

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
Nomor : 392 Tahun 2009

Tentang:
TUGAS MENGAJAR DOSEN TETAP PADA JURUSAN PENDIDIKAN BIOLOGI SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2009/2010
(SEMESTER SEPTEMBER 2009 – JANUARI 2010)

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

MENIMBANG : a. bahwa untuk pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran pada semester Gasal tahun Akademik 2009/2010 (Semester September 2009 – Januari 2010) perlu menetapkan dosen tetap yang ditugasi mengajar dan menguji pada Jurusan Pendidikan Biologi FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta;
b. 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 :
 a. Nomor 0464/O/1992;
 b. Nomor 15144/A.2.1.2/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 Biologi FMIPA UNY yang disertai tugas mengajar dan menguji pada semester Gasal tahun Akademik 2009/2010 (Semester September - Januari 2009);
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 – PNBPF FMIPA UNY tahun 2009;
Keempat : Keputusan ini berlaku sejak tanggal 8 September 2009 sampai dengan 31 Januari 2010
Kelima : Segala sesuatu akan diubah dan dibetulkan sebagaimana mestinya, apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini..

Detapkan di : Yogyakarta
Pada tanggal : 8 September 2009

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.

PENGESAHAN
TELAH DIPERIKSA KEBENARANNYA
DAN SESUAI DENGAN ASLINYA
YOGYAKARTA,
FMIPA UNIVERSITAS YOGYAKARTA
PEMBANTU DEKAN II

Dr. HERU NURCAHYO
NIP. 19620414 198803 1 003

NO	Nama Dosen	Mata kuliah/Praktikum		Prodi	Sem	T	P/L	Jml
		Kode	Mata Kuliah/Prakt.					
38	Asri Widowati, MPd.Si NIP132319972 Penata Muda, III/a	PBL 111	Pendidikan Sains	P.Bio Sub	7	0.5		0.5
		PBL 212	Praktikum Pendidikan Sains	P.Bio Sub	7		1	1
		BIO 249	Filsafat Ilmu	Bio Sub	5	0.5		0.5
		BIO 249	Filsafat Ilmu	P.Bio Sub	5	0.5		0.5
		BIO 249	Filsafat Ilmu	P.Bio Swa C	5	0.5		0.5
		PBL 101	Prakt. Pendidikan Biologi	P.Bio Sub	3		1	1
		PBL 101	Prakt. Pendidikan Biologi	P.Bio Swa	3		1	1
Jumlah								5
39	Lili Sugiyarto, M.Si Penata Muda Tk. I, III/b	SBL221	Prakt. Kultur Jaringan Tumb	Bio Sub/Swa	Pil.		1	1
		BIC 102	Prakt. Biologi Umum	Kim Sub	1		1	1
		BIC 102	Prakt. Biologi Umum	Pkim Swa	1		1	1
		BIO108	Prakt. Fis. Tumb. Dasar	PBioSub	3		1	1
		BIO108	Prakt. Fis. Tumb. Dasar	PBioSwa	3		1	1
		BIO108	Prakt. Fis. Tumb. Dasar	Bio Sub	3		1	1
		BIO108	Prakt. Fis. Tumb. Dasar	Bio Swa	3		1	1
Jumlah								7
40	Ekosari Roektingroem, M.Si Penata Tk. I, III/d	BIO108	Prakt. Fis. Tumb. Dasar	PBioA	3		1	1
		BIO108	Prakt. Fis. Tumb. Dasar	PBioB	3		1	1
		BIO108	Prakt. Fis. Tumb. Dasar	PBioB	3		1	1
		BIO108	Prakt. Fis. Tumb. Dasar	Bio Swa	3		1	1
Jumlah								4
41	Nur Aeni, Ariyanti, M.P Penata Muda Tk. I, III/b	BIO108	Prakt. Fis. Tumb. Dasar	PBioA	3		1	1
		BIO108	Prakt. Fis. Tumb. Dasar	PBioB	3		1	1
		BIO108	Prakt. Fis. Tumb. Dasar	PBioB	3		1	1
		BIO108	Prakt. Fis. Tumb. Dasar	Bio Swa	3		1	1
Jumlah								4



 Dekan

 DR. Ariswan
 NIP. 19590914 198803 1 003

PENGESAHAN
 TELAH DIPERIKSA KEBENARANNYA
 DAN SESUAI DENGAN ASLINYA
 YOGYAKARTA,
 FMIPA UNIVERSITAS YOGYAKARTA
 PEMBANTU DEKAN II

Dr. MERU NURCAHYO
 NIP. 19620414 198803 1 003