



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS ANDALAS
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
Kampus Unand, Limau Manis Padang – 25163, Po.Box 143
Telepon : (0751) 71671, Faksimile : -
Laman : www.fmipa.unand.ac.id, e-mail : sekretariat@sci.unand.ac.id

KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS ANDALAS
No : 568/UN16.03.D/I/KPT/2023

TENTANG

BEBAN TUGAS DOSEN SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023-2024
FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

- Menimbang : a. Bahwa untuk kelancaran dan ketertiban proses belajar mengajar di Lingkungan Fakultas MIPA Universitas Andalas, maka perlu Beban Tugas Dosen pada Perkuliahan dan Praktikum;
- b. Bahwa pelaksanaan butir a tersebut diatas, perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5336);
2. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5500);
3. Peraturan Pemerintah Nomor 95 Tahun 2021 tentang Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum Universitas Andalas (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 203, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6719);
4. Keputusan Rektor Universitas Andalas Nomor 7 Tahun 2022, tentang Peraturan Akademik Program Sarjana Universitas Andalas;
5. Keputusan Rektor Universitas Andalas Nomor 811/UN.16.R/KPT/2020, tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas MIPA Universitas Andalas Periode 2020 – 2024;
6. Keputusan Majelis Wali Amanat (MWA) Universitas Andalas tanggal 27 Desember 2022 tentang Pengesahan Rencana Kerja dan Anggaran Tahunan (RKAT) Universitas Andalas Tahun 2023.

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS TENTANG BEBAN TUGAS DOSEN SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023-2024 FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS.
- KESATU : Menetapkan Dosen yang tersebut dalam lampiran Keputusan ini dan diberikan beban mengajar pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2023-2024 Fakultas MIPA Universitas Andalas;
- KEDUA : Dalam melaksanakan Beban Tugas Dosen Semester Ganjil Tahun Akademik 2023-2024 bertanggung jawab kepada Dekan Fakultas MIPA Universitas Andalas;
- KETIGA : Segala biaya yang ditimbulkan akibat keputusan ini akan dibebankan kepada Anggaran RKAT FMIPA Universitas Andalas Tahun 2023;
- KEEMPAT : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Padang
pada tanggal 29 Desember 2023



DEKAN,
SYUKRI ARIEF
NIP 196609181991031005

LAMPIRAN VIII

KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

NOMOR : 568/UN16.03.D/1/KPT/2023

TANGGAL 29 DESEMBER 2023

TENTANG

BEBAN TUGAS SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023-2024 PROGRAM MAGISTER (S2) BIOLOGI FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

NO	NAMA DOSEN	TOTAL SKS	KODE MK	MATA KULIAH	KLS	SKS	SMT	MHS	PERTEMUAN (ALL)	SKS REALISASI	TOTAL PERTEMUAN MK/KELAS
1	ANTHONI AGUSTIEN, DR,	1	BIO82101	METODOLOGI PENELITIAN	A/B	2 (2x1)	1	1	7	1.00	14
2	DAHELMI, PROF. DR., ,	0.86	BIO82101	METODOLOGI PENELITIAN	A/B	2 (2x1)	1	1	6	0.86	14
3	DEWI IMELDA ROESMA, PROF. DR., M.SI.,	1	BIO81107	PENULISAN ARTIKEL ILMIAH INTERNASIONAL	A	2 (2x1)	3	1	7	1.00	14
4	DJONG HON TJONG, DR., M.SI.,	1	BIO81101	BIOLOGI MOLEKULER	A/B	2 (2x1)	1	21	7	1.00	14
5	EFRIZAL, DR. IR., M.SI.,	3	BIO81103	FISIOLOGI	A/B	2 (2x1)	1	25	7	1.00	14
			BIO81106	BIOSTATISTIK	A/B	2 (2x1)	1	24	7	1.00	14
			BIO80212	PENGEMBANGAN NUTRISI DAN BIOPESTISIDA	A/B	2 (2x1)	3	5	7	1.00	14
6	ERIZAL MUKHTAR, PROF. DR, M.SC.,	0.86	BIO81102	EKOLOGI DAN KONSERVASI EKOSISTEM	A/B	2 (2x1)	1	22	6	0.86	14
7	FESKAHARNY ALAMSAJAH, DR., MSI,	2	BIO82209	BIOPROSPEKSI MIKROBA	A/B	2 (2x1)	3	2	7	1.00	14
			BIO80218	BIOKONVERSI	A/B	2 (2x1)	3	3	7	1.00	14
8	FUJI ASTUTI FEBRIA, DR, MSI	2	BIO80217	BIOFERMENTASI	A/B	2 (2x1)	3	8	7	1.00	14
			BIO80218	BIOKONVERSI	A/B	2 (2x1)	3	3	7	1.00	14
9	HENNY HERWINA, DR., M.SI,	1.86	BIO81104	BIOSISTEMATIKA DAN EVOLUSI	A/B	2 (2x1)	1	26	8	0.86	14
			BIO81105	BIODIVERSITAS TROPIKA	A/B	2 (2x1)	1	20	8	1.00	14
10	JABANG, DR., M.SI	1	BIO80204	EKOLOGI PERAIRAN TROPIK	A/B	2 (2x1)	3	4	7	1.00	14
11	MANSYURDIN, PROF. DR., MS.	0.86	BIO81101	BIOLOGI MOLEKULER	A/B	2 (2x1)	1	21	6	0.86	14
12	MILDAWATI, DR. M.SI	0.71	BIO81104	BIOSISTEMATIKA DAN EVOLUSI	A/B	2 (2x1)	1	26	5	0.71	14
13	NOFRITA, DR., M.SI.,	0.86	BIO80204	EKOLOGI PERAIRAN TROPIK	A/B	2 (2x1)	3	4	6	0.86	14
14	NURAINAS, DR., M.SI.,	1	BIO81107	PENULISAN ARTIKEL ILMIAH INTERNASIONAL	A	2 (2x1)	3	1	7	1.00	14
15	NURMIATI, DR., PHIL. NAT.,	1.71	BIO81105	BIODIVERSITAS TROPIKA	A/B	2 (2x1)	1	20	7	1.00	14
			BIO82209	BIOPROSPEKSI MIKROBA	A/B	2 (2x1)	3	2	5	0.71	14
16	PUTRA SANTOSO, DR., M.SI.,	1	BIO81107	PENULISAN ARTIKEL ILMIAH INTERNASIONAL	B	2 (2x1)	3	15	7	1.00	14
17	RESTI RAHAYU, DR., M.SI.,	2	BIO81103	FISIOLOGI	A/B	2 (2x1)	1	25	7	1.00	14
			BIO80212	PENGEMBANGAN NUTRISI DAN BIOPESTISIDA	A/B	2 (2x1)	3	5	8	1.00	14
18	RITA MALIZA, DR, MSI	0.71	BIO80207Q	PENSINYALAN SEL	A/B	2 (2x1)	3	2	7	0.71	14
19	RIZALDI, DR., M.SC.,	1	BIO81102	EKOLOGI DAN KONSERVASI EKOSISTEM	A/B	2 (2x1)	1	22	7	1.00	14
20	SYAMSUARDI, PROF. DR.,	4.15	BIO81104	BIOSISTEMATIKA DAN EVOLUSI	A/B	2 (2x1)	1	26	3	0.43	14
			BIO80214	CO-EVOLUSI SPESIES	A/B	2 (2x1)	3	1	13	1.86	14
			BIO81107	PENULISAN ARTIKEL ILMIAH INTERNASIONAL	B	2 (2x1)	3	15	6	0.86	14
			BIO81107	PENULISAN ARTIKEL ILMIAH INTERNASIONAL	Jalur Penelitian	2 (2x1)	3	2	13	1.00	14
21	TESRI MAIDELIZA, DR., M.SI,	0.57	BIO80207Q	PENSINYALAN SEL	A/B	2 (2x1)	3	2	7	0.57	14
22	WILSON NOVARINO, DR., M.SI.,	0.14	BIO80201	EKOLOGI LANDSCAPE	A/B	2 (2x1)	3	5	1	0.14	14
23	ZOZY ANELOI NOLI, DR., MP.,	1	BIO81106	BIOSTATISTIK	A/B	2 (2x1)	1	24	7	1.00	14



SYUKRI ARIEF
NIP. 196609181991031005