

# Б22-102. 25 ноября 2024 — 1 декабря 2024

13-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 25 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК	Квантовая механика	Барабанов А.Л.	Б-304
10:15 — 11:50	ПР	Квантовая механика	Барабанов А.Л.	401
12:45 — 14:20	ПР	Уравнения математической физики	Бородина А.Г.	К-1109
14:30 — 16:05	ПР	Технический английский (физика частиц и космология)	Тетерин П.Е.	НЛК-4.25
16:15 — 17:50	ЛЕК	Введение в Linux и языки программирования (Introduction in Linux and Programming Languages)	Смирнов С.Ю., Тихомиров В.О.	В-106

## ВТОРНИК, 26 НОЯБРЯ 2024

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

## СРЕДА, 27 НОЯБРЯ 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	Чечкина Т.П.	Т-102
14:30 — 16:05	ПР		Атомная физика	Матрончик А.Ю.	В-409
16:15 — 17:50	ЛЕК	2	АЭС: типы и выбор энергооборудования	Стручалин П.Г., Савельев А.А.	Э-406
	ЛЕК	2	Вакуумная техника	Айрапетов А.А., Захаров А.М.	33-107а
	ЛЕК	2	Введение в материаловедение	Иванников А.А., Баздникина Е.А.	Б-108
	ЛЕК	2	Введение в экспериментальную ядерную физику и космофизику	Александрин С.Ю.	К-202
	ЛЕК	2	Вычислительные методы квантовой физики (часть 1)	Красавин А.В.	К-1102
	ЛЕК	2	Инженерная графика: детализирование и анализ	Коваль А.С.	Д-302
	ЛЕК	2	Компьютерная обработка сигналов и изображений	Корнилов А.С., Сафонов И.В.	В-114
	ЛЕК	2	Лабораторный практикум по основам схемотехники и компьютерного моделирования электронных схем	Маврицкий О.Б.	Э-204
	ЛЕК	2	Общая астрономия	Майоров А.Г.	Б-218
	ЛЕК	2	Основы разработки лазерной медицинской техники	Минаев В.П.	К-1119
	ЛЕК	2	Основы теории управления	Кулло И.Г.	И-108
	ЛЕК	2	Современные проблемы фундаментальной физики	Скорохватов М.Д., Ильясов А.И.	Э-124а
	ЛЕК	2	Теоретический минимум по физике ядерных реакторов	Куликов Е.Г.	К-205
	ЛЕК	2	Физические методы исследования поверхности и наноструктур	Борисюк П.В.	А-207
	ЛЕК	2	Статистическая физика (отдельные главы)	Кузовлев А.И.	К-302
	ЛЕК	2	Экспериментальные методы физики горения и взрыва	Аксенов В.С.	НЛК-4.35

## ЧЕТВЕРГ, 28 НОЯБРЯ 2024

<b>09:20 — 11:50</b>	<b>ЛЕК</b> Теория поля 🎓 Попруженко С.В. 📍 406	
<b>12:45 — 14:20</b>	<b>ЛАБ</b> Теоретические основы электротехники ⚠️ Подгруппа 1 🎓 Скрипник А.П. 📍 В-201 <b>ЛАБ</b> Теоретические основы электротехники ⚠️ Подгруппа 2 🎓 Коротеев В.И. 📍 В-201 <b>ЛАБ</b> Теоретические основы электротехники ⚠️ Подгруппа 3 🎓 Новожилов А.Е. 📍 В-201 <b>ЛАБ</b> Теоретические основы электротехники ⚠️ Подгруппа 4 🎓 Пашенцев В.Н. 📍 В-205	
<b>14:30 — 16:05</b>	<b>ПР</b> Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3	
<b>16:15 — 17:50</b>	<b>ПР</b> <b>Ф</b> Основы военной подготовки 📍 каф.20	

**📌 ПЯТНИЦА, 29 НОЯБРЯ 2024**

<b>08:30 — 10:05</b>	<b>ЛЕК</b> Уравнения математической физики 🎓 Сухарев М.Б. 📍 А-100	
<b>10:15 — 11:50</b>	<b>ЛЕК</b> Теория вероятностей и математическая статистика 🎓 Чечкина Т.П. 📍 403	
<b>12:45 — 14:20</b>	<b>ПР</b> Квантовая механика 🎓 Барабанов А.Л. 📍 А-205	
<b>14:30 — 16:05</b>	<b>ЛЕК</b> Введение в систему компьютерной верстки LaTeX 🎓 Старостин В.И. 📍 В-109	
<b>16:15 — 17:50</b>	<b>ПР</b> Теория поля 🎓 Ильницкий Д.К. 📍 НЛК-2.20	

**📌 СУББОТА, 30 НОЯБРЯ 2024**

<b>10:15 — 13:30</b>	<b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика элементарных частиц и космологии) 4 зан. 🎓 Тетерин П.Е., Солдатов Е.Ю., Кириллов А.А. 📍 каф.40	
----------------------	--	--