

СЕДМИЧЕН РАЗПИС

Специалности: **Фотоника и лазерна физика – 3 гр., Комуникации и физична електроника – 4 гр., Медицинска физика – 9 гр., Оптометрия – 10 гр., Компютърно инженерство – 12 гр., Учители по природни науки в основната степен на образование - 13 гр.**

III курс летен семестър на уч. 2020/2021 г.

| | 8 - 9 | 9 - 10 | 10 - 11 | 11 - 12 | 12 - 13 | 13 - 14 | 14 - 15 | 15 - 16 | 16 - 17 | 17 - 18 | 18 - 19 | 19 - 20 |
|-------------------|-------|---|---|--|---------|--|--|---|--|---------|---------|---------|
| Понеделник | | | | | | Оптични комуникации (лекции) 3 гр, <i>проф. Ив. Бъчваров</i> | | | Оптични вълни в линейни и нелинейни среди , (лекции), 3 гр <i>проф. Ал. Драйшу</i> | | | |
| | | | Сигнали и системи (лекции и семинар), 4 гр, <i>доц. Ст. Колев</i> | | | | Антени, системи и технологии , (лекции), 4 гр, <i>доц. Ж. Кисьовски</i> | | | | | |
| | | Физика на атомното ядро и елементарните частици , (лекции) 9 гр, <i>доц. М. Богомилов</i> | | | | | | | | | | |
| | | | Психофизика и психология на зрителния процес , (лекции), 10 гр, <i>гл. ас. Цв. Тотев</i> | | | | | | Контактни лещи 2 , (лекции), 10 гр, <i>доц. Хр. Видинова</i> | | | |
| Вторник | | Физика на атомите и молекулите , (лекции и семинар), 3 гр, <i>проф. А. Пашов</i> | | | | Физика на атомите и молекулите , (лекции и семинар), 3 гр, <i>проф. А. Пашов</i> | | | | | | |
| | | Ант. системи и технологии , (лекции и семинар) 4 гр, <i>доц. Ж. Кисьовски</i> | | Сигнали и системи (лекции), 4 гр, <i>доц. Ст. Колев</i> | | | | | | | | |
| | | | Информационни технологии , (лекции), 9 гр <i>доц. Б. Павлов</i> | | | | | | Акустични методи в медицината , (лекции), 9 гр, <i>проф. Цв. Велинов</i> | | | |
| | | | | Микропроцесори и микроконтролери (лекции) 12 гр, <i>гл.ас. В. Вачков</i> | | | | Компютърни мрежи (лекции), 12 гр <i>доц. Ст. Димитров</i> | | | | |
| | 8 - 9 | 9 - 10 | 10 - 11 | 11 - 12 | 12 - 13 | 13 - 14 | 14 - 15 | 15 - 16 | 16 - 17 | 17 - 18 | 18 - 19 | 19 - 20 |

| | 8 - 9 | 9 - 10 | 10 - 11 | 11 - 12 | 12 - 13 | 13 - 14 | 14 - 15 | 15 - 16 | 16 - 17 | 17 - 18 | 18 - 19 | 19 - 20 |
|------------------|-------|---|--|---|---------|--|---|--|--|--|---------|---------|
| Сряда | | Лазерна физика-2 (лекции) 3 гр, проф. <i>Ив. Хълтъков</i> | | Матрична оптика, (лекции), 3 гр, гл.ас. <i>Ал. Гайдарджиев</i> | | | | | | | | |
| | | Физична електроника-II част (лекции), 4 гр, проф. <i>Ст. Русев</i> | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | Увод в биофизиката (лекции) 9 гр, гл.ас. <i>Ел. Павлова</i> | | Информационни технологии, (практикум), 9 гр, доц. <i>П.Петков</i> | | | |
| | | Компютърни методи за обработка на данни (лекции и практикум), 10 гр, доц. <i>Г. Георгиев, гл. ас. Г. Алексиева</i> | | | | | Взаимодействие на органичната материя със светлина, (лекции), 10 гр, доц. <i>Ст. Балушев</i> | | | | | |
| | | | | | | | *Микровълнова техника и мобилни устройства (лекции), 12 гр, <i>Н. Нешев</i> | | | *Сензори (лекции), 12 гр <i>М. Митов</i> , до 20.30 ч | | |
| Четвъртък | | | | | | Оптични вълни в линейни и нелинейни среди, (лекции), 3 гр проф. <i>Ал. Драйшу</i> | | Оптични комуникации (лекции) 3 гр, проф. <i>Ив. Бъчваров</i> | | | | |
| | | | Мобилна и сателитна комуникация (лекции), 4 гр, доц. <i>Ст. Лишев</i> | | | Мобилна и сателитна комуникация (лекции и семинар), 4 гр, доц. <i>Ст. Лишев</i> | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | *Микровълнова техника и мобилни устройства (лекции), 12 гр, <i>Н. Нешев</i> | | | |
| Петък | | | | | | | | | | | | |
| | | | Инфекции на окото (лекции), 10 гр, доц. <i>Ив. Николова</i> | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | 8 - 9 | 9 - 10 | 10 - 11 | 11 - 12 | 12 - 13 | 13 - 14 | 14 - 15 | 15 - 16 | 16 - 17 | 17 - 18 | 18 - 19 | 19 - 20 |

*Курсовете продължават 15 седмици

Изборните курсове се уговарят със съответните преподаватели.

!!! На вниманието на специалност "Компютърно инженерство": задължителният практикум по "Компютърни мрежи", при Н. Ангелов, ще се провежда след 11 учебна седмица на семестъра!