

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL 2019-2020 (13 AGT 2019)
FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS BRAWIJAYA

Hari	Ruang	KPS	07.30 - 08.20	08.25 - 09.15	09.20 - 10.10	10.15 - 11.05	11.10 - 12.00	12.05 - 12.55	13.00 - 13.50	13.55 - 14.45	14.50 - 15.40	15.45 - 16.35	16.40 - 17.30	18.00 - 19.30
S E N I N	MP 1.6	75	Literasi Komputer/3/B [21]		Spektroskopi 1/5/B [36]									
	MP 2.3	72			Matematika Dasar/1/B [53]				Kimia Dasar/B [47]					
	MP 2.4	72	Kimia Dasar /1/C [48]		Kewarganegaraan/1/C									
	MP 2.5	60	Kimia Dasar/1/A [47]											
	MP 2.10	30						Bioanalitik/1 [23]						
	MC 2.4	60	Kewarganegaraan/1/B [47]											
	MC 2.6	65						Matematika Dasar/A [52]						
	MC 2.9	65	Kimia Analisa Dasar/A [37]		Kimia Analisa Dasar/B [40]			Matematika Dasar/C [47]		Kewarganegaraan/1/A				
	MC 2.10	50	Spektroskopi/A [32]		Pancasila/A [32]			K.Material dan Aplikasi/A [25]						
	MC 3.2	30	Met.Pen & Stat.Kim/A [34]											
	MC 3.6	65						Simetri dan Struktur Molekul/2 [8]						
	MC 3.7	75	Pancasila/B [19]		Kimia Unsur/A [36]									
	MC 3.8	65						Kimia Polimer Organik/1 [25]		Pancasila/C [32]				
	MC 4.2	30		Kimia Material dan Aplikasi/B [10]										
	MC 4.9	65	Kimia Unsur/C [36]											
	GS 3.2	50						Kimia Unsur/3/B (36)						
	Lab Analitik								Praktikum Fisika Dasar I/1/D					
	Lab Biokimia								Praktikum Biokimia/5/A					
Lab Analitik			Praktikum Kimia Analitik III/5/C					Praktikum Kimia Analitik III/5/B						
Hari	Ruang	KPS	07.30 - 08.20	08.25 - 09.15	09.20 - 10.10	10.15 - 11.05	11.10 - 12.00	12.05 - 12.55	13.00 - 13.50	13.55 - 14.45	14.50 - 15.40	15.45 - 16.35	16.40 - 17.30	18.00 - 19.30
S E L A S A	MP 1.5	75	Fisika Dasar/1/B [47]											
	MP 1.6	75			Fisika Dasar/1/C [47]									
	MP 2.4	72	K.Unsur/B [36]	K.Unsur /A [36]	Kinetika Reaksi K./B [31]									
	MC 2.1	75	Kinetika Reaksi Kimia/C [50]		K.Analisa Dasar/C [49]			Fisika Dasar/1/A [47]		Bahasa Inggris/C [41]				
	MC 2.2	30						Pengelolaan & Pengolahan Limbah/1 [25]						
	MC 2.3	60				Biologi/1/A [50]		Biologi/1/B [47]						
	MC 2.4	60	Biologi/1/C [48]					K.Organo.Logam Transisi/1 [14]						
	MC 2.9	65	Kimia Analisis Instrumen/B [44]		Biokimia Molekuler/B [37]			Matematika Dasar/D [46]						
	MC 2.10	50	Spektroskopi /C [43]											
	MC 3.2	30						Kimia Biofisik/1 [25]						
	MC 3.5	30						Membran Biologi/1 [25]						
	MC 3.7	75	Biokimia Molekuler/5/A [35]		Kimia Analisis Instrumen/5/A [38]									
	MC 4.4	30			Kewirausahaan/C [28]			Biokimia Medis/2 [25]						
	MC 4.5	30						K.Minyak Atsiri/1 [12]						
	MC 4.7	75						Bioteknologi/2 [25]						
	Lab Biokimia							Praktikum Biokimia/5/B						
	Lab K.Org							Praktikum Kimia Organik/3/A						
	Lab K. Fisik							Praktikum Kimia Fisik/3/B						
Lab K. Anlt							Praktikum Kimia Analitik I/3/C							
Lab Fis. Das			Praktikum Fisika Dasar I/1/A				Praktikum Fisika Dasar I/1/C		Praktikum Fisika Dasar I /1/B					

