

JADWAL UAS SEMESTER GENAP 2015/2016 FMIPA UNIVERSITAS BRAWIJAYA MALANG

Minggu Pertama

HARI	RUANG	KAP	KAP	07.30 - 09.30	10.00 - 12.00	13.00 - 15.00
SENIN 13-Jun-16	MP 1.1	50	50	Pendidikan Kewarganegaraan	Pengantar Analisis Regresi/B/Smt2/Pak Achmad/28	MPPI/B/Smt6/Pak Solimun/42
	MP 1.2	150	100		Pengantar Analisis Regresi/C/Smt2/Pak Waego/40	MPPI/A/Smt6/Pak Loekito, Pak Waego/45
	MP 1.3	50	60	Fisika Medis I (B)-CSW(53)	Biologi Tanaman Hortikultura (20)	Evolusi /B (33)
	MP 1.4	60	60	SPT /A (51)	BIOMOLEKULER/A/39	Evolusi /A (39)
	MP 1.5	70	70	SPT /B (53)	BIOMOLEKULER/B/49	Fisika Inti (B)-CSW(36)
	MP 1.6	70	70	Statistika Matematika II/A/Smt4/Bu Detha/40	Matematika Diskrit II/A/Smt4/Bu Vira/40	Pemodelan Matematika/B/Smt6/Bu Zuraidah, Pak Noor/44
	MP 1.7	50	50	Statistika Matematika II/B/Smt4/Bu Rahma/40	KS Sains Komputasi/AB/Smt8/Bu Tris/12	
	MP 2.3	50	50	STRUKTUR ANORGANIK/A/38		DASAR ELEKTRO & PEMISAHAN/A/32
	MP 2.4	50	50	STRUKTUR ANORGANIK/B/36		DASAR ELEKTRO & PEMISAHAN/B/32
	MP 2.5	50	50		Pengantar Analisis Regresi/A/Smt2/Bu Wayan/41	Fisika Inti [C]-AH(31)
	MC 2.1	50	50	KS. Prob. Dan Proses Stokastik/AB/Smt8/Bu Dina/7	Matematika Diskrit II/B/Smt4/Bu Vira/23	
	MC 2.2	30	24	Manajemen Proyek - AS(18)	Mitigasi & A.R.Bencana - AS(32)	
	MC 2.3	40	40			
	MC 2.4	30	24			
	MC 2.6	48	60		Fisika Kuantum (B)-AMJ(37)	Instrumentasi Lingkungan - AYP(10)
	MC 2.7	30	40			
	MC 2.8	30	40		Fisika Kuantum (A)-MN(37)	
	MC 2.9	48	60	STRUKTUR ANORGANIK/C/38	BIOMOLEKULER/C/40	DASAR ELEKTRO & PEMISAHAN/C/34
	MC 2.10	30	40	KIMIA ANALISA BAHAN INDUSTRI/ABC/21		
	MC 3.1		72			
	MC 3.3		50	Elektronika Dasar I (E)-AND(25)		Pengolahan Data Geofisika -SM(43)
	MC 3.6		48	Fisika Medis I (A) - FY(51)		Fisika Inti (A) - AR(35)
	MC 3.7		72			
	MC 3.8		48			
	MC 3.9		72			
	GS 1.9	66	50	Statistika Matematika II/C/Smt4/Bu Suci/38	Matematika Diskrit II/C/Smt4/Bu Indah, Bu Miftah/40	Pemodelan Matematika/A/Smt6/Bu Zuraidah, Pak Noor/43
	BM 2.1	35	40			
	BM 2.2	45	40			
	Lab Komputer A	50	57	Perangkat Lunak Mat/A/Smt2/Bu Indah, Bu Isnani/21		
	Lab Komputer B	40	50	Perangkat Lunak Mat/B/Smt2/Bu Indah, Bu Isnani/20		
Lab Komputer C			Perangkat Lunak Mat/C/Smt2/Bu Indah, Bu Isnani/20			
HARI	RUANG	KAP	KAP	07.30 - 09.30	10.00 - 12.00	13.00 - 15.00
SELASA 14-Jun-16	MP 1.1	50	50			
	MP 1.2	150	100			Pengantar Manajemen/B/Smt2/Pak Mudjiono/48
	MP 1.3	50	60	Struktur Aljabar II/A/Smt4/Bu Ari/40	Analisis Variansi/A/Smt4/Bu Detha/37	
	MP 1.4	60	60	Genetika /B (33)	Bioreproduksi Hewan (19)	Histologi/B (53)
	MP 1.5	70	70	Identifikasi Sistem -ANB(31)	Kalkulus II/A/Smt2/ Bu Sa'adatul/40	Pengantar Manajemen/A/Smt2/Pak Mudjiono/54
	MP 1.6	70	70	Struktur Aljabar II/B/Smt4/Bu Ari/29	Kalkulus II/B/Smt2/ Bu Sa'adatul/40	Metode Numerik/A/Smt4/Bu Indah, Pak Marsudi/41

	MP 1.7	50	50		Fisika Eksperimen II (A)- UPJ(35)	Kalibrasi & Standarisasi - AND(27)
	MP 2.3	50	50	KIMIA DASAR II/A/39		
	MP 2.4	50	50	KIMIA DASAR II/B/39	Fisika Eksperimen II (B) - UPJ(33)	
	MP 2.5	50	50			
	MC 2.1	50	50	Analisis Multivariat/B/Smt6/Pak Solimun/40	Ekonometrika Lanjutan/AB/Smt6/Bu Rahma/45	Metode Numerik/B/Smt4/ Bu Tris/40
	MC 2.2	30	24/35	Analisis Multivariat/C/Smt6/Bu Atiek/10	Kap. Selekt. I. Kehidupan/AB/Smt8/Pak Loekito, Pak Waego/12	
	MC 2.3	40	40	Struktur Aljabar II/C/Smt4/Bu Vira/38		
	MC 2.4	30	24/35			
	MC 2.6	48	60	Geostatistika - WS(30)		
	MC 2.7	30	40	Semikonduktor - LN(34)	Kalkulus II/C/Smt2/ Bu Sa'adatul/20	Desain Sistem Digital - AYP(4)
	MC 2.8	30	40			
	MC 2.9	48	60	KIMIA DASAR II/C/39	PENGANTAR BIOTEKNOLOGI/A/46	RADIOKIMIA/B/12
	MC 2.10	30	40	KIMIA MEMBRAN/A/14	PENGANTAR BIOTEKNOLOGI/1B/	RADIOKIMIA/A/7
	MC 3.1		72	Genetika /A (44)	Bioteknologi Tanaman (1)	Histologi/A (49)
	MC 3.3		50	Geologi - AS(53)		
	MC 3.6		48			
	MC 3.7		72			Fisika Zat Padat (A) - DRS(39)
	MC 3.8		48			Fisika Zat Padat (B)-MAP(36)
	MC 3.9		72			
	GS 1.9	66	50	Analisis Multivariat/A/Smt6/Pak Solimun/40	Analisis Variansi/B/Smt4/Pak Henny/15	Metode Numerik/C/Smt4/ Bu Isnani/25
	BM 2.1	35	40			Pemrograman Paralel - SR(1)
	BM 2.2	45	40			
HARI	RUANG	KAP	KAP	07.30 - 09.30	10.00 - 12.00	13.00 - 15.00
RABU 15-Jun-16	MP 1.1	50	50	Elektronika Dasar I [C]-AND(33)		Komunikasi Data - HAD(29)
	MP 1.2	150	100	Fisika Matematika III (B)-GS(25)	Basis Data/A/Smt4/Pak Samingun/49	Pemrograman Dasar/A/Smt2/Pak Syaiful, Bu Zuraidah/39
	MP 1.3	50	60	Fisika Matematika III (C)-MN(25)	Sistem Dinamik Kontinu/B/Smt4/Bu Rini/35	Bahasa Inggris (B)(50)
	MP 1.4	60	60	Instrumentasi Virtual - SR(4)		Komputasi Atom - AR(7)
	MP 1.5	70	70	Fisiologi Tumbuhan/B (44)	Sistematika Tumbuhan/A (50)	Statistika Industri/AB/Smt6/Pak Darmanto/46
	MP 1.6	70	70	Matematika I/A/Smt2/Bu Lutf, Bu Heni/45	Basis Data/B/Smt4/Pak Samingun/47	Bahasa Inggris (C) (50)
	MP 1.7	50	50	Analisis Real II/B/Smt6/Pak Rouf/40		
	MP 2.3	50	50	Analisis Real III/A/Smt6/Pak Aruman/42	DASAR PENGELOLAAN LIMBAH/A/16	
	MP 2.4	50	50			
	MP 2.5	50	50	Teknologi Material -MG + DHS(16)		Bahasa Inggris (A)(46)
	MC 2.1	50	50	Elektronika Dasar I (D)- DRS(40)		
	MC 2.2	30	24	Analisis Real II/C/Smt6/Bu Sa'adatul/11		
	MC 2.3	40	40	Elektronika Dasar I (B)- AYP(32)		
	MC 2.4	30	24		Pendidikan Kewarganegaraan (C)(8)	Pemrograman Dasar/C/Smt2/Pak Syaiful, Bu Zuraidah/15
	MC 2.6	48	60	Fisika Matematika III (A)- AR(25)	Pendidikan Kewarganegaraan (A)(58)	
	MC 2.7	30	40	Fisika Matematika III (D)- AMJ(25)	Pendidikan Kewarganegaraan (B)(51)	
	MC 2.8	30	40	Matematika I/C/Smt2/Bu Lutf, Bu Heni/18		
	MC 2.9	48	60	METODOLOGI PENELITIAN/B/52	DASAR PENGELOLAAN LIMBAH/B/28	KEWIRUSAHAAN/B/53
	MC 2.10	30	40	METODOLOGI PENELITIAN/A/33	DASAR PENGELOLAAN LIMBAH/C/19	KEWIRUSAHAAN/A/37

	MC 3.1		72	Fisiologi Tumbuhan/A (35)	Sistematika Tumbuhan/B (54)	Ekowisata/A (41)
	MC 3.3		50			
	MC 3.6		48	Elektronika Dasar I (A)- SPS(40)		
	MC 3.7		72			
	MC 3.8		48		Pendidikan Agama Islam (B)(50)	
	MC 3.9		72			
	GS 1.9	66	50	Matematika I/B/Smt2/Bu Umu/40	Sistem Dinamik Kontinu/A/Smt4/Bu Rini/41	Pemrograman Dasar/B/Smt2/Pak Syaiful/40
	BM 2.1	35	40			
	BM 2.2	45	40			
HARI	RUANG	KAP	KAP	07.30 - 09.30	10.00 - 12.00	13.00 - 15.00
KAMIS	MP 1.1	50	50	PDP/B/Smt4/Pak Agus S/40		Analisis Survival/A/Smt6/Pak Achmad/40
16-Jun-16	MP 1.2	150	100	Fisika II (A)- JAN(38)		Software Instrumentasi - ANB(2)
	MP 1.3	50	60	Fisika II (C) - AH(36)		Analisis Survival/B/Smt6/Bu Umu/24
	MP 1.4	60	60	Mikrobiologi Umum /B (35)	Sistematika Hewan/A (51)	Aljabar Linier Elementer/C/Smt2/Pak Bambang26
	MP 1.5	70	70	Metode Statistika II/B/Smt2/Pak Henny/26		
	MP 1.6	70	70	Metode Statistika II/A/Smt2/Bu Detha/40	Statistika Peng. Mutu/A/Smt4/ Bu Suci/40	Aljabar Linier Elementer/B/Smt2/Bu Miftah/39
	MP 1.7	50	50	PDP/A/Smt4/Pak Agus S/35	Eksplorasi Panas Bumi - SM(18)	Instrumentasi Radiasi - ?
	MP 2.3	50	50	KINETIKA KIMIA/A/35	SIMETRI & TEORI GRUP/A/27	
	MP 2.4	50	50		SIMETRI & TEORI GRUP/B/27	
	MP 2.5	50	50			
	MC 2.1	50	50	PDP/C/Smt4/Pak Agus S/28	Statistika Peng. Mutu/B/Smt4/ Pak Darmantoi/40	
	MC 2.2	30	24	Motor Listrik - AND(7)		
	MC 2.3	40	40	Fisika II (B)- GS(36)		Mekanika (C) - GS(33)
	MC 2.4	30	24	Geofluida - AMJ(34)		
	MC 2.6	48	60	Pemod.Intelejensi Buatan - ANB(5)		Mekanika (B)- UPJ(32)
	MC 2.7	30	40	Fisika II (D)- CAP(36)		Mekanika (A)- MSR(29)
	MC 2.8	30	40		Statistika Peng. Mutu/C/Smt4/ Bu Suci/21	
	MC 2.9	48	60	KINETIKA KIMIA/C/38	SIMETRI & TEORI GRUP/C/30	KIMIA ANALISA LINGKUNGAN/B/25
	MC 2.10	30	40	KINETIKA KIMIA/B/33	KIMIA ANALISA TERAPAN/ABC/26	KIMIA ANALISA LINGKUNGAN/AC/12
	MC 3.1		72	Mikrobiologi Umum /A (42)	Sistematika Hewan/B (53)	Bioremediasi/A (5)
	MC 3.3		50		Fisika Radioterapi - UPJ(29)	Mekanika (D)- MG(25)
	MC 3.6		48			
	MC 3.7		72			
	MC 3.8		48			
	MC 3.9		72			
	GS 1.9	66	50	Metode Statistika II/C/Smt2/Pak Henny/40	Kalkulus Variasi/AB/Smt6/40	Aljabar Linier Elementer/A/Smt2/Bu Miftah/39
	BM 2.1	35	40			
	BM 2.2	45	40			
HARI	RUANG	KAP	KAP	07.00 - 09.00	09.15 - 11.15	13.00 - 15.00
JUMAT	MP 1.1	50	50	Optika (A) - DHS(33)	Metode Peramalan/A/Smt6/Bu Heni/34	Pendidikan Agama kristen
17-Jun-16	MP 1.2	150	100	Anatomi & Fisiologi Terapan - SJ(8)		Pendidikan Agama Islam [C](48)
	MP 1.3	50	60	Optika (B) - MAP(32)	Matematika Diskrit I/C/Smt2/Bu Vira/18	Pendidikan Agama Katolik

MP 1.4	60	60	Statistika Matematika/B/Smt4/Bu Endang, Pak Imami/37	Pemodelan Dinamika Fluida - SR(1)	
MP 1.5	70	70	Statistika Matematika/C/Smt4/Bu Endang, Bu Dina/40	KS. Analisis Terapan/AB/Smt8/Pak Agus S/21	
MP 1.6	70	70	Optika (C) - MD(30)	Pendidikan Agama Islam (A)(39)	
MP 1.7	50	50	Statistika Matematika/A/Smt4/Bu Endang, Pak Agus W/28	Metode Peramalan/B/Smt6/Bu Heni/26	
MP 2.3	50	50	BAHASA INGGRIS/A/39		PENGANTAR NERACA MASSA & E./A/36
MP 2.4	50	50	BAHASA INGGRIS/B/36		PENGANTAR NERACA MASSA & E./B/35
MP 2.5	50	50	BAHASA INGGRIS/C/37		
MC 2.1	50	50	Analisis Data Kategori/B/Smt4/Pak Achmad/40	Matematika Diskrit I/B/Smt2/Bu Vira/39	
MC 2.2	30	24		MANAJEMEN LABORATORIUM/B/5	
MC 2.3	40	40		KS. Analisis/AB/Smt8/Pa Bagus/3	
MC 2.4	30	24	Metode Penentuan Posisi - SUN(24)		Geodinamika - SM(34)
MC 2.6	48	60			
MC 2.7	30	40	Analisis Data Kategori/C/Smt4/Bu Umu/16		
MC 2.8	30	40			
MC 2.9	48	60		MANAJEMEN LABORATORIUM/C/34	
MC 2.10	30	40		MANAJEMEN LABORATORIUM/A/30	
MC 3.1		72	Teknik Mikroskopi (19)	Histopatologi/A (20)	Teknologi Vaksin (17)
MC 3.3		50			
MC 3.6		48			
MC 3.7		72			
MC 3.8		48			
MC 3.9		72			
GS 1.9	66	50	Analisis Data Kategori/A/Smt4/Pak Achmad/41	Matematika Diskrit I/A/Smt2/Bu Vira/40	KS. Riset Operasi/AB/Smt8/Bu Dina/20
BM 2.1	35	40		Pengantar SIM/AB/Smt2/Pak Mudjiono/7	
BM 2.2	45	40			

Minggu Kedua

HARI	RUANG	KAP	KAP	07.30 - 09.30	10.00 - 12.00	13.00 - 15.00
SENIN 20-Jun-16	MP 1.1	50	50	Fisika Matematika I (C)-CAP(39)	Fungsi Khusus/A/Smt4/Pak Marsudi/40	Elektrodinamika (A)-MN(38)
	MP 1.2	150	100	Fungsi Kompleks II/B/Smt4/Pak Rouf/40		Matematika Keuangan/A/Smt2/Pak Imam/40
	MP 1.3	50	60			
	MP 1.4	60	60	Kewirausahaan (42)		
	MP 1.5	70	70	Fisika Matematika I (D)-WS(34)	Komputasi Material - MAP(14)	
	MP 1.6	70	70	Pengantar Teori Peluang/A/Smt2/Bu Heni/40	Metode Numerik/B/Smt4/53	Geofisika - SUN(53)
	MP 1.7	50	50			Elektrodinamika (B) - AMJ(40)
	MP 2.3	50	50	KIMIA ORGANIK FISIKA/A/40	FISIKA DASAR I/A/39	
	MP 2.4	50	50		FISIKA DASAR II/B/39	
	MP 2.5	50	50			
	MC 2.1	50	50	Fungsi Kompleks III/A/Smt4/Pak Marjono/40	Metode Numerik/A/Smt4/49	
	MC 2.2	30	24	Peng. Metode Elemen Hingga/AB/Smt6/Bu Shofiana/8		
	MC 2.3	40	40	Pengantar Teori Peluang/C/Smt2/Bu Heni/24		Metode Gravitasi & Magnetik (A)-SUN(64)

	MC 2.4	30	24			
	MC 2.6	48	60	Fisika Matematika I (A)-LN(35)		Embedded System - HAD(21)
	MC 2.7	30	40			
	MC 2.8	30	40	Fungsi Kompleks II/C/Smt4/Pak Marjono/24		
	MC 2.9	48	60	KIMIA ORGANIK FISIK/C/46	FISIKA DASAR II/C/37	BIOKIMIA ENZIM/B/43
	MC 2.10	30	40	KIMIA ORGANIK FISIK/B/33	KOMPUTASI KIMIA/AB/18	BIOKIMIA ENZIM/A/24
	MC 3.1		72			
	MC 3.3		50			
	MC 3.6		48	Fisika Matematika I (B)-MG(35)		
	MC 3.7		72			
	MC 3.8		48			
	MC 3.9		72			
	GS 1.9	66	50	Pengantar Teori Peluang/B/Smt2/Bu Suci/40	Fungsi Khusus/B/Smt4/Pak Marsudi/36	Matematika Keuangan/B/Smt2/Pak Imam/40
	BM 2.1	35	40			
	BM 2.2	45	40			
HARI	RUANG	KAP	KAP	07.30 - 09.30	10.00 - 12.00	13.00 - 15.00
SELASA	MP 1.1	50	50	Teori Grup Hingga/AB/Smt4/Bu Vira/35	Instrumentasi Industri - AND(16)	Meteorologi & Klimatologi - WS(13)
21-Jun-16	MP 1.2	150	100			
	MP 1.3	50	60	Teori Bilangan/A/Smt2/Pak Bambang/29	PD. Numerik II/AB/Smt6/Pak Agus S/12	
	MP 1.4	60	60	Herpetologi (15)	Ekoomputasi (25)	
	MP 1.5	70	70	Petrologi - SM + CAP(41)	Matriks dan Ruang Vektor/B/Smt2/Bu Lufu, Bu Umu/40	
	MP 1.6	70	70	Biofisika I - FY(28)	Keseimbangan Fisika Kimia - SJI(36)	
	MP 1.7	50	50	Instrumentasi Biomedis - SPS(1)		
	MP 2.3	50	50	SPEKTROSKOPI MOL.ORGANIK/A/40	KIMIA ANALISA DASAR II/A/38	KIMIA KOORDINASI/A/33
	MP 2.4	50	50	SPEKTROSKOPI MOL.ORGANIK/B/49	KIMIA ANALISA DASAR I/B/37	KIMIA KOORDINASI/B/31
	MP 2.5	50	50			
	MC 2.1	50	50	Analisis Regresi Lanjutan/A/Smt4/Bu Wayan/41	Matriks dan Ruang Vektor/C/Smt2/Pak Solimun/28	Komputasi Statistika Lajt./AB/Smt6/Pak Samingun/8
	MC 2.2	30	24/35			
	MC 2.3	40	40	Pemrograman Terstruktur (B)- HAD(31)	Eksperimen Material -LN(20)	
	MC 2.4	30	24/35			
	MC 2.5	30	24			
	MC 2.6	48	60	Pemrograman Terstruktur (A)- WS(20)	Matematika Asuransi I/A/Smt4/Pak Agus W/42	Komposit & Keramik - MSR + MG(49)
	MC 2.7	30	40			
	MC 2.8	30	40			
	MC 2.9	48	60	SPEKTROSKOPI MOL.ORGANIK/C/38	KIMIA ANALISA DASAR II/C/38	KIMIA KOORDINASI/C/33
	MC 2.10	30	40		PROSES INDUSTRI KIMIA/BC/19	
	MC 3.1		72	Biologi Kanker (34)	Bioinformatika (30)	Ekologi Sosial (27)
	MC 3.3		50			
	MC 3.6		48			
	MC 3.7		72			
	MC 3.8		48			
	MC 3.9		72			

	GS 1.9	66	50	Analisis Regresi Lanjutan/B/Smt4/Pak Achmad/50	Matriks dan Ruang Vektor/A/Smt2/Bu Detha/40	Kapita Selektta Aljabar/AB/Smt8/Pak Noor/20
	BM 2.1	35	40			
	BM 2.2	45	40			
HARI	RUANG	KAP	KAP	07.30 - 09.30	10.00 - 12.00	13.00 - 15.00
RABU	MP 1.1	50	50	Metode Simulasi/B/Smt4/Bu Rahma/19	Kombinatorika/A/Smt4/Pak Marsudi/16	Riset Operasi III/A/Smt6/Pak Sobri/21
22-Jun-16	MP 1.2	150	100	Bahasa Indonesia/C(61)	Analisis Data Eksploratori/A/Smt2/Bu Atiek, Pak Loekito/53	Riset Operasi II/B/Smt6/Pak Sobri/36
	MP 1.3	50	60	Metode Simulasi/A/Smt4/Bu Rahma/45		Fisika Plasma - DHS(10)
	MP 1.4	60	60	Bahasa Indonesia/D(32)	Saintifikasi Jamu (30)	Etika - WS(44)
	MP 1.5	70	70	Bahasa Indonesia/A(51)	Analisis Data Eksploratori/B/Smt2/Pak Solimun/46	Metode Seismik - CAP(44)
	MP 1.6	70	70	Bahasa Indonesia/B(55)		
	MP 1.7	50	50			
	MP 2.3	50	50	MATEMATIKA LANJUT/A/40		
	MP 2.4	50	50	MATEMATIKA LANJUT/B/36		
	MP 2.5	50	50	Material Fungsional (B) - MSR(34)		
	MC 2.1	50	50		Bahasa Inggris/B/Smt2/40	
	MC 2.2	30	24		Bahasa Inggris/C/Smt2/13	
	MC 2.3	40	40		Bahasa Inggris/A/Smt2/38	
	MC 2.4	30	24			
	MC 2.5	30	24			
	MC 2.6	48	60		Pencitraan Medis - JAN(25)	
	MC 2.7	30	40			
	MC 2.8	30	40			
	MC 2.9	48	60	MATEMATIKA LANJUT/C/37	BIOTRANSFORMASI S.ORGANIK/B/25	BIOANORGANIK/B/21
	MC 2.10	30	40	KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM/ABC/10	BIOTRANSFORMASI S.ORGANIK/A/12	BIOANORGANIK/A/9
	MC 3.1		72		Ekotoksikologi (14)	TABM (29)
	MC 3.3		50		Geologi Minyak & Gas Bumi -AMJ(21)	
	MC 3.6		48			
	MC 3.7		72			
	MC 3.8		48	Material Fungsional (A) - DHS(34)		
	MC 3.9		72			
	GS 1.9	66	50	MPPII/A/Smt8/19	Kombinatorika/B/Smt4/Pak Marsudi/34	Aljabar Linier/A/Smt4/ Pak Bambang/3
	BM 2.1	35	40			
	BM 2.2	45	40			
HARI	RUANG	KAP	KAP	07.30 - 09.30	10.00 - 12.00	13.00 - 15.00
KAMIS	MP 1.1	50	50			
23-Jun-16	MP 1.2	150	100	Pengolahan Citra - SR(27)		Fisika Lingkungan II (A)-SJI(32)
	MP 1.3	50	60		Dasar2 Instrum.Medis - UPJ + CSW(43)	
	MP 1.4	60	60	Riset Operasi/B/Smt4/Bu Rahma/40		
	MP 1.5	70	70	Riset Operasi/A/Smt4/Bu Rahma/54		
	MP 1.6	70	70	Fungsi Univalen/A/Smt4/Pak Marjono/63	Ekonomi Mikro/A/Smt2/42	Fisika Lingkungan II (B) - MD(35)
	MP 1.7	50	50			
	MP 2.3	50	50	KIMIA BAHAN MAKAN/B/42		

	MP 2.4	50	50		Sensor - SPS(23)	
	MP 2.5	50	50			
	MC 2.1	50	50		Ekonomi Mikro/B/Smt2/46	Model Logika Fuzy/A/Smt6/Pak Samingun/8
	MC 2.2	30	24			
	MC 2.3	40	40	Geofisika Kelautan - AS(14)		
	MC 2.4	30	24			
	MC 2.5	30	24			
	MC 2.6	48	60	Workshop Elektronika - HAD(3)		
	MC 2.7	30	40			Survai Elektromagnetik - SUN(46)
	MC 2.8	30	40			
	MC 2.9	48	60	KIMIA BAHAN MAKAN/A/49	KAPITA SELEKTA KIMIA/A/12	KIMIA ANALISA BAHAN MAKAN/ABC/39
	MC 2.10	30	40		KAPITA SELEKTA KIMIA/BC/10	
	MC 3.1		72	Konservasi Biodiversitas /A+B(75)		
	MC 3.2					
	MC 3.3		50			
	MC 3.4					
	MC 3.5					
	MC 3.6		48			
	MC 3.7		72			
	MC 3.8		48			Sistem Telemetry - DRS(7)
	MC 3.9		72			
	GS 1.9	66	50	Fungsi Univalen/B/Smt4/Pak Marjono/14	Analisis Fungsional/AB/Smt6/Pak Bagus/10	Teori Resiko/A/Smt6/Bu Endang/3
	BM 2.1	35	40		ADW Non Linier/AB/Smt8/Bu Heni/6	
	BM 2.2	45	40			
HARI	RUANG	KAP	KAP	07.00 - 09.00	09.15 - 11.15	13.00 - 15.00
JUMAT 24-Jun-16	MP 1.1	50	50	Termodinamika (D) - LN(27)	Bahasa Indonesia/A/Smt6/35	
	MP 1.2	150	100		Bahasa Indonesia/B/Smt6/43	
	MP 1.3	50	60		Bahasa Indonesia/A/Smt6/44	
	MP 1.4	60	60		Bahasa Indonesia/B/Smt6/28	
	MP 1.5	70	70	Pendidikan Agama Islam/A/Smt2/47		Pendidikan Kewarganegaraan/A/Smt4/50
	MP 1.6	70	70	Termodinamika (A) - MSR(23)		Pendidikan Kewarganegaraan/B/Smt4/49
	MP 1.7	50	50	Termodinamika (B) - MD(28)		
	MP 2.3	50	50			
	MP 2.4	50	50			
	MP 2.5	50	50			
	MC 2.1	50	50	Pendidikan Agama Islam/A/Smt2/40		
	MC 2.2	30	24	Struktur Data/A/Smt4/Pak Samingun/2		
	MC 2.3	40	40	Termodinamika (C) - AND + SR(21)	MINERALOGI/A/41	
	MC 2.4	30	24			
	MC 2.5	30	24		Desain Sist.Instrumentasi - DRS(28)	
	MC 2.6	48	60	Pendidikan Agama Islam/B/Smt2/44	Teknik Pencitraan - ANB(1)	
	MC 2.7	30	40	Pendidikan Agama Islam/B/Smt2/40		Disain Elektronika Analog - DRS(22)

MC 2.8	30	40			
MC 2.9	48	60		MINERALOGI/B/49	TEKNIK LAB.KIMIA ORGANIK/A/49
MC 2.10	30	40			
MC 3.1		72			
MC 3.3		50			
MC 3.6		48			
MC 3.7		72			
MC 3.8		48			PLC & DCS HAD(25)
MC 3.9		72			
GS 1.9	66	50	Teori Graf/AB/Smt4/Pak Marsudi/22		Optimasi numerik II/A/Smt6/Bu Indah, Pak Syaiful/35
BM 2.1	35	40			
BM 2.2	45	40			r