

<b>Задължителни дисциплини МП Микроелектроника и информационни технологии</b>			
<b>Лятна изпитна сесия 2021/2022 г.</b>			
<b>Дисциплина</b>	<b>Преподавател</b>	<b>Дата</b>	<b>Място</b>
<b>I Курс</b>			
Принципи и основни операции в планарните технологии	проф.дфн Е. Вълчева	13.06.2022 г.	<b>Б 216 и Б 209</b>
Наноструктурни материали и прибори на информационните технологии	доц.д-р В. Дончев	По уговорка	
Фототоплинни методи за изследване на свойствата на материали и структури в микроелектрониката	доц.дфн Ц. Велинов	По уговорка	

**МП К Е Л Т**  
**Лятна изпитна сесия 2021/2022 г.**

<b>I Курс</b>			
Нелинейни оптични вълни и солитони	проф.дфзн А. Драйшу	По уговорка	
Оптични комуникационни мрежи	проф.дфзн А. Драйшу	По уговорка	
Лазерна спектроскопия	проф.дфзн А. Драйшу	По уговорка	

**МП Метеорология**  
**Лятна изпитна сесия 2021/2022 г.**

Искусствени въздействия	гл.ас.д-р С. Петрова	по уговорка	
Спътникови изображения и синоптичен анализ	доц.д-р Гергана Герова	.по уговорка	
Физика на климата	доц.д-р Гергана Герова	.по уговорка	

**МП Я Е Т**  
**Лятна изпитна сесия 2021/2022 г.**

Дисциплина	Преподавател	Дата	Зала, час
Експериментална ядрена физика	Проф.дфзн В. Русанов	15 и 16.06 2022 г.10.00ч	В 296
Неутронна физика	Ас. Т. Йорданов	30.06.2022 г.	Б 335
Ядрен горивен цикъл	Гл.ас.д-р Н. Петров	По уговорка	

**МП МЕДИЦИНСКА ФИЗИКА**

Ускорители и детектори на йонизиращи лъчения в медицината	доц..д-р П. Петков	08.07.2022 г. 10.00ч.	В296
---	--------------------	-----------------------	------