

Специалност КОМУНИКАЦИИ И ФИЗИЧНА ЕЛЕКТРОНИКА

зимна изпитна сесия 2023/2024 г.

Дисциплина	Преподавател	Дата	Място
I Курс			
Основи на физиката 1	проф.дфн М. Абрашев	30.01.2024 г. 10.00 ч.	А 205
Увод във физичната електроника	доц.д-р Ст. Лишев	24.01.2024 г. 10. 00ч.	Б 429
Основи на програмирането	доц.д-р Р. Бездушний	по уговорка	
II Курс			
Приложна математика	доц.д-р С. Иванов	по уговорка	
Теоретична електротехника	доц.д-р Ж. Кисъовски	26.01.2024 г. 10.00 ч.	Б 428
Измервателна техника	гл.ас.д-р В. Вачков	по уговорка	
Компютърна обработка и визуализация на данни	доц.д-р Е. Владков	24.01.2024 г. 12.00 ч. /по уговорка с преподавателя/	
Обектно ориентирано програмиране	доц.д-р Б. Павлов	16.02.2024 г. 11.00 ч.	В 296
Курсов проект 2	доц.д-р Цв. Паунска	24.01.2024 г. 10.00 ч. /по уговорка/	
III Курс			
Физична електроника 1	доц.д-р Ст. Лишев	12.02.2024 г. 10.00 ч.	Б 428 и Б 429
Трептения и вълни	доц.д-р Ж. Кисъовски	05.02.2024 г. 10.00 ч.	Б 428
Електронни схеми и устройства – цифрова техника	доц.д-р Е. Владков	02.02.2024 г. 10.00 ч. /по уговорка с преподавателя/	
Сигнали и системи	доц.д-р Ст. Колев	15.02.2024 г. 09.30 ч.	А 205
Оптика	доц.д-р С. Иванов	по уговорка	
Програмиране в UNIX-среда	доц.д-р Б. Павлов	по уговорка	
Курсов проект 3	доц.д-р Е. Владков	по уговорка	
IV Курс			
Компютърно проектиране на електронни схеми и за 3курс	доц.д-р Ст. Колев	10.02.2024 г. 09.30 ч.- А 521 13.02.2024 г. 09.30 ч.- А 521	А 521(за студентите от 1 група, които са имали занятия в сряда) А521(за студентите, от 2 група, които са имали занятия в четвъртък)