

JADUAL WAKTU PENGAJARAN KEJURUTERAAN BAHAN SEMESTER 2 SIDANG AKADEMIK 2023/2024

MASA/HARI		8.00 – 9.00 pg	9.00 – 10.00 pg	10.00 – 11.00 pg	11.00 – 12.00 tgh	12.00 – 1.00 ptg	1.00	2.00 – 3.00 ptg	3.00 – 4.00 ptg	4.00 – 5.00 ptg	5.00 – 6.00 ptg	6.00 – 7.00 ptg
ISNIN	100			EEU 104 (DK9)		EBB 160 (DK9)					Ko-Kurikulum Berkredit	
	200		EBB 226 (BSK1)	EBB 222 (BSK1)	EBB 215 (BSK1)			EBB 204 (MAKMAL)				
	300		EBB 347 (BSK2)		EBB 307 (BSK2)	EBB 339 (BSK2)					Ko-Kurikulum Berkredit	
	400							LSP 301(BST3, BST4)	EBB 348 (DK9)			
SELASA	100	EUM 114 (DK1)		LKM400 (BST2 & 4, BLT 1)				EBB 123 (DK5)		WUS 101 (DK1)		
		LSP 201 (BST3,4)	EBB 215 (BSK1)	EBB 226 (BSK1)	EBB 220 (BSK1)							
	300		EBB 366 (BSK2)		EBB 307 (BSK2)			EBB 317 (MAKMAL)				
	400											
RABU	100	EUM 114 (DK1)		EBB 160 (DK9)		EEU 104 (DK2)						
	200			HFE 224 (DK1)								
	300	EBB 308 (BSK2)	EBS 323 (BSK2)	EBB 337 (BSK2)		EBB 348 (DK7)						
	400		EBB 442 (BSK1)									
KHAMIS	100	EML101 (BENGKEL DI P.P. KEJ. MEKANIKAL)							EUM 114 (Tutorial) DK 9, BST2, BST4		Ko-Kurikulum Berkredit	
	200		EBB 222 (BSK1)		EBB 226 (BSK1)			SEA 205E (AEK 4)				
	300		EBB 339 (BSK2)		EBB 308 (Makmal Komputer, PPKT)			EBB 302 (DK8)	EBB 337 (BSK2)	EBB 347 (BSK2)		
	400							LSP 301 (BST3, 4)				
JUMAAT	100		EBB 123 (DK7)	LKM400 (BST2 & DK11)								
	200		EBB 215 (BSK1)		EBB 220 (DK9)				LSP 201 (BST3, 4)			
	300		EBS 323 (BSK2)		EBB366 (BSK2)				EBB 302 (DK9)			
	400			EBB 442 (BSK1)								

KURSUS-KURSUS YANG DITAWARKAN

Peringkat 100

EBB 123/3 Asas-Asas Kelakuan Mekanik Bahan (SAZ, SRK, YFY)
 EBB 160/3 Kimia Fizikal Bahan Kejuruteraan (SS, FYF, TKA)
 EEU 104/3 Teknologi Elektrik (EE)
 EUM 114/3 Kalkulus Kejuruteraan Lanjutan (SR)
 EML 101/2 Amalan Kejuruteraan (MEKANIK)
 LKM 400/2 Bahasa Malaysia (BAHASA)
 WUS 101/2 Keusahawanan (KOKURIKULUM)

Peringkat 200

EBB 204/2 Makmal Sifat-sifat Bahan (P)
 EBB 220/3 Polimer Kejuruteraan (HMA, SAZ)
 EBB 215/3 Bahan Semikonduktor (KAY, ZL)
 EBB 222/3 Bahan Seramik dan Pemrosesan (HM, NA)
 EBB 226/3 Metalurgi Fizikal dan Rawatan Haba (ZH, NMS, AAS)
 HFE 224/2 Penghayatan Etika dan Peradaban (ILMU KEMANUSIAAN)

Peringkat 300

EBB 307/3 Penyiasatan Kegagalan & Ujian Tak Musnah (AAS, TKA, SRK, MAMN)
 EBB 308/3 Analisa R/bentuk dan Pemilihan Bahan (NMS, KAS,MAFMM, MAMN)
 EBB 317/2 Makmal Pemrosesan Bahan (P)
 EBB 366/3 Kejuruteraan Kakisan (AAM, SARSAH, TKA)
 EBB 337/3 Bahan Termaju & Komposit (MJ, HMA, ZH)
 EBB 348/3 Keselamatan Dan Kesihatan Pekerjaan (AAS, GHW, ZZ)
 EBB 302/3 Pembungkusan Elektronik Termaju (P)
 EBB 339/3 Bahan Nano (SS, KAR, ZL)
 EBB347/3 Teknologi dan Aplikasi Polimer Kejuruteraan (HMA, MJ, SAZ)
 EBS 323/3 Pirometalurgi (SARSAH, SI)

Peringkat 400

EBB 442/3 Kawalan dan Pengurusan Mutu (CKY, NA)
 EBB 407/6 Projek Penyelidikan Bahan (P)

Kursus Bahasa

LSP 201/2 Bahasa Inggeris Am 1
 LSP 301/2 Bahasa Inggeris Am 2

PENSYARAH TERLIBAT

AAS – PM. DR ANASYIDA
 AAM – PM. DR AHMAD AZMIN
 CKY – PROF. CHEONG
 GHW – Dr. GOH HUI WENG
 HM – PM DR HASMALIZA
 HMA – PROF. HAZIZAN

KAR – PROF. KHAIRUNISAK
 KAS – PM DR KHAIRUL ANUAR
 KAY – PM. DR KHATIJAH
 MJ – PROF. MARIATTI
 MAMN – IR M. AZWAN
 MAFMM – DR M. ABDUL FATAH

NA – DR NURAZREENA
 NMS – PM. DR NURULAKMAL
 PSY – PM. DR PUNG
 SARSAH – DR SHKH ABDUL REZAN
 SRK – DR SHAH RIZAL
 SAZ – DR SYAZANA

SR – DR SIVAKUMAR
 SI – DR SUHAINA ISMAIL
 SS – PROF. SRIMALA
 TKA – DR TUTI KATRINA
 YFY – PM DR YEOH
 YMBI – DR YANNY MARLIANA

ZH – PROF. ZUHAILAWATI
 ZL – PROF. ZAINOVIA
 ZZ – Dr. ZULFIRDAUS

BAHASA – PUSAT BAHASA
 P – SEKUMPULAN PENSYARAH
 EE – PP KEJ. ELEKTRIK
 MEKANIK- PP KEJ. MEKANIK
 KOKURIKULUM – PUSAT RANC. KO-K

PERHATIAN : KURSUS BAHASA (LKM & LSP) AKAN DIJALANKAN SECARA ATAS TALIAN DARI MINGGU 1 – MINGGU 4

PERHATIAN UNTUK CALON EBB204 (MAKMAL): JIKA ANDA JUGA MENGAMBIL KO-KURIKULUM BERKREDIT, SILA SEGERA BERBINCANG DENGAN PENERUSI RANCANGAN KEJ. BAHAN