

# **MAKLUMAT BERKAITAN PELAKSANAAN KURSUS MAKMAL**

## **SEMM3931/ SKMM3931**

1. Kursus Makmal akan dijalankan selama 4 hari, bermula Isnin, 31 Julai 2023 hingga , 03 Ogos 2023.
2. Kursus Makmal akan dijalankan secara **Bersemuka**. Sehubungan dengan itu, semua pelajar dikehendaki mendaftar di pusat pembelajaran Johor Bahru (01) dan bukan mengikut pusat pembelajaran masing-masing.
3. Mengikut ketetapan EAC (Engineering Accreditation Council), badan yang memberi pengiktirafan kepada program Ijazah Sarjana muda Kejuruteraan Mekanikal, pelajar dengan kad matrik SX21xxxxEMMHX0x adalah **TIDAK** dibenarkan untuk mendaftar kursus makmal. Pelajar berkaitan disyorkan mendaftar kursus universiti untuk sem III pertama mereka. Pelajar yang telah tersilap daftar hendaklah melakukan pembetulan pendaftaran dengan segera.
4. **BERKAITAN PELAKSANAAN**
  - a) Semua pelajar akan menjalankan 12 ujikaji yang melibatkan 11 laporan ringkas dan 1 laporan lengkap. Semua adalah laporan individu.
  - b) Tajuk laporan lengkap akan dimaklumkan kemudian.
  - c) Pelajar perlu tepati masa pertemuan di setiap makmal.
  - d) Pelajar perlu bersedia dengan kelengkapan yang diperlukan seperti kertas, kertas graf, stapler, calculator, dsbnya.
  - e) Semua urusan perjalanan, penginapan dan yang berkaitan hendaklah diurus/ tanggung sendiri oleh pelajar. Pelajar boleh mencari di dalam webUTM atau di halaman web mudah.com.

SEMM3931/SKMM3931									
	1-OGOS-2022		2-OGOS-2022		3-OGOS-2022		4-OGOS-2022		
	ISNIN		SELASA		RABU		KHAMIS		
	8:00	15:00	8:00	15:00	8:00	15:00	8:00	15:00	
LABORATORY	15:00	22:00	15:00	22:00	15:00	22:00	15:00	22:00	pensyarah
Solid	A1,A2	B1,B2	G1,G2	H1,H2	E1,E2	F1,F2	C1,C2	D1,D2	
Mesin	B1,B2	A1,A2	H1,H2	G1,G2	F1,F2	E1,E2	D1,D2	C1,C2	
Bendalir	C1,C2	D1,D2	A1,A2	B1,B2	G1,G2	H1,H2	E1,E2	F1,F2	
Termo	D1,D2	C1,C2	B1,B2	A1,A2	H1,H2	G1,G2	F1,F2	E1,E2	
Ind & Met	F1,F2	E1,E2	D1,D2	C1,C2	B1,B2	A1,A2	H1,H2	G1,G2	
Pembuatan	E1,E2	F1,F2	C1,C2	D1,D2	A1,A2	B1,B2	G1,G2	H1,H2	

5. .Sila rujuk segala kemosykilan kepada Penyelaras Makmal *UTMSPACE* SKM.

Terima kasih

PM. Dr. Mohd Zarhamdy bin Md Zain

Penyelaras Makmal *UTMSPACE* SKM

Sekolah Kejuruteraan Mekanikal

Fakulti Kejuruteraan

Universiti Teknologi Malaysia

Email: [zarhamdy@mail.fkm.utm.my](mailto:zarhamdy@mail.fkm.utm.my)

Hp: 013-7012871 (sms atau WhatsApp)