PENGUMUMAN

No. 439/STT.SBG/S/IV/2022

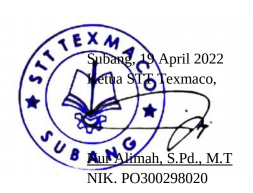
Diberitahukan kepada seluruh Mahasiswa STT Texmaco Subang, perihal Ujian Tengah Semester (UTS) Genap Tahun Akademik 2021/2022 bahwa :

 Berikut agenda kegiatan pelaksanaan Ujian Tengah Semester (UTS) Genap Tahun Akademik 2021/2022 :

No	Kegiatan	Waktu Pelaksanaan				
1.	Libur Hari Raya Idul Fitri 1443 H	29 April s/d 7 Mei 2022				
2.	Perkuliahan Aktif Kembali	9 Mei s/d 9 Juli 2022				
3.	Pelaksanaan UTS Genap Tahun Akademik 2021/2022	13 s/d 14 Mei 2022				
	(jadwal terlampir)					
4.	Pelaksanaan UTS susulan	21 Mei 2022				

2. Persyaratan untuk bisa akses ke *link* UTS adalah sudah menyelesaikan pembayaran SPP sampai dengan bulan Mei 2022.

Demikian pemberitahuan ini dibuat untuk diperhatikan dan dilaksanakan sebaik – baiknya terimakasih.



JADWAL UTS GENAP T.A. 2021/2022

			A. 2021/2																
			JUMAT						SABTU										
PRODI	KELAS		16.30-17.15 1		18.30-19.45 2		19.45-21.00 3		08.00 - 09.15 1		09.15 - 10.30 2		10.30 - 11.45 3		11.45 - 13.15 4		13.15 - 14.30 5		
TELEKTRO	TE-1	MK	KALKULUS 2		B. INDONESIA		FENOMENA PERPINDAHAN		FISIKA2		GAMBAR INST.LIST + LAB		PENG. BES.LISTRIK + LAB		B. INGGRIS 2		DSR. TELEKOM.		
	SMT-2	DS	INDRA G,MT		ENDAH Y,S.SOS		SUTRISNO		DIDIN S, MT		MINARTO,MT		A.ANWARI,MT		LIS Z,MM		EKO P,MT		
		R/P	AULA	23	AULA	23	R1	23	AULA	16	LAB TE	16	LAB TE	16	AULA	16	R1	16	
	TE-2	MK	KOMP. SISTE	KOMP. SISTEM KONTROL INSTRUMENTASI		K3		SIRKUIT ELEKTRIK 2		ELEKTRONIKA ANALOG			SAN DIGITAL + AB	FISIKA MODERN		KEWIRAUSAHAAN			
	SMT-4	DS	A.ANWARI,MT		LILIK HS,MT		EKO P,MT		DR. SISCKA E,MT		EKO PURNOMO,MT		LILIK HS,MT		EKO P,MT		LIS Z,MM		
		R/P	R1	31	R1	31	AULA	31	R1	31	R1	26	R1	26	R1	26	AULA	26	
	TE-3	MK							SIST.MIK.PF MIK.KON	ROSESOR & ITROLER	PLC DAN S	CADA + LAB							
	SMT-6	DS							M.NAS		BUDI SUN	NARTO,MT							
		R/P							R5	12	R5	12							
T INDUSTRI	TI-1	MK	KALKU	KALKULUS 2		B. INDONESIA		MATERIAL TEKNIK		FISIKA2		OPERASIONAL 1	GAMBAR TEKNIK		B. INGGRIS 2				
	SMT-2	DS	INDRA	A G,MT	ENDAH	Y,S.SOS	HRM.SUGEN	GRIADI,MT	DIDIN	S, MT	RIFQI JP,MT		M.MIRFA	AK AM,MT	LIS	Z,MM			
		R/P	AULA	19	AULA	19	R2	14	AULA	16	R6	14	R6	14	AULA	14			
	TI-2	MK	MEKANIK	A TEKNIK	MAN. RANTAI PASOK (SCM)) K3		STATISTIK INDUSTRI		SIST. PRODUKSI + LAB			NALISA PERANC.KERJA 2 +LAB		LEADERSHIP & TEAMWORK		KEWIRAUSAHAAN	
	SMT-4	DS	HRM.SUGENGRIADI,MT		RIFQI JP,MT		EKO P,MT		ASEP HERMAWAN,MT		WISNU BAYU P,MT		HRM.SUGENGRIADI,MT		LIS Z,MM		LIS Z,MM		
	5	R/P	R2	50	R2	44	AULA	44	R2	43	R2	50	R2	50	R2		AULA	50	
	TI-3	MK												ANALISA KEPUTUSAN		PSIKOLOGI INDUSTRI			
	SMT-6	DS														AYU P,MT		Z,MM	
		R/P	IZAL IZI	VALUE OF THE PROPERTY.				FIO	1/40	DEMOLIKU	DANI TEKANIK	CAMBAB TE	TO UKA A LAD	R6		R6	15		
	TM-1 SMT-2	MK	KALKULUS 2 INDRA G,MT		B. INDONESIA ENDAH Y,S.SOS		STATIKA STRUKTUR EKO KURNIAWAN,M.Sc		FISIKA2 DIDIN S, MT		PENGUKURAN TEKNIK SUTRISNO,MT			KNIK 1 + LAB	B. INGGRIS 2 LIS Z,MM		MANAJEMEN ENERGI RIFQI JP,MT		
T MESIN		DS R/P	AULA	17		17	EKU KURNIAI	WAIN,IWI.SC	AULA		R3	11	DONY R,MT		AULA	i e	R3	I JP,IVI I	
	TM-2	MK	PERPINDAHAI				K3	(3				SI & PLC		A DINAMIKA				USAHAAN	
	1101-2	DS	EKO KURNI		ELEMEN MESIN 1 DONY R,MT		EKO P,MT		THERMODINAMIKA TEKNIK SUTRISNO.MT		BUDI SUNARTO,MT		HARY WITJAHJO,MT		MATERIAL TEKNIK EKO KURNIAWAN.M.Sc		LIS Z.MM		
	SMT-4	R/P	R3	AVVAN,M.SC 35			AULA	30	R7	- /	R7		R7		R7		AULA	27	
	TM-3	MK					7.027									KENDALI	MEKANIKA	KEKUATAN ERIAL	
	SMT-6	DS													M.MIRFA	AK AM,MT		TJAHJO,MT	
		R/P													R3	14	R7	14	
T INFORMATIKA	TIF-1	MK	SISTEM JAR.	KOMPUTER 1	B. INDONESIA		STRUKTUR DATA		REKAYASA PER.LUNAK 1		BASIS DATA 1		PEMROG.WEB 1		B. INGGRIS 2		SISTEM BERKAS		
	SMT-2	DS	AANG SAMSUDIN,M.KOM		ENDAH Y,S.SOS		RIAN H,M.KOM				SIDIQ AMRONI,M.KOM		FIKRI AKBAR FW,M.KOM		LIS Z,MM		FIKRI AFW,M.KOM		
		R/P	LABKOM	11	AULA	11	LABKOM	11	LABKOM	11	LABKOM	11	LABKOM	11	AULA	11	LABKOM	11	
	TIF-2	MK			KOMPUTE	R GRAFIK			ANIMA	ASI 2D		ERANGKAT NAK							
	CNAT A	DS			AANG SAMS	UDIN,M.KOM			SIDIQ AMR	ONI,M.KOM		SIR,MT							
	SMT-4	R/P			R4	23			R4	23	R4	31							
			ı	l			l	1					1	l	l	ı	l J		