

Специалност ИНЖЕНЕРНА ФИЗИКА

Зимна изпитна сесия 2016/2017 г.

Дисциплина	Преподавател	Дата	Място
I Курс			
Математически анализ на функции на една променлива	Доц.д-р О. Христов	09.02.2017 г. 14-18 ч.	А 201 А 203
Механика	Доц. д-р М. Георгиева	15.02.2017 г. 10.00 ч.	Б 202
Л А А Г	Гл.ас.д-р Д. Радкова	27.01.2017 г. 10.00 ч 02.02.2017 г. 10.00 ч	А205 А 301
В Ф С	Доц.д-р Ив. Христов	10 .02.2017г. 9.30 ч.	Б 335
II Курс			
М М Ф – 1	Доц.д-р Д. Младенов	16.02..2017 г 11.00 ч. 17..02.2017 г. 11.00 ч.	В 44 А 301
Техническа механика	Доц.д-р Й. Иванова	24.01.2017 г., 10.00 ч.	Б 246
Теоретична механика	Гл.ас.д-р И. Петров	03.02.2017 г. 10.00 ч.	А 512
Електричество и магнетизъм	Доц.д-р В. Атанасов	31.01.2017 г. 10.00 ч.	Б 302
О Е -	Доц.д-р Ж. Кисъовски	09.02.2017 г. 09.00 ч.	Б 428
III Курс			
Атомна физика и взаимодействие на йонизиращото лъчение с веществото	Проф.дфн В. Русанов	10.02..2017 г.10.00ч	А 315
Електродинамика	Доц.д-р А Рангелов	30.01.2017 г. 10.00 ч. 08.02.2017 г., 10.00 ч.	А 307 А 307
Лазерна физика:- основи	Доц.д-р И.Хълтъков	16.02.2017 г. 9.15 ч.	Б 409
Информациони технологии	Проф.дфн Ст. Русев	25.01.2017 г., 10.00 ч.	А 301
IV Курс			
Т С Ф	Проф.дфн В. Попов	26.01.2017 г., 10.00 ч.	В 44
Обща метрология	Доц.д-р И. Стефанов	04.02.2017 г., 9.15ч.	311-ЛЛТ,
Увод в комуникациите. Комуникации и Микровълнова и безжична техника и котролно ОРЕ	Доц.д-р П. Данков	26.01.2017 г. 9.15-14 ч. 08.02.2017 г 9.15-12.00 ч.	А 410