




KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Palembang Prabumulih KM 32 Palembang Kab. Ogan Ilir 30662  
Pos El. [ftunsri@unsri.ac.id](mailto:ftunsri@unsri.ac.id)

---

**KEPUTUSAN**  
**DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA**  
Nomor : 0186/UN9.FT/TU.SK/2023

**Tentang**  
JADWAL KULIAH PADA JURUSAN TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS PALEMBANG  
PERIODE SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023  
**DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA**

- Memperhatikan : 1. Surat Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor: 0134/UN9/SK.BAK.Ak/2022 tanggal 23 Mei 2022 tentang Kalender Akademik Universitas Sriwijaya Tahun Akademik 2022/2023.  
2. Surat Ketua Jurusan Teknik Kimia Nomor : 058?UN9.1.3.1/TK/KM/2023 tanggal 8 Februari 2023 Tentang Jadwal Kuliah Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Palembang Periode Semester Genap tahun Akademik 2022/2023.
- Menimbang : a. Pelaksanaan Perkuliahan Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 di Fakultas Teknik UNSRI yang berlangsung mulai tanggal 2 Januari 2023 sampai dengan 24 Juli 2023 dipandang perlu menerbitkan Surat Keputusan kepada Saudara untuk memberikan kuliah/tutorial pada Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Palembang.  
b. bahwa sehubungan dengan butir a tersebut di atas, maka perlu dikeluarkan Surat Keputusan sebagai Pedoman dan landasan hukumnya.
- Mengingat : 1. Undang-undang Nomor 20 tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional  
2. Peraturan Pemerintah Nomor : 60 Tahun 1999, tentang Pendidikan Tinggi  
3. Keputusan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia No : 32031/M/KP/2019 tanggal 24 September 2019, Tentang Pengangkatan Rektor Unsri  
4. Kep. Mendikbud RI No.232/U/2000, Tentang Penyusunan Kurikulum PendidikanTinggi dan Penilaian Hasil Belajar Mahasiswa  
5. 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 GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023.
- Pertama : Jadwal Kuliah Pada Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Palembang Periode Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 seperti tertera dalam lampiran Surat Keputusan ini.
- Kedua : Segala biaya yang timbul akibat dikeluarkannya Surat Keputusan ini dibebankan kepada anggaran Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya, atau anggaran yang disediakan untuk itu.
- Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal dikeluarkan, dengan ketentuan bahwa segala sesuatu akan diubah dan diperbaiki sebagaimana mestinya apabila terdapat kekeliruan dalam Keputusan ini.

Ditetapkan di : Inderalaya  
Pada tanggal : 8 Februari 2023  
Dekan,

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

### TEMBUSAN :

Rektor Universitas Sriwijaya

1. Kepala BAK/BUK Universitas Sriwijaya
2. Kajur TE FT. Unsri

Lampiran : Keputusan Dekan FT Universitas Sriwijaya  
 Nomor : 0052/UN9. FT/TU.SK/2023  
 Tanggal : 12 Januari 2023

JADWAL KULIAH PADA JURUSAN TEKNIK KIMIA  
 FAKULTAS TEKNIK UNSRI KAMPUS PALEMBANG  
 PERIODE SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023

No	Kode MK	Nama MK	SKS	Smt	Kelas	Dosen Pengajar	Ruang	Jadwal Hari	Jadwal Jam	
									Mulai	Selesai
1	TKK 1214	Kimia Organik Lanjut	2	II	AB	Dr. Tuti Indah Sari, ST, MT	E-Learning	Senin	08:00	09:40
						Rahmatullah, ST, MT				
						Yandriani, ST. Msi				
2	TKK 2209	Mekanika Fluida	3	IV	AB	Dr. Ir. H. Syaiful, DEA	E-Learning	Senin	08:00	10:30
						Novia, ST.MT.PhD				
						Prahady S., ST, MT				
3	TKK 305318	Perancangan Pabrik Kimia	3	VI	AB	Dr. Hj. Leily Nurul K, ST, MT	E-Learning	Senin	08:00	10:30
						Dr. Tuti Indah Sari, ST, MT				
						Prof. Dr. Ir. Subriyer Nasir, MS				
4	TKK 1213	Praktikum Kimia Analisa	1	II	AB	Dr. Nina Haryani, ST.MT	E-Learning	Senin	10,00	12,00
5	TKK 404418	Proyek Pra Rancangan Pabrik	4	VIII	AB	Dr. Tuti Indah Sari, ST, MT	E-Learning	Senin	12.10	15.30
						Dr. Fitri Hadiyah, ST, MT				
6	TKK 405418	Ujian Tugas Akhir	2	VIII	AB	Dr. Tuti Indah Sari, ST, MT	E-Learning	Senin	15.30	17.10
						Dr. Fitri Hadiyah, ST, MT				
7	TKK 211218	Mekanika Fluida	3	IV	AB	Dr. Ir. H. Syaiful, DEA	E-Learning	Senin	08:00	10:30
						Novia, ST.MT.PhD				
						Prahady S., ST, MT				

No	Kode MK	Nama MK	SKS	Smt	Kelas	Dosen Pengajar	Ruang	Jadwal Hari	Jadwal Jam	
									Mulai	Selesai
1	TKK 1210	Prinsip Teknik Kimia Lanjut	2	II	AB	Dr. Fitri Hadiyah, ST, MT	E-learning	Selasa	08:00	09:40
						Yandriani, ST.MT				
2	TKK 202118	Prinsip Teknik Kimia Lanjut	2	II	AB	Dr. Fitri Hadiyah, ST, MT	E-learning	Selasa	08:00	09:40
						Yandriani, ST.MT				
3	TKK 2212	Perpindahan Panas	2	IV	AB	Prof. Dr. Ir. H. M. Djoni B., M.Eng	E-learning	Selasa	08:00	09:40
						Rahmatullah, ST, MT				
4	TKK 2216	Metode Numerik	3	IV	AB	Prof. Dr. Ir. H. M. Said, M.Sc	E-learning	Selasa	09:40	12:10
						Elda Melwita, ST, MT, Ph.,D				
						Asyeni Miftahul J, ST. M.Si				
5	TKK 221318	Adsorpsi dan Pertukaran Ion	2	VI	AB	Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS, Ph.D	E-learning	Selasa	08:00	09:40
						Lia Cundari, ST, MT				
						Nina Haryani, ST. MT				
6	TKK 608318	Komputasi Dinamika Fluida	2	VI	AB	Novia, ST, MT, Ph.D	E-learning	Selasa	10:30	12:10
						Lia Cundari, ST, MT				
						Bazlina Dawami Afrah, ST., MT., M.Eng				
7	TKK 1209	Keselamatan, Kesehatan Kerja & Lingkungan	2	II	AB	Dr. Ir. H. M. Hatta Dahlan, M.Eng	E-learning	Selasa	10:30	12:10
						Enggal Nurisman, ST, MT				
						M. Rendana, BSc. MSc				
8	TKK 609318	Pengolahan Limbah Bahan Beracun Berbahaya	2	VI	AB	Prof. Hj. Tuty Emilia A., ST, MT, Ph.D	E-learning	Selasa	13:00	14:30
						M. Rendana, BSc. MSc				
9	TKK 402418	Penelitian Dan Seminar	3	VIII	AB	Dr. Tuti Indah Sari, ST, MT	E-learning	Selasa	13:00	15.20
						Dr. Fitri Hadiyah, ST, MT				

No	Kode MK	Nama MK	SKS	Smt	Kelas	Dosen Pengajar	Ruang	Jadwal Hari	Jadwal Jam	
									Mulai	Selesai
1	TKK 1215	Fisika Terapan	2	II	AB	Hj. Asyeni MJ, ST, M.Si	E-learning	Rabu	08:00	09:40
						Rizka Wulandari, ST. MT				
						Tine Aprianti, ST.MT.PhD				
2	TKK 1212	Kimia Analisa	2	II	AB	Prahady S., ST, MT	E-learning	Rabu	10.30	12.10
						Nina Haryani, ST. MT				
3	TKK 2215	Perancangan Alat Proses	3	IV	AB	Dr. Ir. Hj. Susila Arita R., DEA	E-learning	Rabu	08.00	10.30
						Dr. Hj. Leily Nurul K, ST, MT				
						Susi Susanti, ST.MT				
						Dr. Ir. Hj. Tri Kurnia Dewi, M.Sc				
4	TKK 2213	Energi Baru Terbarukan	2	IV	AB	Dr. Ir. Hj. Susila Arita R., DEA	E-learning	Rabu	10.30	12.10
						Enggal Nurisman, ST, MT				
						Bazlina Dawami Afrah, ST., MT., M.Eng				
5	TKK 212218	Energi Baru Terbarukan	2	IV	AB	Dr. Ir. Hj. Susila Arita R., DEA	E-learning	Rabu	10.30	12.10
						Enggal Nurisman, ST, MT				
						Bazlina Dawami Afrah, ST., MT., M.Eng				
6	TKK 607318	Teknologi Bahan Makanan	2	VI	AB	Dr. Ir. H. M. Hatta Dahlan, M.Eng	E-learning	Rabu	13.00	14.40
						Rizka Wulandari, ST. MT				
						Susi Susanti, ST.MT				
7	TKK 1216	Praktikum Fisika	1	II	AB	Hj. Asyeni MJ, ST, M.Si	E-learning	Rabu	13.00	17.10
8	TKK 227318	Praktikum Unit Proses	1	VI	AB	Prof. Ir. Hj. Sri Haryati, DEA	E-learning	Rabu	09.40	12.10
						Budi Santoso, ST, MT				
9	TKK 104118	Fisika Terapan	2	II	AB	Hj. Asyeni MJ, ST, M.Si	E-learning	Rabu	08:00	09:40
						Rizka Wulandari, ST. MT				
						Tine Aprianti, ST.MT.PhD				

No	Kode MK	Nama MK	SKS	Smt	Kelas	Dosen Pengajar	Ruang	Jadwal Hari	Jadwal Jam	
									Mulai	Selesai
1	TKK 1211	Elemen Mesin Dan Menggambar Teknik	2	II	AB	Dr. Budi Santoso, ST, MT	E-learning	Kamis	08.00	09.40
						Irsyadi Yani, ST.Meng.Ph.D				
						Akbar Teguh Prakoso, ST.MT				
2	UNI 1003	Pendidikan Kewarganegaraan	2	II	AB	MPK IX		Kamis	12,30	14,10
3	TKK 2210	Proses Industri Kimia	3	IV	AB	Prof. Ir. Hj. Sri Haryati, DEA	E-learning	Kamis	08.00	10.30
						Dr. David Bahrin, ST, MT				
						Rizka Wulandari, ST, MT				
4	TKK 2211	Termodinamika Kesetimbangan	2	IV	AB	Prof. Dr. Ir. H. M. Said, M.Sc	E-learning	Kamis	10.30	12.10
						Dr. David Bahrin, ST, MT				
						Nina Haryani, ST. MT				
5	TKK 3222	Komputasi Dan Simulasi Proses	2	IV	AB	Novia, ST, MT, Ph.D	E-learning	Kamis	08.00	09.40
						Prahady Susmanto., ST, MT				
						Bazlina Dawami Afrah, ST., MT., M.Eng				
6	TKK 3223	Praktikum Komputasi Dan Simulasi Proses	1	IV	AB	Novia, ST, MT, Ph.D	E-learning	Kamis	09.40	10.30
						Prahady S., ST, MT				
						Bazlina Dawami Afrah, ST., MT., M.Eng				
7	TKK 610318	Teknologi Material Maju	2	VI	AB	Budi Santoso, ST, MT	E-learning	Kamis	9,40	12,10
						Rahmatullah, ST, MT				
						Tine Aprianti, ST.MT.PhD				
8	TKK 220318	Humidifikasi Dan Pengeringan	2	VI	AB	Prof. Dr. Ir. H. M. Faizal, DEA	E-learning	Kamis	08.00	09.40
						Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS, Ph.D				
						Dr. Ir. H. M. Hatta Dahlan, M.Eng				
9	TKK 611318	Perpindahan Masa Dan Panas Simultan	2	VI	AB	Prof. Dr. Ir. H. M. Djoni B., M.Eng	E-learning	Kamis	13.00	14.40
						Rahmatullah, ST, MT				
						Selpiana, ST. MT				

No	Kode MK	Nama MK	SKS	Smt	Kelas	Dosen Pengajar	Ruang	Jadwal Hari	Jadwal Jam	
									Mulai	Selesai
1	TKK 1208	Matematika Teknik Lanjut	2	II	AB	Enggal Nurisman, ST, MT	E-learning	Jumat	08.00	09.40
						Selpiana, ST. MT				
						Yandriani, ST. MS.c				
2	TKK 2214	Teknik Pengolahan Limbah	2	IV	AB	Prof. Hj. Tuty Emilia A., ST, MT, Ph.D	E-learning	Jumat	13.50	15.30
						Prof. Dr. Ir. H. M. Faizal, DEA				
						M. Rendana, BSc. MSc				
3	TKK 703318	Metodologi Penelitian Dan Penulisan Karya Ilmiah	2	VI	AB	Prof. Ir. Subriyer Nasir, MS, Ph.D	E-learning	Jumat	08.00	09.40
						Dr. Ir. Tri Kurnia Dewi, MSc				
						Lia Cundari, ST.MT				
4	TKK 303318	Teknik Reaksi Kimia Heterogen	3	VI	AB	Dr. Ir. H. Syaiful, DEA	E-learning	Jumat	13.50	16.20
						Dr. Ir. Hj. Susila Arita R., DEA				
5	TKK 403418	Kerja Praktek Dan Seminar	2	VIII	AB	Dr. Tuti Indah Sari, ST, MT	E-learning	Jumat	13.50	15.30
						Dr. Fitri Hadiah, ST, MT				
6	TKK 301218	Perancangan Alat Proses	3	IV	AB	Dr. Ir. Hj. Susila Arita R., DEA	E-learning	Jumat	08.00	10.30
						Dr. Hj. Leily Nurul K, ST, MT				
						Susi Susanti, ST.MT				
						Dr. Ir. Hj. Tri Kurnia Dewi, M.Sc				

Dekan,

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