

Расписание занятий группы Б21-202

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	■ ПР	Атомная физика	🎓 Лигидов А.З.	📍 Т-101
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Квантовая механика	🗣️ Двухсеместровый курс	🎓 Муравьев С.Е. 📍 403
14:30 — 16:05	■ ПР	Квантовая механика	(04.09.2023 — 09.10.2023)	🎓 Муравьев С.Е. 📍 К-211
	■ ПР	Квантовая механика	(16.10.2023 — 18.12.2023)	🎓 Муравьев С.Е. 📍 403
16:15 — 18:40	■ ЛЕК	Теория поля	🎓 Попруженко С.В.	📍 403

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.	📍 407
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Атомная физика	🎓 Матрончик А.Ю.	📍 А-304
12:45 — 14:20	■ ПР	Квантовая механика	🎓 Муравьев С.Е.	📍 К-205
12:45 — 16:05	■ ЛАБ	Атомная физика	🎓 Максименко В.В., Матрончик А.Ю.	📍 А-403
14:30 — 16:05	■ ПР	Теоретические основы электротехники	🎓 Варламов Н.В.	📍 К-206









16:15 — 17:50	■	ЛЕК	3	Архитектура суперкомпьютеров	🎓 Борзяк А.А.	📍 НЛК-3.68
	■	ЛЕК	3	АЭС: типы и выбор энергооборудования	🎓 Савельев А.А., Стручалин П.Г.	📍 Э-406
	■	ЛЕК	3	Вакуумная техника	🎓 Захаров А.М.	📍 33-107а
	■	ЛЕК	3	Введение в материаловедение	🎓 Иванников А.А.	📍 Б-108
	■	ЛЕК	3	Введение в экспериментальную ядерную физику и космофизику	🎓 Александрин С.Ю.	📍 Т-108
	■	ЛЕК	3	Вычислительные методы квантовой физики (часть 1)	🎓 Кашурников В.А.	📍 К-1102
	■	ЛЕК	3	Инженерная графика: детализирование и анализ	🎓 Коробов В.М.	📍 Д-310
	■	ЛЕК	3	Компьютерная обработка сигналов и изображений	🎓 Корнилов А.С., Сафонов И.В.	📍 В-119
	■	ЛЕК	3	Общая астрономия	🎓 Майоров А.Г.	📍 К-305
	■	ЛЕК	3	Основы разработки лазерной медицинской техники	🎓 Минаев В.П.	📍 Б-212
	■	ЛЕК	3	Основы теории управления	🎓 Кулло И.Г.	📍 Б-208
	■	ЛЕК	3	Современные проблемы фундаментальной физики	🎓 Скорохватов М.Д.	📍 Э-124а
	■	ЛЕК	3	Статистическая физика	🎓 Маринюк В.В.	📍 К-414
	■	ЛЕК	3	Теоретический минимум по физике ядерных реакторов	🎓 Кругликов А.Е., Волков Ю.Н.	📍 К-202
	■	ЛЕК	3	Физические методы исследования поверхности и наноструктур	🎓 Борисюк П.В.	📍 В-417
	■	ЛЕК	3	Экспериментальные методы физики горения и взрыва	🎓 Аксенов В.С.	📍 К-306
	■	ПР	3	Архитектура суперкомпьютеров	🎓 Горкунов С.В.	📍 НЛК-3.68
	■	ПР	3	АЭС: типы и выбор энергооборудования	🎓 Савельев А.А., Стручалин П.Г.	📍 Э-406
	■	ПР	3	Вакуумная техника	🎓 Захаров А.М.	📍 33-107а
	■	ПР	3	Введение в материаловедение	🎓 Баздника Е.А.	📍 Б-108
	■	ПР	3	Введение в экспериментальную ядерную физику и космофизику	🎓 Александрин С.Ю.	📍 Т-209
	■	ПР	3	Вычислительные методы квантовой физики (часть 1)	🎓 Красавин А.В.	📍 К-1102
	■	ПР	3	Инженерная графика: детализирование и анализ	🎓 Коробов В.М.	📍 Д-314
	■	ПР	3	Компьютерная обработка сигналов и изображений	🎓 Корнилов А.С., Сафонов И.В.	📍 В-119
	■	ПР	3	Общая астрономия	🎓 Голуб О.А., Майоров А.Г.	📍 НЛК-457
	■	ПР	3	Основы разработки лазерной медицинской техники	🎓 Минаев В.П.	📍 Т-107
	■	ПР	3	Основы теории управления	🎓 Кулло И.Г.	📍 Б-208
	■	ПР	3	Современные проблемы фундаментальной физики	🎓 Скорохватов М.Д.	📍 Э-124а
	■	ПР	3	Статистическая физика	🎓 Маринюк В.В.	📍 К-414
	■	ПР	3	Теоретический минимум по физике ядерных реакторов	🎓 Кругликов А.Е., Волков Ю.Н.	📍 К-202
	■	ПР	3	Физические методы исследования поверхности и наноструктур	🎓 Борисюк П.В.	📍 В-417
	■	ПР	3	Экспериментальные методы физики горения и взрыва	🎓 Аксенов В.С.	📍 К-306

ЧЕТВЕРГ







08:30 — 10:05	■	ЛЕК	Уравнения математической физики	🎓 Сухарев М.Б.	📍 А-304	
10:15 — 11:50	■	ПР	Физическая культура (элективная дисциплина)	📍	📍 каф. 15/3	
	■	ЛЕК	Техника безопасности при работе с электроустановками	🎓 Вайтонис В.В.	📍 406	
11:55 — 13:30	■	ПР	Техника безопасности при работе с электроустановками	🎓 Вайтонис В.В.	📍 НЛК-453	
	■	ПР	Физическая культура (элективная дисциплина)	📍	📍 каф. 15/3	
14:30 — 16:05	■	ЛЕК	Теория вероятностей и математическая статистика	🎓 Чечкина Т.П.	📍 406	
16:15 — 17:50	■	ПР	Ф	Основы военной подготовки	📍	📍 каф.20
	■	ЛАБ	Теоретические основы электротехники	📍 Подгруппа 1	🎓 Варламов Н.В.	📍 В-201
	■	ЛАБ	Теоретические основы электротехники	📍 Подгруппа 2	🎓 Коротеев В.И.	📍 В-201
	■	ЛАБ	Теоретические основы электротехники	📍 Подгруппа 3	🎓 Новожилов А.Е.	📍 В-201

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	■	ЛЕК	Материаловедение	🎓 Севрюков О.Н.	📍 402
---------------	---	-----	------------------	-----------------	-------

11:55 — 13:30	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div>■ ПР 1 Английский язык: научно-технический перевод  Бернт Д.Д., Писарев А.А.  33-103</div> <div>■ ПР 1 Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке  Степанова А.Б.</div> </div>  325
14:30 — 16:05	■ ПР Теория вероятностей и математическая статистика  Барменков А.Н.  НЛК-464
16:15 — 17:50	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div>■ ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа, основы физики плазмы)</div> <div>(01.09.2023 — 17.11.2023)  Кирнева Н.А., Вайтонис В.В., Пришвицын А.С., Синельников Д.Н.</div> </div>  каф.21

СУББОТА

08:30 — 10:05	■ ПР Уравнения математической физики  Кан К.  К-210
10:15 — 11:50	■ ЛЕК Метрология, стандартизация и сертификация  Федоров С.Г.  402
12:45 — 14:20	■ ПР Теория поля  Попруженко С.В., Дмитриев Е.О.  И-110