



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
		KIMIA KUANTUM	KIMIA	PAK212304	B	39	Aula	Ely Setiawan, S.Si., M.Si.	Arifin
		KALKULUS II	MAT	PAM211104	A	38	B1.3	Prof.Dr.Dra. Idha Sihwaningrum, M.Sc.St.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md
		KALKULUS II	MAT	PAM211104	B	38	B2.1	Prof.Dr.Dra. Idha Sihwaningrum, M.Sc.St.	Frenky Oktavinanda
		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.	Ummi Syarifah, SE
								Efitra Pratiwi Adi, S.Pd., M.Sc.	
	10.10-12.10	PENGANTAR TOPOLOGI	MAT	PAM163108		2	B1.2	Agus Sugandha, S.Pd., M.Si.	Marine Sayyid, S.Si
		PEMODELAN SISTEM FISIS	FISIKA	PAF212501		20	B2.2	Jamrud Aminuddin, S.Si., M.Si., Ph.D.	Siti Muniroh, S.Si
								R. Farzand Abdullatif, Ph.D.	
		KEWARGANEGARAAN	MAT	UNO1007	A	36	B1.3	Supriyanto, S.Si., M.Si.	Ade Martinus, M.Sc
		KEWARGANEGARAAN	MAT	UNO1007	B	38		Supriyanto, S.Si., M.Si.	Mita Puspita Nilawati, SH
		KEWARGANEGARAAN	MAT	UNO1007	C	40	B2.1	Supriyanto, S.Si., M.Si.	Prabanita Ida Nilaasari, ST
		KIMIA FISIK	KIMIA	PAK211301	A	37	B2.2	Dwi Kartika, S.Si., M.Sc	Siti Muniroh, S.Si
		KIMIA FISIK	KIMIA	PAK211301	B	34	B2.3	Dra. Eva Vaulina YD., M.Si.	Arifin
		KIMIA FISIK	KIMIA	PAK211301	C	36	B1.2	Dra. Eva Vaulina YD., M.Si.	Dena Martini, S.E.
	13.00-15.00	KIMIA FISIK LANJUT	KIMIA	PAK132303	U	3	Seminar B	Senny Widyaningsih, S.Si., M.Si.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md
								Dwi Kartika, S.Si., M.Si	Alvikarini, S.E.
		ARTIFISIAL INTELEGENSIA	FIS	PAF15422		32	R.Rapat	Sukmajji 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.	Ummi Syarifah, SE
		GEM-21	FIS	PAF212402		2		Sukmajji 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 Nilaasari, 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. Prof. Wahyu Tri Cahyanto, Ph.D.	Taufik Yudhi Harsono	
		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	
		KEWIRASAHAAN	MAT	PAM162004	A	2	R. Rapat	Ekaningtyas Widiastuti, SE., M.,Si	Frenky Oktavinanda	
		KEWIRASAHAAN	MAT	PAM162004	U	9		Dr. E. Siti Zulaikhah 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		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		Kapti Riyani, S.Si., M.Si.	Mita Puspita Nilawati, SH	
		MEKANISME REAKSI ANORGANIK	KIMIA	PAK212505	B-21	39		Uyi Sulaeman, S.Si., M.Si., Ph.D.	Prabanita Ida NilaSari, ST	
		MEKANISME REAKSI ANORGANIK	KIMIA	PAK133505	A	35	B2.3	Uyi Sulaeman, S.Si., M.Si., Ph.D.	Siti Muniroh, S.Si	
		MEKANISME REAKSI ANORGANIK	KIMIA	PAK133505	B	31		Kapti Riyani, S.Si., M.Si.	Arifin	
		DASAR REAKSI ANORGANIK	KIMIA	PAK211503	A	36		Anung Riapanitra, S.Si., M.Sc., Ph.D.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md	
		DASAR REAKSI ANORGANIK	KIMIA	PAK211503	B	34		Roy Andreas, S.Si., M.Si., Ph.D.	Frenky Oktavinanda	
	13.00-15.00	DASAR REAKSI ANORGANIK	KIMIA	PAK211503	C	36	Aula	Roy Andreas, S.Si., M.Si., Ph.D.	Aan Subekti	
		DASAR REAKSI ANORGANIK	KIMIA	PAK132503	U	1		Anung Riapanitra, S.Si., M.Sc., Ph.D.	Inung Lestari, SE	
		ANALITIK LINGKUNGAN	KIMIA	PAK130409		39	B1.3	Roy Andreas, S.Si., M.Si., Ph.D.		
		ELEKTRO -FISIOLOGI	FIS	PAF15225		13		Irmanto, S.Si., M.Si		
		PENGANTAR TEORI MODUL	MAT	PAM163107		9	B2.1	Suyata, S.Si., M.Si	Arifin	
		KAPSEL MAT TER IV	MAT	PAM163208		5	B2.2	Wihantoro, S.Si., M.Sc.	Frenky Oktavinanda	
								Aris Haryadi, S.Si., M.Si.	Aan Subekti	
								Smartroom	Dr Mashuri, S.Si., M.Si	Inung Lestari, SE

JUMAT 16/6/2023

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

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KODE MK	KELAS	JUMLAH	RUANG	DOSEN *	PENGAWAS
08.00-10.00	08.00-10.00	STRUKTUR SENYAWA ANORGANIK	KIM	PAK211502	A	36	Aula	Kapti Riyani, S.Si., M.Si.	Mita Puspita Nilawati, SH
								Tien Setyaningtyas, S.Si., M.Si.	Nasrokhah, A.Md.
		STRUKTUR SENYAWA ANORGANIK	KIM	PAK211502	B	34		Kapti Riyani, S.Si., M.Si.	Prabanita Ida Nillasari, ST
								Tien Setyaningtyas, S.Si., M.Si.	Abdul Naseh, A.Md.Kom.
		STRUKTUR SENYAWA ANORGANIK	KIM	PAK211502	C	36	B1.2	Kapti Riyani, S.Si., M.Si.	Siti Muniroh, S.Si
								Tien Setyaningtyas, S.Si., M.Si.	Eko Jatmiko, S.H.
		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
		TERMODINAMIKA	FIS	PAF211104	B	53	B2.3	Eftita Pratiwi Adi, S.Pd., M.Sc.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md
		ALJABAR LINIER ELEMENTER	MAT	PAM211005	A	36	R.Rapat	Dr. Suroto, S.Si. M.Sc.	Frenky Oktavinanda
		ALJABAR LINIER ELEMENTER	MAT	PAM211005	B	36	B2.2	Dr. Suroto, S.Si. M.Sc.	Aan Subekti
		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
								Amin Fatoni, M.Si., Ph.D.	
		BIOTEKNOLOGI	KIMIA	PAK212604	B-21	38		Ari Asnani, S.Si., M.Sc., Ph.D.	Marine Sayyid, S.Si
								Dr. Puji Lestari, M.Si.	Twias Kartikaningsih, S.Kom., M.Sc.
		BIOTEKNOLOGI	KIMIA	PAK133604	A-13	35	B2.2	Ari Asnani, S.Si., M.Sc., Ph.D.	Ade Martinus, M.Sc
								Amin Fatoni, M.Si., Ph.D.	Dwi Agustin W., S.E.
		BIOTEKNOLOGI	KIMIA	PAK133604	B-13	33	B1.2	Ari Asnani, S.Si., M.Sc., Ph.D.	Mita Puspita Nilawati, SH
								Dr. Puji Lestari, M.Si.	Suparni, S.E.
		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
								Nadia	Sherly Arya Iskandar, S.E.
		ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	FIS	PAF211004	A	53	B2.3	Wihantoro, S.Si., M.Sc.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md
		ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	FIS	PAF211004	B	54	B1.3	Sukmaji Anom Raharjo, M.Si.	Frenky Oktavinanda
		ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	FIS	PAF15113	U	1			Abdul Naseh, A.Md.Kom.
13.00-15.00	13.00-15.00	LITERATUR KIMIA	KIM	PAK211701	A	37	R.RAPAT	Dr. Ponco Iswanto, M.Si.	Aan Subekti
								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 lawanto, M.Si.	
								Dr. Suwandri, M.Si.	Sherly Arya Iskandar, S.E.
		PEMODELAN MATEMATIKA	MAT	PAM163203		36	B1.3	Dr Mashuri, S.Si., M.Si	Dena Martini, S.E.
		SAINS BAHAN	KIMIA	PAK210310	A21	29	B1.1	Dwi Kartika, S.Si., M.Sc.	Ummi Syarifah, SE
								Dr. Ponco Iswanto, M.Si.	Alvikarini, S.E.
		SAINS BAHAN	KIMIA	PAK130310	A13	11	Seminar B	Dwi Kartika, S.Si., M.Sc.	Marine Sayyid, S.Si
								Dr. Ponco Iswanto, M.Si.	Ernawati
									Ade Martinus, M.Sc
									Ludjeng Wibowo

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KODE MK	KELAS	JUMLAH	RUANG	DOSEN *	PENGAWAS	
		GELOMBANG	FIS	PAF212105	A	39	B2.1	R. Farzand Abdullatif, Ph.D.	Inung Lestari, SE	Dyah Sulistyanti, A.Md.
		GELOMBANG	FIS	PAF212105	B	39	B2.2	Prof.Dr.-Ing. R. Wahyu Widanarto	Kharis, S.Si	Nasrokhah, A.Md.
		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	08.00-10.00	KIMIA PEMISAHAN	KIMIA	PAK211402	A	36	AULA	Dadan Hermawan, M.Si., Ph.D.	Arifin	Twias Kartikaningsih, S.Kom., M.Sc.
								Irmanto, S.Si., M.Si.		
		KIMIA PEMISAHAN	KIMIA	PAK211402	B	34	R.RAPAT	Dadan Hermawan, M.Si., Ph.D.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md	Dwi Agustin W., S.E.
								Irmanto, S.Si., M.Si.		
		KIMIA PEMISAHAN	KIMIA	PAK211402	C	36	B1.2	Dadan Hermawan, M.Si., Ph.D.	Frenky Oktavinanda	Suparni, S.E.
								Irmanto, S.Si., M.Si.		
		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, A.Md.
		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	10.10-12.10	METODOLOGI PENELITIAN	KIMIA	PAK133702	A	34	R.rapat	Dr. Santi Nur Handayani, M.Si.	Marine Sayyid, S.Si	Abdul Naseh, A.Md.Kom.
								Ely Setiawan, S.Si., M.Si.		
		METODOLOGI PENELITIAN	KIMIA	PAK133702	B	32	Aula	Uyi Sulaeman, M.Si., Ph.D.	Ade Martinus, M.Sc	Sherly Arya Iskandar, S.E.
								Dr. Suwandri, M.Si.		
		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
		KEWARGANEGAARAN	FIS	UNO1007	A	53	B1.3	Dra. Eva Vaulina YD., M.Si.	Siti Muniroh, S.Si	Ludjeng Wibowo
		KEWARGANEGAARAN	FIS	UNO1007	B	54	B2.3	Dra. Eva Vaulina YD., M.Si.	Arifin	Taufik Yudhi Harsono
13.00-15.00	13.00-15.00	PROD. SENYAWA BIOAKTIF	KIMIA	PAK210606		5	B2.1	Dr. Puji Lestari, M.Si.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md	
								Niken Istikhari Muslihah, M.SC		
		MEKANISME REAKSI ORGANIK	KIMIA	PAK212203		34	R. Rapat	Dr. Suwandri, M.Si.	Frenky Oktavinanda	Nasrokhah, A.Md
								Dr. Santi Nur Handayani, M.Si.		
		MEKANISME REAKSI ORGANIK	KIMIA	PAK212203		39	B1.2	Dr. Suwandri, M.Si.	Aan Subekti	Twias Kartikaningsih, S.Kom., M.Sc.
								Moch. Chasani, S.Si., M.Si.		
		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		Wihantoro, S.Si., M.Sc.	Kharis, S.Si	Suci Rahayu
		FISIKA RADIASI	FIS	PAF15333		4	B2.1	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, A.Md.
		FISIKA MATEMATIKA II	FIS	PAF153213		2		Dr.Eng. Mukhtar Effendi, M.Eng.	Ade Martinus, M.Sc	
								Sugito, S.Si., M.Si.		

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., M.Si., Ph.D.	Mita Puspita Nilawati, SH
								Dadan Hermawan, M.Si., Ph.D.	
		TLKO	KIMIA	PAK21027		40	B2.3	Dr. Undri Rastuti, S.Si., M.Si.	Prabanita Ida NilaSari, ST
								Purwati, S.Si., M.Si.	Eko Jatmiko, S.H.
		AZA	KIMIA	PAK130410		1		Suyata, S.Si., M.Si.	Siti Muniroh, S.Si
		RANCANGAN PERCOBAAN	MAT	PAM162307		24	B1.2	Prof. Budi Pratikno , M.Stat.Sci.,Ph.D	Arifin
		FISIKA LINGKUNGAN	FISIKA	PAF212107	A	39	B1.3	Efitra Pratiwi Adi, S.Pd., M.Sc.	Aan Subekti
								Adilla Luthfia, S.Si., M.Si.	Ludjeng Wibowo
	10.10-12.10	FISIKA LINGKUNGAN	FISIKA	PAF212107	B	39	Aula	Efitra Pratiwi Adi, S.Pd., M.Sc.	Inung Lestari, SE
								Sugito, S.Si., M.Si.	Andi Setiawan, A.Md.
		LISTRIK MAGNET 2	FIS	PAF212104	A	39	B1.2	Sehah, S.Si., M.Si.	Kharis, S.Si
		LISTRIK MAGNET 2	FIS	PAF212104	B	39	B1.3	Adilla Luthfia, S.Si., M.Si.	Listiyani Trihastuti, S.E
		KAPSEL FISIKA KOMPUTASI	FIS	PAF214502	A15	12	R. Rapat	Jamrud Aminuddin, S.Si., M.Si., Ph.D	Ummi Syarifah, SE
		KAPSEL FISIKA KOMPUTASI	FIS	PAF214502	A21	2		R. Farzand Abdullatif, S.Si., M.Si.	Twias Kartikaningsih, S.Kom., M.Sc.
		FISIKA OSEOANOGRAFI	FIS	PAF212603		7	Seminar B	Jamrud Aminuddin, Ph.D.	Marine Sayyid, S.Si
	13.00-15.00							Sukmajji Anom Raharjo, M.Si.	
		PENDIDIKAN AGAMA ISLAM	MAT	UNO1002		35	B2.1	Lis Safitri.,M.Pd.I	Ade Martinus, M.Sc
		PENDIDIKAN AGAMA ISLAM	MAT	UNO1002		37	B2.2	Noor Asyik. M.Pd.I	Mita Puspita Nilawati, SH
		PENDIDIKAN AGAMA ISLAM	MAT	UNO1002		38	Prabanita Ida NilaSari, ST		
		PENDIDIKAN AGAMA KRISTEN	MAT	UNO1003		3	B2.3	Pdt. Stephanus Liem	Siti Muniroh, S.Si
		PENDIDIKAN AGAMA KATHOLIK	MAT	UNO1004		1		Antonius Ary Setiawan	Arifin
		ANALISIS RIIL II	MAT	PAM163102		13	B1.2	Prof. Idha Sihwaningrum., M.Sc.St.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md
KAMIS 22/6/2023	08.00-10.00	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	A	39	B2.1	Wihantoro, S.Si., M.Sc.	Mita Puspita Nilawati, SH
		MEKANIKA FLUIDA	FIS	PAF15326	B	39	B2.2	Sukmajji Anom Raharjo, M.Si.	Prabanita Ida NilaSari, ST
	08.00-10.00	SINTESIS KIMIA ORGANIK	KIMIA	PAK133205	A	35	B2.3	Moch. Chasani, M.Si	Andi Setiawan, A.Md.
		SINTESIS KIMIA ORGANIK	KIMIA	PAK133205	B	34		Dr. Santi Nur Handayani	Marine Sayyid, S.Si
									Eko Jatmiko, S.H.
		KIMIA LINGKUNGAN	KIMIA	PAK210408		39	R.RAPAT	Irmanto, M.Si	Prabanita Ida NilaSari, ST
		GEOLOGI DASAR	FISIKA	PAF15242	A15	27		Suyata, M.Si	Dena Martini, S.E.
		GEOLOGI DASAR		PAF212403	A21	27	B1.3	Dr. Zaroh Irayani, M.Si.	Arifin
		INSTRUMENTASI .FISIKA MEDIK	FISIKA	PAF212204		11		Dr. Ir. Eko Bayu P., S.T., M.Si., IPM.	Ludjeng Wibowo
								Aris Haryadi, S.Si., M.Si.	Andi Setiawan, A.Md.
		KEWIRAUSAHAAN	FISIKA	PAF213601		3	B2.3	Prof. Dr. Bilalodin., S.Si., M.Si.	Elina Dyah Pratiwi, A.Md
		BAHASA INGGRIS	MAT	PA1001	A	36		Ekaningtyas Widiastuti, SE., M.Si	Taufik Yudhi Harsono
		BAHASA INGGRIS	MAT	PA1001	B	38		Dr. E. Siti Zulaikha Wulandari., SE.,M.Si.	Frenky Oktavinanda
		BAHASA INGGRIS	MAT	PA1001	C	40		Gigih Ariastuti Purwandari, S.S., M.Hum.	Aan Subekti
		BAHASA INGGRIS	MAT	PA1001	U	1		Shofi Mahmudah Budi Utami, S.S., M.A	Listiyani Trihastuti, S.E
								Inung Lestari, SE	Twias Kartikaningsih, S.Kom., M.Sc.
								Shofi Mahmudah Budi Utami, S.S., M.A	Dwi Agustin W., S.E.
								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 Suyata, M.Si	Ummi Syarifah, SE Suparni, S.E.
		PENGENDALIAN DAN PENJAMINAN MUTU K	KIMIA	PAK130411		3			
		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 Nasrokkah, A.Md.
		MAGNET DAN MATERIAL MAGNETIK	FISIKA	PAF15311		7	B2.2	Prof. Wahyu Tri Cahyanto, Ph.D. Prof.Dr.-Ing. R. Wahyu Widanarto	Elina Dyah Pratiwi, A.Md
	13.00-15.00	KROMATOGRAFI	KIMIA	PAK210405		67	AULA	Dadan Hermawan, Ph.D Irmanto, M.Si	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
		KAPITA SELEKTA INSTRUMENTASI	FISIKA	PAF15424		10	B2.1	Dr. Bilalodin,S.s.i., M.Si.	
		PENGOLAHAN CITRA DIGITAL	FISIKA	PAF212503		10	B2.2	Hartono, S.Si., M.Si. Abdullah Nur Azis., S.Si., M.Si.	Ade Martinus, M.Sc
								Efita Pratiwi Adi, S.Pd.,M.Si.	Mita Puspita Nilawati, SH
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. Hartono, S.Si., M.Si.	Mita Puspita Nilawati, SH
		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 RAPAT	Anung Riapanitra, Ph.D Prof. Uyi Sulaiman, M.Si., Ph.D.	Inung Lestari, SE
		KAPSEL KIMA ORGANIK	KIMIA	PAK130211		6	SMARTROOM	Dr. Suwandri. S.Si., M.Si. Dr. Santi Nur Handayani., S.Si., M.Si.	Kharis, S.Si

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KODE MK	KELAS	JUMLAH	RUANG	DOSEN *	PENGAWAS	
09.40-11.40	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. Zaroh 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. Hartwi 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.	Siti Muniroh, S.Si	
								Sugito, S.Si., M.Si.		
		KAPSEL KIMIA ANORGANIK	KIMIA	PAK130508		8	B1.2	Anung Riapanitra, S.Si., M.Si., Ph.D	Elina Dyah Pratiwi, A.Md	
		KIMIA INTI DAN RADIOKIMIA	KIMIA	PAK131309		1		Prof Uyi sulaiman, S.Si., M.Si., Ph.D.		
		MATEMATIKA TERAPAN	KIMIA	PAK131004	U	8	B2.2	Niken Larasati, S.Si., M.Si.		
		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.	Aan Subekti	
		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.	Ummi 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

Vice-Chancellor for Academic Affairs

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

NIP. 197812032003121001