

Б22-104. 11 ноября 2024 — 17 ноября 2024

11-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 11 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК	Квантовая механика	Барabanов А.Л.	Б-304	
10:15 — 11:50	ЛЕК	2	Обработка и анализ данных в Python	Шульженко И.А.	47-204
	ЛЕК	2	Физический семинар	Салахутдинов Г.Х., Григорьева И.Г.	каф.11
12:45 — 14:20	ПР	Атомная физика	Шмайстер Й.	НЛК-4.69	
14:30 — 16:05	ПР	1	Технический английский (физика космических излучений)	Дмитриева А.Н., Шульженко И.А.	НЕВОД
	ПР	1	Технический английский (методы ядерной физики)	Григорьева И.Г.	каф.11
16:15 — 17:50	ПР	Квантовая механика	Калашников Д.С.	Т-101	

ВТОРНИК, 12 НОЯБРЯ 2024

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

СРЕДА, 13 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	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	АЭС: типы и выбор энергооборудования ☞ Стручалин П.Г., Савельев А.А. ♡ Э-406
	ЛЕК 5	Вакуумная техника ☞ Захаров А.М., Айрапетов А.А. ♡ 33-107а
	ЛЕК 5	Введение в материаловедение ☞ Баздникина Е.А., Иванников А.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 ☞ Скорохватов М.Д., Ильясов А.И. ♡ 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
	ЛЕК 5	Статистическая физика (отдельные главы) ☞ Кузовлев А.И. ♡ К-302
	ЛЕК 5	Экспериментальные методы физики горения и взрыва ☞ Аксенов В.С. ♡ НЛК-4.35

☑ ЧЕТВЕРГ, 14 НОЯБРЯ 2024





09:20 — 11:50	ЛЕК	Теория поля ☞ Попруженко С.В. ♡ 406
11:55 — 13:30	ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) ♡ каф. 15/3 Перенос занятий по дисциплине «Квантовая механика» с 2 декабря 2024 ☞ Калашников Д.С. ♡ К-210 Каф. 40
14:30 — 16:05	ЛЕК 3	Современные проблемы физики космических лучей ☞ Хохлов С.С. ♡ НЕВОД
	ЛЕК 3	Метод Монте-Карло ☞ Пятков Ю.В. ♡ каф.11

☑ ПЯТНИЦА, 15 НОЯБРЯ 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. ♡ НЛК-2.20

16:15 — 17:50	<p>ЛАБ Теоретические основы электротехники  Подгруппа 1  Варламов Н.В.  В-201</p> <p>ЛАБ Теоретические основы электротехники  Подгруппа 2  Новожилов А.Е.  В-201</p> <p>ЛАБ Теоретические основы электротехники  Подгруппа 3  Коротеев В.И.  В-201</p> <p>ЛАБ Теоретические основы электротехники  Подгруппа 4  Варламов Н.В.  В-205</p>	
----------------------	--	--

■ СУББОТА, 16 НОЯБРЯ 2024

12:45 — 14:20	<p>ПР 4 Производственная практика (научно-исследовательская работа, методы ядерной физики)  Наумов П.Ю., Кирсанов М.А.  каф.11</p> <p>ПР 4 Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика космических излучений)  Громушкин Д.М.  НЕВОД</p>	
----------------------	---	--