



KEPUTUSAN DEKAN  
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS LAMPUNG  
NOMOR : 1761 /UN26.15/PP.07.00/2022

TENTANG

PENETAPAN DOSEN PENGASUH MATAKULIAH MAHASISWA PROGRAM  
MBKM JURUSAN TEKNIK MESIN PADA SEMESTER GANJIL TAHUN  
AKADEMIK 2022/2023 FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS LAMPUNG

DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS LAMPUNG,

- Menimbang : a. bahwa agar pelaksanaan kegiatan proses belajar mengajar Program Permata Merdeka pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023 dapat berjalan dengan baik dan lancar perlu ada penetapan Dosen pengasuh matakuliah;
- b. bahwa untuk itu dipandang perlu adanya Dosen Pengasuh Matakuliah mahasiswa Program MBKM Jurusan Teknik Mesin Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023 Fakultas Teknik Universitas Lampung;
- c. bahwa untuk itu perlu ditetapkan dengan Surat Keputusan Dekan.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor : 8 tahun 1974 Jo. Undang-Undang Nomor 43 tahun 1999 tentang Pokok-Pokok Kepegawaian;
2. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor: 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Undang Undang RI Nomor 5 Tahun 2014, tentang Aparatur Sipil Negara;
4. Keputusan Presiden Nomor: 73 tahun 1966 tentang Pendirian Universitas Lampung;
5. Keputusan Mendikbud RI Nomor: 0385/O/1993 tentang Pendirian Fakultas Teknik Universitas Lampung;
6. Keputusan Mendikbud No. 134149/PMK/RHS/KP/2019, Pemberhentian dan pengangkatan Rektor Unila periode Tahun 2019-
7. Peraturan Mendikbud RI Nomor: 72 Tahun 2014, tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Lampung;
8. Permenristekdikti R.I No. 6 Tahun 2015 tentang Statuta Universitas Lampung;
9. Keputusan Rektor Universitas Lampung Nomor 2914/UN26/KP/2021 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan kembali Dekan Fakultas Teknik Universitas Lampung;
10. Peraturan Rektor Universitas Lampung Nomor: 1928/UN26/PP.03.01/2021 Tentang Peraturan Akademik Universitas Lampung;



MEMUTUSKAN:

Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS LAMPUNG TENTANG PENETAPAN DOSEN PENGASUH MATAKULIAH MAHASISWA PROGRAM MBKM JURUSAN TEKNIK MESIN PADA SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023 FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS LAMPUNG;

KESATU : Nama-nama Dosen Pengasuh Matakuliah Mahasiswa Program MBKM Jurusan Teknik Mesin Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023 Fakultas Teknik Universitas Lampung tersebut dalam lampiran surat keputusan ini;

KEDUA : Dosen sebagaimana tersebut pada diktum kesatu bertugas untuk mengajar mahasiswa sebagaimana tersebut dalam lampiran surat keputusan ini;

KETIGA : Pengasuh dalam melaksanakan tugas berpedoman pada Peraturan Rektor Nomor : 1928/UN26/PP.03.01/2021 Tentang Peraturan Akademik Universitas Lampung;

KEEMPAT : Semua biaya yang timbul akibat adanya kegiatan ini dibebankan pada anggaran DIPA Universitas Lampung tahun 2022;

KELIMA : Keputusan ini berlaku pada semester ganjil tahun akademik 2022/2023 dan apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Bandar Lampung  
Pada tanggal 1 November 2022

DEKAN,



HELMY FITRIAWAN  
NIP 197509282001121002

Tembusan :

1. Plt. Rektor Universitas Lampung
2. Ketua Jurusan Teknik Mesin FT Unila.
3. ybs untuk dilaksanakan



LAMPIRAN  
 KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK  
 UNIVERSITAS LAMPUNG  
 NOMOR: 1761 /UN26.15/PP.07.00/2022  
 TENTANG  
 PENETAPAN DOSEN PENGASUH MATAKULIAH  
 MAHASISWA PROGRAM MBKM JURUSAN TEKNIK  
 MESIN PADA SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK  
 2022/2023 FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS  
 LAMPUNG;

NO	KOPEL	NAMA MATA KULIAH	SKS	TIM/MANDIRI	DOSEN
1	MSN620202	Matematika Teknik I	3(3-0)	Tim	1. Jorfri Boike Sinaga, S.T., M.T. 2. Dr. Harmen, S.T., M.T.
2	MSN620204	Mekanika Kekuatan Material	3(3-0)	Tim	1. Dr. Jamiatul Akmal, S.T., M.T. 2. Asnawi Lubis, S.T., M.Sc., Ph.D.
3	MSN620209	Praktikum Teknik Tenaga Listrik	1 (0-1)	Mandiri	Ir. Martinus, S.T., M.Sc.
4	MSN620215	Elemen Mesin I	3(3-0)	Tim	1. Ahmad Su'udi, S.T., M.T. 2. Novri Tanti, S.T., M.T.
5	MSN620220	Praktikum Proses Manufaktur & CAM	2(2-0)	Tim	Ir. Tarkono, S.T., M.T., IPP.
6	MSN620301	Metode Numerik	3(3-0)	Tim	1. Asnawi Lubis, S.T., M.Sc., Ph.D. 2. Dr.Eng. Suryadiwansa Harun, S.T., M.T.
7	MSN620303	Getaran Mekanik	3(3-0)	Mandiri	Novri Tanti, S.T., M.T.
8	MSN620304	Mekanika Fluida II	2(2-0)	Mandiri	Jorfri Boike Sinaga, S.T., M.T.
9	MSN620305	Perpindahan Panas II	2(2-0)	Tim	1. Amrizal, S.T., M.T., Ph.D. 2. A.Yudi Eka Eka Risano, S.T., M.Eng., IPM.
10	MSN620306	Elemen Mesin II	2(2-0)	Tim	1. Dr. Jamiatul Akmal, S.T., M.T. 2. Ahmad Su'udi, S.T., M.T.
11	MSN620307	Energi Biomassa	2(2-0)	Mandiri	Dr. Harmen, S.T., M.T.
12	MSN620308	Metode Penelitian	2(2-0)	Tim	1. Dr. Muhammad Irsyad, S.T., M.T. 2. Ir. Gusri Akhyar Ibrahim, S.T., M.T., Ph.D.
13	MSN620312	Perancangan Sistem Mekanik	2(2-0)	Tim	1. Dr.Eng. Suryadiwansa Harun, S.T., M.T. 2. Dr. Jamiatul Akmal, S.T., M.T.
14	MSN620313	Teknik Kendali Otomatis	3(3-0)	Mandiri	Ir. Martinus, S.T., M.Sc.
15	MSN620322	Komputasi Dinamika Fluida	3(3-0)	Tim	1. Dr. Harmen, S.T., M.T. 2. Ahmad Yonanda, S.T., M.T., S.T., M.T.
16	MSN620323	Pompa Dan Kompresor	3(3-0)	Tim	1. Jorfri Boike Sinaga, S.T., M.T. 2. Dr. Muhammad Irsyad, S.T., M.T.
17	MSN620324	Hidrolik Dan Pneumatik	3(3-0)	Tim	1. Agus Sugiri, S.T., M.Eng. 2. M. Dyan Susila E.S., S.T., M.Eng.
18	MSN620327	Metode Elemen Hingga	3(3-0)	Mandiri	Asnawi Lubis, S.T., M.Sc., Ph.D.
19	MSN620341	Perancangan dan Pengembangan Produk	3(3-0)	Mandiri	Ir. Arinal Hamni, M.T.
20	MSN620343	Teknik Pembentukan	3(3-0)	Mandiri	Dr. Ir. Yanuar Burhanuddin, M.T.
21	MSN620402	Capstone Design	3(3-0)	Mandiri	Dr. Ir. Yanuar Burhanuddin, M.T.
22	MSN620403	Mekatronika	2(2-0)	Tim	1. Ir. Martinus, S.T., M.Sc. 2. Akhmad Rizzal, S.Pd, M.Eng.
23	MSN620404	Praktikum Mekatronika	1 (0-1)	Mandiri	Ir. Martinus, S.T., M.Sc.
24	MSN620415	Aliran Dua Fasa	3(3-0)	Tim	1. M. Dyan Susila E.S., S.T., M.Eng. 2. Agus Sugiri, S.T., M.Eng.
25	MSN620421	Perancangan dan Analisis Sistem Perpipaian	3(3-0)	Mandiri	Asnawi Lubis, S.T., M.Sc., Ph.D.
26	MSN620434	Sistem Manufaktur	3(3-0)	Mandiri	Achmad Yahya TP, S.T., M.T.
27	MSN620438	Otomasi Manufaktur	3(3-0)	Tim	1. Ir. Martinus, S.T., M.Sc. 2. Akhmad Rizzal, S.Pd, M.Eng.

Ditetapkan di Bandar Lampung  
 Pada Tanggal 1 November 2022

DEKAN,

HELMY FITRIAWAN

NIP. 197509282001121002