



UTM
UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA

Sekolah Pendidikan
Profesional dan
Pendidikan
Berterusan
(SPACE)

**SEEE /
SKEE**

JOHOR BAHRU

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : JOHOR BAHRU

Kursus : SKEE3223 / SKET3623 / SKEE4012
Tarikh Kemaskini : 23/09/2024
Batch : JB-SX

MINGGU	TARIKH	JUMAAT					SABTU				
		0830-1030	1100-1300	1430-1630	1800-1900	2000-2300	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200
Minggu 1	04 Okt - 05 Okt										
Minggu 2	11 Okt - 12 Okt				SKEE4012 (Online)			SKEE3223			
Minggu 3	18 Okt - 19 Okt							SKET3623			
Minggu 4	25 Okt - 26 Okt				SKEE3223 (Online)						
Minggu 5	01 Nov - 02 Nov				SKET3623 (Online)						
Minggu 6	08 Nov - 09 Nov							SKEE4012			
Minggu 7	15 Nov - 16 Nov				SKEE3223			SKEE3223			
Minggu 8	22 Nov - 23 Nov				SKET3623			SKET3623			
Minggu 9	29 Nov - 30 Nov				SKEE4012			SKEE4012			
Minggu 10	06 Dis - 07 Dis							SKEE3223			
Minggu 11	13 Dis - 14 Dis							SKET3623			
Minggu 12	20 Dis - 21 Dis				SKEE3223						
Minggu 13	27 Dis - 28 Dis				SKET3623			SKEE4012			
Minggu 14	03 Jan - 04 Jan							SKEE3223			
Minggu 15	10 Jan - 11 Jan							SKET3623			
	12 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji									
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir									

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SKEE3223	SEEE3223	Microprocessor	TUTUP		
SKET3623	SEET3623	Data Communication and Networks	Dr. Muhammad Al-Farabi bin Muhammad Iqbal	alfarabi@utm.my	011-21918609
SKEE4012	SEEE4012	Profesional Engineering Practice	TUTUP		

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : JOHOR BAHRU

Kursus : SEEE4633 / SEEE4423 / SEEE4463
Tarikh Kemaskini : 09/10/2024
Batch : JB-SX21

MINGGU	TARIKH	JUMAAT					SABTU				
		0830-1030	1100-1300	1430-1630	1800-1900	2000-2300	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200
Minggu 1	04 Okt - 05 Okt										
Minggu 2	11 Okt - 12 Okt				SEEE4463			SEEE4633			
Minggu 3	18 Okt - 19 Okt				SEEE4423 (Online)						
Minggu 4	25 Okt - 26 Okt				SEEE4633 (Online)		SEEE4463				
Minggu 5	01 Nov - 02 Nov						SEEE4423				
Minggu 6	08 Nov - 09 Nov				SEEE4423		SEEE4423				
Minggu 7	15 Nov - 16 Nov				SEEE4633		SEEE4633				
Minggu 8	22 Nov - 23 Nov										
Minggu 9	29 Nov - 30 Nov				SEEE4463		SEEE4463				
Minggu 10	06 Dis - 07 Dis				SEEE4423		SEEE4633				
Minggu 11	13 Dis - 14 Dis				SEEE4423						
Minggu 12	20 Dis - 21 Dis				SEEE4633		SEEE4463				
Minggu 13	27 Dis - 28 Dis						SEEE4463				
Minggu 14	03 Jan - 04 Jan				SEEE4463		SEEE4633				
Minggu 15	10 Jan - 11 Jan						SEEE4423				
	12 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji									
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir									

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SEEE4633	SKEE4633	Electrical Machines	PM. Dr. Nik Rumzi bin Nik Idris	nikrumzi@fke.utm.my	019-720 5854
SEEE4423	SKEE4423	Power System Engineering	Dr. Rasyidah binti Idris	rasyidah@fke.utm.my	016-6296954
SEEE4463	SKEE4463	High Voltage Technology	Dr. Zuraimy bin Adzis	zuraimy@fke.utm.my	012-7535244

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : JOHOR BAHRU

Kursus : SSCE2393 / SEEE3133 / SEEE2523
Tarikh Kemaskini : 10/10/2024
Batch : JB-SX22 SEEEH

MINGGU	TARIKH	JUMAAT					SABTU					
		0830-1030	1100-1300	1430-1630	1800-1900	2000-2300	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200	
Minggu 1	04 Okt - 05 Okt											
Minggu 2	11 Okt - 12 Okt				SEEE2523			SSCE2393				
Minggu 3	18 Okt - 19 Okt							SEEE3133				
Minggu 4	25 Okt - 26 Okt				SSCE2393 (Online)							
Minggu 5	01 Nov - 02 Nov				SEEE3133 (Online)			SEEE2523				
Minggu 6	08 Nov - 09 Nov											
Minggu 7	15 Nov - 16 Nov				SSCE2393			SSCE2393				
Minggu 8	22 Nov - 23 Nov				SEEE3133			SEEE3133				
Minggu 9	29 Nov - 30 Nov				SEEE2523			SEEE2523				
Minggu 10	06 Dis - 07 Dis							SSCE2393				
Minggu 11	13 Dis - 14 Dis							SEEE3133				
Minggu 12	20 Dis - 21 Dis				SSCE2393			SEEE2523				
Minggu 13	27 Dis - 28 Dis				SEEE3133			SEEE2523				
Minggu 14	03 Jan - 04 Jan				SEEE2523			SSCE2393				
Minggu 15	10 Jan - 11 Jan							SEEE3133				
	12 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji										
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir										

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SSCE2393		Numerical Methods	EN. WAN ROHAIZAD BIN WAN IBRAHIM	wrohaizad@utm.my	013-7170787
SEEE3133	SKEE3133	System Modeling and Analysis	Dr. Nurul Adilla Mohd Subha	adilla@fke.utm.my	018-9564289
SEEE2523	SKEE2523	Electromagnetic Field Theory	Dr. Mohd Rashidi bin Salim	rashidi@fke.utm.my	013-7756000

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : JOHOR BAHRU

Kursus : SSCE1993 / SEEE2073 / SEEE2423
Tarikh Kemaskini : 10/10/2024
Batch : JB-SX23 SEEEH (INT. SEPT. 23/24)

MINGGU	TARIKH	JUMAAT					SABTU					
		0830-1030	1100-1300	1430-1630	1800-1900	2000-2300	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200	
Minggu 1	04 Okt - 05 Okt											
Minggu 2	11 Okt - 12 Okt				SEEE2423 (Online)			SEEE2073 (Online)				
Minggu 3	18 Okt - 19 Okt							SSCE1993				
Minggu 4	25 Okt - 26 Okt				SEEE2073							
Minggu 5	01 Nov - 02 Nov				SSCE1993			SEEE2423				
Minggu 6	08 Nov - 09 Nov											
Minggu 7	15 Nov - 16 Nov				SEEE2073			SEEE2073				
Minggu 8	22 Nov - 23 Nov				SSCE1993 (Online)			SSCE1993 (Online)				
Minggu 9	29 Nov - 30 Nov				SEEE2423			SEEE2423				
Minggu 10	06 Dis - 07 Dis							SEEE2073				
Minggu 11	13 Dis - 14 Dis							SSCE1993				
Minggu 12	20 Dis - 21 Dis				SEEE2073			SEEE2423				
Minggu 13	27 Dis - 28 Dis				SSCE1993			SEEE2423				
Minggu 14	03 Jan - 04 Jan				SEEE2423			SEEE2073				
Minggu 15	10 Jan - 11 Jan							SSCE1993				
	12 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji										
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir										

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SSCE1993		Engineering Mathematics II	PROF DR. SHARIDAN BIN SHAFIE	sharidan@utm.my	013-7731773
SEEE2073	SKEE2073	Signals and Systems	Dr. Noor Asmawati bte Samsuri	asmawati@fke.utm.my	013-7474791
SEEE2423	SKEE2423	Fundamentals of Electrical Power Systems	Dr. Norjulia binti Mohamad Nordin	norjulia@fke.utm.my	013-3525824

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : JOHOR BAHRU

Kursus : SKEE4653
Tarikh Kemaskini : 30/09/2024
Batch : JB-SX-SEEE4653

MINGGU	TARIKH	JUMAAT					SABTU					
		0830-1030	1100-1300	1430-1630	1800-1900	2000-2300	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200	
Minggu 1	04 Okt - 05 Okt											
Minggu 2	11 Okt - 12 Okt							SKEE4653				
Minggu 3	18 Okt - 19 Okt											
Minggu 4	25 Okt - 26 Okt				SKEE4653 (Online)							
Minggu 5	01 Nov - 02 Nov											
Minggu 6	08 Nov - 09 Nov											
Minggu 7	15 Nov - 16 Nov				SKEE4653			SKEE4653				
Minggu 8	22 Nov - 23 Nov											
Minggu 9	29 Nov - 30 Nov											
Minggu 10	06 Dis - 07 Dis							SKEE4653				
Minggu 11	13 Dis - 14 Dis											
Minggu 12	20 Dis - 21 Dis				SKEE4653							
Minggu 13	27 Dis - 28 Dis											
Minggu 14	03 Jan - 04 Jan							SKEE4653				
Minggu 15	10 Jan - 11 Jan											
	12 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji										
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir										

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SEEE4653	SKEE4653	Photovoltaic and Wind Energy System	PM. Ir. Ts. Dr. Tan Chee Wei	cheewei@fke.utm.my	017-7266208

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : JOHOR BAHRU

Kursus : SSCE1693 / SKEE1033 / SKEE1013
Tarikh Kemaskini : 10/10/2024
Batch : JB-SX24 SKEEH (INT. SEPT. 24/25) - **TUTUP**

MINGGU	TARIKH	JUMAAT					SABTU					
		0830-1030	1100-1300	1430-1630	1800-1900	2000-2300	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200	
Minggu 1	04 Okt - 05 Okt											
Minggu 2	11 Okt - 12 Okt				SKEE1013 (Online)			SKEE1033				
Minggu 3	18 Okt - 19 Okt							SSCE1693				
Minggu 4	25 Okt - 26 Okt				SKEE1033 (Online)							
Minggu 5	01 Nov - 02 Nov				SSCE1693			SKEE1013				
Minggu 6	08 Nov - 09 Nov											
Minggu 7	15 Nov - 16 Nov				SKEE1033			SKEE1033				
Minggu 8	22 Nov - 23 Nov				SSCE1693			SSCE1693				
Minggu 9	29 Nov - 30 Nov				SKEE1013			SKEE1013				
Minggu 10	06 Dis - 07 Dis							SKEE1033				
Minggu 11	13 Dis - 14 Dis							SSCE1693				
Minggu 12	20 Dis - 21 Dis				SKEE1033			SKEE1013				
Minggu 13	27 Dis - 28 Dis				SSCE1693			SKEE1013				
Minggu 14	03 Jan - 04 Jan				SKEE1013			SKEE1033				
Minggu 15	10 Jan - 11 Jan							SSCE1693				
	12 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji										
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir										

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SSCE1693		Engineering Mathematics I	TUTUP		
SKEE1033		Scientific Programming	TUTUP		
SKEE1013		Electrical Circuit Analysis	TUTUP		



UTM
UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA

Sekolah Pendidikan
Profesional dan
Pendidikan
Berterusan
(SPACE)

**SEEE /
SKEE**

PULAU PINANG

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : PULAU PINANG

Kursus : SKET3623 / SKEE4653 / SHAS4542
Tarikh Kemaskini : 10/10/2024
Batch : PP-SX

MINGGU	TARIKH	SABTU					AHAD			
		0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830
Minggu 1	05 Okt - 06 Okt	YDP SABAH SAHAJA								
Minggu 2	12 Okt - 13 Okt	YDP SARAWAK SAHAJA								
Minggu 3	19 Okt - 20 Okt			SKEE4653 (Online)			SHAS4542 (Online)			
Minggu 4	26 Okt - 27 Okt			SKET3623 (Online)			SKEE4653			
Minggu 5	02 Nov - 03 Nov						SKET3623			
Minggu 6	09 Nov - 10 Nov									
Minggu 7	16 Nov - 17 Nov			SKEE4653			SKEE4653			
Minggu 8	23 Nov - 24 Nov			SKET3623			SKET3623			
Minggu 9	30 Nov - 1 Dis			SHAS4542			SHAS4542			
Minggu 10	07 Dis - 08 Dis			SKEE4653						
Minggu 11	14 Dis - 15 Dis			SKET3623						
Minggu 12	21 Dis - 22 Dis			SHAS4542			SKEE4653			
Minggu 13	28 Dis - 29 Dis						SKET3623			
Minggu 14	04 Jan - 05 Jan			SKEE4653			SHAS4542			
Minggu 15	11 Jan - 12 Jan			SKET3623						
	13 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji								
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir								

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SKET3623	SEET3623	Data Communication and Networks	TUTUP		
SKEE4653		Photovoltaic and Wind Energy System	TUTUP		
SHAS4542	SHMS4542	Engineering Management	Prof Dr. Sevia Mahdaliza bte Idrus Sutan Nameh	sevia@utm.my / sevia@fke.utm.my	019-7200403

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : PULAU PINANG

Kursus : SSCE1993 / SEEE2073 / SEEE2423
Tarikh Kemaskini : 10/10/2024
Batch : PP-SX23 SEEEH (INT. SEPT. 23/24)

MINGGU	TARIKH	SABTU					AHAD			
		0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830
Minggu 1	05 Okt - 06 Okt	YDP SABAH SAHAJA								
Minggu 2	12 Okt - 13 Okt	YDP SARAWAK SAHAJA								
Minggu 3	19 Okt - 20 Okt			SEEE2073			SEEE2423			
Minggu 4	26 Okt - 27 Okt			SSCE1993			SEEE2073 (Online)			
Minggu 5	02 Nov - 03 Nov			SEEE2423 (Online)			SSCE1993			
Minggu 6	09 Nov - 10 Nov									
Minggu 7	16 Nov - 17 Nov			SEEE2073			SEEE2073			
Minggu 8	23 Nov - 24 Nov			SSCE1993 (Online)			SSCE1993 (Online)			
Minggu 9	30 Nov - 1 Dis			SEEE2423			SEEE2423			
Minggu 10	07 Dis - 08 Dis			SEEE2073						
Minggu 11	14 Dis - 15 Dis			SSCE1993						
Minggu 12	21 Dis - 22 Dis			SEEE2423			SEEE2073			
Minggu 13	28 Dis - 29 Dis			SEEE2423			SSCE1993			
Minggu 14	04 Jan - 05 Jan			SEEE2073			SEEE2423			
Minggu 15	11 Jan - 12 Jan			SSCE1993						
	13 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji								
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir								

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SSCE1993		Engineering Mathematics II	DR. ZUHAILA BINTI ISMAIL	zuhaila@utm.my	019-5043969
SEEE2073	SKEE2073	Signals and Systems	PM. Dr. Yusri bin Md. Yunos	yusri@fke.utm.my	013-7704849
SEEE2423	SKEE2423	Fundamentals of Electrical Power Systems	PM Ir. Dr. Mohd Junaidi Abdul Aziz	junaidi@fke.utm.my	019-7911264

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : PULAU PINANG

Kursus : SEEE2263
Tarikh Kemaskini : 30/09/2024
Batch : PP-SX-SEEE2263

MINGGU	TARIKH	SABTU					AHAD			
		0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830
Minggu 1	05 Okt - 06 Okt	YDP SABAH SAHAJA								
Minggu 2	12 Okt - 13 Okt	YDP SARAWAK SAHAJA					SEEE2263 (Online)			
Minggu 3	19 Okt - 20 Okt									
Minggu 4	26 Okt - 27 Okt						SEEE2263			
Minggu 5	02 Nov - 03 Nov									
Minggu 6	09 Nov - 10 Nov			SEEE2263			SEEE2263			
Minggu 7	16 Nov - 17 Nov									
Minggu 8	23 Nov - 24 Nov									
Minggu 9	30 Nov - 1 Dis									
Minggu 10	07 Dis - 08 Dis						SEEE2263			
Minggu 11	14 Dis - 15 Dis						SEEE2263			
Minggu 12	21 Dis - 22 Dis									
Minggu 13	28 Dis - 29 Dis									
Minggu 14	04 Jan - 05 Jan									
Minggu 15	11 Jan - 12 Jan						SEEE2263			
	13 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji								
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir								

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SEEE2263	SKEE2263	Digital Systems	Dr. Shahrin Fadzli bin Abdul Rahman	shahrinfadzli@fke.utm.my	012-3916150

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : PULAU PINANG

Kursus : SSCE1693 / SKEE1033 / SKEE1013
Tarikh Kemaskini : 10/10/2024
Batch : PP-SX24 SKEEH (INT. SEPT. 24/25) - **TUTUP**

MINGGU	TARIKH	SABTU					AHAD			
		0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830
Minggu 1	05 Okt - 06 Okt	YDP SABAH SAHAJA								
Minggu 2	12 Okt - 13 Okt	YDP SARAWAK SAHAJA								
Minggu 3	19 Okt - 20 Okt			SKEE1033 (Online)		SEEE1013 (Online)				
Minggu 4	26 Okt - 27 Okt			SSCE1693		SKEE1033				
Minggu 5	02 Nov - 03 Nov			SEEE1013		SSCE1693				
Minggu 6	09 Nov - 10 Nov									
Minggu 7	16 Nov - 17 Nov			SKEE1033		SKEE1033				
Minggu 8	23 Nov - 24 Nov			SSCE1693		SSCE1693				
Minggu 9	30 Nov - 1 Dis			SEEE1013		SEEE1013				
Minggu 10	07 Dis - 08 Dis			SKEE1033						
Minggu 11	14 Dis - 15 Dis			SSCE1693						
Minggu 12	21 Dis - 22 Dis			SEEE1013		SKEE1033				
Minggu 13	28 Dis - 29 Dis			SEEE1013		SSCE1693				
Minggu 14	04 Jan - 05 Jan			SKEE1033		SEEE1013				
Minggu 15	11 Jan - 12 Jan			SSCE1693						
	13 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji								
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir								

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SSCE1693		Engineering Mathematics I	TUTUP		
SKEE1033		Scientific Programming	TUTUP		
SKEE1013		Electrical Circuit Analysis	TUTUP		



UTM
UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA

Sekolah Pendidikan
Profesional dan
Pendidikan
Berterusan
(SPACE)

SKEL / SEEEH
SEEL / SKEEH

KUALA LUMPUR

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : KUALA LUMPUR

Kursus : SKEE3143/ SKEE4443/SKEE4673/SKEE4012
Tarikh Kemaskini : 23/09/2024
Batch: KL-SX

MINGGU	TARIKH	SABTU					AHAD			
		0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830
Minggu 1	05 Okt - 06 Okt									
Minggu 2	12 Okt - 13 Okt			SKEE4443 (Online)			SKEE4673 (Online)			
Minggu 3	19 Okt - 20 Okt			SKEE3143 (Online)			SKEE4012 (Online)			
Minggu 4	26 Okt - 27 Okt			SKEE4673			SKEE4443			
Minggu 5	02 Nov - 03 Nov			SKEE4012			SKEE3143			
Minggu 6	09 Nov - 10 Nov			SKEE4673			SKEE4673			
Minggu 7	16 Nov - 17 Nov			SKEE4443			SKEE4443			
Minggu 8	23 Nov - 24 Nov			SKEE3143			SKEE3143			
Minggu 9	30 Nov - 1 Dis			SKEE4012			SKEE4012			
Minggu 10	07 Dis - 08 Dis			SKEE4443						
Minggu 11	14 Dis - 15 Dis			SKEE3143			SKEE4673			
Minggu 12	21 Dis - 22 Dis			SKEE4673			SKEE4443			
Minggu 13	28 Dis - 29 Dis						SKEE3143			
Minggu 14	04 Jan - 05 Jan			SKEE4443			SKEE4673			
Minggu 15	11 Jan - 12 Jan			SKEE3143			SKEE4012			
	13 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji								
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir								

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SKEE3143	SEEE3143	Control System Design	TUTUP		
SKEE4443	SEEE4443	Power System Analysis	TUTUP		
SKEE4673	SEEE4673	Electrical Energy Market	PM. Ir. Dr. Md. Pauzi bin Abdullah	pauzi@fke.utm.my	014-3831543
SKEE4012	SEEE4012	Profesional Engineering Practice	Prof. Ir. Dr. Sharul Kamal b. Abdul Rahim	sharulkamal@fke.utm.my	012-7282711

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : KUALA LUMPUR

Kursus : SKEL4373/SKET4593/SKEL4363/SKEL4743
Tarikh Kemaskini : 23/09/2024
Batch : KL-SX-SEELH

MINGGU	TARIKH	SABTU					AHAD			
		0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830
Minggu 1	05 Okt - 06 Okt									
Minggu 2	12 Okt - 13 Okt			SKEL4363 (Online)			SKET4593 (Online)			
Minggu 3	19 Okt - 20 Okt			SKEL4373 (Online)			SKEL4743 (Online)			
Minggu 4	26 Okt - 27 Okt			SKET4593			SKEL4363			
Minggu 5	02 Nov - 03 Nov			SKEL4743			SKEL4373			
Minggu 6	09 Nov - 10 Nov			SKET4593			SKET4593			
Minggu 7	16 Nov - 17 Nov			SKEL4363			SKEL4363			
Minggu 8	23 Nov - 24 Nov			SKEL4373			SKEL4373			
Minggu 9	30 Nov - 1 Dis			SKEL4743			SKEL4743			
Minggu 10	07 Dis - 08 Dis			SKEL4363			SKEL4743			
Minggu 11	14 Dis - 15 Dis			SKEL4373			SKET4593			
Minggu 12	21 Dis - 22 Dis			SKET4593			SKEL4363			
Minggu 13	28 Dis - 29 Dis			SKEL4743			SKEL4373			
Minggu 14	04 Jan - 05 Jan			SKEL4363			SKET4593			
Minggu 15	11 Jan - 12 Jan			SKEL4373			SKEL4743			
	13 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji								
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir								

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SKEL4373	SEEL4373	IC Testing Technique	Dr. Muhammad Afiq Nurudin bin Hamzah	mafiq@utm.my	013-7981160
SKEL4363	SEEL4363	Digital Image Processing	PM. Ir. Dr. Nasrul Humaimi bin Mahmood	nasrul@fke.utm.my	019-7013268
SKET4593	SEET4593	Acoustic Engineering	PM.Ir. Dr. Mokhtar Harun	mokhtarharun@utm.my	019-7138820
SKEL4743	SEEL4743	Basic Digital VLSI Design	En. Izam bin Kamisian	izam@fke.utm.my	013-7071902

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : KUALA LUMPUR

Kursus : SKEL4283 / SKET4523 / SEET4623/SKEE3223
Tarikh Kemaskini : 10/10/2024
Batch : KL-SX20-SEELH

MINGGU	TARIKH	SABTU					AHAD			
		0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830
Minggu 1	05 Okt - 06 Okt									
Minggu 2	12 Okt - 13 Okt			SKET4523 (Online)			SKET4623 (Online)			
Minggu 3	19 Okt - 20 Okt			SEEL4283 (Online)			SKEE3223 (Online)			
Minggu 4	26 Okt - 27 Okt			SKET4623			SKET4523			
Minggu 5	02 Nov - 03 Nov			SKEE3223			SEEL4283			
Minggu 6	09 Nov - 10 Nov			SKET4623			SKET4623			
Minggu 7	16 Nov - 17 Nov			SKET4523			SKET4523			
Minggu 8	23 Nov - 24 Nov			SEEL4283			SEEL4283			
Minggu 9	30 Nov - 1 Dis			SKEE3223			SKEE3223			
Minggu 10	07 Dis - 08 Dis			SKET4523			SKEE3223			
Minggu 11	14 Dis - 15 Dis			SEEL4283			SKET4623			
Minggu 12	21 Dis - 22 Dis			SKET4623			SKET4523			
Minggu 13	28 Dis - 29 Dis			SKEE3223			SEEL4283			
Minggu 14	04 Jan - 05 Jan			SKET4523			SKET4623			
Minggu 15	11 Jan - 12 Jan			SEEL4283			SKEE3223			
	13 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji								
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir								

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SKEL4283	SEEL4283	Analog CMOS IC Design	TUTUP		
SKET4523	SEET4523	Optical Communication System	Dr. Muhammad Yusof bin Mohd Noor	yusofnor@fke.utm.my	019-9105130
SEET4623	SEET4623	Network Programming	TUTUP		
SKEE3223	SEEE3223	Microprocessor	Ts. Dr. Nurul Ashikin binti Abdul Kadir	ashikin.kadir@utm.my	019-7732578

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : KUALA LUMPUR

Kursus : SEEE4633 / SEEE4423 / SEEE4463
Tarikh Kemaskini : 23/09/2024
Batch : KL-SX21-SEEEH

MINGGU	TARIKH	SABTU					AHAD			
		0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830
Minggu 1	05 Okt - 06 Okt									
Minggu 2	12 Okt - 13 Okt			SEEE4423 (Online)			SEEE4463 (Online)			
Minggu 3	19 Okt - 20 Okt			SEEE4633 (Online)						
Minggu 4	26 Okt - 27 Okt			SEEE4463			SEEE4423			
Minggu 5	02 Nov - 03 Nov						SEEE4633			
Minggu 6	09 Nov - 10 Nov			SEEE4463			SEEE4463			
Minggu 7	16 Nov - 17 Nov			SEEE4423			SEEE4423			
Minggu 8	23 Nov - 24 Nov			SEEE4633			SEEE4633			
Minggu 9	30 Nov - 1 Dis									
Minggu 10	07 Dis - 08 Dis			SEEE4423						
Minggu 11	14 Dis - 15 Dis			SEEE4633			SEEE4463			
Minggu 12	21 Dis - 22 Dis			SEEE4463			SEEE4423			
Minggu 13	28 Dis - 29 Dis						SEEE4633			
Minggu 14	04 Jan - 05 Jan			SEEE3133			SEEE4463			
Minggu 15	11 Jan - 12 Jan			SEEE4633						
	13 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji								
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir								

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SEEE4633	SKEE4633	Electrical Machines	Dr. Norhafezaidi Mohd Saman	norhafezaidi@utm.my	016-5017201
SEEE4423	SKEE4423	Power System Engineering	PM. Dr. Jasrul Jamani Jamian	jasrul@fke.utm.my	013-3854888
SEEE4463	SKEE4463	High Voltage Technology	PM. Ir. Dr. Mohd Hafizi bin Ahmad	mohdhafizi@fke.utm.my	019-7149697

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : KUALA LUMPUR

Kursus : SEEL4223 / SKET3573 / SKET3623
Tarikh Kemaskini : 23/09/2024
Batch : KL-SX21-SEELH

MINGGU	TARIKH	SABTU					AHAD			
		0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830
Minggu 1	05 Okt - 06 Okt									
Minggu 2	12 Okt - 13 Okt			SKET3573 (Online)			SKET3623 (Online)			
Minggu 3	19 Okt - 20 Okt			SEEL4223 (Online)						
Minggu 4	26 Okt - 27 Okt			SKET3623			SKET3573			
Minggu 5	02 Nov - 03 Nov						SEEL4223			
Minggu 6	09 Nov - 10 Nov			SKET3623			SKET3623			
Minggu 7	16 Nov - 17 Nov			SKET3573			SKET3573			
Minggu 8	23 Nov - 24 Nov			SEEL4223			SEEL4223			
Minggu 9	30 Nov - 1 Dis									
Minggu 10	07 Dis - 08 Dis			SKET3573						
Minggu 11	14 Dis - 15 Dis			SEEL4223			SKET3623			
Minggu 12	21 Dis - 22 Dis			SKET3623			SKET3573			
Minggu 13	28 Dis - 29 Dis						SEEL4223			
Minggu 14	04 Jan - 05 Jan			SKET3573			SKET3623			
Minggu 15	11 Jan - 12 Jan			SEEL4223						
	13 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji								
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir								

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SEEL4223	SKEL4223	Digital Signal Processing 1	PM. Dr. Zaid bin Omar	zaidomar@utm.my	012-7001508
SKET3573	SEET3573	Microwave Engineering	TUTUP		
SKET3623	SEET3623	Data Communication and Networks	TUTUP		

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : KUALA LUMPUR

Kursus : SSCE2393 / SEEE3133 / SEEE2523
Tarikh Kemaskini : 10/10/2024
Batch : KL-SX22 SEEEH

MINGGU	TARIKH	SABTU					AHAD			
		0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830
Minggu 1	05 Okt - 06 Okt									
Minggu 2	12 Okt - 13 Okt			SEEE3133 (Online)			SEEE/SKEU2523 (Online)			
Minggu 3	19 Okt - 20 Okt			SSCE2393						
Minggu 4	26 Okt - 27 Okt			SEEE/SKEU2523			SEEE3133			
Minggu 5	02 Nov - 03 Nov						SSCE2393 (Online)			
Minggu 6	09 Nov - 10 Nov			SEEE/SKEU2523			SEEE/SKEU2523			
Minggu 7	16 Nov - 17 Nov			SEEE3133			SEEE3133			
Minggu 8	23 Nov - 24 Nov			SSCE2393			SSCE2393			
Minggu 9	30 Nov - 1 Dis									
Minggu 10	07 Dis - 08 Dis			SEEE3133						
Minggu 11	14 Dis - 15 Dis			SSCE2393			SEEE/SKEU2523			
Minggu 12	21 Dis - 22 Dis			SEEE/SKEU2523			SEEE3133			
Minggu 13	28 Dis - 29 Dis						SSCE2393			
Minggu 14	04 Jan - 05 Jan			SEEE3133			SEEE/SKEU2523			
Minggu 15	11 Jan - 12 Jan			SSCE2393						
	13 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji								
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir								

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SSCE2393		Numerical Methods	PN. WAN RUKAIDA BINTI WAN ABDULLAH	wrukaida@utm.my	019-7272784
SEEE3133	SKEE3133	System Modeling and Analysis	Prof. Dr. Mohd Fuaad bin Rahmat	fuaad@utm.my	019-7624446
SEEE2523	SKEE/SKEU2523	Electromagnetic Field Theory	PM. Dr. Mohd Haniff bin Ibrahim	hanif@fke.utm.my	013-7144679

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : KUALA LUMPUR

Kursus : SSCE1993 / SEEE2073 / SEEE2423
Tarikh Kemaskini : 10/10/2024
Batch : KL-SX23 SEEEH (INT. SEPT. 23/24)

MINGGU	TARIKH	SABTU					AHAD			
		0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830
Minggu 1	05 Okt - 06 Okt									
Minggu 2	12 Okt - 13 Okt			SSCE1993			SEEE2423 (Online)			
Minggu 3	19 Okt - 20 Okt			SEEE/SKEU2073 (Online)						
Minggu 4	26 Okt - 27 Okt			SEEE2423			SSCE1993			
Minggu 5	02 Nov - 03 Nov						SEEE/SKEU2073			
Minggu 6	09 Nov - 10 Nov			SEEE2423			SEEE2423			
Minggu 7	16 Nov - 17 Nov			SSCE1993			SSCE1993			
Minggu 8	23 Nov - 24 Nov			SEEE/SKEU2073			SEEE/SKEU2073			
Minggu 9	30 Nov - 1 Dis									
Minggu 10	07 Dis - 08 Dis			SSCE1993						
Minggu 11	14 Dis - 15 Dis			SEEE/SKEU2073			SEEE2423			
Minggu 12	21 Dis - 22 Dis			SEEE2423			SSCE1993 (Online)			
Minggu 13	28 Dis - 29 Dis						SEEE/SKEU2073			
Minggu 14	04 Jan - 05 Jan			SSCE1993			SEEE2423			
Minggu 15	11 Jan - 12 Jan			SEEE/SKEU2073						
	13 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji								
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir								

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SSCE1993		Engineering Mathematics II	DR. AHMAD FADILLAH BIN EMBONG	ahmadfadillah@utm.my	013-2770732
SEEE2073	SKEE/SKEU2073	Signals and Systems	Dr. Osman bin Ayop	osmanayop@utm.my	017-7799316
SEEE2423	SKEE2423	Fundamentals of Electrical Power Systems	PM. Dr. Norzanah bte Rosmin	norzanah@utm.my	017-7799316

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : KUALA LUMPUR

Kursus : SSCE1693 / SKEE1033 / SKEE1013
Tarikh Kemaskini : 10/10/2024
Batch : KL-SX24 SKEEH (INT. SEPT. 24/25)

MINGGU	TARIKH	SABTU					AHAD			
		0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830
Minggu 1	05 Okt - 06 Okt									
Minggu 2	12 Okt - 13 Okt			SSCE1693			SKEE1013 (Online)			
Minggu 3	19 Okt - 20 Okt			SKEE1033 (Online)						
Minggu 4	26 Okt - 27 Okt			SKEE1013			SSCE1693 (Online)			
Minggu 5	02 Nov - 03 Nov						SKEE1033			
Minggu 6	09 Nov - 10 Nov									
Minggu 7	16 Nov - 17 Nov			SSCE1693			SSCE1693			
Minggu 8	23 Nov - 24 Nov			SKEE1033			SKEE1033			
Minggu 9	30 Nov - 1 Dis			SKEE1013			SKEE1013			
Minggu 10	07 Dis - 08 Dis			SSCE1693						
Minggu 11	14 Dis - 15 Dis			SKEE1033			SKEE1013			
Minggu 12	21 Dis - 22 Dis			SKEE1013			SSCE1693			
Minggu 13	28 Dis - 29 Dis						SKEE1033			
Minggu 14	04 Jan - 05 Jan			SSCE1693			SKEE1013			
Minggu 15	11 Jan - 12 Jan			SKEE1033						
	13 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji								
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir								

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SSCE1693		Engineering Mathematics I	DR. MOHD ARIFF BIN ADMON	ariffadmon@utm.my	019-7574479
SKEE1033		Scientific Programming	Dr. Amirjan bin Nawabjan	amirjan@utm.my	013-3634458
SKEE1013		Electrical Circuit Analysis	Dr. Farid bin Zubir	farid@fke.utm.my	013-2381905



UTM
UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA

Sekolah Pendidikan
Profesional dan
Pendidikan
Berterusan
(SPACE)

**JBSK - FKE
SEBB / SMBE /
KUALA LUMPUR**

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : KUALA LUMPUR

Kursus : SEBB3033 / SEBB3133 / SEBB4023
Tarikh Kemaskini : 3/10/2024
Batch : KL-SX-SMBE-SEBBH

MINGGU	TARIKH	SABTU					AHAD			
		0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830
Minggu 1	05 Okt - 06 Okt									
Minggu 2	12 Okt - 13 Okt			SEBB4023 (Online)			SEBB3133 (Online)			
Minggu 3	19 Okt - 20 Okt			SEBB3033 (Online)						
Minggu 4	26 Okt - 27 Okt			SEBB3133			SEBB4023			
Minggu 5	02 Nov - 03 Nov						SEBB3033			
Minggu 6	09 Nov - 10 Nov			SEBB3133			SEBB3133			
Minggu 7	16 Nov - 17 Nov			SEBB4023			SEBB4023			
Minggu 8	23 Nov - 24 Nov			SEBB3033			SEBB3033			
Minggu 9	30 Nov - 1 Dis									
Minggu 10	07 Dis - 08 Dis			SEBB4023						
Minggu 11	14 Dis - 15 Dis			SEBB3033			SEBB3133			
Minggu 12	21 Dis - 22 Dis			SEBB3133			SEBB4023			
Minggu 13	28 Dis - 29 Dis						SEBB3033			
Minggu 14	04 Jan - 05 Jan			SEBB4023			SEBB3133			
Minggu 15	11 Jan - 12 Jan			SEBB3033						
	13 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji								
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir								

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SEBB3033	SMBE3033	Microprocessor System	En. Arief Ruhullah bin A Haris	ruhullah@utm.my	019-7737007
SEBB4023	SMBE4023	Biomedical Signal Processing	Dr. Siti Balqis Samdin	sitibalqissamdin@utm.my	0 13-700 6331
SEBB3133	SMBE3313	Biomedical Materials	TUTUP		



UTM
UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA

Sekolah Pendidikan
Profesional dan
Pendidikan
Berterusan
(SPACE)

SEEE

KOTA BHARU

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : KOTA BAHRU

Kursus : SSCE1793 / SEEE1073 / SEEE2133
Tarikh Kemaskini : 10/10/2024
Batch : KB-SX23 SEEEH (INT. FEB. 23/24)

MINGGU	TARIKH	JUMAAT					SABTU			
		0830-1030	1100-1300	1430-1630	1700-1900	2000-2200	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830
Minggu 1	04 Okt - 05 Okt									
Minggu 2	11 Okt - 12 Okt						SSCE1793			
Minggu 3	18 Okt - 19 Okt			SEEE2133 (Online)			SEEE1073 (Online)			
Minggu 4	25 Okt - 26 Okt			SSCE1793						
Minggu 5	01 Nov - 02 Nov			SEEE1073			SEEE2133			
Minggu 6	08 Nov - 09 Nov									
Minggu 7	15 Nov - 16 Nov			SSCE1793 (Online)			SSCE1793 (Online)			
Minggu 8	22 Nov - 23 Nov			SEEE1073			SEEE1073			
Minggu 9	29 Nov - 30 Nov			SEEE2133			SEEE2133			
Minggu 10	06 Dis - 07 Dis						SSCE1793			
Minggu 11	13 Dis - 14 Dis			SEEE2133			SEEE1073			
Minggu 12	20 Dis - 21 Dis			SSCE1793						
Minggu 13	27 Dis - 28 Dis			SEEE1073			SEEE2133			
Minggu 14	03 Jan - 04 Jan			SEEE2133			SSCE1793			
Minggu 15	10 Jan - 11 Jan						SEEE1073			
	12 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji								
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir								

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SSCE1793		Differential Equation	PM. DR. NOR MUHAINIAH BINTI MOHD ALI	normuhainiah@utm.my	019-7066939
SEEE1073		Electronic Devices and Circuits	PM. Ir. Dr. Azli Yahya	azliyahya@utm.my	012-3837347
SEEE2133		Electronic Instrumentation and Measurement	PM. Dr. Mohamad Hafis Izran bin Ishak	hafis@fke.utm.my	019-7339815



UTM
UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA

Sekolah Pendidikan
Profesional dan
Pendidikan
Berterusan
(SPACE)

SEEE KOTA KINABALU

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : KOTA KINABALU

Kursus : SSCE1793 / SEEE1073 / SEEE2133
Tarikh Kemaskini : 10/10/2024
Batch : KK-SX23 SEEEH (INT. FEB. 23/24)

MINGGU	TARIKH	SABTU					AHAD			
		0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830
Minggu 1	05 Okt - 06 Okt	YDP SABAH SAHAJA								
Minggu 2	12 Okt - 13 Okt	YDP SARAWAK SAHAJA								
Minggu 3	19 Okt - 20 Okt			SSCE1793		SEEE2133 (Online)				
Minggu 4	26 Okt - 27 Okt			SEEE1073 (Online)		SSCE1793				
Minggu 5	02 Nov - 03 Nov			SEEE2133		SEEE1073				
Minggu 6	09 Nov - 10 Nov									
Minggu 7	16 Nov - 17 Nov			SSCE1793		SSCE1793				
Minggu 8	23 Nov - 24 Nov			SEEE1073		SEEE1073				
Minggu 9	30 Nov - 1 Dis			SEEE2133		SEEE2133				
Minggu 10	07 Dis - 08 Dis			SSCE1793						
Minggu 11	14 Dis - 15 Dis			SEEE1073						
Minggu 12	21 Dis - 22 Dis			SEEE2133		SSCE1793				
Minggu 13	28 Dis - 29 Dis			SEEE2133		SEEE1073				
Minggu 14	04 Jan - 05 Jan			SSCE1793 (Online)		SEEE2133				
Minggu 15	11 Jan - 12 Jan			SEEE1073						
	13 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji								
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir								

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SSCE1793		Differential Equation	DR. MOHD NOR BIN MOHAMAD	mnorm@utm.my	019-7565207
SEEE1073		Electronic Devices and Circuits	Ts. Dr. Nor Aini binti Zakaria	norainiz@utm.my	019-2812281
SEEE2133		Electronic Instrumentation and Measurement	En. Mohamad Shukri bin Abdul Manaf	mshukri@utm.my	013-2521790 / 012-7085477



UTM
UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA

Sekolah Pendidikan
Profesional dan
Pendidikan
Berterusan
(SPACE)

SKEE KUCHING

**PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA
SEMESTER I, SESI 2024/2025**

Program : SARJANA MUDA
Semester : SEMESTER I, SESI 2024/2025
Pusat Pembelajaran : KCH

Kursus : SKEE4463
Tarikh Kemaskini : 23/09/2024
Batch : KCH-SX

MINGGU	TARIKH	SABTU					AHAD			
		0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830	2000-2200	0830-1030	1100-1300	1400-1600	1630-1830
Minggu 1	05 Okt - 06 Okt	YDP SABAH SAHAJA								
Minggu 2	12 Okt - 13 Okt	YDP SARAWAK SAHAJA								
Minggu 3	19 Okt - 20 Okt						SKEE4463 (Online)			
Minggu 4	26 Okt - 27 Okt									
Minggu 5	02 Nov - 03 Nov			SKEE4463						
Minggu 6	09 Nov - 10 Nov			SKEE4463						
Minggu 7	16 Nov - 17 Nov									
Minggu 8	23 Nov - 24 Nov									
Minggu 9	30 Nov - 1 Dis			SKEE4463			SKEE4463			
Minggu 10	07 Dis - 08 Dis									
Minggu 11	14 Dis - 15 Dis									
Minggu 12	21 Dis - 22 Dis									
Minggu 13	28 Dis - 29 Dis			SKEE4463						
Minggu 14	04 Jan - 05 Jan						SKEE4463			
Minggu 15	11 Jan - 12 Jan									
	13 Jan - 30 Jan	Minggu Ulangkaji								
	31 Jan - 16 Feb	Minggu Peperiksaan Akhir								

KOD	KOD SETARA	NAMA KURSUS	NAMA PENSYARAH	EMAIL	NO.TEL
SKEE4463		High Voltage Technology	Ts. Dr. Zulkarnain bin Ahmad Noorden	zulkarnain@fke.utm.my	019-7422313