

JADWAL UJIAN AKHIR SEMESTER JULI-DESEMBER 2014
JURUSAN FISIKA FMIPA UNP

Hari/tgl	JAM	Nama	Seksi	Isi	Ruang	Pengawas	
Senin/ 22 Desember 2014	07.30-9.30	KALKULUS			FMIPA		
		Fisika Kuantum	104848	33	L. MEK	HDY	
	10.00-12.00	Algoritma dan Pemograman	104837	22	C09	RZ	
			104838	9			
			104839	18	C12	RM	
			104840	21			
			87494	23	C13	RIO	
			87530	9			
			87530	12	L.PBM	MAS	
			87531	22	C11	AK	
			87532	13			
			87534	15	C14	HA	
			87533	12			
			Dasar - dasar Pemograman Komputer	87538	12	L. MEK	FM
	87539	14					
	13.00-15.00	Analisis Materi Fisika Sekolah	87448	11	C14	YUN	
			87391	30	C09	ETI	
			87447	6			
				35	C12	YD	
			Termodinamika	104816	15	C11	AF
				104815	12		
				104866	14	C13	RIO
15.30-17.30	Bahan Magnet Pengantar Geofisika	87543	11	C09	EDI		
		104812	8	C11	HD		
Selasa/ 23 Des 2014	07.30-9.30	KIMIA UMUM			FMIPA		
		Instrumentasi Fisika	104825	30	L. MEK	HA	
	10.00-12.00	Bahasa Inggris untuk Fisika	87338	15	L.PBM	YUN	
			87338	27	C14	RIO	
			87339	33	C13	ZUL	
			87340	35	C11	NN	
			87341	35	C09	UN	
			87341	10	C12	RZ	
			87342	22			
	13.00-15.00	Elektronika Dasar 1	104802	20	C11	ZAL	
			104803	17			
			104806	15	C09	HUF	
			104807	15			
			104808	5			
			104808	17	C12	HA	
			104809	19			
			104828	24	C14	ZUL	
			104829	8			
			104829	15	L.PBM	HDY	
			104845	15	C13	AN	
	104846	17					

	15.30-17.30	Elektronika Lanjut	104832	12	C09	ZUL
		Pengantar Fisika Material	87549	8	C11	YD
		Teknik Pengolahan Data Geofisika	104813	8	C12	AF

Rabu/ 24 Des 2014	07.30-9.30	FISIKA UMUM	KIM		C01	NN
			KIM		C02	FM
			KIM		C03	MHZ
			CAMP3		C05	RZ
			CAMP4		C09	YUN
			P.FIS		C11	ENI
			FIS		C12	HDY
			P.FIS		C13	RIO
			CAMP1		C15	AN
			BIO		C16	HUF
			BIO		C17	AP
			CAMP2		C18	ZUL
			BIO		C19	HA
			MAT		C26	EMA
			MAT		C27	RM
			CAMP5		C29	YD
	MAT		C30	SIL		
		Fisika Atmosfir	104879	27	C14	AK
	10.00-12.00	Fisika Matematika 2	104851	35	C14	RM
			87346	32	C13	SYK
87540			36	C09	EDI	
87540			10	C11	HD	
104811			26			
87541			40	C12	AN	
13.00-15.00	Media Pengajaran Fisika	87445	30	C09	AP	
		87445	12	C12	SIL	
		87446	8			
		87446	30	C11	RIO	
	Fotografi	87359	20	C13	ETI	
		87360	13			
Senin/ 29 Des 2014	07.30-9.30	BIOLOGI UMUM			FMIPA	
		Listrik Magnet	87436	14	L.PBM	MHZ
		Statistika Dasar	87449	18	L. MEK	RM
	10.00-12.00	Mekanika	104822	10	C09	LET
			104823	24		
			104822	8	C12	RIO
			104850	19		
			104852	8		
			104861	23	C11	LET
			104862	17		
			104863	14	L.PBM	HUF
			104852	14	C13	RM
			104864	22		
			104824	16	C14	SIL
	104865	16				
	13.00-15.00	Fisika Statistik	104804	30	C11	SIL
			104804	14	C12	ZAL
			104805	6		
			104805	35	C09	RIO
104817			29	C13	AF	

	15.30-17.30	Manajemen dan Kewirausahaan	104801	33	C11	ZAL
			104801	10	C12	SIL
			104821	22		
			104821	30	C13	LET

Selasa/ 30 Des 2014	07.30-9.30	Sain Bumi dan Antariksa	87542	23	C14	EDI
			87344	40	C09	UN
			87343	1	C12	SIL
			87345	32		
	10.00-12.00	Strategi Pembelajaran Fisika	87350	35	C09	DD
			87350	12	C12	RIO
			87355	23		
			87355	15	C13	FM
			87356	15		
			87356	24		
			87450	36	C11	SIL
	Biofisika	104820	26	L.MEK	RW	
	13.00-15.00	Gelombang dan Optik	87357	36	C09	NN
			87357	10	C12	YD
87547			10			
87358			20			
87547			36	C11	RM	
Elektronika Terpakai			104835	23	C13	YUL
Rabu/ 31 Des 2014	07.30-9.30	Evaluasi Pembelajaran Fisika	87441	35	C09	ENI
			87442	35	C11	SIL
			87544	31	C12	ZUL
			87545	25	C13	YED
			87442	12	C14	AN
			87545	15		
			Optika Modern	104814		
	10.00-12.00	Eksperimen Fisika	87347	25	C09	SYK
			87347	12		
			87348	17	C12	LET
			87349	30		
			Struktur Elektronik Zat Padat	104819	8	C13

Padang, 15 Desember 2014
Ketua Jurusan Fisika

Drs. Akmam, M.Si
NIP.19630526 198703 1 003