

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

Nomor : 243 Tahun 2011

Tentang:

TUGAS MENGAJAR DOSEN TETAP PADA JURUSAN PENDIDIKAN FISIKA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2010/2011 (FEBRUARI 2011 – JUNI 2011)

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

MENIMBANG : a. bahwa untuk pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran pada semester Genap tahun Akademik 2010/2011 (Semester Februari 2011 – Juni 2011) perlu menetapkan dosen tetap yang ditugasi mengajar dan menguji pada Jurusan Pendidikan Fisika FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta;
b. bahwa untuk keperluan tersebut di atas perlu ditetapkan dengan keputusan Dekan.

MENGINGAT : 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 :
a. Nomor 0464/O/1992;
b. Nomor 15144/A2.1.2/KP/1999'
5. Keputusan Mendiknas RI 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 Genap tahun Akademik 2010/2011 (Semester Februari 2011 – Juni 2011);
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 – BLU FMIPA UNY tahun 2011;
Keempat : Keputusan ini bertaku sejak tanggal 14 Februari 2011 sampai dengan 30 Juni 2011;
Kelima : Segala sesuatu akan diubah dan dibetulkan sebagaimana mestinya, apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini;

Detapkan di : Yogyakarta
Pada tanggal : 14 Februari 2011

Dekan,



Dr. Ariswan
NIP. 19590914 198803 1 003

Tembusan Yth :

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

No	Dosen Pengampu	Kode	Mata Kuliah	Kls	Sem	sks
9	Dr. Heru Kuswanto *) NIP. 19611112 198702 1 001 Pembina / IVa	FIS 238	Optoelektronika	A	6	2
		SFI 238	Optoelektronika	B	6	2
		FIS 238	Optoelektronika	C	6	2
		SFI 238	Optoelektronika	E	6	2
		SFI 239	Optoelektronika	I	6	2
		SFI 212	Seminar Fisika	B	6	2
		SFI 212	Seminar Fisika	E	6	2
		PFI109	Pengajaran Micro	I.2	6	1
		SFI 332	Fisika Telekomunikasi (Pilum)	B+E	8	3
		Jumlah Total SKS				18
10	Dr. Insih Wilujeng NIP. 19671202 199303 2 001 Penata Tk.I / III d	PFI109	Fisika Dasar II	A+C	2	2
		SFI 332	IPBA	A+C	4	2
			Jumlah Total SKS			
11	WS Brams Dwardaru, Ph.D NIP. 19800129 200501 1 003 Penata Muda / IIIa	FIS220	Fisika Modern	Gab	6	2
		FIS 226	Fisika Kuantum II	B	6	2
		FIS 226	Fisika Kuantum II	E	6	2
		SFI 330	Visualisasi dalam Fisika (Pilum)	B+E	8	3
		FIC329	Matematika Untuk Fisika III	I	4	3
			Jumlah Total SKS			
12	Dr. Yos Sumardi *) NIP. 130530815 Pembina Tk. I / IVb	SFM101	Praktikum Komputasi Fisika	B	4	1
		SFM101	Praktikum Komputasi Fisika	E	4	1
		SFM211	Komputasi Fisika	B	4	2
		SFM211	Komputasi Fisika	E	4	2
		FIS 327	Fisika Zat Padat	A	6	3
		FIS 327	Fisika Zat Padat	C	6	3
			Jumlah Total SKS			
13	Drs. Supriyadi *) NIP. 19481204 197603 1 001 Penata Tingkat I / III d	FIS217	Optika	A+C	4	2
		FIC328	Optika Geometri dan Fisik	A	4	3
		FIC328	Optika Geometri dan Fisik	C	4	3
		FIC328	Optika Geometri dan Fisik	D	4	3
		FIC328	Optika Geometri dan Fisik	K	4	3
		PFI109	Pengajaran Micro	C.1	6	1
		PFI 222	Ketrampilan Fotografi (Pil)	A+C	8	2
			Jumlah Total SKS			
14	Eko Widodo, M.Pd NIP. 19591212 198702 1 001 Penata Tingkat I / III d	BIJ194	Praktikum Fisika Dasar (P. Bio Sub)	A	2	1
		BIJ194	Praktikum Fisika Dasar (Bio Sub)	B	2	1
		BIJ194	Praktikum Fisika Dasar (Bio Swa)	E	2	1
		BIJ194	Praktikum Fisika Dasar II (IPA)	A	2	1
			Jumlah Total SKS			
15	Joko Sudomo, MA NIP. 19590716 198702 1 001 Penata / IIIc	MDU210	English	I	2	2
		MDU210	Bahasa Inggris	A	2	2
		BIJ194	Fisika Dasar (P. Bio SBI)	I	2	2
		BIJ194	Fisika Dasar II (IPA SBI)	I	2	2
		PFI109	Pengajaran Micro	I.1	6	1
		PFI 210	Kolokium	A	6	2
			Jumlah Total SKS			
16	Juli Astono, M.Si *) NIP. 19580703 198403 1 002 Penata Tingkat I / III d	FIC321	Mekanika	A	2	3
		FIC321	Mekanika	B	2	3
		FIC321	Mekanika	E	2	3
		FIS215	Mekanika II	C	4	2
		FIC324	Mekanika Analitik	A	4	3
		FIC324	Mekanika Analitik	K	4	3
		PFI109	Pengajaran Micro	A.1	6	1
			Jumlah Total SKS			
17	Prof Dr Mundilarto *) NIP. 19520324 197803 1 003 Pembina Utama / IVe	FIC319	Mathematical for Physics I	I	2	3
		FIC329	Matematika Untuk Fisika III	A	4	3
		FIC329	Matematika Untuk Fisika III	C	4	3
		FIC329	Matematika Untuk Fisika III	D	4	3
			Jumlah Total SKS			