

Fakulti FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK (FKE)

Semester/ Sesi : I, SESI 2023/2024
Program : SEE / SEEH / SKEE / SEELH / SKEL / SMBE / SEBBI

A. Maklumat Kursus				PUSAT PEMBELAJARAN													JENIS PEPERIKSAAN		STATUS PEPERIKSAAN		TARIKH PEPERIKSAAN	WAKTU PEPERIKSAAN	
BIL	KOD KURSUS			KURSUS	JUMLAH MAHASISWA													FIZIKAL	ONLINE EXAM	PENGLIBATAN			
	KOD BARU 1	KOD SETARA 2	KOD SETARA 3		01	03	04	05	06	07	09	10	11	12	13	30	PERDANA			SPACE			
1	SSCE1693			Matematik Kejuruteraan I														✓		✓	✓	28/01/2024	9:00AM
2	SSCE1993			Matematik Kejuruteraan II														✓		✓	✓	28/01/2024	2:30PM
3	SSCE2393			Kaedah Berangka														✓		✓	✓	29/01/2024	9:00AM
4	SSCE2193			Statistik Kejuruteraan														✓		✓	✓	01/02/2024	9:00AM
5	SKEE2293			Litar Elektronik				3										✓		✓	✓	04/02/2024	9:00AM
6	SKEE/SKEU2073	SEEE/SEEU2073	SKEU3043	Isyarat & Sistem	10		39											✓		✓	✓	01/02/2024	9:00AM
7	SKEE2133	SEEE2133		Pengukuran dan Instrumentasi Elektronik	5		26											✓		✓	✓	16/02/2024	9:00AM
8	SEEE3133	SKEE3133		Permodelan Sistem & Analisis	14		15											✓		✓	✓	07/02/2024	9:00AM
9	SKEE3223	SEEE3223		Mikropemroses	11		21											✓		✓	✓	04/02/2024	9:00AM
10	SKEE4012	SEEE4012		Amalan Profesional Kejuruteraan	27		12											✓		✓	✓	08/02/2024	9:00AM
11	SKEE4423	SEE4423		Sistem Kejuruteraan Kuasa	7		14											✓		✓	✓	13/02/2024	9:00AM
12	SKEE4433	SEEE4433		Elektronik Kuasa dan Pemacu	13		8											✓		✓	✓	30/01/2024	9:00AM
13	SKEE4443	SEEE4443		Analisa Sistem Kuasa	12		14											✓		✓	✓	13/02/2024	9:00AM
14	SKEE4463	SEEE4463		Kawalan Sistem Kuasa			23											✓		✓	✓	15/02/2023	9:00AM
15	SKEE4463	SEE4463		Teknologi Voltan Tinggi			18											✓		✓	✓	09/02/2024	9:00AM
16	SKEE4633	SEEE4633		Mesin Elektrik			31					11						✓		✓	✓	03/02/2024	9:00AM
17	SKET3623	SEET3623		Perhubungan Data dan Rangkaian Data										4				✓		✓	✓	18/02/2024	9:00AM
18	SKET4523	SEET4523		Sistem Perhubungan Optik		11												✓		✓	✓	01/02/2024	2:30PM
19	SKEE4613	SEEE4613		Pengujian dan Penentuan Voltan Tinggi			18											✓		✓	✓	17/02/2024	9:00AM
20	SKEE4673	SEEE4673		Pasaran Tenaga Elektrik		7	19					11						✓		✓	✓	06/02/2024	9:00AM
21	SKEE4653	SEEE4653		Sistem Fotovoltaiik & Sistem Tenaga									5					✓		✓	✓	05/02/2024	9:00AM
22	SEEE1022	SKEE1022		Pengenalan kepada Pengaturcaraan Saintifik	18	25	46											✓		✓	✓	30/01/2024	9:00AM
23	SEEE1013	SKEE1013		Analisis Litar Elektrik	18	21	53											✓		✓	✓	04/02/2023	2:30PM
24	SHAS4542	SHMS4542		Pengurusan Kejuruteraan			20											✓		✓	✓	28/01/2024	9:00AM
25	SKEL4273	SEEL4273		CAD dengan HDL			8											✓		✓	✓	18/02/2024	9:00AM
26	SKEL4743	SEEL4743		Asas VLSI Digit			8											✓		✓	✓	16/02/2024	9:00AM
27	SKEL4223	SEEL4223		Pemrosesan Isyarat Digit I			13											✓		✓	✓	05/02/2024	9:00AM
28	SEBB1313	SMBE1313		Statik dan Dinamik			9											✓		✓	✓	17/02/2024	9:00AM
29	SMBE2413			Biofizik			8											✓		✓	✓	18/02/2024	9:00AM
30	SEBB4413	SMBE4413		Biokimia untuk Jurutera Bioperubatan			11											✓		✓	✓	08/02/2024	9:00AM
31	SEEU1003	SKEU1003		Asas Kejuruteraan Elektrik			7											✓		✓	✓	16/02/2024	9:00AM
32	SEEU2123	SKEU2123		Pengukuran dan Instrumentasi			5											✓		✓	✓	30/01/2024	9:00AM
33	SEEU2033	SKEU2033		Teori Litar	7		15											✓		✓	✓	04/02/2024	9:00AM

B. DISAHKAN OLEH:		C. KOD PUSAT PEMBELAJARAN													
NAMA / JAWATAN:	TARIKH:	01	03	04	05	06	07	09	10	11	12	13	30	27	S.Alam
ASSOC. PROF. DR. KAMALUDIN BIN MOHAMAD YUSOF External Program Academic Manager Faculty of Electrical Engineering Universiti Teknologi Malaysia 81310 Johor Bahru, Johor	22/1/2024	JB	PP	KL	Ipoh	KT	KB	Kuantan	K.K	A.Star	Kuching	Karteh		Mini	

Nota :
 : Borang ini perlu diisi dengan lengkap sebelum dihantar ke Seksyen Peperiksaan & Pengurusan Data, PPSM, SPACE
 : Sila ✓ penglibatan Kertas Soalan Peperiksaan berstatus Perdana+SPACE atau SPACE sahaja.
 : Sila ✓ jenis peperiksaan akan dijalankan samada secara TAKE HOME EXAM atau biasa secara fizikal