



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 : 0871/UN9.FT/TU.SK/2023

Tentang

JADWAL KULIAH PADA JURUSAN TEKNIK KIMIA
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 Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Palembang dipandang perlu menetapkan jadwal 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 20 03 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;

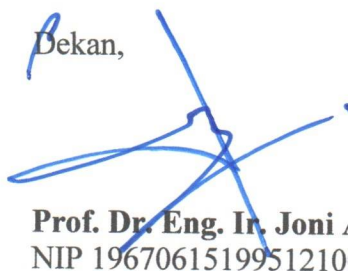
MEMUTUSKAN

Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA TENTANG JADWAL KULIAH PADA JURUSAN TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS PALEMBANG PERIODE SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024. ✓

- KESATU : Menetapkan jadwal kuliah Pada Jurusan Teknik Kimia 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 : 13 September 2023

Dekan,



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

TEMBUSAN :

1. Rektor Universitas Sriwijaya
2. Ketua Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Unsri

Lampiran

Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya

Nomor : 0871/UN9.FT/TU.SK/2023

Tanggal : 13 September 2023

JADWAL KULIAH JURUSAN TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS PALEMBANG
PERIODE SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

No	Hari	Jadwal Jam		Kode MK	Nama MK	SKS	Smt	Ruang	Kelas	Dosen Pengajar
		Mulai	Selesai							
1	Senin	10,00	12,00	TKK1106	Praktikum Kimia Organik	1	I	Lab LDB	AB	Dr. Tuti Indah Sari, ST.MT
2	Senin	08.00	10.30	TKK2101	Matematika Teknik Kimia	3	III	E-Learning	AB	Elda Melwita, ST., MT., Ph. D Prahady Susmanto, ST, MT
3	Senin	10.30	12.10	TKK2102	Bahan Konstruksi Teknik Kimia	2	III	E-Learning	AB	Lia Cundari, ST, MT Dr. Ir. Tri Kurnia Dewi, M.Sc Tine Aprianti, ST, MT, Ph.D
4	Senin	08.00	09.40	TKK 3109	Teknologi Batubara	2	V	E-Learning	AB	Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS. Ph.D Dr. Ir. Susila Arita, DEA Selpiana, ST, MT
5	Senin	13.00	14.40	TKK 3112	Teknologi Membran	2	V	E-Learning	AB	Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS. Ph.D Dr. Ir. H. M. Hatta Dahlan, M.Eng Susi Susanti, ST.MT
6	Senin	14.40	16.20	TKK 3113	Teknologi Nano	2	V	E-Learning	AB	Prof. Tuty E. Agustina, ST., MT, Ph. D Yandriani, ST.MT
7	Senin	09.40	13,00	TKK 3106	Praktikum Teknologi Biologi	1	VII	LAB	AB	Dr. Ir.M. Hatta Dahlan, M.Eng Enggal Nurisman, ST.MT Tine Aprianti, ST, MT, Ph.D
8	Senin	08.00	10.30	TKK 230418	Pengendalian Proses & Instrumentasi	2	VII	E-Learning	AB	Prof. Novia, ST, MT. Ph. D Enggal Nurisman, ST., MT Elda Melwita, ST., MT., Ph. D Yandriani, ST.MT
9	Senin	11:00	12:00	TKK 4106	Kuliah Kerja Lapangan	1	VII	E-Learning	AB	Tine Aprianti, ST, MT, Ph.D M. Rendana B.Sc. M.Sc. Ph.D

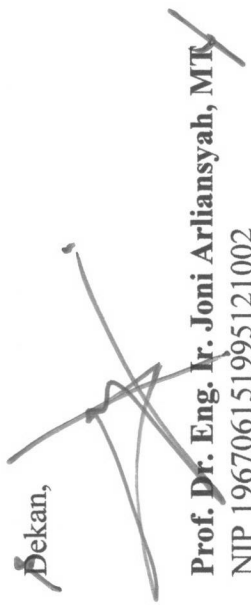
No	Hari	Jadwal Jam		Kode MK	Nama MK	SKS	Smt	Ruang	Kelas	Dosen Pengajar
		Mulai	Selesai							
1	Selasa	08.00	09.40	TKK1105	Kimia Organik Dasar	2	I	E-Learning	AB	Dr. Tuti Indah Sari, ST., MT Rahmatullah, ST.MT Yandriani, ST. M.Eng
2	Selasa	09.40	11.20	TKK1103	Kimia Dasar	2	I	E-Learning	AB	Prahady Susmanto, ST, MT Dr. Selpiana, ST, MT. Susi Susanti, ST.MT
3	Selasa	13,00	14,40	TKK1104	Prinsip Teknik Kimia D	2	I	E-Learning	AB	Dr. Fitri hadiah, ST, MT Dr. David Bahrin, ST.MT Nina Haryani, ST.MT
4	Selasa	09.40	11.20	TKK2106	Termodinamika Dasar	3	III	E-Learning	AB	Prof. Dr. Ir. H. Muhammad Said, M. Sc Dr. David Bahrin, ST, MT Nina Haryani, ST.MT
5	Selasa	08.00	10,30	TKK 3101	Teknik Reaksi Kimia H	3	V	E-Learning	AB	Dr. Ir. H. Syaiful, DEA Dr.Ir.Hj.Susila Arita,DEA
6	Selasa	08:00	09:40	TKK2284 18	Teknologi Migas Dan Petrokimia	2	VII	E-Learning	AB	Prof Dr. Ir. Sri Haryati, DEA Dr. Budi Santoso, ST., MT Lia Cundari, ST, MT
7	Selasa	08.00	10:30	TKK 402418	Penelitian Dan Seminar	3	VII	E-Learning	AB	Dr. Tuti Indah Sari, ST., MT Dr. Fitri hadiah, ST, MT
8	Selasa	13.00	14:40	TKK 403418	Kerja Praktek Dan Seminar	2	VII	E-Learning	AB	Dr. Tuti Indah Sari, ST., MT Dr. Fitri hadiah, ST, MT
9	Selasa	13.00	16:20	TKK 404418	Proyek Pra Rancangan Pabrik	4	VII	E-Learning	AB	Dr. Tuti Indah Sari, ST., MT Dr. Fitri hadiah, ST, MT
10	Selasa	11.20	13:00	TKK 405418	Ujian Tugas Akhir	2	VII	E-Learning	AB	Dr. Tuti Indah Sari, ST., MT Dr. Fitri hadiah, ST, MT
11	Selasa	09:40	11:20	TKK 4104	Teknologi Migas Dan Petrokimia	2	VII	E-Learning	AB	Prof Dr. Ir. Sri Haryati, DEA Dr. Budi Santoso, ST., MT Lia Cundari, ST, MT

No	Hari	Jadwal Jam		Kode MK	Nama MK	SKS	Smt	Ruang	Kelas	Dosen Pengajar
		Mulai	Selesai							
1	Rabu	08.00	09.40	TKK1102	Fisika Dasar	2	I	E-Learning	AB	Asyeni Miftahul Jannah, ST, M. Si Rizka Wulandari, ST. MT Tine Aprianti, ST, MT, Ph.D
2	Rabu	08.00	09.40	TKK1031 18	Fisika Dasar	2	I	E-Learning	AB	Asyeni Miftahul Jannah, ST, M. Si Rizka Wulandari, ST. MT Tine Aprianti, ST, MT, Ph.D
3	Rabu	12.30	14.20	UNI1001	Agama	2	I	Masjid Alghazali	AB	NUEBUANA, .S.Ag
4	Rabu	08.00	10.30	TKK2107	Kimia Fisika	3	III	E-Learning	AB	Prof. Tuty E. Agustina, ST., MT, Ph. D Rizka Wulandari, ST. MT M. Rendana B.Sc. M.Sc. Ph.D Dr.Ir.Susila Arita,DEA
5	Rabu	13.00	14.40	TKK2103	Alat Industri Kimia	2	III	E-Learning	AB	Dr. Leily Nurul Komariah, ST. MT Dr. Ir. Tri Kurnia Dewi, M.Sc
6	Rabu	08.00	09.40	TKK 3102	Distilasi dan Absorpsi	2	V	E-Learning	AB	Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS. Ph.D Prof. Dr. Ir. M. Faizal, DEA Susi Susanti, ST.MT
7	Rabu	09.40	11.20	TKK 3103	Ekstraksi Dan Leaching	2	V	E-Learning	AB	Prof. Dr. Ir. M. Faizal, DEA Lia Cundari, ST, MT Rizka Wulandari, ST. MT
8	Rabu	13.00	16.00	TKK 3104	Praktikum Unit Operasi	1	V	E-Learning	AB	Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS, PhD Lia Cundari, ST,MT
9	Rabu	08.00	09.40	TKK 304418	Perancangan Reaktor Multifasa	2	VII	E-Learning	AB	Prof. Dr. Ir.M. Djoni Bustan, M.Eng Rahmatullah, ST, MT

No	Hari	Jadwal Jam		Kode MK	Nama MK	SKS	Smt	Ruang	Kelas	Dosen Pengajar
		Mulai	Selesai							
1	Kamis	13.00	14.40	TKK1107	Etika dan Komunikasi Efektif	2	I	E-Learning	AB	Prof. Dr. Ir. Sri Haryati, DEA Bazilina Dawani A, ST, MT
2	Kamis	13.00	15.00	TKK2108	Fenomena Perpindahan	1	III	Lab LDB	AB1	Prof. Tuty E. Agustina, ST., MT, Ph. D Novia, ST, MT, Ph. D
3	Kamis	08.00	10.30	TKK2104	Fenomena Perpindahan	3	III	E-Learning	AB	Asyeni Miftahul Jannah, ST, M. Si Dr. Nina Haryani, ST, MT
4	Kamis	13.00	14.40	TKK 3110	Teknologi Pulp dan Kertas	2	V	E-Learning	AB	Dr. Ir. M. Hattia Dahlan, M.Eng Asyeni Miftahul Jannah, ST, M. Si Roni Alwis, ST.
5	Kamis	13.00	14.40	TKK 3114	Teknik Nuklir	2	V	E-Learning	AB	Elda Melwita, ST, MT, Ph.D M. Rendana B.Sc. M.Sc
6	Kamis	08.00	09.40	TKK 3107	Operasi Perpindahan Panas	2	V	E-Learning	AB	Prof. Dr. Ir. M. Djoni Bustan, M.Eng Rahmatullah, ST, MT
7	Kamis	08.00	09.40	TKK 613418	Teknologi Oleochemical	2	VII	E-Learning	AB	Elda Melwita, ST., MT., Ph. D Dr. Fitri hadiah, ST, MT
8	Kamis	13.00	14.40	TKK 614418	Teknologi Polimer dan Karet	2	VII	E-Learning	AB	Dr. Tuti Indah Sari, ST., MT Yandriani, ST. M.Eng Adi Cifriady, S.Si., M.Si

No	Hari	Jadwal Jam		Kode MK	Nama MK	SKS	Smt	Ruang	Kelas	Dosen Pengajar
		Mulai	Selesai							
1	Jumat	08.00	09.40	UNI1002	Pancasila	2	I	kelas Gedung I	AB	Husnul Fatimah, S.Pd., M.PD
2	Jumat	09.50	11.30	UNI1004	Bahasa Indonesia	2	I	kelas Gedung J	AB	Resti Ries Tuti, M.PD
3	Jumat	13,00	15,30	TKK1101	Matematika Teknik	3	I	E-Learning	AB	Enggal Nurisman, ST, MT Selpiana, ST. MT Yandriani, ST. M.Eng
4	Jumat	13,00	15,00	TKK2108	Praktikum Kimia Fisika	1	III	Lab LDB	AB2	Prof. Tuty E. Agustina, ST., MT, Ph. D
5	Jumat	08.00	10.30	TKK2105	Sistem Utilitas	3	III	E-Learning	AB	Prof. Tuty E. Agustina, ST., MT, Ph. D Dr. David Bahrin, ST, MT Dr. Budi Santoso, ST., MT
6	Jumat	08.00	09.40	TKK 3105	Teknologi Bioproses	2	V	E-Learning	AB	Dr. Ir. Syaiful, DEA Enggal Nurisman, ST. MT Dr. Leily Nurul K, ST.MT
7	Jumat	09.40	11.20	TKK 3108	Technopreneurship	2	V	E-Learning	AB	Prof. Novia, ST, MT, Ph.D Bazlina Dawani A, ST. MT. M.Eng
8	Jumat	08.00	09.40	TKK 704418	Ekonomi Teknik	2	VII	E-Learning	AB	Dr. Ir. H. Syaiful, DEA Dr. Budi Santoso, ST, MT
9	Jumat	08.00	09.40	TKK702418	Manajemen Proyek dan Industri	2	VII	E-Learning	AB	Prahady Susmanto, ST, MT Dr. Leily Nurul Komariah, ST. MT Dr. Budi Santoso, ST, MT
10	Jumat	09:40	11:20	TKK 4105	Manajemen Proyek dan Industri	2	VII	E-Learning	AB	Prahady Susmanto, ST, MT Dr. Leily Nurul Komariah, ST. MT Dr. Budi Santoso, ST, MT Bazlina Dawani A, ST. MT. M.Eng

Dekan,



Prof. Dr. Eng. Ir. Joni Arliansyah, MK

NIP 196706151995121002