

Специалност МЕДИЦИНСКА ФИЗИКА

зимна изпитна сесия 2022/2023 г.

Дисциплина	Преподавател	Дата	Място
I Курс			
Математически анализ на функции на една променлива	гл.ас.д-р Цв. Стоянова	03.02.2023 г. 10.00 ч.	А 205
Механика	доц.д-р М. Георгиева	17.02.2023 г. 09.30 ч.	Б 302
Практикум по математика 1	ас. П. Славов	по уговорка	
Л А А Г	гл.ас.д-р Д. Радкова	11.02.2023 г. 09.00 ч /п 14.02.2023 г 10.00 ч./у/	А 205
II Курс			
М М Ф 1	доц.д-р К. Стайков доц.д-р Д. Младенов	07.02.2023 г. 10.00 ч/п/ 15.02.2023 г. 10.00 ч/у/	А 205
Електричество и магнетизъм	доц. д-р Н. Тодоров	14.02.2023 г., 10.00 ч.	Б 302
Основи на електрониката	доц.д-р Н. Джерманова	по уговорка	Б 450
ПИФ	Доц. дфзн Цв. Велинов	27.01.2023 г.,09:00ч.	А201 и А203
III Курс			
Увод в медицинската физика	проф.дфзн Д. Пресиянов доц.д-р Кр. Митев доц.д-р Б. Павлов	03.02.2023 г. 10.00 ч.	А 315
Физика на атомите и молекулите	доц.д-р И. Русинов	27.01.2023 г. 10.00 ч.	А 315
ТФ 2 /Квантова механика/	доц.д-р П. Иванов	10.02.2023 г. 10.00 ч.	А 301
Оптоелектронни методи в медицината	Гл.ас.Н.Горунски / Гл.ас.Д.Ванков	16.02.2023, г. 10.00 ч	ЛЛТ-303
IV Курс			
Т С Ф	доц.д-р Цв. Вецов	26.01.2023 г. 10.00 ч.	В 44
Дозиметрия и лъчезащита	проф.дфзн Д. Пресиянов	15.02.2023 г. 10.00 ч.	А 315
Медицински електронни уреди	доц.д-р Н. Джерманова	по уговорка	
Експериментални методи на ядрената физика в медицината	доц.д-р Стр. Георгиев	03.02.2023 г. 10.00 ч.	В 29а
Ускорители и детектори на йонизиращи лъчения в медицината	доц.д-р П. Петков	16.02.2923 г. 10.00 ч.	В 29б