



**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](http://www.fmipa.unand.ac.id), e-mail : sekretariat@sci.unand.ac.id

Nomor : B/ 373 /UN.16.03.WD1/PK.01.00/2023

11 Desember 2023

Lamp : 1 (satu) berkas

Hal : Pemberitahuan Sepertar Ujian Akhir Semester (UAS)  
Ganjil Tahun Akademik 2023/2024

Yth. Ketua Departemen di lingkungan  
Fakultas MIPA Universitas Andalas  
Padang

Bersama ini kami sampaikan kepada Saudara bahwa Ujian Akhir Semester (UAS) Ganjil Tahun Akademik 2023/2024 dilaksanakan dari tanggal **2 s/d 12 Januari 2024**. Untuk pelaksanaan UAS tersebut kami sampaikan beberapa hal sebagai berikut:

1. Untuk memenuhi standar mutu soal, sebelum pelaksanaan ujian wajib dilakukan validasi soal melalui aplikasi myFMIPA. Bagi MK yang melaksanakan **ujian non-tulis** tetap wajib divalidasi naskah soalnya dalam bentuk dokumen panduan/rubrik penilaian beserta keterangan CPMK terkait. Upload soal UAS di menu validasi myfmipa **paling lambat 24 jam** sebelum pelaksanaan jadwal ujian dan validator melakukan validasi **paling lambat 3 jam** sebelum pelaksanaan jadwal ujian (sistem akan otomatis menolak apabila diupload lebih dari waktu yang ditentukan tersebut). Departemen dapat menerapkan kebijakan dan SOP validasi soal dengan ketentuan batas waktu yang lebih dari yang ditetapkan di atas.
2. Untuk mencegah terjadinya kebocoran soal ujian selama proses validasi di aplikasi myFMIPA, maka ketika mengakses menu validasi soal, dosen perlu memasukkan kode PIN terlebih dahulu. Jika dirasa perlu silakan mengupdate password myFMIPA.
3. Ujian wajib dilaksanakan secara **luring** sesuai dengan jadwal dan ruangan yang sudah ditetapkan (terlampir).
4. Mahasiswa peserta ujian wajib membawa Kartu Ujian (lengkap dengan foto dan tandatangan dosen PA) saat ujian dan diperiksa oleh pengawas.
5. Berdasarkan Peraturan Rektor No. 7 Tahun 2022 Pasal 28 Ayat (1) dan (2), dosen wajib mengawasi pelaksanaan ujian dari mata kuliah yang diampu. Jika berhalangan hadir, maka yang bersangkutan digantikan oleh dosen lain (tidak boleh tendik atau asisten) atas penunjukan pimpinan departemen.
6. Lembar jawaban dapat diambil di sekretariat ujian bagian akademik FMIPA Unand.
7. Penggandaan soal ujian dapat dilakukan dengan menghubungi personil di sekretariat ujian sebelum ujian dilaksanakan dan tidak ada penggantian biaya untuk soal ujian yang difotokopi.
8. Fakultas tidak memfasilitasi lembar jawaban dan penggandaan soal untuk mata kuliah layanan dari luar FMIPA, ujian praktikum/tutorial, kuis dan lain-lain yang tidak ada dalam daftar ujian yang dikeluarkan oleh fakultas.
9. Berita acara ujian, daftar hadir mahasiswa peserta ujian dan daftar hadir pengawas diisi melalui aplikasi myFMIPA pada menu Berita Acara Ujian. Daftar hadir mahasiswa peserta ujian di myFMIPA dapat diisi oleh mahasiswa setelah ujian atau diisi langsung oleh dosen yang bersangkutan. Dosen pengampu dapat memberikan kode absen ke dosen pengawas di ruang lain (jika ada). Pengisian Berita Acara Ujian **paling lambat 1 minggu** setelah ujian diadakan (sistem akan otomatis menolak apabila diisi lebih 7 hari).

10. Jadwal input nilai UAS di <https://portal2.unand.ac.id> adalah **15 s/d 26 Januari 2024**. Lembar jawaban UAS wajib dikembalikan ke mahasiswa melalui Prodi paling lambat **29 Januari 2024**. GKM/Prodi menyiapkan form bukti penyerahan lembar jawaban dari dosen ke Prodi, kemudian menyerahkan rekap datanya ke fakultas.

Demikianlah pemberitahuan ini disampaikan pada Saudara untuk dapat dilaksanakan sebagaimana mestinya dan diinfokan kepada para dosen dan GKM. Atas kerjasamanya kami ucapan terima kasih.



Tembusan :

- Dekan FMIPA Unand

**JADWAL UJIAN AKHIR SEMESTER  
SEMESTER GANJIL TAHUN AJARAN 2023-2024  
FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS**

<b>Departemen</b>	<b>Smt</b>	<b>Matakuliah</b>	<b>Kelas</b>	<b>Dosen Pengampu/Pengawas</b>	<b>Mhs</b>	<b>Lokal</b>
<b>(Shift 1: Pukul 08.00 - 09.40 WIB)</b>						
Biologi	1	BIOLOGI DASAR	BIO61101-BIOLOGI-KLS A	DEWI IMELDA ROESMA, Prof. Dr., M.Si,, PUTRA SANTOSO., M.Si, Dr.	23	11.3
Biologi	1	BIOLOGI DASAR	BIO61101-BIOLOGI-KLS A	ROBBY JANNATAN., M.Si,	22	11.4
Biologi	1	BIOLOGI DASAR	BIO61101-BIOLOGI-KLS B	Muhammad Nazri Janna, M.Si; Retno Prihatini, M.Si	21	11.5
Biologi	1	BIOLOGI DASAR	BIO61101-BIOLOGI-KLS B	SUWIRMEN, Drs., MS	21	11.6
Biologi	1	BIOLOGI DASAR	BIO61101-BIOLOGI-KBI	Kurniadi Ilham, M.Si; Retno Prihatini	17	11.7
Biologi	5	FISIOLOGI MAMMALIA	BIO60215-BIOLOGI-KBI	PUTRA SANTOSO., M.Si, Dr., MUHAMMAD SYUKRI FADIL., S.Si	7	13.3
Biologi	5	FISIOLOGI MAMMALIA	BIO60215-BIOLOGI-KLS A/B	PUTRA SANTOSO., M.Si, Dr., MUHAMMAD SYUKRI FADIL., S.Si	9	13.4
<b>(Shift 3: Pukul 10.00 - 11.40 WIB)</b>						
Biologi	3	BIOSISTEMATIKA	BIO61106-BIOLOGI-KBI	SYAMSUARDI, Prof. Dr.,,, NURAINAS, Dr.,,,	4	11.3
Biologi	3	BIOSISTEMATIKA	BIO61106-BIOLOGI-KLS A	Dr. Feskalarny Alamsjah	22	11.4
Biologi	3	BIOSISTEMATIKA	BIO61106-BIOLOGI-KLS A	SYAIFULLAH, Dr.,,, HENNY HERWINA, DR.,, MSC,	21	11.5
Biologi	3	BIOSISTEMATIKA	BIO61106-BIOLOGI-KLS B	Prof. Dr. Dahelmi; Dr. Nurmiati	18	11.6
Biologi	3	BIOSISTEMATIKA	BIO61106-BIOLOGI-KLS B	Dr. Mairawita;	15	11.7
<b>(Shift 4: Pukul 13.00 - 14.40 WIB)</b>						
Biologi	5	AMDAL	BIO60271-BIOLOGI-KBI	CHAIRUL M, Prof. Dr., MS, FUJI ASTUTI FEBRIA, Dr. MS	1	12.3
Biologi	5	AMDAL	BIO60271-BIOLOGI-KLS A/B	CHAIRUL M, Prof. Dr., MS, FUJI ASTUTI FEBRIA, Dr. MSi	9	12.4
Biologi	6	PENGELOLAAN EKOSISTEM PESISIR DAN LAUT	BIO60281-BIOLOGI-KBI	ERTZAL MUKHTAR, Prof. Dr, M.Sc.,, AADREAN, DR. M.SI	1	13.1
Biologi	6	PENGELOLAAN EKOSISTEM PESISIR DAN LAUT	BIO60281-BIOLOGI-KLS A/B	ERIZAL MUKHTAR, Prof. Dr, M.Sc.,, AADREAN, DR. M.SI	7	13.2
<b>(Shift 4: Pukul 15.00 - 16.40 WIB)</b>						
Biologi	6	EKOLOGI RESTORASI	BIO60212-BIOLOGI-KBI	CHAIRUL M, Prof. Dr., MS	2	11.7
Biologi	6	EKOLOGI RESTORASI	BIO60212-BIOLOGI-KLS A/B	CHAIRUL M, Prof. Dr., MS	8	11.8
Biologi	5	GENETIKA POPULASI	BIO60231-BIOLOGI-KBI	SYAIFULLAH, Dr.,,, DJONG HON TJONG, Dr., M.Si.	1	12.7
Biologi	5	GENETIKA POPULASI	BIO60231-BIOLOGI-KLS A/B	SYAIFULLAH, Dr.,,, DJONG HON TJONG, Dr., M.Si.	1	12.8
<b>RABU / 3 JANUARI 2024</b>						
<b>(Shift 1: Pukul 08.00 - 09.40 WIB)</b>						
Biologi	3	PENGANTAR BIOTEKNOLOGI	BIO61110-BIOLOGI-KBI	ZOZY ANELOI NOLI, DR., MP.,, NURMIATI, Dr.,,,	4	12.2
Biologi	3	PENGANTAR BIOTEKNOLOGI	BIO61110-BIOLOGI-KLS A	ANTHONY AGUSTIEN, Dr.,,, FESKAHARNY ALAMSJAH, Dr., M.Si	22	12.3

Departemen	Smt	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu/Pengawas	Mhs	Lokal
Biologi	3	PENGANTAR BIOTEKNOLOGI	BIO6110-BIOLOGI-KLS A	Rita MALIZA, Dr., - Prof. Dr. Efriyal	21	I2.4
Biologi	3	PENGANTAR BIOTEKNOLOGI	BIO6110-BIOLOGI-KLS B	FUJI ASTUTI FEBRIA, Dr. MSI	32	I2.5
<b>(Shift 3: Pukul 10.00 - 11.40 WIB)</b>						
Biologi	3	SAINS OMIKS	BIO6111-BIOLOGI-KLS B	DJONG HON TSIONG, Dr., M.Si,, DEWI IMELDA ROESMA, Prof. Dr., M.Si,,	33	I1.3
Biologi	3	SAINS OMIKS	BIO6111-BIOLOGI-KLS A	Dr. M. Idris; Retno Pratihatini	26	I1.9
Biologi	3	SAINS OMIKS	BIO6111-BIOLOGI-KLS A	PUTRA SANTOSO,, M.SI, Dr.; M. Syukri Fadil	25	I1.10
Biologi	3	SAINS OMIKS	BIO6111-BIOLOGI-KBI	Dr. Rizaldi; Dr. Fuji Astuti Febria	6	I2.1
Biologi	6	NUTRISI MAKANAN DAN PAKAN	BIO60218-BIOLOGI-KBI	RESTI RAHAYU, Dr.,' PUTRA SANTOSO,, M.SI, Dr.,'	4	12.7
Biologi	6	NUTRISI MAKANAN DAN PAKAN	BIO60218-BIOLOGI-KLS A/B	MUHAMMAD SYUKRI FADIL,, S.Si RESTI RAHAYU, Dr.,' PUTRA SANTOSO,, M.SI, Dr.,'	10	12.8
<b>(Shift 3: Pukul 13.00 - 14.40 WIB)</b>						
Biologi	5	BIONFORMATIKA	BIO61117-BIOLOGI-KBI	DJONG HON TJONG, Dr., M.Si,, DEWI IMELDA ROESMA, Prof. Dr. M.Si,	15	12.5
Biologi	5	BIONFORMATIKA	BIO61117-BIOLOGI-KLS A	Robby Jannatan, M.Si; Dr. Tesri Maideliza	18	I2.6
Biologi	5	BIONFORMATIKA	BIO61117-BIOLOGI-KLS A	RITA MALIZA, Dr., Dr. Sofiyeni	18	I2.7
Biologi	5	BIONFORMATIKA	BIO61117-BIOLOGI-KLS B	Muhammad Nazri Janra, M.Si; Dr. Perladnadi	17	I2.8
Biologi	5	BIONFORMATIKA	BIO61117-BIOLOGI-KLS B	Kurniadi Ilham, M.Si; Dr. Syaifullah	16	I3.1
<b>(Shift 4: Pukul 15.00 - 16.40 WIB)</b>						
Biologi	7	PENGELOLAAN KAWASAN KONSERVASI	BIO60282-BIOLOGI-KBI	WILSON NOVARINO, Dr.,' AADREAN, DR. M.SI	4	11.5
Biologi	7	PENGELOLAAN KAWASAN KONSERVASI	BIO60282-BIOLOGI-KLS A/B	WILSON NOVARINO, Dr.,' AADREAN, DR. M.SI	20	I1.6
Biologi	5	EMBRIOLOGI DAN REPRODUKSI HEWAN	BIO60246-BIOLOGI-KBI	EFRIZAL, Prof. Dr. Ir. M.SI,, EFRIZAL, Prof. Dr. Ir. M.SI,, KURNIADI ILHAM,, M.Si	7	I2.4
Biologi	5	EMBRIOLOGI DAN REPRODUKSI HEWAN	BIO60246-BIOLOGI-KLS A/B	EFRIZAL, Prof. Dr. Ir. M.SI,, KURNIADI ILHAM,, M.Si	5	12.5
<b>KAMIS / 4 JANUARI 2024</b>						
<b>(Shift 1: Pukul 08.00 - 09.40 WIB)</b>						
Biologi	1	MATEMATIKA DASAR	BIO6120-BIOLOGI-KBI	AHMAD IQBAL BAQI, DR.,' IKHLAS PRATAMA SANDY,, M. Si, MAWANDA ALMUHAYAR,, M.Sc.	9	I1.7
Biologi	1	MATEMATIKA DASAR	BIO61120-BIOLOGI-KLS A	AHMAD IQBAL BAQI, DR.,' IKHLAS PRATAMA SANDY,, M. Si, MAWANDA ALMUHAYAR,, M.Sc.	14	I1.8
Biologi	1	MATEMATIKA DASAR	BIO61120-BIOLOGI-KLS A	Robby Jannatan, M.Si; Dr. Zozy Aneloi Noli	17	I1.9
Biologi	1	MATEMATIKA DASAR	BIO61120-BIOLOGI-KLS B	AHMAD IQBAL BAQI, DR.,' IKHLAS PRATAMA SANDY,, M. Si, MAWANDA ALMUHAYAR,, M.Sc.	22	I.2.7
Biologi	1	MATEMATIKA DASAR	BIO61120-BIOLOGI-KLS B	Dr. Resti Rahayu; M. Nazri Janra, M.Si	22	I.2.8

<b>Departemen</b>	<b>Smt</b>	<b>Matakuliah</b>	<b>Kelas</b>	<b>Dosen Pengampu/Pengawas</b>	<b>Mhs</b>	<b>Lokal</b>
Biologi	5	EVOLUSI	BIO6113-BIOLOGI-KBI	TESRI MADELIZA, Dr., M.Si, RIZALDI, Dr.,	14	12.3
Biologi	5	EVOLUSI	BIO6113-BIOLOGI-KLS A	Dr. Henny Herwina; Retno Prihatini, M.Si	17	12.4
Biologi	5	EVOLUSI	BIO6113-BIOLOGI-KLS B	DJONG HON TJONG, Dr., M.Si; Dr. Mildawati	2	12.5
<b>(Shift 2: Pukul 10.00 - 11.40 WIB)</b>						
Biologi	3	MIKROBIOLOGI	BIO6109-BIOLGI-KBI	ANTHONI AGUSTIEN, Dr., FUJI ASTUTI FEBRIA, Dr., MSi, FESKAHARNY ALAMSIAH, Dr., MSi Suwirman, M.S.; Robby Jannatan, M.Si	4	11.7
Biologi	3	MIKROBIOLOGI	BIO6109-BIOLGI-KLS A	ANTHONI AGUSTIEN, Dr., FUJI ASTUTI FEBRIA, Dr., MSi, FESKAHARNY ALAMSIAH, Dr., MSi Dr. Resti Rahayu; M Syukri Fadil, M.Si	22	11.9
Biologi	3	MIKROBIOLOGI	BIO6109-BIOLGI-KLS A	ANTHONI AGUSTIEN, Dr., FUJI ASTUTI FEBRIA, Dr., MSi, FESKAHARNY ALAMSIAH, Dr., MSi Dr. Resti Rahayu; M Syukri Fadil, M.Si	21	11.10
Biologi	3	MIKROBIOLOGI	BIO6109-BIOLGI-KLS B	PERIADNADI, Dr., NURMIATI, Dr.,	16	12.1
Biologi	3	MIKROBIOLOGI	BIO6109-BIOLGI-KLS B	SYAIFULLAH, Dr., DEWI IMELDA ROESMA, Prof. Dr., M.Si.	17	12.2
Biologi	6	IKTOLOGI	BIO60259-BIOLOGI-KBI	SYAIFULLAH, Dr., DEWI IMELDA ROESMA, Prof. Dr., M.Si.	1	12.7
Biologi	6	IKTOLOGI	BIO60259-BIOLOGI-KLS A/B	SYAIFULLAH, Dr., DEWI IMELDA ROESMA, Prof. Dr., M.Si.	1	12.8
Biologi	6	KULTUR SEL HEWAN	BIO60248-BIOLOGI-KLS A/B	RITE MALIZA, Dr., KURNIADI ILHAM., M.Si	2	13.1
<b>(Shift 3: Pukul 13.00 - 14.40)</b>						
Biologi	6	HISTOLOGI VERTEBRATA	BIO60247-BIOLOGI-KBI	RITE MALIZA, Dr., KURNIADI ILHAM., M.Si	8	12.3
Biologi	6	HISTOLOGI VERTEBRATA	BIO60247-BIOLOGI-KLS A/B	RITE MALIZA, Dr., KURNIADI ILHAM., M.Si	12	12.4
<b>(Shift 3: Pukul 15.00 - 16.40)</b>						
Biologi	5	METODOLOGI PENELITIAN	BIO6116-BIOLOGI-KLS A	DAHELMI, Prof. Dr., ANTHONI AGUSTIEN, Dr., DJONG HON TJONG, Dr., M.Si., CHAIRUL M. Prof. Dr., MS	18	11.3
Biologi	5	METODOLOGI PENELITIAN	BIO6116-BIOLOGI-KLS A	Dr. Jabang; Dr. Putra Santoso	18	11.4
Biologi	5	METODOLOGI PENELITIAN	BIO6116-BIOLOGI-KLS B	DAHELMI, Prof. Dr., ANTHONI AGUSTIEN, Dr., DJONG HON TJONG, Dr., M.Si., CHAIRUL M. Prof. Dr., MS	17	11.5
Biologi	5	METODOLOGI PENELITIAN	BIO6116-BIOLOGI-KLS B	Dr. Rizaldi; Dr. Muhammad Idris	17	11.6
Biologi	5	METODOLOGI PENELITIAN	BIO6116-BIOLOGI-KLS B	Dr. Sofiyeni	4	11.8
<b>JUM'AT / 5 JANUARI 2024</b>						
<b>(Shift 1: Pukul 08.00 - 09.40 WIB)</b>						
Biologi	5	ASESMEN BIODIVERSITAS	BIO6114-BIOLOGI-KBI	CHAIRUL M, Prof. Dr., MS, JABANG, DR.,	14	12.3
Biologi	5	ASESMEN BIODIVERSITAS	BIO6114-BIOLOGI-KLS A	SOFIYENI, Dr., MP., RIZALDI, Dr.,	18	12.4
Biologi	5	ASESMEN BIODIVERSITAS	BIO6114-BIOLOGI-KLS A	Muhammad Nazi Janra, M.Si;	18	12.5
Biologi	5	ASESMEN BIODIVERSITAS	BIO6114-BIOLOGI-KLS B	Dr. Mildawati; Dr. Resti Rahayu	17	12.6
Biologi	5	ASESMEN BIODIVERSITAS	BIO6114-BIOLOGI-KLS B	Dr. Henny Herwina; Retno Prihatini, M.Si	16	12.7

Departemen	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu/Pengawas	Mhs	Lokal
<b>(Shift 2: Pukul 10.00 - 11.40 WIB)</b>						
Biologi	6	MIKROBIOLOGI MEDIK	BIO60241-BIOLOGI-KBI	ANTHONI AGUSTIEN, Dr., FESKAHARNY ALAMSAH, Dr., MSI	2	11.5
Biologi	6	MIKROBIOLOGI MEDIK	BIO60241-BIOLOGI-KLS A/B	FESKAHARNY ALAMSAH, Dr., MSI	20	11.6
<b>(Shift 3: Pukul 14.00 - 15.40 WIB)</b>						
Biologi	3	FISIOLOGI HEWAN	BIO61107-BIOLOGI-KLS A	ROBBY JANNATAN, -, M.Si, MUHAMMAD SYUKRI FADIL, S.Si	22	11.3
Biologi	3	FISIOLOGI HEWAN	BIO61107-BIOLOGI-KLS A	PLUTRA SANTOSO, , M.Si, Dr., RESTI RAHAYU, Dr.,	21	11.4
Biologi	3	FISIOLOGI HEWAN	BIO61107-BIOLOGI-KLS B	Dr. Muhammad Idris; Dr. Periadnadi	17	11.5
Biologi	3	FISIOLOGI HEWAN	BIO61107-BIOLOGI-KLS B	Dr. Tesri Madeliza	17	11.6
Biologi	3	FISIOLOGI HEWAN	BIO61107-BIOLOGI-KBI	Dr. Mairawita; Dr. Rita Maliza	5	11.7
Biologi	6	MORFOMETRIK	BIO60279-BIOLOGI-KLS A/B	SYAMSUARDI, Prof. Dr., NURAINAS, Dr., Wilson Inovarino, Dr.,	1	12.4
<b>(Shift 4: Pukul 16.00 - 17.40 WIB)</b>						
Biologi	1	STRUKTUR DAN PERKEMBANGAN HEWAN	BIO61102-BIOLOGI-KBI	EFRIZAL, Prof. Dr. Ir. M.Si., KURNIADIILHAM, , M.Si,	17	11.9
Biologi	1	STRUKTUR DAN PERKEMBANGAN HEWAN	BIO61102-BIOLOGI-KLS A	RITA MALIZA, Dr., -, ROBY JANNATAN, -, M.Si	23	11.10
Biologi	1	STRUKTUR DAN PERKEMBANGAN HEWAN	BIO61102-BIOLOGI-KLS A	Dr. Fuji Astuti Febria	22	12.1
Biologi	1	STRUKTUR DAN PERKEMBANGAN HEWAN	BIO61102-BIOLOGI-KLS B	Dr. Retro Prihatini	21	12.2
Biologi	1	STRUKTUR DAN PERKEMBANGAN HEWAN	BIO61102-BIOLOGI-KLS B	Dr. Djong Hon Tjong; Prof. Dr. Dahelmi	21	12.3
Biologi	6	MANAJEMEN LABORATORIUM	BIO60277-BIOLOGI-KBI	SUWIRMEY, Drs., MS	4	12.6
Biologi	6	MANAJEMEN LABORATORIUM	BIO60277-BIOLOGI-KLS A/B	SUWIRMEY, Drs., MS	4	12.7
<b>SENIN/8 JANUARI 2024</b>						
<b>(Shift 1: Pukul 08.00 - 09.40 WIB)</b>						
Biologi	1	AGAMA	MWU60101-KELAS-A3-BIO	IZHARMAN, Dr., M. Ag	27	11.3
Biologi	1	AGAMA	MWU60101-KELAS-A3-BIO	Retno Prihatini, M.Si; Dr. Fuji Astuti	27	11.4
Biologi	1	AGAMA	MWU60101-KELAS-A4-BIO	IZHARMAN, Dr., M. Ag	26	11.5
Biologi	1	AGAMA	MWU60101-KELAS-A4-BIO	Dr. Syaifulillah; Dr. Mairawita	25	11.6
<b>(Shift 2: Pukul 10.00 - 11.40 WIB)</b>						
Biologi	2	KIMIA DASAR	BIO62111-BIOLOGI-KLS B	Dr. Rita Maliza; Dr. Mildawati	17	11.5
Biologi	2	KIMIA DASAR	BIO62111-BIOLOGI-KLS A	Robby Jannatan, M.Si; Muhammad Syukri Fadil, M.Si	20	11.6
Biologi	2	KIMIA DASAR	BIO62111-BIOLOGI-KBI	SYAFRIZAYANTI, DR,	4	11.7
Biologi	2	KIMIA DASAR	BIO62111-BIOLOGI-KLS B	YULIA EKA PUTRI, Dr., M.Si	15	11.8
Biologi	2	KIMIA DASAR	BIO62111-BIOLOGI-KLS A	MATLAL FAJRI ALIF, DR. Eng,	19	11.9
Biologi	6	MIKROBIOLOGI LINGKUNGAN	BIO60240-BIOLOGI-KBI	PERIADNADI, Dr.,	5	12.2
Biologi	6	MIKROBIOLOGI LINGKUNGAN	BIO60240-BIOLOGI-KLS A/B	PERIADNADI, Dr.,	4	12.3
<b>(Shift 3: Pukul 13.00 - 14.40 WIB)</b>						
Biologi	5	BIOKONSERVASI	BIO61115-BIOLOGI-KBI	Muhammad Nazri Janira, M.Si, MA	14	11.3
Biologi	5	BIOKONSERVASI	BIO61115-BIOLOGI-KLS A	JABANG, DR., AADREAN, DR. M.SI.	18	11.4

<b>Departemen</b>	<b>Smtr</b>	<b>Matakuliah</b>	<b>Kelas</b>	<b>Dosen Pengampu/Pengawas</b>	<b>Mhs</b>	<b>Lokal</b>
Bio	5	BIOKONSERVASI	BIO61115-BIOLOGI-KLS A	Prof. Dr. Chainul; Dr. Syafullah	18	I1.5
Bio	5	BIOKONSERVASI	BIO61115-BIOLOGI-KLS B	Dr. Resti Rahayu; Dr. Sofiyeni	17	I1.6
Bio	5	BIOKONSERVASI	BIO61115-BIOLOGI-KLS B	Dr. Mairawita;	16	I1.7
Bio	6	MIKROBIOLOGI INDUSTRI	BIO60239-BIOLOGI-KBI	FESKAHARNY ALAMSJAH, Dr., MSi; FJU ASTUTI FEBRIA, Dr., MSi;	5	I2.2
Bio	6	MIKROBIOLOGI INDUSTRI	BIO60239-BIOLOGI-KLS A/B	FESKAHARNY ALAMSJAH, Dr., MSi; FJU ASTUTI FEBRIA, Dr., MSi; ANTHONIAGUSTIEN, Dr.	1	I2.3
<b>(Shift 4: Pukul 15.00 - 16.40 WIB)</b>						
Bio	6	ETNOBIOLOGI	BIO60276-BIOLOGI-KLS A/B	NURAINAS, Dr.,/ WILSON NOVARINO, Dr.,/ DAHELMU, Prof. Dr.	1	I1.7
Bio	6	FITOHORMON	BIO60225-BIOLOGI-KLS A/B	ZOZY ANELOT NOLT, DR., MP.,/ M. IDRIS., MSi.	1	I1.9
Bio	6	FOTOBIOLOGI TUMBUHAN	BIO60226-BIOLOGI-KBI	SUWIRMAN, Drs., MS, M. IDRIS., MSi.	2	I2.1
Bio	6	FOTOBIOLOGI TUMBUHAN	BIO60226-BIOLOGI-KLS A/B	SUWIRMAN, Drs., MS, M. IDRIS., MSi.	10	I2.2
<b>SELASA / 9 JANUARI 2024</b>						
<b>(Shift 1: Pukul 08.00 - 09.40 WIB)</b>						
Bio	1	BAHASA INDONESIA	MWU60104-BIOLOGI-KLS B3	M. Syukri Fadil, M.Si; Robby Jannatan, M.Si	28	I1.3
Bio	1	BAHASA INDONESIA	MWU60104-BIOLOGI-KLS B3	MUHAMMAD ALFIKRI, -, M. HUM	27	I1.4
Bio	1	BAHASA INDONESIA	MWU60104-BIOLOGI-KLS B4	Retno Prihatini; Dr. Henny Herwina	25	I1.5
Bio	1	BAHASA INDONESIA	MWU60104-BIOLOGI-KLS B4	Noviatri, Dra. M.Hum	25	I1.6
Bio	6	MANAJEMEN HERBARIUM	BIO60267-BIOLOGI-KLS A/B	NURAINAS, Dr.,/ SYAMSUARDI, Prof. Dr..	5	I1.8
<b>(Shift 3: Pukul 10.00 - 11.40 WIB)</b>						
Bio	7	TEKNIK IDENTIFIKASI FLORA	BIO60270-BIOLOGI-KBI	NURAINAS, Dr.,/ SYAMSUARDI, Prof. Dr.,/ MILDAWATI, Dr., MSi.	1	I1.5
Bio	7	TEKNIK IDENTIFIKASI FLORA	BIO60270-BIOLOGI-KLS A/B	NURAINAS, Dr.,/ SYAMSUARDI, Prof. Dr.,/ MILDAWATI, Dr., MSi.	13	I1.6
Bio	7	TERATOLOGI VERTEBRATA	BIO60250-BIOLOGI-KBI	RITA MALIZA, Dr.,/ ROBBY JANNATAN, -, M.Si	1	I1.8
Bio	7	TERATOLOGI VERTEBRATA	BIO60250-BIOLOGI-KLS A/B	RITA MALIZA, Dr.,/ ROBBY JANNATAN, -, M.Si	1	I1.9
Bio	7	TINGKAH LAKU HEWAN	BIO60209-BIOLOGI-KLS A/B	RIZALDI, Dr.,/ WILSON NOVARINO, Dr..	4	I1.10
<b>(Shift 3: Pukul 13.00 - 14.40 WIB)</b>						
Bio	3	FISIOLOGI TUMBUHAN	BIO61108-BIOLOGI-KBI	ZOZY ANELOT NOLT, DR., MP.,/ SUWIRMAN, Drs., MS, M. IDRIS., MSi.	4	I1.6
Bio	3	FISIOLOGI TUMBUHAN	BIO61108-BIOLOGI-KLS A	M. IDRIS., MSi. Dr. Rizaldi	22	I1.9
Bio	3	FISIOLOGI TUMBUHAN	BIO61108-BIOLOGI-KLS A	Dr. Tesri Maideliza; Dr.Resti Rahayu	21	I1.10
Bio	3	FISIOLOGI TUMBUHAN	BIO61108-BIOLOGI-KLS B	Kurniadi Iham, M.Si; Dr. Rita Maliza	17	I2.1

Departemen	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu/Pengawas	Mhs	Lokal
Biologi	3	FISIOLOGI TUMBUHAN	BIO61108-BIOLOGI-KLS B	Dr. Mildawati; Dr. Fuji Astuti	16	12.2
<b>(Shift 4: Pukul 15.00 - 16.40 WIB)</b>						
Biologi	5	MIKOLOGI	BIO60238-BIOLOGI-KBI	NURMIATI, Dr.,, PERIADNADI, Dr.,,	3	11.5
Biologi	5	MIKOLOGI	BIO60238-BIOLOGI-KLS A/B	NURMATTI, Dr.,, PERIADNADI, Dr.,,,	19	11.6
Biologi	6	EKOLOGI PERAIRAN TAWAR	BIO60204-BIOLOGI-KLS A/B	JABANG, DR.,, NOFRITA, DR	7	11.8
<b>RABU/ 10 JANUARI 2024</b>						
<b>(Shift 1: Pukul 08.00 - 09.40 WIB)</b>						
Biologi	5	BIOSTATISTIK	BIO61119-BIOLOGI-KBI	ZOZY ANELOI NOLI, DR.,, MP.,, EFRIZAL, Prof. Dr. Ir. M.SI., SYAMSUARDI, Prof. Dr.,, MAWANDA ALMUHAYAR., M.Sc.	15	12.2
Biologi	5	BIOSTATISTIK	BIO61119-BIOLOGI-KLS A	Dr. Resti Rahayu; Dr. Sofiyeni	18	12.3
Biologi	5	BIOSTATISTIK	BIO61119-BIOLOGI-KLS A	M. Syukri Fadil, M.Si; Suwirman, M.S	18	12.4
Biologi	5	BIOSTATISTIK	BIO61119-BIOLOGI-KLS B	Retno Prihatini; Dr. Henny Herwina	17	12.5
<b>(Shift 3: Pukul 10.00 - 11.40 WIB)</b>						
Biologi	7	REGULASI PERKEMBANGAN	BIO60249-BIOLOGI-KLS A/B	ROBBY JANNATAN, -, M.Si, EFRIZAL, Prof. Dr. Ir. M.SI.	2	11.5
Biologi	7	SERANGGA PENYERBUK	BIO60264-BIOLOGI-KLS A/B	DAHELM, Prof. Dr.,, HENNY HERWINA, DR.,, MSC., MARAWITA., DR.	1	11.6
Biologi	7	TEKNIK ANALISIS MIKROSKOPIS TUMBUHAN	BIO60255-BIOLOGI-KLS A/B	Dr. Tesri Maideliza	1	11.7
Biologi	7	TEKNIK BIOLOGI ANALISIS PRODUK HALAL	BIO60288-BIOLOGI-KBI	SYAIFULLAH, Dr.,, PERIADNADI, Dr.,, SAFNI, Prof. Dr., M.Eng	2	11.8
Biologi	7	TEKNIK BIOLOGI ANALISIS PRODUK HALAL	BIO60288-BIOLOGI-KLS A/B	SYAIFULLAH, Dr.,, PERIADNADI, Dr.,, SAFNI, Prof. Dr., M.Eng	5	11.9
<b>(Shift 3: Pukul 13.00 - 14.40 WIB)</b>						
Biologi	1	STRUKTUR DAN PERKEMBANGAN TUMBUHAN	BIO61103-BIOLOGI-KBI	TESRI MADELIZA, Dr.,, M.Si, NURAINAS, Dr.,, RETNO PRIHATINI, -, M. Si, MILDAWATI, Dr.,, M.Si	17	11.3
Biologi	1	STRUKTUR DAN PERKEMBANGAN TUMBUHAN	BIO61103-BIOLOGI-KLS A	Dr. Tesri Maideliza; Dr. Resti Rahayu	22	11.5
Biologi	1	STRUKTUR DAN PERKEMBANGAN TUMBUHAN	BIO61103-BIOLOGI-KLS A	Kurniadi Itham, M.Si; Dr. Rita Maliza	21	11.6
Biologi	1	STRUKTUR DAN PERKEMBANGAN TUMBUHAN	BIO61103-BIOLOGI-KLS B	Dr. Mildawati; Dr. Fuji Astuti Febria	21	11.7
Biologi	5	ENTOMOLOGI	BIO60256-BIOLOGI-KLS A/B	DAHELM, Prof. Dr.,, MARAWITA., DR.,, HENNY HERWINA, DR.,, MSC.	1	12.7
<b>(Shift 4: Pukul 15.00 - 16.40 WIB)</b>						
Biologi	3	KULTUR JARINGAN TUMBUHAN	BIO60227-BIOLOGI-KBI	ZOZY ANELOI NOLI, DR.,, MP.,, M. IDRIS., MSi.	3	11.7



Departemen	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu/Pengawas	Mhs	Lokal
Biologi	5	BOTANI TERAPAN	BIO60265-BIOLOGI-KLS A/B	SYAMSUARDI, Prof. Dr.,'' NURAINAS, Dr.,'' TESRI MADELIZA, Dr., M.Si HENNY HERWINA, DR., MSC., DAHELMI, Prof. Dr.,'' MAIRAWITA, DR.	5	I1.6
Biologi	5	BUDIDAYA LEBAH MADU	BIO60273-BIOLOGI-KLS A/B		3	I1.7
Biologi	6	BAKTERIOLOGI	BIO60235-BIOLOGI-KBI	NURMIATTI, Dr.,'' PERIADNAULI, Dr.,'' NURMIATTI, Dr.,'' PERIADNAULI, Dr.,''	4	I2.2
Biologi	6	BAKTERIOLOGI	BIO60235-BIOLOGI-KLS A/B	NURMIATTI, Dr.,'' PERIADNAULI, Dr.,'' PERIADNAULI, Dr.,''	13	I2.3
<b>(Shift 3: Pukul 14.00 - 15.40 WIB)</b>						
Biologi	7	METABOLISME TUMBUHAN	BIO60228-BIOLOGI-KLS A/B	SUWIRMEN, Drs., MS. M. IDRIS., MSi.	2	I1.6
Biologi	7	MIKROBIOLOGI PANGAN	BIO60242-BIOLOGI-KBI	PERIADNAULI, Dr.,'' NURMIATTI, Dr.,''	2	I1.7
Biologi	7	MIKROBIOLOGI PANGAN	BIO60242-BIOLOGI-KLS A/B	PERIADNAULI, Dr.,'' NURMIATTI, Dr.,''	2	I1.8
Biologi	7	MIKROORGANISME EKSTREMOTIFLIK	BIO60243-BIOLOGI-KLS A/B	ANTHONI AGUSTIEN, Dr.,''	5	I1.9
<b>(Shift 4: Pukul 16.00 - 17.40 WIB)</b>						
Biologi	5	EKOLOGI HUTAN	BIO60210-BIOLOGI-KLS A/B	ERIZAL MUKHTAR, Prof. Dr. M.Sc.	15	I1.6
Biologi	5	EKOLOGI PEDESAAN	BIO60211-BIOLOGI-KBI	SOLFYENI, Dr., MP.,''	1	I1.7
Biologi	5	EKOLOGI PEDESAAN	BIO60211-BIOLOGI-KLS A/B	CHAIRUL M. Prof. Dr., MS	12	I1.8
Biologi	7	EKOLOGI VEGETASI	BIO60214-BIOLOGI-KBI	SOLFYENI, Dr., MP.,''	1	I1.10
Biologi	7	EKOLOGI VEGETASI	BIO60214-BIOLOGI-KLS A/B	ERIZAL MUKHTAR, Prof. Dr. M.Sc.	9	I2.1
Biologi	6	PENANDA MOLEKULER	BIO60233-BIOLOGI-KBI	DJONG HON TJONG, Dr., M.Si.,'' DEWI IMELDA ROESMA, Prof. Dr., M.Si.,''	1	I2.6
Biologi	6	PENANDA MOLEKULER	BIO60233-BIOLOGI-KLS A/B	SYAFULLAH, Dr.,'' DIONG HON TJONG, Dr., M.Si.,'' DEWI IMELDA ROESMA, Prof. Dr., M.Si.,'' SYAIFULLAH, Dr.,''	1	I2.7



Mengetahui,  
Wakil Dekan I

Dr. Mahdhiwan Syafwan  
NIP. 196208032006041001