

Seh Stan ✓



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS BENGKULU

Jl. WR Supratman Kandang Limun Bengkulu 38371.A
Telepon (0736) 21170, 21884 Laman : <https://www.unib.ac.id>

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS BENGKULU

NOMOR 913 /UN30/HK/2022

TENTANG

KURIKULUM

**PROGRAM STUDI BIOLOGI PROGRAM MAGISTER
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS BENGKULU TAHUN 2022**

REKTOR UNIVERSITAS BENGKULU

- Menimbang : a. bahwa dalam penyelenggaraan pendidikan di perguruan tinggi, kurikulum mempunyai fungsi yang penting untuk menghasilkan lulusan yang bermutu sesuai dengan kompetensi khusus program studi;
- b. bahwa penerbitan kurikulum ini menyesuaikan dengan perkembangan pendidikan dan kebutuhan masyarakat dalam mengantisipasi perkembangan dunia;
- c. bahwa untuk keperluan sebagaimana dimaksud pada butir a dan b perlu menetapkan Keputusan Rektor tentang kurikulum Program Studi Biologi Program Magister Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Bengkulu;
- Mengingat : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 78, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4301);
2. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5336);
3. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2014 tentang Aparatur Sipil Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 6, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5494);
4. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia 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);
5. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia;
6. Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 1982 tentang Pendirian Universitas Bengkulu;

b

7. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 63 Tahun 2013 tentang Organisasi dan Tata Kerja (OTK) Universitas Bengkulu (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2013 Nomor 782);
8. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 73 Tahun 2013 tentang Penerapan Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia Bidang Pendidikan Tinggi;
9. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 75 Tahun 2013 tentang Statuta Universitas Bengkulu (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2013 Nomor 847);
10. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
11. Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 232/U/2000 tentang Pedoman Penyusunan Kurikulum Pendidikan Tinggi dan Penilaian Hasil Belajar Mahasiswa;
12. Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 045/U/2002 tentang Kurikulum Inti Pendidikan Tinggi;
13. Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, Dan, Teknologi Republik Indonesia Nomor 67398/MPK.A/KP.07.00/2021 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Bengkulu Periode Tahun 2021-2025;
14. Peraturan Rektor Universitas Bengkulu Nomor 25 Tahun 2020 tentang Penyelenggaraan Kegiatan Akademik Program Pendidikan Vokasi, Sarjana, Profesi dan Pascasarjana Universitas Bengkulu;

Memperhatikan: Surat Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Bengkulu Nomor 15/UN30.12/PP/2022 tanggal 3 Januari 2022 perihal Permohonan Penerbitan SK Kurikulum S2 Biologi

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS BENGKULU TENTANG KURIKULUM PROGRAM STUDI BIOLOGI PROGRAM MAGISTER FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS BENGKULU TAHUN 2022.

KESATU : Menetapkan Kurikulum Pembelajaran Program Studi Biologi Program Magister Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Bengkulu Sebagaimana Tercantum Dalam Lampiran Yang Merupakan Bagian Tidak Terpisahkan Dari Keputusan Rektor Ini.

KEDUA : Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Bengkulu

Pada Tanggal 10 Januari 2022

REKTOR,

RETNO AGUSTINA EKAPUTRI
 NIP. 196208031986032002

LAMPIRAN
 KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS BENGKULU
 NOMOR 513 /UN30/HK/2022
 TANGGAL 10 JANUARI 2022
 TENTANG KURIKULUM PROGRAM STUDI BIOLOGI
 PROGRAM MAGISTER FAKULTAS MATEMATIKA DAN
 ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS BENGKULU
 TAHUN 2022.

**MATAKULIAH PER SEMESTER
 PROGRAM STUDI BIOLOGI
 PROGRAM MAGISTER FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
 UNIVERSITAS BENGKULU
 TAHUN 2022**

MATA KULIAH SEMESTER I

No	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	SKS	PRASYARAT
1	MKB-111	Biologi Sel dan Molekuler	3 (2-1)	-
2	MKB-112	Konservasi Biodiversitas Lanskap Terganggu dan Pesisir Tropis	3 (3-0)	-
3	MKB-113	Bioprospeksi	3 (2-1)	-
4	MKB-114	Rancangan Penelitian Biologi	2 (2-0)	-
5		Mata Kuliah Pilihan	3 (3-0)	-
JUMLAH SKS			14 (12-2)	

MATA KULIAH SEMESTER II

No	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	SKS	PRASYARAT
1	MKB-121	Evolusi Keanekaragaman Hayati	2 (2-0)	
2	MKB-122	Kolokium	1 (0-1)	-
3		Mata Kuliah Pilihan	9 (9-0)	-
JUMLAH SKS			12 (11-1)	

MATA KULIAH SEMESTER III

No	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	SKS	PRASYARAT
1	MKB-211	Seminar	1 (0-1)	
2	MKB-212	Publikasi Ilmiah	4 (0-4)	-
JUMLAH SKS			5 (0-5)	

MATA KULIAH SEMESTER IV

No	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	SKS	PRASYARAT
1	MKB-221	Tesis	6 (6-0)	-
JUMLAH SKS			6 (6-0)	

MATA KULIAH PILIHAN

No	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	SKS	PRASYARAT
Bidang Minat Biologi Molekuler				
1	MPB-101	Genetika Konservasi	3 (3-0)	-
2	MPB-102	Keragaman Molekuler Mikrob	2 (2-0)	-
3	MPB-103	Genetika Populasi Hewan	2 (2-0)	-
4	MPB-104	Genetika Tumbuhan	2 (2-0)	-
5	MPB-105	Diversitas Genetik Pada Lanskap Terganggu dan Pesisir	3 (3-0)	-
6	MPB-106	Bioteknologi Molekuler	2 (2-0)	-
JUMLAH SKS			14 (14-0)	
Bidang Minat Biologi Konservasi				
1	MPB-107	Ekologi Kuantitatif	3 (3-0)	-
2	MPB-108	Dinamika Populasi Biodiversitas Lanskap Terganggu dan Pesisir	2 (2-0)	-
3	MPB-109	Aplikasi Sistem Informasi Geografis	3 (3-0)	-
4	MPB-110	Pengelolaan Hidupan Liar dan Habitat Lanskap Terganggu dan Pesisir	3 (3-0)	-
5	MPB-111	Konservasi Biodiversitas Tanah	2 (2-0)	-
6	MPB-112	Valuasi Biodiversitas dan Komponen Abiotik	2 (2-0)	-
7	MPB-113	Diversitas Spesies dan Ekosistem Tropis	2 (2-0)	-
JUMLAH SKS			17 (17-0)	
Bidang Minat Bioprospeksi				
1	MPB-114	Bioteknologi Senyawa Bioaktif	3 (3-0)	-
2	MPB-115	Bioprospeksi Mikrob Lanskap Terganggu dan Pesisir	2 (2-0)	-
3	MPB-116	Bioprospeksi Tumbuhan Pangan dan Obat	2 (2-0)	-
4	MPB-118	Agens Pengendali Hayati Lanskap Terganggu	3 (3-0)	-
5	MPB-119	Enzimologi	3 (3-0)	-
JUMLAH SKS			13 (13-0)	

Ditetapkan di Bengkulu

REKTOR,



Retno Agus
RETNO AGUSTINA EKAPUTRI Ms
 NIP. 196208031986032002