



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS ANDALAS
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Alamat : Kampus Unand, Limau Manis Padang, Kode Pos 25163

Telepon :0751-71671, Faksimile : -

Laman :www.fmipa.unand.ac.id, e-mail : sekretariat@fmipa.unand.ac.id

KEPUTUSAN DEKAN

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS ANDALAS

Nomor : 201 /XIII/D/FMIPA-2019

Tentang

BEBAN TUGAS DOSEN SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2018-2019
DI LINGKUNGAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

- Membaca : Surat Ketua Jurusan di lingkungan Fakultas MIPA Universitas Andalas tentang Beban Tugas Dosen Semester Genap Tahun Akademik 2018-2019;
- 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 8 tahun 1974, dan Nomor 43 tahun 1999, tentang Pokok-Pokok Kepegawaian;
2 Undang-undang Nomor 20 tahun 2003, tentang Peraturan Pendidikan Nasional;
3 Peraturan Pemerintah Nomor 60 Tahun 1999, tentang Pendidikan Tinggi;
4 Kepmendikbud RI Nomor 25 Tahun 2012 tanggal 16 April 2012, tentang Susunan Organisasi Tata Kerja Unand;
5 Keputusan Menteri Keuangan Nomor 501/KMK.05/2009 tentang, Penetapan Universitas Andalas pada Departemen Pendidikan Nasional sebagai Instansi Pemerintah yang Menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum;
6 Keputusan Rektor Universitas Andalas Nomor 1 Tahun 2019, tentang Peraturan Akademik Universitas Andalas;
7 Keputusan Rektor Universitas Andalas Nomor 809/III/A/Unand-2016, tentang Pengangkatan Dekan di lingkungan Universitas Andalas;
8 Pengesahan Anggaran DIPA Universitas Andalas tahun 2019, Nomor DIPA.SP. 042.04.2/4000928/2019 tanggal 5 Desember 2018;

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
Pertama : Menetapkan Dosen yang tersebut dalam lampiran Keputusan ini dan diberikan beban mengajar pada Semester Genap Tahun Akademik 2018-2019 Fakultas MIPA Universitas Andalas;
Kedua : Dalam melaksanakan Beban Tugas Dosen Semester Genap Tahun Akademik 2018-2019 bertanggung jawab kepada Dekan Fakultas MIPA Universitas Andalas;
Ketiga : Segala biaya yang ditimbulkan akibat keputusan ini akan dibebankan kepada Anggaran DIPA FMIPA Universitas Andalas tahun 2019;
Keempat : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Padang
Pada Tanggal : 2 Juli 2019
Dekan,
MANSYURDIN
NIP.196002134987031005

- Tembusan :
1. Rektor Universitas Andalas
2. Ketua Jurusan di lingkungan FMIPA Univ. Andalas
3. Yang bersangkutan

Lampiran I : Keputusan Dekan Fakultas MIPA Universitas Andalas
 Nomor : 201 /XIII/D/FMIPA – 2019
 Tanggal : 2 Juli 2019
 Tentang : Beban Tugas Dosen Semester Genap Tahun Akademik 2018/2019 Fakultas MIPA
 Universitas Andalas

Program Sarjana Biologi

| NO. | NAMA DOSEN | MATA KULIAH | KODE MATA KULIAH | SMT | KLS | SKS | JUMLAH MAHASISWA | JUMLAH PERTEMUAN |
|-----|--------------------------|----------------------------|------------------|-----|-----|-----|------------------|------------------|
| 1 | Zuhri Syam, MP | Ekologi Tumbuhan | BIO 4402 | IV | A | 2 | 31 | 5 |
| | | Praktikum Ekologi Tumbuhan | BIO 4402 | VI | A | 1 | 31 | 3 |
| | | Praktikum Ekologi Tumbuhan | BIO 4402 | VI | B | 1 | 36 | 3 |
| | | Praktikum Ekologi Tumbuhan | BIO 4402 | VI | KBI | 1 | 14 | 3 |
| | | Biostatistika | BIO 4015 | VI | A | 3 | 32 | 5 |
| | | Biostatistika | BIO 4015 | VI | B | 3 | 36 | 5 |
| | | Biostatistika | BIO 4015 | VI | KBI | 3 | 16 | 4 |
| | | Ilmu Gulma | BIO 4417 | VI | A | 3 | 16 | 6 |
| | | Ilmu Gulma | BIO 4417 | VI | KBI | 3 | 1 | 6 |
| | | Ekologi Pedesaan | BIO 4418 | VI | A | 3 | 4 | 5 |
| | | Ekologi Pedesaan | BIO 4418 | VI | KBI | 3 | 3 | 5 |
| | | Ekofisiologi Tumbuhan | BIO 4307 | VI | A | 3 | 19 | 7 |
| | | Ekofisiologi Tumbuhan | BIO 4307 | VI | KBI | 3 | 5 | 7 |
| 2 | Izmiarti, MS | Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | A | 2 | 31 | 4 |
| | | Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | B | 2 | 44 | 4 |
| | | Praktikum Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | A | 1 | 15 | 3 |
| | | Praktikum Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | B | 1 | 18 | 3 |
| | | Praktikum Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | C | 1 | 20 | 3 |
| | | Praktikum Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | D | 1 | 17 | 3 |
| | | Planktonologi | BIO 4406 | VI | A | 3 | 2 | 7 |
| | | Ekologi Perairan Tawar | BIO 4412 | VI | A | 3 | 2 | 14 |
| | | Ekologi Perairan Tawar | BIO 4412 | VI | KBI | 3 | 1 | 14 |
| | | Biologi Benthos | BIO 4405 | VI | A | 3 | 1 | 14 |
| | | Biologi Benthos | BIO 4405 | VI | KBI | 3 | 2 | 14 |
| 3 | Prof. Dr. Erizal Mukhtar | Ekologi Tumbuhan | BIO 4402 | IV | KBI | 2 | 15 | 14 |
| | | Ekologi Tumbuhan | BIO 4402 | IV | B | 2 | 38 | 6 |
| | | Praktikum Ekologi Tumbuhan | BIO 4402 | VI | A | 1 | 31 | 3 |
| | | Praktikum Ekologi Tumbuhan | BIO 4402 | VI | B | 1 | 36 | 3 |
| | | Praktikum Ekologi Tumbuhan | BIO 4402 | VI | KBI | 1 | 14 | 3 |
| | | Ekowisata | BIO 4421 | VI | A | 3 | 26 | 8 |
| | | Ekowisata | BIO 4421 | VI | KBI | 3 | 3 | 8 |
| | | Ekologi Pedesaan | BIO 4418 | VI | A | 3 | 4 | 9 |
| | | Ekologi Pedesaan | BIO 4418 | VI | KBI | 3 | 3 | 9 |
| 4 | Dr. Chairul | Ekologi Tumbuhan | BIO 4402 | IV | A | 2 | 31 | 7 |
| | | Praktikum Ekologi Tumbuhan | BIO 4402 | VI | A | 1 | 31 | 3 |
| | | Praktikum Ekologi Tumbuhan | BIO 4402 | VI | B | 1 | 36 | 3 |
| | | Praktikum Ekologi Tumbuhan | BIO 4402 | VI | KBI | 1 | 14 | 3 |
| | | Ekologi Terrestrial | BIO 4415 | VI | A | 3 | 9 | 14 |
| | | Pengantar Amdal | BIO 4416 | VI | A | 3 | 25 | 7 |
| | | Pengantar Amdal | BIO 4416 | VI | KBI | 3 | 11 | 7 |
| | | Fisiologi Biji | BIO 4308 | VI | A | 3 | 11 | 7 |
| | | Fisiologi Biji | BIO 4308 | VI | KBI | 3 | 4 | 7 |
| 5 | Dr. Dewi Imelda Roesma | Bioethik | BIO 400 6 | II | A | 2 | 31 | 4 |
| | | Bioethik | BIO 4006 | II | C | 2 | 38 | 4 |

| NO. | NAMA DOSEN | MATA KULIAH | KODE MATA KULIAH | SMT | KLS | SKS | JUMLAH MAHASISWA | JUMLAH PERTEMUAN |
|-----|----------------------|-----------------------------------|------------------|-----|-----|-----|------------------|------------------|
| | | Pengantar Biologi Sel & Molekuler | BIO 4601 | II | A | 3 | 32 | 10 |
| | | Pengantar Biologi Sel & Molekuler | BIO 4601 | II | KBI | 3 | 22 | 11 |
| | | Genetika | BIO 4602 | IV | A | 3 | 32 | 6 |
| | | Genetika | BIO 4602 | IV | B | 3 | 37 | 6 |
| | | Genetika | BIO 4602 | IV | KBI | 3 | 28 | 6 |
| | | Praktikum Genetika | BIO 4602 | IV | A | 1 | 29 | 6 |
| | | Praktikum Genetika | BIO 4602 | IV | B | 1 | 34 | 6 |
| | | Praktikum Genetika | BIO 4602 | IV | KBI | 1 | 26 | 6 |
| | | Genetika Manusia | BIO 4607 | VI | A | 3 | 2 | 7 |
| | | Penanda Genetika | BIO 4606 | VI | A | 3 | 3 | 5 |
| | | Penanda Genetika | BIO 4606 | VI | KBI | 3 | 1 | 5 |
| | | Genetika Molekuler | BIO 4605 | VI | A | 3 | 3 | 7 |
| | | Genetika Molekuler | BIO 4605 | VI | KBI | 3 | 1 | 7 |
| 6 | Dr. Periadnadi | Biokimia | BIO 4502 | II | A | 3 | 62 | 6 |
| | | Biokimia | BIO 4502 | II | B | 3 | 36 | 6 |
| | | Biokimia | BIO 4502 | II | C | 3 | 36 | 5 |
| | | Praktikum Biokimia | BIO 4502 | II | A | 3 | 62 | 3 |
| | | Praktikum Biokimia | BIO 4502 | II | B | 3 | 36 | 3 |
| | | Praktikum Biokimia | BIO 4502 | II | C | 3 | 36 | 3 |
| | | Mikrobiologi | BIO 4501 | II | A | 2 | 34 | 7 |
| | | Mikrobiologi | BIO 4501 | II | B | 2 | 33 | 7 |
| | | Praktikum Mikrobiologi | BIO 4501 | II | A | 1 | 33 | 6 |
| | | Praktikum Mikrobiologi | BIO 4501 | II | B | 1 | 34 | 6 |
| | | Mikologi | BIO 4504 | VI | A | 3 | 12 | 6 |
| | | Mikologi | BIO 4504 | VI | KBI | 3 | 3 | 6 |
| | | Bakteriologi | BIO 4505 | VI | A | 3 | 1 | 7 |
| | | Mikrobiologi Pangan | BIO 4507 | VI | A | 3 | 8 | 7 |
| | | Teknologi Pengawetan Makanan | BIO 4512 | VI | A | 3 | 10 | 7 |
| | | Teknologi Pengawetan Makanan | BIO 4512 | VI | KBI | 3 | 3 | 7 |
| 7 | Prof. Dr. Dahelmi | Penulisan Artikel Ilmiah | BIO 4014 | VI | A | 2 | 32 | 4 |
| | | Penulisan Artikel Ilmiah | BIO 4014 | VI | B | 2 | 48 | 4 |
| | | Penulisan Artikel Ilmiah | BIO 4014 | VI | KBI | 2 | 19 | 3 |
| | | Parasitologi | BIO 4107 | VI | A | 3 | 2 | 5 |
| | | Parasitologi | BIO 4107 | VI | KBI | 3 | 1 | 5 |
| | | Serangga Penyerbuk | BIO 4109 | VI | A | 3 | 2 | 5 |
| | | Serangga Penyerbuk | BIO 4109 | VI | KBI | 3 | 1 | 5 |
| | | Toksikologi | BIO 4313 | VI | A | 3 | 8 | 7 |
| | | Toksikologi | BIO 4313 | VI | KBI | 3 | 1 | 7 |
| 8 | Prof. Dr. Mansyurdin | Pengantar Biologi Sel & Molekuler | BIO 4601 | II | A | 3 | 32 | 11 |
| | | Pengantar Biologi Sel & Molekuler | BIO 4601 | II | KBI | 3 | 22 | 10 |
| 9 | Prof. Dr. Syamsuardi | Taksonomi Tumbuhan Taksa Terpilih | BIO 4123 | VI | A | 3 | 7 | 3 |
| | | Taksonomi Tumbuhan Taksa Terpilih | BIO 4123 | VI | KBI | 3 | 1 | 3 |
| | | Fitogeografi | BIO 4121 | VI | A | 3 | 5 | 2 |
| | | Fitogeografi | BIO 4121 | VI | KBI | 3 | 1 | 2 |
| 10 | Dr. Anthoni Agustien | Mikrobiologi | BIO 4501 | II | C | 2 | 36 | 5 |

| NO. | NAMA DOSEN | MATA KULIAH | KODE MATA KULIAH | SMT | KLS | SKS | JUMLAH MAHASISWA | JUMLAH PERTEMUAN |
|------------------------------|----------------|------------------------------|------------------|-----|-----|-----|------------------|------------------|
| | | Praktikum Mikrobiologi | BIO 4501 | II | C | 1 | 35 | 4 |
| | | Mikrobiologi | BIO 4501 | II | KBI | 2 | 23 | 5 |
| | | Praktikum Mikrobiologi | BIO 4501 | II | KBI | 1 | 23 | 4 |
| | | Bioethik | BIO 4006 | II | B | 2 | 44 | 7 |
| | | Bioethik | BIO 4006 | II | KBI | 2 | 23 | 7 |
| | | Biokimia | BIO 4502 | II | A | 3 | 62 | 6 |
| | | Biokimia | BIO 4502 | II | B | 3 | 36 | 6 |
| | | Biokimia | BIO 4502 | II | C | 3 | 36 | 6 |
| | | Biokimia | BIO 4502 | II | KBI | 3 | 23 | 11 |
| | | Praktikum Biokimia | BIO 4502 | II | A | 1 | 62 | 3 |
| | | Praktikum Biokimia | BIO 4502 | II | B | 1 | 36 | 3 |
| | | Praktikum Biokimia | BIO 4502 | II | C | 1 | 36 | 3 |
| | | Praktikum Biokimia | BIO 4502 | II | KBI | 1 | 23 | 6 |
| | | Mikrobiologi Kesehatan | BIO 4508 | VI | A | 3 | 17 | 7 |
| | | Mikrobiologi Kesehatan | BIO 4508 | VI | A | 3 | 4 | 7 |
| | | Mikrobiologi Rhyzosper | BIO 4509 | VI | A | 3 | 2 | 7 |
| | | Mikrobiologi Industri | BIO 4503 | VI | A | 3 | 15 | 7 |
| | | Mikrobiologi Industri | BIO 4503 | VI | KBI | 3 | 4 | 7 |
| 11 | Dr. Nurmiati | Biokimia | BIO 4502 | II | A | 3 | 62 | 5 |
| | | Biokimia | BIO 4502 | II | B | 3 | 36 | 5 |
| | | Biokimia | BIO 4502 | II | C | 3 | 36 | 6 |
| | | Praktikum Biokimia | BIO 4502 | II | A | 1 | 62 | 3 |
| | | Praktikum Biokimia | BIO 4502 | II | B | 1 | 36 | 3 |
| | | Praktikum Biokimia | BIO 4502 | II | C | 1 | 36 | 3 |
| | | Mikrobiologi | BIO 4501 | II | A | 2 | 34 | 7 |
| | | Mikrobiologi | BIO 4501 | II | B | 2 | 33 | 7 |
| | | Praktikum Mikrobiologi | BIO 4501 | II | A | 1 | 33 | 6 |
| | | Praktikum Mikrobiologi | BIO 4501 | II | B | 1 | 34 | 6 |
| | | Kewirausahaan | BIO 4016 | VI | A | 2 | 17 | 3 |
| | | Kewirausahaan | BIO 4016 | VI | B | 2 | 57 | 3 |
| | | Kewirausahaan | BIO 4016 | VI | KBI | 2 | 10 | 3 |
| | | Mikologi | BIO 4504 | VI | A | 3 | 12 | 5 |
| | | Mikologi | BIO 4504 | VI | KBI | 3 | 3 | 5 |
| | | Bakteriologi | BIO 4505 | VI | A | 3 | 1 | 7 |
| | | Mikrobiologi Pangan | BIO 4507 | VI | A | 3 | 8 | 7 |
| | | Teknologi Pengawetan Makanan | BIO 4512 | VI | A | 3 | 10 | 7 |
| Teknologi Pengawetan Makanan | BIO 4512 | VI | KBI | 3 | 3 | 7 | | |
| 12 | Dr. Syaifullah | Bioethik | BIO 4006 | II | A | 2 | 31 | 3 |
| | | Bioethik | BIO 4006 | II | C | 2 | 38 | 3 |
| | | Bahasa Inggris II | BIO 4011 | IV | A | 2 | 31 | 3 |
| | | Bahasa Inggris II | BIO 4011 | IV | B | 2 | 34 | 3 |
| | | Bahasa Inggris II | BIO 4011 | IV | KBI | 2 | 13 | 2 |
| | | Genetika | BIO 4602 | IV | A | 3 | 32 | 5 |
| | | Genetika | BIO 4602 | IV | B | 3 | 37 | 5 |
| | | Genetika | BIO 4602 | IV | KBI | 3 | 28 | 5 |
| | | Genetika Manusia | BIO 4607 | VI | A | 3 | 2 | 2 |
| | | Gentika Populasi | BIO 4604 | VI | A | 3 | 4 | 7 |
| | | Gentika Populasi | BIO 4604 | VI | KBI | 3 | 1 | 7 |
| | | Penanda Genetika | BIO 4606 | VI | A | 3 | 3 | 3 |
| | | Penanda Genetika | BIO 4606 | VI | KBI | 3 | 1 | 3 |
| 13 | Suwirmen, MS | Manajemen Laboratorium | BIO 4010 | IV | A | 2 | 32 | 4 |

| NO. | NAMA DOSEN | MATA KULIAH | KODE MATA KULIAH | SMT | KLS | SKS | JUMLAH MAHASISWA | JUMLAH PERTEMUAN |
|------------------------|---------------------|--|-------------------------|--------------|----------|-----|------------------|------------------|
| | | Manajemen Laboratorium | BIO 4010 | IV | B | 2 | 38 | 4 |
| | | Manajemen Laboratorium | BIO 4010 | IV | KBI | 2 | 13 | 4 |
| | | Kewirausahaan | BIO 4016 | VI | A | 2 | 17 | 7 |
| | | Kewirausahaan | BIO 4016 | VI | B | 2 | 57 | 7 |
| | | Kewirausahaan | BIO 4016 | VI | KBI | 2 | 10 | 7 |
| | | Metabolisme Tumbuhan | BIO 4304 | VI | A | 3 | 9 | 14 |
| | | Metabolisme Tumbuhan | BIO 4304 | VI | KBI | 3 | 4 | 14 |
| | | Fisiologi Biji | BIO 4308 | VI | A | 3 | 11 | 7 |
| | | Fisiologi Biji | BIO 4308 | VI | KBI | 3 | 4 | 7 |
| | | Ekofisiologi Tumbuhan | BIO 4307 | VI | A | 3 | 19 | 7 |
| | | Ekofisiologi Tumbuhan | BIO 4307 | VI | KBI | 3 | 5 | 7 |
| 14 | Dr. Tesri Maideliza | Struktur dan Perkembangan Tumbuhan | BIO 4201 | II | A | 2 | 36 | 7 |
| | | Struktur dan Perkembangan Tumbuhan | BIO 4201 | II | B | 2 | 31 | 7 |
| | | Struktur dan Perkembangan Tumbuhan | BIO 4201 | II | C | 2 | 36 | 7 |
| | | Struktur dan Perkembangan Tumbuhan | BIO 4201 | II | KBI | 2 | 23 | 7 |
| | | Praktikum Struktur dan Perkembangan Tumbuhan | BIO 4201 | II | A | 1 | 34 | 6 |
| | | Praktikum Struktur dan Perkembangan Tumbuhan | BIO 4201 | II | B | 1 | 30 | 6 |
| | | Praktikum Struktur dan Perkembangan Tumbuhan | BIO 4201 | II | C | 1 | 35 | 6 |
| | | Praktikum Struktur dan Perkembangan Tumbuhan | BIO 4201 | II | KBI | 1 | 23 | 6 |
| | | Pengantar Biologi Sel dan Molekuler | BIO 4601 | II | B | 2 | 43 | 7 |
| | | Pengantar Biologi Sel dan Molekuler | BIO 4601 | II | C | 2 | 41 | 7 |
| | | Bioethik | BIO 4006 | II | B | 2 | 44 | 7 |
| | | Bioethik | BIO 4006 | II | KBI | 2 | 23 | 7 |
| | | Biologi Serat | BIO 4213 | VI | A | 3 | 2 | 7 |
| | | Adaptasi Struktur Tumbuhan | BIO 4214 | VI | A | 3 | 3 | 6 |
| | | Dendrochronology | BIO 4218 | VI | A | 3 | 2 | 7 |
| | | Botani Ekonomi | BIO 4117 | VI | A | 3 | 5 | 7 |
| | | 15 | Dr. Feskaharny Alamsjah | Mikrobiologi | BIO 4501 | II | C | 2 |
| Praktikum Mikrobiologi | BIO 4501 | | | II | C | 1 | 35 | 4 |
| Mikrobiologi | BIO 4501 | | | II | KBI | 2 | 23 | 4 |
| Praktikum Mikrobiologi | BIO 4501 | | | II | KBI | 1 | 23 | 4 |
| Manajemen Laboratorium | BIO 4010 | | | IV | A | 2 | 32 | 3 |
| Manajemen Laboratorium | BIO 4010 | | | IV | B | 2 | 38 | 3 |
| Manajemen Laboratorium | BIO 4010 | | | IV | KBI | 2 | 13 | 3 |
| Kewirausahaan | BIO 4016 | | | VI | A | 2 | 17 | 4 |
| Kewirausahaan | BIO 4016 | | | VI | B | 2 | 57 | 4 |
| Kewirausahaan | BIO 4016 | | | VI | KBI | 2 | 10 | 4 |
| Mikologi | BIO 4504 | | | VI | A | 3 | 12 | 4 |
| Mikologi | BIO 4504 | | | VI | KBI | 3 | 3 | 4 |
| Biologi Mikoriza | BIO 4306 | | | VI | A | 3 | 9 | 7 |
| Biologi Mikoriza | BIO 4306 | | | VI | KBI | 3 | 2 | 7 |
| Mikrobiologi Rhyzosper | BIO 4509 | | | VI | A | 3 | 2 | 7 |
| Mikrobiologi Kesehatan | BIO 4508 | | | VI | A | 3 | 17 | 7 |
| Mikrobiologi Kesehatan | BIO 4508 | | | VI | A | 3 | 4 | 7 |

| NO. | NAMA DOSEN | MATA KULIAH | KODE MATA KULIAH | SMT | KLS | SKS | JUMLAH MAHASISWA | JUMLAH PERTEMUAN |
|-----|---------------------------|-----------------------------------|------------------|-----|-----|-----|------------------|------------------|
| 16 | Dr. Zozy Aneloi Noli | Bahasa Inggris II | BIO 4011 | IV | A | 2 | 31 | 4 |
| | | Bahasa Inggris II | BIO 4011 | IV | B | 2 | 34 | 4 |
| | | Bahasa Inggris II | BIO 4011 | IV | KBI | 2 | 13 | 4 |
| | | Biostatistika | BIO 4015 | VI | A | 3 | 32 | 6 |
| | | Biostatistika | BIO 4015 | VI | B | 3 | 36 | 5 |
| | | Biostatistika | BIO 4015 | VI | KBI | 3 | 16 | 6 |
| | | Fitohormon | BIO 4309 | VI | A | 3 | 8 | 14 |
| | | Fitohormon | BIO 4309 | VI | KBI | 3 | 4 | 14 |
| | | Biologi Mikoriza | BIO 4306 | VI | A | 3 | 9 | 7 |
| | | Biologi Mikoriza | BIO 4306 | VI | KBI | 3 | 2 | 7 |
| 17 | Solfiyeni, MP | Ekologi Tumbuhan | BIO 4402 | IV | B | 2 | 38 | 8 |
| | | Praktikum Ekologi Tumbuhan | BIO 4402 | VI | A | 1 | 31 | 3 |
| | | Praktikum Ekologi Tumbuhan | BIO 4402 | VI | B | 1 | 36 | 3 |
| | | Praktikum Ekologi Tumbuhan | BIO 4402 | VI | KBI | 1 | 14 | 3 |
| | | Ilmu Gulma | BIO 4417 | VI | A | 3 | 16 | 7 |
| | | Ilmu Gulma | BIO 4417 | VI | KBI | 3 | 1 | 7 |
| | | Agroekologi | BIO 4420 | VI | A | 3 | 10 | 14 |
| | | Agroekologi | BIO 4420 | VI | KBI | 3 | 3 | 14 |
| 18 | Dr. Mairawita | Parasitologi | BIO 4107 | VI | A | 3 | 2 | 5 |
| | | Parasitologi | BIO 4107 | VI | KBI | 3 | 1 | 5 |
| | | Pengendalian Hama | BIO 4311 | VI | A | 3 | 4 | 2 |
| | | Serangga Penyerbuk | BIO 4109 | VI | A | 3 | 2 | 5 |
| | | Serangga Penyerbuk | BIO 4109 | VI | KBI | 3 | 1 | 5 |
| | | Taksonomi Tumbuhan Taksa Terpilih | BIO 4123 | VI | A | 3 | 7 | 3 |
| | | Taksonomi Tumbuhan Taksa Terpilih | BIO 4123 | VI | KBI | 3 | 1 | 3 |
| | | Entomologi | BIO 4108 | VI | A | 3 | 1 | 3 |
| 19 | Dr. Indra Junaidi Zakaria | Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | C | 3 | 36 | 6 |
| | | Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | KBI | 3 | 27 | 6 |
| | | Praktikum Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | A | 1 | 31 | 3 |
| | | Praktikum Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | B | 1 | 30 | 3 |
| | | Praktikum Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | KBI | 1 | 25 | 3 |
| | | Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | KBI | 2 | 14 | 7 |
| | | Praktikum Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | KBI | 1 | 14 | 4 |
| | | Biostatistika | BIO 4015 | VI | A | 3 | 32 | 3 |
| | | Biostatistika | BIO 4015 | VI | B | 3 | 36 | 4 |
| | | Biostatistika | BIO 4015 | VI | KBI | 3 | 16 | 4 |
| | | Biologi Laut | BIO 4410 | VI | A | 3 | 2 | 7 |
| | | Biologi Laut | BIO 4410 | VI | KBI | 3 | 2 | 7 |
| 20 | Dr. Djong Hon Tjong | Pengantar Biosel dan Molekuler | BIO 4601 | II | B | 2 | 43 | 7 |
| | | Pengantar Biosel dan Molekuler | BIO 4601 | II | C | 2 | 41 | 7 |
| | | Genetika | BIO 4602 | IV | A | 3 | 32 | 5 |
| | | Genetika | BIO 4602 | IV | B | 3 | 37 | 5 |
| | | Genetika | BIO 4602 | IV | KBI | 3 | 28 | 5 |
| | | Praktikum Genetika | BIO 4602 | IV | A | 1 | 29 | 6 |
| | | Praktikum Genetika | BIO 4602 | IV | B | 1 | 34 | 6 |
| | | Praktikum Genetika | BIO 4602 | IV | KBI | 1 | 26 | 6 |

| NO. | NAMA DOSEN | MATA KULIAH | KODE MATA KULIAH | SMT | KLS | SKS | JUMLAH MAHASISWA | JUMLAH PERTEMUAN |
|--------------------|--------------|-----------------------------------|----------------------|--------------------|----------|-----|------------------|------------------|
| | | Perkembangan Hewan | BIO 4203 | IV | A | 2 | 32 | 4 |
| | | Perkembangan Hewan | BIO 4203 | IV | B | 2 | 39 | 4 |
| | | Perkembangan Hewan | BIO 4203 | IV | KBI | 2 | 20 | 4 |
| | | Praktikum Perkembangan Hewan | BIO 4203 | IV | A | 1 | 35 | 3 |
| | | Praktikum Perkembangan Hewan | BIO 4203 | IV | B | 1 | 35 | 3 |
| | | Praktikum Perkembangan Hewan | BIO 4203 | IV | KBI | 1 | 14 | 3 |
| | | Histopatologi | BIO 4208 | VI | A | 3 | 3 | 7 |
| | | Genetika Manusia | BIO 4607 | VI | A | 3 | 2 | 5 |
| | | Gentika Populasi | BIO 4604 | VI | A | 3 | 4 | 7 |
| | | Gentika Populasi | BIO 4604 | VI | KBI | 3 | 1 | 7 |
| | | Penanda Genetika | BIO 4606 | VI | A | 3 | 3 | 7 |
| | | Penanda Genetika | BIO 4606 | VI | KBI | 3 | 1 | 7 |
| | | Genetika Molekuler | BIO 4605 | VI | A | 3 | 3 | 7 |
| | | Genetika Molekuler | BIO 4605 | VI | KBI | 3 | 1 | 7 |
| 21 | Dr. Efrizal | Biokimia | BIO 4502 | II | A | 3 | 62 | 5 |
| | | Biokimia | BIO 4502 | II | B | 3 | 36 | 5 |
| | | Biokimia | BIO 4502 | II | C | 3 | 36 | 5 |
| | | Biokimia | BIO 4502 | II | KBI | 3 | 23 | 10 |
| | | Praktikum Biokimia | BIO 4502 | II | A | 1 | 62 | 3 |
| | | Praktikum Biokimia | BIO 4502 | II | B | 1 | 36 | 3 |
| | | Praktikum Biokimia | BIO 4502 | II | C | 1 | 36 | 3 |
| | | Praktikum Biokimia | BIO 4502 | II | KBI | 1 | 23 | 6 |
| | | Praktikum Perkembangan Hewan | BIO 4203 | IV | A | 1 | 35 | 3 |
| | | Praktikum Perkembangan Hewan | BIO 4203 | IV | B | 1 | 35 | 3 |
| | | Praktikum Perkembangan Hewan | BIO 4203 | IV | KBI | 1 | 14 | 3 |
| | | Fisiologi Nurtisi | BIO 4316 | VI | A | 3 | 2 | 7 |
| | | Fisiologi Perkembangan | BIO 4210 | VI | A | 3 | 4 | 7 |
| | | Fisiologi Perkembangan | BIO 4210 | VI | KBI | 3 | 1 | 7 |
| 22 | Dr. Nurainas | Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | A | 3 | 30 | 13 |
| | | Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | B | 3 | 34 | 14 |
| | | Praktikum Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | A | 1 | 31 | 3 |
| | | Praktikum Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | B | 1 | 30 | 3 |
| | | Praktikum Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | KBI | 1 | 25 | 3 |
| | | Fitogeografi | BIO 4121 | VI | A | 3 | 5 | 7 |
| | | Fitogeografi | BIO 4121 | VI | KBI | 3 | 1 | 7 |
| | | Taksonomi Tumbuhan Taksa Terpilih | BIO 4123 | VI | A | 3 | 7 | 4 |
| | | Taksonomi Tumbuhan Taksa Terpilih | BIO 4123 | VI | KBI | 3 | 1 | 4 |
| | | Botani Ekonomi | BIO 4117 | VI | A | 3 | 5 | 6 |
| | | Morfometrik | BIO 4118 | VI | A | 3 | 3 | 7 |
| | | 23 | Kurniadi Ilham, M.Si | Perkembangan Hewan | BIO 4203 | IV | A | 2 |
| Perkembangan Hewan | BIO 4203 | | | IV | B | 2 | 39 | 5 |
| Perkembangan Hewan | BIO 4203 | | | IV | KBI | 2 | 20 | 5 |

| NO. | NAMA DOSEN | MATA KULIAH | KODE MATA KULIAH | SMT | KLS | SKS | JUMLAH MAHASISWA | JUMLAH PERTEMUAN |
|---------------|---------------------|--------------------------------|------------------|-----|-----|-----|------------------|------------------|
| | | Praktikum Perkembangan Hewan | BIO 4203 | IV | A | 1 | 35 | 3 |
| | | Praktikum Perkembangan Hewan | BIO 4203 | IV | B | 1 | 35 | 3 |
| | | Praktikum Perkembangan Hewan | BIO 4203 | IV | KBI | 1 | 14 | 3 |
| | | Fisiologi Perkembangan | BIO 4210 | VI | A | 3 | 4 | 7 |
| | | Fisiologi Perkembangan | BIO 4210 | VI | KBI | 3 | 1 | 7 |
| | | Mikroteknik Hewan | BIO 4204 | VI | A | 3 | 4 | 7 |
| | | Mikroteknik Hewan | BIO 4204 | VI | KBI | 3 | 1 | 7 |
| | | Histopatologi | BIO 4208 | VI | A | 3 | 3 | 7 |
| 24 | Dr. Jabang Nurdin | Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | A | 2 | 31 | 4 |
| | | Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | B | 2 | 44 | 4 |
| | | Praktikum Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | A | 1 | 15 | 3 |
| | | Praktikum Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | B | 1 | 18 | 3 |
| | | Praktikum Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | C | 1 | 20 | 3 |
| | | Praktikum Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | D | 1 | 17 | 3 |
| | | Biologi Laut | BIO 4410 | VI | A | 3 | 2 | 7 |
| | | Biologi Laut | BIO 4410 | VI | KBI | 3 | 2 | 7 |
| | | Planktonologi | BIO 4406 | VI | A | 3 | 2 | 3 |
| | | Zoogeografie | BIO 4114 | VI | A | 3 | 7 | 7 |
| Zoogeografie | BIO 4114 | VI | KBI | 3 | 4 | 7 | | |
| 25 | Dr. Nofrita | Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | A | 3 | 30 | 5 |
| | | Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | B | 3 | 34 | 5 |
| | | Praktikum Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | A | 1 | 31 | 3 |
| | | Praktikum Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | B | 1 | 30 | 3 |
| | | Praktikum Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | KBI | 1 | 25 | 3 |
| | | Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | A | 2 | 31 | 4 |
| | | Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | B | 2 | 44 | 4 |
| | | Praktikum Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | A | 1 | 15 | 3 |
| | | Praktikum Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | B | 1 | 18 | 3 |
| | | Praktikum Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | C | 1 | 20 | 3 |
| | | Praktikum Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | D | 1 | 17 | 3 |
| | | Ekofisiologi Hewan | BIO 4317 | VI | A | 3 | 6 | 7 |
| Planktonologi | BIO 4406 | VI | A | 3 | 2 | 4 | | |
| 26 | Dr. Wilson Novarino | Bioethik | BIO 4006 | II | A | 2 | 31 | 7 |
| | | Bioethik | BIO 4006 | II | C | 2 | 38 | 5 |
| | | Sistim Informasi Geografis | BIO 4413 | VI | A | 3 | 5 | 2 |
| | | Ekowisata | BIO 4421 | VI | A | 3 | 26 | 6 |
| | | Ekowisata | BIO 4421 | VI | KBI | 3 | 3 | 6 |
| | | Zoogeografie | BIO 4114 | VI | A | 3 | 7 | 7 |
| | | Zoogeografie | BIO 4114 | VI | KBI | 3 | 4 | 7 |
| | | Konservasi Satwa Liar | BIO 4112 | VI | A | 3 | 2 | 7 |
| | | Konservasi Satwa Liar | BIO 4112 | VI | KBI | 3 | 2 | 7 |
| | | Morfometrik | BIO 4118 | VI | A | 3 | 3 | 7 |
| 27 | Dr. Rizaldi | Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | KBI | 2 | 14 | 7 |
| | | Praktikum Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | KBI | 1 | 14 | 4 |
| | | Penulisan Artikel Ilmiah | BIO 4014 | VI | A | 2 | 32 | 4 |
| | | Penulisan Artikel Ilmiah | BIO 4014 | VI | B | 2 | 48 | 4 |
| | | Penulisan Artikel Ilmiah | BIO 4014 | VI | KBI | 2 | 19 | 4 |

| NO. | NAMA DOSEN | MATA KULIAH | KODE MATA KULIAH | SMT | KLS | SKS | JUMLAH MAHASISWA | JUMLAH PERTEMUAN | | |
|------------------------|--------------------------|------------------------------|------------------------|------------------------|----------|-----|------------------|------------------|----|---|
| | | Tingkah Laku Hewan | BIO 4409 | VI | A | 3 | 7 | 14 | | |
| | | Tingkah Laku Hewan | BIO 4409 | VI | KBI | 3 | 7 | 14 | | |
| | | Konservasi Satwa Liar | BIO 4112 | VI | A | 3 | 2 | 7 | | |
| | | Konservasi Satwa Liar | BIO 4112 | VI | KBI | 3 | 2 | 7 | | |
| 28 | Dr. Henny Herwina | Bahasa Inggris II | BIO 4011 | IV | A | 2 | 31 | 4 | | |
| | | Bahasa Inggris II | BIO 4011 | IV | B | 2 | 34 | 4 | | |
| | | Bahasa Inggris II | BIO 4011 | IV | KBI | 2 | 13 | 4 | | |
| | | Penulisan Artikel Ilmiah | BIO 4014 | VI | A | 2 | 32 | 3 | | |
| | | Penulisan Artikel Ilmiah | BIO 4014 | VI | B | 2 | 48 | 3 | | |
| | | Penulisan Artikel Ilmiah | BIO 4014 | VI | KBI | 2 | 19 | 4 | | |
| | | Pengendalian Hama | BIO 4311 | VI | A | 3 | 4 | 4 | | |
| | | Serangga Penyerbuk | BIO 4109 | VI | A | 3 | 2 | 2 | | |
| | | Serangga Penyerbuk | BIO 4109 | VI | KBI | 3 | 1 | 2 | | |
| | | Entomologi | BIO 4108 | VI | A | 3 | 1 | 5 | | |
| | | Parasitologi | BIO 4107 | VI | A | 3 | 2 | 4 | | |
| | | Parasitologi | BIO 4107 | VI | KBI | 3 | 1 | 4 | | |
| | | 29 | Dr. Fuji Astuti Febria | Mikrobiologi | BIO 4501 | II | C | 2 | 36 | 5 |
| | | | | Praktikum Mikrobiologi | BIO 4501 | II | C | 1 | 35 | 4 |
| Mikrobiologi | BIO 4501 | | | II | KBI | 2 | 23 | 5 | | |
| Praktikum Mikrobiologi | BIO 4501 | | | II | KBI | 1 | 23 | 4 | | |
| Manajemen Laboratorium | BIO 4010 | | | IV | A | 2 | 32 | 4 | | |
| Manajemen Laboratorium | BIO 4010 | | | IV | B | 2 | 38 | 4 | | |
| Manajemen Laboratorium | BIO 4010 | | | IV | KBI | 2 | 13 | 4 | | |
| Pengantar Amdal | BIO 4416 | | | VI | A | 3 | 25 | 7 | | |
| Pengantar Amdal | BIO 4416 | | | VI | KBI | 3 | 11 | 7 | | |
| Mikrobiologi Industri | BIO 4503 | | | VI | A | 3 | 15 | 7 | | |
| Mikrobiologi Industri | BIO 4503 | | | VI | KBI | 3 | 4 | 7 | | |
| 30 | Dr. Resti Rahayu | | | Manajemen Laboratorium | BIO 4010 | IV | A | 2 | 32 | 3 |
| | | Manajemen Laboratorium | BIO 4010 | IV | B | 2 | 38 | 3 | | |
| | | Manajemen Laboratorium | BIO 4010 | IV | KBI | 2 | 13 | 3 | | |
| | | Fisiologi Serangga | BIO 4310 | VI | A | 3 | 3 | 14 | | |
| | | Fisiologi Serangga | BIO 4310 | VI | KBI | 3 | 1 | 14 | | |
| | | Ekofisiologi Hewan | BIO 4317 | VI | A | 3 | 6 | 7 | | |
| | | Fisiologi Nurtisi | BIO 4316 | VI | A | 3 | 2 | 7 | | |
| | | Pengendalian Hama | BIO 4311 | VI | A | 3 | 4 | 5 | | |
| | | Entomologi | BIO 4108 | VI | A | 3 | 1 | 4 | | |
| | | Toksikologi | BIO 4313 | VI | A | 3 | 8 | 7 | | |
| | | Toksikologi | BIO 4313 | VI | KBI | 3 | 1 | 7 | | |
| 31 | M. Nazri Janra, M.Si, MA | Bahasa Inggris II | BIO 4011 | IV | A | 2 | 31 | 4 | | |
| | | Bahasa Inggris II | BIO 4011 | IV | B | 2 | 34 | 4 | | |
| | | Bahasa Inggris II | BIO 4011 | IV | KBI | 2 | 13 | 4 | | |
| 32 | Dr. Putra Santoso | Perkembangan Hewan | BIO 4203 | IV | A | 2 | 32 | 5 | | |
| | | Perkembangan Hewan | BIO 4203 | IV | B | 2 | 39 | 5 | | |
| | | Perkembangan Hewan | BIO 4203 | IV | KBI | 2 | 20 | 5 | | |
| | | Praktikum Perkembangan Hewan | BIO 4203 | IV | A | 1 | 35 | 3 | | |
| | | Praktikum Perkembangan Hewan | BIO 4203 | IV | B | 1 | 35 | 3 | | |
| | | Praktikum Perkembangan Hewan | BIO 4203 | IV | KBI | 1 | 14 | 3 | | |
| | | Penulisan Artikel Ilmiah | BIO 4014 | VI | A | 2 | 32 | 3 | | |
| | | Penulisan Artikel Ilmiah | BIO 4014 | VI | B | 2 | 48 | 3 | | |
| | | Penulisan Artikel Ilmiah | BIO 4014 | VI | KBI | 2 | 19 | 3 | | |

| NO. | NAMA DOSEN | MATA KULIAH | KODE MATA KULIAH | SMT | KLS | SKS | JUMLAH MAHASISWA | JUMLAH PERTEMUAN |
|----------------------|------------------------|--|--------------------|----------------------|----------|-----|------------------|------------------|
| | | Neurofisiologi | BIO 4314 | VI | A | 3 | 5 | 14 |
| | | Neurofisiologi | BIO 4314 | VI | KBI | 3 | 1 | 14 |
| | | Mikroteknik Hewan | BIO 4204 | VI | A | 3 | 4 | 7 |
| | | Mikroteknik Hewan | BIO 4204 | VI | KBI | 3 | 1 | 7 |
| 33 | Dr. Aadrean | Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | A | 2 | 31 | 2 |
| | | Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | B | 2 | 44 | 2 |
| | | Praktikum Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | KBI | 1 | 14 | 4 |
| | | Praktikum Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | A | 1 | 15 | 3 |
| | | Praktikum Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | B | 1 | 18 | 3 |
| | | Praktikum Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | C | 1 | 20 | 3 |
| | | Praktikum Ekologi Hewan | BIO 4401 | IV | D | 1 | 17 | 3 |
| | | Sistim Informasi Geografis | BIO 4413 | VI | A | 3 | 5 | 9 |
| 34 | Ahmad Taufiq, M.Si | Struktur dan Perkembangan Tumbuhan | BIO 4201 | II | A | 2 | 36 | 7 |
| | | Struktur dan Perkembangan Tumbuhan | BIO 4201 | II | B | 2 | 31 | 7 |
| | | Struktur dan Perkembangan Tumbuhan | BIO 4201 | II | C | 2 | 36 | 7 |
| | | Struktur dan Perkembangan Tumbuhan | BIO 4201 | II | KBI | 2 | 23 | 7 |
| | | Prak. Struktur dan Perkembangan Tumbuhan | BIO 4201 | II | A | 1 | 34 | 6 |
| | | Prak. Struktur dan Perkembangan Tumbuhan | BIO 4201 | II | B | 1 | 30 | 6 |
| | | Prak. Struktur dan Perkembangan Tumbuhan | BIO 4201 | II | C | 1 | 35 | 6 |
| | | Prak. Struktur dan Perkembangan Tumbuhan | BIO 4201 | II | KBI | 1 | 23 | 6 |
| | | Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | C | 3 | 36 | 5 |
| | | Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | KBI | 3 | 27 | 5 |
| | | Praktikum Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | A | 1 | 31 | 3 |
| | | Praktikum Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | B | 1 | 30 | 3 |
| | | Praktikum Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | KBI | 1 | 25 | 3 |
| | | Biologi Serat | BIO 4213 | VI | A | 3 | 2 | 4 |
| | | Adaptasi Struktur Tumbuhan | BIO 4214 | VI | A | 3 | 3 | 4 |
| | | Dendrochronology | BIO 4218 | VI | A | 3 | 2 | 3 |
| | | 35 | Dr. Ardinis Arbain | Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | II | A | 3 |
| Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | | | II | B | 3 | 34 | 6 |
| Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | | | II | C | 3 | 36 | 5 |
| Sistematika Tumbuhan | BIO 4103 | | | II | KBI | 3 | 27 | 5 |
| 36 | Iwan Kurniawan, SH, MH | Pendidikan Kewarganegaraan | HKU 151 | IV | A | 2 | 30 | 14 |
| 37 | Romi, SH, MH | Pendidikan Kewarganegaraan | HKU 151 | IV | B | 2 | 37 | 14 |
| | | Pendidikan Kewarganegaraan | HKU 151 | IV | KBI | 2 | 14 | 14 |



Dekan,

MANSYURDIN

NIP. 196002131987031005