

**JADWAL PERKULIAHAN S2 BIOLOGI SEMESTER GANJIL 2016/2017
(KELAS REGULER & MANDIRI)**

HARI/PUKUL	MATA KULIAH	W/P	DOSEN	PESERTA/SM	LOKAL
SENIN					
7.30 - 9.10	Biologi Sel dan Molekuler	W	Prof. Dr. Mansyurdin Dr. Dewi Imelda R Dr. Tesri M	BIO / I	R1. Lt3 Biologi
7.30 - 9.10	Biologi Evolusi	W	Dr. Ardinis Arbain Dr. Tesri Maideliza Dr. Djong Hon Tjong	BIO/II	R2. Lt3 Biologi
7.30 - 9.10	Biostatistik	W	Dr. Zozy Aneloi Noli Dr. Indra Junaidi Z	BIO/II	R3. Lt3 Biologi
9.20 -11.00	Biodiversitas	W	Prof. Dr. Syamsuardi Dr. Ardinis Arbain Dr. Syaifullah	BIO / I	R2. Lt3 Biologi
9.20 -11.00	Ekososiologi Hewan	W	Dr. Rizaldi Dr. Henny Herwina	BIO/ II, III	R2. Lt3 Biologi
13.30 - 15.10	Genetika Perkembangan	P	Dr. Dewi Imelda R Prof. Dr. Mansyurdin	BIO/ III	R2. Lt3 Biologi
SELASA					
7.30 - 9.10	Bioekologi	W	Dr. Erizal M Dr. Wilson Novarino	BIO / I	R1. Lt3 Biologi
7.30 - 9.10	Biologi Perkembangan	W	Prof. Dr. Mansyurdin Dr. Tesri Maideliza Dr. Dewi Imelda R	BIO/II	R2. Lt3 Biologi
9.20 - 11.00	Pemantauan dan Pengelolaan Habitat	W	Dr. Wilson Novarino Prof. Dr. Erizal M	BIO/II	R1. Lt3 Biologi
9.20 - 11.00	Konservasi Sumber Daya Hayati	W	Dr. Chairul M Dr. Wilson Novarino	BIO / I	R2. Lt3 Biologi
9.20 - 11.00	Metabolisme	P	Dr. Zozy Aneloi Noli dkk Dr. Anthoni Agustien	BIO/II	R2. Lt3 Biologi
13.30 - 15.10	Ekologi Landskap	P	Dr. Wilson Novarino Prof. Dr. Erizal M	BIO / II, III	R1. Lt3 Biologi
13.30 - 15.10	Interaksi Mikroba dengan Tumbuhan	P	Dr. Nasril Nasir Dr. Anthoni Agustien Dr. Fuji Astuti F	BIO / III	R2. Lt3 Biologi

RABU					
9.20 - 11.10	Biokontrol	P	Dr. Nasril Nasir Dr. Mairawita Dr. Resti Rahayu	BIO/ II	R1. Lt3 Biologi
9.20 - 11.10	Ekologi Populasi	P	Dr. Chairul M Dr. Henny Herwina	BIO/ II	R2. Lt3 Biologi
13.30 - 15.10	Etnobiologi	P	Dr. Nurainas Prof. Dr. Dahelmi	BIO / II	R1. Lt3 Biologi
KAMIS					
7.30 - 9.10	Bioproses	W	Dr. Anthoni Agustien Dr. Zozy AN Dr. Nurmiati	BIO / I	R1. Lt3 Biologi
7.30 - 9.10	Konservasi Satwa Liar	P	Dr. Wilson Novarino Dr. Rizaldi	BIO / II	R2. Lt3 Biologi
9.20 - 11.00	Metodologi Penelitian	P	Prof. Dr. Dahelmi Prof. Dr. Syamsuardi Dr. Nasril Nasir	BIO / I	R1. Lt3 Biologi
9.20 - 11.00	Bioteknologi	W	Dr. Anthoni Agustien Dr. Nurmiati Dr. Zozy AN	BIO/II	R2. Lt3 Biologi
13.30 - 15.10	Biosistematika	W	Prof. Dr. Syamsuardi Dr. Nurainas Dr. Syaifullah	BIO/II	R1. Lt3 Biologi
JUMAT					
7.30 - 9.10	Sitotaksonomi Lanjut	P	Prof. Dr. Syamsuardi Dr. Tesri Maideliza Dr. Syaifullah	BIO / II, III	R1. Lt3 Biologi
7.30 - 9.10	Biofermentasi	P	Dr. Anthoni Agustien Dr. Periadnadi Dr. Fuji Astuti F	BIO / II	R2. Lt3 Biologi
9.20 - 11.00	Assesment Ekonomi Biodivesitas	P	Dr. Ardinis Arbain Dr. Mahdi	BIO / II	R1. Lt3 Biologi

Catatan: Jadwal bisa berubah setelah didiskusikan dengan mahasiswa

Padang, 20 Agustus 2016
Koord. S2 Biologi

dto

Prof. Dr. Dahelmi

**Jadwal Kuliah Program Studi S2 Fisika
Semester Ganjil 2016/2017**

Hari Jam	Mata Kuliah	W/P	Kode	SEM	SKS	Dosen	Lokal	Jml Mhs.
Jumat								
07.30-10.00	Mekanika Klasik	W	PAP501	1	3	Dr. Imam Taufik Dr. Zulfi		
10.10-1150	Semikonduktor	P	PAP511	1	2	Dr. Elvaswer		
13.30-15.10	Elektrodinamika	W	PAP503	1	3	Dr. Muldarisnur Dr. M. Ali Shafi'i		
Sabtu								
13.30-15.10	Metodologi Riset	W	PAP505	1	2	Dr. Dahyunir Dahlan. Dr. Dian Fitriyani		
10.10-11.50	Sistem Instrumentasi Fisika	P	PAP523	1	2	Dr. Harmadi		
10.10-11.50	Teknologi Nanopartikel	P	PAP515	3	2	Dr. Dahyunir Dahlan Dr. Dwi Puyanti		

Padang, 10 Agustus 2016
Koord. S2 Fisika

dto

Dr. Dahyunir Dahlan
NIP.196811281995121002

*Perkuliahan dimulai setelah 17 agustus 2016

*Ruang kuliah untuk sementara di ruang seminar fisika

*Jadwal dapat dirubah sesuai kesepakatan dosen pengampu mata kuliah dan mahasiswa

<http://fisika.fmipa.unand.ac.id/>

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL T.A 2016 / 2017
PROGRAM MAGISTER (S2) & DOKTOR (S3) KIMIA
PASCASARJANA FAKULTAS MIPA
UNIVERSITAS ANDALAS PADANG

JURUSAN : KIMIA (S2 REGULER)

SMS	HARI / WAKTU	RUANG	MATA KULIAH	KODE MK	W/P/M	DOSEN PENGAJAR	NIP	DOSEN PENGAMPU	JLH MHS	SKS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
SELASA										
I	07.30-10.00	Pasca 3.4	Biokimia Lanjutan	KIM514	W	Prof. Dr. Abdi Dharma	195011071983031001	Prof. Dr. Abdi Dharma	14	3
						Prof. Dr. Sumaryati Syukur	195501041980102001			
						Dr. Armaini	195905201988022001			
I	10.00-12.30	Pasca 3.5	Kimia Analitik Lanjutan	KIM513	W	Prof. Dr. Hamzar Suyani	194910241976021001	Prof. Dr. Hamzar Suyani	14	3
						Dr. Zilfa	195807181986032001			
						Dr. Refilda	195907131987022001			
I	13.30-16.00	Pasca 3.5	Kimia Fisika Lanjutan	KIM511	W	Prof. Dr. Emriadi	196204091987031003	Prof. Dr. Emriadi	14	3
						Prof. Dr. Hermansyah Aziz	195301261979031002			
						Prof. Dr. Admin Alif	195308081983031005			
RABU										
I	07.30-10.00	Pasca 3.5	Kimia Organik Lanjutan	KIM512	W	Prof. Dr. Yunazar Manjang	194509151970101001	Prof. Dr. Yunazar Manjang	14	3
						Dr. Djaswir Darwis	195012081980031001			
						Dr. Adlis Santoni	196203121988111001			
I	10.20-12.50	Pasca 3.5	Kimia Anorganik Lanjut	KIM515	W	Prof. Dr. Novesar Jamarun	196205061988111001	Prof. Dr. Novesar Jamarun	14	3
						Prof. Dr. Syukri Arief	196609181991031005			
SABTU										
I	07.30-09.10	Pasca 3.5	Metodologi Penelitian	KIM515	W	Prof. Dr. Yunazar Manjang	194509151970101001	Prof. Dr. Yunazar Manjang	14	2
						Prof. Dr. Syukri Arief	196609181991031005			

SMS	HARI / WAKTU	RUANG	MATA KULIAH	KODE MK	W/P/M	DOSEN PENGAJAR	N I P	DOSEN PENGAMPU	JLH MHS	SKS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
JURUSAN : KIMIA (S2 REGULER)										
KAMIS										
III	07.30-09.10	I2.7	Elusidasi struktur seny. Bhn. Alam	KIO531	P	Dr. Djaswir Darwis Dr. Adlis Santoni Dr. Mai Efdi	195012081980031001 196203121988111001 197205301999031003	Dr. Djaswir Darwis	4	2
III	07.30-09.10	(lokal pasca sdh penuh)	Teknik Aqua Kultur	KIB535	P	Prof. Dr. Abdi Dharma Dr. Syafrizayanti	195011071983031001 197712092006042001	Prof. Dr. Abdi Dharma	5	2
III	10.00-11.40	(lokal pasca sdh penuh)	Sintesis senyawa organik	KIO532	P	Prof. Dr. Sanusi Ibrahim Dr.Djaswir Darwis	194910021977101001 195012081980031001	Prof. Dr. Sanusi Ibrahim	4	2
III	13.30-15.10	(lokal pasca sdh penuh)	Bioaktifitas Senyawa Organik	KIO535	P	Dr. Afrizal Prof. Dr. Hazli Nurdin Dr. Suryati	196002091987031004 8868000016 196711221993032002	Dr. Afrizal	4	2
III	13.30-15.10	(lokal pasca sdh penuh)	Biokimia Enzim	KIB536	P	Dr. Zulkarnain Chaidir Prof. Dr. Abdi Dharma	195311111984031002 195011071983031001	Dr. Zulkarnain Chaidir	5	2
III	13.30-15.10	(lokal pasca sdh penuh)	Kimia Permukaan dan Koloid	KIF 534	P	Prof. Dr. Hermansyah Aziz Prof. Dr. Emriadi	195011071983031001 196204091987031003	Prof. Dr. Hermansyah Aziz	3	2
JUMAT										
III	07.30-09.10	H2.3	Bioassay	KIB531	P	Prof. Dr. Abdi Dharma Dr. Armaini	195011071983031001 195905201988022001	Prof. Dr. Abdi Dharma	5	2
III	07.30-09.10	H2.6	Komposit dan keramik	KIN 531	P	Prof. Dr. Novesar Jamarun Dr. Zulhadjri	196205061988111001 197102051997021001	Prof. Dr. Novesar Jamrun	4	2
III	07.30-09.10	(lokal pasca sdh penuh)	Kimia katalis	KIF 531	P	Prof. Dr.Hermansyah Aziz	195011071983031001	Prof. Dr. Hermansyah Aziz	3	2
III	10.00-11.40	G1.9	Katalis anorganik lanjut	KIN542	P	Prof. Dr. Syukri Arief Dr. Syukri	196609181991031005 197207121999031002	Prof. Dr. Syukri Arief	3	2

SMS	HARI / WAKTU	RUANG	MATA KULIAH	KODE MK	W/P/M	DOSEN PENGAJAR	N I P	DOSEN PENGAMPU	JLH MHS	SKS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
III	10.00-11.40	G2.11	Teknologi Membran	KIF532	P	Prof. Dr. Admin Alif	195308081983031005	Prof. Dr. Admin Alif	3	2
III	13.30-15.10	(lokal pasca sdh penuh)	Sol-Gel Sain	KIN532	P	Prof. Dr. Novesar Jamarun	196205061988111001	Prof. Dr. Novesar Jamarun	3	2
						Dr. Upita S	197009171999032001			
III	13.30-15.10	(lokal pasca sdh penuh)	Material polimer	KIF535	P	Prof. Dr. Emriadi	196204091987031003	Prof. Dr. Emriadi	3	2
III	13.30-15.10	(lokal pasca sdh penuh)	Polimer Sains	KIN 533	P	Dr. Yetria Rilda	196404211989032002	Dr. Yetria Rilda	3	2
						Dr. Upita	197009171999032001			
Sabtu										
III	07.30-09.10	Pasca 3.4	Organologam Lingkungan	KIA 533	P	Prof. Dr. Hamzar Suyani	196205061988111001	Prof. Dr. Hamzar Suyani	4	2
						Dr. Zilfa	194910241976021001			
III	10.00-11.40	Pasca 3.5	Pengendalian limbah industri	KIA535	P	Prof. Dr. Rahmiana Zein	196205061988111001	Prof. Dr. Rahmiana Zein	4	2
						Dr. Refilda	195612251986032001			
III	13.30-15.10	Pasca 3.5	Managemen pengolahan limbah	KIA536	P	Prof. Dr. Rahmiana Zein	195612251986032001	Prof. Dr. Rahmiana Zein	4	2
						Dr. Refilda	195907131987022001			
III	13.30-15.10	Pasca 3.4	Kimia Industri Anorganik	KIN 535	P	Dr. Zulhadjri	197102051997021001	Dr. Zulhadjri	3	2
						Dr. Syukri	197207121999031002			

Ket :

W = wajib

P = pilihan

M = Mata Kuliah Dasar Umum (MKDU)

Mengetahui,
Koord. Pascasarjana Kimia

dto

Dr. Zulkarnain Chaidir
IP. 195311111984031002

SMS	HARI / WAKTU	RUANG	MATA KULIAH	KODE MK	W/P/M	DOSEN PENGAJAR	N I P	DOSEN PENGAMPU	JLH MHS	SKS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
JURUSAN : KIMIA (S3)										
SABTU										
I	07.30 - 10.00	Lab. Komputer Kimia	Falsafah Sains	KIM711	W	Prof. Dr. Hazli Nurdin	8868000016	Prof. Dr. Hazli Nurdin	11	3
						Prof. Dr. Yunazar Manjang	8869100016			
						Prof. Dr. Novesar Jamarun	196205061988111001			
						Prof. Dr. Sumaryati Syukur	195501041980102001			
I	10.00-12.30	Lab. Komputer Kimia	Penulisan Artikel Ilmiah	KIM712	W	Prof. Dr. Hermansyah Aziz	195011071983031001	Prof. Dr. Hermansyah Aziz	11	3
						Prof. Dr. Syukri Arief	196609181991031005			
						Prof. Dr. Rahmiana Zein	195612251986032001			

Ket :

W = wajib

P = pilihan

M = Mata Kuliah Dasar Umum (MKDU)

Mengetahui,
Koord. Pascasarjana Kimia

dto

Dr. Zulkarnain Chaidir
IP. 195311111984031002

Padang, 25 Juli 2016

Hal. : Penyampaian Jadwal Kuliah
Semester Ganjil 2016/2017.

Kepada Yth.
Dekan FMIPA
Universitas Andalas
di Padang.

Dengan hormat,

Bersama ini kami sampaikan jadwal perkuliahan S2 Matematika semester ganjil Tahun Ajaran 2016/2017 seperti yang tertera dalam tabel berikut.

Smt	KODE	MATA KULIAH	SKS/ Status	DOSEN	WAKTU	TEMPAT
	PAM 595	Teori Peluang	3/Wajib	1. Dr. Maiyastri 2. Dr. Dodi Devianto	Rabu 07.45-10.15	Sdg Lt. III
	PAM 511	Metode Penelitian dan Publikasi Ilmiah	2/Wajib	TIM	Rabu 10.30-12.10	Sdg Lt. III
	PAM 552	Analisis Riil Lanjutan	3/Wajib	1. Dr. Haripamyu 2. Dr. Jenizon	Kamis 07.45-10.15	Sdg Lt. III
	PAM 531	Aljabar Linier Lanjutan	3/Wajib	1. Dr. Yanita 2. Dr. Admi Nazra	Kamis 13.00-15.30	Sdg Lt. III
	PAM 551	Analisis Riil*	3/Wajib	1. Dr. Haripamyu 2. Dr. Jenizon	Kamis 07.45-10.15	Sdg Lt. III
	PAM 591	Teori Statistika**	3/Wajib	1. Dr. Maiyastri 2. Dr. Dodi Devianto	Rabu 07.45-10.15	Sdg Lt. III
III	PAM 674	Optimasi Dinamis	3/Pilihan	Dr. Muhafzan	Selasa 7.45-10.15	Sdg Lt. III
	PAM 672	Topik Dalam Matematika Terapan	3/Pilihan	Dr. Mahdhivan Syafwan	Selasa 13.00-15.30	Sdg Lt. III
	PAM 694	Topik Dalam Statistika	3/Pilihan	1. Dr. Ferra yanuar 2. Dr. Dodi Devianto	Jumat 09.20-12.00	Sdg Lt. III
	PAM 682	Topik Dalam Kombinatorik	3/Pilihan	1. Prof. Dr. Syafrizal Sy 2. Dr. Lyra Yulianti	Jumat 13.30-16.00	Sdg Lt. III
	PAM 675	Metoda Numerik Lanjutan	3/Pilihan	1. Dr. Susila bahri 2. Dr. Effendi	Senin 10.00-12.30	Sdg Lt. III

Demikianlah kami sampaikan, atas kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Koordinator Program S2 Matematika



Dr. Muhafzan
NIP. 196706021993021001

Catatan: *Perkuliahan PAM 551 (Analisis Riil) digabung dengan kelas PAM 552 (Analisis Riil Lanjut).

**Perkuliahan PAM 591 (Teori Statistika) digabung dengan kelas PAM 595 (Teori Peluang)