

Б22-104. 14 октября 2024 — 20 октября 2024

7-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 14 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК	Квантовая механика	Барabanов А.Л.	Б-304	
10:15 — 11:50	ЛЕК	2	Физический семинар	Григорьева И.Г., Салахутдинов Г.Х.	Э-311
	ЛЕК	2	Обработка и анализ данных в Python	Шульженко И.А.	47-204
12:45 — 14:20	ПР	Атомная физика	Шмайснер Й.	НЛК-4.69	
14:30 — 16:05	ПР	1	Технический английский (методы ядерной физики)	Григорьева И.Г.	Э-311
	ПР	1	Технический английский (физика космических излучений)	Шульженко И.А., Дмитриева А.Н.	НЕВОД
16:15 — 17:50	ПР	Квантовая механика	Калашников Д.С.	Э-306	

ВТОРНИК, 15 ОКТЯБРЯ 2024

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

СРЕДА, 16 ОКТЯБРЯ 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

16:15 — 17:50	ЛЕК 5	Статистическая физика (отдельные главы) ☞ Кузовлев А.И. ♡ К-417	
	ЛЕК 5	Экспериментальные методы физики горения и взрыва ☞ Аксенов В.С. ♡ К-407	
	ЛЕК 5	АЭС: типы и выбор энергооборудования ☞ Стручалин П.Г., Савельев А.А. ♡ 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 ☞ Сафонов И.В., Корнилов А.С. ♡ 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	





■ ЧЕТВЕРГ, 17 ОКТЯБРЯ 2024

09:20 — 11:50	ЛЕК	Теория поля ☞ Попруженко С.В. ♡ 406	
11:55 — 13:30	ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) ♡ каф. 15/3	
14:30 — 16:05	ЛЕК 3	Метод Монте-Карло ☞ Пятков Ю.В. ♡ Э-313	
	ЛЕК 3	Современные проблемы физики космических лучей ☞ Хохлов С.С. ♡ НЕВОД	

■ ПЯТНИЦА, 18 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК	Уравнения математической физики ☞ Сухарев М.Б. ♡ А-100	
10:15 — 11:50	ЛЕК	Теория вероятностей и математическая статистика ☞ Чечкина Т.П. ♡ 403	
12:45 — 14:20	ЛЕК	Материаловедение ☞ Севрюков О.Н. ♡ 404	
14:30 — 16:05	ПР	Теория поля ☞ Ильницкий Д.К. ♡ К-409	
16:15 — 17:50	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 ☞ Варламов Н.В. ♡ В-205	

■ СУББОТА, 19 ОКТЯБРЯ 2024

12:45 — 14:20	<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>	
----------------------	---	--