KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Kampus A, Gedung Hasjim Asj'arie Rawamangun, Jakarta Timur 13220 Telp/Fax: (021) 4894909, E-mail: dekanfmipa@unj.ac.id, www.fmipa.unj.ac.id

SURAT KEPUTUSAN

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA

NO.: 1632/UN39.5.FMIPA/SK/2021

TENTANG

PENETAPAN MATA KULIAH DALAM RANGKA TUGAS MENGAJAR PARA DOSEN FISIKA DI FMIPA

PADA SEMESTER GANJIL (115) TAHUN AKADEMIK 2021/2022 FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA

- Menimbang: 1. Surat para Koordinator Program Studi di FMIPA Universitas Negeri Jakarta;
 - 2. Untuk pelaksanaannya perlu diterbitkan Surat Keputusan.

- Mengingat: 1. Undang-Undang No. 2 Tahun 1989;
 - 2. Peraturan Pemerintah No. 30 Tahun 1990;
 - 3. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan No. 4858/A.2.1.2/C Tahun 1995;
 - 4. Buku Pedoman Kegiatan Akademik Program Sarjana (S1) 2019/2020.

MEMUTUSKAN

Menetapkan: Mengangkat para dosen FMIPA Universitas Negeri Jakarta, untuk mengajar mata kuliah sebagai tugas mengajar yang bersangkutan pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2021/2022, sebagaimana terlampir dalam Surat Keputusan ini. Demikian Surat Keputusan ini diterbitkan untuk dilaksanakan dengan ketentuan. Apabila dikemudian hari ada kekeliruan akan diubah / diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan

: di Jakarta

Pada Tanggal: 23 September 2021

Dekan.

Prof. Dr. Muktiningsih N., M.Si NIP.: 196405111989032001

Tembusan:

- 1. Wakil Rektor I UNJ
- 2. Para Wakil Dekan FMIPA UNJ
- 3. Para Koordinator Kaprodi / Prodi FMIPA UNJ
- 4. Koordinator Layanan Akademik dan Kemahasiswaan

Lampiran Surat Keputusan Dekan FMIPA Universitas Negeri Jakarta No.: /UN39.5.FMIPA /SK/2021, Tanggal 23 September 2021 FISIKA

Smt. Ganjil (115) TA. 2021/2022

	<u>-</u> -	Kode Mata		_		Beban	
No	Nama Dosen	Kuliah	Mata Kuliah	SKS	Beban SKS	Mengajar di Prodi	Keterangan/Prodi
1	Prof. Dr. I	32363073		3	1,5	19,5	Magister Pendidikan Fisika
	Made Astra,		Pengajaran Fisika				Tim: 1 Prof. Dr. I Made Astra, M.Si
	M.Si				'		2 Dr. Ir. Vina Serevina, MM
		32154114	Fisika Matematika I	4	2	!	Pendidikan Fisika (kelas A)
							Tim 1 Prof. Dr. I Made Astra, M.Si
						1	2 Dr. Firmanul Catur Wibowo, M.Pd
		32154114	Fisika Matematika I	4	4		Pendidikan Fisika (kelas B)
		32151013	Fisika Dasar I	3	3		Pendidikan Fisika
		32151424	Kalkulus I	4	4		Pendidikan Fisika
		32151272	Praktek Keterampilan Mengajar	2	2		Pendidikan Fisika
			Fisika Dasar I	3	3		Fisika (Kelas B)
2	Prof. Dr. Drs.		Filsafat Ilmu	2	1	14,5	Magister Pendidikan Fisika
	Sunaryo, M.Si				i	,	Tim: 1 Prof. Dr. Drs. Sunaryo, M.Si
l					-		2 Dr. Anggara B Susila, M.Si
		32151332	Pendidikan Fisika Lingkungan	2	2]	Pendidikan Fisika (kelas A)
			Pendidikan Fisika Lingkungan	2	2		Pendidikan Fisika (kelas B)
			Praktek Keterampilan Mengajar	2	2		Pendidikan Fisika
			Fisika Lingkungan	2	2		Fisika
			Workshop Fisika	2	2		Fisika (Kelas A)
			Filsafat MIPA	2	2	,	Fisika (Kelas A)
		30030022	Filsafat Ilmu	2	1,5		Pascasarjana UNJ
3	Dr. Iwan	20262152	····-	2	2	16,0	Magister Pendidikan Fisika
3	Sugihartono,		Fisika Modern Lanjut	$\frac{2}{2}$	1	10,0	Magister Pendidikan Fisika
	M.Si	32363112	Teknik Penulisan Artikel Ilmiah		 		Tim: 1 Dr. Iwan Sugihartono, M.Si
							2 Dr. Mutia Delina, M.Si
		22224		<u> </u>	 		Fisika
		32256153	Fisika dan Teknologi Semikonduktor	3	3		
		32256073	Teori Medan Elektromagnetik	3	3		Fisika (Kelas A)
ŀ		32256073	Teori Medan Elektromagnetik	3	3		Fisika (Kelas B)
	ļ	32256013	Fisika Modern	3	3		Fisika (Kelas B)
	_	32256021	Praktikum Fisika Modern	1	1		Fisika (Kelas B)
4	Dr.	32257013	Mikroprosesor dan Antarmuka	3	3	23,0	Fisika
	Widyaningrum Indrasari, M.Si.	32253014	Elektronika	4	4		Fisika (Kelas A)
	indrasari, ivi.si.	32253014	Elektronika	4	4	j	Fisika (Kelas B)
		32250262	Elektronika Lanjut	2	2		Fisika
		32250264	Praktek Kerja Lapangan (PKL)	4	4		Fisika
		30052072	Seminar Pra Skripsi	2	2		Fisika
		30054024	Skripsi	4	4		Fisika
5	Dewi Muliyati,	32152192	Pengantar Teknologi Informasi	2	2	19,0	Pendidikan Fisika (kelas A)
	M.Si	32152192	Pengantar Teknologi Informasi	2	2		Pendidikan Fisika (kelas B)
1		32150084	Elektronika I	4	4		Pendidikan Fisika (kelas B)
		32151272	Praktek Keterampilan Mengajar	2	2		Pendidikan Fisika (kelas B)
		32252022	Pemrograman Komputer	2	2		Fisika (Kelas A)
-		32252031	Praktikum Pemrograman Kompute	r 1	1		Fisika (Kelas A)
		32253021	Praktikum Elektronika	1	1		Fisika (Kelas A)
		32253021	Praktikum Elektronika	1	1		Fisika (Kelas B)
		00051072	Ilmu Alamiah Dasar	2	2		Kelas MKU
		00051072	Ilmu Alamiah Dasar	2	2		Kelas MKU

No	Nama Dosen	Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	SKS	Beban SKS	Beban Mengajar di Prodi	Keterangan/Prodi
6	Dr. Mutia	32363112	Teknik Penulisan Artikel Ilmiah	2	1	18,5	Magister Pendidikan Fisika
	Delina, M.Si						Tim: 1 Dr. Iwan Sugihartono, M.Si
							2 Dr. Mutia Delina, M.Si
		32151123	Kalkulus I	3	3		Pendidikan Fisika (kelas B)
	:	32258022	Simulasi Fisika	2	2		Fisika
		32250602	English for Physics	2	2		Fisika (Kelas B)
		32251012	Fisika Dasar	2	2		Pendidikan Kimia
		32251012	Fisika Dasar	2	2		Kimia
		30050052	Bahasa Inggris	2	2		Kelas MKU
			Statistika Lanjutan	3	1,5		Pascasarjana UNJ
			Penulisan Artikel Ilmiah Terindeks	3	1,5		Pascasarjana UNJ
	į		Penulisan Artikel Ilmiah Terindeks	3	1,5		Pascasarjana UNJ
7	Fauzi Bakri,	32150173	Fisika Modern	3	3	17,0	Pendidikan Fisika (kelas A)
1	M.Si	32150213	Fisika Kuantum	3	3		Pendidikan Fisika (kelas B)
	1	32153133	Termodinamika	3	3		Pendidikan Fisika (kelas A)
	1	32156021	Praktikum Fisika Modern	1	1]	Pendidikan Fisika (kelas A)
		32151272	Praktek Keterampilan Mengajar	2	2	1	Pendidikan Fisika
		32255023	Termodinamika	3	3		Fisika (Kelas B)
		32250002	Pengantar Fisika Radiasi	2	2		Fisika
					ļ		
8	Drs. Andreas	32152022	Pemprograman Komputer	2	2	19,5	Pendidikan Fisika (kelas A)
	Handjoko Permana, M.Si	32152031	Praktikum Pemprograman Kompute	1	1	i	Pendidikan Fisika (kelas A)
	1	32152022	Pemprograman Komputer	2	2		Pendidikan Fisika (kelas B)
		32152031	Praktikum Pemprograman Komputer	1	1		Pendidikan Fisika (kelas B)
	ļ	32151183	Penilaian Pembelajaran Sains	3	1,5		Pendidikan Fisika (kelas A)
			3				Tim 1 Prof. Dr. Yetti Supriyati S., M.Pd
ļ							2 Drs. Andreas Handjoko Permana, M.Si
ļ		32151183	Penilaian Pembelajaran Sains	3	3		Pendidikan Fisika (kelas B)
		1	Praktek Keterampilan Mengajar	2	2		Pendidikan Fisika
			Pemrograman Komputer	2	2		Fisika (Kelas B)
			Praktikum Pemrograman Kompute	1	1	1	Fisika (Kelas B)
İ			Ilmu Alamiah Dasar	2	2	}	Kelas MKU
		l	Ilmu Alamiah Dasar	2	2		Kelas MKU
9	Dr. Umiatin,		Kalkulus I	3	3	17,0	Pendidikan Fisika (Kelas A)
ĺ	M.Si		Statistika Dasar	3	3	-	Pendidikan Fisika (Kelas B)
			Dasar Instrumentasi Biomedis	2	2	-	Fisika
			Statistika Dasar	3	3	-	Fisika (Kelas A)
			Statistika Dasar	3	3	-	Fisika (Kelas B)
		1	Fisika Dasar I	3	3		Fisika (Kelas A)

No	Nama Dosen	Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	sks	Beban SKS	Beban Mengajar di Prodi	Keterangan/Prodi
10	Dra. Raihanati, M.Pd	32151152	Pengembangan Media Pembelajara	2	2	18,0	Pendidikan Fisika (kelas A)
		32151152	Pengembangan Media Pembelajara	2	2		Pendidikan Fisika (kelas B)
		32151302	Manajemen Laboratorium	2	2		Pendidikan Fisika (kelas A)
		32151272	Praktek Keterampilan Mengajar	2	2		Pendidikan Fisika
		32251012	Fisika Dasar	2	2		Pendidikan Kimia
		34150422	Fisika Dasar	2	2		Pendidikan Biologi
		32251012	Fisika Dasar	2	2		Kimia
	<u> </u>	00051072	Ilmu Alamiah Dasar	2	2		Kelas MKU
		00051072	Ilmu Alamiah Dasar	2	2		Kelas MKU
11	Dr. Anggara B	32361012	Filsafat ilmu	2	1	14,0	Magister Pedidikan Fisika
	Susila, M.Si	-					Tim: 1 Prof. Dr. Drs. Sunaryo, M.Si
							2 Dr. Anggara B Susila, M.Si
		32156013	Pendahuluan Fisika Nuklir	3	3		Pendidikan Fisika (kelas A)
		32151242	English for Teaching	2	1		Pendidikan Fisika (kelas A)
							Tim 1 Dr. Anggara B Susila, M.Si
							2 Dr.Hadi Nasbey, S.Pd., M.Si
		32151242	English for Teaching	2	1		Pendidikan Fisika (kelas B)
							Tim 1 Dr. Anggara B Susila, M.Si
							2 Dr.Hadi Nasbey, S.Pd., M.Si
		30051121	Olimpisme	1	0,5	-	Pendidikan Fisika (kelas A)
					<u> </u>	1	Tim 1 Dr. Anggara B Susila, M.Si
		ļ					2 Dr.Hadi Nasbey, S.Pd., M.Si
		32150011	Olimpisme	1	0,5	-	Pendidikan Fisika (kelas B)
	ļ				<u> </u>	1	Tim 1 Dr. Anggara B Susila, M.Si
	ŀ						2 Dr.Hadi Nasbey, S.Pd., M.Si
		32151272	Praktek Keterampilan Mengajar	2	2	-	Pendidikan Fisika
			Pendahuluan Fisika Nuklir	3	3	-	Fisika
]		Olympisme	1	1	-	Fisika (Kelas A)
		<u> </u>	Olympisme	1	1		Fisika (Kelas B)
12	Prof. Dr. Yetti		Metodologi Penelitian Pendidikan	3	1,5	10,5	Magister Pendidikan Fisika
	Supriyati S.,	-					Tim: 1 Prof. Dr. Yetti Supriyati S., M.Pd
	M.Pd			1			2 Dr. Firmanul Catur Wibowo, M.Pd
		32360022	Instrumen dalam Pendidikan Fisika	2	1	1	Magister Pendidikan Fisika
						1	Tim: 1 Prof. Dr. Yetti Supriyati S., M.Pd
							2 Dr. Firmanul Catur Wibowo, M.Pd
	ł	32151183	Penilaian Pembelajaran Sains	3	1,5	-	Pendidikan Fisika (kelas A)
						-	Tim 1 Prof. Dr. Yetti Supriyati S., M.Pd
						1	2 Drs. Andreas Handjoko Permana, M.Si
		20151070	Durkels Victorium Managian	2	2	1	Pendidikan Fisika
		321312/2	Praktek Keterampilan Mengajar Kolokium Penelitian dan Evaluasi	1	1,5	·	Pascasarjana UNJ
			Filsafat Ilmu Lanjutan	3	1,5		Pascasarjana UNJ Pascasarjana UNJ
<u> </u>	Dn Parrer	0015015	Metodologi Penelitian Lanjutan	3	1,5	160	Pendidikan Fisika (kelas B)
13	Dr. Esmar Budi, MT	32153133		3	3	16,0	Pendidikan Fisika (ketas B)
	,,		Praktek Keterampilan Mengajar	2	2	-	Fisika
1		32256222		2	3	-	Fisika (Kelas A)
			Termodinamika	3	- 	-	Fisika (Kelas A)
			Fisika Modern	3	3	-	Fisika (Kelas A)
			Praktikum Fisika Modern	1 2	1	-	Fisika (Kelas A)
Щ		32250272	Material untuk sensor	2	2		1 1711111

No	Nama Dosen	Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	SKS	Beban SKS	Beban Mengajar di Prodi	Keterangan/Prodi
	Prof. Dr. Agus Setyo Budi,	32363052	Kurikulum dan Desain Pembelajaran Fisika	2	2	12,0	Magister Pendidikan Fisika
	M.Sc	32150084	Elektronika I	4	4		Pendidikan Fisika (kelas A)
		32151272	Praktek Keterampilan Mengajar	2	2		Pendidikan Fisika
			Workshop Fisika	2	2		Fisika (Kelas A)
		30050022	Filsafat Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam	2	2		Fisika (Kelas A)
15	Dr. Ir. Vina	32363073	Inovasi dalam Pembelajaran dan	3	1,5	21,5	Magister Pendidikan Fisika
	Serevina, MM	 	Pengajaran Fisika				Tim: 1 Prof. Dr. I Made Astra, M.Si
							2 Dr. Ir. Vina Serevina, MM
		32159102	Fisika Kebumian dan Antariksa	2	2	t.	Pendidikan Fisika (kelas A)
		32150402	Kewirausahaan	2	2	i I	Pendidikan Fisika (kelas A)
			Kewirausahaan	2	2		Pendidikan Fisika (kelas B)
			Topik Khusus Fisika Sekolah	2	2		Pendidikan Fisika (kelas B)
			Praktek Keterampilan Mengajar	2	2		Pendidikan Fisika
			Kewirausahaan	2	2		Fisika
			Fisika Dasar	2	2		Biologi
			Bahasa Inggris	2	2	1	Kelas MKU
			Bahasa Inggris	2	2	1	Kelas MKU
			Bahasa Inggris	2	2	1	Kelas MKU
16	Prof. Dr.	32363083	Mekanika dan Termodinamika	3	1,5	14,5	Magister Pendidikan Fisika
	Mangasi Alion Marpaung, M.Si						Tim: 1 Prof. Dr. Mangasi Alion Marpaung, M.Si
						-	2 Dr.rer.nat.Bambang Heru Iswanto, M.Si Fisika
			Laser dan Optika Modern	3	3	1	
			Fisika Matematika I	3	3		Fisika (Kelas A)
	•		Kalkulus I	3	3	-	Fisika (Kelas A) Fisika
		32254044	Fisika Matematika II	4	4		Tim : 1. Prof. Dr. Mangasi Alion Marpaung, M.Si
					l		2.Dr. Teguh Budi Prayitno, M.Si
17	Dr.rer.nat.	32363043		3	1,5	23,0	Magister Pendidikan Fisika
	Bambang Heru Iswanto, M.Si		Pengembangan Media Pembelajara				Tim: 1 Dr.rer.nat.Bambang Heru Iswanto, M.S
]				2 Dr. Firmanul Catur Wibowo, M.Pd
		32363083	Mekanika dan Termodinamika	3	1,5	_	Magister Pendidikan Fisika Prof. Dr. Mangasi Alion Marpaung, M.Si
						1	2 Dr.rer.nat.Bambang Heru Iswanto, M.S
		30063012	Seminar Thesis	2	2		Magister Pendidikan Fisika
			Fisika Dasar	3	3	1	Pendidikan Fisika (kelas B)
			Mekanika Klasik	4	4	1	Pendidikan Fisika (kelas B)
		32151272		2	2	1	Pendidikan Fisika
			Pengantar Pembelajaran Mesin dala		3	1	Fisika
		32363006	1 *	6	6		Magister Pendidikan Fisika
18	Prof. Dr. Erfan		Difraksi Sinar-X	3	3	12,0	Magister Pendidikan Fisika
	Handoko, M.Si		Fisika Bahan Magnet	3	3	1	Fisika
			Pendahuluan Fisika Zat Padat	3	3	1	Fisika
	1			 	 	┪	77 11 (77 1 4)
		32256053	Pendahuluan Fisika Zat Padat	3	3		Fisika (Kelas A)

No	Nama Dosen	Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	sks	Beban SKS	Beban Mengajar di Prodi	Keterangan/Prodi
19	Riser Fahdiran,	32150213	Fisika Kuantum	3	3	16,0	Pendidikan Fisika (kelas A)
	M.Si	32155014	Mekanika Klasik	4	2		Pendidikan Fisika (Kelas A)
							Tim: 1 Riser Fahdiran, M.Si
							2 Lari Andres Sanjaya, S.Pd., M.Pd
ļ		32256033	Fisika Kuantum	3	3		Fisika B
		32255014	Mekanika Klasik	4	4		Fisika (Kelas A)
		32255014	Mekanika Klasik	4	4		Fisika (Kelas B)
					 		
20	Dwi Susanti,	32159102	Fisika Kebumian dan Antariksa	2	2	20,0	Pendidikan Fisika (kelas B)
	S.Pd., M.Pd	32151302	Manajemen Laboratorium	2	2	1	Pendidikan Fisika
			Kajian Lingkungan dalam Pembela		2		Pendidikan Fisika (kelas A)
			Topik Khusus Fisika Sekolah	2	2	ŀ	Pendidikan Fisika Pendidikan Fisika
			Praktek Keterampilan Mengajar Fisika Dasar	2 2	2 2		Pendidikan Biologi
			Praktikum Fisika Dasar	1	1	_	Pendidikan Biologi
		32251012	Fisika Dasar	2	2	1	Biologi
			Praktikum Fisika Dasar	1	1	1	Biologi
		00051072	Ilmu Alamiah Dasar	2	2		Kelas MKU
		00051072	Ilmu Alamiah Dasar	2	2		Kelas MKU
21	Dr. Teguh Budi	32363062	Metode Matematika dalam Fisika	2	2	16,0	Magister Pendidikan Fisika
	Prayitno, M.Si	32256172	Teori Bahan Terkondensasi	2	2		Fisika
		32256033	Fisika Kuantum	3	3		Fisika (Kelas A)
		32254034	Fisika Matematika I	4	4	-	Fisika (Kelas B)
İ		32250683	Kalkulus I	3	3		Fisika (Kelas B)
		32254044	Fisika Matematika II	4	2		Fisika
							Tim : 1. Prof. Dr. Mangasi Alion Marpaung, M.Si
							2.Dr. Teguh Budi Prayitno, M.Si
22	Dr.Hadi	30051121	Olimpisme	1	0,5	24,0	Pendidikan Fisika (kelas A)
	Nasbey, S.Pd., M.Si						Tim 1 Dr. Anggara B Susila, M.Si
		ļ					2 Dr.Hadi Nasbey, S.Pd., M.Si
		32150011	Olimpisme	1	0,5		Pendidikan Fisika (kelas B)
				1			Tim 1 Dr. Anggara B Susila, M.Si
				ļ			2 Dr.Hadi Nasbey, S.Pd., M.Si
		32150173	Fisika Modern	3	3		Pendidikan Fisika (kelas B)
		32156021	Praktikum Fisika Modern	1	1		Pendidikan Fisika (kelas B)
		32151242	English for Teaching	2	1		Pendidikan Fisika (kelas A)
							Tim 1 Dr. Anggara B Susila, M.Si
							2 Dr.Hadi Nasbey, S.Pd., M.Si
		32151242	English for Teaching	2	1]	Pendidikan Fisika (kelas B)
						1	Tim 1 Dr. Anggara B Susila, M.Si
				1			2 Dr.Hadi Nasbey, S.Pd., M.Si
		32151013	Fisika Dasar I	3	3	_	Pendidikan Fisika
			Praktikum Fisika Komputasi	1	1		Pendidikan Fisika
			Seminar Pra Skripsi	2	2	7	Pendidikan Fisika
			Praktek Keterampilan Mengajar	2	2	7	Pendidikan Fisika
			Pengolahan Citra Digital	3	3	-[Fisika
	ŀ		English for Physics	2	2	7	Fisika (Kelas A)
		30054024		4	4	1	Pendidikan Fisika
L	<u> </u>	30034024	lera ther	<u></u>	<u> </u>		<u> </u>

No	Nama Dosen	Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	SKS	Beban SKS	Beban Mengajar di	Keterangan/Prodi
- 22	D E' 1			_		Prodi	Manistan Dandidikan Finika
23	Dr. Firmanul Catur Wibowo,	30061033	Metodologi Penelitian Pendidikan	3	1,5	15,0	Magister Pendidikan Fisika
	M.Pd						Tim: 1 Prof. Dr. Yetti Supriyati S., M.Pd
							2 Dr. Firmanul Catur Wibowo, M.Pd
		32360022	Instrumen dalam Pendidikan Fisika	2	1		Magister Pendidikan Fisika
							Tim: 1 Prof. Dr. Yetti Supriyati S., M.Pd 2 Dr. Firmanul Catur Wibowo, M.Pd
	195	2224224		2	1.5		Magister Pendidikan Fisika
		32363043	D l	3	1,5		Magister Pendidikan Fisika
			Pengembangan Media Pembelajara				Tim: 1 Dr.rer.nat.Bambang Heru Iswanto, M.Si
							2 Dr. Firmanul Catur Wibowo, M.Pd
		32150291	Praktikum Fisika Dasar I	1	1		Pendidikan Fisika (kelas B)
		32154114	Fisika Matematika I	4	2		Pendidikan Fisika (kelas A)
							Tim 1 Prof. Dr. I Made Astra, M.Si
							2 Dr. Firmanul Catur Wibowo, M.Pd
		32154053	Statistika Dasar	3	3		Pendidikan Fisika (kelas A)
		32156322	Pembelajaran Fisika Berbasis ICT	2	2		Pendidikan Fisika
		32151272	Praktek Keterampilan Mengajar	2	2		Pendidikan Fisika
		32251011	Praktikum Fisika Dasar	1	1		Fisika (Kelas A)
24	Lari Andres	32150291	Praktikum Fisika Dasar I	1	1	16,0	Pendidikan Fisika (kelas A)
	Sanjaya, S.Pd.,	32153021	Praktikum Elektronika	1	1		Pendidikan Fisika (kelas A)
	M.Pd	32155014	Mekanika Klasik	4	2		Pendidikan Fisika (kelas A)
							Tim 1 Riser Fahdiran, M.Si
							2 Lari Andres Sanjaya, S.Pd., M.Pd
		32156322	Pembelajaran Fisika Berbasis ICT	2	2		Pendidikan Fisika
		32153021	Praktikum Elektronika	1	1		Pendidikan Fisika (kelas B)
		32151272	Praktek Keterampilan Mengajar	2	2		Pendidikan Fisika
		32251011	Praktikum Fisika Dasar	1	1		Fisika (Kelas A)
		32251011	Praktikum Fisika Dasar	1	1		Pendidikan Kimia A
		32251011	Praktikum Fisika Dasar	1	1		Pendidikan Kimia B
		32251011	Praktikum Fisika Dasar	1	1		Kimia A
		32251011	Praktikum Fisika Dasar	1	1		Kimia B
		34151461	Praktikum Fisika Dasar	1	1		Pendidikan Biologi
		34251621	Praktikum Fisika Dasar	1	1		Biologi

Jakarta, 23 September 2021

Dekan,

Prof. Dr. Muktiningsih N., M.Si NIP.: 196405111989032001