

# Б22-105. 14 октября 2024 — 20 октября 2024

7-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 14 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК	Квантовая механика	Барabanов А.Л.	Б-304
10:15 — 11:50	ПР	Теоретические основы электротехники	Варламов Н.В.	В-404
11:55 — 13:30	ПР	Уравнения математической физики	Сухарев М.Б.	В-409
14:30 — 17:50	ПР	Технический английский (ядерная физика и космофизика) Подгруппа 1	Юркин Ю.Т., Полухина Н.Г.	К-306

## ВТОРНИК, 15 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК	Ф	Военная подготовка	каф.20
10:15 — 17:00	ПР	Ф	Военная подготовка	каф.20

## СРЕДА, 16 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК	Теоретические основы электротехники	Варламов Н.В.	403	
10:15 — 11:50	ЛЕК	Атомная физика	Матрончик А.Ю.	А-100	
12:45 — 14:20	ПР	Теория вероятностей и математическая статистика	Матвеева А.К.	К-1010	
14:30 — 16:05	ПР	Атомная физика	Максимова А.Н.	В-417	
16:15 — 17:50	ЛЕК	5	Статистическая физика (отдельные главы)	Кузовлев А.И.	К-417
	ЛЕК	5	Экспериментальные методы физики горения и взрыва	Аксенов В.С.	К-407
	ЛЕК	5	АЭС: типы и выбор энергооборудования	Стручалин П.Г., Савельев А.А.	Э-406
	ЛЕК	5	Вакуумная техника	Айрапетов А.А., Захаров А.М.	33-107а
	ЛЕК	5	Введение в материаловедение	Баздникина Е.А., Иванников А.А.	Б-108
	ЛЕК	5	Введение в экспериментальную ядерную физику и космофизику	Александрин С.Ю.	К-202
	ЛЕК	5	Вычислительные методы квантовой физики (часть 1)	Красавин А.В.	К-1102
	ЛЕК	5	Инженерная графика: детализирование и анализ	Коваль А.С.	Д-302
	ЛЕК	5	Компьютерная обработка сигналов и изображений	Сафонов И.В., Корнилов А.С.	В-114
	ЛЕК	5	Лабораторный практикум по основам схемотехники и компьютерного моделирования электронных схем	Маврицкий О.Б.	Э-204
	ЛЕК	5	Общая астрономия	Майоров А.Г.	Б-218
	ЛЕК	5	Основы разработки лазерной медицинской техники	Минаев В.П.	К-1119
	ЛЕК	5	Основы теории управления	Кулло И.Г.	И-108
	ЛЕК	5	Современные проблемы фундаментальной физики	Скорохватов М.Д., Ильясов А.И.	Э-124а
	ЛЕК	5	Теоретический минимум по физике ядерных реакторов	Куликов Е.Г.	К-205
	ЛЕК	5	Физические методы исследования поверхности и наноструктур	Борисюк П.В.	А-207

## ЧЕТВЕРГ, 17 ОКТЯБРЯ 2024

09:20 — 11:50	ЛЕК	Теория поля	Попруженко С.В.	406
---------------	-----	-------------	-----------------	-----

<b>11:55 — 13:30</b>	ЛЕК Программирование на языке Python  Шустов А.Е. 📍 В-116	
<b>14:30 — 16:05</b>	ПР Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3	
<b>16:15 — 17:50</b>	ЛЕК 2 Введение в физику элементарных частиц Данилов М.В., Поликарпов С.М. 📍 ФИАН ЛЕК 2 Приборы и техника ядерно-физического эксперимента  Сомов С.В. 📍 К-306	

**📌 ПЯТНИЦА, 18 ОКТЯБРЯ 2024**

<b>08:30 — 10:05</b>	ЛЕК Уравнения математической физики Сухарев М.Б. 📍 А-100	
<b>10:15 — 11:50</b>	ЛЕК Теория вероятностей и математическая статистика Чечкина Т.П. 📍 403	
<b>12:45 — 14:20</b>	ЛЕК Материаловедение  Севрюков О.Н. 📍 404	
<b>14:30 — 16:05</b>	ЛАБ Теоретические основы электротехники Подгруппа 1  Варламов Н.В. 📍 В-201 ЛАБ Теоретические основы электротехники Подгруппа 2  Новожилов А.Е. 📍 В-201 ЛАБ Теоретические основы электротехники Подгруппа 3  Коротеев В.И. 📍 В-201 ЛАБ Теоретические основы электротехники Подгруппа 4  Пашенцев В.Н. 📍 В-205	

**📌 СУББОТА, 19 ОКТЯБРЯ 2024**

<b>08:30 — 10:05</b>	ПР Теория поля  Бежанов С.Г. 📍 К-306	
<b>10:15 — 11:50</b>	ПР Квантовая механика  Калашников Д.С. 📍 Э-306	
<b>12:45 — 14:20</b>	ПР 4 Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика фундаментальных взаимодействий)  Друцкой А.Г. 📍 каф.7 ПР 4 Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерная физика и космофизика)  Грачев В.М. 📍 каф.7	
<b>14:30 — 16:05</b>	ПР Ф Основы военной подготовки 📍 каф.20	