



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN

Rektorat Kampus Gunung Kelua Jalan Kuaro, Samarinda 75119, Kotak Pos 1068
Telepon (0541) 741118 Faximile (0541) 747479-732870
Laman : www.unmul.ac.id

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN

NOMOR 1459 /UN17/HK.02.03/2023

TENTANG

DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK
2022/2023 PROGRAM STUDI S1 TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MULAWARMAN

REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN,

- Menimbang : a. bahwa sehubungan Fakultas Teknik Universitas Mulawarman telah memohon kepada Rektor Universitas Mulawarman untuk menerbitkan surat Keputusan Rektor melalui surat Dekan Fakultas Teknik Universitas Mulawarman Nomor 5994/UN17.9/HK.04.02/2023 tanggal 6 April 2023 perihal Dosen Pengampu Mata Kuliah Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 Program Studi S1 Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Mulawarman;
- b. bahwa untuk melaksanakan keperluan huruf a di atas, dipandang perlu diterbitkan Keputusan Rektor Universitas Mulawarman.
- Mengingat : 1. Undang-Undang RI Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-Undang RI Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;
3. Undang-Undang RI Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
4. Peraturan Pemerintah RI Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
5. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 62 Tahun 2021 tentang Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi;
6. Keputusan Presiden RI Nomor 65 Tahun 1963 tentang Pendirian Universitas Mulawarman;
7. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan pendidikan Tinggi RI Nomor 9 Tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Mulawarman, sebagaimana telah diubah dengan Peraturan menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi RI Nomor 26 Tahun 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi RI Nomor 9 Tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Mulawarman;

8. Keputusan Menteri Keuangan RI Nomor 51/KMK/2009 tentang Penetapan Universitas Mulawarman sebagai Instansi Pemerintah yang menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum;
9. Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Ristek, dan Teknologi RI Nomor 65148/MPK.A/KP.06.02/2022 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Mulawarman Periode Tahun 2022-2026;
10. Peraturan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 01 Tahun 2020 tentang Integrasi Program Studi Ilmu Komputer, Program Studi Informatika, dan Program Studi Sistem Informasi Pada Fakultas Teknik Universitas Mulawarman;
11. Peraturan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 17 Tahun 2020 tentang Penyelenggaraan Pendidikan dan Pengajaran, Penelitian, dan Pengabdian Kepada Masyarakat Berbasis Kampus Merdeka dan Merdeka Belajar;
12. Peraturan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 7 Tahun 2021 tentang Tata Naskah Dinas di lingkungan Universitas Mulawarman.

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN TENTANG DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023 PROGRAM STUDI S1 TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MULAWARMAN.
- KESATU : Dosen Pengampu Mata Kuliah Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 Program Studi S1 Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Mulawarman, dengan susunan sebagaimana terdapat pada lampiran yang tidak terpisahkan dari keputusan ini.
- KEDUA : Pembiayaan akibat diterbitkannya keputusan ini, dibebankan pada DIPA-BLU tahun 2023, anggaran Fakultas Teknik Universitas Mulawarman.
- KETIGA : Keputusan ini mulai berlaku terhitung saat dilaksanakan kegiatan.
- KEEMPAT : Apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam keputusan ini, akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Samarinda
Pada tanggal 26 April 2023



Dr. Ir. H. Abdunnur, M.Si., IPU.
NIP. 196703081992031001

LAMPIRAN
 KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN
 NOMOR 1459 /UN17/HK.02.03/2023
 TANGGAL 26 APRIL 2023
 TENTANG
 DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN
 AKADEMIK 2022/2023 PROGRAM STUDI S1 TEKNIK KIMIA
 FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MULAWARMAN

SEMESTER II			
NO.	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
1	Pendidikan Kewarganegaraan	2	Dr. Ir. Abdul Kahar, S.T., M.Si
2	Bahasa Indonesia	2	Hety Diana S. S.Pd., M.Pd
3	Kimia Analitik	2	Rif'an Fathoni, S.T., M.T.
			Ir. Indah Prihatiningtyas DS, S.T., M.T. Ph.D
4	Mikrobiologi	2	Dr. Eko Heryadi, S.Hut., M.P.
			Dr. Retno Wulandari, S.Hut., M.P.
5	Menggambar Teknik	2	Yudi Sukmono, S.T., MT
			Dr. Nasrul, ZA, S.T., M.T.
6	Kimia Fisika	3	Dr. Abdul Azis
			Dr. Ir. Abdul Kahar, S.T., M.Si
7	Analisis Matematika Teknik Kimia I	3	Dr. Hairul Huda, S.T., M.T
			Yunita Ali Puji Astuti, S.T., M.T.
8	Kimia Organik	2	Rif'an Fathoni, S.T., M.T.
			Dr. Retno Wulandari, S.Hut., M.P.
SEMESTER IV			
NO.	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
1	Komputasi Proses Teknik Kimia	3	Dr. Hairul Huda, S.T., M.T
			Khairunissa, S.T., M.T.
2	Proses Pemisahan I	3	Dr. Hairul Huda, S.T., M.T
			Ir. Indah Prihatiningtyas DS, S.T., M.T. Ph.D
			Dr. Ir. Abdul Kahar, ST, M.Si
3	Termodinamika Teknik Kimia II	3	Ahmad Moh Nur, S.T., MT
			Ari Susandy Sanjaya, S.T., M.T.
4	Teknik Reaksi Kimia 1	3	Rif'an Fathoni, S.T., M.T.
			Ahmad Moh Nur, S.T., MT
			Ari Susandy Sanjaya, S.T., M.T.
5	Sistem Utilitas	3	Dr. Eko Heryadi, S.Hut., M.P.
			Tantra Diwa Larasati, ST, MT
			Dr. Ir. Abdul Kahar, S.T., M.Si
6	K3 Pabrik Proses & Lingkungan	2	Dr. Ir. Abdul Kahar, S.T., M.Si
			Dr. Eko Heryadi, S.Hut., M.P.
			Ririk Suprastiyo, S.T., M.Kes.

SEMESTER VI			
NO.	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
1	Statistika Proses	2	Ir. Indah Prihatiningtyas DS, S.T., M.T. Ph.D
			Dr. Eko Heryadi, S.Hut., M.P.
			Dr. Hairul Huda, S.T.,M.T
2	Fenomena Transport	3	Tantra Diwa Larasati, ST, MT
			Dr. Ir. Abdul Kahar, S.T., M.Si
			Ahmad Moh Nur, S.T., MT
3	Metodologi Penelitian	2	Ir. Indah Prihatiningtyas DS, S.T., M.T. Ph.D
			Dr. Eko Heryadi, S.Hut., M.P.
			Dr. Ir. Abdul Kahar, S.T., M.Si
4	Pengendalian Proses	3	Dr. Hairul Huda, S.T.,M.T
			Tantra Diwa Larasati, ST, MT
MATA KULIAH PILIHAN			
NO.	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
1	Teknologi Makanan	2	Ir. Indah Prihatiningtyas DS, S.T., M.T. Ph.D
			Dr. Retno Wulandari, S.Hut., M.P.
2	Coating & Pengendalian Korosi	2	Rif'an Fathoni, S.T., M.T.
			Tantra Diwa Larasati, ST, MT
3	Teknologi Hasil Hutan & Perkebunan	2	Dr. Eko Heryadi, S.Hut., M.P.
			Dr. Retno Wulandari, S.Hut., M.P.
4	Proses Simulasi	2	Ari Susandy Sanjaya, S.T., M.T.
			Dr. Hairul Huda, S.T.,M.T
5	Teknologi Minyak Lemak & Minyak Nabati	2	Ahmad Moh Nur, S.T., MT



REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN,

Dr. Ir. H. Abdunnur, M.Si., IPU.
NIP. 197703081992031001