



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Colombo Nomor 1 Yogyakarta 55281
Telp. (0274) 586734 pesawat 289, Faksimile. (0274) 586734
Laman:ft.uny.ac.id E-mail: ft@uny.ac.id

KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK
NOMOR 212 TAHUN 2019

TENTANG
TUGAS MENGAJAR DOSEN SEMESTER GASAL 2019/2020
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

DEKAN FAKULTAS TEKNIK,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran Semester Gasal 2019/2020, Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta, perlu menetapkan Tugas Mengajar Dosen Semester Gasal 2019/2020;
- b. bahwa untuk keperluan sebagaimana dimaksud pada butir a perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan tentang Tugas Mengajar Dosen Semester Gasal 2019/2020;
- 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 Ristek, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 35 Tahun 2017 tentang Statuta Universitas Negeri Yogyakarta;
5. Peraturan Menteri Ristek, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2019 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Negeri Yogyakarta;
6. Keputusan Menteri Ristek, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 107/M/KPT.KP/2017 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Rektor Universitas Negeri Yogyakarta
7. Keputusan Rektor Universitas Negeri Yogyakarta Nomor 800/UN.34/KP/2016 Tahun 2016 Tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta tahun 2016;

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : **KEPUTUSAN DEKAN TENTANG TUGAS MENGAJAR DOSEN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA SEMESTER GASAL 2019/2020**

- KESATU : Menetapkan Tugas Mengajar Dosen Semester Gasal 2019/2020, 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 Gasal 2019/2020.
 2. Lampiran II: Tugas mengajar dosen jurusan Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta Semester Gasal 2019/2020.
 3. Lampiran III: Tugas mengajar dosen jurusan Pendidikan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta Semester Gasal 2019/2020.
 4. Lampiran IV: Tugas mengajar dosen jurusan Pendidikan Teknik Otomotif Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta Semester Gasal 2019/2020.
 5. Lampiran V: Tugas mengajar dosen jurusan Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta Semester Gasal 2019/2020.
 6. Lampiran VI: Tugas mengajar dosen jurusan Pendidikan Teknik Boga dan Busana Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta Semester Gasal 2019/2020.
 7. Lampiran VII: Tugas mengajar dosen Mata Kuliah Umum Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta Semester Gasal 2019/2020.
 8. Lampiran VIII: Tugas mengajar dosen Mata Kuliah Kependidikan Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta Semester Gasal 2019/2020.
- 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 2019 dengan ketentuan yang berlaku.
- KEEMPAT : Keputusan ini berlaku mulai 2 September s.d 20 Desember 2019
- SALINAN Keputusan Dekan ini disampaikan kepada
1. Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kerjasama
 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 1 Agustus 2019

DEKAN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA



WIDARTO
NIP 196312301988121001

LAMPIRAN IV KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK
 UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
 NOMOR 212 TAHUN 2019
 TENTANG
 TUGAS MENGAJAR DOSEN FAKULTAS TEKNIK
 UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA SEMESTER GASAL
 2019/2020

TUGAS MENGAJAR DOSEN JURUSAN PENDIDIKAN TEKNIK OTOMOTIF SEMESTER GASAL 2019/2020
 FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

NO	NAMA DOSEN	Kode MK	MATA KULIAH	SEM	Kelas	SKS			
						T	P	L	Jml
1	Dr. Agus Budiman, M.Pd., M.T	OTO6302	Alat dan Pengukuran Teknik Otomotif	1	A1,2		1		1
		OTO6302	Alat dan Pengukuran Teknik Otomotif	1	A2.2		1		1
		OTO6206	Fisika Teknik	1	A	2			2
		OTO6206	Fisika Teknik	1	C	2			2
		KTF6203	Media Pembelajaran Kejuruan	5	A	2			2
		KTF6203	Media Pembelajaran Kejuruan	5	C	2			2
		OTO5291	Kontrol Pneumatik, Hidrolik dan Elektronik	3	B	2			2
		OTO5162	Praktik Sistem AC	5	B2.2		1		1
		OTO5163	Teknologi Pengecatan	5	B	1			1
		DTO6302	Peralatan dan Pengukuran Otomotif	1	D1.2		1		1
		DTO6302	Peralatan dan Pengukuran Otomotif	1	D2.2		1		1
				Jumlah					
2	Afri Yudiantoko, M.Pd.	OTO 6404	Listrik dan Elektronika Dasar	1	A1.1		2		2
		OTO6218	Praktik Desain Otomotif	3	A1		2		2
		OTO6218	Praktik Desain Otomotif	3	A2		2		2
		OTO6156	Praktik Listrik dan Elektronika Otomotif	3	A1.2		1		1
		OTO6218	Praktik Desain Otomotif	3	C1		2		2
		OTO6218	Praktik Desain Otomotif	3	C2		2		2
		OTO6156	Praktik Listrik dan Elektronika Otomotif	3	C1.2		1		1
		Jumlah						12	

3	Dr. Ir. Agus Puji Prasetyono, M.Eng	OTO6369	Karya Teknologi	5	A2.2		3		3
		OTO5239	Material Teknik	3	B	2			2
		OTO5140	Praktik Material Teknik	3	B1		1		1
		OTO5140	Praktik Material Teknik	3	B2		1		1
		MKU5209	Bahasa Indonesia	5	B	2			2
		Jumlah					4	5	
4	Bambang Sulisty, M.Eng	OTO6302	Alat dan Pengukuran Teknik Otomotif	1	C1.2		1		1
		OTO6302	Alat dan Pengukuran Teknik Otomotif	1	C2.2		1		1
		OTO5183	Teknologi Sepeda Motor	3	B	1			1
		OTO5284	Praktik Teknologi Sepeda Motor	3	B1.1		2		2
		OTO5284	Praktik Teknologi Sepeda Motor	3	B2.1		2		2
		OTO5286	Praktik Sistem Bahan Bakar Motor Bakar	3	B1.2		2		2
		OTO5286	Praktik Sistem Bahan Bakar Motor Bakar	3	B2.2		2		2
		OTO5266	Praktik Diagnosis Kendaraan	5	B2.2		2		2
		DTO6302	Peralatan dan Pengukuran Otomotif	1	D	2			2
		DTO6302	Peralatan dan Pengukuran Otomotif	1	D1.1		1		1
		DTO6302	Peralatan dan Pengukuran Otomotif	1	D2.1		1		1
		Jumlah							
5	Prof. Dr. Herminarto Sofyan, M.Pd	KTF6208	Pendidikan Teknologi dan Kejuruan	5	A	2			2
		OTO6167	Teknologi Pengecatan	5	A	1			1
		KTF6208	Pendidikan Teknologi dan Kejuruan	5	C	2			2
		OTO6167	Teknologi Pengecatan	5	C	1			1
		Jumlah							
6	Dr. Gunadi, M.Pd	OTO 6303	Teknologi Pembentukan Dasar	1	A	1			1
		OTO 6303	Teknologi Pembentukan Dasar	1	A1.2		2		2
		OTO 6303	Teknologi Pembentukan Dasar	1	A2.2		2		2
		OTO 6303	Teknologi Pembentukan Dasar	1	C	1			1
		OTO 6303	Teknologi Pembentukan Dasar	1	C1.1		2		2
		OTO 6303	Teknologi Pembentukan Dasar	1	C2.1		2		2
		OTO6268	Praktik Teknologi Pengecatan	5	A2.2		2		2
		Jumlah							
7	Ibnu Siswanto, Ph.D	OTO6255	Listrik dan Elektronika Otomotif	3	A	2			2

		OTO6156	Praktik Listrik dan Elektronika Otomotif	3	A1.1		1		1
		OTO6156	Praktik Listrik dan Elektronika Otomotif	3	A2.1		1		1
		OTO6255	Listrik dan Elektronika Otomotif	3	C	2			2
		OTO6156	Praktik Listrik dan Elektronika Otomotif	3	C2.1		1		1
		OTO6158	Praktik Sistem Pemindah Tenaga	3	C2.2		1		1
		OTO5288	Praktik Sistem Pemindah Tenaga Otomotif	3	B1.2		2		2
		OTO5288	Praktik Sistem Pemindah Tenaga Otomotif	3	B2.2		2		2
		OTO5162	Praktik Sistem AC	5	B1.1		1		1
		OTO5162	Praktik Sistem AC	5	B2.1		1		1
		Jumlah							14
8	Joko Sriyanto, M.T	OTO 6303	Teknologi Pembentukan Dasar	1	A1.1		2		2
		OTO 6303	Teknologi Pembentukan Dasar	1	A2.1		2		2
		OTO5192	Praktik Kontrol Pneumatik, Hidrolik dan Elektronik	3	B1		1		1
		OTO5192	Praktik Kontrol Pneumatik, Hidrolik dan Elektronik	3	B2		1		1
		OTO5228	Teknologi Alat Berat	5	B	2			2
		OTO5264	Praktik Teknologi Pengecatan	5	B1.2		2		2
		OTO5266	Praktik Diagnosis Kendaraan	5	B2.1		2		2
		DTO6303	Teknik Pembentukan Dasar	1	D	1			1
		DTO6303	Teknik Pembentukan Dasar	1	D1.1		2		2
		DTO6303	Teknik Pembentukan Dasar	1	D2.1		2		2
		Jumlah							17
9	Kir Haryana, M.Pd.	OTO6229	Manajemen Industri Otomotif	5	A	2			2
		OTO6268	Praktik Teknologi Pengecatan	5	A1.1		2		2
		OTO6369	Karya Teknologi	5	A2.1		3		3
		OTO6229	Manajemen Industri Otomotif	5	C	2			2
		OTO6369	Karya Teknologi	5	C1.1		3		3
		MKU5212	Kewirausahaan	5	B	2			2
		OTO5264	Praktik Teknologi Pengecatan	5	B1.1		2		2
		OTO5264	Praktik Teknologi Pengecatan	5	B2,1		2		2
		Jumlah							18
10	Lilik Chaerul Yuswono, M.Pd.	OTO6302	Alat dan Pengukuran Teknik Otomotif	1	A	2			2
		OTO6302	Alat dan Pengukuran Teknik Otomotif	1	C	2			2

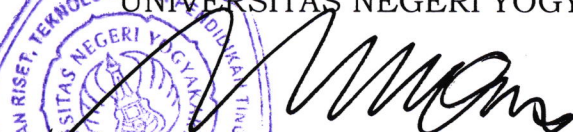
		OTO6302	Alat dan Pengukuran Teknik Otomotif	1	C1.1		1		1
		OTO6302	Alat dan Pengukuran Teknik Otomotif	1	C2.1		1		1
		OTO6254	Praktik Teknologi Motor Bensin	3	A1.2		2		2
		OTO6254	Praktik Teknologi Motor Bensin	3	A2.2		2		2
		OTO6268	Praktik Teknologi Pengecatan	5	A1.2		2		2
		OTO6268	Praktik Teknologi Pengecatan	5	A2.1		2		2
		Jumlah							14
11	Moch. Solikin, M.Kes.	OTO5289	Sistem Kelistrikan Otomotif	3	B	2			2
		OTO5290	Praktik Sistem Kelistrikan Otomotif	3	B1.1		2		2
		OTO5290	Praktik Sistem Kelistrikan Otomotif	3	B2.1		2		2
		OTO5261	Sistem AC	5	B	2			2
		OTO5266	Praktik Diagnosis Kendaraan	5	B1.2		2		2
		DTO6404	Dasar-Dasar Listrik dan Elektronika Otomotif	1	D1.1		2		2
		DTO6404	Dasar-Dasar Listrik dan Elektronika Otomotif	1	D2.1		2		2
		DTO6205	Keselamatan dan Kesehatan Kerja	1	D	2			2
		Jumlah							16
12	Martubi, M.Pd., M.T.	OTO6205	Matematika Teknik	1	A	2			2
		OTO6205	Matematika Teknik	1	C	2			2
		OTO6217	Mekanika Gerak Kendaraan	3	A	2			2
		OTO6217	Mekanika Gerak Kendaraan	3	C	2			2
		OTO6268	Praktik Teknologi Pengecatan	5	C1.1		2		2
		OTO6268	Praktik Teknologi Pengecatan	5	C2.1		2		2
		OTO5162	Praktik Sistem AC	5	B1.2		1		1
		FTE6208	Matematika Teknik	1	D	2			2
		Jumlah							15
13	Muhkamad Wakid, M.Eng	OTO6158	Praktik Sistem Pemindah Tenaga	3	A1.2		1		1
		OTO6158	Praktik Sistem Pemindah Tenaga	3	A2.2		1		1
		OTO6158	Praktik Sistem Pemindah Tenaga	3	C2.1		1		1
		OTO5287	Sistem Pemindah Tenaga Otomotif	3	B	2			2
		OTO5288	Praktik Sistem Pemindah Tenaga Otomotif	3	B1.1		2		2
		OTO5288	Praktik Sistem Pemindah Tenaga Otomotif	3	B2.1		2		2
		OTO5264	Praktik Teknologi Pengecatan	5	B2.2		2		2

		DTO6201	Gambar Teknik	1	D1		2		2
		DTO6201	Gambar Teknik	1	D2		2		2
		Jumlah							15
14	Nirmala Adhi Yoga Pamungkas, M.Pd	OTO6254	Praktik Teknologi Motor Bensin	3	C1.2		2		2
		OTO6254	Praktik Teknologi Motor Bensin	3	C2.2		2		2
		OTO6158	Praktik Sistem Pemindah Tenaga	3	C1.2		1		1
		OTO6268	Praktik Teknologi Pengecatan	5	C1.2		2		2
		OTO6369	Karya Teknologi	5	C2.2		3		3
		OTO5284	Praktik Teknologi Sepeda Motor	3	B1.2		2		2
		OTO5284	Praktik Teknologi Sepeda Motor	3	B2.2		2		2
		Jumlah							14
15	Suhartanta, M.Pd	OTO 6404	Listrik dan Elektronika Dasar	1	C2.2		2		2
		OTO6251	Pneumatik dan Hidrolik	3	A	2			2
		OTO6152	Praktik Pneumatik dan Hidrolik	3	A1		1		1
		OTO6152	Praktik Pneumatik dan Hidrolik	3	A2		1		1
		OTO6251	Pneumatik dan Hidrolik	3	C	2			2
		OTO6152	Praktik Pneumatik dan Hidrolik	3	C1		1		1
		OTO6152	Praktik Pneumatik dan Hidrolik	3	C2		1		1
		OTO6156	Praktik Listrik dan Elektronika Otomotif	3	C2.2		1		1
		DTO6303	Teknik Pembentukan Dasar	1	D1.2	2			2
		Jumlah							13
16	Dr. Sukoco, M.Pd.	OTO6254	Praktik Teknologi Motor Bensin	3	C1.1		2		2
		OTO6254	Praktik Teknologi Motor Bensin	3	C2.1		2		2
		MKU6209	Bahasa Indonesia	5	A	2			2
		MKU6209	Bahasa Indonesia	5	C	2			2
		OTO5286	Praktik Sistem Bahan Bakar Motor Bakar	3	B1.1		2		2
		Jumlah							10
17	Sudarwanto, M.Eng	OTO 6404	Listrik dan Elektronika Dasar	1	A	2			2
		OTO 6404	Listrik dan Elektronika Dasar	1	A2.1		2		2
		OTO 6404	Listrik dan Elektronika Dasar	1	C	2			2
		OTO 6404	Listrik dan Elektronika Dasar	1	C1.1		2		2
		OTO 6404	Listrik dan Elektronika Dasar	1	C2.1		2		2

		OTO6156	Praktik Listrik dan Elektronika Otomotif	3	C1.1		1		1
		OTO5285	Sistem Bahan Bakar Motor Bakar	3	B	2			2
		OTO5286	Praktik Sistem Bahan Bakar Motor Bakar	3	B2.1		2		2
		DTO6404	Dasar-Dasar Listrik dan Elektronika Otomotif	1	D	2			2
		Jumlah							17
18	Sukaswanto, M.Pd.	OTO6201	Praktik Gambar Teknik	1	A1		2		2
		OTO6201	Praktik Gambar Teknik	1	A2		2		2
		OTO 6404	Listrik dan Elektronika Dasar	1	A2.2		2		2
		OTO6201	Praktik Gambar Teknik	1	C1		2		2
		OTO6201	Praktik Gambar Teknik	1	C2		2		2
		OTO6215	Elemen Mekanik Otomotif	3	A	2			2
		OTO6215	Elemen Mekanik Otomotif	3	C	2			2
		DTO6404	Dasar-Dasar Listrik dan Elektronika Otomotif	1	D2.2		2		2
		Jumlah							16
19	Tafakur, M.Pd.	OTO 6404	Listrik dan Elektronika Dasar	1	A1.2		2		2
		OTO 6404	Listrik dan Elektronika Dasar	1	C1.2		2		2
		OTO6156	Praktik Listrik dan Elektronika Otomotif	3	A2.2		1		1
		OTO6228	Teknologi Alat Berat	5	A	2			2
		OTO6228	Teknologi Alat Berat	5	C	2			2
		OTO5290	Praktik Sistem Kelistrikan Otomotif	3	B1.2		2		2
		OTO5290	Praktik Sistem Kelistrikan Otomotif	3	B2.2		2		2
		DTO6404	Dasar-Dasar Listrik dan Elektronika Otomotif	1	D1.2		2		2
		Jumlah							15
20	Dr. Tawardjono Us, M.Pd.	OTO6257	Sistem Pemindah Tenaga	3	A	2			2
		OTO6158	Praktik Sistem Pemindah Tenaga	3	A1.1		1		1
		OTO6158	Praktik Sistem Pemindah Tenaga	3	A2.1		1		1
		OTO6257	Sistem Pemindah Tenaga	3	C	2			2
		OTO6158	Praktik Sistem Pemindah Tenaga	3	C1.1		1		1
		MKU6210	Statistika	5	A	2			2
		MKU6210	Statistika	5	C	2			2
		MKU5210	Statistika	5	B	2			2
		Jumlah							13

21	Wardan Suyanto, Ed. D.	OTO6253	Teknologi Motor Bensin	3	A	2		2
		OTO6254	Praktik Teknologi Motor Bensin	3	A1.1		2	2
		OTO6254	Praktik Teknologi Motor Bensin	3	A2.1		2	2
		OTO6253	Teknologi Motor Bensin	3	C	2		2
		KTF6202	Pembelajaran Kejuruan	5	A	2		2
		KTF6202	Pembelajaran Kejuruan	5	C	2		2
		Jumlah						12
22	Yosep Efendi, M.Pd.	OTO6302	Alat dan Pengukuran Teknik Otomotif	1	A1.1		1	1
		OTO6302	Alat dan Pengukuran Teknik Otomotif	1	A2.1		1	1
		OTO6207	Dasar Teknologi Otomotif	1	A	2		2
		OTO 6303	Teknologi Pembentukan Dasar	1	C1.2		2	2
		OTO 6303	Teknologi Pembentukan Dasar	1	C2.2		2	2
		OTO6207	Dasar Teknologi Otomotif	1	C	2		2
		OTO6369	Karya Teknologi	5	A1.2		3	3
		OTO6268	Praktik Teknologi Pengecatan	5	C2.2		2	2
		OTO6303	Teknik Pembentukan Dasar	1	D2.2		2	2
		Jumlah						17
23	Dr. Zainal Arifin, M.T.	OTO6369	Karya Teknologi	5	A1.1		3	3
		OTO6369	Karya Teknologi	5	C1.2		3	3
		OTO6369	Karya Teknologi	5	C2.1		3	3
		OTO5265	Diagnosis Kendaraan	5	B	2		2
		OTO5266	Praktik Diagnosis Kendaraan	5	B1.1		2	2
		FTE6209	Fisika Teknik	1	D	2		2
		Jumlah						15

DEKAN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA



WIDARTO
NIP. 19631230198812100

