



KEMENTERIAN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK

Jl Raya Prabumulih KM 32 Inderalaya (30662) Telp. 580739 – 580741 Fax.(0711) 580062
e-mail : ftunsri@plasa.com

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA
NOMOR : 338 /UN9.1.3/SK-FT/2011

Tentang
Mengajar Mata kuliah / tutorial dan Penguji Mata kuliah Jurusan Teknik Mesin
Semester Ganjil Tahun Akademik 2011 / 2012
Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Palembang

Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya

- MEMPERHATIKAN** : Surat Ketua Fakultas Teknik Unsri Kampus Palembang Nomor :773/UN9.1.3.1/AK/2011 tanggal 17 September 2011 tentang mengajar Mata kuliah / tutorial dan Penguji Mata kuliah Semester Ganjil Tahun Akademik 2011/2012.
- MENIMBANG** : a). bahwa agar Proses Mengajar mata kuliah / tutorial dan Penguji mata kuliah Semester Ganjil 2011/2012 terlaksana, dipandang perlu menunjuk serta mengangkat personilnya.
b). Bahwa sehubungan dengan butir a tersebut diatas, perlu diterbitkan Surat Keputusan sebagai Pedoman dan landasan hukumnya.
- MENGINGAT** : 1. Undang – undang Nomor : 32 tahun 1961;
2. PP Nomor : 42 tahun 1960;
3. PP Nomor : 60 tahun 1999;
4. Peraturan Dirjen Perbendaharaan Nomor : 50 /PB/2007
5. Keputusan Rektor Unsri No. 4294/PT11.1.1/c.2.a/1987, tanggal 14 Oktober 1987, tentang Pemberian wewenang kepada Dekan untuk penerbitan Surat Keputusan
6. Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor : 028/H9/KP/2009 tanggal 9 Februari 2009 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya masa tugas 2009-2013.

MEMUTUSKAN

- MENETAPKAN Pertama** : Menunjuk Dosen – dosen untuk mengajar Mata kuliah / tutorial dan Penguji mata kuliah Semester Ganjil Tahun Akademik 2011 / 2012 yang personilnya seperti tertera dalam lampiran Surat Keputusan ini.
- Kedua** : Segala biaya yang timbul akibat dikeluarkan Surat Keputusan ini dibebankan kepada anggaran Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya, atau anggaran yang disediakan untuk itu.
- Ketiga** : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan bahwa segala sesuatu akan diubah dan diperbaiki sebagai mana mestinya apabila terdapat kekeliruan dalam Keputusan ini.

DITETAPKAN DI : INDERALAYA
PADA TANGGAL : 21 September 2011

a.n REKTOR
DEKAN,

Prof. Dr. Ir. H. M. Taufik Toha, DEA
NIP. 19530814 198503 1 002

TEMBUSAN :

- Rektor Universitas Sriwijaya
- Ketua FT. UNSRI Kampus Palembang
- Ketua Jurusan Teknik Mesin FT. UNSRI Kampus Palembang
- Yang bersangkutan
- Arsip

Lampiran : Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya
 Nomor : 338/UN9.1.3/SK-FT/2011, tanggal 27 September 2011
 Tentang : Daftar nama Dosen Mengajar Semester Ganjil 2011/2012 Kampus Palembang
 Jurusan : Teknik Mesin

1/2

No.	Nama Dosen	Mata Kuliah	Smt.	SKS
1	2	3	4	5
1	Fattah Hidayat, S.Ag. M.Pd.I	AGAMA	I A	2
2	Nurbuana, S.Ag.		I B	
3	Ir. Zainal Abidin, MT	MATEMATIKA TEKNIK I	I A	3
4	Dr. Ir. Riman Sipahutar, M.Sc. Astuti, ST. MT		I B	
5	Ir. Irwin Bizzy, MT	PENGANTAR ENERGI	I A	2
6	Ir. Firmansyah Burlian, MT Ir. Marwani, MT Ellyanie, ST. MT		I B	
7	Dr. Ir. Diah Kusuma Pratiwi, MT Astuti, ST. MT Zulkarnain, ST. M.Eng.	METODE PENULISAN ILMIAH/TUGAS	I A/B	2
8	Ir. Dyos Santoso, MT Ir. H. Teguh Budi SA., MT Ir. Joniyanto, MT H. Ismail Thamrin, ST. MT	MENGGAMBAR MESIN	I A/B	2
9	Ir. Marwani, MT	FISIKA DASAR I	I A	2/1
10	H. Ismail Thamrin, ST. MT		I B	
11	Ir. Pamilia Coniwanti, MT Ir. Hj. Rosdiana Moeksin	KIMIA DASAR	I A/B	2
12	LDB	PRAKTIKUM FISIKA DASAR I	I A	1
13	LDB		I B	
14	Dra. Rita Hayati, M.A.	BAHASA INGGRIS	I A	2
15	Drs. Almuta'ally		I B	
16	Ir. M. Zahri Kadir, MT Ir. Sri Agustina, MT	TEKNIK TENAGA LISTRIK	III A/B	2
17	Dr. Ir. Riman Sipahutar, M.Sc.	MATEMATIKA TEKNIK I	III A	3
18	Ellyanie, ST. MT		III B	
19	Ir. Marwani, MT	MEKANIKA FLUIDA DASAR	III A	3
20	Barlin, ST. M.Eng.		III B	
21	Dra. Sani Safitri, M.Si.	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	III A	2
22	Drs. Alfiandra, M.Si.		III B	
23	Al Antoni Akhmad, ST. MT	PROSES PRODUKSI DASAR	III A/B	2
24	Ir. Firmansyah Burlian, MT			
25	Dr. Ir. Nukman, MT Qomarul Hadi, ST. MT	PRAKTIKUM MATERIAL TEKNIK	III A/B	1
26	Dr. Ir. Diah Kusuma Pratiwi, MT Qomarul Hadi, ST. MT	METALURGI FISIKA	III A/B	2
27	Ir. Helmy Alian, MT	KINEMATIKA	III A/B	2
28	Dr. Ir. Amrifan Saladin Muhroni, Dipl.Ing. Dr. Ir. Nukman, MT	MEKANIKA KEKUATAN MATERIAL	III A/B	3
29	Al Antoni Akhmad, ST. MT Aneka Firdaus, ST. MT	STATISTIK	V	2
30	Ir. Irwin Bizzy, MT	PERPINDAHAN KALOR DASAR	V	3
31	Prof. Dr. Ir. H. Kaprawi, DEA Ir. Marwani, MT	PRAKTIKUM FENOMENA DASAR	V	1
32	Ir. Irwin Bizzy, MT Barlin, ST. M.Eng. Aneka Firdaus, ST. MT		PENGUKURAN TEKNIK	
33	Ir. Firmansyah Burlian, MT M. Yanis, ST. MT Aneka Firdaus, ST. MT	ELEMEN MESIN II	V	3
34	Ir. Firmansyah Burlian, MT M. Yanis, ST. MT Aneka Firdaus, ST. MT	TUGAS ELEMEN MESIN I	V	1
35	Dr. Ir. Amrifan Saladin Muhroni, Dipl.Ing. Zulkarnain, ST. M.Eng.	GETARAN MEKANIK	V	3
36	Prof. Dr. Ir. H. Kaprawi, DEA Ir. Dyos Santoso, MT Aneka Firdaus, ST. MT	MESIN KONVERSI ENERGI	V	3
37	Prof. Dr. Ir. H. Kaprawi, DEA Astuti, ST. MT	MEKANIKA FLUIDA LANJUT (SMA)	VII	3
38	Ir. Zainal Abidin, MT Gustini, ST. MT	MEKANIKA KEKUATAN MATERIAL	VII	3
39	H. Ismail Thamrin, ST. MT	PERPINDAHAN KALOR DASAR (D-III)	VII	3
40	Dr. Ir. Diah Kusuma Pratiwi, MT	TEKNIK PENGECORAN	VII	3

My

No.	Nama Dosen	Mata Kuliah	Smt.	SKS
1	2	3	4	5
41	Dr. Ir. Amrifan Saladin Muhroni, Dipl.Ing. M. Yanis, ST. MT	PROSES PEMESINAN (D-III)	VII	3
42	Dr. Ir. Amrifan Saladin Muhroni, Dipl.Ing. Zulkarnain, ST. M.Eng.	GETARAN MEKANIK (D-III)	VII	3
43	Dr. Ir. Diah Kusuma Pratiwi, MT Ir. Dyos Santoso, MT	OPTIMASI SISTEM TERMAL	VII	3
44	Dr. Ir. Nukman, MT Qomarul Hadi, ST. MT	PRAKTIKUM PERLAKUAN PANAS (D-III)	VII	1
45	Dr. Ir. Nukman, MT Qomarul Hadi, ST. MT	PERLAKUAN PANAS/PRAKTIKUM (D-III)	VII	2/1
46	Ir. M. Zahri Kadir, MT	TEKNIK PENDINGIN	VII	3
47	Dr. Ir. Riman Sipahutar, M.Sc. Ellyanie, ST. MT	MATEMATIKA TEKNIK I (D-III)	VII	3
48	M. Yanis, ST. MT	MESIN PERKAKAS POTONG (D-III)	VII	3
49	Dr. Ir. Riman Sipahutar, M.Sc. H. Ismail Thamrin, ST. MT	PERPINDAHAN KALOR LANJUT	VII	3
50	Ir. M. Zahri Kadir, MT	MEKANIKA FLUIDA DASAR (D-III)	VII	3
51	Dr. Ir. Riman Sipahutar, M.Sc. Ellyanie, ST. MT	MOTOR BAKAR DAN SISTEM PROPULSI (D-III)	IX	3
52	Dr. Ir. Hendri Chandra, MT	ANALISA KEGAGALAN (D-III)	IX	3
53	Ir. Helmy Alian, MT Qomarul Hadi, ST. MT	TEKNIK PEMBENTUKAN (D-III)	IX	3
54	Dr. Ir. Riman Sipahutar, M.Sc. Ellyanie, ST. MT	SISTEM PEMBANGKIT UAP (D-III)	IX	3
55	Ir. Zainal Abidin, MT Gustini, ST. MT	PRAKTIKUM METODE ELEMEN HINGGA (D-III)	IX	1
56	Ir. Zainal Abidin, MT Gustini, ST. MT	METODE ELEMEN HINGGA (D-III)	IX	2
57	Ir. H. Teguh Budi SA., MT Barlin, ST. M.Eng.	MESIN FLUIDA (D-III)	IX	3
58	Dr. Ir. Amrifan Saladin Muhroni, Dipl.Ing.	MESIN PERKAKAS BENTUK (D-III)	IX	3

Dekan,



Prof. Dr. Ir. H. M. Taufik Toha, DEA
NIP. 19530814 198503 1 002