



	MP 2.4	70	65	Pemodelan Dinamika Materi	Analisis Variansi/SB/Smt4/P/Bu Detha	Pemodelan Matematika/SA/Smt 4/P/Mat	Pemodelan Matematika/SB/Smt 4/P/Mat		
	MP 2.5	70	50	Perangkat Lunak Matematika/MB/Smt2/P/Pak Agus S	Geofisika	Pencitraan Medis	MPHPI II / B		
	MP 2.6	50	50				Pengantar SIM/SB/Smt2/P/P Samingun	Model Fuzzy/SA/Smt6/P/P Samingun	
	GS 1.7	50	60	Matriks & Ruang Vektor/SA/Smt 2/W/P Bambang	Riset Operasi/SA/Smt 4/P/B Rahma	P Teori Peluang/SB/Smt 2/W/Bu Rahma	P Teori Peluang/SA/Smt 2/W/Bu Heni	Matematika Keuangan/MA/Smt2/P/Pak Agus W	
	GS 1.9	66	75	Matriks & Ruang Vektor/SB/Smt 2/W/B Vira B Dina	Matematika Asuransi/MB/Smt4/P/Bu Mila		Analisis Multivariat/SA/Smt 6/W/P Solimun	Pemodelan Matematika/MB/Smt6/P/Tim	Kalkulus Variansi/MAB/Smt6/P/Pak Bagus
	GS 3.1	55	60	Responsi Fung Komp I MA	Responsi Fung Komp I MB		Riset Operasi II/MA/Smt6/50/Pak Sobri		
	GS 3.2	55	60				Responsi Stat Mat MA	Responsi Stat Mat MB	
	BM 2.1	35	50		Komputasi Statistika Lanjut/SA/Smt 6/P/P Samingun		Responsi Kom Stat Lanjut SA	Responsi Kom Stat Lanjut SB	
	BM 2.2	45	50	Metode Peramalan / SB	Teknologi Material	Kalkulus II/MA/Smt2/W/Bu Is-Bu Tris		Basis Data I/SB/Smt 4/P/Ilkom	
	KIM-3	60	60	KIMIA ORGANIK FISIK / 4 (B) SR,ED (41)	KIMIA BAHAN MAKANAN /8(AB) AR, CM	OPERASI INDUSTRI KIMIA / 4 ( A )		Struktur dan Perk. Tumb/SB/Smt2/P/Bio	
	R.BIO			Fisiologi Tumbuhan /B		MPHPI II / A		SEMINAR	
	FIS-1			Elektronika Dasar II	Elektronika Dasar I (A)	Elektrodinamika (A)	Fisiologi Tumbuhan /A		Skripsi
	FIS-2			Fisika Material II	Elektronika Dasar I (B)	Elektrodinamika (B)	Fisika II (E)	Fisimat I (E)	Pemodelan Dinamika Fluida
	KIM-1			SPEKTRO.M.ORG/6 (A) RR,MFR	KINETIKA KIMIA / 4(A) BK, ZN	STRUKTUR ANORGANIK / 2(A) DP, RT	Fisika Medis I (A)	Fisika Medis I (B)	Dasar Instrumentasi Biomedis
	KIM-2			DAS.EL&PEM/4 (A) AM,BR	KAPITA SELEKTA KIMIA / 6 (AB) DP,	RADIOKIMIA / 4 (AB) SW			BAHASA INGGRIS / 2 (B) 52
Jumat	MP 1.1	130	100	Bahasa Inggris	KOMPUTASI KIMIA / 6 (AB) BP, RT		Praktikum Mikrobiologi Industri		
	MP 1.2	150	150	Agama Islam/SA/Smt 2/W	Statistika Matematika/MB/Smt 4/W/Bu Milia				
	MP 1.3	60	65	Analisis Riiil II/MA/Smt6/W/Bu Saad	MANAJEMEN LABORATORIUM /1 (AB) QF				
	MP 1.4	60	65 / 70	Agama Islam/SB/Smt 2/W	KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM / 4 (AB)				
	MP 1.5	70	75	STRUKTUR ANORGANIK / 2 (A) DP, RT	SIMETRI DAN TEORI GRUP / 2 (A)		FISIKA DASAR II / KIMIA / 2 (C) 54		
	MP 1.6	70	75	Biokimia & Instrumentasi /A	Biokimia & Instrumentasi /B				
	MP 1.7			Geostatika	Pemrograman Terstruktur		Mikrokontroler & Interfacing		
	MP 2.3	60	65	Agama Islam/MA/Smt2/W/MKDU	Positioning		Komputasi Astronomi		
	MP 2.4	70	65	Agama Islam/MB/Smt2/W/MKDU	Ekonomi Mikro/SB/Smt2/P/		Survei Elektromagnetik		
	MP 2.5	70	50	Analisis Multivariat/SB/Smt 6/W/P Solimun	Ekonomi Mikro/SA/Smt2/P/				
	MP 2.6	50	50						
	GS 1.7	50	60	Analisis Data Kategorik/SB/Smt 4/W/B Eni	Pemodelan Matematika/MA/Smt6/P/Tim				
	GS 1.9	66	75	Analisis Riiil II/MB/Smt6/W/Pak Muslikh	Statistika Matematika/MA/Smt 4/W/Bu Endang				
	GS 3.1	55	60	Metode Peramalan/SA/Smt 6/P/Bu Heni					
	GS 3.2	55	60	Responsi PD Numerik II MA	Responsi PD Numerik II MB				
	BM 2.1	35	50						
	BM 2.2	45	50		Komputasi Statistika Lanjut/SB/Smt 6/P/P Samingun				
	KIM-3	60	60	P.NERACA MASSA & ENERGI / 4 (A) BP	K. ANS. BHN.INDUSTRI / 6(AB) AM, QF			SEMINAR	
	R.BIO			Pend. Agama Islam			KKN	Seminar Proposal	Skripsi
	FIS-1			Fisika Inti (A)	Fisika Zat Padat (A)	Pemodelan Intelenjisi Buatan	Optika (A)		PKL
	FIS-2			Fisika Inti (B)	Fisika Zat Padat (B)	Semikonduktor	Optika (B)		
	KIM-1			KINETIKA KIMIA/ 4 (B) BK, ZN	DASAR P. LIMBAH / 4 (AB) CC, BI		FISIKA DASAR II / KIMIA / 2 (B) 54		
	KIM-2			BIOMOLEKULER / 6 (A) AR, SP	MINERALOGI / 4 (AB) SW		MATEMATIKA LANJUT / 2 ( A ) 55		
	PROYEK								
	Lab Instrumentasi			Prakt Eikteroiika II (A-E)					