

SENARAI KURSUS YANG DITAWARKAN
SEMESTER II, SESI 2024/2025
JABATAN: Sains dan Matematik
FAKULTI : Pusat Pengajian Diploma

KOHORT/KUMPULAN PELAJAR: PPD-1DAU_24

Kod Kursus Baru	NAMA KURSUS	SEKSYEN	Jam Pertemuan Minggu			JUMLAH KREDIT	JUMLAH PELAJAR
			K (kuliah)	T (tutorial)	A (Amali)		
UHB 23003	English for Career Development	8	3	0	0	3	31
		9					31
UQ* 1***1	Co-Curriculum II		0	0	3	1	62
DAS 12503	Organic Chemistry	1	2	0	2	3	31
		2					31
DAS 26503	Microbiology	1	2	0	2	3	31
		2					31
DAU 10303	Optic	1	2	0	2	3	31
		2					31
DAS 10503	Statistics I	1	2	2	0	3	31
		2					31
DAU 10203	Fundamentals of electric and electronic	1	2	0	2	3	31
		2					31
Jumlah Kredit						19	

KOHORT/KUMPULAN PELAJAR: PPD-2DAU_23

Kod Kursus Baru	NAMA KURSUS	SEKSYEN	Jam Pertemuan Minggu			JUMLAH KREDIT	JUMLAH PELAJAR
			K (kuliah)	T (tutorial)	A (Amali)		
UQI 11402	Falsafah dan Isu Semasa	7	2	0	0	2	46
DAN 20103	Perniagaan dan Keusahawanan	3	3	0	0	3	21
		4					21
DAU 22303	Enviromental Chemistry	1	2	0	2	3	23
		2					23
DAU 34403	Ordinary Differential Equation	1	2	2	0	3	23
		2					23
DAU 23302	Analytical Instrumentation	1	0	0	4	2	23
		2					23
DAU 22102	Waste Management	1	2	0	0	2	23
		2					23
DAU 35203	Final Year Project II	1	0	0	9	3	46
Jumlah Kredit						18	

KOHORT/KUMPULAN PELAJAR: PPD-1DAK_24

Kod Kursus	NAMA KURSUS	SEKSYEN	Jam Pertemuan Minggu			JUMLAH KREDIT	JUMLAH PELAJAR
			K (kuliah)	T (tutorial)	A (Amali)		
UHB 23003	English for Career Development	12	3	0	0	3	30
UQ* 1***1	Co-Curriculum II		0	0	3	1	30
UQI 11402	Falsafah dan Isu Semasa	6	2	0	0	2	30
DAS 11103	Technical Mathematics II	1	2	2	0	3	30
DAK 13201	Scientific Writing	1	0	0	3	1	30
DAK 10502	Engineering Drawing	1	0	0	4	2	30
DAK 12603	Analytical Chemistry	1	2	0	3	3	30
DAK 14503	Environment Engineering Technology	1	2	0	3	3	30
Jumlah Kredit						18	

KOHORT/KUMPULAN PELAJAR: PPD-2DAK_23

Kod Kursus	NAMA KURSUS	SEKSYEN	Jam Pertemuan Minggu			JUMLAH KREDIT	JUMLAH PELAJAR
			K (kuliah)	T (tutorial)	A (Amali)		
DAN 20103	Business and Entrepreneurship	1	3	0	0	3	33
		2					32
DAK 20802	Waste Water Treatment Technology	1	2	0	0	2	33
		2					32
DAK 22303	Chemical Reaction Engineering	1	2	0	3	3	33
		2					32
DAK 23703	Fermentation Process Technology	1	0	0	6	3	33
		2					32
DAK 22803	Process Control and Instrumentation	1	2	0	3	3	33
		2					32
DAK 20801	Separation Lab	1	0	0	3	1	33
		2					32
DAK 21803	Chemical Engineering Project II	1	0	0	9	3	65
Jumlah Kredit						18	