



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SUMATERA UTARA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
PROGRAM STUDI MAGISTER & DOKTOR ILMU FISIKA

Jalan Bioteknologi No. 1 Kampus USU Padang Bulan, Medan - 20155
Telepon: (061) 8211050, 8214290 Fax: (061) 8214290
Laman: www.fmipa.usu.ac.id

Nomor : 094 /UN5.2.1.8.2.6/KRK/2022

01 September 2022

Lamp. : 1 (satu) berkas

H a l : Jadwal Perkuliahan Semester Ganjil (I dan III)

T.A 2022/2023 Prodi Doktor Ilmu Fisika

Yth. Dosen Pengampu Mata Kuliah

di
Tempat

Dengan hormat, sehubungan dengan akan dimulainya masa perkuliahan Semester Ganjil T.A 2022/2023 pada **Program Studi Doktor Ilmu Fisika** FMIPA USU pada tanggal 5 September 2022 (*Jadwal Terlampir*), maka dengan ini kami beritahukan kepada Bapak/Ibu Dosen pengampu Mata Kuliah bahwa:

1. Dosen yang mengampu Mata Kuliah bersama Tim agar melaksanakan perkuliahannya dan dikoordinasikan dengan koordinator mata kuliah.
2. Kepada dosen yang belum menyerahkan RPS / SAP untuk mata kuliah yang bersangkutan agar segera menyerahkannya ke Sekretariat Program Studi S2/S3 Fisika.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terimakasih.

Ketua,



Dr. Drs. Syahrul Humaidi, M.Sc
NIP. 196505171993031009

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL T.A 2022/2023
PROGRAM STUDI DOKTOR ILMU FISIKA
Perkuliah dimulai 05 September 2022

SEM I

HARI	NO.	JAM	KODE MK	MATA KULIAH	SK S	DOSEN PENGAMPU	TEMPAT
SENIN	1	08.00 – 10.20	FIS 7101	Penulisan Karya Ilmiah	3	1. Prof. Dr. Timbangan Sembiring, M.Sc. 2. Prof. Dr. Erna Frida M.Si. 3. Dr. Syahrul Humaidi, M.Sc.	Ruang Kuliah Doktor Ilmu Fisika
	2	10.20 – 12.40	FIS 7102	Metode Penyusunan Proposal	3	1. Dr. Perdinan Sinuhaji, MS. 2. Dr. Susilawati, S.Si., M.Si. 3. Prof. Dr. Eddy Marlianto, M.Sc., Ph.D.	Ruang Kuliah Doktor Ilmu Fisika
	3	13.00-14.20	FIS 7103	Pemodelan dan Fisika Komputasi	3	1. Prof. Marhaposan Situmorang. 2. Dr. Kerista Tarigan, M. Eng.Sc. 3. Marzuki Sinambela, M.T.	Ruang Kuliah Doktor Ilmu Fisika
RABU	1	08.00 – 9.40	FIS 7104	Studi Pustaka	2	1. Prof. Dr. Erna Frida M.Si. 2. Dr. Susilawati, M.Si 3. Dr. Syahrul Humaidi, M.Sc	Ruang Kuliah Doktor Ilmu Fisika
	2	10.00-11.40	FIS 7106	Topik Khusus dalam Fisika Material	2	1. Prof. Dr. Erna Frida M.Si. 2. Dr. Perdinan Sinuhaji, MS. 3. Prof. Dr. Zuriah Sitorus, MS.	Ruang Kuliah Doktor Ilmu Fisika
	3	12.00-13.40	FIS 7109	Topik Khusus dalam Instrumentasi dan Fisika Komputasi	2	1. Prof. Marhaposan Situmorang 2. Dr. Kerista Tarigan, M. Eng.Sc 3. Dr. Poltak Sihombing, M.Kom.	Ruang Kuliah Doktor Ilmu Fisika
					15		



Ketua,

Dr. Drs. Syahrul Humaidi, M.Sc

NIP. 196505171993031009

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL T.A 2022/2023
PROGRAM DOKTOR ILMU FISIKA
Perkuliahan dimulai 05 September 2022

SEM III

HARI/TGL/ JAM	KODE MK	MATA KULIAH	SKS	DOSEN PENGAMPU	TEMPAT
Disesuaikan	FIS 8194	Seminar Internasional I	2	Promotor dan Co-promotor	Disesuaikan
Disesuaikan	FIS 8293	Penelitian Disertasi II	8	Promotor dan Co-promotor	Disesuaikan
Total			10		

Ketua,



Drs. Syahrul Humaidi, M.Sc
NIP. 196505171993031009