

**KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI TERAPAN
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
NOMOR : F3/387/D.2/VIII/2023**

**TENTANG
PENUGASAN MENGAJAR DOSEN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI TERAPAN
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024**



Dekan Fakultas Sains dan Teknologi Terapan Universitas Ahmad Dahlan:

- Menimbang a. bahwa untuk kelancaran jalannya kegiatan perkuliahan di Fakultas Sains dan Teknologi Terapan pada Semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024, perlu penetapan pembagian tugas mengajar dosen Fakultas Sains dan Teknologi Terapan yang sesuai dengan bidang keahlian;
- b. berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a perlu menetapkan Keputusan Dekan tentang Penugasan Mengajar Dosen Fakultas Sains dan Teknologi Terapan Universitas Ahmad Dahlan Semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024.
- Mengingat a. Undang-undang No.14 Tahun 2005 Tentang Guru dan Dosen;
b. Undang-undang No.12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi;
c. Peraturan Pemerintah No. 37 tahun 2009 Tentang Dosen;
d. Anggaran Dasar dan Anggaran Rumah Tangga Muhammadiyah;
e. Statuta Universitas Ahmad Dahlan Tahun 2022.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : Keputusan Dekan Fakultas Sains dan Teknologi Terapan Universitas Ahmad Dahlan Tentang Penugasan Mengajar Dosen.
- 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 25 Agustus 2023 sampai dengan 29 Februari 2024, dengan ketentuan bahwa keputusan ini akan ditinjau kembali dan diperbaiki sebagaimana mestinya, apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapannya.

Keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan sebagaimana mestinya.



Ditetapkan di Yogyakarta
Pada tanggal 25 Agustus 2023
Dekan,

Dr. Yudi Ari Adi, S.Si., M.Si.
NIPM. 19770611 200102 111 0888239

Tembusan:

1. Rektor;
2. Wakil Rektor Bidang SDM;
3. Wakil Rektor Bidang KKAU;
4. Kepala Biro SDM Universitas Ahmad Dahlan

DAFTAR PEMBAGIAN TUGAS MENGAJAR DOSEN UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

PROGRAM STUDI : BIOLOGI
FAKULTAS : SAINS DAN TEKNOLOGI TERAPAN
SEMESTER : GASAL
TAHUN AKADEMIK : 2023/2024

| NO | NAMA DOSEN | NIY | Jabatan Ak./Gol | STATUS T/TT | MATA KULIAH / KELAS | SKS | Beban SKS | Jml Beban SKS | Ket/Sem/Prodi |
|----|---------------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------|---------------------------------|-----|-----------|---------------|-----------------------|
| 1 | Dra.Listiatie Budi Utami, M.Sc. | 19600918 198902 2 001 | LK, IVa | T | Praktikum Biologi Dasar | A | 1 | 0,5 | T 1 Biologi |
| | | | | | Fitohormon | A | 2 | 2 | M 5 Biologi |
| | | | | | Biologi Dasar | A | 2 | 1 | T 1 Biologi |
| | | | | | Morfologi Tumbuhan | A | 2 | 1 | T 1 Biologi |
| | | | | | Seminar | B | 2 | 2 | M 6 Biologi |
| | | | | | Mikologi dan Bioprospeksi Jamur | A | 2 | 1 | T 5 Biologi / Inbound |
| 2 | Drs. Hadi Sasongko,M.Si. | 19640922 199601 111 0784308 | L, IIIc | T | Mikrobiologi Medis | A | 2 | 2 | M 7 Biologi / Inbound |
| | | | | | Mikrobiologi Pertanian | A | 2 | 2 | M 6 Biologi |
| | | | | | Keanekaragaman Tumbuhan | A | 3 | 1,5 | T 3 Biologi |
| | | | | | Keanekaragaman Tumbuhan | B | 3 | 1,5 | T 3 Biologi |
| | | | | | Mikrobiologi | A | 2 | 2 | M 2 Biologi |
| | | | | | Mikrobiologi | B | 2 | 2 | M 2 Biologi |
| | | | | | Etnobotani | A | 2 | 1 | T 7 Biologi / Inbound |
| | | | | | Mikrobiologi Pangan | A | 2 | 2 | M 5 Biologi |
| | | | | | Seminar | A | 2 | 2 | M 6 Biologi |
| | | | | | Keanekaragaman Mikrob | B | 2 | 1 | T 3 Biologi |

| | | | | | | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------------------|----------|---|-----------------------------------|---|---|-----|------|------------------------|
| | | | | | Keanekaragaman Mikrob | A | 2 | 1 | | T 3 Biologi |
| | | | | | Keanekaragaman Mikrob | C | 2 | 1 | | T 3 Biologi |
| | | | | | Keanekaragaman Mikrob | D | 2 | 1 | | T 3 Biologi |
| | | | | | Praktikum Keanekaragaman Tumbuhan | A | 1 | 0,5 | | T 3 Biologi |
| | | | | | Praktikum Keanekaragaman Tumbuhan | B | 1 | 0,5 | | T 3 Biologi |
| | | | | | Sistematika Tumbuhan | A | 3 | 1,5 | | T 3 Pendidikan Biologi |
| 3 | Dr. Agung Budiantoro, S.Si., M.Si. | 19800104 200309 111 0857208 | AA, IIIc | T | Evolusi | A | 2 | 1 | 14,0 | T 3 Biologi |
| | | | | | Evolusi | B | 2 | 1 | | T 3 Biologi |
| | | | | | Evolusi | C | 2 | 1 | | T 3 Biologi |
| | | | | | Evolusi | D | 2 | 1 | | T 3 Biologi |
| | | | | | Penulisan Karya Ilmiah Biologi | A | 2 | 1 | | T 4 Biologi |
| | | | | | Penulisan Karya Ilmiah Biologi | B | 2 | 1 | | T 4 Biologi |
| | | | | | Ichtiologi Perairan Tawar | A | 2 | 1 | | T 6 Biologi |
| | | | | | Budidaya Perairan Tawar | A | 2 | 2 | | M 5 Biologi |
| | | | | | Biologi Dasar | A | 2 | 1 | | T 1 Biologi |
| | | | | | Seminar | C | 2 | 2 | | M 6 Biologi |
| | | | | | Limnologi | A | 2 | 2,0 | | M 5 Biologi |
| 4 | Ambar Pratiwi, S.Si., M.Sc.)* | 19860606 201408 011 1178614 | AA, IIIb | T | Metodologi Penelitian Biologi | A | 2 | 1 | 7,0 | T 5 Biologi / Inbound |
| | | | | | Metodologi Penelitian Biologi | B | 2 | 1 | | T 5 Biologi |
| | | | | | Praktikum Kimia Dasar | A | 1 | 1 | | M 1 Biologi |
| | | | | | Morfologi Tumbuhan | A | 2 | 1 | | T 1 Biologi |
| | | | | | Etnobotani | A | 2 | 1 | | T 7 Biologi |
| | | | | | Seminar | D | 2 | 2 | | M 6 Biologi |
| 5 | Diah Asta Putri, S.Si., M.Si.)** | 60150797 | AA, IIIb | T | | | | | | |
| 6 | Oktira Roka Aji, S.Si., M.Sc. | 19881007 201508 011 1212821 | L, IIIb | T | Biologi Molekuler | B | 2 | 1 | 23,0 | T 2 Biologi |
| | | | | | Sistematika Molekuler | A | 2 | 1 | | T 5 Biologi / Inbound |
| | | | | | Sistematika Molekuler | B | 2 | 1 | | T 5 Biologi |

| | | | | | | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------------------|---------|---|---------------------------------------------|---|---|-----|------|-----------------------|
| | | | | | Teknik Analisis Biologi Molekuler | A | 2 | 1 | | T 5 Biologi / Inbound |
| | | | | | Teknik Analisis Biologi Molekuler | B | 2 | 1 | | T 5 Biologi |
| | | | | | Standarisasi Pengujian dan Produk Biologi | K | 2 | 2 | | M 6 Biologi |
| | | | | | Mikrobiologi Kosmetik | A | 2 | 2 | | M 7 Biologi |
| | | | | | Keanekaragaman Mikrob | A | 2 | 1 | | T 3 Biologi |
| | | | | | Keanekaragaman Mikrob | B | 2 | 1 | | T 3 Biologi |
| | | | | | Keanekaragaman Mikrob | C | 2 | 1 | | T 3 Biologi |
| | | | | | Keanekaragaman Mikrob | D | 2 | 1 | | T 3 Biologi |
| | | | | | Mikologi dan Bioprospeksi Jamur | A | 2 | 1 | | T 5 Biologi / Inbound |
| | | | | | Seminar | H | 2 | 2 | | M 6 Biologi |
| | | | | | Praktikum Mikrobiologi | A | 1 | 1 | | M 2 Biologi |
| | | | | | Praktikum Mikrobiologi | B | 1 | 1 | | M 2 Biologi |
| | | | | | Praktikum Keanekaragaman Mikrob | A | 1 | 1 | | M 3 Biologi |
| | | | | | Praktikum Keanekaragaman Mikrob | B | 1 | 1 | | M 3 Biologi |
| | | | | | Praktikum Keanekaragaman Mikrob | C | 1 | 1 | | M 3 Biologi |
| | | | | | Praktikum Keanekaragaman Mikrob | D | 1 | 1 | | M 3 Biologi |
| | | | | | Praktikum Teknik Analisis Biologi Molekuler | A | 1 | 0,5 | | T 5 Biologi |
| | | | | | Praktikum Teknik Analisis Biologi Molekuler | B | 1 | 0,5 | | T 5 Biologi |
| 7 | Nurul Suwartiningsih, S.Pd., M.Sc. | 19891128 201601 011 1217752 | L, IIIb | T | Metodologi Penelitian Biologi | A | 2 | 1 | 13,0 | T 5 Biologi / Inbound |
| | | | | | Metodologi Penelitian Biologi | B | 2 | 1 | | T 5 Biologi |
| | | | | | Sistematika Molekuler | A | 2 | 1,0 | | T 5 Biologi / Inbound |
| | | | | | Sistematika Molekuler | B | 2 | 1 | | T 5 Biologi |
| | | | | | Iktiologi Perairan Tawar | A | 2 | 1 | | T 6 Biologi |
| | | | | | Praktikum Teknik Analisis Biologi Molekuler | A | 1 | 0,5 | | T 5 Biologi |
| | | | | | Praktikum Teknik Analisis Biologi Molekuler | B | 1 | 0,5 | | T 5 Biologi |
| | | | | | Teknik Analisis Biologi Molekuler | A | 2 | 1,0 | | T 5 Biologi / Inbound |
| | | | | | Teknik Analisis Biologi Molekuler | B | 2 | 1,0 | | T 5 Biologi |
| | | | | | Seminar | E | 2 | 2,0 | | M 6 Biologi |
| | | | | | Karsinologi Perairan Tawar | A | 2 | 1 | | T 5 Biologi |
| | | | | | Biogeografi | K | 2 | 2 | | M 6 Biologi |

| | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------------|-----------------------------|----------|---|-------------------------------------------|---|---|-----|------|-----------------------|
| 8 | Inggita Utami, S.Si., M.Sc. | 19880927 201709 011 1259232 | L, IIIb | T | | | | | | |
| 9 | Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc. | 19891216 201711 111 1255801 | L, IIIb | T | Evolusi | A | 2 | 1 | 15,5 | T 3 Biologi |
| | | | | | Evolusi | B | 2 | 1 | | T 3 Biologi |
| | | | | | Evolusi | C | 2 | 1 | | T 3 Biologi |
| | | | | | Evolusi | D | 2 | 1 | | T 3 Biologi |
| | | | | | Penulisan Karya Ilmiah Biologi | A | 2 | 1 | | T 4 Biologi |
| | | | | | Penulisan Karya Ilmiah Biologi | B | 2 | 1 | | T 4 Biologi |
| | | | | | Karsinologi Perairan Tawar | A | 2 | 1 | | T 5 Biologi |
| | | | | | Seminar | G | 2 | 2 | | M 6 Biologi |
| | | | | | Pengendalian Hayati | A | 2 | 2 | | M 7 Biologi / Inbound |
| | | | | | Praktikum Biologi Dasar | A | 1 | 0,5 | | T 1 Biologi |
| | | | | | Praktikum Ekologi | A | 1 | 1 | | M 5 Biologi |
| | | | | | Praktikum Ekologi | B | 1 | 1 | | M 5 Biologi |
| | | | | | Kerja Praktik | K | 2 | 2 | | M 6 Biologi |
| 10 | Sri Wijayanti Wulandari, S.Si., M.Sc)** | 60171079 | AA, IIIb | T | | | | | | |
| 11 | Haris Setiawan, S.Pd., M.Sc. | 19920211 201709 111 1281001 | L, IIIb | T | Praktikum Struktur dan Perkembangan Hewan | A | 1 | 1 | 18 | T 3 Biologi |
| | | | | | Praktikum Struktur dan Perkembangan Hewan | B | 1 | 1 | | T 3 Biologi |
| | | | | | Mikroteknik | A | 2 | 1 | | T 5 Biologi / Inbound |
| | | | | | Mikroteknik | B | 2 | 1 | | T 5 Biologi |
| | | | | | Struktur dan Perkembangan Hewan | A | 2 | 1 | | T 3 Biologi |
| | | | | | Struktur dan Perkembangan Hewan | B | 2 | 1 | | T 3 Biologi |
| | | | | | Praktikum Mikroteknik | B | 1 | 0,5 | | T 5 Biologi |
| | | | | | Praktikum Mikroteknik | A | 1 | 0,5 | | T 5 Biologi |
| | | | | | Seminar | F | 2 | 2 | | M 6 Biologi |
| | | | | | Budidaya Hewan | K | 2 | 2 | | M 6 Biologi |
| | | | | | Biologi Kesehatan | A | 2 | 1 | | T 7 Biologi |
| | | | | | Biologi | A | 2 | 2 | | M 1 Teknik Industri |

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---------|---|---|---|--|---------------------|
| | | | | | Biologi | B | 2 | 2 | | M 1 Teknik Industri |
| | | | | | Biologi | C | 2 | 2 | | M 1 Teknik Industri |

)* ijin belajar
)** tugas belajar
 M Mandiri
 T Tim



Yogyakarta, 25 Agustus 2023
 Dekan,
 Dr. Yudi Ari Adi, S.Si., M.Si
 NIPM. 19770611 200102 111 0888239