



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS BRAWIJAYA

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Jl. Veteran, Malang 65145, Jawa Timur, Indonesia, Telp-fax : +62-341-554403, 551611

<http://mipa.ub.ac.id>, e-mail: infomipa@ub.ac.id

Nomor : 1580 /UN10.F09/PP/2020
Lampiran : Satu berkas
Perihal : Jadwal Perkuliahan Program S3 Biologi (daring)

17 September 2020

Yth. **(nama dosen terlampir)**

Fakultas MIPA
Universitas Brawijaya

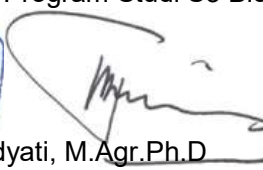
Sehubungan dengan akan dimulainya perkuliahan program S3 Biologi Fakultas MIPA Universitas Brawijaya tahun akademik 2020/2021 semester ganjil pada tanggal **21 September 2020**, berikut dikirimkan jadwal perkuliahan sebagaimana terlampir (apabila ada perubahan mohon disampaikan ke bagian akademik PPSFMIPA). Kepada masing-masing dosen koordinator dimohon untuk menyerahkan jadwal tatap muka perkuliahan dan RPKPS paling lambat tanggal 28 September 2020 ke bagian akademik pascasarjana Fakultas MIPA atau melalui email: pascamipa@gmail.com.

Untuk kelas yang ada mahasiswa PMDSU, presensinya terpisah dan dilaksanakan manual karena baru akan diprogram (KRS) di semester genap dengan mekanisme transfer kredit sesuai peraturan yang berlaku. Mohon untuk tanggal pelaksanaan kuliah dikosongkan, akan disesuaikan dengan tanggal kuliah di semester genap.

Demikianlah pemberitahuan ini untuk diperhatikan.



Ketua Program Studi S3 Biologi,


Tri Ardyati, M.Agr.Ph.D
NIP 196712131991032001



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

UNIVERSITAS BRAWIJAYA

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Jl. Veteran, Malang 65145, Jawa Timur, Indonesia, Telp-fax : +62-341-554403, 551611

<http://mipa.ub.ac.id>, e-mail: infomipa@ub.ac.id

JADWAL PERKULIAHAN PS S3 BIOLOGI FAKULTAS MIPA TA. 2020/2021 SEMESTER GANJIL

HARI	JAM_MULAI	JAM_SELESAI	KODE_MK	NAMA_MK	RUANG	JML_MHS
SENIN	07:30:00	10:10:00	MAB90008	Bioindikator Lingkungan	MP.2.12	1
SENIN	07:30:00	10:10:00	MAB90031	Teknik Analisis Etnobotani	Ruang Sidang MIPA	1
SENIN	07:30:00	11:05:00	MAB90027	Sistem Informasi Geografis Manajemen Sumberdaya	MC.5.3	2
SENIN	11:10:00	12:55:00	MAB90003	Bioinformatika	MC.5.1	4
SENIN	13:00:00	14:45:00	MAB92036	Bahasa Inggris	MC.5.1	2
SENIN	12:05:00	13:50:00	MAB90024	Manipulasi Habitat (PMDSU)	MP.2.2	1
SELASA	07:30:00	10:10:00	MAB90001	Filsafat dan Metode Penelitian Hayati	MC.5.3	8
SELASA	10:15:00	12:00:00	MAB90002	Biokomputasi	MC.5.3	4
SELASA	10:15:00	12:00:00	MAB90037	Metode Penulisan Publikasi Jurnal Internasional	MC.5.2	2
SELASA	12:05:00	13:50:00	MAB90007	Bioassay	MC.5.3	1
SELASA	11:10:00	12:55:00	MAB90007	Bioassay (PMDSU)	MP.2.1	1
SELASA	13:00:00	14:45:00	MAB90009	Biokontrol (PMDSU)	MP.2.8	1
RABU	07:30:00	09:15:00	MAB90021	Fitokimia & Aplikasi (gabung PMDSU)	MP.2.6	4
RABU	09:20:00	12:55:00	MAB90011	Biologi Molekuler Lanjut	MC.5.2	2
RABU	10:15:00	12:55:00	MAB90004	Agrobiodiversitas	MP.2.8	1
RABU	10:15:00	12:55:00	MAB90015	Ecotourism	Ruang Sidang MIPA	1
RABU	13:00:00	15:40:00	MAB90010	Biologi Konservasi Tropik	MC.5.3	4
RABU	13:00:00	15:40:00	MAB90014	Ecoinformatics	Ruang Sidang MIPA	1
RABU	13:00:00	15:40:00	MAB90019	Fisiologi Reproduksi Hewan	MC.5.2	1
KAMIS	10:15:00	12:55:00	MAB90016	Ekologi Sosial dan Pembangunan Masyarakat	MC.5.1	1
KAMIS	11:10:00	13:50:00	MAB90022	Immunobiologi (gabung PMDSU)	MC.5.3	4
KAMIS	11:10:00	13:50:00	MAB90026	Pemodelan Statistika Multivariate	MC.5.2	3
JUMAT	07:30:00	10:10:00	MAB90030	Teknik Analisa Biologi Molekuler	MP.2.12	2
JUMAT	13:00:00	15:40:00	MAB90006	Analisis Genetika Tanaman	MC.5.2	1



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS BRAWIJAYA

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
Jl. Veteran, Malang 65145, Jawa Timur, Indonesia, Telp-fax : +62-341-554403, 551611
<http://mipa.ub.ac.id>, e-mail: infomipa@ub.ac.id

DAFTAR DOSEN PENGAMPU MK PS S3 BIOLOGI TA. 2020/2021 SEMESTER GANJIL

Kode	Mata Kuliah	sks	Mahasiswa	Pengampu
MAB 90001	Filsafat dan Metode Penelitian Ilmu Hayati	3	Candra, Erona, Ernanin, Umarudin, Siti Sofiah, Ihwan, Indah R., M. Fadhil	SBS*, F, ELA, EA, SR, MSD, LH
MAB 90002	Biokomputasi	2	Candra, Erona, Siti Sofiah, M. Fadhil	EA*, CR, Adji
MAB 90003	Bioinformatika	2	Ernanin, Umaruddin, Ihwan, Indah Rakhmawati	W*, F
MAB 90004	Agrobiodiversitas	3	Candra	EA*, SI, RA
MAB 90006	Analisis Genetika Tanaman	3	Ihwan	ELA*, RM
MAB 90007	Bioassay	2	Umarudin	SW*, SR, MR
MAB 90008	Bioindikator Lingkungan	3	M. Fadhil	CR*, IM, EA
MAB 90010	Biologi Konservasi Tropik	3	Erona, Siti Sofiah, Ihwan, M. Fadhil	EA*, LH
MAB 90011	Biologi Molekuler Lanjut	4	Ernanin, Indah R.	SW*, ELA
MAB 90014	Ecoinformatics	3	Candra	EA*, Agus Naba, Novanto Yudistira
MAB 90015	Ecotourism	3	Erona	LH
MAB 90016	Ekologi Sosial dan Pembangunan Masyarakat	3	Erona	Prof. Kliwon BY*
MAB 90019	Fisiologi Reproduksi Hewan	3	Indah R	MSD*, SR
MAB 90021	Fitokimia & Aplikasi	2	Ernanin, Umarudin + PMDSU	Prof. Warsito* Dr. Zubaidah Ningsih
MAB 90022	Immunobiologi	3	Ernanin, Umarudin + PMDSU	MR*, SW, W
MAB 90026	Pemodelan Statistika Multivariate	3	Candra, Siti Sofiah, M. Fadhil	EA*, Solimun, Adji
MAB 90027	Sistem Informasi Geografis Manajemen Sumberdaya	4	Ihwan, Siti Sofiah	LH*, Sudarto
MAB 90030	Teknik Analisis Biologi Molekuler	3	Umarudin, Indah R.	F*, SW, ELA
MAB 90031	Teknik Analisis Etnobotani	3	Erona	LH*, JB

MATA KULIAH MAHASISWA PMDSU (KELAS TERPISAH DARI REGULER)

MAB 90007	Bioassay	2	PMDSU	ZPG, IM*
MAB 90024	Manipulasi habitat	2	PMDSU	ASL*, BY
MAB 90009	Biokontrol	2	PMDSU	ASL, ZPG*