

**JADWAL UJIAN TENGAH SEMESTER GANJIL ( A ) TAHUN AJARAN 2022 / 2023**  
**JURUSAN TEKNIK ELEKTRO**

HARI TANGGAL	WAKTU	SEMESTER I					SEMESTER III					SEMESTER V		
		EL	EK	TK	TRJT	TRIL	EL	EK	TK	TRJT	EL	EK	TK	
SENIN 17 OKTOBER 2022	08.00-09.30	Kewarganegaraan M. Zainul/Pinondang/Agustina	Instrumentasi 1 Yuvina/Haris	Rangkaian Listrik AMEL/ADAM PANGESTU		Instrumentasi Abdullah	Rangkaian Listrik 3 N. Banu	K 3 dan Lingkungan Zumhari/Baringin	Mikrokontroler dan Antarmuka Morlan/Budi	Saluran Transmisi Nicodemus Hutabarat	Sistem Kendali 1 Cholis/Abdullah	Sistem Kendali Ansharuddin/Henry HLT	Sistem Komunikasi Serat Optik Junaidi/Rusdi	
	10.00-11.30	Elektronika Analog Darwis/ Marsul	Rangkaian Listrik 1 Meidi/Agelia	Alat Ukur & Pengukuran Regina Sirait		Rancangan Listrik 1 Nobert	Perancangan Pengaturan Motor Listrik Trahman/Suparmono	Komunikasi Data Berman/Benrad	Sistem Komunikasi Digital Rina/Indara Yadi	Elektronika Telekomunikasi Bakti Vijaya Sundawa	Otomatisasi Kelast.Gedung & Industri Marsul/Abdullah/Bahtera	Etika Profesi Angelina / Samaria	Teknik Antarmuka Mikro Morlan P/Nico	
	13.00-14.30	Matematika Rischa Devita	Matematika Teknik 1 Ferdinan	Perangkat Telkom RUSDI/ IRWAN SAPUTRA		Etika & Budaya Sumatera Utara Martin Sembiring	Alat Ukur dan Pengukuran 2 Sutan/Gunoro	Sistem Mikrokontroler Imnadir/Anshar	Sistem Transmisi Radio Nova/Elferida	Pengolahan Sinyal Digital Tuti Adi Tama	Manpro Kelistrikan Gedung M. Syahrudin/Marsul	Mekatronika Ahmad Hidayat/Berman	Tatatus Laporan Dr. Arnita Sitorus, M.Pd.	
SELASA 18 OKTOBER 2022	08.00-09.30	Rangkaian Listrik 1 Suparmono/Putri	Algoritma dan Pemrograman Meidi/Mardiana	Rangk. Elektronika REGINA/JUNAIIDI		Instalasi Listrik 1 Cholish	Instalasi Tenaga Listrik Juli Iriani/Trahman	Elektronika Digital Meidi/Imnadir/Yuvina	Komunikasi Data Morlan/Waldemar	Komunikasi Data Fitria Nova Hulu	Instalasi Pengaman Kelistrikan Trahman/Martin	Realisasi Rancangan Harris Aminuddin/Ahmad Hidayat	B. Inggris Keteknikan 1 Agustina Ginting	
	10.00-11.30	Pancasila Pinondang/Agustina	Etika dan Budaya Sumut Herri/Meidi	Matematika Teknik Ferdinan/Rischa	Alat Ukur dan Pengukuran Tuti /Febrin/Bakti	Kimia Anes Octaviani	Sistem Kendali Cholis/Gunoro/Suprianto /Putri	Elektronika Industri Henry/Imnadir/Khani	Perancangan Ek Telkom Junaidi/Suhaili	Jaringan Komputer Daniel	Elektronika Daya 1 Cholis/Gunoro/Bahtera/S uprianto		Antena & Propagasi Elferida/Waldemar	
	13.00-14.30	Dasar-Dasar Instalasi Listrik Martin/Gunoro/Cholis/P utri	Pancasila Pinondang/Agustina	Teknik Digital Elferida/Junaidi	Matematika Teknik I Eliza Yulistya/Khairunisa P	Matematika Teknik I Rischa Devita	Transmisi Daya Listrik Putri/Haksa	Teknik Antarmuka Heru/Imnadir	Pengolahan Sinyal Digital Rusdi/Tuti/Wiwinta	Sistem Telekomunikasi Wiwinta	Distribusi Tenaga Listrik M. Syahrudin/Putri			
RABU 19 OKTOBER 2022	08.00-09.30	Perancangan Inst. Listrik 1 Nobert Sitorus	Komponen Elektronika Benrad/Akhirudin	K3 dan Lingkungan Arfanda	Pancasila Rahmad Hidayat	Gambar Teknik Suprianto,	Mesin-mesin Listrik 1 Banu/Ibnu	Manajemen Indusrtri Angela/Zumhari	Jaringan Komputer Daniel/Wiwinta		Pengaman Sist. Tenaga Listrik 1 Martin/Putri			
	10.00-11.30	Fisika Teknik Sinta	Praktikum Menggambar Teknik Zumhari/Barigin	Prak. Pem.Komputer Budi/Boby/Mutiara	Rangkaian Listrik Arus Searah Febrin/Amel	Fisika Terapan Sinta Marito Siagian,	Pemrograman Komputer Suprianto/Sultan P	PLC Herri Trisna/Imnadir	Elektronika Telkom Regina/Indra Yadi					
	13.00-14.30				Perangkat Telekomunikasi Cholish/Sukri/Nico/Muti ara	Rangkaian Listrik I Samaria			Saluran Transmisi Waldemar/Wiwinta					
KAMIS 20 OKTOBER 2022	08.00-09.30				Pemrograman Komputer Daniel/Budi H									

Medan 6 Oktober 2022  
Ketua Jurusan Teknik Elektro,  
  
Afifa Amelia, S.T., M.T.  
NIP. 19790423 200212 2 002