

МАГИСТРИ
зимна изпитна сесия 2021/2022 г.

МП “ П Г Т С ”

Дисциплина	Преподавател	Дата	Място
Основи на физиката на плазмата	доц. д-р Цв. Паунска	17.02.2022 г. 11.00 ч.	Б 428 присъствено
Вакуумна техника	доц. д-р Ст. Лишев	24.01.2022 г. 10.00 ч.	дистанционно

МП “БЕЗЖИЧНИ МРЕЖИ И УСТРОЙСТВА”

Дисциплина	Преподавател	Дата	Място
Безжични мрежи и протоколи	доц. д-р Е. Владков	07.02.2022 г. 09.00 ч	Moodle

МП “К Ф Е”

Дисциплина	Преподавател	Дата	Място
Увод в комуникациите /задочно обучение/	доц. д-р Е. Владков	07.02.2022 г. 10.00 ч	Moodle
Вакуумни технологии	доц. д-р Ст. Лишев	24.01.2022 г. 14.00 ч.	дистанционно
Безжични мрежи и протоколи	доц. д-р Е. Владков	07.02.2022 г. 09.00 ч	Moodle

МП “ К К Т ”

Дисциплина	Преподавател	Дата	Място
Безжични сензорни мрежи. Уеб базирани приложения	доц. д-р Ив. Ламбрев	по уговорка	Дистанционно
Информационни технологии /директна и мрежова комуникация на апаратура и компютри/	доц. д-р Б. Павлов	по уговорка	Дистанционно

МП “ К Е Л Т ”

Дисциплина	Преподавател	Дата	Място
Мощни твърдотелни лазери	доц. д-р Ст. Куртев	по уговорка.	дистанционно
Лазерна техника 2	доц. д-р Ст. Куртев	по уговорка	присъствено
Физика на мощните оптични полета	гл.ас. д-р Н. Димитров	по уговорка	дистанционно
Физични основи на лазерните технологии	гл.ас. д-р А. Гайдаржиев	по уговорка	присъствено
Поляризация на оптиката	гл.ас. д-р Н. Горунски	по уговорка	присъствено
Измерване на параметрите на лазерното лъчение	гл.ас. д-р А. Гайдаржиев	по уговорка	присъствено
Фотонни структури	гл.ас. д-р М. Жекова	по уговорка	присъствено
Лазерни методи за диагностика и контрол	доц. д-р Ив. Ламбрев	05.02.2022 г. 09.00	ЛЛТ 311
Вълнова и квантова оптика	проф. дфзн Ив. Христов	по уговорка	присъствено

МП “ Ф Я Е Ч ”

Дисциплина	Преподавател	Дата	Място
Програмиране в UNIX-среда	доц. д-р Б. Павлов	01.02.2022 г.	Дистанционно
Обектно ориентирано програмиране	доц. д-р Б. Павлов	18.02.2022 г.	Дистанционно
Р О С Р Е	проф. дфзн Д. Пресиянов	09.02.2022 г. 09.30 ч.	Т Е А М S
Симетрии във физиката на елементарните частици	доц. д-р В. Кожухаров	по уговорка	Дистанционно
Ядрени модели	гл.ас. д-р М. Джонголов	27.01.2022 г.	Дистанционно

МП “ Медицинска физика ”

Дисциплина	Преподавател	Дата	Място
Обектно ориентирано програмиране	доц. д-р Б. Павлов	18.02.2022 г.	дистанционно
Р О С Р Е	проф. дфзн Д. Пресиянов	27.01.2022 г. 09.30 ч.	Т Е А М S
Дозиметрия и лъчезащита	проф. дфзн Д. Пресиянов	09.02.2022 г. 09.30 ч.	дистанционно
Моделиране на физичните процеси	проф. дфзн А. Пройкива	по уговорка	дистанционно
Стандартен модел на силните и слаби взаимодействия	проф. дфзн Л. Литов	17.02.2022 г. 10.00 ч.	дистанционно
Детектори на йонизиращи лъчения	доц. д-р В. Кожухаров	по уговорка	дистанционно
Обработка и анализ на изображенията в медицината	доц. д-р Кр. Митев	28.02.2022 г.	дистанционно
Метрология на йонизиращото лъчение	доц. д-р Кр. Митев	06.02.2022 г. 10.00	дистанционно
Експериментални методи на ядрената физика в медицината	гл.ас. д-р Стр. Георгиев	07.02.2022 г. 10.00 ч.	В 296
Слаби взаимодействия на елементарните частици	доц. дфзн М. Чижов	17.02.2022 г. 11.00 ч.	Мудъл

МП “ Я Е Т ”

Дисциплина	Преподавател	Дата	Място
Р О С Р Е	проф. дфзн Д. Пресиянов	27.01.2022 г. 09.30 ч.	Т Е А М S
Дозиметрия и лъчезащита	проф. дфзн Д. Пресиянов	09.02.2022 г. 09.30 ч.	дистанционно
Експлоатационна реакторна физика и ядрена безопасност – 1 ч.	доц. д-р Пл. Петков	27.01.2022 г..	дистанционно
Експлоатационна реакторна физика и ядрена безопасност – 2 ч.	доц. д-р Пл. Петков	05.02.2022 г..	дистанционно
Надеждност в ядрената енергетика/и за з.о./	доц. д-р Пл. Петков	28.01.2022 г..	дистанционно
Метрология на йонизиращото лъчение /и за з.о/	доц. д-р Кр. Митев	06.02.2022 г. 10.00	дистанционно
Изчислителни методи в ядрените технологии	доц. д-р Ив. Христосков	18.02.2022 г.	Б 335 присъствено
Квантова физика/з.о./	доц. д-р И. Русинов	по уговорка	дистанционно
Основи на инженерството	доц. д-р Й. Иванова	по уговорка	дистанционно

МП “ Т М Ф ”

Дисциплина	Преподавател	Дата	Място
Слаби взаимодействия на елементарните частици	доц. дфзн М. Чижов	17.02.2022 г. 11.00 ч.	Moodle

МП “МИКРОЕЛЕКТРОНИКА И ИНФОРМАЦИОННИ
ТЕХНОЛОГИИ

Дисциплина	Преподавател	Дата	Място
Физични основи на корпускулярните и фотонните микротехнологии	доц. дфзн Цв. Велинов	по уговорка	дистанционно
Аналитични методи за изследване на материали и структури в МЕ	проф. дфзн Е. Вълчева	по уговорка	дистанционно
Физика на дискретните полупроводникови прибори	проф. дфзн Ст. Русев	по уговорка	дистанционно
Сензорни интегрални схеми	доц. д-р Н. Джерманова	по уговорка	дистанционно