



YAYASAN UNIVERSITAS ISLAM MADURA
UNIVERSITAS ISLAM MADURA

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

PROGRAM STUDI MATEMATIKA

STATUS : TERAKREDITASI

SK BAN PT NOMOR : 030/BAN-PT/Ak-XV/S1/X/2012

Alamat : Kampus Hijau Kompleks Miftahul Ulum Bettet Telp. (0324) 321783 Fax. (0324) 321783 Pamekasan 69351
Homepage : <http://www.uimadura.ac.id>

Pamekasan, 05 September 2016

Nomor : 0815/FMIPA/UIM/IX/2016
Lampiran : 1 Lembar
Perihal : **TUGAS MENGAJAR**

Kepada Yth:

Bapak / Ibu Dosen

Di_

T e m p a t

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Sehubungan dengan kalender akademik Fakultas MIPA Universitas Islam Madura (UIM) Pamekasan semester Ganjil tahun Akademik 2016/2017 yaitu Formasi Mata Kuliah yang digelar.

Maka kami mengharapkan kepada Saudara untuk menjadi **Tenaga Pengajar**, sesuai dengan Surat Tugas dan Jadwal yang dilampirkan dalam surat ini dan **menyerahkan GBPP, SAP, serta kontrak Kuliah** sesuai dengan mata kuliah yang diampu.

Demikian Surat Tugas ini, atas perhatian dan kerja sama yang baik, kami sampaikan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Dekan Fakultas MIPA

KUZAIRI, S.Si., M.Si



YAYASAN UNIVERSITAS ISLAM MADURA
UNIVERSITAS ISLAM MADURA
FAKULTAS MIPA

Jurusan/Prodi : Matematika (S1)

Alamat : Kampus Hijau Komplek Miftahul Ulum Bettet Telp. (0324) 321783 Pamekasan 69351

SURAT TUGAS

Nomor : 0916/FMIPA/UIM/IX/2016

Dasar : Pernyataan kesediaan Saudara untuk menjadi Dosen Pengajar

Lembaga Yang Memberi Tugas : Universitas Islam Madura (UIM)

Unit Kerja : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA) Prodi Matematika

Nama Yang Diberi Tugas : **Tony Yulianto, M.Si**

Alamat : -

Yang Bersangkutan Diberi Tugas : Memberi Kuliah sebagai **Dosen Pengajar** pada UIM Pamekasan, dengan ketentuan sebagaimana terlampir.

Pada Mata Kuliah : **1. Algoritma & Pemrog I**
2. Logika Fuzzy
3. Kalkulus Variasi
4. Permodelam Matematika

Tugas tersebut Berlaku Pada : Tahun Akademik 2016/2017

Semester : **Gasal**

Keterangan : **Kepada yang bersangkutan diberikan honorarium sesuai dengan ketentuan yang berlaku.**

Pamekasan, 05 September 2016

Dekan Fakultas MIPA,

K. ZAIRI, S.Si., M.Si

Tembusan :

1. Yth. Rektor Universitas Islam Madura (UIM) Pamekasan (Sebagai Laporan)
2. Yth. Kepala BAAK Universitas Islam Madura (UIM) Pamekasan



YAYASAN UNIVERSITAS ISLAM MADURA
UNIVERSITAS ISLAM MADURA
FAKULTAS MIPA

Jurusan/Prodi : Matematika (S1)

Alamat : Kampus Hijau Komplek Miftahul Ulum Bettet Telp. (0324) 321783 Pamekasan 69351

JADWAL PERKULIAHAN SEMESTER GASAL
TAHUN AKADEMIK 2016/2017
JURUSAN MATEMATIKA

HARI	JAM	MATA KULIAH	SKS	DOSEN	RUANG
SEMESTER SATU					
Rabu	I	Kalkulus I	2 (4)	Febri Handayani, S.Pd. M.M	
	II	Fisika Dasar I	3	Suprianto, M.Si	
	III	Bahasa Inggris I	2	Linta Wafdan Hidayah, S.S, M.Pd	
Kamis	I	Kalkulus I	2	Febri Handayani, S.Pd. M.M	
	II	Bahasa Indonesia	2	Moh. Faridi, M.Pd	
	III	Algoritma & Pemrog. I	3	Tony Yulianto, M.Si	
Jum'at	I	Himpunan & Logika	3	Rica Amalia, M.Si	
	II	Pendidikan Agama Islam I	2	AbdusSyarif, S.Pd.I., M.Pd.I	
	III	Pancasila	2	Dr. H. Moh. Kasim, MM	
SEMESTER TIGA					
Senin	I	Statistik Matematika I	3	M. Fariz Fadillah Mardianto, M.Si	
	II	Pengantar Analisa Regresi	3	M. Fariz Fadillah Mardianto, M.Si	
	III	Teori Graph	3	Rica Amalia, M.Si	
Selasa	III	Geometri II	2	Faisol, M.Si	
	IV	Aljabar Linier I	3	Faisol, M.Si	
Rabu	IV	Biologi	3	Shefa Dwijayanti Ramadani, M.Pd	
	V	Pendidikan Aswaja	2	Farid Mawardi Sufyan, M.HI	
Kamis	IV	Pendidikan Kewarganegaraan	2	Dr. H. Moh. Kasim, MM	
	V	Kimia Dasar	3	Nur Ita Ulfaniyah, M.Si	
SEMESTER LIMA					
Senin	IV	Pers. Differensial Parsial	3	Rica Amalia, M.Si	
	V	Riset Operasi	3	Zul Farida Hanum, M.Si	
	VI	Kalkulus Peubah Banyak	2 (4)	Kuzairi, M.Si	
Selasa	V	Kewirausahaan	2	Evi Malia, SE., M.Akt	
	VI	Metode Diskrit II	2	Syaiful Rizal, S.Pd., M.Si	
Sabtu	II	Logika Fuzzy	3	Toni Yulianto, M.Si	
	III & IV	Aljabar Abstrak II	4	Darul Haer, M.Si	
	V	Kalkulus Peubah Banyak	2	Kuzairi, M.Si	
		Kerja Praktek			
SEMESTER TUJUH					
Selasa	I & II	Analisis Riil II	4	Andri Hernawati, S.Si, M.M	
	VII	Kalkulus Variasi	3	Toni Yulianto, M.Si	
Rabu	VI	Pemodelan Matematika	2 (4)	Toni Yulianto, M.Si	
	VII	Fungsi Kompleks II	2	Kuzairi, M.Si	
Kamis	VI	Metodologi Penelitian	2	Nur Ita Ulfaniyah, M.Si	
	VII	Pemodelan Matematika	2	Toni Yulianto, M.Si	

Keterangan:

I : 7.00 – 8.30

II : 8.30 – 10.00

III : 10.00 – 11.30

IV : 11.30 – 13.00

V : 13.00 – 14.30

VI : 14.30 – 16.00

VII : 16.00 – 17.30

Pamekasan, 30 Agustus 2016

Kaprodi,

ttd

FAISOL, M.Si