



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

Jalan Raya Palembang-Prabumulih, KM 32 Indralaya Kabupaten Ogan Ilir 30662

Laman: www.ft.unsri.ac.id

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA
Nomor : 0930/UN9.FT/TU.SK/2023

Tentang

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

- KESATU : Menetapkan Beban Kerja Dosen Pada Program Studi Teknik Geologi Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Indralaya 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 Indralaya, 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 : Indralaya
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 : 0930/UN9.FT/TU.SK/2023

Tanggal : 19 September 2023

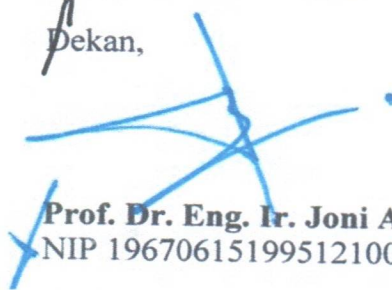
**BEBAN KERJA DOSEN PROGRAM STUDI TEKNIK GEOLOGI FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS INDRALAYA
PERIODE SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

No	Nama/Nip	Mata Kuliah	Sks	Smt	Jumlah Sks	Beban Sks	
1	Prof. Dr.Ir. Edy Sutriyono, M.S.c Nip 19581226 198811 1001	Geologi Struktur	3	III	3 / 3	1,00	3,75
		Ilmu Lingkungan	2	III	2 / 2	1,00	
		Geologi Dasar	3	1	3 / 4	0,75	
		Geologi Lapangan	3	V	3 / 3	1,00	
2	Dr.Ir Endang Wiwik DH, M.sc Nip 195902051988032002	Prak. Mineralogi	1	1	1 / 1	1,00	5,67
		Eksplorasi Mineral (Pilihan)	2	VI	2 / 3	0,67	
		Mineralogi	2	1	2 / 3	0,67	
		Alterasi Dan Mineralisasi (Pilihan)	2	V	2 / 3	0,67	
		Geokimia	2	V	2 / 3	0,67	
		Petrologi Batubara (Pilihan)	2	V	2 / 2	1,00	
		Vulkanologi	2	V	2 / 2	1,00	
3	Dr. Idarwati, ST., MT Nip 198306262014042001	Geologi Struktur	3	III	3 / 3	1,00	10,50
		Mineralogi	2	1	2 / 3	0,67	
		Alterasi Dan Mineralisasi (Pilihan)	2	V	2 / 3	0,67	
		Sedimentologi	3	III	3 / 2	1,50	
		Prak. Geologi Dasar	1	1	1 / 1	1,00	
		Geokimia	2	V	2 / 3	0,67	
		Petrologi Batubara (Pilihan)	2	V	2 / 2	1,00	
		Kewirausahaan	2	V	2 / 2	1,00	
		Geologi Bawah Permukaan	2	V	2 / 3	0,67	
		Pemboran Migas (Pilihan)	2	V	2 / 3	0,67	
		Prak. Geologi Struktur	1	II	1 / 1	1,00	
4	Budhi Setiawan, S.T., MT., Ph.D Nip 197211121999031002	Prak. Geomorfologi	1	III	1 / 2	0,50	9,50
		Estimasi Sumber Daya Geologi	2	V	2 / 2	1,00	
		Estimasi Sumber Daya Geologi	2	V	2 / 2	1,00	
		Statistik	2	III	2 / 2	1,00	
		Mitigasi Bencana Geologi (Pilihan)	2	V	2 / 2	1,00	
		Geoinformasi	3	V	3 / 3	1,00	
		Geoinformatika	2	V	2 / 3	0,67	
		Geomorfologi	2	III	2 / 2	1,00	
		Konservasi Geologi (Pilihan)	2	V	2 / 2	1,00	
		Geomekanika	2	V	2 / 3	0,67	
		Geologi Lapangan	2	V	2 / 3	0,67	
		Geoteknik (Pilihan)	2	V	2 / 1	2,00	

No	Nama/Nip	Mata Kuliah	Sks	Smt	Jumlah Sks	Beban Sks	
5	Harnani, S.T.,M.T Nip 198402012015042001	Prak. Geomorfologi	1	III	1/2	0,50	5,92
		Statistik	2	III	2/2	1,00	
		Mitigasi Bencana Geologi (Pilihan)	2	V	2/2	1,00	
		Geomorfologi	2	III	2/2	1,00	
		Geomekanika	2	V	2/3	0,67	
		Geologi Dasar	3	1	3/4	0,75	
		Konservasi Geologi (Pilihan)	2	V	2/2	1,00	
6	Mochammad Malik Ibrahim, S.S Nip 19880722019031007	Matematika 1	2	V	2/2	1,00	6,50
		Pemrograman Komputer	3	II	3/2	1,50	
		Fisika Dasar	2	1	2/2	1,00	
		Geofisika Eksplorasi	3	V	3/2	1,50	
		Matematika Teknik	2	III	2/2	1,00	
		Prak. Fisika Dasar	1	1	1/2	0,50	
7	Yogie Zulkurnia Rochmana, ST., Nip 198904222020121003	Prak. Sedimentologi	1	III	1/1	1,00	6,25
		Sedimentologi	3	III	3/2	1,50	
		Geologi Dasar	3	1	3/4	0,75	
		Kewirausahaan	2	V	2/2	1,00	
		Geologi Bawah Permukaan	2	V	2/3	0,67	
		Pemboran Migas (Pilihan)	2	V	2/3	0,67	
		Geologi Lapangan	2	V	2/3	0,67	
8	Dr. Azhar Kholik Affandi, M.Si Nip 196109151989031003	Matematika 1	2	V	2/2	1,00	6,50
		Pemrograman Komputer	3	II	3/2	1,50	
		Fisika Dasar	2	1	2/2	1,00	
		Prak. Fisika Dasar	1	1	1/2	0,50	
		Matematika Teknik	2	III	2/2	1,00	
		Geofisika Eksplorasi	3	V	3/2	1,50	
9	Muhammad Rendana, BSc, MSc NIP 199204022019031017	Geoinformasi	3	V	3/3	1,00	2,67
		Ilmu Lingkungan	2	III	2/2	1,00	
		Geoinformatika	2	V	2/3	0,67	
10	Ugi Kurnia Gusti	Estimasi Sumber Daya Geologi	2	V	2/2	1,00	4,67
		Estimasi Sumber Daya Geologi	2	V	2/2	1,00	
		Geoinformasi	3	V	3/3	1,00	
		Geoinformatika	2	V	2/3	0,67	
		Geologi Struktur	3	III	3/3	1,00	
11	Dr. Muhammad Said, M.T NIP. 197407212001121001	Kimia Dasar	2	1	2/2	1,00	1,50
		Prak.Kimia Dasar	1	1	1/2	0,50	
12	Ir. Hj. Ika Juliantina, M.S. Nip 196007011987102001	Kesehatan Dan Keselamatan Kerja	2	VII	2/4	0,50	0,50
13	Betty Susanti, S.T, M.T	Kesehatan Dan Keselamatan Kerja	2	VII	2/4	0,50	0,50
14	M. Alfath Salvano Sani, S.T., M.Sc., Eng	MINERALOGI	2	1	2/3	0,67	3,67
		Vulkanologi	2	V	2/2	1,00	
		Alterasi Dan Mineralisasi (Pilihan)	2	V	2/3	0,67	
		Eksplorasi Mineral (Pilihan)	2	VI	2/3	0,67	

No	Nama/Nip	Mata Kuliah	Sks	Smt	Jumlah Sks		Beban Sks
15	Dr. Mona Foralisa Toyfur, Nip. 1974040771999032001	Kesehatan Dan Keselamatan Kerja	2	VII	2 / 4	0,50	0,50
16	Ratna Dewi, S.T, M.T Nip.197406152000032001	Geomekanika	2	V	2 / 3	0,67	0,67
17	Dr. Febrian Hadinata, S.T., M.T Nip	Geologi Dasar	3	1	3 / 4	0,75	0,75
18	Dra. Dyah Hapsari E.N.M.Si	Sosiologi Komunikasi	2	V	2 / 2	1,00	1,00
19	Dr. Harshari Kamaruddin, ST., MT., MSC.	Kesehatan Dan Keselamatan Kerja	2	V	2 / 4	0,50	0,50
20	Rangga Mahardika Khairully, ST., MT.	Pemboran Migas (Pilihan)	2	V	2 / 3	0,67	0,67
21	Randi, S.Sos.M.Sos	Sosiologi Komunikasi	2	V	2 / 2	1,00	1,00
22	Dicky Haris Hidayat	Geologi Bawah Permukaan	2	V	2 / 3	0,67	0,67
23	Dr. Bijak Riyandi Ahadito, M.Eng NIP-199401162022031009	Kimia Dasar	2	1	2 / 2	1,00	1,00
24	Dr. Hudaidah, M,Pd	Pancasila	2	1	2 / 2	1,00	1,00
25	Fadela Septi Wahyuni	Pancasila	2	1	2 / 2	1,00	1,00
26	Novritika, M,Pd	Bahasa Indonesia	2	1	2 / 2	1,00	1,00
27	Vitria Marsela, M,Pd	Bahasa Indonesia	2	1	2 / 2	1,00	1,00

Dekan,



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