

**KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
NOMOR F2/101/B/III/2024**

**TENTANG
PENUGASAN MENGAJAR DOSEN
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024**



Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan:

- Menimbang : a. bahwa untuk kelancaran jalannya kegiatan perkuliahan di Fakultas Teknologi Industri pada semester genap tahun akademik 2023/2024, perlu penetapan pembagian tugas mengajar dosen Fakultas Teknologi Industri yang sesuai dengan bidang keahlian;
b. berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a perlu menetapkan keputusan Dekan tentang Penugasan Mengajar Dosen;
- Mengingat : a. Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2005 Tentang Guru dan Dosen;
b. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi;
c. Peraturan Pemerintah Nomor 37 tahun 2009 Tentang Dosen;
d. Tentang Anggaran Dasar dan Anggaran Rumah Tangga Muhammadiyah;
e. Pedoman PP Muhammadiyah Nomor 02/Ped/I.0/B/2012 tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah;
f. Statuta Universitas Ahmad Dahlan Tahun 2022.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan Tentang Penugasan Mengajar
- Pertama : Memberikan tugas mengajar kepada Dosen Tetap/Dosen Tidak Tetap yang namanya tersebut dalam lampiran keputusan ini.
- Kedua : Keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan sebagaimana mestinya.
- Ketiga : Keputusan ini berlaku terhitung mulai tanggal 4 Maret 2024 sampai dengan 27 Juli 2024

Ditetapkan di Yogyakarta
Pada tanggal 2 Maret 2024

Dekan,



Prof. Dr. Ir. Siti Jamilatun, M.T.
NIPM.196608121996010110784324

Tembusan:

1. Rektor
2. Wakil Rektor Bidang Akademik
3. Wakil Rektor Bidang SDM
4. Wakil Rektor Bidang KKAU
5. Kepala BSDM

DAFTAR PEMBAGIAN TUGAS MENGAJAR DOSEN UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

PROGRAM STUDI : TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS : TEKNOLOGI INDUSTRI
SEMESTER : GENAP
TAHUN AKADEMIK : 2023/2024

NO	NAMA	JAB. AKD	T/TT	MATAKULIAH YANG DIAMPU	SKS	JML SKS	KET./SEM./PRODI
1	Nuryono Satya Widodo, S.T., M.Eng.	Lektor/ III d	T	1 . Mikroprosesor	2	8	M / 4A / Teknik Elektro
				2 . Robotika	2		T / 6AB / Teknik Elektro
				3 . Mekatronika	2		T / 6AB / Teknik Elektro
				4 . Teknologi Terapan II	1		T / 8A / Teknik Elektro
				5 . Praktikum Robotika	1		T / 6AB / Teknik Elektro
2	Ir. Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng.	Lektor/ III c	T	1 . Dasar Sistem Kendali	2	5	T / 4A / Teknik Elektro
				2 . Praktikum Mikroprosesor	1		T / 4A / Teknik Elektro
				3 . Praktikum Pemrograman Visual	0,5		T / 6A / Teknik Elektro
				4 . Praktikum Dasar Sistem Kendali	0,5		T / 4A / Teknik Elektro
				5 . Praktikum Sistem Embedded	1		T / 6AB / Teknik Elektro
3	Ir. Phisca Aditya R., S.Si, M.Sc.	Lektor/ III c	T	1 . Etika Profesi	2	4,5	T / 8AB / Teknik Elektro
				2 . Pengukuran Besaran Listrik	1		T / 2A / Teknik Elektro
				3 . Teknik Intraface dan Periferal	1		T / 4A / Teknik Elektro
				4 . Praktikum Dasar Sistem Telekomunikasi	0,5		T / 4A / Teknik Elektro
4	Ahmad Raditya Cahya Baswara., S.T., M.Eng.	Lektor/ III c	T	1 . Mesin Listrik	1	3,5	T / 4A / Teknik Elektro
				2 . Dasar Elektronika	1		T / 2A / Teknik Elektro
				3 . Sistem Proteksi	1		T / 8A / Teknik Elektro
				4 . Praktikum Teknik Digital	0,5		T / 2A / Teknik Elektro
5	Liya Yusrina Sabila, S.T., M.T.	Asisten Ahli/ III	T	1 . Pengolahan Sinyal Digital	1	5,375	T / 4A / Teknik Elektro
				2 . Teknik Digital	1		T / 2A / Teknik Elektro
				3 . Dasar Sistem Telekomunikasi	1,875		T / 4A / Teknik Elektro
				4 . Rangkaian Listrik I	1		T / 2A / Teknik Elektro
				5 . Praktikum Dasar Sistem Telekomunikasi	0,5		T / 4A / Teknik Elektro
6	Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.	Asisten Ahli/ III	T	1 . Engineering Project	3	15,5	T / 7AB / Teknik Elektro
				2 . Dasar Elektronika	1		T / 2A / Teknik Elektro
				3 . Elektronika Analog	1		T / 4A / Teknik Elektro
				4 . Sistem Embedded	4		M / 6AB / Teknik Elektro
				5 . Praktikum Dasar Elektronika	1		M / 2A / Teknik Elektro
				6 . Praktikum Sistem Embedded	1		T / 6AB / Teknik Elektro
				7 . Praktikum Teknik Digital	0,5		T / 2A / Teknik Elektro
				8 . Electric Vehicle	2		M / 2A / Pendidikan Vokasional Teknologi Otomotif
				9 . Praktikum Electric Vehicle	2		M / 2A / Pendidikan Vokasional Teknologi Otomotif

7	Haris Imam Karim Fathurrahman, S.Pd., M.Sc.	Asisten Ahli/ III	T	1 . Teknik Interface dan Periferal	1	11,5	T / 4A / Teknik Elektro
				2 Metodologi Penelitian	0,5		T / 6AB / Teknik Elektro
				3 . Pemograman Visual	4		M / 6AB / Teknik Elektro
				4 . Teknologi Terapan II	1		T / 8A / Teknik Elektro
				5 . Mekatronika	2		T / 6AB / Teknik Elektro
				6 Instalasi Listrik	1		T / 2A / Teknik Elektro
				7 . Praktikum Teknik Interface dan Perifera	0,5		T / 4A / Teknik Elektro
				8 . Praktikum Pemrograman Visual	0,5		T / 6A / Teknik Elektro
				9 Praktikum Robotika	1		T / 6AB / Teknik Elektro
8	Ir. Wahyu Sapto Aji, S.T., M.T., IPM.	Lektor/ III c	T	1 . Mesin Listrik	1	3	T / 4A / Teknik Elektro
				2 . Sistem Proteksi	1		T / 8A / Teknik Elektro
				3 . Praktikum Instalasi Listrik	0,5		T / 2 A / Teknik Elektro
				4 . Praktikum Dasar Sistem Kendali	0,5		T / 4A / Teknik Elektro
9	Ir. Son Ali Akbar, S.T., M.Eng. Ph.D.	Lektor/ III c	T	1 . Etika Profesi	2	5	T / 8AB / Teknik Elektro
				2 . Teknik Klasifikasi & Pengenalan Pola	2		T / 6AB / Teknik Elektro
				3 . Praktikum Teknik Klasifikasi & Pengena	1		T / 6AB / Teknik Elektro



Yogyakarta, 2 Maret 2024
Dekan,

Prof. Dr. Ir. Siti Jamilatun, M.T.
NIPM. 196608121996010110784324