

# Б22-104. 9 декабря 2024 — 15 декабря 2024

15-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 09 ДЕКАБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК	Квантовая механика	Барabanов А.Л.	Б-304
10:15 — 11:50	ЛЕК 2	Обработка и анализ данных в Python	Шульженко И.А.	47-204
	ЛЕК 2	Физический семинар	Григорьева И.Г., Салахутдинов Г.Х.	каф.11
12:45 — 14:20	ПР	Атомная физика	Шмайстер Й.	НЛК-4.69
14:30 — 16:05	ПР 1	Технический английский (физика космических излучений)	Дмитриева А.Н., Шульженко И.А.	НЕВОД
	ПР 1	Технический английский (методы ядерной физики)	Григорьева И.Г.	каф.11
16:15 — 17:50	ПР	Квантовая механика	Калашников Д.С.	Т-101
		Перенос занятий по дисциплине «Физическая культура (элективная дисциплина)» с 21 ноября 2024		каф. 15/3 <b>Каф. 15</b>

## ВТОРНИК, 10 ДЕКАБРЯ 2024

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

## СРЕДА, 11 ДЕКАБРЯ 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	Уравнения математической физики	Сухарев М.Б.	НЛК-4.54
14:30 — 16:05	ПР	Теория вероятностей и математическая статистика	Матвеева А.К.	Т-102

<b>16:15 — 17:50</b>	ЛЕК 5	АЭС: типы и выбор энергооборудования ☞ Савельев А.А., Стручалин П.Г. ♡ Э-406
	ЛЕК 5	Вакуумная техника ☞ Айрапетов А.А., Захаров А.М. ♡ 33-107а
	ЛЕК 5	Введение в материаловедение ☞ Иванников А.А., Баздникина Е.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 ☞ Корнилов А.С., Сафонов И.В. ♡ 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 ☞ Ильясов А.И., Скорохватов М.Д. ♡ 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
	ЛЕК 5	Статистическая физика (отдельные главы) ☞ Кузовлев А.И. ♡ К-302
	ЛЕК 5	Экспериментальные методы физики горения и взрыва ☞ Аксенов В.С. ♡ НЛК-4.35





**■ ЧЕТВЕРГ, 12 ДЕКАБРЯ 2024**

<b>09:20 — 11:50</b>	ЛЕК	Теория поля ☞ Попруженко С.В. ♡ 406
<b>11:55 — 13:30</b>	ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) ♡ каф. 15/3
<b>14:30 — 16:05</b>	ЛЕК 3	Современные проблемы физики космических лучей ☞ Хохлов С.С. ♡ НЕВОД
	ЛЕК 3	Метод Монте-Карло ☞ Пятков Ю.В. ♡ каф.11

**■ ПЯТНИЦА, 13 ДЕКАБРЯ 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>	ПР	Теория поля ☞ Ильницкий Д.К. ♡ НЛК-2.20
<b>16:15 — 17:50</b>	ЛАБ	Теоретические основы электротехники ❶ Подгруппа 1 ☞ Варламов Н.В. ♡ В-201
	ЛАБ	Теоретические основы электротехники ❶ Подгруппа 2 ☞ Новожилов А.Е. ♡ В-201
	ЛАБ	Теоретические основы электротехники ❶ Подгруппа 3 ☞ Коротеев В.И. ♡ В-201
	ЛАБ	Теоретические основы электротехники ❶ Подгруппа 4 ☞ Варламов Н.В. ♡ В-205

**■ СУББОТА, 14 ДЕКАБРЯ 2024**

<b>12:45 — 14:20</b>	<p>ПР 4 Производственная практика (научно-исследовательская работа, методы ядерной физики)  Кирсанов М.А., Наумов П.Ю.  каф.11</p> <p>ПР 4 Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика космических излучений)  Громушкин Д.М.  НЕВОД</p>	
----------------------	---	--