuran hakmilik strata : Carta alir proses kerja dalam persekitaran ekadaster mengikut Akta A1450 : Kaedah penyediaan Pelan Akui Strata dan hakmilik strata : Kaedah penyediaan dan semakan Pelan Khas (Harta Bersama Terhad) : Perbincangan isu-isu dan cabaran pengeluaran hakmilik strata : Aspek keselamatan dan kesihatan pekerjaan (CIDB) : Lawatan tapak bagi semakan permohonan Sijil Cadangan Pelan Strata (CPSP) : Isu dan cabaran semasa berkaitan pengeluaran hak milik strata : Syarahan
METODOLOGI	: Syarahan	METODOLOGI	

KOD KURSUS	: UPS01/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PENGENALAN KEPADA GIS
	
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agensi/ Badan Berkulanu/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: Sepanjang tahun
JANGKA MASA	: Sepanjang tahun
TEMPAT	: INSTUN (Dalam Talian)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan dan pengetahuan asas GIS beserta aplikasinya
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Pengenalan kepada teknologi GIS : Reka bentuk GIS di Jabatan / Agenzi dan Web – based GIS : Penawaran data (latih amal) <ul style="list-style-type: none"> - Asas pengoperasian Handheld GPS : Pemprosesan data dan Kartografi dan output (QGIS) : Aplikasi GIS SMART KADASTER / SKIP/ SOA : BIM dalam persekitaran GIS
METODOLOGI	: Syarahan

KOD KURSUS	: UPS02/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PEMAHAMAN DAN APLIKASI PETA
	
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian / Jabatan/ Agenzi/ Badan Berkulanu/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Pertengahan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: Sepanjang tahun
JANGKA MASA	: Sepanjang tahun
TEMPAT	: INSTUN (Dalam Talian)
BILANGAN PESERTA	: 20 orang
OBJEKTIF	: Memberi pendedahan dan kefahaman tentang maklumat geospatial berdasarkan peta
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Pengetahuan asas menterafsir pelbagai jenis pelan dan peta <ul style="list-style-type: none"> - medium digital dan hardcopy - kategori pelan dan peta - Pelan Akui, Pelan Warta, pelan Pelbagai : Mengendali simbol, singkatan topografi, bentuk muka bumi dan keratan rentas peta : JUPEM map / web services: <ul style="list-style-type: none"> - MyGeoServe - SmartKADASTER Interactive Portal (SKIP) : Pendedahan kepada penggunaan peta dan alat Handheld GPS <ul style="list-style-type: none"> - Latih amal (explorace)
METODOLOGI	: Syarahan



BAHAGIAN TEKNOLOGI MAKLUMAT



KOD KURSUS	: TME01/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: PEMBANGUNAN CONTENT (CANVA)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian / Jabatan/ Agensi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta. Terbuka Kepada Semua Skim
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 9 Februari 2023
JANGKA MASA	: 1 Hari
TEMPAT	: INSTUN (Dalam Talian)
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Mempelajari dan mengaplikasi fungsi – fungsi dalam Canva untuk menghasilkan dokumen, menguruskan persembahan dan slaid untuk cetakan
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Pengenalan kepada canva : Membina dan mengurus persembahan dan slaid : Memasukkan teks dan jadual : Memasukkan dan menguruskan kandungan grafik : Menambah pergerakan pada slaid : Menyedia dan membuat persembahan efektif
METODOLOGI	: Syarahan

PROGRAM TEKNOLOGI MAKLUMAT

KOD KURSUS	: TME02/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: INTERNET PROTOCOL (IPv4 & IPv6)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan kakitangan di pelbagai kementerian/jabatan/ agensi/ badan berkanun/ syarikat berkaitan kerajaan (GLC) dan sektor swasta
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 14-15 Februari 2023
JANGKA MASA	: 2 Hari
TEMPAT	: INSTUN (Dalam Talian)
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Membuat perbandingan di antara IPv4 dan IPv6 : Mempelajari teori dan praktikal asas mengenai persekitaran rangkaian IPv6 : Mendapat kemahiran asas bagi implementasi rangkaian IPv6
KANDUNGAN	: Pengenalan asas rangkaian TCP/IP : Perbandingan IPv4 dan IPv6 : Ciri-ciri dan kelebihan IPv6 : Ciri-ciri IPv6 : Arkitektur IPv6 Addressing : Isu Routing IPv6 : Arkitektur Keselamatan IPv6 : Autentication dan encryption : Stateless Autoconfiguration IPv6 dan DHCPv6 : Mekanisme Home Agent Discovery : Kelebihan Mobile IPv6 : Persekitaran rangkaian IPv6 : Protocol Layers dan DNS Extensions bagi IPv6
METODOLOGI	: Syarahan

KOD KURSUS	: TM01/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PEMBANGUNAN CONTENT VIDEO (FILMORA)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agensi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta. Terbuka Kepada Semua Skim
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 14 – 16 Feb 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Mempelajari asas penggunaan aplikasi filmora. : Mempelajari teknik penggunaan tools dan features filmora : Dapat menghasilkan content video
KANDUNGAN	: Pengenalan kepada perisian : Instalasi perisian : Fungsi-fungsi utama dalam filmora : Mengedit video - Import media, cut dan delete - Add text dan titles - Add Sound - Add own logo - Add transition - Add simple motion graphic - Time line - Reverse video clip - Speed up dan slow down - Flip or mirror any video - Add subtitle - Make lower third - Instant Mode - Render video final output
METODOLOGI	: Syarahan dan Amali

KOD KURSUS	: TME03/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: PEMBANGUNAN CONTENT KREATIF MEDIA SOSIAL (COPYWRITING & ADS)
	
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agensi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta. Terbuka Kepada Semua Skim
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 21 Mac 2023
JANGKA MASA	: 2 Hari
TEMPAT	: INSTUN (Dalam Talian)
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	<ul style="list-style-type: none"> : Memberi pendedahan kepada para peserta berkeraan kaedah copy writing untuk pengurusan content dalam media sosial : Memberi pendedahan dan pengetahuan kepada para peserta berkeraan kaedah Ads dalam media sosial : Cara memulakan pengiklanan di platform seperti Facebook dan Instagram dengan membangunkan iklan yang berkesan
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Pengenalan Pengurusan Content media sosial untuk copy writing : Teknik yang betul dalam pelaksanaan copy writing : Do n Don't dalam copy writing : Pengenalan pengurusan ads dalam media sosial : Mempelajari teknik-teknik menggunakan Ads : Schedules atau ads targeting dalam penggunaan Ads

- : Fahami anatomi iklan media sosial dan cara ia berbeza daripada siaran organik
- : Cipta visual dan salinan yang menarik dan berkesan untuk iklan media sosial
- : Syarahan

METODOLOGI

PROGRAM TEKNOLOGI MAKLUMAT

KOD KURSUS	: TME04/23	
NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: KESEDARAN KESELAMATAN SIBER	
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan kakitangan di pelbagai kementerian/jabatan/ agensi/ badan berkanun/ syarikat berkaitan kerajaan (GLC) dan sektor swasta	
TAHAP	: Asas	
GRED	: Terbuka	
TARIKH	: 9 Mei 2023	
JANGKA MASA	: 1 Hari	
TEMPAT	: INSTUN (Dalam Talian)	
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang	
OBJEKTIF	: Memberikan kesedaran, pengetahuan dan kemahiran kepada peserta bagi mengukuhkan keselamatan ICT di jabatan : Menyebarluaskan Dasar Keselamatan ICT kepada peserta : Mendedahkan kepada peserta berkenaan ancaman keselamatan di dalam penggunaan sumber ICT jabatan : Memberikan pendidikan kepada peserta bagi mengukuhkan keselamatan ICT jabatan	
KANDUNGAN	: Pengenalan Keselamatan ICT - Pengenalan, konsep, definisi keselamatan ICT - Ancaman-ancaman keselamatan ICT : Pekeliling Mengenai Keselamatan ICT - Pekeliling berkaitan keselamatan ICT daripada MAMPU - Surat Pekeliling lain yang berkuatkuasa - Surat Arahan lain yang berkuatkuasa	
		: Dasar Keselamatan ICT Jabatan : Aktiviti Pengukuhan Keselamatan ICT : Ancaman-ancaman Siber & Kaedah Menangani Perlindungan Peralatan ICT : Kesedaran dan Pelaksanaan ISMS ISO/IEC 27001:2013 di Jabatan : Cabaran BYOD (<i>Bring Your Own Device</i>) Dalam Persekutuan Kerja : Syarahan
		METODOLOGI

KOD KURSUS	: TM02/23
NAMA KURSUS	: KURSUS DASHBOARD ANALYTICS
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agensi/ Badan Berkutan/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta. Terbuka Kepada Semua Skim
TAHAP	: Asas
GRED	: 41 - JUSA
TARIKH	: 9 – 11 Mei 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	<ul style="list-style-type: none"> : Memahami data ekosistem dan asas-asas data analisis : Menerokai asas pengumpulan data dan belajar cara mengenal pasti sumber data : Mempelajari kemahiran insaniah yang diperlukan untuk menyampaikan data dengan berkesan kepada pihak berkepentingan : Menguasai kemahiran dalam membuat keputusan berdasarkan data visualisasi
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Pengenalan kepada Konsep Analisa Data : Mengenali Ekosistem Data : Pengumpulan, Persediaan dan Kebolehpercayaan Data : Pengenalan kepada Konsep Paparan Data : Teknologi Analisa Papan Pemuka : Kaedah Membangunkan Papan Pemuka : Keperluan Menggunakan Analisa Papan Pemuka
METODOLOGI	: Syarahan dan Amali

KOD KURSUS	: TM03/23
NAMA KURSUS	: KURSUS SISTEM PENDAFTARAN TANAH BERKOMPUTER (SPTB) DAN SECURED LAND MANAGEMENT SYSTEM (SELAMAT) VERSI 5.0 (PINDAAN KANUN TANAH NEGARA 2016)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan kakitangan di Pejabat Tanah dan Galian Semenanjung Malaysia dan Wilayah Persekutuan (Labuan/ Putrajaya) dan Pejabat Tanah dan Daerah Jajahan Semenanjung Malaysia
TAHAP	: Asas
GRED	: 17 - 52
TARIKH	: 13 – 15 Jun 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	<ul style="list-style-type: none"> : Pendedahan kepada perubahan di dalam Pindaan Kanun Tanah Negara 2016 : Meningkatkan pengetahuan, kemahiran dan penggunaan sistem beserta urusan pendaftaran hakmilik, urusniaga, bukan urusniaga, nota dan nota terlibat termasuk BETUL 380 : Memahami konsep urusan yang melibatkan pindaan Kanun Tanah Negara 2016 : Memahami Akta Notis Penyitaan Hakmilik termasuk dengan pindaan terhadap Carian Rasmi dan Persendirian Hakmilik : Meningkatkan pengetahuan dan kemahiran dalam penggunaan Sistem SELAMAT dengan teknologi Biometrik : Di akhir kursus, peserta kursus SPTB dan SELAMAT dapat memahami aliran proses kerja melalui sistem sepenuhnya

PROGRAM TEKNOLOGI MAKLUMAT

KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pengenalan kepada Pindaan Kanun Tanah Negara 2016: Pendedahan kepada perubahan Carian Rasmi dan Carian Persendirian Hakmilik: Pengenalan kepada SPTB dan SELAMAT: Perserahan dikaunder melibatkan urusniaga, bukan urusniaga, nota dan BETUL 380: Utiliti Perserahan di kaunter termasuk dengan Carian dan urusan - urusan terlibat: Permohonan Hakmilik yang samada hakmilk kekal atau hakmilik sementara: Pembetulan di bawah Seksyen 380 KTN: Pendaftaran Wakil Peguam di sistem SELAMAT dan dikemaskini bersama firma: Pendedahan kepada Modul Perserahan, Isihan dan Kutipan: Modul Pindah milik Tanah bagi pengesahan pemilik, penjual, pembeli dengan sistem SELAMAT dan SELAMAT Mobile: Pendedahan Modul Pendaftaran dan Siasatan Modul Hakmilik Hilang: Pendedahan Modul Carian dan Carian: Pendedahan kepada Audit Trail dan Forensik SELAMAT: Modul Teknikal - Pengurusan backup data melalui sistem SELAMAT	KOD KURSUS	: TM04/23
METODOLOGI	: Syarahan dan Amali	NAMA KURSUS	: KURSUS PEMBANGUNAN SPESIFIKASI TEKNIKAL PROJEK ICT UNTUK PEMBANGUNAN SISTEM ICT
		KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agenси/ Badan Berkanun/ Syarikat Berfaiat Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta. Terbuka Kepada Semua Skim
		TAHAP	: Asas
		GRED	: 41 - 52
		TARIKH	: 13 – 15 Jun 2023
		JANGKA MASA	: 3 Hari
		TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
		BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
		OBJEKTIF	: Meningkatkan pengetahuan dan kemahiran dalam penulisan dan pembangunan spesifikasi teknikal pembangunan sistem dan ICT
		KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Mengenal pasti keperluan dan kehendak pembangunan sistem: Mengenalpasti kaedah terbaik penulisan spesifikasi teknikal ICT berdasarkan keperluan: Meningkatkan pengetahuan dan kemahiran penilaian tender berdasarkan ICT: Keperluan Perniagaan vs Keperluan Fungsi: Keperluan Fungsi vs Keperluan Bukan Fungsi: Keperluan Pembangunan Pasukan Pembangun Spesifikasi: Penulisan Spesifikasi Keperluan Sistem (SRS) yang Baik: Pembangunan Matriks Pemarkahan: Kaedah Penilaian Tender (TEM): Keperluan Pembangunan Pasukan Penilaian Tender: Syarahan dan Amali

KOD KURSUS	: TM05/22
NAMA KURSUS	: KURSUS SISTEM PERMOHONAN KEBENARAN PINDAHMILIK DAN GADAIAN TANAH (e-CONSENT)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai di Pejabat Tanah dan Galian Semenanjung Malaysia dan Wilayah Persekutuan (Labuan/ Putrajaya) dan Pejabat Tanah dan Daerah Semenanjung Malaysia yang menggunakan sistem eConsent
TAHAP	: Asas
GRED	: 17 – 44
TARIKH	: 11 – 12 Julai 2023
JANGKA MASA	: 2 Hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Meningkatkan pengetahuan dan kemahiran dalam penggunaan sistem bagi urusan permohonan kebenaran pindahmilik dan gadaian
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Memastikan pengguna e-Consent dapat memahami aliran proses kerja sistem sepenuhnya : Pengenalan e-Consent : Pendaftaran Permohonan Kebenaran Pindahmilik : Perakuan Permohonan Kebenaran Pindahmilik : Kelulusan Permohonan Kebenaran Pindahmilik : Penjanaan Surat Kelulusan dan Laporan
METODOLOGI	: Syarahan dan Amali

KOD KURSUS	: TM06/23
NAMA KURSUS	: KURSUS ENTERPRISE ARCHITECTURE (EA)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agensi/ Badan Berkunur/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta. Terbuka Kepada Semua Skim
TAHAP	: Asas
GRED	: 41 - JUSA
TARIKH	: 25 – 27 Julai 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Memahami ekosistem perniagaan dengan perancangan strategik dengan lebih jelas
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Menerokai asas pembangunan model seni bina perusahaan yang bersesuaian dengan organisasi : Menggalakkan budaya membuat keputusan secara strategik berdasarkan perancangan strategic yang telah difatapkan : Meningkatkan keupayaan komunikasi berkesan : Pengenalan kepada Seni Bina Perusahaan (Enterprise Architecture) - Asas : Keperluan EA dalam Pengurusan Strategi Organisasi : Peringkat Seni Bina Perusahaan: Bisnes, Data, Aplikasi dan Teknologi : Kerangka Seni Bina Perusahaan : Langkah-langkah Pembangunan Seni Bina Perusahaan : Syarahan dan Amali
METODOLOGI	

PROGRAM TEKNOLOGI MAKLUMAT

KOD KURSUS	: TM07/23
NAMA KURSUS	: KURSUS GOOGLE MAP: NAVIGATION & CUSTOMIZATION
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agenси/ Badan Berkunun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta. Terbuka Kepada Semua Skim
TAHAP	: Lanjutan
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 8 - 10 Ogos 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	<ul style="list-style-type: none">: Mempelajari asas penggunaan aplikasi Google Map: Mempelajari kaedah; 'customize' aplikasi Google Maps: Membuat analisis mudah dan carian serta mencetak peta menggunakan aplikasi google maps
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Pengenalan<ul style="list-style-type: none">- Google Maps- Google Earth- Street View: Carian & Analisis<ul style="list-style-type: none">- Ukur jarak- Carian koordinat: Percetakan<ul style="list-style-type: none">- Mencetak peta dan arah
METODOLOGI	: Syarahan dan Amali

KOD KURSUS	: TM08/23
NAMA KURSUS	: KURSUS PENSIJILAN ISO / IEC 27001:2013 INFORMATION SECURITY MANAGEMENT SYSTEM (ISMS): PASUKAN PELAKSANA
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agenси/ Badan Berkunun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 8 - 10 Ogos 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	<ul style="list-style-type: none">: Menerangkan keperluan standard Pengurusan Sistem Keselamatan Maklumat (ISMS), ISO/IEC 27001:2013 dengan betul
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">: Mengaplikasikan Pengurusan Sistem Keselamatan Maklumat (ISMS) dalam organisasi dengan betul: Pengenalan ISO / IEC 27001:2013 Information Security Management System (ISMS): Skop Tugas Kumpulan Pelaksana dalam ISMS, ISO/IEC 27001:2013: Strategi Pelaksanaan - ISMS Effectiveness<ul style="list-style-type: none">- Information Security Policy- Information Technology Competency- Management Commitment- Information Security Awareness: Information Security Standard Compliance
METODOLOGI	: Syarahan dan Amali

KOD KURSUS	: TM09/22
NAMA KURSUS	: KURSUS PENGURUSAN SERVER LINUX
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agensi/ Badan Berkunun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 15 - 17 Ogos 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Melaksanakan instalasi dan konfigurasi Linux Ubuntu
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Mempelajari penggunaan tools dan command : Melaksanakan Instalasi dan konfigurasi perkhidmatan seperti web, FTP, Samba, pangkalan data dan aplikasi : Membuat semakan dan konfigurasi keselamatan : <i>Introduction to Linux Operating System</i> : <i>Linux Server Installation</i> : <i>Network and Security Configuration</i> : <i>Secure Shell and Linux Command</i> : <i>Web Server</i> : <i>Database Server</i> : <i>Application Server (LAMPStack)</i>
METODOLOGI	: Syarahan dan Amali

KOD KURSUS	: TM10/23
NAMA KURSUS	: KURSUS GOOGLE WORKSPACE (GWS) – TIPS & TRICKS
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian / Jabatan/ Agensi/ Badan Berkunun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta. Terbuka Kepada Semua Skim
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: 5 - 7 September 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	<ul style="list-style-type: none"> : Memperkenalkan Google Work Space (GWS) : Perkongsian amalan baik penggunaan GWS. : Memperkenalkan Tips & Tricks dalam menggunakan GWS bagi memudahkan tugas dan meningkatkan produktiviti
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none"> : Pengenalan kepada Google Work Space (GWS) : Google Meet – Penggunaan di komputer dan Android; tatacara dan tips : Google Calendar – Penggunaan di komputer dan smartphone; tatacara dan tips : Pengurusan Gmail – Penggunaan di komputer dan smartphone; tatacara dan tips. Inbox Zero Practice : Google Drive – Penggunaan di komputer dan smartphone bagi menguruskan fail dan dokumen : Ciri kolaborasi GWS
METODOLOGI	: Syarahan dan Amali

PROGRAM TEKNOLOGI MAKLUMAT

KOD KURSUS	: TM11/23	KOD KURSUS	: TME05/23
NAMA KURSUS	: KURSUS WEB DEVELOPMENT (JOMMLA)	NAMA KURSUS	: KURSUS DALAM TALIAN: PEMBANGUNAN CONTENT KREATIF (CAPCUT)
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agenzi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta. Terbuka Kepada Semua Skim	KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan Kakitangan di Pelbagai Kementerian/ Jabatan/ Agenzi/ Badan Berkanun/ Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) dan Sektor Swasta. Terbuka Kepada Semua Skim
TAHAP	: Asas	TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka	GRED	: Terbuka
TARIKH	: 12 - 14 September 2022	TARIKH	: 20 September 2023
JANGKA MASA	: 3 Hari	JANGKA MASA	: 1 Hari
TEMPAT	: INSTUN (Bersemuka)	TEMPAT	: INSTUN (Dalam Talian)
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang	BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	: Mempelajari konsep pengaturcaraan perisian open source serta konfigurasi pangkalan data	OBJEKTIF	: Mempelajari asas penggunaan aplikasi CapCut : Mempelajari teknik penggunaan tools dan features CapCut : Dapat menghasilkan sebuah content video
KANDUNGAN	: Memberi pendedahan dan penggunaan teknik-teknik pembangunan laman web Joomla yang efektif dan berkesan : Meningkatkan pengetahuan dan kemahiran pembangun atau pentadbir laman web menggunakan tools yang terdapat dalam Joomla : Pengenalan definisi Joomla : Cara pemasangan perisian : Elemen di dalam Joomla. Menu pengguna dan Extension. Pengurusan template di dalam Joomla : Merancang langkah - langkah dan mengaplikasikannya	KANDUNGAN	: Pengenalan kepada perisian : Instalasi perisian : Fungsi-fungsi utama dalam CapCut : Mengedit video - Import media, cut dan delete - Add text dan tiles - Add Sound - Add transition - Add simple motion graphic - Time line - Reverse video clip - Speed up dan slow down - Add subtitle - Render video final output
METODOLOGI	: Syarahan dan Amali	METODOLOGI	: Syarahan

KURSUS SELF-DIRECTED LEARNING (SDL)



KOD KURSUS	: TMS12/23
NAMA KURSUS	: KURSUS SDL: MS OFFICE (MS WORD, MS EXCEL & MS POWERPOINT) – TIPS & TRICKS
KUMPULAN SASAR	: Pegawai dan kakitangan di pelbagai kementerian/jabatan/ agensi/ badan berkanun/ syarikat berkaitan kerajaan (GLC) dan sektor swasta
TAHAP	: Asas
GRED	: Terbuka
TARIKH	: Sepanjang Tahun
JANGKA MASA	: Sepanjang Tahun
TEMPAT	: INSTUN (Bersempuka)
BILANGAN PESERTA	: 20 Orang
OBJEKTIF	<ul style="list-style-type: none">Pengenalan dan pededahan mengenai "Tips dan Tricks" dalam penggunaan aplikasi MS OfficeMempelajari dan mengaplikasi fungsi - fungsi di dalam MS Office untuk menghasilkan sebuah dokumen yang teratur dan berstruktur
KANDUNGAN	<ul style="list-style-type: none">Membina dan mengurus dokumenMengaplikasi dan mengubah <i>built-in Style</i>, header dan footer untuk seksyen yang berbezaMengurus maklumat di dalam jadualMenambah elemen visual dan membina senarai kandunganMengurus data, Excel table dan membuat pengiraanMengubah paparan workbook dan mengurus data dalam worksheetMenyusun, meringkaskan data dan menggabungkan data dari pelbagai sumberMemasukkan teks dan jadualMemasukkan dan mengurus kandungan grafik.Menambah elemen bunyi dan pergerakan pada slaidMenyedia dan membuat persembahan dengan efektifSyarahan dan Amali

METODOLOGI

PROGRAM TEKNOLOGI MAKLUMAT (SELF-DIRECTED LEARNING (SDL))

KOD KURSUS : TMS06/23

NAMA KURSUS : KURSUS SDL: GOOGLE WORKSPACE (GWS) – TIPS & TRICKS



KUMPULAN SASAR : Pegawai dan kakitangan di pelbagai kementerian / jabatan/ agensi/ badan berkanun/ syarikat berkaitan kerajaan (GLC) dan sektor swasta

TAHAP : Asas

GRED : Terbuka

TARIKH : Sepanjang Tahun

JANGKA MASA : Sepanjang Tahun

TEMPAT : INSTUN (Dalam Talian)

BILANGAN PESERTA : 20 Orang

OBJEKTIF : Memperkenalkan Google Work Space (GWS)

: Perkongsian amalan baik penggunaan GWS

: Memperkenalkan *Tips & Tricks* dalam menggunakan GWS bagi memudahkan tugas dan meningkatkan produktiviti

KANDUNGAN : Pengenalan kepada Google Work Space (GWS)

: Google Meet – Penggunaan di komputer dan Android; tatacara dan tips

: Google Calendar – Penggunaan di komputer dan smartphone; tatacara dan tips

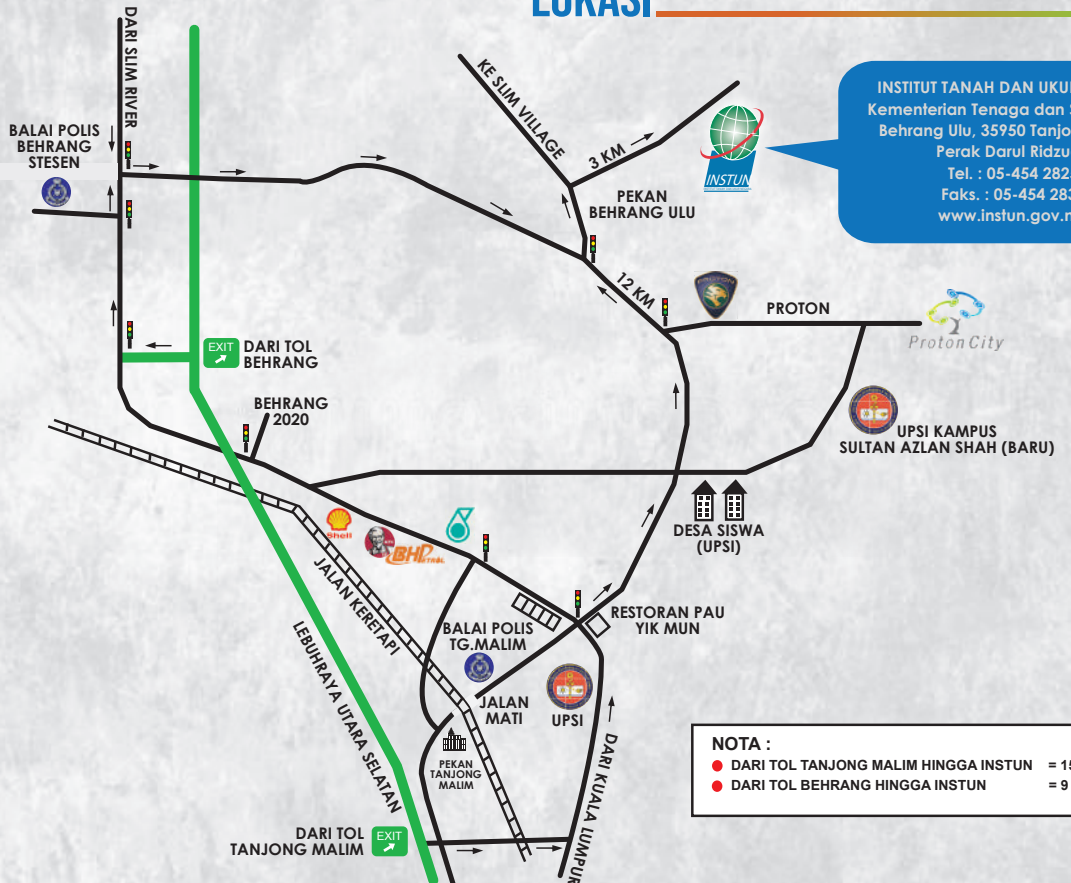
: Pengurusan Gmail – Penggunaan di komputer dan smartphone; tatacara dan tips. Inbox zero

: Google Drive – Penggunaan di komputer dan smartphone bagi menguruskan fail dan dokumen

: Ciri kolaborasi GWS

METODOLOGI : Syarahan

LOKASI



PERTANYAAN

Sekiranya anda mempunyai sebarang kemasukan atau pertanyaan mengenai kursus-kursus yang ditawarkan oleh pihak INSTUN, sila hubungi pegawai-pegawai berikut:

BAHAGIAN PENGURUSAN DAN PERUNDANGAN TANAH

- 1) En. Azfaizan bin Ahmad Sarkawi (Penolong Ketua Program)- faizan@instun.gov.my [ext. 421]
- 2) En. Muhammad Haziq Syuwari bin Mahazir (Penolong Ketua Program)- haziq@instun.gov.my [ext. 497]

BAHAGIAN UKUR DAN PEMETAAN

- 3) Sr. Nor Mahani binti Ibrahim (Ketua Program Ukur Pengurusan) - normahani@instun.gov.my [ext. 615]
- 4) En. Harun Amin Al Rasyid bin Marabi (Penyelaras (Kanan) Program) - harun@instun.gov.my [ext. 610]

BAHAGIAN TEKNOLOGI MAKLUMAT

- 5) Pn. Norizan binti Amran (Penolong Ketua Program) - norizan.amran@instun.gov.my [ext. 508]
- 6) Pn. Azizah Nor binti Salleh (Penyelaras Program) - azizahnor@instun.gov.my [ext. 511]

BAHAGIAN PENTADBIRAN DAN KEWANGAN (Unit Asrama dan Pengurusan Sajian)

- 7) Pn. Norhidayah binti Mahmood (Penolong Pegawai Tadbir) - hidayah_mahmood@instun.gov.my [ext. 377]
- 8) Pn. Yusniza binti Usop (Ketua Pembantu Tadbir P/O) - yusniza@instun.gov.my [ext. 571]

SEKSYEN KESELAMATAN

- 9) En. Muhammad Firdaus bin Jais (Pegawai Keselamatan) - firdaus@instun.gov.my [ext. 204]
- 10) En. Nur Muhd Fitri bin Abd Ghani (Penolong Pegawai Keselamatan) - fitri@instun.gov.my [ext. 306]

BAHAGIAN PENYELIDIKAN DAN PEMBANGUNAN

- 11) En. Abdul Malek bin Abdullah (Penolong Ketua Bahagian) - abdulmalek@instun.gov.my [ext. 708]

Rekabentuk oleh :
Bahagian Penyelidikan dan Pembangunan



INSTITUT TANAH DAN UKUR NEGARA (INSTUN)

Kementerian Tenaga dan Sumber Asli
Behrang Ulu, 35950 Tanjung Malim,
Perak Darul Ridzuan

Tel : 05 - 454 2825 . Faks : 05 - 454 2837
www.instun.gov.my



CERTIFIED TO ISO 9001 : 2015
CERT NO : AR 4865



CERTIFIED TO ISO 9001 : 2015
CERT NO : AR 4865



CERTIFIED TO:
ISO/IEC 27001:2006 & MS ISO/IEC 27001:2007
CERT NO: AR 5883



MS ISO 9001 : 2015 - Pengurusan Latihan

