



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

JADWAL UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KODE MK	KELAS	JUMLAH	RUANG	DOSEN *	PENGAWAS		
RABU 14/6/2023	08.00-10.00	KIMIA KUANTUM	KIMIA	PAK212304	A	34	R. rapat	Senny Widyaningsih, S.Si., M.Si.	Siti Muniroh, S.Si	Twias Kartikaningsih, S.Kom., M.Sc.	
		KIMIA KUANTUM	KIMIA	PAK212304	B	39	Aula	Ely Setiawan, S.Si., M.Si.	Arifin	Dwi Agustin W., S.E.	
		KALKULUS II	MAT	PAM211104	A	38	B1.3	Prof.Dr.Dra. Idha Sihwaningrum, M.Sc.St.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md	Suparni, S.E.	
		KALKULUS II	MAT	PAM211104	B	38	B2.1	Prof.Dr.Dra. Idha Sihwaningrum, M.Sc.St.	Frenky Oktavinanda	Suci Rahayu	
		KALKULUS II	MAT	PAM211104	C	40	B2.2	Prof.Dr.Dra. Idha Sihwaningrum, M.Sc.St.	Aan Subekti		
		SEISMOLOGI	FIS	PAF15243		47	B2.3	Sugito, S.Si., M.Si.	Inung Lestari, SE		
								Sehah, S.Si., M.Si			
		OPTOELEKTRONIKA	FIS	PAF15333		3	Seminar B	Dr.Eng. Mukhtar Effendi, M.Eng.	Umami Syarifah, SE		
								Efita Pratiwi Adi, S.Pd., M.Sc.			
			PENGANTAR TOPOLOGI	MAT	PAM163108		2	B1.2	Agus Sugandha, S.Pd., M.Si.	Marine Sayyid, S.Si	Dyah Sulistyanti, A.Md.
			PEMODELAN SISTEM FISIS	FISIKA	PAF212501		20	B2.2	Jamrud Aminuddin, S.Si., M.Si., Ph.D.	Siti Muniroh, S.Si	Ernawati
								R. Farzand Abdullatif, Ph.D.			
		10.10-12.10	KEWARGANEGARAAN	MAT	UNO1007	A	36	B1.3	Supriyanto, S.Si., M.Si.	Ade Martinus, M.Sc	Nasrokhah, A.Md.
			KEWARGANEGARAAN	MAT	UNO1007	B	38		Supriyanto, S.Si., M.Si.	Mita Puspita Nilawati, SH	Abdul Naseh, A.Md.Kom.
			KEWARGANEGARAAN	MAT	UNO1007	C	40	B2.1	Supriyanto, S.Si., M.Si.	Prabanita Ida Nilasari, ST	Eko Jatmiko, S.H.
			KIMIA FISIK	KIMIA	PAK211301	A	37	B2.2	Dwi Kartika, S.Si., M.Sc	Siti Muniroh, S.Si	Sherly Arya Iskandar, S.E.
			KIMIA FISIK	KIMIA	PAK211301	B	34	B2.3	Dra. Eva Vaulina YD., M.Si.	Arifin	Dena Martini, S.E.
			KIMIA FISIK	KIMIA	PAK211301	C	36	B1.2	Dra. Eva Vaulina YD., M.Si.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md	Alvikarini, S.E.
			KIMIA FISIK LANJUT	KIMIA	PAK132303	U	3	Seminar B	Senny Widyaningsih, S.Si., M.Si.	Frenky Oktavinanda	
								Dwi Kartika, S.Si., M.Si			
		13.00-15.00	ARTIFISIAL INTELEGENSIA	FIS	PAF15422		32	R.Rapat	Sukmaji Anom Raharjo, S.Si., M.Si.	Aan Subekti	
									Jamrud Aminuddin, S.Si., M.Si., Ph.D.	Inung Lestari, SE	
			GEM-15	FIS	PAF15344		27	B1.2	Sugito, S.Si., M.Si.	Umami Syarifah, SE	
			GEM-21	FIS	PAF212402		2		Sukmaji Anom Raharjo, S.Si., M.Si.	Kharis, S.Si	
			RADIOBIOLOGI	FIS	PAF212205		22	B2.2	Dr. Bilalodin, S.Si., M.Si.	Marine Sayyid, S.Si	
									Aris Haryadi, S.Si., M.Si.	Ade Martinus, M.Sc	
			STRUKTUR ALJABAR I	MAT	PAM212108	A	39	B2.1	Dra. Ari Wardayani, M.Si.	Mita Puspita Nilawati, SH	
			STRUKTUR ALJABAR I	MAT	PAM212108	B	37	B2.3	Najmah Istikaanah, S.Si., M.Sc.	Prabanita Ida Nilasari, ST	
	STRUKTUR ALJABAR I		MAT	PAM162106	U	3	Dra. Ari Wardayani, M.Si.		Siti Muniroh, S.Si		
	KATALIS		KIM			29	B1.3	Kapti Riyani, S.Si., M.Si.	Arifin		
								Tien Setyaningtyas, S.Si., M.Si.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md		
	KATALIS		KIM	PAK210511	MBKM	9		Kapti Riyani, S.Si., M.Si.			
							Tien Setyaningtyas, S.Si., M.Si.				
	KIMIA MEMBRAN	KIM	PAK210311			online	Dra. Eva Vaulina, M.Si				
							Senny Widyaningsih, S.Si., M.Si.				

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KODE MK	KELAS	JUMLAH	RUANG	DOSEN *	PENGAWAS		
KAMIS 15/6/2023	08.00-10.00	STRUKTUR ELEKTRONIKA ZAT PADAT	FIS	PAF15233		8	B1.2	Dr.Eng. Mukhtar Effendi, M.Eng.	Taufik Yudhi Harsono		
								Prof. Wahyu Tri Cahyanto, Ph.D.			
		MATEMATIKA DISKRIT	MAT	PAM211106	A	36	B1.3	Triyani, S.Si. M.Si.	Marine Sayyid, S.Si	Suci Rahayu	
		MATEMATIKA DISKRIT	MAT	PAM211106	B	38	B1.2	Triyani, S.Si. M.Si.	Ade Martinus, M.Sc	Riyadi	
		MATEMATIKA DISKRIT	MAT	PAM211106	C	40	B2.1	Siti Rahmah Nurshiami, S.Si., M.Si. & Triyani, S.Si. M	Mita Puspita Nilawati, SH		
									Prabanita Ida Nilasari, ST		
		KEWIRAUSAHAAN	MAT	PAM162004	A	2	R. Rapat	Ekaningtyas Widiastuti, SE., M.,Si		Frenky Oktavinanda	
		KEWIRAUSAHAAN	MAT	PAM162004	U	9		Dr. E. Siti Zulaikha Wulandari., SE.,M.Si.			
		KIMIA ORGANIK I	KIM	PAK211201	A	36	B2.2	Dr. Santi Nur Handayani, S.Si., M.Si.	Siti Muniroh, S.Si	Dyah Sulistyanti, A.Md.	
	KIMIA ORGANIK I	KIM	PAK211201	B	34	B2.3	Dr. Hartiwi Diastuti, S.Si., M.Si.	Arifin	Nasrokhah, A.Md.		
	KIMIA ORGANIK I	KIM	PAK211201	C	36	B2.3	Purwati, S.Si., M.Si.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md	Abdul Naseh, A.Md.Kom.		
	10.10-12.10	ELEKTRONIKA DASAR 2	FIS	PAF15211	A	39	R. Rapat	Hartono, S.Si., M.Si.	Frenky Oktavinanda	Eko Jatmiko, S.H.	
		ELEKTRONIKA DASAR 2	FIS	PAF15211	B	39	Aula	Dr. Abdullah Nur Aziz, S.Si., M.Si.	Aan Subekti	Sherly Arya Iskandar, S.E.	
		ELEKTRONIKA DASAR 2	FIS	PAF15211	U	13		Inung Lestari, SE			
		PERSAMAAN DIFFERENSIAL PARSIAL	MAT	PAM212204	A	31	B2.1	Indra Herdiana, S.Mat., M.Sc.	Kharis, S.Si	Dena Martini, S.E.	
		PERSAMAAN DIFFERENSIAL PARSIAL	MAT	PAM212204	B	33	B2.2	Indra Herdiana, S.Mat., M.Sc.	Ummi Syarifah, SE		
		PERSAMAAN DIFFERENSIAL PARSIAL	MAT	PAM162203	U	2		Indra Herdiana, S.Mat., M.Sc.			
		KAPSEL ANALISIS II	MAT	PAM163110		2	Seminar B	Bambang Hendriya Guswanto, S.Si., M.Si.Ph.D	Ade Martinus, M.Sc		
		MEKANISME REAKSI ANORGANIK	KIMIA	PAK212505	A-21	34	B2.3	Kapti Riyani, S.Si., M.Si.	Mita Puspita Nilawati, SH		
								Uyi Sulaeman, S.Si., M.Si., Ph.D.	Prabanita Ida Nilasari, ST		
		MEKANISME REAKSI ANORGANIK	KIMIA	PAK212505	B-21	39		Uyi Sulaeman, S.Si., M.Si., Ph.D.	Siti Muniroh, S.Si		
								Kapti Riyani, S.Si., M.Si.	Arifin		
		MEKANISME REAKSI ANORGANIK	KIMIA	PAK133505	A	35	B1.3	Anung Riapanitra, S.Si., M.Sc., Ph.D.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md		
								Roy Andreas, S.Si., M.Si., Ph.D.	Frenky Oktavinanda		
		MEKANISME REAKSI ANORGANIK	KIMIA	PAK133505	B	31		Roy Andreas, S.Si., M.Si., Ph.D.	Aan Subekti		
								Anung Riapanitra, S.Si., M.Sc., Ph.D.	Inung Lestari, SE		
	13.00-15.00	DASAR REAKSI ANORGANIK	KIMIA	PAK211503	A	36	R.Rapat	Tien Setyaningtyas, S.Si., M.Si.	Kharis, S.Si		
								Roy Andreas, S.Si., M.Si., Ph.D.	Ummi Syarifah, SE		
		DASAR REAKSI ANORGANIK	KIMIA	PAK211503	B	34	Aula	Tien Setyaningtyas, S.Si., M.Si.	Marine Sayyid, S.Si		
								Roy Andreas, S.Si., M.Si., Ph.D.	Ade Martinus, M.Sc		
		DASAR REAKSI ANORGANIK	KIMIA	PAK211503	C	36	B1.3	Anung Riapanitra, S.Si., M.Sc., Ph.D.	Mita Puspita Nilawati, SH		
		DASAR REAKSI ANORGANIK	KIMIA	PAK132503	U	1		Roy Andreas, S.Si., M.Si., Ph.D.	Prabanita Ida Nilasari, ST		
		ANALITIK LINGKUNGAN	KIMIA	PAK130409		39	B2.3	Irmanto, S.Si., M.Si	Siti Muniroh, S.Si		
							Suyata, S.Si., M.Si	Arifin			
ELEKTRO -FISIOLOGI		FIS	PAF15225		13	B2.1	Wihantoro, S.Si., M.Sc.	Frenky Oktavinanda			
							Aris Haryadi, S.Si., M.Si.				
PENGANTAR TEORI MODUL	MAT	PAM163107		9	B2.2	Dra. Ari Wardayani, M.Si.	Aan Subekti				
KAPSEL MAT TER IV	MAT	PAM163208		5	Smartroom	Dr Mashuri, S.Si., M.Si	Inung Lestari, SE				

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KODE MK	KELAS	JUMLAH	RUANG	DOSEN *	PENGAWAS		
JUMAT 16/6/2023	07.30-09.30	PENGANTAR TEORI PELUANG	MAT	PAM212305	A	39	R. rapat	Dr. Nunung Nurhayati, S.Si.,M.Si.	Kharis, S.Si	Riyadi	
		PENGANTAR TEORI PELUANG	MAT	PAM212305	B	37	Aula	Dr. Nunung Nurhayati, S.Si.,M.Si.	Umni Syarifah, SE	Suci Rahayu	
		PENGANTAR TEORI PELUANG	MAT	PAM162203	U	2		Dr. Nunung Nurhayati, S.Si.,M.Si.			
		KIMIA ANALITIK DASAR	KIMIA	PAK211401	A	36		B1.2	Dr. Dian Windy Dwiasi, S.Si., M.Sc	Marine Sayyid, S.Si	
									Dadan Hermawan, S.Si., M.Si., Ph.D.	Ade Martinus, M.Sc	
		KIMIA ANALITIK DASAR	KIMIA	PAK211401		34		B1.3	Suyata, S.Si., M.Si	Mita Puspita Nilawati, SH	
									Dadan Hermawan, S.Si., M.Si., Ph.D.	Prabanita Ida Nilasari, ST	
		KIMIA ANALITIK DASAR	KIMIA	PAK211401	C	36		B2.1	Suyata, S.Si., M.Si	Siti Muniroh, S.Si	
		KIMIA ANALITIK DASAR	KIMIA	PAK132401	U	1			Dadan Hermawan, S.Si., M.Si., Ph.D.	Arifin	
	FISIKA KUANTUM	FISIKA	PAF212106	A	39		B2.2	Jamrud Aminuddin, S.Si., M.Si., Ph.D.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md	Dena Martini, S.E.	
	FISIKA KUANTUM	FISIKA	PAF212106	B	39		B2.3	Drs. Sunardi, M.Si.	Frenky Oktavinanda	Alvikarini, S.E.	
	09.40-11.40	ELUSIDASI SENYAWA ORGANIK	KIMIA	PAK212204	A-21	34		R. Rapat	Moch. Chasani, S.Si., M.Si	Aan Subekti	Ernawati
									Dr. Undri Rastuti, S.Si., M.Si		
		ELUSIDASI SENYAWA ORGANIK	KIMIA	PAK212204	B-21	39		Aula	Moch. Chasani, S.Si., M.Si	Inung Lestari, SE	Ludjeng Wibowo
									Dr. Undri Rastuti, S.Si., M.Si		
		ELUSIDASI SENYAWA ORGANIK	KIMIA	PAK133204	A-13	36		B1.2	Moch. Chasani, S.Si., M.Si	Kharis, S.Si	Andi Setiawan, A.Md.
									Dr. Suwandri, S.Si., M.Si		
		ELUSIDASI SENYAWA ORGANIK	KIMIA	PAK133204	B-13	35		B1.3	Moch. Chasani, S.Si., M.Si	Umni Syarifah, SE	Sherly Arya Iskandar, S.E.
									Dr. Suwandri, S.Si., M.Si		
		ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	MAT	PAM211402	A	38		B2.1	Dra. Mutia Nur Estri, M.Kom.	Marine Sayyid, S.Si	Dyah Sulistyanti, A.Md.
	ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	MAT	PAM211402	B	38		B2.2	Indra Herdiana, S.Mat., M.Sc.	Ade Martinus, M.Sc	Taufik Yudhi Harsono	
	ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	MAT	PAM211402	C	40		B2.3	Dra. Mutia Nur Estri, M.Kom.	Mita Puspita Nilawati, SH	Nasrokhah, A.Md.	
	MATEMATIKA DEMOGRAFI	MAT	PAM162305		9		Seminar B	Agung Prabowo, S.Si., M.Si.	Prabanita Ida Nilasari, ST		
	PEND FISIKA RADIOTERAPHY	FIS	PAF213205		14		Smartroom	Aris Haryadi, S.Si., M.Si.	Siti Muniroh, S.Si		
								Adilla Luthfia, S.Si., M.Si.			
	13.15-15.15	FUNGSI KOMPLEKS	MAT	PAM212107	A	38		R. Rapat	Niken Larasati, S.Si.,M.Si.	Arifin	Listiyani Trihastuti, S.E
		FUNGSI KOMPLEKS	MAT	PAM212107	B	38		Aula	Niken Larasati, S.Si.,M.Si.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md	Dena Martini, S.E.
		FUNGSI KOMPLEKS	MAT	PAM162105	U	7			Niken Larasati, S.Si.,M.Si.		
		MEKANIKA I	FIS	PAF211103	A	53		B1.3	Aris Haryadi, S.Si., M.Si.	Frenky Oktavinanda	Twias Kartikaningsih, S.Kom., M.Sc.
		MEKANIKA I	FIS	PAF211103	B	54		B2.3	Drs. Sunardi, M.Si	Aan Subekti	Dwi Agustin W., S.E.
BIOKIMIA		KIM	PAK211601	A	34		B1.2	Zusfahair, S.Si., M.Si	Inung Lestari, SE		
								Dian Riana Ningsih, S.Si., M.Si	Kharis, S.Si		
BIOKIMIA		KIM	PAK211601	B	36		B2.1	Zusfahair, S.Si., M.Si	Umni Syarifah, SE		
								Dian Riana Ningsih, S.Si., M.Si	Marine Sayyid, S.Si		
BIOKIMIA		KIM	PAK211601	C	36		B2.2	Dr. Puji lestari, S.Si., M.Si.	Ade Martinus, M.Sc		
								Niken Istikhari Muslihah, M.Sc	Riyadi		
BIOKIMIA I	KIM	PAK132601	U	1			Dr. Puji lestari, S.Si., M.Si.				
							Niken Istikhari Muslihah, M.Sc				


HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KODE MK	KELAS	JUMLAH	RUANG	DOSEN *	PENGAWAS		
SENIN 19/6/2023	08.00-10.00	STRUKTUR SENYAWA ANORGANIK	KIM	PAK211502	A	36	Aula	Kapti Riyani, S.Si., M.Si.	Mita Puspita Nilawati, SH	Nasrokhah, A.Md.	
								Tien Setyaningtyas, S.Si., M.Si.			
		STRUKTUR SENYAWA ANORGANIK	KIM	PAK211502	B	34		Kapti Riyani, S.Si., M.Si.	Prabanita Ida Nilasari, ST	Abdul Naseh, A.Md.Kom.	
								Tien Setyaningtyas, S.Si., M.Si.			
		STRUKTUR SENYAWA ANORGANIK	KIM	PAK211502	C	36	B1.2	Kapti Riyani, S.Si., M.Si.	Siti Muniroh, S.Si	Eko Jatmiko, S.H.	
								Tien Setyaningtyas, S.Si., M.Si.			
		STEREOKIMIA	KIMIA	PAK210210	A13	5	Smartroom	Dr. Undri Rastuti, M.Si	Mita Puspita Nilawati, SH		
		STEREOKIMIA	KIMIA	PAK210210	A21	3		Purwati, M.Si			
		TERMODINAMIKA	FIS	PAF211104	A	53	B1.3	Dr. Kartika Sari, M.Si.	Arifin	Sherly Arya Iskandar, S.E.	
		TERMODINAMIKA	FIS	PAF211104	B	53	B2.3	Efita Pratiwi Adi, S.Pd., M.Sc.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md	Dena Martini, S.E.	
		ALJABAR LINIER ELEMENTER	MAT	PAM211005	A	36	R.Rapat	Dr. Suroto, S.Si. M.Sc.	Frenky Oktavinanda	Alvikarini, S.E.	
		ALJABAR LINIER ELEMENTER	MAT	PAM211005	B	36	B2.2	Dr. Suroto, S.Si. M.Sc.	Aan Subekti	Ernawati	
		ALJABAR LINIER ELEMENTER	MAT	PAM211005	C	40	B2.1	Triyani, S.Si. M.Si."	Inung Lestari, SE		
	ALJABAR LINIER ELEMENTER	MAT	PAM161105	U	1	Triyani, S.Si. M.Si.			Ludjeng Wibowo		
	KAPITA SELEKTA STATISTIKA II	MAT	PAM163308		10	Seminar B	Dr. Jajang, S.Si. M.Si.	Kharis, S.Si			
	10.10-12.10	10.10-12.10	BIOTEKNOLOGI	KIMIA	PAK212604	A-21	34	Aula	Ari Asnani, S.Si., M.Sc., Ph.D.	Ummi Syarifah, SE	Taufik Yudhi Harsono
									Amin Fatoni, M.Si., Ph.D.		
			BIOTEKNOLOGI	KIMIA	PAK212604	B-21	38		Ari Asnani, S.Si., M.Sc., Ph.D.	Marine Sayyid, S.Si	Twias Kartikaningsih, S.Kom., M.Sc.
									Dr. Puji Lestari, M.Si.		
			BIOTEKNOLOGI	KIMIA	PAK133604	A-13	35	B2.2	Ari Asnani, S.Si., M.Sc., Ph.D.	Ade Martinus, M.Sc	Dwi Agustin W., S.E.
									Amin Fatoni, M.Si., Ph.D.		
			BIOTEKNOLOGI	KIMIA	PAK133604	B-13	33	B1.2	Ari Asnani, S.Si., M.Sc., Ph.D.	Mita Puspita Nilawati, SH	Suparni, S.E.
									Dr. Puji Lestari, M.Si.		
			INSTRUMENTASI LANJUT	FIS	PAF213503		12	Seminar B	Hartono, S.Si., M.Si.	Arifin	
									Dr. Abdullah Nur Aziz, M.Si.		
			BAHASA INGGRIS LANJUT	MAT	PAM163001		36	B2.1	Tri wahyu SP.,S.S.,M.Hum	Inung Lestari, SE	Sherly Arya Iskandar, S.E.
									Nadia		
			ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	FIS	PAF211004	A	53	B2.3	Wihantoro, S.Si., M.Sc.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md	Nasrokhah, A.Md.
	ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	FIS	PAF211004	B	54	B1.3	Sukmaji Anom Raharjo, M.Si.	Frenky Oktavinanda	Abdul Naseh, A.Md.Kom.		
	ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	FIS	PAF15113	U	1						
13.00-15.00	13.00-15.00	LITERATUR KIMIA	KIM	PAK211701	A	37	R.RAPAT	Dr. Ponco Iswanto, M.Si.	Aan Subekti	Eko Jatmiko, S.H.	
								Dr. Suwandri, M.Si.			
		LITERATUR KIMIA	KIM	PAK211701	B	33	AULA	Dr. Dian Windy Dwiasi, M.Sc.	Inung Lestari, SE		
								Anung Riapnitra, M.Sc., Ph.D.	Kharis, S.Si		
		LITERATUR KIMIA	KIM	PAK211701	C	36	B1,2	Dr. Ponco Iawanto, M.Si.		Sherly Arya Iskandar, S.E.	
								Dr. Suwandri, M.Si.		Dena Martini, S.E.	
		PEMODELAN MATEMATIKA	MAT	PAM163203		36	B1.3	Dr Mashuri, S.Si., M.Si	Ummi Syarifah, SE	Alvikarini, S.E.	
		SAINS BAHAN	KIMIA	PAK210310	A21	29	B1.1	Dwi Kartika, S.Si., M.Sc.	Marine Sayyid, S.Si	Ernawati	
						Dr. Ponco Iswanto, M.Si.					
SAINS BAHAN	KIMIA	PAK130310	A13	11	Seminar B	Dwi Kartika, S.Si., M.Sc.	Ade Martinus, M.Sc				
						Dr. Ponco Iswanto, M.Si.		Ludjeng Wibowo			

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KODE MK	KELAS	JUMLAH	RUANG	DOSEN *	PENGAWAS		
SELASA 20/6/2023		GELOMBANG	FIS	PAF212105	A	39	B2.1	R. Farzand Abdullatif, Ph.D.	Inung Lestari, SE	Dyah Sulistyanti, <u>A.Md.</u>	
		GELOMBANG	FIS	PAF212105	B	39	B2.2	Prof.Dr.-Ing. R. Wahyu Widanarto	Kharis, S.Si	Nasrokhah, <u>A.Md.</u>	
		PENGINDERAAN JAUH SISTEM FISIS	FIS	PAF213504		30	B2.3	Dr. Abdullah Nur Aziz, M.Si.	Siti Muniroh, S.Si	Taufik Yudhi Harsono	
	08.00-10.00	KIMIA PEMISAHAN	KIMIA	PAK211402	A	36	AULA	Dadan Hermawan, <u>M.Si.</u> , Ph.D. Irmanto, <u>S.Si.</u> , <u>M.Si.</u>	Arifin	Twias Kartikaningsih, S.Kom., <u>M.Sc.</u>	
			KIMIA	PAK211402	B	34	R.RAPAT	Dadan Hermawan, M.Si., Ph.D. Irmanto, S.Si., M.Si.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md	Dwi Agustin W., S.E.	
		KIMIA PEMISAHAN	KIMIA	PAK211402	C	36	B1.2	Dadan Hermawan, M.Si., Ph.D. Irmanto, S.Si., M.Si.	Frenky Oktavinanda	Suparni, S.E.	
			FISIKA MATEMATIKA 4	FIS	PAF212006	A	39	B1.3	Dr.Eng. Mukhtar Effendi, M.Eng.	Aan Subekti	Suci Rahayu
		FISIKA MATEMATIKA 4	FIS	PAF212006	B	39	Jamrud Aminuddin, Ph.D.		Inung Lestari, SE	Riyadi	
		GEODINAMIKA	FIS	PAF213405		27	B2.2	Sehah, S.Si., M.Si.	Kharis, S.Si	Dyah Sulistyanti, <u>A.Md.</u>	
		PENGANTAR MIKROPROSER	FIS	PAF212502		11	Smartroom	Dr. Abdullah Nur Aziz, S.Si., M.Si.	Ummi Syarifah, SE		
		METODE NUMERIK	MAT	PAM212403	A	39	B2.3	Najmah Istikaanah, S.Si., M.Sc.	Prabanita Ida Nilasari, ST	Suci Rahayu	
		METODE NUMERIK	MAT	PAM212403	B	37	B2.1	Renny, S.Si., M.Si.	Siti Muniroh, S.Si	Riyadi	
		10.10-12.10	METODOLOGI PENELITIAN	KIMIA	PAK133702	A	34	R.rapat	Dr. Santi Nur Handayani, <u>M.Si.</u> Ely Setiawan, <u>S.Si.</u> , <u>M.Si.</u>	Marine Sayyid, S.Si	Abdul Naseh, <u>A.Md.</u> Kom.
				KIMIA	PAK133702	B	32	Aula	Uyi Sulaeman, <u>M.Si.</u> , Ph.D. Dr. Suwandri, <u>M.Si.</u>	Ade Martinus, M.Sc	Sherly Arya Iskandar, S.E.
			METODOLOGI PENELITIAN	MAT	PAM163501	A	36	B1.2	Dr. Mashuri., S.Si., M.Si.	Mita Puspita Nilawati, SH	Alvikarini, S.E.
	METODOLOGI PENELITIAN		MAT	PAM163501	B	21	B2.2	Dr. Mashuri., S.Si., M.Si.	Prabanita Ida Nilasari, ST	Ernawati	
	KEWARGANEGARAAN		FIS	UNO1007	A	53	B1.3	Dra. Eva Vaulina YD., M.Si.	Siti Muniroh, S.Si	Ludjeng Wibowo	
	KEWARGANEGARAAN		FIS	UNO1007	B	54	B2.3	Dra. Eva Vaulina YD., M.Si.	Arifin	Taufik Yudhi Harsono	
	PROD. SENYAWA BIOAKTIF		KIMIA	PAK210606		5	B2.1	Dr. Puji Lestari, <u>M.Si.</u> Niken Istikhari Muslihah, <u>M.SC</u>	Elina Dyah Pratiwi, A.Md		
	13.00-15.00	MEKANISME REAKSI ORGANIK	KIMIA	PAK212203		34	R. Rapat	Dr. Suwandri, <u>M.Si.</u> Dr. Santi Nur Handayani, <u>M.Si.</u>	Frenky Oktavinanda	Nasrokhah, A.Md	
			KIMIA	PAK212203		39	B1.2	Dr. Suwandri, <u>M.Si.</u> Moch. Chasani, <u>S.Si.</u> , <u>M.Si.</u>	Aan Subekti	Twias Kartikaningsih, S.Kom., <u>M.Sc.</u>	
		SISTEM BASIS DATA	MAT	PAM162404	A	47	AULA	Dadang Iskandar, S.T., M.Eng	Inung Lestari, SE	Dwi Agustin W., S.E.	
		SISTEM BASIS DATA	MAT	PAM162404	U	17		Dadang Iskandar, S.T., M.Eng		Suparni, S.E.	
		FISIKA RADIASI	FIS	PAF212203	A21	28	B2.1	Wihantoro, S.Si., M.Sc.	Kharis, S.Si	Suci Rahayu	
		FISIKA RADIASI	FIS	PAF15333		4		Adilla Luthfia, S.Si., M.Si.			
		FISIKA MATEMATIKA I	FIS	PAF211003		53	B1.3	Dr.Eng. Mukhtar Effendi, M.Eng.	Ummi Syarifah, SE	Riyadi	
		FISIKA MATEMATIKA I	FIS	PAF211003		54	B2.3	Wihantoro, S.Si., M.Sc.	Marine Sayyid, S.Si	Dyah Sulistyanti, <u>A.Md.</u>	
		FISIKA MATEMATIKA II	FIS	PAF153213		2		Dr.Eng. Mukhtar Effendi, M.Eng.	Ade Martinus, M.Sc		
							Sugito, <u>S.Si.</u> , <u>M.Si.</u>				

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KODE MK	KELAS	JUMLAH	RUANG	DOSEN *	PENGAWAS		
RABU 21/6/2023	08.00-10.00	BIOSENSOR	KIMIA	PAK210607		3	B2.1	Amin Fatoni, S.Si., <u>M.Si.</u> , Ph.D. Dadan Hermawan, <u>M.Si.</u> , Ph.D.	Mita Puspita Nilawati, SH		
		TLKO	KIMIA	PAK21027		40	B2.3	Dr. Undri Rastuti, S.Si., <u>M.Si.</u> Purwati, S.Si., <u>M.Si.</u>	Prabanita Ida Nilasari, ST Eko Jatmiko, S.H.		
		AZA	KIMIA	PAK130410		1		Suyata, S.Si., <u>M.Si.</u> Dr. Dian Windy Dwiasi, S.Si., <u>M.Sc.</u>	Siti Muniroh, S.Si		
		RANCANGAN PERCOBAAN	MAT	PAM162307		24	B1.2	Prof. Budi Pratikno, M.Stat.Sci.,Ph.D	Arifin	Dena Martini, S.E.	
		FISIKA LINGKUNGAN	FISIKA	PAF212107	A	39	B1.3	Efita Pratiwi Adi, S.Pd., M.Sc. Adilla Luthfia, S.Si., M.Si.	Aan Subekti	Ludjeng Wibowo	
		FISIKA LINGKUNGAN	FISIKA	PAF212107	B	39	Aula	Efita Pratiwi Adi, S.Pd., M.Sc. Sugito, S.Si., M.Si.	Inung Lestari, SE	Andi Setiawan, <u>A.Md.</u>	
		LISTRIK MAGNET 2	FIS	PAF212104	A	39	B1.2	Sehah, S.Si., M.Si.	Kharis, S.Si	Listiyani Trihastuti, S.E	
		LISTRIK MAGNET 2	FIS	PAF212104	B	39	B1.3	Adilla Luthfia, S.Si., M.Si.			
	10.10-12.10	KAPSEL FISIKA KOMPUTASI	FIS	PAF214502	A15	12	R. Rapat	Jamrud Aminuddin, S.Si., <u>M.Si.</u> , Ph.D	Ummi Syarifah, SE	Twias Kartikaningsih, S.Kom., <u>M.Sc.</u>	
		KAPSEL FISIKA KOMPUTASI	FIS	PAF214502	A21	2		R. Farzand Abdullatif, S.Si., <u>M.Si.</u>			
		FISIKA OSEOANOGRAFI	FIS	PAF212603		7	Seminar B	Jamrud Aminuddin, Ph.D. Sukmaji Anom Raharjo, M.Si.	Marine Sayyid, S.Si		
		PENDIDIKAN AGAMA ISLAM	MAT	UNO1002		35	B2.1	Lis Safitri, M.Pd.I	Ade Martinus, M.Sc	Suparni, S.E.	
		PENDIDIKAN AGAMA ISLAM	MAT	UNO1002		37	B2.2	Noor Asyik. M.Pd.I	Mita Puspita Nilawati, SH Prabanita Ida Nilasari, ST	Suci Rahayu	
		PENDIDIKAN AGAMA ISLAM	MAT	UNO1002		38	B2.3	Pdt. Stephanus Liem	Siti Muniroh, S.Si		
		PENDIDIKAN AGAMA KRISTEN	MAT	UNO1003		3		Antonius Ary Setiawan	Arifin		
		PENDIDIKAN AGAMA KATHOLIK	MAT	UNO1004		1					
	13.00-15.00	ANALISIS RIL II	MAT	PAM163102		13	B1.2	Prof. Idha Sihwaningrum., M.Sc.St.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md		
		MATEMATIKA KEUANGAN I	MAT	PAM162306	U	2	B1.3	Dra. Agustini Tripena Br.Surbakti, M.Si.	Frenky Oktavinanda		
		MATEMATIKA KEUANGAN I	MAT	PAM162306	A	46		Dra. Agustini Tripena Br.Surbakti, M.Si.	Riyadi		
		KAPSEL KOMPUTASI II	MAT	PAM163404		5	Seminar B	Dra. Mutia Nur Estri, M.Kom.	Aan Subekti		
		MEKANIKA FLUIDA	FIS	PAF15326	B	39	B2.1	Wihantoro, S.Si., M.Sc.	Mita Puspita Nilawati, SH		
		SINTESIS KIMIA ORGANIK	KIMIA	PAK133205	A	35	B2.3	Sukmaji Anom Raharjo, M.Si.	Prabanita Ida Nilasari, ST	Andi Setiawan, <u>A.Md.</u>	
		SINTESIS KIMIA ORGANIK	KIMIA	PAK133205	B	34		Moch. Chasani, M.Si Dr. Santi Nur Handayani	Marine Sayyid, S.Si Ade Martinus, M.Sc	Eko Jatmiko, S.H. Sherly Arya Iskandar, S.E.	
	KAMIS 22/6/2023	08.00-10.00	KIMIA LINGKUNGAN	KIMIA	PAK210408		39	R.RAPAT	Irmanto, M.Si Suyata, M.Si	Prabanita Ida Nilasari, ST	Dena Martini, S.E.
			GEOLOGI DASAR	FISIKA	PAF15242	A15	27	B1.3	Dr. Zaroh Irayani, M.Si.	Arifin	Ludjeng Wibowo
			GEOLOGI DASAR		PAF212403	A21	27		Dr. Ir. Eko Bayu P., S.T., M.Si., IPM.		Andi Setiawan, <u>A.Md.</u>
			INSTRUMENTASI .FISIKA MEDIK	FISIKA	PAF212204		11	B1.2	Aris Haryadi, S.Si., M.Si. Prof. Dr. Bilalodin., S.Si., M.Si.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md	
			KEWIRAUSAHAAN	FISIKA	PAF213601		3	Seminar B	Ekaningtyas Widiastuti, SE., M.,Si Dr. E. Siti Zulaikha Wulandari., SE.,M.Si.	Frenky Oktavinanda	Taufik Yudhi Harsono
BAHASA INGGRIS			MAT	PA1001	A	36	AULA	Shofi Mahmudah Budi Utami, S.S., M.A	Aan Subekti	Listiyani Trihastuti, S.E	
BAHASA INGGRIS			MAT	PA1001	B	38	B2.2	Gigih Ariastuti Purwandari, S.S., M.Hum.	Inung Lestari, SE	Twias Kartikaningsih, S.Kom., <u>M.Sc.</u>	
BAHASA INGGRIS			MAT	PA1001	C	40	B2.3	Shofi Mahmudah Budi Utami, S.S., M.A	Kharis, S.Si	Dwi Agustin W., S.E.	
BAHASA INGGRIS			MAT	PA1001	U	1		Gigih Ariastuti Purwandari, S.S., M.Hum.			

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KODE MK	KELAS	JUMLAH	RUANG	DOSEN *	PENGAWAS	
KAMIS 22/6/2023	10.10-12.10	PENGENDALIAN DAN PENJAMINAN MUTU K	KIMIA	PAK130411		19	B1.2	Dr. Dian Windy Dwiasi, M.Sc	Ummi Syarifah, SE	Suparni, S.E.
		PENGENDALIAN DAN PENJAMINAN MUTU K	KIMIA	PAK130411		3		Suyata, M.Si		
		KAPSEL ALJABAR II	MAT	PAM163109	A	8	B2.1	Dr. Suroto, S.Si. M.Sc.	Mita Puspita Nilawati, SH	
		FISIKA DASAR II	FISIKA	PAF211102	A	53	B2.3	Prof. Wahyu Tri Cahyanto, Ph.D.	Siti Muniroh, S.Si	Dyah Sulistyanti, A.Md.
		FISIKA DASAR II	FISIKA	PAF211102	B	54	B1.3	Wihantoro, S.Si., M.Sc.	Arifin	Nasrokhah, A.Md.
		MAGNET DAN MATERIAL MAGNETIK	FISIKA	PAF15311		7	B2.2	Prof. Wahyu Tri Cahyanto, Ph.D.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md	
						Prof.Dr.-Ing. R. Wahyu Widanarto				
	13.00-15.00	KROMATOGRAFI	KIMIA	PAK210405		67	AULA	Dadan Hermawan, Ph.D	Frenky Oktavinanda	Abdul Naseh, A.Md.Kom.
		KECERDASAN BUATAN	MAT	PAM212404	A	22	B1.2	Dra. Mutia Nur Estri, M.Kom.	Aan Subekti	Eko Jatmiko, S.H.
		KECERDASAN BUATAN	MAT	PAM162404	U	6		Dra. Mutia Nur Estri, M.Kom.		
		IKATAN KIMIA	KIMIA	PAK133304	A	35	B1.3	Dr. Ponco Iswanto	Kharis, S.Si	Alvikarini, S.E.
		IKATAN KIMIA	KIMIA	PAK133304	B	31	R.RAPAT	Senny Widyaningsih, M.Si	Ummi Syarifah, SE	Ernawati
		KAPITA SELEKTA FISIKA MEDIK	FISIKA	PAF15423		11	Smartroom	Aris Haryadi, S.Si., M.Si.	Marine Sayyid, S.Si	
								Dr. Bilalodin, S.si., M.Si.		
KAPITA SELEKTA INSTRUMENTASI		FISIKA	PAF15424		10	B2.1	Hartono, S.Si., M.Si.	Ade Martinus, M.Sc		
						Abdullah Nur Azis., S.Si., M.Si.				
PENGOLAHAN CITRA DIGITAL	FISIKA	PAF212503		10	B2.2	Dr. Zaroh Irayani, S.Si., M.Si.	Mita Puspita Nilawati, SH			
						Efita Pratiwi Adi., S.Pd., M.Si.				
JUMAT 23/6/2023	07.30-09.30	PENGANTAR ANALISIS FUNGSIONAL	MAT	PAM163106		2	B2.1	Sri Maryani, S.Si., M.Si., Ph.D.	Prabanita Ida Nilasari, ST	
		DESAIN WEB	MAT	PAM163403		9		Dadang Iskandar, S.T., M.Eng.		
		ASURANSI PERTANIAN	MAT	PAM212306		2		Agung Prabowo, S.Si., M.Si.		
		BIOLOGI UMUM	FISIKA	PAF211005	A	53	B1.3	Dr. Bambang Heru B.,MS	Elina Dyah Pratiwi, A.Md	Ludjeng Wibowo
		BIOLOGI UMUM	FISIKA	PAF211005	B	54	B2.3	Sri Lestari., S.Si.,M.Si.	Frenky Oktavinanda	
								Riska Desi Aryani, S.Si.,M.Sc.		Andi Setiawan, A.Md.
		FABRIKASI DAN KARAKTERISASI MATERIAL	FIS	PAF213304		5	Seminar B	Dr. Kartika Sari, S.Si., M.Si.	Kharis, S.Si	
								Prof.Dr.-Ing. R. Wahyu Widanarto		
		SISTEM SENSOR	FIS	PAF15323		12	B1.2	Dr. Abdullah Nur Azis, M.Si.	Mita Puspita Nilawati, SH	
								Hartono, S.Si., M.Si.		
		TEKNIK ANALISIS DAN KARAKTERISTIK KIMIA ANORGANIK	KIMIA	PAK130509	A13	19	AULA	Anung Riapanitra, Ph.D	Aan Subekti	
TEKNIK ANALISIS DAN KARAKTERISTIK KIMIA ANORGANIK	KIMIA	PAK130509	A21	1	Prof. Uyi Sulaiman, M.Si., Ph.D.					
NANOMATERIAL	KIMIA	PAK210513		14	RUANG RAPA	Anung Riapanitra, Ph.D	Inung Lestari, SE			
						Prof. Uyi Sulaiman, M.Si., Ph.D.				
KAPSEL KIMA ORGANIK	KIMIA	PAK130211		6	SMARTROOM	Dr. Suwandri. S.Si., M.Si.	Kharis, S.Si			
						Dr. Santi Nur Handayani., S.Si., M.Si.				

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KODE MK	KELAS	JUMLAH	RUANG	DOSEN *	PENGAWAS	
	09.40-11.40	GRAVITASI DAN GEOMAGNETIK	FISIKA	PAF15341	A	4	SEMINAR B	Sehah, S.Si., M.Si. Hartono, S.Si., M.Si.	Ummi Syarifah, SE	
		KAPSEL GEOFISIKA	FISIKA	PAF15443	A	23	B1.3	Dr. Zarah Irayani, M.Si. Sukmaji Anom Raharjo, M.Si. Sugito, S.Si., M.Si. Sehah, S.Si., M.Si.	Marine Sayyid, S.Si. Twias Kartikaningsih, S.Kom., M.Sc.	
		FISIKA MATERIAL	FISIKA	PAF212303	A15	7	B1.2	Dr. Kartika Sari, M.Si.	Ade Martinus, M.Sc	
		FISIKA MATERIAL	FISIKA	PAF212303	A21	4	B2.1	Drs. Sunardi, M.Si.	Mita Puspita Nilawati, SH	
		KIMIA BAHAN ALAM	KIMIA	PAK130209		21	B2.2	Dr. Hartiwi Diastuti, M.Si	Prabanita Ida Nilasari, ST	Suparni, S.E.
		PENGANTAR ANALISI MULTIVARIAT	MAT	PAM163310		26	B2.3	Supriyanto., S.Si., M.Si.	Siti Muniroh, S.Si	Suci Rahayu
		BIOANORGANIK	KIMIA	PAK210510	A	13	AULA	Prof. Prof. Uyi Sulaiman, M.Si., Ph.D.	Arifin	
		BIOANORGANIK	KIMIA	PAK210510	B	21		Roy Andreas, Ph.D	Riyadi	
JUMAT 23/6/2023	13.15-15.15	KOMINIKASI ILMIAH	FIS	PAF211006	A	53	B2.3	Prof.Dr.-Ing. R. Wahyu Widanarto	Aan Subekti	Twias Kartikaningsih, S.Kom., M.Sc.
		KOMINIKASI ILMIAH	FIS	PAF211006	B	54	B1.3	Prof. Dr. Bilalodin, S.Si., M.Si.	Inung Lestari, SE	Dwi Agustin W., S.E.
		EKPLORASI GEOTERMAL	FIS	PAF213403	A	39	B2.1	Sehah., S.Si. M.Si. Sugito, S.Si., M.Si.	Siti Muniroh, S.Si	
		KAPSEL KIMIA ANORGANIK	KIMIA	PAK130508		8	B1.2	Anung Riapanitra, S.Si., M.Si., Ph.D Prof Uyi sulaiman, S.Si., M.Si., Ph.D.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md	
		KIMIA INTI DAN RADIOKIMIA	KIMIA	PAK131309		1		B1.2	Ely Setiawan, S.Si., M.Si./	Frenky Oktavinanda
		MATEMATIKA TERAPAN	KIMIA	PAK131004	U	8	B2.2	Niken Larasati., S.Si., M.Si.	Aan Subekti	
		ALJABAR BOOLEAN	MAT	PAM162207	A	1		Siti Rahmah Nurshiami., S.Si., M.Si.		
		ALJABAR BOOLEAN	MAT	PAM162207	U	1		Siti Rahmah Nurshiami., S.Si., M.Si.		
		RISET OPERASI II	MAT	PAM212205		1		Renny., S.Si., M.Si.		
		OPTIMISASI II	MAT	PAM162307		5		Renny., S.Si., M.Si.		
		KONV ENERGI TERBARUKAN	FIS	PAF212604	A21	24	AULA	Dr.Eng. Mukhtar Effendi, M.Eng.	Umami Syarifah, SE	Abdul Naseh, A.Md.Kom.
		KONV ENERGI TERBARUKAN	FIS	PAF212604	A20	30		Umi Pratiwi, S.Si., M.Si.	Mita Puspita Nilawati, SH	

Purwokerto, 21 Mei 2023
Wakil Dekan Bidang Akademik

Prof. Wahyu Tri Cahyanto, M.Si., Ph.D.
NIP. 197812032003121001