

## SEMM3931/SKMM3931 JADUAL WAKTU MAKMAL

	31 JULAI 2023		1 OGOS 2023		2 OGOS 2023		3 OGOS 2023		4 OGOS 2023		PENSYARAH	JURUTEKNIK	
	ISNIN		SELASA		RABU		KHAMIS		JUMAAT			ujikaji 1	ujikaji 2
	8:00	15:00	8:00	15:00	8:00	15:00	8:00	15:00	8:00	15:00			
<b>LABORATORY</b>	15:00	22:00	15:00	22:00	15:00	22:00	15:00	22:00	15:00	22:00			
<b>E04 SOLID</b>	A1,A2,I1	B1,B2,I2	G1,G2	H1,H2	E1,E2	F1,F2	C1,C2	D1,D2	H A N T A R  R E P O R T	PROF. DR. MOHD YAZID YAHYA	Mohd Zakaria bin Awang	Hafizuddin bin Senawi	
<b>E05 MACHINE</b>	B1,B2,I2	A1,A2,I1	H1,H2	G1,G2	F1,F2	E1,E2	D1,D2	C1,C2		DR. MAT HUSSIN BIN AB. TALIB	Darulhilmi Darsani	Siti Farahwahida Md Nor	
<b>E07 FLUID</b>	C1,C2	D1,D2	A1,A2,I1	B1,B2,I2	G1,G2	H1,H2	E1,E2	F1,F2		DR. FAZILA BINTI MOHD ZAWAWI	Muhammad Sofwan Bin Mohd Kharis	NurulJannah binti Alias	
<b>E06 THERMODYNAMICS</b>	D1,D2	C1,C2	B1,B2,I2	A1,A2,I1	H1,H2	G1,G2	F1,F2	E1,E2		DR. MOHD FAIRUS BIN MOHD YASIN	Rosli bin Ismail	Mohd Shukri bin Ramli	
<b>PRODUCTION</b>	F1,F2	E1,E2	D1,D2	C1,C2	B1,B2,I2	A1,A2,I1	H1,H2	G1,G2		Ts. ROZAIMI BIN MOHD SAAD	Mohamad Syawal Fitri bin Jamalluddin	Mohd Ali bin Duki	
<b>C25 ARAS 1 INDUSTRY</b>	E1,E2	F1,F2	C1,C2	D1,D2	A1,A2,I1	B1,B2,I2	G1,G2	H1,H2		ENCIK KHIDZIR BIN ZAKARIA	Hamidah bt Hasan (UJIKAJI INDUSTRI 1)		
											Khalid b. Sukhairi (UJIKAJI INDUSTRI 2)		

### **BEBERAPA PERKARA**

- 1 Satu kumpulan terdiri daripada 5 pelajar.
- 2 Sekiranya terdapat 80 pelajar mendaftar, maka cukup 1 set sahaja.
- 3 Pelajar tidak dibenarkan menukar kumpulan kecuali dengan persetujuan Penyelaras Makmal
- 4 Pelajar akan menjalankan 2 ujikaji disetiap makmal menjadikan jumlah keseluruhan 10 ujikaji.
- 5 Laporan Makmal bagi 9 ujikaji adalah Laporan Ringkas. 1 laporan per ujikaji per pelajar.
- 6 Laporan Makmal bagi 1 ujikaji adalah Laporan Lengkap. 1 laporan per ujikaji per pelajar.
- 7 Tajuk ujikaji bagi Laporan Lengkap akan diumumkan oleh Penyelaras Makmal.
- 8 Tempoh penyediaan dan penghantaran laporan akan dimaklumkan oleh pensyarah di makmal.
- 9 Sekiranya ada masalah atau perlu penjelasan, sila email (zarhamdy@mail.fkm.utm.my) atau whatsapp/sms (0137012871) Penyelaras Makmal SPACE SKM.

### **IMPLIMENTASI**

- 1 Makmal dijalankan secara bersemuka.