

## Расписание занятий группы Б22-101

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Квантовая механика	🎓 Барабанов А.Л.	📍 403
10:15 — 11:50	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3		
	■ 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	🎓 Новожилов А.Е. 📍 В-205
12:45 — 14:20	■ ПР	Квантовая механика	🎓 Калашников Д.С.	📍 Э-306
14:30 — 16:05	■ ПР	Теория вероятностей и математическая статистика	🎓 Овсянников Е.А.	📍 В-404
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Теория переноса нейтронов	🎓 Волков Ю.Н.	📍 406
	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3		

### ВТОРНИК

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

### СРЕДА

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	Техническая термодинамика	🎓 Круглов А.Б.	📍 Э-406
	■ ЛАБ	Техническая термодинамика	🎓 Круглов А.Б.	📍 Э-402
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Теория переноса нейтронов	🎓 Волков Ю.Н.	📍 406

16:15 — 17:50

- ЛЕК 3 Антропологический и культурный поворот в исторической науке 🎓 Шевырев А.П., Чагадаева О.А. ♣ К-308
- ЛЕК 3 АЭС: типы и выбор энергооборудования 🎓 Савельев А.А., Стручалин П.Г. ♣ К-306
- ЛЕК 3 Вакуумная техника 🎓 Айрапетов А.А., Захаров А.М. ♣ 33-107а
- ЛЕК 3 Введение в лингвистику 🎓 Ровинская М.М. ♣ К-302
- ЛЕК 3 Введение в материаловедение 🎓 Баздникина Е.А., Иванников А.А. ♣ Б-108
- ЛЕК 3 Введение в радиационную физику 🎓 Панин М.П. ♣ Э-214
- ЛЕК 3 Введение в экспериментальную ядерную физику и космофизику 🎓 Александрин С.Ю. ♣ К-202
- ЛЕК 3 Вычислительные методы квантовой физики (часть 1) 🎓 Красавин А.В. ♣ К-1102
- ЛЕК 3 Инженерная графика: детализирование и анализ 🎓 Коваль А.С. ♣ Д-302
- ЛЕК 3 Компьютерная обработка сигналов и изображений 🎓 Сафонов И.В., Корнилов А.С. ♣ В-114
- ЛЕК 3 Лабораторный практикум по основам схмотехники и компьютерного моделирования электронных схем 🎓 Маврицкий О.Б. ♣ Э-204
- ЛЕК 3 Общая астрономия 🎓 Майоров А.Г. ♣ НЛК-4.25
- ЛЕК 3 Основы разработки лазерной медицинской техники 🎓 Минаев В.П. ♣ К-1119
- ЛЕК 3 Основы теории управления 🎓 Кулло И.Г. ♣ И-108
- ЛЕК 3 Современные проблемы фундаментальной физики 🎓 Скорохватов М.Д., Ильясов А.И. ♣ Э-306
- ЛЕК 3 Статистическая физика (отдельные главы) 🎓 Маринюк В.В. ♣ К-417
- ЛЕК 3 Теоретический минимум по физике ядерных реакторов 🎓 Куликов Е.Г. ♣ К-205
- ЛЕК 3 Техника безопасности при работе с электроустановками (отдельные главы) 🎓 Вайтонис В.В. ♣ 33-103
- ЛЕК 3 Физические методы исследования поверхности и наноструктур 🎓 Борисюк П.В. ♣ К-206
- ЛЕК 3 Экспериментальные методы физики горения и взрыва 🎓 Аксенов В.С. ♣ И-308
- ПР 3 Антропологический и культурный поворот в исторической науке 🎓 Шевырев А.П., Чагадаева О.А. ♣ К-308
- ПР 3 АЭС: типы и выбор энергооборудования 🎓 Стручалин П.Г., Савельев А.А. ♣ К-306
- ПР 3 Вакуумная техника 🎓 Захаров А.М., Айрапетов А.А. ♣ 33-107а
- ПР 3 Введение в лингвистику 🎓 Ровинская М.М. ♣ К-302
- ПР 3 Введение в материаловедение 🎓 Баздникина Е.А. ♣ Б-108
- ПР 3 Введение в радиационную физику 🎓 Панин М.П. ♣ Э-214
- ПР 3 Введение в экспериментальную ядерную физику и космофизику 🎓 Александрин С.Ю. ♣ К-202
- ПР 3 Вычислительные методы квантовой физики (часть 1) 🎓 Красавин А.В. ♣ К-1102
- ПР 3 Инженерная графика: детализирование и анализ 🎓 Коваль А.С. ♣ Д-302
- ПР 3 Компьютерная обработка сигналов и изображений 🎓 Корнилов А.С., Сафонов И.В. ♣ В-114
- ПР 3 Лабораторный практикум по основам схмотехники и компьютерного моделирования электронных схем 🎓 Маврицкий О.Б. ♣ Э-204
- ПР 3 Общая астрономия 🎓 Майоров А.Г. ♣ НЛК-4.25
- ПР 3 Основы разработки лазерной медицинской техники 🎓 Минаев В.П. ♣ К-1119
- ПР 3 Основы теории управления 🎓 Стародубцев И.А. ♣ И-108
- ПР 3 Современные проблемы фундаментальной физики 🎓 Скорохватов М.Д., Ильясов А.И. ♣ Э-306
- ПР 3 Статистическая физика (отдельные главы) 🎓 Маринюк В.В. ♣ К-417
- ПР 3 Теоретический минимум по физике ядерных реакторов 🎓 Куликов Е.Г. ♣ К-205
- ПР 3 Техника безопасности при работе с электроустановками (отдельные главы) 🎓 Вайтонис В.В. ♣ 33-103
- ПР 3 Физические методы исследования поверхности и наноструктур 🎓 Борисюк П.В. ♣ К-206
- ПР 3 Экспериментальные методы физики горения и взрыва 🎓 Аксенов В.С. ♣ И-308

## ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ЛЭК</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span> </div> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ЛЭК</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span> </div> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ЛЭК</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span> </div> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ПР</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span> </div> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ПР</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span> </div> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ПР</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span> </div> </div>	<p>Компьютерный практикум 🎓 Костерев В.В., Панин М.П. 📍 Э-211а</p> <p>Компьютерный практикум (вычислительная теплофизика) 🎓 Меринов И.Г. 📍 Э-406</p> <p>Компьютерный практикум (основы нейтронно-физических расчетов) 🎓 Пугачев П.А. 📍 Э-411</p> <p>Компьютерный практикум 🎓 Панин М.П., Костерев В.В. 📍 Э-211а</p> <p>Компьютерный практикум (вычислительная теплофизика) 🎓 Меринов И.Г. 📍 Э-406</p> <p>Компьютерный практикум (основы нейтронно-физических расчетов) 🎓 Пугачев П.А. 📍 Э-411</p>
10:15 — 11:50	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ЛАБ</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span> </div> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ЛАБ</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span> </div> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ЛАБ</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span> </div> </div>	<p>Компьютерный практикум 🎓 Панин М.П., Костерев В.В. 📍 Э-211а</p> <p>Компьютерный практикум (вычислительная теплофизика) 🎓 Баясхаланов М.В. 📍 31-216</p> <p>Компьютерный практикум (основы нейтронно-физических расчетов) 🎓 Пугачев П.А. 📍 Э-411</p>
12:45 — 14:20	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ПР</span> </div> </div>	<p>Теоретические основы электротехники 🎓 Варламов Н.В. 📍 К-305</p>
12:45 — 16:05	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ЛАБ</span> </div> </div>	<p>Атомная физика 🎓 Шутов А.В. 📍 А-403</p>
14:30 — 16:05	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ПР</span> </div> </div>	<p>Теория переноса нейтронов 🎓 Волков Ю.Н. 📍 К-306</p>
16:15 — 17:50	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ПР</span> </div> </div>	<p>Атомная физика 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 НЛК-4.46</p>
18:45 — 20:20		<p>Перенос занятий по дисциплине «Теория переноса нейтронов» с 2 сентября 2024 (<b>12.09.2024</b>) 🎓 Волков Ю.Н. 📍 404 <b>Каф. 5</b></p>

## ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ЛЭК</span> </div> </div>	<p>Уравнения математической физики 🎓 Сухарев М.Б. 📍 А-100</p>
10:15 — 11:50	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ЛЭК</span> </div> </div>	<p>Теория вероятностей и математическая статистика 🎓 Чечкина Т.П. 📍 403</p>
12:45 — 14:20	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ЛЭК</span> </div> </div>	<p>Техническая термодинамика 🎓 Харитонов В.С. 📍 405</p>
14:30 — 16:05	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ПР</span> </div> </div>	<p>Уравнения математической физики 🎓 Лаврова С.Ф. 📍 Т-107</p>
16:15 — 17:50	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ПР</span> </div> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ПР</span> </div> </div>	<p>Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке 📍 Подгруппа 1 🎓 Михалёв А.С. 📍 Б-301</p> <p>Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке 📍 Подгруппа 2 🎓 Замятина И.П. 📍 А-212</p>

## СУББОТА

10:15 — 11:50	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ЛЭК</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Ф</span> </div> </div>	<p>Физиология 🎓 Курашвили Ю.Б. 📍 В-403</p>
11:55 — 13:30	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ПР</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Ф</span> </div> </div>	<p>Физиология 🎓 Логинова Е.С. 📍 В-404</p>
14:30 — 16:05	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ПР</span> </div> </div>	<p>Квантовая механика 🎓 Калашников Д.С. 📍 К-415</p>
16:15 — 17:50	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ПР</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Ф</span> </div> </div>	<p>Основы военной подготовки 📍 каф.20</p>