

JADWAL UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS) GANJIL 2018/2019
JURUSAN FISIKA, FMIPA, UNIVERSITAS ANDALAS

PUKUL	Mata Kuliah	Kelas	Lokal	Pengawas
Minggu Pertama				
Senin, 1 Oktober 2018				
08.00-09.40	Ilmu Sosial & Budaya Dasar	A	I1.1	Bob Alfiandi
	Ilmu Sosial & Budaya Dasar	B	I1.2	Muldarisnur
	Ilmu Sosial & Budaya Dasar	C	I1.3	MARZUKI
10.00-11.40	Mekanika	A	I1.1	Lusi Narti
	Mekanika	C	I1.6	Ardian Putra
	Mekanika	B	I1.7	Mutya Vonnisa
13.00-14.40	Fisika Gelombang	A	I1.2	Lusi Narti
	Fisika Gelombang	B	I1.3	MARZUKI
	Fisika Gelombang	C	I1.4	MARZUKI
15.00-16.40	Fisika Zat Padat	A	I1.2	Muldarisnur
	Fisika Zat Padat	B	I1.3	Alimin Mahyudin
	Fisika Zat Padat	C	I1.4	Elvaswer
Selasa, 2 Oktober 2018				
08.00-09.40	Kimia Dasar	A	I1.1	Matlal Fajri Alif
	Kimia Dasar	C	I1.2	Admi
	Kimia Dasar	B	I1.9	Zilfa; Emil Salim
10.00-11.40	Fisika Matematika I	B	I1.2	Rahmat Rasyid
	Fisika Matematika I	A	I1.3	Astuti
	Fisika Matematika I	C	I1.4	Mora
13.00-14.40	Fisika Eksperimen I	A + B	I1.2	Harmadi
	Fisika Eksperimen I	C	I1.3	Harmadi
15.00-16.40	Fisika Semikonduktor	A	I1.3	Alimin Mahyudin
Rabu, 3 oktober 2018				
08.00-09.40	Kalkulus I	A	I1.1	Narwen
	Kalkulus I	B	I1.2	Bukti Ginting
	Kalkulus I	C	I1.7	Efendi
10.00-11.40	Fisika Modern	A	I1.1	Dian Milvita

PUKUL	Mata Kuliah	Kelas	Lokal	Pengawas
	Fisika Modern	B	I1.2	Dian Fitriyani
	Fisika Modern	C	I1.3	MARZUKI
	Fisika Modern	C	I1.6	Arif Budiman
13.00-14.40	Fisika Kuantum	B	I1.7	Dian Fitriyani
	Fisika Kuantum	A	I1.8	Mohammad Ali Shafii
	Fisika Kuantum	A	I1.2	Tiara Melfaliona
15.00-16.40	Bahasa Inggris II	B	I1.3	Nelmira Dewita
	Bahasa Inggris II	C	I1.4	Zuryati
	Bahasa Inggris II			

Kamis, 4 Oktober 2018

08.00-09.40	Fisika Dasar I	A	I1.1	Astuti
	Fisika Dasar I	C	I1.2	Marzuki; Arif Budiman
	Fisika Dasar I	B	I1.3	Afdal
10.00-11.40	Elektronika I	A	I1.2	Harmadi; Rahmat Rasyid
	Elektronika I	B	I1.8	Nini Firmawati; Wildian
	Elektronika I	C	I1.9	Rahmat Rasyid; Wildian
13.00-14.40	Fisika Komputasi	C	I1.1	Mutya Vonnisa
	Fisika Komputasi	B	I1.2	Afdal
	Fisika Komputasi	A	I1.7	Ardian Putra
15.00-16.40	Material Magnet	A	I1.9	Dwi Puryanti

Jumat, 5 Oktober 2018

10.00-11.40	Geofisika Umum	A	I1.8	Badrul Mustafa
	Geofisika Umum	B	I1.9	Dwi Pujiastuti
14.00-15.40	Elektromagnet II	B	I1.5	Zulfi
	Elektromagnet II	C	I1.6	Mutya Vonnisa; Zulfi
	Elektromagnet II	A	I1.7	Muldarisnur
16.00-17.40	Bahasa Indonesia	A + B + C	C1.13	Efryades
	Fisika Reaktor	A	I1.8	Mohammad Ali Shafii; Dian Fitriyani

Minggu Kedua

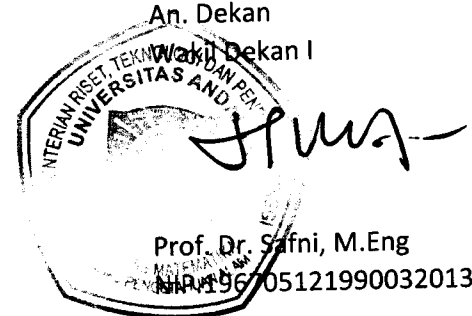
Senin, 8 Oktober 2018

10.00-11.40	Termodinamika	A	I1.1	MARZUKI
	Termodinamika	C	I1.2	Lusi Narti
	Termodinamika	B	I1.3	DWI PUJIASTUTI
13.00-14.40	Ilmu & Teknologi Keramik	A	I1.1	Dahyunir Dahlan

PUKUL	Mata Kuliah	Kelas	Lokal	Pengawas
	Pengantar Astrofisika	A	I1.4	Wildian
15.00-16.40	Fisika Lingkungan	A	I1.3	Afdal; Dwi Puryanti
Selasa, 9 Oktober 2018				
10.00-11.40	Pengantar Fisika Material	A	I1.1	Elvaswer
	Pengantar Fisika Material	B	I1.2	Dahyunir Dahlan
13.00-14.40	Fisika Atmosfir	A	I1.9	Mutya Vonnisa; Marzuki
15.00-16.40	Sistem Komunikasi Optik	A	I1.1	Harmadi
Rabu, 10 Oktober 2018				
10.00-11.40	Sistem Instrumentasi	A	I1.1	Nini Firmawati
	Spektroskopi Atom & Molekul	A	I1.6	Muldarisnur
	Sistem Instrumentasi	B	I1.7	Rahmat Rasyid
13.00-14.40	Fisika Radiologi	A	I1.7	Dian Milvita
15.00-16.40	Difraksi Sinar X	A	I1.7	Dwi Puryanti
Kamis, 11 Oktober 2018				
08.00-09.40	Biofisika	A	I1.3	Nini Firmawati; Harmadi
10.00-11.40	Pengantar Teknologi Informasi	A	I1.1	WILDIAN; ZULFI
	Pengantar Teknologi Informasi	B	I1.2	WILDIAN; ZULFI
	Pengantar Teknologi Informasi	C	I1.3	Muldarisnur
13.00-14.40	Proteksi Radiasi	A	I1.7	Dian Milvita
15.00-16.40	Fisika Geotermal	A	I1.3	Ardian Putra; Dwi Pujiastuti
Jumat, 12 Oktober 2018				
10.00-11.40	Sistem Sensor	A	I1.6	Wildian; Nini Firmawati
14.00-15.40	Metode Geolistrik, Geomagnet, Gravitasi	A	I1.7	Dwi Pujiastuti; Afdal

An. Dekan

Wakil Dekan I



Prof. Dr. Safni, M.Eng

NIP. 196705121990032013