



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
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 : /15 /UN9.1.3.1/SK- 17 /2014

Tentang
Mengajar Mata Kuliah/Tutorial dan Penguji Mata kuliah Teknik Elektro
Semester Genap Tahun Akademik 2013 / 2014
Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Palembang

Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya

- MEMPERHATIKAN** : Surat Ketua Fakultas Teknik UNSRI Kampus Palembang Nomor : 046/UN9.1.3.1/AK/2014 tanggal 15 Januari 2014 tentang Mengajar Mata Kuliah/Tutorial dan Penguji Mata Kuliah Semester Genap Tahun Akademik 2013/2014.
- MENIMBANG** : a). Bahwa agar proses Mengajar Mata Kuliah/Tutorial dan Penguji Mata Kuliah Semester Genap Tahun Akademik 2013/2014 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. Peraturan Pemerintah Nomor : 42 tahun 1960;
3. Peraturan Pemerintah 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 : 0041/UN9/KP/2013 tanggal 19 Februari 2013 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya masa tugas 2013-2017.

MEMUTUSKAN

- MENETAPKAN** :
Pertama : Menunjuk Dosen–dosen untuk Mengajar Mata Kuliah/Tutorial dan Penguji Mata Kuliah Semester Genap Tahun Akademik 2013/2014 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 sebagaimana mestinya apabila terdapat kekeliruan dalam Keputusan ini.

DITETAPKAN DI : INDERALAYA
pada tanggal : 29 Januari 2014
a.n. REKTOR
DEKANE
Prof. Dr. Ir. H. M. Taufik Toha, DEKAN
NIP. 19530814 198503 1 002

TEMBUSAN :

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

Lampiran : Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya
 Nomor : // S /UN9.1.3.1/SK- DT /2014, tanggal 29 Januari 2014
 Tentang : Daftar nama Dosen Mengajar Semester Genap 2013/2014 Kampus Palembang
 Jurusan : Teknik Elektro

1/2

| No. | Nama Dosen | Mata Kuliah | Smt. Kelas | SKS |
|-----|--------------------------------|-------------------------------------------------|------------|-----|
| 1 | Ermanovida, S.Sos. M.Si. | PPKN/KEWARGANEGARAAN | II A | 2 |
| | Dra. Sani Safitri, M.Si. | | II B | |
| 2 | Dra. Hilwati, M.Pd. | ILMU SOSIAL DAN BUDAYA DASAR | II A | 2 |
| | Dra. Astinia Sayarkowie, M.Pd. | | II B | |
| 3 | Hj.Ike Bayusari.ST.MT | KALKULUS II | II A/B | 3 |
| | Hj.Hermawati.ST.MT | | | |
| 4 | Abdul Haris D.ST.MTI | DASAR SISTEM INFORMASI | II A/B | 2 |
| | Desi Windi Sari.ST.MTI | | | |
| 5 | Ir.Hj.Dwirina Yuniarti.MT | RANGKAIAN LISTRIK I | II A/B | 3 |
| | Caroline.ST.MT | | | |
| 6 | Dr. Aldes Lesbani | KIMIA DASAR | II A/B | 2 |
| | Dr.Hermansyah | | | |
| 7 | Irmawan.S.Si.MT | DASAR ELEKTRONIKA | II A/B | 2 |
| | Suci Dwijayanti.ST.MS | | | |
| | Desi Windi Sari.ST.M.Eng | | | |
| 8 | Ir.Sri Agustina.MT | FISIKA DASAR II | II A/B | 3 |
| | Ir.H.Hairul Alwani.H.A.MT | | | |
| | Djulil Amri.ST.MT | | | |
| 9 | Ir.Antonius Hamdadi.MS | METODA NUMERIK | IV A/B | 2 |
| | Ir.Army Sofidjan.MT | | | |
| 10 | Ir.H.Ansyori.MT | FISIKA MODERN | IV A/B | 2 |
| | Ir.Sri Agustina.MT | | | |
| 11 | Ir.H.Ansyori.MT | MEDAN ELEKTROMAGNETIK | IV A/B | 3 |
| | Ir.Rudyanto Thayeb.M.Sc | | | |
| 12 | Ir.Sariman.MS | RANGKAIAN LISTRIK III | IV A/B | 3 |
| | Risda Fitri Kurnia.ST.M.Eng | | | |
| 13 | Bhakti Yudho Suprpto.ST.MT | DASAR SISTEM KENDALI | IV A/B | 2 |
| | Hera Hikmarika.ST.M.Eng | | | |
| | Suci Dwijayanti.ST.MS | | | |
| 14 | Herlina.ST.MT | MATEMATIKA TEKNIK II | IV A/B | 3 |
| | Dr.Ir.H.Syamsuri Zaini.MM | | | |
| 15 | Ir.Antonius Hamdadi.MS | KONVERSI ENERGI LISTRIK | IV A/B | 2 |
| | Ahmad Faisal.ST | | | |
| | Ir.Aryulius Jasuan.MS | | | |
| | Ir.H.Hairul Alwani.H.A.MT | | | |
| 16 | Djulil Amri.ST.MT | EKONOMI TEKNIK | VI A/B | 2 |
| | Dr.Ir.H.Syamsuri Zaini.MM | | | |
| 17 | Herlina.ST.MT | SISTEM MIKROPROSESOR | VI TTK | 3 |
| 18 | Ir.Zainal Husin.M.Sc | MIKROKONTROLER | VI TTK | 3 |
| 19 | Bhakti Yudho S.ST.MT | SISTEM KENDALI ADAPTIF | VI TTK | 2 |
| | Hera Hikmarika.ST.M.Eng | | | |
| 20 | Suci Dwijayanti.ST.MS | PENGOLAHAN SINYAL DIGITAL | VI TTK | 2 |
| | Irmawan.S.Si.MT | | | |
| 21 | Ir.Sariman.MS | SISTEM KENDALI DIGITAL (PILIHAN 1) | VI TTK | 2 |
| 22 | Ir.Sariman.MS | SISTEM KENDALI OPTIMAL (PILIHAN 2) | VI TTK | 2 |
| 23 | Bhakti Yudho S.ST.MT | SISTEM KENDALI TERDISTRIBUSI (PILIHAN 3) | VI TTK | 2 |
| | Suci Dwijayanti.ST.MT | | | |
| 24 | Desi Windi Sari.ST.M.Eng | SISTEM BASIS DATA (PILIHAN 4) | VI TTK | 3 |
| | Abdul Haris Dalimunthe.ST.MTI | | | |
| 25 | Abdul Haris D.ST.MTI | PEMROGRAMAN BERORIENTASI OBJEK (PILIHAN 5) | VI TTK | 3 |
| 26 | Ir.H.Edy Lazuardy.MT | DISTRIBUSI SISTEM TENAGA | VI TTL | 3 |
| 27 | Ir.H.Hairul Alwani.H.A.MT | TEKNIK PENERANGAN DAN INSTALASI LISTRIK | VI TTL | 2 |
| | Ir.M.Suparlan.MS | | | |
| 28 | Ir.Pola Risma.MT | PENGUNAAN MOTOR LISTRIK | VI TTL | 3 |
| | Ir.Sri Agustina.MT | | | |
| 29 | Hj.Rahmawati.ST.MT | BAHAN-BAHAN LISTRIK | VI TTL | 2 |
| | Ir.H.Zainuddin Nawawi.Ph.D | | | |
| | Dr.Ir.Abu Bakar Sidik.M.Eng | | | |
| 30 | Dr.M.Irfan Jambak.M.Eng | PROTEKSI TEGANGAN LEBIH SURJA PETIR (PILIHAN 1) | VI TTL | 3 |
| | Ir.H.Zainuddin Nawawi.Ph.D | | | |
| 31 | Ir.H.Ansyori.MT | FENOMENA TRANSIEN ELEKTRIK (PILIHAN 2) | VI TTL | 3 |
| 32 | Ir.H.Ansyori.MT | DIELEKTRIKA (PILIHAN 3) | VI TTL | 3 |
| | Ir.H.Zainuddin Nawawi.Ph.D | | | |

| No. | Nama Dosen | Mata Kuliah | Smt. Kelas | SKS |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|------------|-----|
| 33 | Ir. Sariman. MS | ANALISA MESIN-MESIN LISTRIK (PILIHAN 4) | VI TTL | 3 |
| 34 | Ir. Aryulius Jasuan. MS | ELEKTRONIKA DAYA (PILIHAN 5) | VI TTL | 3 |
| 35 | Ir. Aryulius Jasuan. MS | TRANSMISI ARUS SEARAH (PILIHAN 6) | VI TTL | 3 |
| 36 | Ir. Antonius Hamdadi. MS Ir. Rudyanto Thayeb. M.Sc | ANALISA SISTEM TENAGA LANJUT (PILIHAN 7) | VI TTL | 3 |
| 37 | Puspa Kurniasari. ST. MT | KOMUNIKASI BERGERAK | VI TTI | 2 |
| 38 | Abdul Haris D. ST. MTI | JARINGAN CERDAS | VITTI | 2 |
| 39 | Baginda Oloan Siregar. ST. MT | PERANCANGAN SISTEM DIGITAL | VITTI | 3 |
| 40 | M. Febrianto. ST. MT Puspa Kurnia Sari. ST. MT | TEKNIK AKSES JAMAK | VITTI | 2 |
| 41 | Irmawan. S. Si. MT Puspa Kurnia Sari. ST. MT | PENGOLAHAN SINYAL DIGITAL | VITTI | 2 |
| 42 | Widarno. ST. MT Ir. H. Ansyori. MT | KOMUNIKASI FOTONIK (PILIHAN 1) | VITTI | 3 |
| 43 | Ir. Aryulius Jasuan. MT | ELEKTRONIKA KOMUNIKASI (PILIHAN 3) | VITTI | 2 |
| 44 | Abdul Haris Dalimunthe. ST. MTI Desi Windi Sari. ST. M. Eng | BASIS DATA (PILIHAN 4) | VITTI | 2 |
| 45 | Baginda Oloan Siregar. ST. MT Abdul Haris D. ST. MTI Desi Windi Sari. ST. M. Eng | PEMOGRAMAN LANJUT (PILIHAN 5) | VITTI | 3 |
| 46 | Ir. Zainal Husin. M. Sc | ARSITEKTUR SISTEM KOMPUTER (PILIHAN 6) | VITTI | 3 |
| 47 | Dr. Ir. H. Syamsuri Zaini. MM Herlina. ST. MT | MANAJEMEN INDUSTRI | VIII A/B | 2 |



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