



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

Alamat : Kampus Karangmalang, Yogyakarta, 55281
Telp. (0274) 586168 psw. 276.289.292 (0274) 586734 Fax. (0274) 586734
website : <http://ft.uny.ac.id> e-mail: ft@uny.ac.id ; teknik@uny.ac.id



KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
NOMOR : 23 TAHUN 2016
TENTANG
TUGAS MENGAJAR DOSEN SEMESTER GENAP 2015/2016
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran Semester Genap 2015/2016, Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta, perlu menetapkan Tugas Mengajar Dosen Semester Genap 2015/2016.
- b. bahwa untuk keperluan dimaksud perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan.
- Mengingat : 1. Undang-undang Nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia tahun 2003 No.78, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4301);
2. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 17 tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 66 tahun 2010 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 17 tahun 2010 (Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5105);
3. Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 93 tahun 1999 tentang Perubahan Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan menjadi Universitas;
4. Peraturan Mendiknas Republik Indonesia Nomor 23 tahun 2011 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Negeri Yogyakarta.
5. Peraturan Mendiknas Republik Indonesia Nomor 34 tahun 2011 tentang Statuta Universitas Negeri Yogyakarta.
6. Keputusan Mendikbud Republik Indonesia Nomor 98/MPK.A4/KP/2011 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Negeri Yogyakarta;
7. Keputusan Rektor Universitas Negeri Yogyakarta Nomor 765/UN.34/KP/2015 tahun 2015 Tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta tahun 2015.

MEMUTUSKAN

Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN TENTANG TUGAS MENGAJAR DOSEN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA SEMESTER GENAP 2015/2016

PERTAMA : Menetapkan Tugas Mengajar Dosen Semester Genap 2015/2016, 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 2015/2016.
2. Lampiran II : Tugas mengajar dosen jurusan Pendidikan Teknik Elektronika Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta semester Genap 2015/2016.
3. Lampiran III : Tugas mengajar dosen jurusan Pendidikan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta semester Genap 2015/2016.
4. Lampiran IV : Tugas mengajar dosen jurusan Pendidikan Teknik Otomotif Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta semester Genap 2015/2016.
5. Lampiran V : Tugas mengajar dosen jurusan Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta semester Genap 2015/2016
6. Lampiran VI : Tugas mengajar dosen jurusan Pendidikan Teknik Boga Busana Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta semester Genap 2015/2016.
7. Lampiran VII : Tugas mengajar dosen Mata Kuliah Umum dan Mata Kuliah Kependidikan Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta semester Genap 2015/2016.

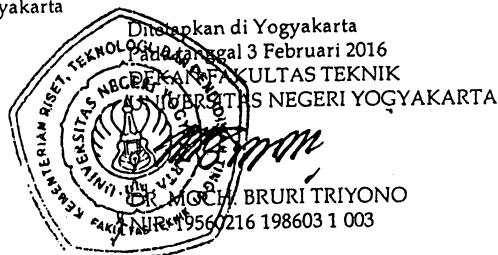
KEDUA : Daftar dosen mengajar dimaksud diktum PERTAMA disertai tugas mengajar dan menguji sesuai mata kuliah tersebut seperti terlampir.

KETIGA : Biaya yang diperlukan dengan adanya Keputusan ini di bebaskan pada Anggaran DIPA Universitas Negeri Yogyakarta Tahun 2016 dengan ketentuan yang berlaku.

KEEMPAT : Keputusan ini berlaku sejak tanggal 9 Februari 2016 s.d. 27 Mei 2016
SALINAN Keputusan Dekan ini disampaikan kepada

1. Wakil Dekan I, II, III
2. Para Kajar
3. Kepala Bagian Tata Usaha
4. Ka. Sub. Bagian Keuangan & Akuntansi
5. Ka. Sub. Bagian Pendidikan
6. Yang bersangkutan.

Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta



LAMPIRAN II KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
NOMOR : 23 TAHUN 2016

TENTANG TUGAS MENGAJAR DOSEN SEMESTER
GENAP TAHUN 2015/2016
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

TUGAS MENGAJAR DOSEN SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2015/2016
JURUSAN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRONIKA FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

No	Nama	Kode Dosen	Mata Kuliah	Kode MK	SEM	KLAS/ KEL	SKS					Hari	Jam	Ruang/Lab.	
							T	P	L	Jum	JTM				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	Prof. Soenarto, Ph.D.	SNT	Bimbingan Karier	PTI6227	4	E	2			2		2	Selasa	09.20-11.00	LPTK 5
			Bimbingan Karier	PTI6227	4	F	2				2	2	Selasa	11.10-12.50	LPTK 5
			Jumlah				4			4		4			
2	Ahmad Fatchi, M.Pd.	AFH	Pembelajaran Mikro	MDK224	6	E2a		2		2		4	Senin	11.05-14.25	LPTK 7
			Pembelajaran Mikro	MDK224	6	E2b		2		2		4	Rabu	11.05-14.25	LPTK 4
			Jumlah				0	4		4		8			
3	Supaman, M.Pd.	SPM	Pembelajaran Mikro	MDK224	6	A1a		2		2		4	Senin	14.30-17.50	LPTK 7
			Pembelajaran Mikro	MDK224	6	A1b		2		2		4	Rabu	07.30-10.50	LPTK 4
			Jumlah				0	4		4		8			
4	Slamet, M.Pd.	SLM	Instrumentasi	EKA5227	4	B	2			2		2	Rabu	07.30-09.10	AVA Media A
			Pembelajaran Mikro	MDK224	6	F2b		2		2		4	Kamis	07.30-10.50	LPTK 7
			Pembelajaran Mikro	MDK224	6	G2a		2		2		4	Selasa	11.05-14.25	LPTK 7
			Pembelajaran Mikro	MDK224	6	G2b		2		2		4	Kamis	11.05-14.25	LPTK 7
			Pembelajaran Mikro	MDK6205	2	PKS		2	1	3		4	Selasa	07.30-10.50	LPTK 7
			Jumlah				2	8		10		18			
5	Djoko Santoso, M.Pd.	JKS	Instalasi dan Mesin Listrik	EKA5209	2	B	2			2		2	Selasa	11.10-12.50	RF 5
			Instalasi dan Mesin Listrik	EKA6212	2	A	2			2		2	Rabu	11.10-12.50	AVA Media B
			Metodologi Penelitian Pendidikan	PTK205	6	A	2			2		2	Kamis	07.30-09.10	LPTK 5
			Pembelajaran Mikro	MDK224	6	A2b		2		2		4	Senin	14.30-17.50	LPTK 4
			Pembelajaran Mikro	MDK224	6	E1b		2		2		4	Kamis	11.05-14.25	LPTK 4
			Metodologi Penelitian Pendidikan	PTK205	6	E	2			2		2	Rabu	09.20-11.00	AVA Media B
			Jumlah				8	4		12		16			
6	Dr. Sri Waluyanti, M.Pd.	SRI	Metodologi Penelitian Pendidikan	PTK205	6	F	2			2		2	Senin	11.10-12.50	AVA Media B
			Metodologi Penelitian Pendidikan	PTK205	6	G	2			2		2	Rabu	11.10-12.50	RF 4
			Pendidikan Teknologi dan Kejuruan	PTK206	6	F	2			2		2	Rabu	09.20-11.00	RF 4
			Pendidikan Teknologi dan Kejuruan	PTK206	6	G	2			2		2	Kamis	09.20-11.00	RF 5
			Teknik Televisi*)2	EKA6236	4	APIL2		2		2		4	Senin	14.30-17.50	Lab. Telekomunikasi
			Perancangan Sistem Audio Video *)	PKA278	6	PIL 1		2		2		4	Selasa	14.30-17.50	Lab. Telekomunikasi
			Jumlah				8	4	0	12		16			
7	Dr. Priyanto, M.Kom	PRI	Organisasi Sistem Komputer	PTI6208	2	E	2			2		2	Rabu	09.20-11.00	LPTK 5
			Organisasi Sistem Komputer	EKA246	3	B	2			2		2	Rabu	09.20-11.00	LPTK 5
			Rekayasa Perangkat Lunak	PTI6228	4	E	2			2		2	Rabu	07.30-09.10	LPTK 5
			Rekayasa Perangkat Lunak	PTI6228	4	F	2			2		2	Selasa	07.30-09.10	AVA Media B
			Proyek Mandiri	PTI291	6	E2a		2		2		4	Jum'at	13.00-16.20	Lab. FTTH
			Pembelajaran Mikro	MDK224	6	G1a		2		2		4	Jum'at	07.30-10.50	LPTK 7
			Pembelajaran Mikro	MDK224	6	G1b		2		2		4	Senin	11.05-14.25	LPTK 4
			Jumlah				8	6		14		20			
8	Pramudi Utomo, M.Si.	PMU	Studi Lanjut												
9	Kadarisman Tejo Yuwono, Drs.	KAD	Studi Lanjut												
10	Prof. Herman Dwi Surjono, Ph.D.	HER	Pembelajaran Berbasis Multimedia	PTI6239	4	E1		2		2		4	Kamis	07.30-10.50	RF 7
			Pembelajaran Berbasis Multimedia	PTI6239	4	E2		2		2		4	Kamis	14.30-17.50	RF 7
			Proyek Mandiri	PTI291	6	G1a		2		2		4	Senin	11.05-14.25	RF 8
			Jumlah					6		6		12			
11	Dr. Putu Sudira	PPS	Pendidikan Teknologi dan Kejuruan	PTK206	6	A	2			2		2	Kamis	09.20-11.00	RF 6
			Pendidikan Teknologi dan Kejuruan	PTK206	6	E	2			2		2	Kamis	07.30-09.10	RF 6
			Pembelajaran Mikro	MDK224	6	F2a		2		2		4	Rabu	11.05-14.25	Lab. FTTH
			Mikrokontroler*)3	EKA6240	4	APIL3		2		2		4	Selasa	11.05-14.25	Lab. Elektronika Lanjut
			Jumlah				4	4		8		8			
12	Umi Rochayati, M.T.	UMI	Studi Lanjut												
13	Masduki Zakaria, M.T.	MAZ	Studi Lanjut												
14	Muhammad Munir, M.Pd.	MUN	Bengkel Elektronika	EKA6214	2	A1		2		2		4	Kamis	11.05-14.25	Bengkel Elektronika
			Bengkel Elektronika	EKA6214	2	A2		2		2		4	Senin	14.30-17.50	Bengkel Elektronika
			Manajemen Proyek Elektronika	EKA5206	2	B1		2		2		4	Kamis	07.30-10.50	Bengkel Elektronika
			Manajemen Proyek Elektronika	EKA5206	2	B2		2		2		4	Senin	11.05-14.25	Bengkel Elektronika
			Pembelajaran Mikro	MDK224	6	F1a		2		2		4	Selasa	11.05-14.25	LPTK 4
			Pembelajaran Mikro	MDK224	6	F1b		2		2		4	Jum'at	07.30-10.50	LPTK 4
			Proyek Mandiri	PTI291	6	F2b		2		2		4	Jum'at	13.00-14.20	Lab. FTTH
			Jumlah				0	14	0	14		28			
15	Totok Sukardiyono, MT	TOK	Jaringan Komputer	PTI6214	2	E	2			2		2	Kamis	09.20-11.00	LPTK 5
			Praktik Jaringan Komputer	PTI6215	2	E1		2		2		4	Senin	14.30-17.50	Lab. Jaringan Komputer
			Perancangan Sistem Elektronika *)	PKA279	6	PIL 2		2		2		4	Selasa	14.30-17.50	Lab. FTTH
			Pembelajaran Mikro	MDK224	6	A2a		2		2		4	Rabu	07.30-10.50	LPTK 7
			Pembelajaran Mikro	MDK224	6	E1a		2		2		4	Rabu	11.05-14.25	LPTK 7
			Proyek Mandiri	PTI291	6	E1a		2		2		4	Senin	11.05-14.25	Lab. FTTH
			Jumlah				2	10		12		22			

No	Nama	Kode Dosen	Mata Kuliah	Kode MK	SEM	KLAS/ KEL	SKS					Hari	Jam	Ruang/Lab.		
							T	P	L	Jum	JTM					
16	Dr. Eko Marpanaji	EKO	Jaringan Terdistribusi **)	PTI294	6	PIL 2	2			2		2	Rabu	07.30-09.10	RF 4	
			Proyek Mandiri	PTI291	6	E2b			2		2		4	Kamis	11.05-14.25	RF 7
			Teknik Switching*)1	EKA6231	4	APIL1			2		2		4	Rabu	11.05-14.25	Lab. Telekomunikasi
			Praktik Jaringan Terdistribusi **)	PTI295	6	PIL 2			2		2		4	Rabu	14.30-17.50	Lab. FTTH
			Praktik Jaringan Terdistribusi **)	PTI295	6	PIL 2			2		2		4	Kamis	14.30-17.50	Lab. FTTH
			Jumlah				2	8		10				18		
17	Aris Nasuha, M.Si.	ARI	Studi Lanjut													
18	Nurkhamid, M.Kom., Ph.D	RUN	Sistem Operasi	PTI6211	2	E	2			2		2	Kamis	07.30-09.10	RF 4	
			Mobile and Cloud Computing Architecture	PTI6136	4	PIL 4	1			1		1	Jum'at	13.00-14.40	RF 6	
			Pemrograman Web	PTI6216	2	E1			2		2		4	Selasa	07.30-10.50	RF 7
			Pemrograman Web	PTI6216	2	E2			2		2		4	Senin	14.30-17.50	RF 7
			Pemrograman Web *)	PKA280	6	PIL 3			2		2		4	Selasa	14.30-17.50	Lab. Komputer Media B
			Proyek Mandiri	PTI291	6	G2a			2		4	Senin	11.05-14.25	RF 8		
			Jumlah				3	8		11				19		
19	Dr. Fatchul Arifin, M.T.	FAR	Sistem Kendali I	EKA6225	4	A	2			2		2	Jum'at	09.20-11.00	RF 5	
			Proyek Mandiri	PTI291	6	G1b			2		2		4	Selasa	11.05-14.25	RF 8
			Elektronika Industri*)3	EKA6239	4	APIL3			2		2		4	Kamis	11.05-14.25	Lab. Kendali
			Teknik Digital	EKA5211	2	B			2		2		2	Rabu	09.20-11.00	RF 7
						Jumlah				4	4		8			10
20	Handaru Jati, Ph.D.	HAN	Sistem Pendukung Keputusan	PTI6130	4	PIL 1	1			1		1	Jum'at	13.00-14.40	LPTK 5	
			Psikologi Industri	EKA5233	4	B	2			2		2	2	Senin	11.10-12.50	LPTK 5
			Teknik Antarmuka	EKA5234	4	B	2			2		2	2	Rabu	09.20-11.00	AVA Media A
			Praktik Sistem Pendukung Keputusan	PTI6231	4	PIL 1			2		2		4	Selasa	14.30-17.50	RF 9
			Proyek Mandiri	PTI291	6	F2a			2		2		4	Selasa	11.05-14.25	RF 9
			Jumlah				5	4		9			13			
21	Rahmatul Irfan, M.Kom	IRF	Studi Lanjut													
22	Mashoedah, M.T.	OED	Studi Lanjut													
23	Dr. Ratna Wardani	RWD	Algoritma Pemrograman	PTI6212	2	E	2			2		2	Rabu	11.10-12.50	LPTK 5	
			Pengembangan Sistem Berorientasi Objek *)	PTI292	6	PIL 1	2			2		2	2	Rabu	07.30-09.10	RF 8
			Praktik Pengembangan Sistem Berorientasi Objek *)	PTI293	6	PIL 1			2		2		4	Kamis	14.30-17.50	RF 8
			Proyek Mandiri	PTI291	6	F1a			2		2		4	Kamis	07.30-10.50	RF 8
						Jumlah				4	4		8			12
24	Adi Dewanto, M.Kom.	ADI	Mekatronika	EKA5231	4	B	2			2		2	Selasa	13.20-15.00	Lab. Komputer Media A	
			Praktik Pemrograman 2	PTI6210	2	E1			2		2		4	Jum'at	07.30-10.50	RF 7
			Praktik Pemrograman 2	PTI6210	2	E2			2		2		4	Senin	11.05-14.25	RF 7
			Praktik Algoritma dan Struktur Data	EKA5208	2	B1			2		2		4	Senin	14.30-17.50	RF 4
			Praktik Algoritma dan Struktur Data	EKA5208	2	B2			2		2		4	Selasa	07.30-10.50	RF 8
			Proyek Mandiri	PTI291	6	F1b			2		2		4	Kamis	07.30-10.50	RF 8
			Jumlah				2	10		12			22			
25	Suprpto, M.T.	SPT	Studi Lanjut													
26	Yuniar Indri Hapsari, M.Eng.	IND	Studi Lanjut													
27	Dessy Irmawati, M.T.	DSI	Matematika Terapan	EKA5213	2	B	2			2		2	Rabu	07.30-09.10	AVA Media B	
			Pengolahan Sinyal Digital	EKA5229	4	B	2			2		2	2	Rabu	11.10-12.50	RF 5
			Praktik Teknik Digital I	EKA6210	2	A1			2		2		4	Selasa	14.30-17.50	Lab. Elektronika Lanjut
			Praktik Pengolahan Sinyal Digital	EKA5130	4	B1			1		1		2	Kamis	16.10-17.50	Lab. Komputer
			Praktik Pengolahan Sinyal Digital	EKA5130	4	B2			1		1		2	Kamis	14.30-16.10	Lab. Komputer
			Pemrograman Visual 2	PTI6229	4	E1			2		2		4	Jum'at	07.30-10.50	RF 8
			Pemrograman Visual 2	PTI6229	4	E2			2		2		4	Kamis	11.05-14.25	RF 8
			Jumlah				4	8		12			20			
28	Nuryake Fajaryati, M.Pd.	YAQ	Matematika Teknik	EKA6211	2	A	2			2		2	Selasa	11.10-12.50	RF 6	
			Bimbingan Karier	PTK207	6	A	2			2		2	Jum'at	09.20-11.00	RF 4	
			Bimbingan Karier	PTK207	6	E	2			2		2	2	Selasa	09.20-11.00	RF 6
			Bimbingan Karier	PTK207	6	F	2			2		2	2	Kamis	11.10-12.50	RF 5
			Bimbingan Karier	PTK207	6	G	2			2		2	2	Rabu	09.20-11.00	RF 5
			Praktik Elektronika Analog II	EKA6208	2	A1			2		2		4	Kamis	07.30-10.50	Lab. Elektronika Dasar
						Jumlah				10	2		12			14
29	Nur Hasanah, M.Cs	NUR	Matematika Diskrit	PTI6217	2	E	2			2		2	Kamis	11.10-12.50	RF 4	
			Sistem Keamanan	PTI6238	4	E	2			2		2	2	Selasa	11.10-12.50	AVA Media A
			Pemrograman 2	PTI6209	2	E	2			2		2	2	Rabu	07.30-09.10	RF 7
			Algoritma dan Struktur Data	EKA6227	4	A	2			2		2	2	Selasa	07.30-09.10	AVA Media A
			Proyek Mandiri	PTI291	6	E1b			2		2		4	Senin	11.05-14.25	Lab. FTTH
			Sistem Keamanan	PTI6238	4	F			2		2		2	Kamis	09.20-11.00	RF 4
						Jumlah				10	2		12			14
30	Ponco Wali Pranoto, M.Pd.	PON	Sistem Multimedia*)2	EKA6233	4	APIL2			2		2	4	Rabu	11.05-14.25	RF 9	
			Sistem Multimedia*)2	EKA6233	2	PKS			2		2		4	Rabu	11.05-14.25	RF 9
			Pembelajaran Berbasis Multimedia	PTI6239	4	F1			2		2		4	Kamis	11.05-14.25	RF 9
			Pembelajaran Berbasis Multimedia	PTI6239	4	F2			2		2		4	Rabu	14.30-17.50	RF 9
			Manajemen Industri	EKA253	6	E	2			2		2	2	Jum'at	07.30-09.10	AVA Media A
			Manajemen Industri	EKA253	6	F	2			2		2	2	Selasa	09.20-11.00	AVA Media B
			Manajemen Industri	EKA253	6	G	2			2		2	2	Kamis	07.30-09.10	AVA Media A
						Jumlah				6	8		14			22
31	Muh. Izzuddin Mahali, M.Cs	MIM	Praktik Algoritma dan Struktur Data	EKA6228	4	A1			2		2	4	Selasa	14.30-17.50	Lab. Komputer	
			Mekatronika*)3	EKA6237	4	APIL3			2		2		4	Jum'at	13.00-16.20	Lab. Kendali
			Komunikasi Data dan Interface*)3	EKA6238	4	APIL3			2		2		4	Kamis	07.30-10.50	Lab. FTTH

No	Nama	Kode Dosen	Mata Kuliah	Kode MK	SEM	KLAS/ KEL	SKS					Hari	Jam	Ruangan/Lab.
							T	P	L	Jum	JTM			
			Praktik Jaringan Komputer	PTI6215	2	E2		2		2		4 Selasa	11.05-14.25	Lab Jaringan Komputer
			Praktik Mobile and Cloud Computing Architecture	PTI6237	4	PIL 4*		2		2		4 Rabu	11.05-14.25	RF 7
			Proyek Mandiri	PTI291	6	G2b		2		2		4 Kamis	11.05-14.25	RF 7
			Jumlah				0	12		12		24		
32	Muslikhin, M.Pd.	MUS	Sistem Telekomunikasi*1	EKA6229	4	APIL1		2		2		4 Senin	14.30-17.50	Lab. FTTH
			Sistem Telekomunikasi*1	EKA6229	2	PKS		2		2		4 Senin	14.30-17.50	Lab. FTTH
			Telekomunikasi Seluler dan Bergerak*1	EKA6230	4	APIL1		2		2		4 Kamis	11.05-14.25	Lab. Telekomunikasi
			Sistem Transmisi*1	EKA6232	4	APIL1		2		2		4 Selasa	11.05-14.25	Lab. FTTH
			Mikrokontroler	EKA5225	4	B	2			2		2 Senin	09.10-10.50	RF 7
			Praktik Mikrokontroler	EKA5226	4	B1		2		2		4 Kamis	07.30-10.50	Lab. Elektronika Lanjut
			Praktik Mikrokontroler	EKA5226	4	B2		2		2		4 Rabu	14.30-17.50	Lab. Elektronika Lanjut
			Jumlah				2	12		14		26		
33	Pipit Utami, M.Pd.	PIT	Sistem Audio*2	EKA6234	4	APIL2		2		2		4 Selasa	11.05-14.25	Lab. Elektronika Dasar
			Sistem Video*2	EKA6235	4	APIL2		2		2		4 Rabu	07.30-10.50	Lab. Telekomunikasi
			Teknik Digital I	EKA6209	2	A	2			2		2 Senin	11.10-12.50	AVA Media A
			Praktik Instrumentasi	EKA5228	4	B1		2		2		4 Jum'at	07.30-10.50	Lab. Elektronika Dasar
			Praktik Instrumentasi	EKA5228	4	B2		2		2		4 Kamis	11.05-14.25	Lab. Elektronika Dasar
			Praktik Teknik Antarmuka	EKA5135	4	B1		1		1		2 Selasa	07.30-09.10	Lab. FTTH
			Praktik Teknik Antarmuka	EKA5135	4	B2		1		1		2 Selasa	09.10-10.50	Lab. FTTH
			Jumlah				2	10		12		22		
34	Bekti Wulandari, M.Pd.	BKT	Praktik Teknik Digital I	EKA6210	2	A2		2		2		4 Jum'at	07.30-10.50	Lab. Elektronika Lanjut
			Praktik Sistem Kendali I	EKA6226	4	A1		2		2		4 Senin	11.05-14.25	Lab. Kendali
			Praktik Sistem Kendali I	EKA6226	4	A2		2		2		4 Kamis	14.30-17.50	Lab. Kendali
			Praktik Teknik Digital	EKA5212	2	B1		2		2		4 Kamis	11.05-14.25	Lab. Elektronika Lanjut
			Praktik Teknik Digital	EKA5212	2	B2		2		2		4 Rabu	11.05-14.25	Lab. Elektronika Lanjut
			Keselamatan dan Kesehatan Kerja	KTF5207	2	B	2			2		2 Selasa	13.20-15.00	RF 5
			Jumlah				2	10		12		22		
35	Sigit Pambudi, M.Eng.	SGT	Desain Komunikasi Visual	PTI6134	4	PIL 3*	1			1		1 Jum'at	13.00-14.40	RF 5
			Praktik Desain Komunikasi Visual	PTI6235	4	PIL 3*		2		2		4 Rabu	11.05-14.25	RF 8
			Manajemen Industri	EKA6242	4	A	2			2		2 Jum'at	07.30-09.10	RF 4
			Animasi ***	PTI296	6	PIL 3	2			2		2 Rabu	07.30-09.10	RF 5
			Praktik Animasi ***	PTI 297	6	PIL 3		2		2		4 Senin	14.30-17.50	RF 8
			Praktik Animasi ***	PTI 297	6	PIL 3		2		2		4 Selasa	14.30-17.50	RF 8
			Praktik Animasi ***	PTI 297	6	PIL 3		2		2		4 Rabu	14.30-17.50	RF 8
			Jumlah				5	8		13		21		
36	Satriyo Agung Dewanto, M.Pd.	STR	Praktik Instalasi dan Mesin Listrik	EKA6213	2	A1A2		2		2		4 Jum'at	13.00-16.20	Lab. Instalasi & Mesin Listrik
			Bahan-bahan Listrik	EKA6215	2	A	2			2		2 Rabu	07.30-09.10	RF 6
			Praktik Instalasi dan Mesin Listrik	EKA5210	2	B1B2		2		2		4 Jum'at	07.30-10.50	Lab. Instalasi & Mesin Listrik
			Manajemen Industri	EKA5324	4	B	2		1	3		2 Selasa	11.10-12.50	RF 4
			Praktik Mekatronika	EKA5232	4	B1		2		2		4 Senin	14.30-17.50	Lab. Kendali
			Praktik Mekatronika	EKA5232	4	B2		2		2		4 Kamis	07.30-10.50	Lab. Kendali
			Jumlah				4	8		12		20		
37	Bonita Destiana, M.Pd.	NIT	Praktik Algoritma Pemrograman	PTI6213	2	E1		2		2		4 Rabu	14.30-17.50	RF 7
			Praktik Algoritma Pemrograman	PTI6213	2	E2		2		2		4 Selasa	07.30-10.50	RF 9
			Praktik Algoritma dan Struktur Data	EKA6228	4	A2		2		2		4 Selasa	14.30-17.50	RF 7
			Game Edukasi	PTI6132	4	PIL 2*	1			1		1 Jum'at	13.00-14.40	AVA Media A
			Praktik Game Edukasi2	PTI6233	4	PIL 2*		2		2		4 Senin	14.30-17.50	RF 9
			Pemrograman Visual 2	PTI6229	4	F1		2		2		4 Rabu	07.30-10.50	RF 9
			Pemrograman Visual 2	PTI6229	4	F2		2		2		4 Jum'at	07.30-10.50	RF 9
			Jumlah				1	12		13		25		
37	Ahmad Awaluddin Baiti, M.Pd.	AWL	Elektronika Analog II	EKA6207	2	A	2			2		2 Rabu	09.20-11.00	RF 6
			Praktik Elektronika Analog II	EKA6208	2	A2		2		2		4 Selasa	07.30-10.50	Lab. Elektronika Dasar
			Teknik Pemeliharaan dan Reparasi	EKA6241	4	A1		2		2		4 Kamis	14.30-17.50	Lab. Telekomunikasi
			Teknik Pemeliharaan dan Reparasi	EKA6241	4	A2		2		2		4 Senin	11.05-14.25	Lab. Telekomunikasi
			Teknik Pemeliharaan dan Reparasi	EKA276	6	A1		2		2		4 Selasa	11.05-14.25	Lab. Telekomunikasi
			Teknik Pemeliharaan dan Reparasi	EKA276	6	A2		2		2		4 Rabu	14.30-17.50	Lab. Telekomunikasi
			Jumlah				2	10		12		22		

DEKAN FAKULTAS TEKNIK

M. Moch. Bruri Triyono

DR. MOCH. BRURI TRIYONO
NIP 19560216 198603 1 00 3