

Hari/Tanggal	Waktu	Kode MK	Mata Kuliah	Jumlah Mahasiswa	Tempat Ujian	Hari/Tanggal	Waktu	Kode MK	Mata Kuliah	Jumlah Mahasiswa	Tempat Ujian			
Senin, 14-10-2024	07.30-09.00	VI231735	Kapita Selekt Industri VIIA Ir. Putri Yeni Aisyah, S.T., M.T.	20	A-101	Kamis, 17-10-2024	07.30-09.00	UG234916	Aplikasi Teknologi & Trans. Digital VIIA Lienggar Rahadiantno, S.E., M.Sc.	29	A-101			
			Kapita Selekt Industri VIIB Ir. Putri Yeni Aisyah, S.T., M.T.	15	A-201				Aplikasi Teknologi & Trans. Digital VIIB Khairun Nisa, S.I.P., MA.	31	A-201			
			Kapita Selekt Industri VIIC Ir. Putri Yeni Aisyah, S.T., M.T.	20	A-301				Aplikasi Teknologi & Trans. Digital VIIC Dra. Endang Susilowati, M.Kes	34	A-301			
			Kapita Selekt Industri VIIC Ir. Putri Yeni Aisyah, S.T., M.T.	20	A-302									
	09.15-10.45	UG234911	Pancasila IA Deti Rahmawati, S.I.P., M.T.	20	A-101		09.15-10.45	VI231525	Sistem Instrumentasi Industri VA Dr.Ir. Totok Soehartanto, DEA.	20	A-101			
			Pancasila IB Lienggar Rahadiantno, S.E., M.Sc.	23	A-201				Sistem Instrumentasi Industri VB Akhmad Ibnu Hija S.T., M.T.	25	A-201			
			Pancasila IC Dra. Ni Wayan Suarmini, M.Sc.	20	A-201				Sistem Instrumentasi Industri VB Akhmad Ibnu Hija S.T., M.T.	20	A-201			
			Pancasila IC Dra. Ni Wayan Suarmini, M.Sc.	25	A-301				Sistem Instrumentasi Industri VC Akhmad Ibnu Hija S.T., M.T.	23	A-301			
	11.00-12.30	VI231314	Sistem Pengolahan Sinyal IIIA Akhmad Ibnu Hija S.T., M.T.	20	A-302		11.00-12.30	VI231311	Teknik Kalibrasi IIIA Ir. Safira Firdaus Mujiyanti, S.T., M.T.	20	A-302			
			Sistem Pengolahan Sinyal IIIB Akhmad Ibnu Hija S.T., M.T.	17	A-201				Teknik Kalibrasi IIIB Ir. Safira Firdaus Mujiyanti, S.T., M.T.	20	A-101			
			Sistem Pengolahan Sinyal IIIB Akhmad Ibnu Hija S.T., M.T.	20	A-301				Teknologi IoT VA Ahmad Radhy, S.Si., M.Si	17	A-201			
			Sistem Pengolahan Sinyal IIIB Akhmad Ibnu Hija S.T., M.T.	20	A-302				Teknologi IoT VB Ir. Dwi Oktavianto Wahyu Nugroho, S.T., M.T.	20	A-301			
	13.00-14.30	VI231524	Process Safety VA Ir. Safira Firdaus Mujiyanti, S.T., M.T.	20	A-101		13.00-14.30	VI231526	Teknologi IoT VC Ahmad Radhy, S.Si., M.Si	20	A-101			
			Process Safety VB Ir. Safira Firdaus Mujiyanti, S.T., M.T.	25	A-201				Fisika Terapan IA Ir. Sefi Novendra Patrialova, S.Si., M.T.	25	A-201			
			Process Safety VC Ir. Safira Firdaus Mujiyanti, S.T., M.T.	20	A-201				Fisika Terapan IB Ir. Sefi Novendra Patrialova, S.Si., M.T.	20	A-201			
			Process Safety VC Ir. Safira Firdaus Mujiyanti, S.T., M.T.	23	A-301				Fisika Terapan IC Ir. Sefi Novendra Patrialova, S.Si., M.T.	23	A-301			
	14.45-16.15	VI231312	Elektronika Digital IIIA Ir. Dwi Oktavianto Wahyu Nugroho, S.T., M.T.	20	A-302		14.45-16.15	VW231902	Teknologi IoT VC Ahmad Radhy, S.Si., M.Si	20	A-302			
			Elektronika Digital IIIB Ir. Dwi Oktavianto Wahyu Nugroho, S.T., M.T.	26	A-303				Fisika Terapan IA Ir. Sefi Novendra Patrialova, S.Si., M.T.	20	A-101			
			Elektronika Digital IIIB Ir. Dwi Oktavianto Wahyu Nugroho, S.T., M.T.	17	A-201				Fisika Terapan IB Ir. Sefi Novendra Patrialova, S.Si., M.T.	23	A-201			
			Elektronika Digital IIIB Ir. Dwi Oktavianto Wahyu Nugroho, S.T., M.T.	20	A-301				Fisika Terapan IC Ir. Sefi Novendra Patrialova, S.Si., M.T.	25	A-301			
	Selasa, 15-10-2024	07.30-09.00	VI231734	SCADA VIIA Ir. Murry Raditya, S.T., M.T.	20		A-101	Jumat, 18-10-2024	07.30-09.00	VW231903	Kimia Terapan IA Anisa Fatma Aulia, S.T., M.T.	20	A-101	
				SCADA VIIB Ir. Murry Raditya, S.T., M.T.	14		A-201				Kimia Terapan IB Dr.Ir. Niniek Fajar Puspita, MEng.	23	A-201	
				SCADA VIIC Ir. Murry Raditya, S.T., M.T.	20		A-201				Kimia Terapan IC Dr.Eng. Nurlaili Humaidah, S.T., M.T.	20	A-301	
				SCADA VIIC Ir. Murry Raditya, S.T., M.T.	18		A-303				Termodinamika Terapan IIIA Ir. I Putu Eka Widya Pratama, S.Si., M.Sc.RWTH	20	A-302	
09.15-10.45		UG234913	Kewarganegaraan IIIA Niken Prasetyawati, SH,MH	20	A-101	09.15-10.45	VI231629		Termodinamika Terapan IIIA Fitri Adi Iskandarianto, S.T., M.T.	17	A-101			
			Kewarganegaraan IIIB Niken Prasetyawati, SH,MH	20	A-201				Matematika IA Ir. Dwi Nur Fitriyanah, S.ST., M.T.	20	A-301			
			Dasar Sistem Instrumentasi IA Dr.Ir. Totok Soehartanto, DEA.	20	A-301				Matematika IB Dr. Eng. Henry Sufyan Hadi, S.T., M.T.	20	A-301			
			Dasar Sistem Instrumentasi IB Dr.Ir. Totok Soehartanto, DEA.	23	A-201				Matematika IC Ahmad Radhy, S.Si., M.Si	20	A-302			
11.00-12.30		VI231102	Dasar Sistem Instrumentasi IC Dr.Ir. Totok Soehartanto, DEA.	25	A-301	11.00-12.30	VW231901		RAM VA Ir. Safira Firdaus Mujiyanti, S.T., M.T.	20	A-301			
			Dasar Sistem Instrumentasi IC Dr.Ir. Totok Soehartanto, DEA.	20	A-302				RAM VB Ir. Safira Firdaus Mujiyanti, S.T., M.T.	25	A-201			
			Dasar Sistem Instrumentasi IC Dr.Ir. Totok Soehartanto, DEA.	19	A-303				RAM VC Ir. Safira Firdaus Mujiyanti, S.T., M.T.	20	A-201			
			Dasar Sistem Instrumentasi IC Dr.Ir. Totok Soehartanto, DEA.	26	A-303									
13.00-14.30		VI231522	Sistem Kontrol Terdistribusi VA Ir. Murry Raditya, S.T., M.T.	20	A-101	13.00-14.30	VW231901		RAM VA Ir. Safira Firdaus Mujiyanti, S.T., M.T.	20	A-101			
			Sistem Kontrol Terdistribusi VB Ir. Murry Raditya, S.T., M.T.	25	A-201				RAM VB Ir. Safira Firdaus Mujiyanti, S.T., M.T.	25	A-201			
			Sistem Kontrol Terdistribusi VB Ir. Murry Raditya, S.T., M.T.	20	A-201				RAM VC Ir. Safira Firdaus Mujiyanti, S.T., M.T.	20	A-201			
			Sistem Kontrol Terdistribusi VC Ir. Murry Raditya, S.T., M.T.	23	A-301									
14.45-16.15		VI231103	Rangkaian Listrik IA Ir. Sefi Novendra Patrialova, S.Si., M.T.	20	A-101	14.45-16.15	VW231901		RAM VC Ir. Safira Firdaus Mujiyanti, S.T., M.T.	26	A-302			
			Rangkaian Listrik IB Ir. Sefi Novendra Patrialova, S.Si., M.T.	23	A-201									
			Rangkaian Listrik IB Ir. Sefi Novendra Patrialova, S.Si., M.T.	20	A-201									
			Rangkaian Listrik IC Ir. Sefi Novendra Patrialova, S.Si., M.T.	25	A-301									
Rabu, 16-10-2024		07.30-09.00	VI231732	Troubleshooting VIIA Muhammad Roy Ashiddiqi, S.T., M.T.	20	A-101	Menjadi lembaga pendidikan tinggi vokasi dan riset rekayasa instrumentasi yang unggul dan mampu menghasilkan sarjana terapan yang kompeten dan profesional di bidang pengukuran, kalibrasi, pengendalian, dan safety		Mahasiswa wajib mengikuti proses pembelajaran setiap mata kuliah minimal 80% (delapan puluh persen) dari jumlah yang diselenggarakan dalam satu semester, dan bila tidak terpenuhi maka keikutsertaannya tidak diakui serta mendapat nilai E	07.30-09.00	VI231732	Troubleshooting VIIA Muhammad Roy Ashiddiqi, S.T., M.T.	14	A-201
				Troubleshooting VIIB Akhmad Ibnu Hija S.T., M.T.	20	A-201						Troubleshooting VIIB Akhmad Ibnu Hija S.T., M.T.	19	A-301
				Troubleshooting VIIC Akhmad Ibnu Hija S.T., M.T.	20	A-302						Troubleshooting VIIC Akhmad Ibnu Hija S.T., M.T.	20	A-302
				Troubleshooting VIIC Akhmad Ibnu Hija S.T., M.T.	18	A-303								
	09.15-10.45	UG234914	Bahasa Inggris VA Hermanto, S.S., M.Pd.	20	A-101	11.00-12.30		VI231310		Bahasa Inggris VA Hermanto, S.S., M.Pd.	25	A-101		
			Bahasa Inggris VB Umi Trisyanti, S.S, M.Pd	20	A-201					Teknik Pengukuran IIIA Ir. Sefi Novendra Patrialova, S.Si., M.T.	17	A-201		
			Bahasa Inggris VC Dr. Kartika Nuswantara, S.Pd., M.Pd	20	A-301					Teknik Pengukuran IIIB Ir. Sefi Novendra Patrialova, S.Si., M.T.	20	A-301		
			Bahasa Inggris VC Dr. Kartika Nuswantara, S.Pd., M.Pd	20	A-302					Pengantar Teknik Instrumentasi IA Dr.Ir. Totok Soehartanto, DEA.	20	A-302		
	11.00-12.30	VI231310	Teknik Pengukuran IIIA Ir. Sefi Novendra Patrialova, S.Si., M.T.	20	A-101	13.00-14.30		VI231101		Pengantar Teknik Instrumentasi IA Dr.Ir. Totok Soehartanto, DEA.	23	A-201		
			Teknik Pengukuran IIIA Ir. Sefi Novendra Patrialova, S.Si., M.T.	20	A-201					Pengantar Teknik Instrumentasi IB Dr.Ir. Totok Soehartanto, DEA.	20	A-201		
			Teknik Pengukuran IIIB Ir. Sefi Novendra Patrialova, S.Si., M.T.	25	A-301					Pengantar Teknik Instrumentasi IC Dr.Ir. Totok Soehartanto, DEA.	25	A-301		
			Pengantar Teknik Instrumentasi IA Dr.Ir. Totok Soehartanto, DEA.	20	A-302									
13.00-14.30	VI231101	Pengantar Teknik Instrumentasi IB Dr.Ir. Totok Soehartanto, DEA.	20	A-201	14.45-16.15	VI231313	Dinamika Sistem IIIA Ir. I Putu Eka Widya Pratama, S.Si., M.Sc.RWTH	20	A-101					
		Pengantar Teknik Instrumentasi IC Dr.Ir. Totok Soehartanto, DEA.	20	A-101			Dinamika Sistem IIIA Ir. I Putu Eka Widya Pratama, S.Si., M.Sc.RWTH	17	A-201					
		Pengantar Teknik Instrumentasi IC Dr.Ir. Totok Soehartanto, DEA.	20	A-301			Dinamika Sistem IIIB Ir. Sefi Novendra Patrialova, S.Si., M.T.	20	A-301					
		Pengantar Teknik Instrumentasi IC Dr.Ir. Totok Soehartanto, DEA.	19	A-303										
14.45-16.15	VI231313	Dinamika Sistem IIIA Ir. I Putu Eka Widya Pratama, S.Si., M.Sc.RWTH	20	A-101										
		Dinamika Sistem IIIA Ir. I Putu Eka Widya Pratama, S.Si., M.Sc.RWTH	17	A-201										
		Dinamika Sistem IIIB Ir. Sefi Novendra Patrialova, S.Si., M.T.	20	A-301										
		Dinamika Sistem IIIB Ir. Sefi Novendra Patrialova, S.Si., M.T.	20	A-302										

**VISI PRODI TEKNOLOGI INSTRUMENTASI :**

Menjadi lembaga pendidikan tinggi vokasi dan riset rekayasa instrumentasi yang unggul dan mampu menghasilkan sarjana terapan yang kompeten dan profesional di bidang pengukuran, kalibrasi, pengendalian, dan safety

Mahasiswa wajib mengikuti proses pembelajaran setiap mata kuliah minimal 80% (delapan puluh persen) dari jumlah yang diselenggarakan dalam satu semester, dan bila tidak terpenuhi maka keikutsertaannya tidak diakui serta mendapat nilai E

**KETERANGAN :**

- ETS diselenggarakan secara offline.

- Metode & bentuk ETS sesuai dengan arahan dan petunjuk yang diberikan masing-masing dosen pengampu.

- Apabila ETS tidak dapat dilaksanakan sesuai dengan jadwal karena sesuatu hal, maka dosen dan mahasiswa dapat melakukan penggantian jadwal ETS sesuai kesepakatan.