

# Б22-202. 16 декабря 2024 — 22 декабря 2024

16-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 16 ДЕКАБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) 15/3	каф.
10:15 — 11:50	ЛЕК	Теория вероятностей и математическая статистика Сумин Е.В.	403
11:55 — 13:30	ЛЕК	Квантовая механика Воронова Н.С.	Двухсеместровый курс 403
14:30 — 16:05	ПР	Квантовая механика	Городничев К.Е. НЛК-4.46
16:15 — 17:50	ЛАБ	Теоретические основы электротехники Подгруппа 1	Варламов Н.В. В-201
	ЛАБ	Теоретические основы электротехники Подгруппа 2	Коротеев В.И. В-201

## ВТОРНИК, 17 ДЕКАБРЯ 2024

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

## СРЕДА, 18 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	Бородина А.Г., Кутуков А.А.	НЛК-4.53
14:30 — 16:05	ПР	Английский язык: научно-технический перевод	Писарев А.А.	33-103

<b>16:15 — 17:50</b>	<p> <span>ПР</span> <span>3</span> АЭС: типы и выбор энергооборудования  <span>👤</span> Савельев А.А., Стручалин П.Г. ♡ Э-406  <span>ПР</span> <span>3</span> Вакуумная техника <span>👤</span> Айрапетов А.А.,  Захаров А.М. ♡ 33-107а  <span>ПР</span> <span>3</span> Введение в материаловедение  <span>👤</span> Баздникина Е.А. ♡ Б-108  <span>ПР</span> <span>3</span> Введение в экспериментальную ядерную физику и  космофизику <span>👤</span> Александрин С.Ю. ♡ К-202  <span>ПР</span> <span>3</span> Вычислительные методы квантовой физики (часть  1) <span>👤</span> Красавин А.В. ♡ К-1102  <span>ПР</span> <span>3</span> Инженерная графика: детализирование и анализ  <span>👤</span> Коваль А.С. ♡ Д-302  <span>ПР</span> <span>3</span> Компьютерная обработка сигналов и изображений  <span>👤</span> Сафонов И.В., Корнилов А.С. ♡ В-114  <span>ПР</span> <span>3</span> Лабораторный практикум по основам  схемотехники и компьютерного моделирования  электронных схем <span>👤</span> Маврицкий О.Б. ♡ Э-204  <span>ПР</span> <span>3</span> Общая астрономия <span>👤</span> Майоров А.Г. ♡ Б-218  <span>ПР</span> <span>3</span> Основы разработки лазерной медицинской  техники <span>👤</span> Минаев В.П. ♡ К-1119  <span>ПР</span> <span>3</span> Основы теории управления <span>👤</span> Стародубцев И.А.  ♡ И-108  <span>ПР</span> <span>3</span> Современные проблемы фундаментальной  физики <span>👤</span> Скорохватов М.Д., Ильясов А.И. ♡ Э-124а  <span>ПР</span> <span>3</span> Теоретический минимум по физике ядерных  реакторов <span>👤</span> Куликов Е.Г. ♡ К-205  <span>ПР</span> <span>3</span> Физические методы исследования поверхности и  наноструктур <span>👤</span> Борисюк П.В. ♡ А-207  <span>ПР</span> <span>3</span> Статистическая физика (отдельные главы)  <span>👤</span> Кузовлев А.И. ♡ К-302  <span>ПР</span> <span>3</span> Экспериментальные методы физики горения и  взрыва <span>👤</span> Аксенов В.С. ♡ НЛК-4.35 </p>	
----------------------	---	--

**📅 ЧЕТВЕРГ, 19 ДЕКАБРЯ 2024**

<b>09:20 — 11:50</b>	<p> <span>ЛЕК</span> Теория поля <span>👤</span> Попруженко С.В. ♡ 406 </p>	
<b>12:45 — 14:20</b>	<p> <span>ПР</span> Теория вероятностей и математическая статистика  <span>👤</span> Барменков А.Н. ♡ НЛК-4.54 </p>	
<b>14:30 — 16:05</b>	<p> <span>ПР</span> Атомная физика <span>👤</span> Матрончик А.Ю. ♡ НЛК-4.41 </p>	
<b>16:15 — 17:50</b>	<p> <span>ПР</span> <span>Ф</span> Основы военной подготовки ♡ каф.20 </p>	

**📅 ПЯТНИЦА, 20 ДЕКАБРЯ 2024**

<b>08:30 — 10:05</b>	<p> <span>ЛЕК</span> Уравнения математической физики  <span>👤</span> Сухарев М.Б. ♡ А-100 </p>	
<b>10:15 — 11:50</b>	<p> <span>ПР</span> Техника безопасности при работе с  электроустановками <span>👤</span> Вайтонис В.В. ♡ НЛК-4.66 </p>	
<b>12:45 — 14:20</b>	<p> <span>ЛЕК</span> Материаловедение <span>👤</span> Севрюков О.Н. ♡ 404 </p>	
<b>14:30 — 16:05</b>	<p> <span>ПР</span> Квантовая механика <span>👤</span> Городничев К.Е. ♡ НЛК-4.35 </p>	

**📅 СУББОТА, 21 ДЕКАБРЯ 2024**

<b>08:30 — 10:05</b>	<p> <span>ЛЕК</span> Метрология, стандартизация и сертификация  <span>👤</span> Федоров С.Г. ♡ 402 </p>	
<b>10:15 — 11:50</b>	<p> <span>ПР</span> Теория поля <span>👤</span> Бежанов С.Г. ♡ К-1006 </p>	