

ARSIP. PENO.

11.

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

Nomor : 212 Tahun 2005

Tentang:

TUGAS MENGAJAR DOSEN TETAP JURUSAN PENDIDIKAN FISIKA PADA SEMESTER GASAL
TAHUN AKADEMIK 2005/2006

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

MENIMBANG : c. bahwa untuk pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran pada semester gasal tahun Akademik 2005/2006, perlu menetapkan dosen tetap yang ditugasi mengajar dan menguji pada Jurusan Pendidikan Fisika FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta;
d. bahwa untuk keperluan tersebut di atas perlu ditetapkan dengan keputusan Dekan

MENINGAT : 1. Undang-undang Nomor 2 Tahun 1989;
2. Peraturan Pemerintah RI Nomor 60 Tahun 1999;
3. Keputusan Presiden RI Nomor 93 Tahun 1999;
4. Keputusan Mendikbud RI :
d. Nomor 0464/O/1992;
e. Nomor 274/O/1999;
f. Nomor 15144/A2.I.2/KP/1999.
5. Keputusan Mendiknas : Nomor 003/O/2001

MEMPERHATIKAN :

MEMUTUSKAN :

MENETAPKAN :

Pertama : Dosen-dosen yang namanya tersebut pada Lampiran Keputusan ini merupakan dosen tetap pada Jurusan Pendidikan Fisika FMIPA UNY yang disertai tugas mengajar dan menguji pada semester gasal tahun Akademik 2005/2006;
Kedua : Dosen-dosen yang namanya tersebut pada diktum pertama Keputusan ini mengampu mata kuliah pada program studi seperti pada Lampiran Keputusan ini;
Ketiga : Biaya yang diperlukan dengan adanya keputusan ini dibebankan pada anggaran DIPA FMIPA UNY tahun 2005;
Keempat : Keputusan ini berlaku sejak tanggal 1 September 2005;
Kelima : Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini, akan diubah dan dibetulkan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Yogyakarta
Pada tanggal : 1 Oktober 2005



Dekan,
A.H. SUKIRMAN, M.Pd.
NIP. 130340113

Tembusan Yth :

1. Rektor UNY;
2. Para Dekan di lingkungan UNY;
3. Para Kepala Biro di UNY;
4. Para Pembantu Dekan FMIPA UNY;
5. Para Kajurdik/Kaprodi FMIPA UNY;
6. Kabag Tata Usaha FMIPA UNY;
7. Para Kasubag. FMIPA UNY;
8. PUM FMIPA UNY;
9. Yang bersangkutan.

Lampiran Keputusan Dekan
 Nomor : 212 Tahun 2005
 Tanggal : 1 Oktober 2005

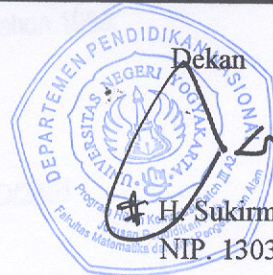
**DAFTAR TUGAS MENGAJAR DOSEN JURUSAN PENDIDIKAN FISIKA
 SEMESTER GASAL 2005/2006**

No	Nama/NIP/Pangkat/Gol.	Kode	Mata Kuliah	Prodi	Sem	SKS
1	Ahmad Abu Hamid, M.Pd NIP. 130814851 Pembina / IVa	FIS318	Termodinamika	P. Fis R	III	3
		FIS318	Termodinamika	P. Fis NR	III	3
		PFI215	Penerapan Pendekatan Sistem dlm Pend. Fis	P. Fis R	VII	2
		Jumlah				
2	Agus Purwanto, M.Sc NIP. 132135229 Penata Muda / IIIa	FIS216	Gelombang	Fis R	III	2
		FIS216	Gelombang	Fis NR	III	2
		SFI238	Sistem Pengolah Sinyal *pilum	Fis R	VII	2
		SFI238	Sistem Pengolah Sinyal *pilum	Fis NR	VII	2
Jumlah					8	
3	Bambang Ruwanto, M.Si NIP. 131930141 / Penata Tk.I / III d	FIS306	Fisika Matematika I	Fis. R	III	3
		FIS306	Fisika Matematika I	Fis NR	III	3
		FIS208	Fisika Matematika III	Fis R	V	2
		FIS208	Fisika Matematika III	Fis NR	V	2
Jumlah					10	
4	Budi Purwanto, M.Si NIP. 131570331 / Penata / IIIc	FIS318	Termodinamika	Fis R	III	1,5
		FIS318	Termodinamika	Fis NR	III	1,5
		FIS319	Listrik Magnet	Fis R	III	3
		FIS319	Listrik Magnet	Fis NR	III	3
Jumlah					6	
5	Dadan Rosana, MSi ,	PFI213	Teori dan Teknik Pengukuran	P. Fis R	VII	2
6	Dr. Ariswan NIP. 131791367 / Penata / IIIc	FIS329	Elektrodinamika	Fis NR	V	3
		SFI325	Semikonduktor *mate	Fis NR	VII	3
		SFI325	Kristalografi *mate	Fis R	VII	3
		SFI325	Kristalografi *mate	Fis NR	VII	3
Jumlah					12	
7	Dr. Heru Kuswanto NIP. 131656346 Penata Tk. I / III d	FIS225	Fisika Kuantum I	Fis R	V	2
		FIS225	Fisika Kuantum I	Fis NR	V	2
		SFI333	Optika Modern *pilum	Fis R	VII	3
		SFI333	Optika Modern *pilum	Fis NR	VII	3
Jumlah					10	
8	Dr. Jumadi NIP. 130683941 Pembina Tk. I / IVb	FIS310	Elektronika Dasar I	P. Fis R	III	3
		FIS310	Elektronika Dasar I	P. Fis NR	III	3
		SFI318	Elektronika Lanjut I *clin	Fis NR	V	3
Jumlah					9	
9	Prof. Dr. Mundilarto NIP. 130681033 Pembina Tk. I / IVb	FIS306	Fisika Matematika I	P. Fis R	III	3
		FIS306	Fisika Matematika I	P. Fis NR	III	3
		FIS208	Fisika Matematika III	P. Fis R	V	2
		FIS208	Fisika Matematika III	P. Fis NR	V	2
Jumlah					10	

No	Nama/NIP/Pangkat/Gol.	Kode	Mata Kuliah	Prodi	Sem	SKS
27	Slamet MT, M.Pd NIP. 130936810 / Penata Tk. I / III d	FIS212	Elektronika Dasar II	Fis R	III	2
		FIS212	Elektronika Dasar II	Fis NR	III	2
		SFI318	Elektronika Lanjut I * ^{clin}	Fis R	V	3
		SFI235	Elektronika Lanjut II *pilum	Fis R	VII	2
		SFI235	Elektronika Lanjut II *pilum	Fis NR	VII	2
			Jumlah			
28	Subroto, M.Pd NIP. 131121720 / Pembina Tk. I / III d	FIS215	Mekanika II	Fis R	III	2
		FIS215	Mekanika II	Fis NR	III	2
						4
29	Suharyanto, M.Pd NIP. 130531335 Pembina Tk. I / IV b	FIS209	Analisis Rangkaian Listrik	Fis R	I	2
		FIS209	Analisis Rangkaian Listrik	Fis NR	I	2
		PFI211	Media Berbasis Komputer	P. Fis R	VII	2
			Jumlah			6
30	Sukardiyono, M.Si NIP. 132107032 Penata Muda Tk. I / III b	FIS201	Fisika Dasar I	Kim R	I	2
		FIS199	Fisika Dasar I	Kim NR	I	2
		FIS112	Prakt. Fisika Atom	Fis R	V	1
		FIS124	Prakt. Fisika Inti	P. Kim R	VII	1
			Jumlah			6
31	Supahar, M.Si NIP. 132107033 Penata / III c	FIS328	Fisika Statistik	P. Fis R	V	3
		FIS225	Fisika Kuantum I	P. Fis R	V	2
		FIS223	Fisika Kuantum I	P. Fis NR	V	2
		FIS122	Prakt. Fisika Atom	P. Fis R	V	1
		FIS122	Prakt. Fisika Atom	P. Fis NR	V	1
			Jumlah			9
32	Supardi, M.Si NIP. 132206562 Penata Muda / III a	SFI305	Analisis Numerik	Fis R	III	3
		SFI305	Analisis Numerik	Fis NR	III	3
		SFI317	Analisis Numerik Lanjut * ^{Fiskom}	Fis R	V	3
			Jumlah			9
33	Suparno, Ph.D NIP. 131763782 Penata / III c	SFI210	Fisika Koloid Dasar	Fis R	V	2
		SFI210	Fisika Koloid Dasar	Fis NR	V	2
		SFI224	Teknologi Surfaktan * ^{Kol}	Fis R	VII	2
		SFI224	Teknologi Surfaktan * ^{Kol}	Fis NR	VII	2
			Jumlah			8
34	Suyoso, M.Si NIP. 131121718 / Penata Tk. I / III d	FIS319	Listrik Magnet	P. Fis R	III	3
		FIS319	Listrik Magnet	P. Fis NR	III	3
			Jumlah			6
35	Warsono, M.Si NIP. 132240453 Penata Muda Tk. I / III b	SFI301	Fisika Komputasi	Fis R	V	3
		SFI102	Prakt. Fisika Komputasi	Fis R	V	1
		SFI315	Simulasi Fisika * ^{Fiskom}	Fis R	VII	3
		SFI116	Prakt. Simulasi Fisika * ^{Fiskom}	Fis R	VII	1
			Jumlah			8

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

No	Nama/NIP/Pangkat/Gol.	Kode	Mata Kuliah	Prodi	Sem	SKS
36	Dr. Yosaphat Sumardi NIP. 130530815 Pembina Tingkat I / IVb	FIS328	Fisika Statistik	P. Fis NR	V	3
		SFI301	Fisika Komputasi	Fis NR	V	3
		SFI102	Prakt. Fisika Komputasi	Fis NR	V	1
		SFI317	Analisis Numerik Lanjut *Fiskom	Fis NR	V	3
			Jumlah			
37	Yusman Wiyatmo, M.Si NIP. 132048516 Penata Tk. I / IIIId	FIS221	Fisika Atom	P. Fis R	V	2
		FIS221	Fisika Atom	P. Fis NR	V	2
		FIS122	Prakt. Fisika Atom	Fis NR	V	1
		SFI223	Fisika Kimia *Kol	Fis R	V	2
		SFI222	Fisika Kimia *Kol	Fis NR	V	2
			Jumlah			



Dekan
[Signature]
H. Sukirman, M.Pd
NIP. 130340113

DISPERHATIKAN

KEHATIPAN
Perdana

Kedua

Ketiga

Keempat
Kelima

Tambahan Yth:

1. Rektor UNY;
2. Para Dekan di lingkungan UNY;
3. Para Kepala Biro di UNY;
4. Para Pembantu Dekan FMIPA UNY;
5. Para Koordinator/Kaprodi FMIPA UNY;
6. Kabag Tata Usaha FMIPA UNY;
7. Para Kasubag. FMIPA UNY;
8. PUM FMIPA UNY;
9. Yang bersangkutan.