



**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

Nomor : B/191/UN.16.03.WD1/PK.01.00/2021

27 Agustus 2021

Lamp : 1 (satu) berkas

Hal : Jadwal Kuliah Semester Ganjil 2021/2022
dan Informasi Terkait

Yth. Ketua Jurusan di Lingkungan
Fakultas MIPA Universitas Andalas
Padang

Bersama ini kami kirimkan jadwal kuliah Semester Ganjil 2021/2022 Fakultas MIPA Universitas Andalas untuk dapat dipedomani. Selanjutnya untuk lebih meningkatkan kualitas pembelajaran dan penertiban administrasi perkuliahan, perlu disampaikan hal-hal berikut:

1. Jadwal Kegiatan Akademik berdasarkan Kalender Akademik Unand Semester Ganjil 2021/2022:

- Masa Kuliah dan Praktikum I : 30 Agustus – 15 Oktober 2021
- Ujian Tengah Semester : 18 Oktober – 29 Oktober 2021
- Input Nilai UTS (kebijakan fakultas) : 25 Oktober - 14 November 2021
- Masa Kuliah dan Praktikum II : 1 November – 17 Desember 2021
- Pengganti Kuliah Hari Libur/Besar : 20 – 31 Desember 2021
- Ujian Akhir Semester : 3 – 14 Januari 2022
- Periode Input Nilai : 10 – 21 Januari 2022
- Pelaksanaan Ujian dan Input Nilai Remedial : 24 – 28 Januari 2022
- Batas Akhir Pemasukan Nilai BL/Perbaikan Nilai : 28 Januari 2022

2. Berdasarkan Peraturan Rektor No. 13 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Pembelajaran Semester Ganjil 2021/2022, kegiatan perkuliahan dilaksanakan secara daring dan kegiatan praktikum diupayakan melalui daring atau dapat dilaksanakan luring (atas izin Dekan) jika capaian pembelajaran praktikum tidak memungkinkan tercapai secara daring. Kegiatan luring wajib memperhatikan standar protokol Covid-19 dan mengikuti ketentuan sebagaimana diatur pada Peraturan Rektor No. 13 Tahun 2021.

3. Daftar hadir mahasiswa peserta kuliah/praktikum/ujian diisi pada platform i-learn dan materi pembelajaran wajib diunggah pada platform i-learn (sangat direkomendasikan menggunakan i-learn v3 <https://sci.ilearn.unand.ac.id>).

4. Berita acara kuliah/praktikum/ujian diisi pada aplikasi myFMIPA (<https://fmipa.unand.ac.id/myfmipa>). Dosen harus mengunggah RPS dan mengisi pembagian jumlah pertemuan sebelum mengisi berita acara (cukup diisi oleh salah seorang dosen pengampu untuk kuliah team teaching). File RPS otomatis muncul dalam menu

validasi soal nantinya. Pembagian jumlah pertemuan diperlukan untuk menghitung realisasi sks secara otomatis.

5. Pastikan semua mahasiswa peserta kuliah/praktikum sudah tercantum namanya dalam portal sesuai kelas yang diikuti, agar nanti dapat diinputkan nilai akhirnya oleh dosen pengampu.
6. Mengacu pada Peraturan Rektor No. 14 Tahun 2020 tentang Peraturan Akademik Program Sarjana Unand Tahun 2020 Pasal 49, perkuliahan online wajib dilakukan secara interaktif via Zoom Meeting, MS Teams atau aplikasi video conference (vidcon) lainnya **minimal 60%** dari total pertemuan.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



An. Dekan,
Wakil Dekan I

Dr. Mahdhivan Syafwan
NIP. 198208032006041001

JADWAL KULIAH PRODI S1 BIOLOGI FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2021/2022

Kelas	Semester	Tipe	Nama Mata Kuliah	Mulai	Selesai	Pengampu 1	Pengampu 2	Pengampu 3	Pengampu 4
Senin									
A	1	Kuliah	Bioetika	07:30	09:10	Syaifullah	Dewi Imelda Roesma	Wilson Novarino	Anthoni Agustien
A	3	Kuliah	Struktur dan Perkembangan Hewan	07:30	09:10	Efrizal	M. Nazri Janra		
KBI	3	Kuliah	Pengantar Bioteknologi	07:30	09:10	Zozy Aneloi Noli	Nurmiati		
A	5	Kuliah	Asesmen Biodiversitas	07:30	09:10	Chairul	Jabang Nurdin	Izmiarti	Indra Junaidi Zakaria
KBI	5	Kuliah	Metodologi Penelitian	07:30	09:10	Dahelmi	Anthoni Agustien	Djong Hon Tjong	Indra Junaidi Zakaria
KBI	7	Kuliah	Bioinformatika	07:30	09:10	Djong Hon Tjong	Dewi Imelda Roesma	Aadrean	
A	1	Praktikum	Biologi Dasar	09:20	12:10				
B	1	Praktikum	Struktur Perkembangan Tumbuhan	09:20	12:10				
KBI	3	Praktikum	Fisiologi Tumbuhan	09:20	12:10				
A	5	Praktikum	Biokonservasi	09:20	12:10				
B	7	Praktikum	Bioinformatika	09:20	12:10				
B	1	Praktikum	Biologi Dasar	13:30	16:20				
KBI	1	Praktikum	Struktur Perkembangan Tumbuhan	13:30	16:20				
A	3	Praktikum	Struktur Perkembangan Hewan	13:30	16:20				
B	5	Praktikum	Biokonservasi	13:30	16:20				
KBI	7	Praktikum	Bioinformatika	13:30	16:20				
A/B	Pilihan	Kuliah	AMDAL	13:30	15:10	Chairul	Fuji Astuti Febria		
A/B	Pilihan	Kuliah	Genetika Molekuler	13:30	15:10	Djong Hon Tjong	Dewi Imelda Roesma		
A/B	Pilihan	Kuliah	Ekologi Hutan	13:30	15:10	Erizal Mukhtar	Solfiyeni		
A/B	Pilihan	Kuliah	Mikrobiologi Industri	13:30	15:10	Fuji Astuti Febria	Anthoni Agustien	Feskaharny Alamsjah	
A/B	Pilihan	Kuliah	Entomologi	13:30	15:10	Henny Herwina	Dahelmi	Mairawita	
A/B	Pilihan	Kuliah	Malakologi	13:30	15:10	Jabang Nurdin	Izmiarti		
A/B	Pilihan	Kuliah	Parasitologi	13:30	15:10	Mairawita	Dahelmi	Henny Herwina	
A/B	Pilihan	Kuliah	Planktonologi	13:30	15:10	Nofrita	Izmiarti	Jabang Nurdin	
A/B	Pilihan	Kuliah	Ekofisiologi Hewan	13:30	15:10	Resti Rahayu	Putra Santoso		
A/B	Pilihan	Kuliah	Botani Terapan	13:30	15:10	Syamsuardi	Nurainas	Tesri Maideliza	
A/B	Pilihan	Kuliah	Teknik Identifikasi Flora	13:30	15:10	Syamsuardi	Nurainas		
A/B	Pilihan	Kuliah	Mikrobiologi Medik	16:00	17:40	Anthoni Agustien	Feskaharny Alamsjah	Fuji Astuti Febria	
A/B	Pilihan	Kuliah	Ekologi Restorasi	16:00	17:40	Erizal Mukhtar	Chairul		
A/B	Pilihan	Kuliah	Pengendalian Hama	16:00	17:40	Resti Rahayu	Henny Herwina	Mairawita	
A/B	Pilihan	Kuliah	Nutrisi Tumbuhan	16:00	17:40	Suwimen	Zozy Aneloi Noli		
KBI	Pilihan	Kuliah	Enzimologi	16:00	17:40	Anthoni Agustien	Suwirmen		
KBI	Pilihan	Kuliah	Ekologi Vegetasi	16:00	17:40	Chairul	Erizal Mukhtar		
KBI	Pilihan	Kuliah	Herpetologi	16:00	17:40	Djong Hon Tjong	M. Nazri Janra		
KBI	Pilihan	Kuliah	Pengelolaan Ekosistem Pesisir dan Laut	16:00	17:40	Indra Junaidi Zakaria	Aadrean		
KBI	Pilihan	Kuliah	Protozoologi	16:00	17:40	Mairawita	Dahelmi	Jabang Nurdin	
KBI	Pilihan	Kuliah	Bakteriologi	16:00	17:40	Nurmiati	Periadnadi		
KBI	Pilihan	Kuliah	Nutrisi Makanan dan Pakan	16:00	17:40	Resti Rahayu	Efrizal		
KBI	Pilihan	Kuliah	Tingkah Laku Hewan	16:00	17:40	Rizaldi	Wilson Novarino		
KBI	Pilihan	Kuliah	Teknik Biologi Analisis Produk Halal	16:00	17:40	Syaifullah	Periadnadi	Safni	
KBI	Pilihan	Kuliah	Manajemen Herbarium	16:00	17:40	Syamsuardi	Nurainas		

KBI	Pilihan	Kuliah	Teknik Analisis Mikroskopis Tumbuhan	16:00	17:40	Tesri Maideliza	Mansyurdin		
KBI	Pilihan	Kuliah	Ekologi Pedesaan	16:00	17:40	Zuhri Syam	Solfiyeni		
Selasa									
A	1	Kuliah	Struktur dan Perkembangan Tumbuhan	07:30	09:10	Tesri Maideliza	Mansyurdin	Nurainas	Zuhri Syam
B	1	Kuliah	Bioetika	07:30	09:10	Syaifullah	Dewi Imelda Roesma	Wilson Novarino	Anthoni Agustien
B	3	Kuliah	Struktur dan Perkembangan Hewan	07:30	09:10	Efrizal	M. Nazri Janra		
A	5	Kuliah	Biokonservasi	07:30	09:10	Chairul	Syaifullah	Jabang Nurdin	Aadrean
B	5	Kuliah	Asesmen Biodiversitas	07:30	09:10	Chairul	Jabang Nurdin	Izmiarti	Indra Junaidi Zakaria
A	1	Kuliah	Biologi Dasar	09:20	11:00	Erizal Mukhtar	Mairawita	Fuji Astuti	
B	1	Kuliah	Struktur dan Perkembangan Tumbuhan	09:20	11:00	Tesri Maideliza	Mansyurdin	Solfiyeni	Zuhri Syam
KBI	1	Kuliah	Bioetika	09:20	11:00	Syaifullah	Dewi Imelda Roesma	Wilson Novarino	Anthoni Agustien
B	3	Kuliah	Fisiologi Tumbuhan	09:20	11:50	Zozy Aneloi Noli	Suwirmen		
A	5	Kuliah	Fisiologi Hewan	09:20	11:50	Resti Rahayu	Putra Santoso		
B	5	Kuliah	Biostatistik	09:20	11:00	Zozy Aneloi Noli	Zuhri Syam	Dosen Matematika	
KBI	5	Kuliah	Perspektif Biodiversitas	09:20	11:00	Mairawita	Henny Herwina	Nurmiati	Silmi Yusri Rahmadani
KBI	1	Praktikum	Biologi Dasar	13:30	16:20				
A	3	Kuliah	Fisiologi Hewan	13:30	16:00	Resti Rahayu	Putra Santoso		
A	3	Praktikum	Fisiologi Hewan	13:30	16:20				
B	3	Praktikum	Struktur Perkembangan Hewan	13:30	16:20				
KBI	5	Kuliah	Bioinformatika	13:30	15:10	Djong Hon Tjong	Dewi Imelda Roesma	Aadrean	
KBI	5	Praktikum	Biokonservasi	13:30	16:20				
A/B	Pilihan	Kuliah	Manajemen Laboratorium	13:30	15:10	Suwimen	Feskaharny Alamsjah	Fuji Astuti Febria	Resti Rahayu
A/B	Pilihan	Kuliah	Iktiologi	13:30	15:10	Syaifullah	Dewi Imelda Roesma		
KBI	Pilihan	Kuliah	AMDAL	13:30	15:10	Chairul	Fuji Astuti Febria		
KBI	Pilihan	Kuliah	Ekologi Hutan	13:30	15:10	Erizal Mukhtar	Solfiyeni		
KBI	Pilihan	Kuliah	Mikrobiologi Industri	13:30	15:10	Fuji Astuti Febria	Anthoni Agustien	Feskaharny Alamsjah	
KBI	Pilihan	Kuliah	Entomologi	13:30	15:10	Henny Herwina	Dahelmi	Mairawita	
KBI	Pilihan	Kuliah	Malakologi	13:30	15:10	Jabang Nurdin	Izmiarti		
KBI	Pilihan	Kuliah	Parasitologi	13:30	15:10	Mairawita	Dahelmi	Henny Herwina	
KBI	Pilihan	Kuliah	Planktonologi	13:30	15:10	Nofrita	Izmiarti	Jabang Nurdin	
KBI	Pilihan	Kuliah	Pengendalian Hama	13:30	15:10	Resti Rahayu	Henny Herwina	Mairawita	
KBI	Pilihan	Kuliah	Morfologi Polen dan Spora	13:30	15:10	Syamsuardi	Nurainas	Tesri Maideliza	
A/B	Pilihan	Kuliah	Radiobiologi	16:00	17:40	Dewi Imelda Roesma	Tesri Maideliza		
A/B	Pilihan	Kuliah	Ekowisata	16:00	17:40	Erizal Mukhtar	Wilson Novarino		
A/B	Pilihan	Kuliah	Ekologi Perairan tawar	16:00	17:40	Izmiarti	Nofrita		
A/B	Pilihan	Kuliah	Etnobiologi	16:00	17:40	Nurainas	Wilson Novarino	Dahelmi	
A/B	Pilihan	Kuliah	Mikrobiologi Pangan	16:00	17:40	Nurmiati	Periadnadi		
A/B	Pilihan	Kuliah	Toksikologi	16:00	17:40	Resti Rahayu	Dahelmi		
A/B	Pilihan	Kuliah	Ekofisiologi Tumbuhan	16:00	17:40	Suwimen	Zuhri Syam		
A/B	Pilihan	Kuliah	Teknik Biologi Analisis Produk Halal	16:00	17:40	Syaifullah	Periadnadi	Safni	
A/B	Pilihan	Kuliah	Biologi Forensik	16:00	17:40	Syamsuardi	Resti Rahayu	Nofrita	Feskaharny Alamsjah
A/B	Pilihan	Kuliah	Pengelolaan Kawasan Konservasi	16:00	17:40	Wilson Novarino	Aadrean		
KBI	Pilihan	Kuliah	Mikrobiologi Medik	16:00	17:40	Anthoni Agustien	Feskaharny Alamsjah	Fuji Astuti Febria	
KBI	Pilihan	Kuliah	Botani Terapan	16:00	17:40	Syamsuardi	Nurainas	Tesri Maideliza	
Rabu									
A	1	Kuliah	Bahasa Inggris	07:30	09:10				
B	1	Kuliah	Biologi Dasar	07:30	09:10	Nofrita	Solfiyeni	Feskaharny Alamsjah	
KBI	1	Kuliah	Struktur dan Perkembangan Tumbuhan	07:30	09:10	Tesri Maideliza	Mansyurdin	Nurainas	Solfiyeni
A	3	Kuliah	Biosistematika	07:30	09:10	Syamsuardi	Nurainas	Syaifullah	Henny Herwina

B	3	Kuliah	Sains Omiks	07:30	09:10	Djong Hon Tjong	Dewi Imelda Roesma	Putra Santoso	
KBI	3	Kuliah	Struktur dan Perkembangan Hewan	07:30	09:10	Efrizal	M. Nazri Janra		
B	5	Kuliah	Biokonservasi	07:30	09:10	Chairul	Syaifullah	Jabang Nurdin	Aadrean
KBI	5	Kuliah	Asesmen Biodiversitas	07:30	09:10	Chairul	Jabang Nurdin	Izmiarti	Indra Junaidi Zakaria
A	1	Praktikum	Struktur Perkembangan Hewan	09:20	12:10				
B	3	Praktikum	Fisiologi Hewan	09:20	12:10				
KBI	3	Praktikum	Struktur Perkembangan Hewan	09:20	12:10				
A	5	Praktikum	Bioinformatika	09:20	12:10				
B	1	Praktikum	Struktur Perkembangan Hewan	13:30	16:20				
KBI	3	Praktikum	Fisiologi Hewan	13:30	16:20				
A	5	Praktikum	Fisiologi Hewan	13:30	16:20				
B	5	Praktikum	Bioinformatika	13:30	16:20				
A/B	Pilihan	Kuliah	Entomologi Terapan	13:30	15:10	Dahelmi	Henny Herwina	Mairawita	Resti Rahayu
A/B	Pilihan	Kuliah	Penanda Molekuler	13:30	15:10	Djong Hon Tjong	Dewi Imelda Roesma	Syaifullah	
A/B	Pilihan	Kuliah	Anatomi Komparatif Vertebrata	13:30	15:10	Efrizal	M. Nazri Janra		
A/B	Pilihan	Kuliah	Teknologi Bioremediasi	13:30	15:10	Fuji Astuti Febria	Suwirmen		
A/B	Pilihan	Kuliah	Budidaya Lebah Madu	13:30	15:10	Henny Herwina	Dahelmi	Mairawita	
A/B	Pilihan	Kuliah	Ekologi Ikan	13:30	15:10	Indra Junaidi Zakaria	Nofrita	Syaifullah	
A/B	Pilihan	Kuliah	Sumber Daya Genetik dan Pemuliaan	13:30	15:10	Mansyurdin	Dewi Imelda Roesma	Syaifullah	
A/B	Pilihan	Kuliah	Mikrobiologi Lingkungan	13:30	15:10	Periadnadi	Fuji Astuti Febria		
A/B	Pilihan	Kuliah	Primatologi	13:30	15:10	Rizaldi	Wilson Novarino		
A/B	Pilihan	Kuliah	Ekologi Tumbuhan Invasif	13:30	15:10	Solfiyeni	Zuhri Syam		
A/B	Pilihan	Kuliah	Genetika Populasi	13:30	15:10	Syaifullah	Djong Hon Tjong		
A/B	Pilihan	Kuliah	Mamalogi	13:30	15:10	Wilson Novarino	Rizaldi	Aadrean	
KBI	Pilihan	Kuliah	Ekofisiologi Tumbuhan	13:30	15:10	Suwimen	Zuhri Syam		
KBI	Pilihan	Kuliah	Sitotaksonomi Tumbuhan	13:30	15:10	Syamsuardi	Tesri Maideliza		
A/B	Pilihan	Kuliah	Morfometrik	16:00	17:40	Syamsuardi	Nurainas	Wilson Novarino	
KBI	Pilihan	Kuliah	Radiobiologi	16:00	17:40	Dewi Imelda Roesma	Tesri Maideliza		
KBI	Pilihan	Kuliah	Penanda Molekuler	16:00	17:40	Djong Hon Tjong	Dewi Imelda Roesma	Syaifullah	
KBI	Pilihan	Kuliah	Ekowisata	16:00	17:40	Erizal Mukhtar	Wilson Novarino		
KBI	Pilihan	Kuliah	Ekologi Perairan tawar	16:00	17:40	Izmiarti	Nofrita		
KBI	Pilihan	Kuliah	Etnobiologi	16:00	17:40	Nurainas	Wilson Novarino	Dahelmi	
KBI	Pilihan	Kuliah	Mikrobiologi Pangan	16:00	17:40	Nurmiati	Periadnadi		
KBI	Pilihan	Kuliah	Toksikologi	16:00	17:40	Resti Rahayu	Dahelmi		
KBI	Pilihan	Kuliah	Manajemen Laboratorium	16:00	17:40	Suwimen	Feskaharny Alamsjah	Fuji Astuti Febria	Resti Rahayu
KBI	Pilihan	Kuliah	Iktiologi	16:00	17:40	Syaifullah	Dewi Imelda Roesma		
KBI	Pilihan	Kuliah	Biologi Forensik	16:00	17:40	Syamsuardi	Resti Rahayu	Nofrita	Feskaharny Alamsjah
KBI	Pilihan	Kuliah	Pengelolaan Kawasan Konservasi	16:00	17:40	Wilson Novarino	Aadrean		
Kamis									
A	1	Kuliah	Struktur dan Perkembangan Hewan	07:30	09:10	Efrizal	M. Nazri Janra		
B	1	Kuliah	Bahasa Inggris	07:30	09:10				
KBI	1	Kuliah	Biologi Dasar	07:30	09:10	Periadnadi	Erizal Mukhtar	Rizaldi	
A	3	Kuliah	Pengantar Bioteknologi	07:30	09:10	Anthoni Agustien	Feskaharny Alamsjah		
B	3	Kuliah	Biosistematika	07:30	09:10	Syamsuardi	Dahelmi	Nurainas	Henny Herwina
KBI	3	Kuliah	Sains Omiks	07:30	09:10	Djong Hon Tjong	Dewi Imelda Roesma	Putra Santoso	
A	5	Kuliah	Metodologi Penelitian	07:30	09:10	Dahelmi	Anthoni Agustien	Djong Hon Tjong	Indra Junaidi Zakaria
KBI	5	Kuliah	Biokonservasi	07:30	09:10	Chairul	Syaifullah	Jabang Nurdin	Aadrean
B	1	Kuliah	Struktur dan Perkembangan Hewan	09:20	11:00	Efrizal	M. Nazri Janra		
KBI	1	Kuliah	Bahasa Inggris	09:20	11:00				
A	3	Kuliah	Fisiologi Tumbuhan	09:20	11:50	Zozy Aneloi Noli	Suwirmen		

A	5	Kuliah	Perspektif Biodiversitas	09:20	11:00	Mairawita	Henny Herwina	Nurmiati	Silmi Yusri Rahmadani
B	5	Kuliah	Fisiologi Hewan	09:20	11:50	Resti Rahayu	Putra Santoso		
KBI	5	Kuliah	Biostatistik	09:20	11:00	Zozy Aneloi Noli	Indra Junaidi Zakaria	Dosen Matematika	
B	7	Kuliah	Bioinformatika	09:20	11:00	Djong Hon Tjong	Dewi Imelda Roesma	Aadrean	
KBI	1	Praktikum	Struktur Perkembangan Hewan	13:30	16:20				
A	3	Kuliah	Sains Omiks	13:30	15:10	Djong Hon Tjong	Dewi Imelda Roesma	Putra Santoso	
B	3	Kuliah	Fisiologi Hewan	13:30	16:00	Resti Rahayu	Putra Santoso		
A	3	Praktikum	Fisiologi Tumbuhan	13:30	16:20				
B	5	Praktikum	Fisiologi Hewan	13:30	16:20				
KBI	5	Praktikum	Bioinformatika	13:30	16:20				
KBI	Pilihan	Kuliah	Entomologi Terapan	13:30	15:10	Dahelmi	Henny Herwina	Mairawita	Resti Rahayu
KBI	Pilihan	Kuliah	Anatomi Komparatif Vertebrata	13:30	15:10	Efrizal	M. Nazri Janra		
KBI	Pilihan	Kuliah	Teknologi Bioremediasi	13:30	15:10	Fuji Astuti Febria	Suwirmen		
KBI	Pilihan	Kuliah	Budidaya Lebah Madu	13:30	15:10	Henny Herwina	Dahelmi	Mairawita	
KBI	Pilihan	Kuliah	Ekologi Ikan	13:30	15:10	Indra Junaidi Zakaria	Nofrita	Syaifullah	
KBI	Pilihan	Kuliah	Sumber Daya Genetik dan Pemuliaan	13:30	15:10	Mansyurdin	Dewi Imelda Roesma	Syaifullah	
KBI	Pilihan	Kuliah	Mikrobiologi Lingkungan	13:30	15:10	Periadnadi	Fuji Astuti Febria		
KBI	Pilihan	Kuliah	Primatologi	13:30	15:10	Rizaldi	Wilson Novarino		
KBI	Pilihan	Kuliah	Ekologi Tumbuhan Invasif	13:30	15:10	Solfiyeni	Zuhri Syam		
KBI	Pilihan	Kuliah	Genetika Populasi	13:30	15:10	Syaifullah	Djong Hon Tjong		
KBI	Pilihan	Kuliah	Morfometrik	13:30	15:10	Syamsuardi	Nurainas	Wilson Novarino	
KBI	Pilihan	Kuliah	Mamalogi	13:30	15:10	Wilson Novarino	Rizaldi	Aadrean	
A/B	Pilihan	Kuliah	Mikroorganisme Ekstremofilik	16:00	17:40	Anthoni Agustien	Feskaharny Alamsjah	Fuji Astuti Febria	
A/B	Pilihan	Kuliah	Fitomikrobiologi	16:00	17:40	Feskaharny Alamsjah	Fuji Astuti Febria	Anthoni Agustien	
A/B	Pilihan	Kuliah	Serangga Penyerbuk	16:00	17:40	Henny Herwina	Dahelmi	Mairawita	
A/B	Pilihan	Kuliah	Ekologi Pesisir dan Laut	16:00	17:40	Indra Junaidi Zakaria	Jabang Nurdin		
A/B	Pilihan	Kuliah	Ekologi Bentos	16:00	17:40	Izmiarti	Nofrita		
A/B	Pilihan	Kuliah	Biologi Tanah	16:00	17:40	Jabang Nurdin	Henny Herwina		
A/B	Pilihan	Kuliah	Teknik Biologi Lapangan	16:00	17:40	M. Nazri Janra	Nurainas		
A/B	Pilihan	Kuliah	Embriologi dan Reproduksi Tumbuhan	16:00	17:40	Mansyurdin	Tesri Maideliza		
A/B	Pilihan	Kuliah	Mikologi	16:00	17:40	Periadnadi	Nurmiati	Feskaharny Alamsjah	
A/B	Pilihan	Kuliah	Nutrisi Makanan dan Pakan	16:00	17:40	Resti Rahayu	Efrizal		
A/B	Pilihan	Kuliah	Morfologi Polen dan Spora	16:00	17:40	Syamsuardi	Nurainas	Tesri Maideliza	
A/B	Pilihan	Kuliah	Ornitologi	16:00	17:40	Wilson Novarino	M. Nazri Janra		
A/B	Pilihan	Kuliah	Kultur Jaringan Tumbuhan	16:00	17:40	Zozy Aneloi Noli	Suwirmen		
KBI	Pilihan	Kuliah	Genetika Molekuler	16:00	17:40	Djong Hon Tjong	Dewi Imelda Roesma		
KBI	Pilihan	Kuliah	Ekologi Restorasi	16:00	17:40	Erizal Mukhtar	Chairul		
KBI	Pilihan	Kuliah	Nutrisi Tumbuhan	16:00	17:40	Suwimen	Zozy Aneloi Noli		
Jum'at									
KBI	1	Kuliah	Struktur dan Perkembangan Hewan	07:30	09:10	Efrizal	M. Nazri Janra		
B	3	Kuliah	Pengantar Bioteknologi	07:30	09:10	Periadnadi	Fuji Astuti Febria		
KBI	3	Kuliah	Biosistematika	07:30	09:10	Syamsuardi	Dahelmi	Syaifullah	Henny Herwina
A	5	Kuliah	Bioinformatika	07:30	09:10	Djong Hon Tjong	Dewi Imelda Roesma	Aadrean	
B	5	Kuliah	Metodologi Penelitian	07:30	09:10	Dahelmi	Anthoni Agustien	Djong Hon Tjong	Indra Junaidi Zakaria
KBI	3	Kuliah	Fisiologi Tumbuhan	09:20	11:50	Zozy Aneloi Noli	Suwirmen		
A	5	Kuliah	Biostatistik	09:20	11:00	Zozy Aneloi Noli	Zuhri Syam	Dosen Matematika	
B	5	Kuliah	Perspektif Biodiversitas	09:20	11:00	Mairawita	Henny Herwina	Nurmiati	Silmi Yusri Rahmadani
KBI	5	Kuliah	Fisiologi Hewan	09:20	11:50	Resti Rahayu	Putra Santoso		
A	7	Kuliah	Bioinformatika	09:20	11:00	Djong Hon Tjong	Dewi Imelda Roesma	Aadrean	
A	1	Praktikum	Struktur Perkembangan Tumbuhan	13:30	16:20				

KBI	3	Kuliah	Fisiologi Hewan	13:30	16:00	Resti Rahayu	Putra Santoso		
B	3	Praktikum	Fisiologi Tumbuhan	13:30	16:20				
B	5	Kuliah	Bioinformatika	13:30	15:10	Djong Hon Tjong	Dewi Imelda Roesma	Aadrean	
KBI	5	Praktikum	Fisiologi Hewan	13:30	16:20				
A	7	Praktikum	Bioinformatika	13:30	16:20				
A/B	Pilihan	Kuliah	Enzimologi	13:30	15:10	Anthoni Agustien	Suwirmen		
A/B	Pilihan	Kuliah	Ekologi Vegetasi	13:30	15:10	Chairul	Erizal Mukhtar		
A/B	Pilihan	Kuliah	Pengelolaan Ekosistem Pesisir dan Laut	13:30	15:10	Indra Junaidi Zakaria	Aadrean		
A/B	Pilihan	Kuliah	Protozoologi	13:30	15:10	Mairawita	Dahelmi	Jabang Nurdin	
A/B	Pilihan	Kuliah	Bakteriologi	13:30	15:10	Nurmiati	Periadnadi		
A/B	Pilihan	Kuliah	Tingkah Laku Hewan	13:30	15:10	Rizaldi	Wilson Novarino		
A/B	Pilihan	Kuliah	Manajemen Herbarium	13:30	15:10	Syamsuardi	Nurainas		
A/B	Pilihan	Kuliah	Teknik Analisis Mikroskopis Tumbuhan	13:30	15:10	Tesri Maideliza	Mansyurdin		
A/B	Pilihan	Kuliah	Ekologi Pedesaan	13:30	15:10	Zuhri Syam	Solfiyeni		
A/B	Pilihan	Kuliah	Herpetologi	16:00	17:40	Djong Hon Tjong	M. Nazri Janra		
A/B	Pilihan	Kuliah	Sitotaksonomi Tumbuhan	16:00	17:40	Syamsuardi	Tesri Maideliza		
KBI	Pilihan	Kuliah	Mikroorganisme Ekstremofilik	16:00	17:40	Anthoni Agustien	Feskaharny Alamsjah	Fuji Astuti Febria	
KBI	Pilihan	Kuliah	Fitomikrobiologi	16:00	17:40	Feskaharny Alamsjah	Fuji Astuti Febria	Anthoni Agustien	
KBI	Pilihan	Kuliah	Serangga Penyerbuk	16:00	17:40	Henny Herwina	Dahelmi	Mairawita	
KBI	Pilihan	Kuliah	Ekologi Pesisir dan Laut	16:00	17:40	Indra Junaidi Zakaria	Jabang Nurdin		
KBI	Pilihan	Kuliah	Ekologi Bentos	16:00	17:40	Izmiarti	Nofrita		
KBI	Pilihan	Kuliah	Biologi Tanah	16:00	17:40	Jabang Nurdin	Henny Herwina		
KBI	Pilihan	Kuliah	Teknik Biologi Lapangan	16:00	17:40	M. Nazri Janra	Nurainas		
KBI	Pilihan	Kuliah	Embriologi dan Reproduksi Tumbuhan	16:00	17:40	Mansyurdin	Tesri Maideliza		
KBI	Pilihan	Kuliah	Mikologi	16:00	17:40	Periadnadi	Nurmiati	Feskaharny Alamsjah	
KBI	Pilihan	Kuliah	Ekofisiologi Hewan	16:00	17:40	Resti Rahayu	Putra Santoso		
KBI	Pilihan	Kuliah	Teknik Identifikasi Flora	16:00	17:40	Syamsuardi	Nurainas		
KBI	Pilihan	Kuliah	Ornitologi	16:00	17:40	Wilson Novarino	M. Nazri Janra		
KBI	Pilihan	Kuliah	Kultur Jaringan Tumbuhan	16:00	17:40	Zozy Aneloi Noli	Suwirmen		

Kuliah MKWU (jadwal dipilih melalui SIPENA)

A	1	Kuliah	Agama						
A	1	Kuliah	Bahasa Indonesia						
B	1	Kuliah	Agama						
B	1	Kuliah	Bahasa Indonesia						
KBI	1	Kuliah	Agama						
KBI	1	Kuliah	Bahasa Indonesia						
A	3	Kuliah	Bahasa Indonesia						
B	3	Kuliah	Bahasa Indonesia						
KBI	3	Kuliah	Bahasa Indonesia						



an. Dekan
Wakil Dekan I

Dr. Mahdhivan Syafwan
NIP. 198208032006041001