



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Raya Palembang-Prabumulih, KM 32 Inderalaya Kabupaten Ogan Ilir 30662
Laman: www.ft.unsri.ac.id

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA
Nomor : 0928/UN9.FT/TU.SK/2023

Tentang

**BEBAN KERJA DOSEN PADA PROGRAM STUDI TEKNIK GEOLOGI
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS PALEMBANG
PERIODE SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA

- Menimbang** : a. bahwa untuk kepentingan administrasi dalam pelaksanaan perkuliahan Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024 Program Studi Teknik Geologi Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Palembang dipandang perlu menetapkan Beban Kerja Dosen kegiatan tersebut.
b. bahwa berdasarkan pertimbangan pada huruf a, maka perlu menetapkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Palembang sebagai pedoman dan landasan hukumnya.
- Mengingat** : 1. Undang-undang Nomor : 22 Tahun 1961 tentang Perguruan Tinggi;
2. Undang-Undang Nomor : 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
3. Peraturan Pemerintah Nomor : 42 Tahun 1960 tentang pendirian Universitas Sriwijaya;
4. Peraturan Pemerintah Nomor : 60 Tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi;
5. Peraturan Pemerintah Nomor : 04 tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
6. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2018 tentang Statuta Universitas Sriwijaya;
7. Keputusan Menteri Keuangan Nomor : 190/KMK.05/2009 tentang Penetapan Universitas Sriwijaya Pada Departemen Pendidikan Nasional Sebagai Instansi Pemerintah Yang Menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum;
8. Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor : 0108/UN9/SK.BUK.KP/2021 tanggal 24 Februari 2021 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya masa tugas 2021 – 2025;

MEMUTUSKAN

- Menetapkan** : **KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA TENTANG BEBAN KERJA DOSEN PADA PROGRAM STUDI TEKNIK GEOLOGI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS PALEMBANG PERIODE SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024.**

- KESATU : Menetapkan Beban Kerja Dosen Pada Program Studi Teknik Geologi Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Palembang Periode Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024 yang susunannya seperti tertera dalam lampiran Surat Keputusan ini.
- KEDUA : Segala biaya yang timbul akibat dikeluarkannya Surat Keputusan ini dibebankan kepada anggaran Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Palembang, atau anggaran yang disediakan khusus untuk itu.
- KETIGA : Keputusan ini berlaku sejak tanggal 1 Agustus sampai dengan 31 Desember 2023, dengan ketentuan bahwa segala sesuatu akan diubah dan diperbaiki sebagaimana mestinya apabila terdapat kekeliruan dalam Keputusan ini.

Ditetapkan di : Inderalaya
Pada tanggal : 19 September 2023

Dekan,



Prof. Dr. Eng. Ir. Joni Arliansyah, MT
NIP 196706151995121002

TEMBUSAN :

1. Rektor Universitas Sriwijaya
2. Koord. Program Studi Teknik Geologi Fakultas Teknik Unsri

Lampiran

Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya

Nomor : 0928/UN9.FT/TU.SK/2023

Tanggal : 19 September 2023

**BEBAN KERJA DOSEN PROGRAM STUDI TEKNIK GEOLOGI FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS PALEMBANG
PERIODE SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

No	Nama/NIP	Mata Kuliah	SKS	SMT	Jumlah SKS		Beban
							SKS
1	Prof. Ir. Edy Sutriyono, M.Sc. Phd NIP. 19581226 198811 1001	Geologi Lapangan	3	V	3 / 3	1,00	4,25
		Geologi Struktur	3	III	3 / 3	1,00	
		Praktikum Geologi	1	III	1 / 2	0,50	
		Geologi Dasar	3	I	3 / 4	0,75	
		Ilmu Lingkungan	2	V	2 / 2	1,00	
2	Dr. Ir. Endang Wiwik Dyah Hastuti, M.Sc. NIP. 195902051988032002	Eksplorasi Mineral	2	V	2 / 3	0,67	5,67
		Alterasi dan Mineralisasi	2	V	2 / 3	0,67	
		Petrologi Batubara	2	V	2 / 2	1,00	
		Mineralogi	2	I	2 / 3	0,67	
		Praktikum Mineralogi	1	I	1 / 1	1,00	
		Vulkanologi	2	I	2 / 2	1,00	
		Geokimia	2	V	2 / 3	0,67	
3	Dr. Idarwati, ST., MT NIP 198306262014042001	Praktikum Geologi Dasar	1	I	1 / 1	1,00	9,50
		Geologi Struktur	3	III	3 / 3	1,00	
		Mineralogi	2	I	2 / 3	0,67	
		Alterasi dan Mineralisasi	2	V	2 / 3	0,67	
		Sedimentologi	3	III	3 / 2	1,50	
		Petrologi Batubara	2	V	2 / 2	1,00	
		Kewirausahaan	2	V	2 / 2	1,00	
		Geologi Bawah Permukaan	2	V	2 / 3	0,67	
		Geokimia	2	V	2 / 3	0,67	
		Pemboran Migas	2	V	2 / 3	0,67	
		Eksplorasi Mineral	2	V	2 / 3	0,67	
4	Budhi Setiawan, S.T., M.T., Ph.D. NIP. 197211121999031002	Geomekanika	2	V	2 / 3	0,67	9,33
		Geoinformasi	2	V	2 / 3	0,67	
		Estimasi Sumberdaya Geologi	2	V	2 / 2	1,00	
		Mitigasi Bencana	2	V	2 / 2	1,00	
		Geomorfologi	2	III	2 / 2	1,00	
		Statistik	2	III	2 / 2	1,00	
		Geologi Lapangan	3	V	3 / 3	1,00	

No	Nama/NIP	Mata Kuliah	SKS	SMT	Jumlah SKS		Beban
							SKS
		Konservasi Geologi	3	I	3 / 3	1,00	
		Geoteknik	2	III	2 / 1	2,00	
5	Harnani, S.T., M.T. NIP. 198402012015042001	Geologi Dasar	3	I	3 / 4	0,75	5,92
		Mitigasi Bencana Geologi	2	V	2 / 2	1,00	
		Statistik	2	III	2 / 2	1,00	
		Praktikum Geomorfologi	1	III	1 / 2	0,50	
		Geomorfologi	2	III	2 / 2	1,00	
		Geomekanika	2	V	2 / 3	0,67	
		Konservasi Geologi	3	I	3 / 3	1,00	
6	Mochammad Malik Ibrahim, S.Si., M.Eng. NIP. 19880722019031007	Geofisika Eksplorasi	3	V	3 / 2	1,50	6,50
		Matematika Teknik	2	III	2 / 2	1,00	
		Pemrograman Komputer	2	III	2 / 2	1,00	
		Matematika 1	3	I	3 / 2	1,50	
		Praktikum Fisika Dasar	1	I	1 / 2	0,50	
		Fisika Dasar	2	I	2 / 2	1,00	
7	Yogie Zulkurnia Rochmana, ST., MT NIP 198904222020121003	Sedimentologi	3	III	3 / 2	1,50	7,25
		Praktikum Sedimentologi	1	III	1 / 1	1,00	
		Geologi Bawah Permukaan	2	V	2 / 2	1,00	
		Geologi Dasar	3	I	3 / 4	0,75	
		Kewirausahaan	2	V	2 / 2	1,00	
		Pemboran Migas	2	V	2 / 2	1,00	
		Geologi Lapangan	3	V	3 / 3	1,00	
8	Ugi Kurnia Gusti, ST, MSc	Geologi Struktur	3	III	3 / 3	1,00	2,67
		Geoinformasi	2	V	2 / 3	0,67	
		Estimasi Sumberdaya Geologi	2	V	2 / 2	1,00	
9	Dr. Azhar Kholik Affandi, M.Si. Nip 196109151989031003	Matematika Teknik	2	III	2 / 2	1,00	6,50
		Pemrograman Komputer	2	III	2 / 2	1,00	
		Geofisika Eksplorasi	3	V	3 / 2	1,50	
		Praktikum Fisika Dasar	1	I	1 / 2	0,50	
		Fisika Dasar	2	I	2 / 2	1,00	
		Matematika 1	3	I	3 / 2	1,50	
10	Dr. Dedi Rohendi, M.T NIP. 196707191993031001	Kimia Dasar	2	I	2 / 2	1,00	1,50
		Praktikum Kimia Dasar	1	III	1 / 2	0,50	
11	Dr. Nirwan Syarif, M.Si NIP. 197010011999031003	Kimia Dasar	2	I	2 / 2	1,00	1,50
		Praktikum Kimia Dasar	1	III	1 / 2	0,50	
12	Ratna Dewi, S.T, M.T NIP. 197406152000032001	Geomekanika	2	III	2 / 3	0,67	0,67
13	Febrian Hadinata, S.T, M.T Nip 198102252003121002	Geologi Dasar	3	I	3 / 4	0,75	0,75
14	Muhammad Rendana, BSc, MSc, Phd	Geoinformasi	2	V	2 / 3	0,67	1,67

No	Nama/NIP	Mata Kuliah	SKS	SMT	Jumlah SKS		Beban
							SKS
	NIP 199204022019031017	Ilmu Lingkungan	2	V	2 / 2	1,00	
15	Dra Dyah Hapsari E. N., M.Si NIP 196010021992032001	Sosiologi Komunikasi	2	V	2 / 2	1,00	1,00
16	Randi, S.Sos.,M.Sos NIP 199106172019031017	Sosiologi Komunikasi	2	V	2 / 2	1,00	1,00
17	Betty Susanti, S.T, M.T NIP 198001042003122000	Kesehatan dan Keselamatan Kerja	2	VI	2 / 2	2,00	2,00
18	M Alfath Salvano Sani S,T, M.Sc., Eng	Mineralogi	2	I	2 / 3	0,67	4,33
		Vulkanologi	2	I	2 / 2	1,00	
		Alterasi dan Mineralisasi	2	V	2 / 2	1,00	
		Geokimia	2	V	2 / 2	1,00	
		Eksplorasi Mineral	2	V	2 / 3	0,67	
19	Rangga Mahardika Khairully, S.T.,M.T. Dosen Praktisi	Pemboran Migas	2	V	2 / 2	1,00	1,00
20	Dr. Harsari Kamarudin, ST, MT Dosen Praktisi	Kesehatan dan Keselamatan Kerja	2	VI	2 / 2	2,00	2,00
21	Dicky Haris Hidayat Dosen Praktisi	Geologi Bawah Permukaan	2	V	2 / 2	1,00	1,00

Dekan,

Prof. Dr. Eng. Ir. Joni Arliansyah, MT
NIP 196706151995121002