

Специалност ИНЖЕНЕРНА ФИЗИКА

зимна изпитна сесия 2019/2020 г.

Дисциплина	Преподавател	Дата	Място
I Курс			
Математически анализ на функции на една променливи	Доц.д-р О. Христов	21.01.2020 г. 14.00 ч.	А 205
Механика	доц.д-р М.Георгиева	06.02.2020 г. 10.00 ч.	Б 302
Л А А Г	гл.ас.д-р Д. Радкова	24.01.2020 г. 10.00 ч/п// 27.01.2020 г. 10.00 ч/у/	А 209 А 205
II Курс			
М М Ф -/ВТА и КА/	гл.ас.д-р К. Стайков доц.д-р Д. Младенов	04.02.2020 г. 12.00 ч. /п/ 05.02.2020 г. 12.00 ч. /у/	А205 А 205
Електричество и магнетизъм	доц.д-р В. Атанасов	12.02.2020 г. 10.00 ч.	Б 302
Основи на електрониката 1	доц.д-р Ж. Кисъовски	23.01.2020 г. 10.00 ч.	Б 428
Техническа механика	доц.д-р Й. Иванова	27.01.2020 г. 12.00 ч.	Б 246
III Курс			
Атомна физика и взаимодействие на йонизиращото лъчение с веществото	проф..дфзн В. Русанов	24.01.2020 г. 10,00 ч,	А 315
Теоретична механика	Гл.ас.д-р Д. Арнаудов	01.02.2020 г. 10.00 ч./п/ 05.02.2020 г. 10.00 ч./у/	В 44 В 44
Електродинамика	доц.д-р А. Рангелов	10.02.2020 г. 10.00 ч.	В 44
Информационни технологии	проф.дфзн Ст. Русев	28.01.2020 г. 10.00 ч.	Б 216
IV Курс			
Т С Ф	проф.. дфзн В. Попов	27.01.2020 г. 10.00 ч	В 44
Обща метрология	доц.д-р Ив. Стефанов	28.01.2020 г. 09.00 ч.	ЛЛТ-303
Лазерна физика: основи	доц.д-р Ив. Хълтъков	03.02.2020 г. 9.15 ч.	Б 428