

# Б22-102. 4 ноября 2024 — 10 ноября 2024

10-я неделя

☑ ПОНЕДЕЛЬНИК, 04 НОЯБРЯ 2024

Занятий не найдено

☑ ВТОРНИК, 05 НОЯБРЯ 2024

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

☑ СРЕДА, 06 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	ПР	2	АЭС: типы и выбор энергооборудования	📍 Стручалин П.Г., Савельев А.А. 📍 Э-406	
	ПР	2	Вакуумная техника	📍 Айрапетов А.А., Захаров А.М. 📍 33-107а	
	ПР	2	Введение в материаловедение	📍 Баздникина Е.А. 📍 Б-108	
	ПР	2	Введение в экспериментальную ядерную физику и космофизику	📍 Александрин С.Ю. 📍 К-202	
	ПР	2	Вычислительные методы квантовой физики (часть 1)	📍 Красавин А.В. 📍 К-1102	
	ПР	2	Инженерная графика: детализирование и анализ	📍 Коваль А.С. 📍 Д-302	
	ПР	2	Компьютерная обработка сигналов и изображений	📍 Корнилов А.С., Сафонов И.В. 📍 В-114	
	ПР	2	Лабораторный практикум по основам схемотехники и компьютерного моделирования электронных схем	📍 Маврицкий О.Б. 📍 Э-204	
	ПР	2	Общая астрономия	📍 Майоров А.Г. 📍 Б-218	
	ПР	2	Основы разработки лазерной медицинской техники	📍 Минаев В.П. 📍 К-1119	
	ПР	2	Основы теории управления	📍 Стародубцев И.А. 📍 И-108	
	ПР	2	Современные проблемы фундаментальной физики	📍 Ильясов А.И., Скорохватов М.Д. 📍 Э-124а	
	ПР	2	Теоретический минимум по физике ядерных реакторов	📍 Куликов Е.Г. 📍 К-205	
	ПР	2	Физические методы исследования поверхности и наноструктур	📍 Борисюк П.В. 📍 А-207	
	ПР	2	Статистическая физика (отдельные главы)	📍 Кузовлев А.И. 📍 К-302	
	ПР	2	Экспериментальные методы физики горения и взрыва	📍 Аксенов В.С. 📍 НЛК-4.35	

☑ ЧЕТВЕРГ, 07 НОЯБРЯ 2024

09:20 — 11:50	ЛЕК		Теория поля	📍 Попруженко С.В. 📍 406	
12:45 — 16:05	ЛАБ		Атомная физика	📍 Клячин Н.А., Серебрякова Е.М. 📍 А-403	
16:15 — 17:50	ПР		Физическая культура (элективная дисциплина)	📍 каф. 15/3	

☑ ПЯТНИЦА, 08 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК		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> Теоретические основы электротехники 🎓 Варламов Н.В. 📍 В-404	
<b>14:30 — 16:05</b>	<b>ПР</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	
<b>17:55 — 19:30</b>	Перенос занятий по дисциплине «Введение в систему компьютерной верстки LaTeX» с 6 сентября 2024 🎓 Старостин В.И. 📍 В-119 <b>Каф. 40</b>	

**📌 СУББОТА, 09 НОЯБРЯ 2024**

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