



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS TEKNIK

Kampus Karangmalang, Yogyakarta 55281
Telp. (0274) 586168 pesawat 1276, 1289, 1292 Faksimile. (0274) 586734
Laman:ft.uny.ac.id E-mail: ft@uny.ac.id

KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK
NOMOR T/186/UN34.15/HK.03/2022

TENTANG
TUGAS MENGAJAR DOSEN PROGRAM SARJANA SEMESTER GASAL 2022/2023
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

DEKAN FAKULTAS TEKNIK,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran Semester Gasal 2022/2023, Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta, perlu menetapkan Tugas Mengajar Dosen Program Sarjana Semester Gasal 2022/2023;
- b. bahwa untuk keperluan sebagaimana dimaksud pada butir a perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan tentang Tugas Mengajar Dosen Program Sarjana Semester Gasal 2022/2023;
- Mengingat : 1. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Tahun 2003 Nomor 78, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4301);
2. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014 Tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5500);
3. Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 93 tahun 1999 tentang Perubahan Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan menjadi Universitas;
4. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 35 Tahun 2017 tentang Statuta Universitas Negeri Yogyakarta;
5. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2019 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Negeri Yogyakarta;
6. Keputusan Mendikbud Republik Indonesia Nomor 5723/MPK/RHS/KP/2021 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Negeri Yogyakarta Periode Tahun 2021-2025;
7. Keputusan Rektor Universitas Negeri Yogyakarta Nomor 1.27/UN34/IX/2019 Tahun 2019 Tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta tahun 2019;

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : **KEPUTUSAN DEKAN TENTANG TUGAS MENGAJAR DOSEN PROGRAM SARJANA FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA SEMESTER GASAL 2022/2023**

- KESATU : Menetapkan Tugas Mengajar Dosen Program Sarjana Semester Gasal 2022/2023, Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta sebagaimana dimaksud dalam lampiran Keputusan ini yang menjadi bagian tidak terpisahkan dengan Keputusan ini:
1. Lampiran I: Tugas mengajar dosen program sarjana jurusan Pendidikan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta Semester Gasal 2022/2023.
 2. Lampiran II: Tugas mengajar dosen program sarjana jurusan Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta Semester Gasal 2022/2023.
 3. Lampiran III: Tugas mengajar dosen program sarjana jurusan Pendidikan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta Semester Gasal 2022/2023.
 4. Lampiran IV: Tugas mengajar dosen program sarjana jurusan Pendidikan Teknik Otomotif Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta Semester Gasal 2022/2023.
 5. Lampiran V: Tugas mengajar dosen program sarjana jurusan Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta Semester Gasal 2022/2023.
 6. Lampiran VI: Tugas mengajar dosen program sarjana jurusan Pendidikan Teknik Boga dan Busana Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta Semester Gasal 2022/2023.
- KEDUA : Daftar dosen mengajar dimaksud diktum KESATU disertai tugas mengajar dan menguji sesuai mata kuliah tersebut seperti terlampir.
- KETIGA : Biaya yang diperlukan dengan adanya Keputusan ini dibebankan pada Anggaran DIPA Universitas Negeri Yogyakarta Tahun 2022 dengan ketentuan yang berlaku.
- KEEMPAT : Keputusan ini berlaku sejak 29 Agustus sampai dengan 16 Desember 2022
- SALINAN Keputusan Dekan ini disampaikan kepada
1. Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kerja Sama
 2. Koordinator Administrasi Fakultas Teknik
 3. Para Ketua Jurusan
 4. Yang bersangkutan
- Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta

Ditetapkan di Yogyakarta

Pada tanggal 14 September 2022

DEKAN FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA,



HERMAN DWI SURJONO

NIP. 196402051987031001

LAMPIRAN III KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK
 UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
 NOMOR T/186/UN34.15/HK.03/2022
 TENTANG
 TUGAS MENGAJAR DOSEN PROGRAM SARJANA
 FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI
 YOGYAKARTA SEMESTER GASAL 2022/2023

TUGAS MENGAJAR DOSEN PROGRAM SARJANA JURUSAN PENDIDIKAN TEKNIK MESIN SEMESTER GASAL 2022/2023
 FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

NO	NAMA DOSEN	KODE MK	MATA KULIAH	SEM	KELAS	SKS			
						T	P	L	JML
1	Ir. Aan Ardian, S.Pd., M.Pd.	MES6312	Praktik Konstruksi	5	Y1.1		3		3
		Jumlah							3
2	Achmad Arifin, S.Pd., M.Eng., Ph.D	TMA6322	Proses Pemesinan	1	D2.1	1	2		3
		TMA6322	Proses Pemesinan	1	E1.2	1	2		3
		TMA6238	Kimia Dasar	3	E	2			2
		TMA6238	Kimia Dasar	3	F	2			2
		MES6346	Pemesinan Non Konvensional	5	T1.1	2	1		3
		MES6346	Pemesinan Non Konvensional	5	T2.1	2	1		3
Jumlah								16	
3	Ahmad Fikrie, S.ST., M.T	MES6302	Bahan Teknik	3	C1	2	1		3
		Jumlah							3
4	Ardani Ahsanul Fakhri, M.Pd.	MES6302	Bahan Teknik	1	B2	2	1		3
		Jumlah							3
5	Arianto Leman Soemowidagdo, M.T.	MES6350	Fisika Teknik	1	A1		3		3
		MES6350	Fisika Teknik	1	A2		3		3
		MES6350	Fisika Teknik	1	B1		3		3
		MES6302	Bahan Teknik	1	A1	2	1		3
		MES6302	Bahan Teknik	1	A2	2	1		3
		MES6302	Bahan Teknik	1	B1	2	1		3
Jumlah								18	

NO	NAMA DOSEN	KODE MK	MATA KULIAH	SEM	KELAS	SKS			
						T	P	L	JML
6	Arif Marwanto, M.Pd	MES6301	Pengajaran Mikro	5	T2.1		2	1	3
		MES6301	Pengajaran Mikro	5	Y1.1		2	1	3
		Jumlah							
7	Aris Eko Wibowo, M.Pd.	MES6302	Bahan Teknik	1	C2	2	1		3
		Jumlah							
8	Dr. Apri Nuryanto, S.Pd.ST., M.T.	MES6343	Perancangan Produk	1	P1	1	2		3
		FTE6210	Statistika	3	E	2			2
		MES6323	CAD 2D	1	A1		3		3
		MES6323	CAD 2D	1	A2		3		3
		MES6317	Kerja Bangku	1	A1.1		3		3
		MES6317	Kerja Bangku	1	A2.1		3		3
		MES6301	Pengajaran Mikro	5	P1.1		2	1	3
		MES6301	Pengajaran Mikro	5	T1.1		2	1	3
Jumlah								23	
9	Dr. Drs. Bambang Setiyo Hari Purwoko, M.Pd.	MES6331	Pemesinan Jig dan Fixture	5	T1.2		3		3
		MES6331	Pemesinan Jig dan Fixture	5	T2.2		3		3
		MES6307	Teknologi Pemesinan CNC	1	C1	1	2		3
		MES6307	Teknologi Pemesinan CNC	1	C2	1	2		3
		Jumlah							
10	Dr. Bayu Rahmat Setiadi, S.Pd., M.Pd.	TMA6343	Simulasi dan Analisis Teknik	5	M1	1	2		3
		TMA6343	Simulasi dan Analisis Teknik	5	N1	1	2		3
		MKU6212	Transformasi Digital	3	D	2			2
		MES6317	Kerja Bangku	1	C2.2		3		3
		Jumlah							
11	Beni Tri Sasongko, S.T., M.Eng.	TMA6253	Analisis Numerik	3	E	2			2
		TMA6253	Analisis Numerik	5	E 2020	2			2
		TMA6253	Analisis Numerik	3	F	2			2
		TMA6219	Mesin Tenaga dan Penggerak Mula	3	E	2			2
		TMA6219	Mesin Tenaga dan Penggerak Mula	3	F	2			2
		MKU6212	Transformasi Digital	3	C	2			2

NO	NAMA DOSEN	KODE MK	MATA KULIAH	SEM	KELAS	SKS			
						T	P	L	JML
		MES6350	Fisika Teknik	1	B2		3		3
		Jumlah							15
12	Dr. Bernadus Sentot Wijanarka, M.T.	MES6307	Teknologi Pemesinan CNC	3	A1	1	2		3
		MES6307	Teknologi Pemesinan CNC	3	A2	1	2		3
		Jumlah							6
13	Dr. Eng.Ir. Didik Nurhadiyanto, M.T.	TMA6245	Total Quality Management	5	E	2			2
		TMA6224	Mekanika Bahan	3	E	2			2
		TMA6224	Mekanika Bahan	3	F	2			2
		MES8209	Otomasi Produksi	1	PT Mesin	2			2
		MES8209	Otomasi Produksi	1	PT Mesin RPL	2			2
		FTE6211	Fisika Dasar	1	D	2			2
		FTE6211	Fisika Dasar	1	E	2			2
		FTE6211	Fisika Dasar	1	F	2			2
Jumlah								16	
14	Prof. Dr. Ir. Dwi Rahdiyanta, M.Pd.	TMA6322	Proses Pemesinan	1	E2.2	1	2		3
		TMA6322	Proses Pemesinan	1	F1.1	1	2		3
		TMA6322	Proses Pemesinan	1	F2.1	1	2		3
		MES8206	Teknologi Pemesinan Konvensional	1	PT Mesin	2			2
		MES8206	Teknologi Pemesinan Konvensional	1	PT Mesin RPL	2			2
		MES6331	Pemesinan Jig dan Fixture	5	T1.1		3		3
		MES6331	Pemesinan Jig dan Fixture	5	T2.1		3		3
		MES6317	Kerja Bangku	1	B2.1		3		3
Jumlah								22	
15	Drs. Edy Purnomo, M.Pd.	TMA6322	Proses Pemesinan	3	D2.2		3		3
		MES6306	Pemesinan Lanjut	3	C1.1		3		3
		MES6306	Pemesinan Lanjut	3	C2.1	1	2		3
		Jumlah							9
16	Febrianto Amri Ristadi, S.T., M.Eng.Sc.	TMA6337	CAD/CAM	5	E1	1	2		3
		TMA6337	CAD/CAM	5	E2	1	2		3
		TMA6211	Aljabar Linier	1	D	2			2

NO	NAMA DOSEN	KODE MK	MATA KULIAH	SEM	KELAS	SKS			
						T	P	L	JML
		TMA6211	Aljabar Linier	1	E	2			2
		TMA6211	Aljabar Linier	1	F	2			2
		MES6323	CAD 2D	3	C1		3		3
		MES6323	CAD 2D	3	C2		3		3
		FTE6208	Matematika Teknik	1	G	2			2
		FTE6208	Matematika Teknik	1	H	2			2
		Jumlah							
17	Dr. Fredy Surahmanto, ST., M.Eng	TMA6327	Termofluid	3	E	3			2
		TMA6327	Termofluid	3	F	3			3
		TMA6307	Matematika Dasar	3	E 2021	3			3
		TMA6307	Matematika Dasar	3	F 2021	3			2
		MES6350	Fisika Teknik	1	C1		3		3
		MES6350	Fisika Teknik	1	C2		3		3
		MES6252	Pompa dan kompresor	5	A	2			3
		MES6252	Pompa dan kompresor	5	C	2			2
		MES6241	Getaran Mekanik	5	P1	2			2
Jumlah								23	
18	Dr. Ir. Heri Wibowo, ST.,MT.	TMA6341	Proses Perlakuan Panas & Permukaan	5	M1	2	1		3
		TMA6339	Pengujian dan Pemeriksaan Bahan	5	E1	2	1		3
		TMA6339	Pengujian dan Pemeriksaan Bahan	5	E2	2	1		3
		TMA6329	Kimia Lanjut	5	E1	2	1		3
		TMA6329	Kimia Lanjut	5	E2	2	1		3
		MES6238	Pemeriksaan Hasil Las	5	Y1	1	1		2
		MES6237	Metallurgi Las	5	Y1	1	1		2
		Jumlah							
19	Drs. Ir. Jarwopuspito, MP.	TMA6322	Proses Pemesinan	1	F1.2	1	2		3
		TMA6322	Proses Pemesinan	1	F2.2	1	2		3
		MES6240	Elemen Mesin Lanjut	5	P1	2			3
		MES6215	Elemen Mesin	3	A	2			3
		MES6215	Elemen Mesin	3	C	2			2

NO	NAMA DOSEN	KODE MK	MATA KULIAH	SEM	KELAS	SKS			
						T	P	L	JML
			Jumlah						14
20	Dr. Khusni Syauqi, S.Pd., M.Pd.	MKU6213	Kreativitas, Inovasi, dan Kewirausahaan	3	C	2			2
		MKU6213	Kreativitas, Inovasi dan Kewirausahaan	3	E	2			2
		MKU6213	Kreativitas, Inovasi dan Kewirausahaan	3	F	2			2
		MES6312	Praktik Konstruksi	5	Y1.2		3		3
			Jumlah						
21	Prof. Dr. Mochamad Bruri Triyono, M.Pd.	TMA6313	Gambar Teknik	1	D1	1	2		3
		TMA6313	Gambar Teknik	1	D2	1	2		3
		TMA6313	Gambar Teknik	1	E1	1	2		3
		FTE6201	Pendidikan Teknologi dan Kejuruan (kurikulum dan BK)	3	A	2			2
		FTE6201	Pendidikan Teknologi dan Kejuruan (kurikulum dan BK)	3	C	2			2
			Jumlah						
22	Dr. Mujiyono, M.T.	TMA6341	Proses Perlakuan Panas & Permukaan	5	N1	2	1		3
		TMA6314	Bahan Teknik	1	D1	2	1		3
		TMA6314	Bahan Teknik	1	D2	2	1		3
		TMA6307	Matematika Dasar	1	D	3			3
		TMA6307	Matematika Dasar	1	E	3			3
		TMA6307	Matematika Dasar	1	F	3			3
			Jumlah						
23	Prof. Drs. Pardjono, M.Sc., Ph.D.	MKU6209	Bahasa Indonesia	1	D	2			2
		MKU6209	Bahasa Indonesia	1	E	2			2
		MKU6209	Bahasa Indonesia	1	F	2			2
		MES6213	Gambar Teknik	1	A1		2		2
		MES6213	Gambar Teknik	1	A2		2		2
		MES6213	Gambar Teknik	1	B1		2		2
			Jumlah						
24	Paryanto, S.Pd., M.Pd.	MES6317	Kerja Bangku	1	A1.2		3		3
		MES6317	Kerja Bangku	1	A2.2		3		3

NO	NAMA DOSEN	KODE MK	MATA KULIAH	SEM	KELAS	SKS			
						T	P	L	JML
		MES6306	Pemesinan Lanjut	3	C1.2		3		3
		MES6306	Pemesinan Lanjut	3	C2.2		3		3
		Jumlah							
25	Drs. Putut Hargiyarto, M.Pd.	TMA6325	Teknologi Pembentukan Logam	3	E1.2	1	2		3
		TMA6325	Teknologi Pembentukan Logam	3	E2.2	1	2		3
		TMA6325	Teknologi Pembentukan Logam	3	F1.2	1	2		3
		TMA6325	Teknologi Pembentukan Logam	3	F2.2	1	2		3
		TMA6250	Kesehatan, Keselamatan Kerja dan Lingkungan Hidup	5	E	2			2
		MES6301	Pengajaran Mikro	5	T2.2		2	1	3
		MES6301	Pengajaran Mikro	5	Y1.2		2	1	3
Jumlah								20	
26	Drs. Riswan Dwi Djatmiko, M.Pd.	TMA6325	Teknologi Pembentukan Logam	3	F1.1	1	2		3
		TMA6325	Teknologi Pembentukan Logam	3	F2.1	1	2		3
		MES6209	Teori Pengelasan	1	A	2		2	
		MES6209	Teori Pengelasan	1	B	2		2	
		MES6209	Teori Pengelasan	1	C	2		2	
Jumlah								12	
27	Drs. Slamet Karyono, M.T.	MES6259	Matematika Teknik	1	A	2		2	
		MES6259	Matematika Teknik	1	B	2		2	
		MES6259	Matematika Teknik	1	C	2		2	
Jumlah							6		
28	Prof. Dr. Sudji Munadi, M.Pd.	MES6317	Kerja Bangku	1	B1.1		3	3	
		MES6306	Pemesinan Lanjut	3	A1.2		3	3	
		MES6306	Pemesinan Lanjut	3	A2.2		3	3	
		FTE6205	Penilaian Pembelajaran Kejuruan	3	A	2		2	
		MDK6204	Sosiologi Pendidikan	5	A	2		2	
		MDK6204	Sosiologi Pendidikan	5	C	2		2	
		MDK6202	Psikologi Pendidikan	5	A	2		2	
		MDK6202	Psikologi Pendidikan	5	C	2		2	
Jumlah							19		

NO	NAMA DOSEN	KODE MK	MATA KULIAH	SEM	KELAS	SKS			
						T	P	L	JML
29	Dr. Drs. Sudiyatno, M.E.	TMA6325	Teknologi Pembentukan Logam	3	E1.1	1	2		3
		TMA6325	Teknologi Pembentukan Logam	3	E2.1	1	2		3
		FTE6210	Statistika	3	F	2			2
		Jumlah							
30	Prof. Dr. Sugiyono, M.Pd.	MDK6203	Manajemen Pendidikan	5	A	2			2
		MDK6203	Manajemen Pendidikan	5	C	2			2
		Jumlah							
31	Surono, S.Pd., M.Pd.	TMA6336	Desain Produk	5	E1	1	2		3
		TMA6336	Desain Produk	5	E2	1	2		3
		TMA6322	Proses Pemesinan	1	D1.2	1	2		3
		MKU6212	Transformasi Digital	5	A	2			2
		MES6317	Kerja Bangku	1	B1.2		3		3
		MES6317	Kerja Bangku	1	C1.2		3		3
		Jumlah							
32	Prof. Drs. Sukardi, M.Ed.,M.Sc.,Ph.D.	MES6347	Metodologi Penelitian Pendidikan	5	A	3			3
		MES6347	Metodologi Penelitian Pendidikan	5	C	3			3
		MDK6201	Ilmu Pendidikan	3	A	2			2
		MDK6201	Ilmu Pendidikan	3	C	2			2
		Jumlah							
33	Dr. Ir. Sutopo, S.Pd.,M.T.	MES6346	Pemesinan Non Konvensional	5	T1.2	2	1		3
		MES6346	Pemesinan Non Konvensional	5	T2.2	2	1		3
		MES6211	Teori Pemesinan	1	A	2			2
		MES6211	Teori Pemesinan	1	B	2			2
		MES6211	Teori Pemesinan	1	C	2			2
		Jumlah							
34	Dr. Syukri Fathudin Achmad Widodo, M.Pd.	MKU6201	Pendidikan Agama Islam	1	A	2			2
		MKU6201	Pendidikan Agama Islam	1	B	2			2
		MKU6201	Pendidikan Agama Islam	1	C	2			2
		MKU6201	Pendidikan Agama Islam*	1	D	2			2
		MKU6201	Pendidikan Agama Islam*	1	E	2			2

NO	NAMA DOSEN	KODE MK	MATA KULIAH	SEM	KELAS	SKS			
						T	P	L	JML
		MKU6201	Pendidikan Agama Islam*	1	F	2			2
		Jumlah							12
35	Prof. Dr. Thomas Sukardi, M.Pd.	TMA6322	Proses Pemesinan	1	D1.1	1	2		3
		TMA6322	Proses Pemesinan	1	E1.1	1	2		3
		TMA6322	Proses Pemesinan	1	E2.1	1	2		3
		MES6317	Kerja Bangku	1	B2.2		3		3
		MES6317	Kerja Bangku	1	C1.1		3		3
		Jumlah							15
36	Dr. Drs. Tiwan, ST., MT.	TMA6314	Bahan Teknik	1	E1	2	1		3
		TMA6314	Bahan Teknik	1	E2	2	1		3
		TMA6314	Bahan Teknik	1	F1	2	1		3
		TMA6314	Bahan Teknik	1	F2	2	1		3
		TMA6313	Gambar Teknik	1	E2	1	2		3
		TMA6313	Gambar Teknik	1	F1	1	2		3
		Jumlah							18
37	Virda Hersy Lutviana Saputri, S.T., M.T.	TMA6342	Perancangan Sistem Manufaktur	5	E1	2	1		3
		TMA6342	Perancangan Sistem Manufaktur	5	E2	2	1		3
		MKU6213	Kreativitas, Inovasi, dan Kewirausahaan	3	A	2			2
		MES6317	Kerja Bangku	1	C2.1		3		3
		Jumlah							11
38	Dr. Wagiran, S.Pd.,M.Pd.	MES6306	Pemesinan Lanjut	3	A1.1		3		3
		MES6306	Pemesinan Lanjut	3	A2.1		3		3
		FTE6205	Penilaian Pembelajaran Kejuruan	3	A	2			2
		Jumlah							8
39	Dr. Ir. Drs. Widarto, M.Pd.	FTE6203	Strategi Pembelajaran Kejuruan	3	A	2			2
		FTE6203	Strategi Pembelajaran Kejuruan	3	C	2			2
		Jumlah							4
40	Dr. Zainur Rofiq, M.Pd.	TMA6254	Etika Profesi	5	E	2			2
		MES6301	Pengajaran Mikro	5	P1.2		2	1	3
		MES6301	Pengajaran Mikro	5	T1.2		2	1	3

NO	NAMA DOSEN	KODE MK	MATA KULIAH	SEM	KELAS	SKS			
						T	P	L	JML
		MES6213	Gambar Teknik	1	B2		2		2
		MES6213	Gambar Teknik	1	C1		2		2
		MES6213	Gambar Teknik	1	C2		2		2
			Jumlah						14
41	Drs. Yatin Ngadiyono, M.Pd.	TMA6313	Gambar Teknik	1	F2	1	2		3
			Jumlah						3



DEKAN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA,

Aeruan

HERMAN DWI SURJONO
NIP 196402051987031001