



**KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS ANDALAS
NO. 568 /XIII/D/FMIPA-2014**

Tentang

**PENUNJUKAN/PENGGANGKATAN SEBAGAI DOSEN MENGAJAR
PADA SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2014/2015
PROGRAM MAGISTER (S2) PASCASARJANA FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS**

DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

- Membaca : Surat Ketua Jurusan dilingkungan Fakultas MIPA Universitas Andalas tentang permohonan untuk dibuatkan SK. Penunjukan/Pengangkatan Sebagai Dosen Mengajar pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2014/2015 Program Magister (S2) Pascasarjana Fakultas MIPA Universitas Andalas.
- Menimbang : a. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan kegiatan tersebut, perlu ditunjuk Sebagai Dosen Mengajar pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2014/2015 Program Magister (S2) Pascasarjana Fakultas MIPA Universitas Andalas.
b. Bahwa berdasarkan pertimbangan pada huruf a diatas perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan
- Mengingat : 1 Undang-undang No. 8 tahun 1974, dan No. 43 tahun 1999, tentang Pokok-Pokok Kepegawaian;
2 Undang-undang No. 20 tahun 2003, tentang Pendidikan Nasional;
3 Peraturan Pemerintah No. 17 tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan sebagaimana telah dirubah dengan PP No. 66 Tahun 2010;
4 Kepmendikbud RI No. 25 tahun 2012, tanggal 16 April 2012, tentang Susunan Organisasi Tata Kerja Unand;
5 Keputusan Menteri Keuangan No. 501/KMK.05/2009 tentang, Penetapan Universitas Andalas pada Departemen Pendidikan Nasional sebagai Instansi Pemerintah yang Menetapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum;
6 Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 7 Tahun 2011, tentang Peraturan Akademik Program Sarjana Universitas Andalas;
7 Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 832/III/A/Unand-2012, tanggal 18 Agustus 2012, tentang Pengangkatan Dekan dilingkungan Unand;
8 Pengesahan DIPA Universitas Andalas Tahun 2014 No. . SP.DIPA-023.04.2.415061/2014 tanggal 5 Desember 2013

MEMUTUSKAN

- Menetapkan Pertama : Menunjuk/mengangkat Pegawai Negeri Sipil yang namanya tersebut pada lampiran surat keputusan ini Sebagai Dosen Mengajar pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2014/2015 Program Magister (S2) Pascasarjana Fakultas MIPA Universitas Andalas diberikan Bantuan Mengajar sebesar Rp. 100.000,- (seratus ribu rupiah)/SKS perkali mata kuliah.
- Kedua : Segala biaya yang timbul akibat keputusan ini dibebankan kepada anggaran DIPA Univ. Andalas tahun 2014.
- Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan ini akan diadakan perbaikan kembali sebagaimana mestinya



Ditetapkan di : Padang
Pada tanggal : 13 Agustus 2014

Prof. Dr. Edison Munaf, M.Eng
NIP. 195807221983031002

Tembusan.

1. Rektor Universitas Andalas
2. Koordinator Program Pascasarjana FMIPA Universitas Andalas
3. Yang bersangkutan

LAMPIRAN : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

Nomor : 568 /XIII/D/FMIPA/2014

Tanggal : 13 Agustus 2014

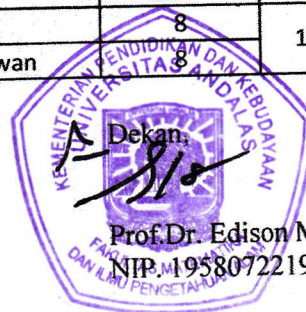
Tentang : Penunjukan/Pengangkatan sebagai Dosen Mengajar pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2014/2015 Program Magister (S2) Pascasarjana Fakultas MIPA Universitas Andalas

NO	MATA KULIAH	KODE MATA KULIAH	W/P	NAMA DOSEN	PERTEMUAN / DOSEN	JLH PERTEMUAN	SKS	JLH MHS W
1	2	3	4	5	6	7	8	9
BIOLOGI (S2) - REGULER								
1	Ekologi Landscape	BIE532	P	Dr. Wilson Novarino	8	16	3	8
				Dr. Erizal Mukhtar	8			
2	Biologi Sel dan Molekuler	BIO111	W	Dr. Tesri Maideliza	8	16	3	16
				Dr. Djong Hon Tjong	8			
3	Biosistematika	BIO512	W	Prof. Dr. Syamsuardi	4	16	3	16
				Dr. Syaifullah	6			
				Dr. Ardinis Arbain	4			
				Dr. Nurainas	2			
4	Bioremediasi	BIP531	P	Dr. Nurmiati	8	16	3	2
				Dr. Periadnadi	8			
5	Bioekologi	BIO513	W	Dr. Erizal Mukhtar	11	16	3	16
				Dr. Wilson Novarino	5			
6	Manajemen Konservasi Sumber Daya Hayati	BIO515	W	Dr. Indra Junaidi Zakaria	8	16	3	16
				Dr. Wilson Novarino	8			
7	Bioprospeksi / Bioteknologi	BIO514	W	Dr. Nurmiati	8	16	3	16
				Dr. Anthoni Agustien	8			
8	Biokimia Mikroba	BIP532	P	Dr. Periadnadi	6	16	3	2
				Dr. Nurmiati	5			
				Dr. Anthoni Agustien	5			
9	Ekologi Hewan Lanjut	BIE534	P	Dr. Jabang Nurdin	8	16	3	7
				Dr. Rizaldi	8			
10	Taksonomi Serangga	BID531	P	Dr. Henny Herwina	8	16	3	3
				Dr. Mairawita	8			
BIOLOGI (S2) - MANDIRI								
1	Biostatistika	BIO521	W	Dr. Zozy Aneloi Noli	10	16	3	10
				Dr. Indra Junaidi Zakaria	6			
2	Biologi Sel dan Molekuler	BIP521	W	Dr. Dewi Imelda Roesma	8	16	3	3
				Dr. Djong Hon Tjong	8			
3	Ekologi Populasi	BIE521	P	Dr. Erizal Mukhar	8	16	3	4
				Dr. Henny Herwina	8			
4	Advance Biogeography	BID524	P	Dr. Ardinis Arbain	8	16	3	3
				Dr. Jabang Nurdin	8			
5	Konservasi Satwa Liar	BIE525	P	Dr. Rizaldi	7	15	3	4
				Dr. Wilson Novarino	8			
6	Manajemen Konservasi Sumber Daya Hayati	BIE522	W	Dr. Chairul	8	16	3	4
				Dr. Indra Junaidi Zakaria	8			

NO	MATA KULIAH	KODE MATA KULIAH	W/P	NAMA DOSEN	PERTEMUAN / DOSEN	JLH PERTEMUAN	SKS	JLH MHS W
1	2	3	4	5	6	7	8	9
7	Biokonversi	BIP524	P	Dr. Anthoni Agustien	4	16	3	3
				Dr. Nurmiati	6			
				Dr. Periadnadi	6			
8	Metabolisme	BIP522	W	Dr. Zozy Aneloi Noli	4	16	3	3
				Dr. Anthoni Agustien	4			
				Dr. Nurmiati	4			
				Dr. Efrizal	4			
9	Biosistematika	BIO512	W	Prof. Dr. Syamsuardi	8	16	3	3
				Dr. Syaifullah	8			
10	Pelestarian Keanekaragaman Hayati	BID522	W	Dr. Ardinis Arbain	8	16	3	3
				Dr. Tesri Maideliza	8			
FISIKA (S2) - REGULER								
1	Elektrodinamika	PAP503	W	Dr. Zulfi	8	16	3	11
				Dr. M. Ali Shafi'i	8			
2	Metodologi Riset	PAP505	W	Dr. Dahyunir Dahlan	9	16	2	10
				Dr. Dian Fitriyani	7			
3	Teknologi Nanopartikel	PAP515	P	Dr. Dahyunir Dahlan	8	16	2	7
				Astuti, M.Si	8			
4	Topik Khusus Fisika Bumi	PAP536	P	Dr. Badrul M.	6	16	2	5
				Dr. Tech Marzuki	10			
5	Mekanika Klasik	PAP501	W	Dr. Imam Taufik	8	16	3	13
				Arif Budiman, M.Si	8			
6	Sistem Instrumentasi Fisika	PAP523	P	Dr. Harmadi	8	16	2	9
				Drs. Wildian, M.Si	8			
7	Topik Khusus Material Elektronik	PAP514	P	Dr. Elvaswer	8	16	2	14
				Dr. Dwi Puryanti	8			
KIMIA (S2) - REGULER								
1	Biokimia Lanjutan	KIM514	W	Prof. Dr. Sumaryati Syukur	9	16	3	14
				Dr. Armaini	7			
2	Kimia Analitik Lanjutan	KIM513	W	Prof. Dr. Hamzar Suyani	6	16	3	14
				Dr. Zilfa, M.S	5			
				Dr. Refilda, M.S	5			
3	Kimia Fisika Lanjutan	KIM511	W	Prof. Dr. Emriadi	13	13	3	14
				Prof. Dr. Yunazar Manjang	6			
4	Kimia Organik Lanjutan	KIM512	W	Dr. Djaswir, M.S	5	16	3	17
				Dr. Adlis Santoni, M.S	5			
				Prof. Dr. Novesar Jamarun	8			
5	Kimia Anorganik Lanjut	KIM515	W	Prof. Dr. Syukri Arief	8	16	3	14
				Prof. Dr. Yunazar Manjang	5			
6	Metodologi Penelitian	KIM515	W	Prof. Dr. Edison Munaf	6	16	3	15
				Prof. Dr. Syukri Arief	5			
				Prof. Dr. Hamzar Suyani	8			
7	Elektro Kimia Analitik	KIA522	W	Dr. Zilfa, M.S	8	16	2	5
				Dr. Zilfa, M.S	8			

NO	MATA KULIAH	KODE MATA KULIAH	W/P	NAMA DOSEN	PERTEMUAN / DOSEN	JLH PERTEMUAN	SKS	JLH MHS W
1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	Kimia Analisis Lingkungan	KIA521	W	Prof. Dr. Edison Munaf	8	16	2	5
				Dr. Refilda, M.S	8			
9	Teknik Kromatografi	KIA523	W	Prof. Dr. Rahmiana Zein	8	16	2	5
				Prof. Dr. Safni	8			
10	Spektroskopi Senyawa Organik	KIO521	W	Dr. Djaswir Darwis, M.S	5	16	2	4
				Dr. Adlis Santoni, M.S	6			
				Dr. Mai Efdi	5			
11	Kajian Metabolit Sekunder	KIO522	W	Dr. Adlis Santoni, M.S	8	16	2	4
				Dr. Maiefdi	8			
12	Teknik Laboratorium Kimia Organik	KIO523	W	Prof. Dr. Sanusi Ibrahim	5	15	2	4
				Dr. Afrizal, M.S	5			
				Dr. Suryatl	5			
13	Elusidasi struktur seny. Bhn. Alam	KIO531	P	Dr. Djaswir, M.S	6	16	2	4
				Dr. Adlis Santoni, M.S	5			
				Dr. Mai Efdi	5			
14	Teknik Aqua Kultur	KIB535	P	Dr. Syafrizayanti, M.Si	16	16	2	4
15	Sintesis Senyawa Organik	KIO532	P	Prof. Dr. Sanusi Ibrahim	8	16	2	4
				Dr. Djaswir, M.S	8			
16	Bioteknologi	KIB533	P	Prof. Dr. Sumaryati Syukur	8	16	2	4
				Dr. Armainsi	8			
17	Bioaktivitas Senyawa Organik	KIO535	P	Dr. Afrizal M.S	8	16	2	4
				Dr. Suryatl	8			
18	Biokimia Enzim	KIB536	P	Dr. Zulkarnain Chaidir	16	16	2	4
19	Komposit dan Keramik	KIN531	P	Prof. Dr. Novesar Jamarun	8	16	2	3
				Dr. Zulhadjri	8			
20	Kimia Katalis	KIF531	P	Prof. Dr. Hermansyah Aziz	16	16	2	3
21	Katalis Anorganik Lanjut	KIN542	P	Prof. Dr. Syukri Arief	8	15	2	3
				Dr. Syukri Drajad	7			
22	Teknologi Membran	KIF532	P	Prof. Dr. Admin Alif	16	16	2	3
23	Sol-Gel Sain	KIN532	P	Prof. Dr. Novesar Jamarun	8	16	2	3
				Dr. Upita Septiani	8			
24	Material Polimer	KIF533	P	Prof. Dr. Emriadi	12	12	2	3
25	Sensor Bahan Pencemar	KIA533	P	Prof. Dr. Edison Munaf	8	16	2	4
				Prof. Dr. Hamzar Suyani	8			
26	Pengendalian Limbah	KIA535	P	Prof. Dr. Rahmiana Zein	16	16	2	4
27	Managemen Pengolahan Limbah	KIA536	P	Prof. Dr. Rahmiana Zein	8	16	2	5
				Dr. Refilda	8			
MATEMATIKA (S2) - REGULER								
1	Aljabar Linier Lanjut	PAM531	W	Dr. Yanita	16	16	3	28
2	Analisis Riil	PAM551	W	Dr. Admi Narza	16	16	3	20
3	Teori Statistika	PAM591	W	Dr. Maiyastri	8	16	3	14
				Dr. Dodi Devianto	8			

NO	MATA KULIAH	KODE MATA KULIAH	W/P	NAMA DOSEN	PERTEMUAN / DOSEN	JLH PERTEMUAN	SKS	JLH MHS W
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	Topik dalam Kombinatorik	PAM682	P	Dr. Syafrizal Sy	16	16	3	14
5	Topik dalam Matematika Terapan	PAM672	P	Dr. Muhafzan	16	16	3	6
6	Topik dalam Statistika	PAM694	P	Dr. Ferra Yanuar	8	16	3	6
				Dr. Dodi Devianto	8			
7	Metoda Numerik Lanjut	PAM675	P	Dr. Susila Bahri	8	16	3	11
				Dr. Mahdivan Syafwan	8			
MATEMATIKA (S2) - MANDIRI								
1	Topik dalam Matematika Terapan	PAM672	P	Dr. Muhafzan	16	16	3	13
2	Topik dalam Statistika	PAM694	P	Dr. Ferra Yanuar	8	16	3	15
				Dr. Dodi Devianto	8			
3	Metoda Numerik Lanjut	PAM675	P	Dr. Susila Bahri	8	16	3	2
				Dr. Mahdivan Syafwan	8			



Prof. Dr. Edison Munaf, M.Eng
NIP. 195807221983031002