



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 : 27/H9.1.3/ DT- Pd /2011

Tentang  
Mengajar Mata kuliah / tutorial dan Penguji Mata kuliah Jurusan Teknik Kimia  
Semester Genap Tahun Akademik 2010 / 2011  
Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Palembang

Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya

- MEMPERHATIKAN** : a. Surat Ketua Fakultas Teknik Unsri Kampus Palembang Nomor :206/H9.1.3/EKT/Ak/2011 tanggal 02 Maret 2011 tentang mengajar Mata kuliah / tutorial dan Penguji Mata kuliah Semester Genap Tahun Akademik 2010/2011.
- MENIMBANG** : a). bahwa agar Proses Mengajar mata kuliah / tutorial / Penguji mata kuliah Semester Genap 2010/2011 terlaksana, dipandang perlu menunjuk serta mengangkat personilnya.  
b). Bahwa sehubungan dengan butir a tersebut diatas, perlu diterbitkan Surat Keputusan sebagai Pedoman dan landasan hukumnya.
- MENINGAT** : 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 genap tahun akademik 2010 / 2011 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 Kampus Palembang, 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 : 10 Maret 2011

a. 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 Kimia FT. UNSRI Kampus Palembang
- Yang bersangkutan
- Arsip



Lampiran Surat Tugas Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya

Nomor : 127 /H9.1.3/DT /2010, tanggal 10 Maret 2011

Tentang : Surat Tugas Mengajar Semester Genap 2010/2011

Jurusan : Teknik Kimia

No.	Nama Dosen	Mata Kuliah	Smt. Kls	SKS
1	Ir. Hj. Siti Miskah	KALKULUS II	II A/B	2
	David Bahrin, ST, MT			
	Selpiana, ST, MT			
2	Ir. Pamilia Comwani, MT	KIMIA ANALISA	II A/B	2
	Ir. Hj. Siti Miskah			
3	Ir. Azhary H. Surest, S	MATEMATIKA TEKNIK KIMIA	IV	3
	Nina Haryani, ST, MT			
	Asyeni Miftahul Jannah, ST			
4	Dr. Ir. H. M. Faizal, DEA	KIMIA FISIKA II	IV	2
	Ir. Hj. Farida Ali, DEA			
	Dr. Hj. Tuty Emilia Agustina, ST, MT			
5	Dr. Ir. H. M. Djoni Burhan, M.Eng.	PERPINDAHAN PANAS	VI	3
	Ir. H. A. Fuadi Ramdja, M.Sc.			
	David Bahrin, ST, MT			
6	Muslim, S.Pi. M.Si.	ILMU ALAMIAH DASAR	II A	2
7	Drs. Hadir Kaban, MT		II B	2
8	Dr. Ir. Hj. Sri Haryati, DEA	STRUK. PROSES INDUSTRI KIMIA (D-III)	VIII	2
	David Bahrin, ST, MT			
9	Ir. Hj. Rosdiana Moeksin	PEMOGRAMAN KOMPUTER	II A/B	2
	Asyeni Miftahul Jannah, ST			
10	Dwi Ratnasari, M.Ed.	BAHASA INGGRIS TEKNIK	II A	2
11	Tensi Sri Norahana, S.Pi.		II B	2
12	Dr. Ir. Subriyer Nasir, MS	PENGENALAN TEKNIK KIMIA & INDUSTRI	IV	2
	Ir. Faisol Asip			
13	Dr. Ir. Hj. Tri Kurnia Dewi, M.Sc.	PRAK. PEMOGRAMAN KOMPUTER	II A/B	1
	Ir. Hj. Rosdiana Moeksin			
14	Asyeni Miftahul Jannah, ST	FISIKA DASAR II	II A/B	2
	Ir. Faisol Asip			
15	Ir. Hj. Rosdiana Moeksin	AZAS TEKNIK KIMIA II	IV	2
	Fitri Hadiyah, ST, MT			
16	Dr. Ir. H. Syaiful, DEA	PENGANTAR PERISTIWA PERPINDAHAN	IV	3
	Dr. Novia, ST, MT			
17	Fitri Hadiyah, ST, MT	DISTILASI DAN ABSORPSI (D-III)	VIII	2
	Ir. H. A. Fuadi Ramdja, M.Sc.			
18	Lia Cundari, ST, MT	MATA KULIAH PILIHAN (SMA)	VIII	2
	Ir. H. A. R. Fachry, M.Eng.			
19	Ir. H. Abdullah Saleh, MS, M.Eng.	THERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA II (D-III)	VIII	2
	Nina Haryani, ST, MT			
	Dr. Novia, ST, MT			
20	Ir. Hj. Masitoh Rasuan, MS	TEKNOLOGI MINYAK BUMI	VI	2
	Budi Santoso, ST, MT			
21	Ir. Hj. Siti Miskah	KALKULUS II	IV	3
	David Bahrin, ST, MT			
	Selpiana, ST, MT			
22		PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	II A	2
23	Ir. Darmawi Bayin, MT, MT		II B	2
24	Ir. H. Abdullah Saleh, MS, M.Eng.	MIKROBIOLOGI DASAR	IV	2
	Prasetyowati, ST, MT			
25	Selpiana, ST, MT	OPERASI PERPINDAHAN PANAS (D-III)	VIII	3
	Ir. H. A. Fuadi Ramdja, M.Sc.			
26	Prof. Dr. Ir. H. M. Said, M.Sc.	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA	IV	2
	Ir. H. A. Fuadi Ramdja, M.Sc.			
27		MATA KULIAH PILIHAN (SMA)	VIII	2
28	Dr. Ir. H. M. Faizal, DEA	EKSTRAKSI DAN LEACHING	VI	2
	Ir. H. A. Fuadi Ramdja, M.Sc.			
29	Lia Cundari, ST, MT	KERJA LABORATORIUM (D-III)	X	2
	Ir. H. A. Fuadi Ramdja, M.Sc.			
	Ir. H. Abdullah Saleh, MS, M.Eng.			
30	Ir. H. A. R. Fachry, M.Eng.	METODOLOGI PENELITIAN	VI	2
	Asisten Lab.			
	Dr. Ir. Subriyer Nasir, MS			
30	Dr. Ir. H. M. Hatta Dahlan, M.Eng.	METODOLOGI PENELITIAN	VI	2
	Dr. Ir. Hj. Tri Kurnia Dewi, M.Sc.			

31	Ir. Pamilia Coniwanti, MT Ir. Rosdiana Muin	KIMIA ORGANIK II	II A/B	2
32	Kgs. Zainuddin, SH. M.Hum	HUKUM TENAGA KERJA & HAK PATEN (SMA)	VIII	2
33	Prof. Dr. Ir. H. M. Said, M.Sc. Fitri Hadiah, ST. MT Asyeni Miftahul Jannah, ST	ANALISA NUMERIK TEKNIK KIMIA (D-III)	VIII	3
34	Prof. Dr. Ir. H. M. Said, M.Sc. Ir. H. M. Yusuf Thoha Ir. H. A. R. Fachry, M.Eng.	MANAJEMEN PROYEK (SMA)	VIII	2
35	Dr. Ir. Hj. Tri Kurnia Dewi, M.Sc. Ir. H. M. Yusuf Thoha Budi Santoso, ST. MT	SISTEM UTILITAS I	IV	2
36	Dr. Ir. Hj. Sri Haryati, DEA David Bahrin, ST. MT	PROSES INDUSTRI KIMIA II	VI	3
37	Ir. H. A. Fuadi Ramdja, M.Sc. Ir. H. Abdullah Saleh, MS. M.Eng. Ir. H. A. R. Fachry, M.Eng. Asisten Lab.	LAB. UNIT OPERASI (SMA)	VIII	2
38	Dr. Ir. Hj. Susila Arita, DEA Leily Nurul Komariah, ST. MT Prasetyowati, ST. MT	ALAT INDUSTRI KIMIA I	IV	2
39	Ir. Azhary H. Surest, MS Dr. Ir. H. M. Hatta Dahlan, M.Eng.	TEKNIK PENGERINGAN & HUMIDIFIKASI (D-III)	VIII	3
40	Ir. H. M. Yusuf Thoha Tuti Indah Sari, ST. MT David Bahrin, ST. MT	EKONOMI TEKNIK KIMIA	VI	2
41	Dr. Ir. H. M. Faizal, DEA Ir. H. A. Fuadi Ramdja, M.Sc. Lia Cundari, ST. MT	EKSTRAKSI DAN LEACHING (D-III)	VIII	2
42	Ir. H. A. R. Fachry, M.Eng. Ir. H. Abdullah Saleh, MS. M.Eng. Nina Haryani, ST. MT	THERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA	IV	3
43	Dr. Ir. Hj. Susila Arita, DEA Tuti Indah Sari, ST. MT	KINETIKA DAN KATALISA (D-III)	VIII	3
44	Dr. Ir. Hj. Susila Arita, DEA Prof. Dr. Ir. H. M. Said, M.Sc. Dr. Ir. H. M. Faizal, DEA	TEKNIK REAKTOR KIMIA	VI	3

Inderalaya,  
Dekan,



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