

**Специалност ИНЖЕНЕРНА ФИЗИКА**  
Септемврийска изпитна сесия 2016/2017 г.

Дисциплина	Преподавател	Дата	Място
<b>I Курс</b>			
Математически анализ на функции на една променлива	Доц.д-р О. Христов	23.08.2017 г. 9.00 ч.	А 205
Математически анализ на функции на много променливи	Доц.д-р Т. Попов	13.09.2017 г, 9.00 ч..	ФМИ 500
Механика	Доц. д-р М. Георгиева	25.08.2017 г. 10.00 ч.	Б 202
Молекулна физика	Доц.д-р М.Георгиева	28.08.2017 г.10.00 ч.	Б 202
Л А А Г	Гл.ас.д-р Д. Радкова	05.09.2017 г., 10.00 ч.	А 205
В Ф С	Доц.д-р Ив. Христосков	08.09.2017 г. 9.30 ч.	Б 302
<b>II Курс</b>			
М М Ф – Д У	Гл.ас.д-р П. Недкова	07.09.2017 г.10.00 ч./п/ 08.09.2017 г. 10.00 ч/у/.	А 301 А 301
М М Ф - 1	Доц.д-р Д. Младенов	08.09..2017 г 12.00 ч.	А 307
Програмиране и изчислителна физика	Доц.д-р Ив.Христосков	08.09.2017 г. 10.00 ч.	Б 302
Техническа хидромеханика	Доц.д-р Й. Иванова	04.09.2017 г., 10.30 ч.	Б 246
Електричество и магнетизъм	Доц.д-р В. Атанасов	08.09.2017 г. 10.00 ч.	Б 202
Оптика	Доц.д-р М. Бурова	31.08.2016 г., 10..00 ч.	А 201
О Е	Доц.д-р Ж. Кисьовски	По уговорка	
ОРЕ-2 и И Е	Доц.д-р Е. Владков	По уговорка	
<b>III Курс</b>			
Физика на атомното ядро елементарните частици	Проф.дфзн. В. Русанов	31.08.2017 г. 10.00 ч.	А 315
Електродинамика	Доц.д-р А. Рангелов	30.08..2017 г., 10.00 ч.	В 44
Теоретична механика	Гл.ас.д-р И. Петров	08.09.2017г., 10.00 ч.	А 512
Лазерна физика:основи	Доц.д-р Ив.Хълтъков	07.09.2017 г. 9.15 ч.	ЛЛТ 203
Квантова механика	Проф.дфн Н. Витанов	08.09.2017 г. 10.00 ч	В 44.
Лазерна физика: видове лазери	Доц.д-р Ив.Хълтъков	08.09.2017 г. 9.15 ч.	ЛЛТ 203
Лазерна техника 1	Доц.д-р Ст. Куртев	05.09.2017 г., 10.00 ч.	Б 428/Б409

Оптоелектроника и интегрална оптика	Доц.д-р С. Куртев	.04.09.2017 г. 10.00 ч.	Б 428/Б409
<b>IV Курс</b>			
Т С Ф	Проф.дфн В. Попов	07.09.2017 г., 10.00 ч.	В 44
Дозиметрия и лъчезащита	Проф.дфзн Д. Пресиянов	По уговорка	