

Jadwal Kuliah Semester Genap 2019-2020

Ruangan

HARI	JAM	AA 101 (45 org)	AA 102 (45 org)	BB 103 (40 org)	BB 104 (40 org)	BB 208 (50 org)	BB 209 (20 org)	BB 200 (15 org)
Senin	07.00-07.50	Sistem Pencendaaian Mesin TRKE6D - 3 sks	SMK3 & K3L	Green Vehicle	Elemen Mesin 1 TRM4B - 3 sks	Bahan Teknik TRKE2A - 3 sks	BB 209 (20 org)	BB 200 (15 org)
	08.00-08.50	Dr. Ir. Bambang Sampurno, MT	TRKE2B - 2 sks - Ir. Gathot Dwi W., MT	TRKE6B - 2 sks - Dedy Zulhidayat N., ST, MT, PhD	Ir. Suhariyanto, MSc	Ir. Eddy Widiyono, MSc		
	09.00-09.50	Mekanika Kekuatan Material	Boiler	Mekanika Kekuatan Material	Menggambar Teknik TRKE2B - 3 sks	Menggambar Teknik TRKE4 - 3 sks	Green Vehicle (magang) TRKE6E - 2 sks - Dedy Zulhidayat N., ST, MT, PhD	
	10.00-10.50	TRKE2A - 2 sks - Ir. Gathot Dwi W., MT	TRKE6B - 2 sks - Giri Nugroho, ST, MSc	TRM2B - 2 sks - Ir. Hari Subiyanto, MSc	Pancasila (xxxxxx) - TRKE6 Banu Prasetyo, S.Phil., M.Phil	TRKE4 - 3 sks Ir. Subowo, MSc		
	11.00-11.50	Pancasila (UG191911) - TRM2A - 2 sks	Pancasila (UG191911) - TRM2B - 2 sks	Turbin	Menggambar Mesin TRM2A - 3 sks	Sistem Pengendalian Mesin TRKE6A - 3 sks	Elemen Mesin 2 D3reg - 3 sks - Ir. Suhariyanto, MSc	
	12.00-12.50	Dr. Soedarso, SS, M.Hum	Aurelius Ratu, SS, M.Hum	TRKE6C - 2 sks - Dr. Ir. Heru Mirmanto, MT	TRM2A - 3 sks	TRKE6A - 3 sks	MK3L	
	13.00-13.50	Teknik Kendaraan Ringan 2		Teknik Kendaraan Ringan 2	Ir. Gathot Dwi W., MT	Liza Rusdiyana, ST, MT		
	14.00-14.50	TRKE6D - 3 sks	Technopreneur	TRKE6C - 3 sks	Pendingin dan AC (1)		TRM4 - 2 sks - Ir. Gathot Dwi W., MT	
	15.00-15.50	Dedy Zulhidayat N., ST, MT, PhD	TRKE6A - 2 sks - Ir. Mahirol Mursid, MSc	M. Lukman Hakim, ST, MT	TRKE6B - 4 sks - M. Lukman Hakim, ST, MT			
	16.00-16.50							
17.00-17.50								
18.00-18.50								
Selasa	07.00-07.50	Agama Islam (UG191901) - TRKE2A - 2sks	Agama Islam (UG191901) - TRKE2B - 2sks	Mekanika Kekuatan Material	BB 104 (40 org)	BB 208 (50 org)	BB 209 (20 org)	BB 200 (15 org)
	08.00-08.50	Drs. Moh. Saifulloh, M.Fil.I	Ainun Nadlif S.Ag, M.Pd	TRM2A - 2 sks - Ir. Hari Subiyanto, MSc				
	09.00-09.50	SMK3 & K3L	Mekanika Kekuatan Material		Bahan Teknik TRM2A - 3 sks	Ir. Suwarmin, MT	Teknik & Manajemen Perawatan D3dis - 3 sks	
	10.00-10.50	TRKE2A - 2 sks - Ir. Nur Husodo, MT	TRKE2B - 2 sks - Ir. Hari Subiyanto, MSc		Dr. Atria Pradiyana, ST, MT	Ir. Suwarmin, MT		
	11.00-11.50	Turbin	Green Vehicle	Pendingin dan AC (2)			Pompa & Kompresor D3dis - 4 sks Ir. Nur Husodo, MS	
	12.00-12.50	TRKE6A - 2 sks - Ir. Arino Anzip, M.Eng.Sc	TRKE6C - 2 sks - Dedy Zulhidayat N, ST, MT, PhD	TRKE6B - 4 sks - M. Lukman Hakim, ST, MT	Pendingin dan AC (1)	Menggambar Mesin TRKE6A - 3 sks		
	13.00-13.50	Kimia Terapan	Kimia Terapan	Teknik Kendaraan Ringan 2				
	14.00-14.50	Ir. Ely Agustiani, M.Eng	Ir. Agus Surono, MT	TRKE6B - 3 sks	TRKE6A - 4 sks - Ir. Denny MES, MT	Ir. Subowo, MSc		
	15.00-15.50	(VM191903) - TRKE2A - 3 sks	(VM191903) - TRKE2B - 3 sks	Ir. Joko Sarsetyanto, MT				
	16.00-16.50	Turbin	Boiler	Green Vehicle				
17.00-17.50	TRKE6B - 2 sks - Ir. Arino Anzip, M.Eng.Sc	TRKE6A - 2 sks - Ir. Denny MES, MT	TRKE6D - 2 sks - Rizaldy Hakim A., ST, MT					
18.00-18.50								
Rabu	07.00-07.50	Sistem Pencendaaian Mesin TRKE6C - 3 sks	Teknik Kendaraan Ringan 2 TRKE6A - 3 sks	Sistem Pengendalian Mesin TRKE6B - 3 sks	Piping and Instrumentation Diagram TRKE4A - 3 sks	BB 208 (50 org)	BB 209 (20 org)	BB 200 (15 org)
	08.00-08.50	Dr. Ir. Bambang Sampurno, MT	Ir. Joko Sarsetyanto, MT	Liza Rusdiyana, ST, MT	Giri Nugroho, ST, MSc	Ir. Eddy Widiyono, MSc	Motor Pembakaran Dalam D3reg - 4 sks Ir. Joko Sarsetyanto, MT	
	09.00-09.50		Elemen Mesin 2	Bahasa Indonesia (xxxx) - TRKE6B - 2 sks Drs. Edy Subali, M.Pd	Elemen Mesin 2 TRKE4B - 3 sks	Menggambar Teknik TRM4 - 3 sks		
	10.00-10.50	Bahasa Indonesia (xxxx) - TRKE6A - 2 sks Drs. Marsudi, M.Pd	TRKE4A - 3 sks	Ir. Suhariyanto, MSc	Ir. Budi Luwar S., MT	Ir. Subowo, MSc	Perpindahan Panas D3reg - 2 sks - Ir. Eddy Widiyono, MSc	
	11.00-11.50	Teknik Kendaraan Ringan 1	Technopreneur	Bahan Teknik TRM2B - 3 sks	Aplikasi Teknologi Cerdas TRKE4A - 3 sks	Pendingin dan AC (2) TRKE6A - 4 sks - Ir. Denny MES, MT	Aplikasi Teknologi Cerdas D3dis - 3 sks	
	12.00-12.50	TRKE4B - 3 sks	TRKE6B - 2 sks - Liza Rusdiyana, ST, MT	Teknik Kendaraan Ringan 1	Dr. Atria Pradiyana, ST, MT	Teknik Pembentukan TRM4 - 3 sks	Aplikasi Teknologi Cerdas D3reg - 3 sks Hendro Nurhadi, Dipl.Ing., PhD	
	13.00-13.50	Dedy Zulhidayat N., ST, MT, PhD		Aplikasi Teknologi Cerdas TRKE4B - 3 sks	Teknik Kendaraan Ringan 1 TRKE4A - 3 sks	Ir. Mahirol Mursid, MSc		
	14.00-14.50							
	15.00-15.50							
	16.00-16.50							
17.00-17.50								
18.00-18.50								
Kamis	07.00-07.50	Perpindahan Panas TRKE4A - 3 sks	Pompa TRKE4B - 3 sks	Mekatronika TRM4 - 3 sks	Hidrolik TRKE4 - 3 sks	BB 208 (50 org)	BB 209 (20 org)	BB 200 (15 org)
	08.00-08.50	Ir. Eddy Widiyono, MSc	Dr. Ir. Heru Mirmanto, MT	Hendro Nurhadi, Dipl.Ing, PhD	Ir. Arino Anzip, M.Eng.Sc	Ir. Winarto, DEA	Fisika Terapan TRM4 - 3 sks Ir. Suhariyanto, MSc	
	09.00-09.50	Mesin-mesin Listrik	Proses Manufaktur 2 (1)	Thermodinamika	Bahan Teknik TRKE2B - 2 sks - Ir. Denny MES, MT	Mekatronika D3reg - 3 sks		
	10.00-10.50	TRKE6 - 2 sks - Ir. Joko Sarsetyanto, MT	TRM4 - 4 sks - Ir. Nur Husodo, MS	TRM2B - 2 sks - Ir. Denny MES, MT	Dr. Atria Pradiyana, ST, MT	Hendro Nurhadi, Dipl.Ing., PhD		
	11.00-11.50							
	12.00-12.50							
	13.00-13.50	Kimia Terapan	Kimia Terapan	Pompa TRKE4A - 3 sks	Pesawat Pengangkat TRM4 - 2 sks - Ir. Syamsul Hadi, MT	Piping & Instrumentation Diagram TRKE4B - 3 sks	CAD/CAM D3dis - 3 sks	Fisika Terapan TRKE6 - 3 sks
	14.00-14.50	Prof. Danawati HP, M.Pd	Dr. Lily Pudjiastuti, MT / Warlinda, ST., MT	Giri Nugroho, ST, MSc		Rizaldy Hakim A., ST, MT	Ir. Winarto, DEA	Dr. Atria Pradiyana, ST, MT
	15.00-15.50	(VM191903) - TRM2A - 3 sks	(VM191903) - TRM2B - 3 sks					
	16.00-16.50							
17.00-17.50								
18.00-18.50								
Jumat	07.00-07.50							
	08.00-08.50				SENAM PAGI SARAPAN			
	09.00-09.50	Heat Exchanger	Proses Manufaktur 2 (2)		Thermodinamika TRKE2B - 3 sks		Teknik Pendingin dan AC D3reg - 3 sks	Teknik Pendingin dan AC D3dis - 3 sks
	10.00-10.50	TRKE6 - 2 sks - Giri Nugroho, ST, MSc	TRM4 - 4 sks - Ir. Nur Husodo, MS		Dr. Ir. Heru Mirmanto, MT		Ir. Denny MES, MT	Ir. Arino Anzip, M.EngSc
	11.00-11.50							
	12.00-12.50							
	13.00-13.50	Elemen Mesin 1	CAD/CAE	Thermodinamika			Technopreneur D3dis - 2 sks - Ir. Mahirol Mursid, MSc	Technopreneur D3reg - 2 sks - Ir. Syamsul Hadi, MT
	14.00-14.50	TRM2A - 3 sks	TRM4 - 3 sks	TRKE2A - 3 sks			Kinematika - Dinamika D3reg - 2 sks - Ir. Budi Luwar S., MT	CAD/CAM D3reg - 3 sks
	15.00-15.50	Ir. Hari Subiyanto, MT	Ir. Winarto, DEA	Ir. Denny MES, MT				Liza Rusdiyana, ST, MT
	16.00-16.50	Elemen Mesin 2						
17.00-17.50	TRM4 - 3 sks							
18.00-18.50	Ir. Syamsul Hadi, MT							