



KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MALIKUSSALEH
NOMOR 58/UN45.1.1/KPT/2022

TENTANG

PENETAPAN TENAGA PENGAJAR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2021/2022
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MALIKUSSALEH

DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MALIKUSSALEH,

Menimbang : a. bahwa untuk mendukung kelancaran proses pelaksanaan Belajar Mengajar Semester Genap Tahun Akademik 2021/2022 Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh, maka perlu ditetapkan Dosen Pengajar sebagaimana Namanya tercantum di lajur 2, dalam Mata Kuliah pada lajur 4, dan Program Studi sebagaimana tercantum dalam lajur 9;

b. bahwa mereka yang namanya tercantum dalam daftar lampiran keputusan ini dipandang mampu/cakap untuk ditetapkan sebagai Dosen Pengajar Semester Genap Tahun Akademik 2021/2022 pada Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh;

c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana di maksud pada huruf a dan b, perlu menetapkan Keputusan Dekan Tentang Penetapan Dosen Pengajar Semester Genap Tahun Akademik 2021/2022 Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh;

Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5336);

2. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 Tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5500);

3. Keputusan Presiden Nomor 95 Tahun 2001 Tentang Pendirian Universitas Malikussaleh;

4. Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 36 Tahun 2006 Tentang Statuta Universitas Malikussaleh;

5. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 3 Tahun 2020 Tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;

6. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 24 Tahun 2021 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Malikussaleh;


7. Keputusan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 829/M/KPT.KP/2018 Tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Rektor Universitas Malikussaleh Periode Tahun 2018-2022;

8. Keputusan Rektor Universitas Malikussaleh Nomor: 1199/UN45/KP/2019 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh.

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MALIKUSSALEH TENTANG PENETAPAN DOSEN PENGAJAR SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2021/2022 FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MALIKUSSALEH.
- KESATU : Menetapkan saudara (i) yang namanya tercantum pada lajur 2, dalam Mata Kuliah pada lajur 4, dan Program Studi sebagaimana tercantum dalam lajur 9, pada lampiran Keputusan ini sebagai Dosen Pengajar Semester Genap Tahun Akademik 2021/2022 pada Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh;
- KEDUA : Dosen Pengajar persiapan Belajar Mengajar pada Semester Genap Tahun Akademik 2021/2022 Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh bertugas menyiapkan seluruh keperluan terkait dengan kegiatan Pelaksanaan Proses Belajar Mengajar tersebut sampai dengan selesai;
- KETIGA : Dosen Pengajar persiapan Belajar Mengajar pada Semester Genap Tahun Akademik 2021/2022 Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh, dalam menjalankan tugasnya bertanggungjawab kepada Ketua Jurusan/Ketua Program Studi Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh;
- KETIGA : Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan

Ditetapkan di Bukit Indah - Lhokseumawe
pada tanggal 1 Maret 2022

DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS
MALIKUSSALEH, *z*

Dr. MUHAMMAD, S.T., M.Sc
NIP 196805252002121004

Tembusan:


1. Wakil Rektor Bidang Akademik Universitas Malikussaleh;
2. Wakil Rektor Bidang Umum dan Keuangan Universitas Malikussaleh;
3. Kepala Biro di lingkungan Universitas Malikussaleh;
4. Kepala LP3M Universitas Malikussaleh;
5. Wakil Dekan di lingkungan Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh;
6. Ketua Jurusan Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh;
7. Ketua Program Studi Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh;
8. Yang bersangkutan.

LAMPIRAN
KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MALIKUSSALEH
NOMOR 58/UN45.1.1/KPT/2022
TENTANG
PENETAPAN TENAGA PENGAJAR SEMESTER GENAP
TAHUN AKDEMIK 2021/2022
JURUSAN TEKNIK MESIN PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN

NO.	NAMA / NIP	PANGKAT/GOL.RUANG/ JABATAN FUNGSIONAL	MATA KULIAH YANG DIASUH	KELAS	BEBAN DOSEN (SKS)	JLH KELAS	JLH SKS * KELAS	PROGRAM STUDI	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Ir. T. Hafli, MT 195809161990011001	Pembina,IV/a Lektor Kepala	1. Material Teknik I 2. Elemen Mesin II	Reg.A Reg.A	3 3	1 3	3 9	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							12		
2.	Dr. Abubakar, ST.MT 196808202002121001	Pembina,IV/a Lektor Kepala	1. Statika Struktur	Reg.A	3	1	3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							3		
3.	Ferri Safriwardy, ST.MT 196710302002121001	Pembina,IV/a Lektor Kepala	1. Menggambar Mesin dan CAD 2. Material Teknik I 3. Praktikum Pengujian Material 4. Perancangan Mesin 5. Tribologi dan Perawatan 6. Material Komposit, Polimer dan keramik	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	2 3 1 1,5 1 1,5	1 1 1 1 1 1	2 3 1 1,5 1 1,5	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							10		
4.	Zulmiardi, ST.MT 196712062002121001	Pembina,IV/a Lektor Kepala	1. Material Teknik I 2. Statika Struktur 3. Praktikum Pengujian Material 4. Tribologi dan Perawatan 5. Material Komposit, Polimer dan keramik	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	3 1,5 1 2 1,5	1 1 3 1 1	3 1,5 3 2 1,5	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							11		
5.	Dr. Muhammad Yusuf, ST.MT 197307012005011002	Pembina, IV/a Lektor Kepala	1. Proses Manufaktur I 2. Teknologi Pengecoran Logam	Reg.A Reg.A	3 3	1 1	3 3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							6		
6.	Ahmad Nayan, ST.MT 197504262002121001	Penata Tingkat I, III/d Lektor	1. Elemen Mesin II 2. Logika Pemograman 3. Getaran Mekanik	Reg.A Reg.A Reg.A	3 3 2	1 2 2	3 6 4	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							13		
7.	Dr. Adi Setiawan, ST.,MT 197509122002121003	Pembina, IV/a Lektor Kepala	1. Logika Pemograman 2. Mesin Konversi Energi II 3. Perancangan Mesin 4. Bahan Bakar dan pembakaran	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	3 1 1,5 3	2 2 1 1	6 2 1,5 3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							12,5		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8.	Aljufri, ST.MT.IPM 196801102002121001	Penata Tngkat I, III/d Lektor	1. Proses Manufaktur I 2. Teknik Tenaga Listrik 3. Perancangan Mesin 4. Praktikum Proses Manufaktur 5. Teknologi Pengelasan	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	2 2 1,5 1 3	1 1 1 3 1	2 2 1,5 3 3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
							Total SKS	11,5	
9.	Abdul Rahman, ST. M. Eng 196811202003121001	Pembina, IV/a Lektor Kepala	1. Kinematika dan Dinamika I 2. Statika Struktur 3. Alat Pengangkat Pengangkut	Reg.A Reg.A Reg.A	3 3 3	2 1 1	6 3 3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
							Total SKS	12	
10.	Edy Yusuf, ST.M.Eng 197402032003121002	Penata, III/c Lektor	1. Kinematika dan Dinamika I 2. Getaran Mekanik 3. Kontruksi Mesin	Reg.A Reg.A Reg.A	3 2 3	2 1 1	6 2 3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
							Total SKS	11	
11.	Reza Putra, ST.M.Eng 197806292005011004	Penata Tingkat I,III/d Lektor	1. Material Teknik I 2. Praktikum Pengujian Material 3. Perancangan Mesin 4. Teknik Metalurgi	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	3 1 1,5 3	1 1 1 1	3 1 1,5 3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
							Total SKS	8,5	
12.	Muhammad, ST.M.Eng 197307012005011002	Penata Tingkat I,III/d Lektor	1. Menggambar Mesin dan CAD 2. Material Teknik I 3. Praktikum Pengujian Material	Reg.A Reg.A	2 3 1	3 1 1	6 3 1	Teknik Mesin	Dosen Tetap
							Total SKS	10	
13.	Asnawi, ST., M.Sc 198002272006041010	Penata Tingkat I, III/d Lektor	1. Termodinamika Teknik II 2. Perpindahan Panas II 3. Mekatronika II 4. Motor Bakar	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	2 2 1 3	1 2 3 1	2 4 3 3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
							Total SKS	12	
14.	Zulfahmi, ST.,MT 197004302002121002	Penata Muda Tk-I, III/b Asisten Ahli	1. Menggambar Mesin dan CAD 2. Proses Manufaktur I 3. Perancangan Mesin 4. Praktikum Proses Manufaktur 5. Sistem Manufaktur	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	2 1 1,5 1 3	2 1 1 2 1	4 1 1,5 2 3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
							Total SKS	11,5	
15.	Alchalil, ST.,MT 196909082006041017	Penata, III/c Lektor	1. Termodinamika Teknik II 2. Mekanika Fluida I 3. Matematika Teknik Mesin II 4. Perancangan Mesin	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	2 3 2,25 1,5	1 1 2 1	2 3 4,5 1,5	Teknik Mesin	Dosen Tetap
							Total SKS	11	
16.	Muhammad Sayuthi, ST.MT 197906202006041013	Penata Muda Tingkat I, III/ Asisten Ahli	1. Teknik Tenaga Listrik 2. Perpindahan Panas II 3. Mesin Konversi Energi II 4. Perancangan Mesin	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	2 2 2 1,5	2 2 1 1	4 4 2 1,5	Teknik Mesin	Dosen Tetap
							Total SKS	11,5	
17.	Suryadi, ST.,M.Eng 198005192008121001	Penata Muda Tingkat I, III/ Asisten Ahli	1. Fisika Listrik dan Magnet 2. Mekanika Fluida I 3. Mesin Konversi Energi II	Reg.A Reg.A Reg.A	1 3 1	3 2 2	3 6 2	Teknik Mesin	Dosen Tetap
							Total Sk	11	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
18	Yasir Amani, ST.,MT 197804302006041006	Penata Tingkat I, III/d Lektor	1. Termodinamika Teknik II 2. Mekanika Fluida I 3. Matematika Teknik Mesin II 4. Mesin Konversi Energi II	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	2 3 3 2	2 1 1 1	4 3 3 2	Teknik Mesin	Dosen Tetap
							Total SKS	12	
19	Muhammad Iqbal Adhya Putra, ST.MT 198109242008121003	Penata Muda, III/a -	1. Fisika Listrik dan Magnet 2. Tribologi dan Perawatan	Reg.A Reg.A	2 1	2 1	4 1	Teknik Mesin	Dosen Tetap
							Total SKS	5	
20	Muhammad Habibi, S.Pd.,Gr.M.Eng	-	1. Fisika Listrik dan Magnet 2. Proses Manufaktur I 3. Matematika Teknik Mesin II	Reg.A Reg.A Reg.A	1 2 1,5	1 1 2	1 2 3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
							Total SKS	6	
21	Muhammad Nuzan Rizki, S.T.,M.T -	-	1. Statika Struktur 2. Mekatronika II	Reg.A Reg.A	3 1	2 3	6 3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
							Total SKS	9	
22	Andik Bintoro, ST., M.Eng 198007102006041001	Penata, III/c Lektor	1. Teknik Tenaga Listrik 2. Mekatronika II	Reg.A Reg.A	2 2	1 1	2 2	Teknik Mesin	Dosen Tetap
							Total SKS	4	
23	Deassy Siska, S.Si.,M. Si 198112142008122002	Penata, III/c Lektor	1. Fisika Listrik dan Magnet	Reg.A	1	2	2	Teknik Mesin	Dosen Tetap
							Total SKS	2	
24	Nia Astuti, S.Pd. M.Pd -	-	1. Bahasa Indonesia	Reg.A	1	4	4	Teknik Mesin	Dosen Tetap
							Total SKS	4	
25	Chalik Mawardi, S.H.,M.H -	-	1. Kewarganegaraan	Reg.A	2	4	8	Teknik Mesin	Dosen Tetap
							Total SKS	8	
26	Nurul Islami, ST.,M.Sc -	-	1. Kinematika dan Dinamika I 2. Statika Struktur 3. Matematika Teknik Mesin II 4. Perancangan Mesin	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	3 1,5 1,5 1,5	2 1 1 1	6 1,5 1,5 1,5	Teknik Mesin	Dosen Luar Biasa
							Total SKS	10,5	
27	Marhami, S.Pd.,M.Pd -	-	1. Kalkulus II	Reg.A	3	1	3	Teknik Mesin	Dosen Luar Biasa
							Total SKS	3	
28	Samsul Bahri, S.Pd.,M.Pd -	-	1. Kalkulus II	Reg.A	3	4	12	Teknik Mesin	Dosen Luar Biasa
							Total SKS	12	
29	Cut Lika Mestika Sandi, S.T.,M.Kom		1. Teknologi Informasi Kewirausahaan	Reg.A	2	4	8	Teknik Mesin	Dosen MKDU
							Total SKS	8	

DEKAN, *g*

 Dr. Muhammad, S.T., M. Sc
 NIP. 196805252002121004