



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/32/UN34.15/HK.03/2021

TENTANG
TUGAS MENGAJAR DOSEN SEMESTER GENAP 2020/2021
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

DEKAN FAKULTAS TEKNIK,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran Semester Genap 2020/2021, Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta, perlu menetapkan Tugas Mengajar Dosen Semester Genap 2020/2021;
- b. bahwa untuk keperluan sebagaimana dimaksud pada butir a perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan tentang Tugas Mengajar Dosen Semester Genap 2020/2021;
- 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 FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA SEMESTER GENAP 2020/2021**

- KESATU : Menetapkan Tugas Mengajar Dosen Semester Genap 2020/2021, 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 jurusan Pendidikan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta Semester Genap 2020/2021.
 2. Lampiran II: Tugas mengajar dosen jurusan Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta Semester Genap 2020/2021.
 3. Lampiran III: Tugas mengajar dosen jurusan Pendidikan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta Semester Genap 2020/2021.
 4. Lampiran IV: Tugas mengajar dosen jurusan Pendidikan Teknik Otomotif Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta Semester Genap 2020/2021.
 5. Lampiran V: Tugas mengajar dosen jurusan Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta Semester Genap 2020/2021.
 6. Lampiran VI: Tugas mengajar dosen jurusan Pendidikan Teknik Boga dan Busana Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta Semester Genap 2020/2021.
- 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 2020 dengan ketentuan yang berlaku.
- KEEMPAT : Keputusan ini berlaku sejak 8 Februari sampai dengan 11 Juni 2021
- SALINAN Keputusan Dekan ini disampaikan kepada
1. Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kerja Sama
 2. Kabag. TU
 3. Kasubag. Akademik, Kemahasiswaan dan Alumni
 4. Para Ketua Jurusan
 5. Yang bersangkutan
- Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta

Ditetapkan di Yogyakarta
Pada tanggal 9 Februari 2021
DEKAN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA,



Herman
HERMAN DWI SURJONO
NIP.196402051987031001

LAMPIRAN I KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK
 UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
 NOMOR T/32/UN34.15/HK.03/2021
 TENTANG
 TUGAS MENGAJAR DOSEN FAKULTAS TEKNIK
 UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA SEMESTER GENAP
 2020/2021

TUGAS MENGAJAR DOSEN JURUSAN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO SEMESTER GENAP 2020/2021
 FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

NO	NAMA DOSEN	Kode MK	MATA KULIAH	SEM	Kelas	SKS			
						T	P	L	Jml
1	Soeharto, M.Soe., Ed.D.	MKU6209	Bahasa Indonesia	6	A	2			2
		MKU6211	Bahasa Inggris	2	A	2			2
		MKU6209	Bahasa Indonesia	4	D	2			2
		MKU6209	Bahasa Indonesia	4	A	2			2
		Jumlah							
2	Dr. Ketut Ima Ismara, M.Pd., M.Kes.ind.	EKO6209	Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Lingkungan Hidup	2	D	2			2
		EKO6209	Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Lingkungan Hidup	2	A	2			2
		MEK6215	Kesehatan, Keselamatan Kerja dan Lingkungan Hidup	2	E	2			2
		MEK6215	Kesehatan, Keselamatan Kerja dan Lingkungan Hidup	2	F	2			2
		MDK6202	Psikologi Pendidikan	2	E	2			2
		MDK6202	Psikologi Pendidikan	2	F	2			2
		Jumlah							
3	Prof. Dr. Edy Supriyadi, M.Pd.	EKO6210	Rangkaian Listrik	2	A	2			2
		MKP6301	Metodologi Penelitian Pendidikan	6	A	3			3
		EKO6246	Pengajaran Mikro	6	PM_PTE3		3		3
		Jumlah							
4	Mutaqin, M.Pd., M.T.	MKU6212	Kewirausahaan	2	A	2			2
		MKU6212	Kewirausahaan	2	D	2			2
		KTF6210	Bimbingan Kejuruan	2	A	2			2

		KTF6210	Bimbingan Kejuruan	2	D	2		2
		EKO6246	Pengajaran Mikro	3	PM_PTE4		3	3
		Jumlah						11
5	Prof. Dr. Samsul Hadi, M.Pd., M.T.	TEK6328	Probabilitas dan Proses Stokastik	4	G	3		3
		Jumlah						3
6	Dr. Zamtinah, M.Pd.	MKU6209	Bahasa Indonesia	2	E	2		2
		MKU6209	Bahasa Indonesia	2	F	2		2
		FTE6202	Kurikulum dan Pembelajaran Vokasional	4	D	2		2
		FTE6202	Kurikulum dan Pembelajaran Vokasional	4	A	2		2
		MKU6209	Bahasa Indonesia	6	D	2		2
		EKO6246	Pengajaran Mikro	6	PM_PTE5		3	3
		Jumlah						13
7	Dr. Sunaryo Soenarto, M.Pd.	FTE6203	Strategi Pembelajaran Vokasional	4	D	2		2
		FTE6203	Strategi Pembelajaran Vokasional	4	A	2		2
		MKP6301	Metodologi Penelitian Pendidikan	6	D	3		3
		EKO6246	Pengajaran Mikro	6	PM_PTE2		3	3
		Jumlah						10
8	Prof. Ir. Moh. Khairudin, M.T., Ph.D.	MEK6237	Sistem Hidrolika	6	E	2		2
		MEK6237	Sistem Hidrolika	6	F	2		2
		MEK6234	Praktik Penginderaan Visual Robot	6	F.1		2	2
		MEK6234	Praktik Penginderaan Visual Robot	6	F.2		2	2
		Jumlah						8
9	Sunomo.M.T.	FTE6203	Strategi Pembelajaran Vokasional	4	F	2		2
		MEK6209	Rangkaian Listrik	2	F	2		2
		MEK6209	Rangkaian Listrik	2	E	2		2
		MEK6207	Praktik Teknologi Mekanik	2	F.2		2	2
		MEK6207	Praktik Teknologi Mekanik	2	F.1		2	2
		Jumlah						10

10	Dr. Giri Wiyono, M.T.	FTE6203	Strategi Pembelajaran Vokasional	4	E	2		2
		MDK6203	Manajemen Pendidikan	2	D	2		2
		MDK6203	Manajemen Pendidikan	2	A	2		2
		EKO6232	Praktik Proteksi Tenaga Listrik	4	A.1		2	2
		EKO6232	Praktik Proteksi Tenaga Listrik	4	A.2		2	2
								10
11	Dr. Istanto Wahyu Jatmiko, M.Pd.	EKO6229	Praktik Elektronika Daya	4	A.2		2	2
		MEK6340	Pengajaran Mikro	6	PM_PTM2		3	3
		EKO6229	Praktik Elektronika Daya	4	D.2		2	2
		EKO6229	Praktik Elektronika Daya	4	A.1		2	2
		EKO6229	Praktik Elektronika Daya	4	D.1		2	2
		Jumlah						11
12	Ir. Rustam Asnawi, M.T., Ph.D.	EKO5237	Karya Inovasi Teknologi	5	B	2		2
		MEK6211	Sensor dan Transducer	2	F	2		2
		TEK6218	Pengantar Internet of Things	4	G	2		2
		MEK6211	Sensor dan Transducer	2	E	2		2
		MEK6235	Praktik Kendali dan Akuisisi Data	6	F.1		2	2
		MEK6235	Praktik Kendali dan Akuisisi Data	6	E.1		2	2
		MEK6235	Praktik Kendali dan Akuisisi Data	6	E.2		2	2
		Jumlah						14
13	Dr. Sukir, M.T.	EKO6213	Mesin Listrik	2	D	2		2
		EKO6213	Mesin Listrik	2	A	2		2
		MEK6232	Praktik Kendali Motor Listrik Industri	6	F.2		2	2
		MEK6232	Praktik Kendali Motor Listrik Industri	6	E.1		2	2
		MEK6340	Pengajaran Mikro	6	PM_PTM1		3	3
		Jumlah						11
14	Ir. Muhamad Ali, S.T., M.T.	DKO6242	Sistem Pentanahan dan Penyalur Petir	4	B	2		2
		MEK6227	Manajemen Industri	4	E	2		2
		TEK6315	Sistem Tenaga Listrik	2	G	3		3
		MEK6227	Manajemen Industri	4	F	2		2

		TEK6232	Elektronika Daya	4	G	2			2
		EKO6213	Mesin Listrik	4	G	2			2
		Jumlah							13
15	Dr. Haryanto, M.Pd., M.T.	MEK6229	Kecerdasan Buatan	4	E	2			2
		MEK6229	Kecerdasan Buatan	4	F	2			2
		TEK6310	Dasar Sistem Kendali	2	G	3			3
		MEK6340	Pengajaran Mikro	6	PM_PTM4		3		3
		Jumlah							10
16	Dr. Ir. Djoko Laras Budiyo Taruno, M.Pd.	EKO6226	Instalasi Listrik Industri	4	D	2			2
		EKO6226	Instalasi Listrik Industri	4	A	2			2
		EKO6250	Pendingin dan Tata Udara	6	AD_TTL1	2			2
		EKO6246	Pengajaran Mikro	6	PM_PTE6		3		3
		EKO6250	Pendingin dan Tata Udara	6	AD_TTL2	2			2
		Jumlah							11
17	Herlambang Sigit Pramono, S.T., M.Cs.	EKO6212	Sistem Mikroprosesor	2	D	2			2
		EKO6212	Sistem Mikroprosesor	2	A	2			2
		MEK6221	Praktik Mikrokontroler	2	E.2		2		2
		MEK6221	Praktik Mikrokontroler	2	E.1		2		2
		MEK6233	Praktik Robotika	6	E.1		2		2
		MEK6233	Praktik Robotika	6	E.2		2		2
		Jumlah							12
18	Totok Heru Tri Maryadi, M.Pd.	EKO6330	Praktik Programmable Logic Controller	4	D	1			1
		EKO6330	Praktik Programmable Logic Controller	4	A	1			1
		MEK6238	Praktik Sistem Manufaktur Fleksibel	6	F.1		2		2
		MEK6340	Pengajaran Mikro	6	PM_PTM7		3		3
		EKO6255	Praktik Sistem Manufaktur Fleksibel	6	OID		2		2
		EKO6330	Praktik Programmable Logic Controller	4	A.1		2		2
		MEK6238	Praktik Sistem Manufaktur Fleksibel	6	F.2		2		2
		Jumlah							13
19	Nur Kholis, M.Pd.	FTE6208	Matematika Teknik	4	B	2			2

		MKU6210	Statistika	4	E	2		2
		MKU6210	Statistika	4	F	2		2
		MEK6204	Matematika	4	EF	2		2
		MEK6340	Pengajaran Mikro	6	PM_PT5		3	3
		Jumlah						11
20	Dr. Ir. Hartoyo, M.Pd., M.T.	DKO6214	Instalasi Listrik Residensial	2	B	2		2
		DKO6209	Rangkaian Listrik	2	B	2		2
		DKO6208	Mesin Listrik	2	B	2		2
		DKO6210	Praktik Rangkaian Listrik	2	B.2		2	2
		EKO6210	Rangkaian Listrik	2	D	2		2
		EKO6246	Pengajaran Mikro	6	PM_PTE1		3	3
		Jumlah						13
21	Deny Budi Hertanto, M.Kom.	TEK6209	Kalkulus	2	G	2		2
		TEK6325	Metode Numerik	4	G	3		3
		EKO6216	Praktik Jaringan Komputer	2	D.1		2	2
		EKO6216	Praktik Jaringan Komputer	2	A.2		2	2
		EKO6216	Praktik Jaringan Komputer	2	A.1		2	2
		EKO6216	Praktik Jaringan Komputer	2	D.2		2	2
		Jumlah						13
22	Dr. phil. Didik Hariyanto, S.Pd.T., M.T.	MEK6230	Praktik Kendali Motor Listrik Industri	4	F.2		2	2
		EKO6214	Praktik Elektronika	2	D.2		2	2
		EKO6214	Praktik Elektronika	2	A.2		2	2
		MEK6230	Praktik Kendali Motor Listrik Industri	4	F.1		2	2
		MEK6340	Pengajaran Mikro	6	PM_PT6		3	3
		Jumlah						11
23	Dr. phil. Nurhening Yuniarti, M.T.	FTE6202	Kurikulum dan Pembelajaran Vokasional	4	E	2		2
		FTE6202	Kurikulum dan Pembelajaran Vokasional	4	F	2		2
		TEK6234	Keselamatan dan Kesehatan Kerja Listrik	4	G	2		2
		MEK6340	Pengajaran Mikro	6	PM_PT3		3	3
		Jumlah						9


24	Yuwono Indro Hatmojo, S.Pd., M.Eng.	MEK6219	Praktik Sensor dan Transduser	4	F.2	2	2
		TEK6233	Praktik Elektronika Daya	4	G.1	1	1
		EKO6330	Praktik Programmable Logic Controller	4	A.2	2	2
		EKO6228	Praktik Sensor dan Transduser	4	A.1	2	2
		EKO6228	Praktik Sensor dan Transduser	4	A.2	2	2
		EKO6215	Praktik Dasar Listrik	2	A.1	2	2
		TEK6233	Praktik Elektronika Daya	4	G.2	1	1
		EKO6222	Praktik Elektronika Daya	4	A.1	2	2
		Jumlah					14
25	Ariedie Chandra Nugraha, S.T., M.T.	EKO6211	Sistem Kendali	2	D	2	2
		EKO6211	Sistem Kendali	2	A	2	2
		MEK6231	Praktik Sistem Kendali	4	F.2	2	2
		MEK6221	Praktik Mikrokontroler	2	F.1	2	2
		MEK6231	Praktik Sistem Kendali	4	F.1	2	2
		TEK6126	Praktikum Metode Numerik	4	G.1	1	1
		TEK6126	Praktikum Metode Numerik	4	G.2	1	1
		Jumlah					12
26	Faranita Surwi, S.T., M.T.	TEK6211	Elektronika	2	G	2	2
		MEK6219	Praktik Sensor dan Transduser	4	E.2	2	2
		EKO6228	Praktik Sensor dan Transduser	4	D.2	2	2
		EKO6228	Praktik Sensor dan Transduser	4	D.1	2	2
		MEK6219	Praktik Sensor dan Transduser	4	E.1	2	2
		TEK6113	Praktik Digital dan Rangkaian Logika	2	G.1	1	1
		TEK6113	Praktik Digital dan Rangkaian Logika	2	G.2	1	1
		EKO6214	Praktik Elektronika	2	D.1	2	2
		Jumlah					14
27	Muhfizaturrahmah, S.T., M.Eng.	MKU6211	Bahasa Inggris	4	B	2	2
		MKU6211	Bahasa Inggris	2	D	2	2
		TEK6327	Fisika Medan Elektromagnetik	4	G	3	3
		TEK6216	Fisika Elektro	2	G	2	2

		TEK6117	Praktikum Fisika Elektro	2	G.1		1	1
		EKO6248	Praktik Pembangkit Tenaga Listrik	6	A.1		2	2
		TEK6117	Praktikum Fisika Elektro	2	G.2		1	1
		Jumlah						13
28	Eko Prianto, S.Pd.T., M.Eng.	MEK6228	Dinamika Teknik	4	E	2		2
		MEK6228	Dinamika Teknik	4	F	2		2
		MEK6239	Praktik Simulasi CNC	6	E.1		2	2
		MEK6239	Praktik Simulasi CNC	6	F.1		2	2
		MEK6239	Praktik Simulasi CNC	6	F.2		2	2
		MEK6239	Praktik Simulasi CNC	6	E.2		2	2
		Jumlah						12
29	Sigit Yatmono, M	MEK6234	Praktik Penginderaan Visual Robot	6	E.1		2	2
		MEK6235	Praktik Kendali dan Akuisisi Data	6	F.2		2	2
		MEK6234	Praktik Penginderaan Visual Robot	6	E.2		2	2
		MEK6233	Praktik Robotika	6	F.1		2	2
		MEK6233	Praktik Robotika	6	F.2		2	2
		Jumlah						10
30	Toto Sukisno, M.Pd.	MEK6230	Praktik Kendali Motor Listrik Industri	4	E.2		2	2
		EKO6245	Praktik Teknik Transmisi dan Distribusi	6	A.2		2	2
		EKO6245	Praktik Teknik Transmisi dan Distribusi	6	D.2		2	2
		EKO6245	Praktik Teknik Transmisi dan Distribusi	6	D.1		2	2
		EKO6245	Praktik Teknik Transmisi dan Distribusi	6	A.1		2	2
		MEK6230	Praktik Kendali Motor Listrik Industri	4	E.1		2	2
		Jumlah						12
31	Ir. Alex Sandra Jaya Wardhana, M.Eng.	DKO6234	Praktik Proteksi Tenaga Listrik	4	B.2		2	2
		EKO6232	Praktik Proteksi Tenaga Listrik	4	D.2		2	2
		EKO6227	Praktik Instalasi Listrik Industri	4	D.2		2	2
		TEK6112	Praktik Rangkaian Listrik	2	G.2		1	1
		TEK6112	Praktik Rangkaian Listrik	2	G.1		1	1
		EKO6232	Praktik Proteksi Tenaga Listrik	4	D.1		2	2

36	Eko Swi Damarwan, M.Pd.	DKO6223	Instalasi Listrik Industri	4	B	2		2
		EKO6247	Pembangkit Tenaga Listrik	6	D	2		2
		EKO6247	Pembangkit Tenaga Listrik	6	A	2		2
		EKO6227	Praktik Instalasi Listrik Industri	4	A.1		2	2
		EKO6227	Praktik Instalasi Listrik Industri	4	A.2		2	2
		EKO6215	Praktik Dasar Listrik	2	A.2		2	2
		Jumlah						
37	Rohjai Badarudin, M.Pd.	DKO6220	Praktik Mesin Listrik	2	B.2		2	2
		DKO6220	Praktik Mesin Listrik	2	B.1		2	2
		MEK6209	Rangkaian Listrik	2	F	2		2
		MEK6232	Praktik Kendali Motor Listrik Industri	5	E.2		2	2
		TEK6130	Praktik Mesin Listrik	4	G.1		1	1
		TEK6130	Praktik Mesin Listrik	4	G.2		1	1
		MEK6232	Praktik Kendali Motor Listrik Industri	5	F.1		2	2
Jumlah							12	
38	Tina Triasih, M.Pd.	DKO6103	Teknik Digital	2	B	1		1
		DKO6210	Praktik Rangkaian Listrik	2	B.1		2	2
		DKO6203	Praktik Teknik Digital	2	B.1		2	2
		DKO6203	Praktik Teknik Digital	2	B.2		2	2
		MEK6209	Rangkaian Listrik	2	E	2		2
		MEK6219	Praktik Sensor dan Transducer	4	F.1		2	2
		Jumlah						
39	M. Afif Amalul Arifidin, M.Eng.	DKO6245	Kualitas Daya	4	B	2		2
		DKO6240	Aplikasi Komputer pada Analisis Sistem Tenaga Listrik	4	B.1	2		2
		DKO6240	Aplikasi Komputer pada Analisis Sistem Tenaga Listrik	4	B.2	2		2
		EKO6248	Praktik Pembangkit Tenaga Listrik	4	D.1		2	2
		EKO6215	Praktik Dasar Listrik	2	D.1		2	2
		EKO6215	Praktik Dasar Listrik	2	D.2		2	2
		Jumlah						

		DKO6235	Instalasi Listrik Komersial	4	B	2		2	
		DKO6234	Praktik Proteksi Tenaga Listrik	4	B.1		2	2	
40	Usman Nursusanto, M.Pd.	DKO6221	Praktik Pemeliharaan dan Perbaikan Kelistrikan	4	B.1		2	2	
		DKO6221	Praktik Pemeliharaan dan Perbaikan Kelistrikan	4	B.2		2	2	
		DKO6241	Praktik Teknik Pendingin dan Tata Udara	4	B.1		2	2	
		DKO6241	Praktik Teknik Pendingin dan Tata Udara	4	B.2		2	2	
		Jumlah							12
				DKO6232	Pembangkit Tenaga Listrik	2	B	2	
41	Khairunnisa', M.T.	DKO6229	Proteksi Tenaga Listrik	4	B	2		2	
		MEK6212	Praktik Elektronika	2	F.2		2	2	
		MEK6212	Praktik Elektronika	2	E.1		2	2	
		EKO6248	Praktik Pembangkit Tenaga Listrik	6	D.2		2	2	
		EKO6248	Praktik Pembangkit Tenaga Listrik	6	A.2		2	2	
		Jumlah							12

DEKAN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA,


HERMAN DWI SURJONO
NIP 196402051987031001

