

Расписание занятий группы С21-103

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	2	Современные направления физики: физика плазмы и ТЯР	🎓 Кирко Д.Л.	📍 33-107а
10:15 — 11:50	■ ПР	2	Современные направления физики: физика плазмы и ТЯР	🎓 Кирко Д.Л.	📍 33-107а
12:45 — 14:20	■ ЛЕК		Теория ядерных реакторов	🎓 Савандер В.И.	📍 Т-209
14:30 — 16:05	■ ПР		Статистическая физика	🎓 Коломийцев Г.В.	📍 К-407
16:15 — 17:50	■ ЛЕК		Дискретная математика	🎓 Гусев А.И.	📍 405
17:55 — 19:30	■ ПР		Уравнения математической физики	🎓 Кутуков А.А.	📍 К-1109

ВТОРНИК

11:55 — 14:20	■ ПР		Теория ядерных реакторов	🎓 Стогов Ю.В.	📍 В-109
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	2	Конструирование, технология, изготовление и эксплуатация электронной аппаратуры (13.02.2024 — 02.04.2024)	🎓 Федоров В.А.	📍 К-402
	■ ЛЕК	2	Курсовой проект (энергооборудование ядерных энергетических установок)	🎓 Поздеева И.Г.	📍 К-1010
	■ ЛЕК	2	Конструирование, технология, изготовление и эксплуатация электронной аппаратуры (09.04.2024 — 21.05.2024)	🎓 Федоров В.А.	📍 И-210
16:15 — 17:50	■ ПР	2	Конструирование, технология, изготовление и эксплуатация электронной аппаратуры	🎓 Рахматулин А.Б.	📍 И-201
	■ ПР	2	Курсовой проект (энергооборудование ядерных энергетических установок)	🎓 Поздеева И.Г.	📍 К-1120
	■ ПР	1	Компьютерный практикум (09.04.2024 — 21.05.2024)	🎓 Костерев В.В., Панин М.П.	📍 Э-211а
	■ ЛАБ	1	Компьютерный практикум (16.04.2024 — 14.05.2024)	🎓 Костерев В.В., Панин М.П.	📍 Э-211а
17:55 — 19:30	■ ПР	1	Компьютерный практикум (13.02.2024 — 26.03.2024)	🎓 Панин М.П., Костерев В.В.	📍 Э-211а
	■ ПР	1	Автоматизированное проектирование электронных элементов и систем	🎓 Рахматулин А.Б.	📍 И-201
	■ ПР	1	Вычислительная теплофизика	🎓 Меринов И.Г.	📍 Э-406
	■ ЛАБ	1	Компьютерный практикум (20.02.2024 — 02.04.2024)	🎓 Панин М.П., Костерев В.В.	📍 Э-211а
	■ ЛАБ	1	Автоматизированное проектирование электронных элементов и систем	🎓 Рахматулин А.Б.	📍 И-201
	■ ЛАБ	1	Вычислительная теплофизика	🎓 Баясхаланов М.В.	📍 31-216

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ПР		Физическая культура (элективная дисциплина)		📍 каф. 15/3
10:15 — 11:50	■ ЛЕК		Основы автоматики	🎓 Кулло И.Г.	📍 401
12:45 — 14:20	■ ЛЕК		Статистическая физика	🎓 Кузовлев А.И.	📍 402
14:30 — 16:05	■ ПР		Дискретная математика	🎓 Гусев А.И.	📍 К-306
14:30 — 17:50	■ ЛАБ		Введение в ядерную физику 4 зан.	🎓 Духвалов А.Г.	📍 Э-112
	■ ЛАБ		Введение в ядерную физику 4 зан.	🎓 Голуб О.А.	📍 Э-112
	■ ЛАБ		Введение в ядерную физику 4 зан.	🎓 Сосновцев В.В.	📍 Э-003
	■ ЛАБ		Введение в ядерную физику 4 зан.	🎓 Александрин С.Ю.	📍 Э-003
16:15 — 17:50	■ ПР		Введение в ядерную физику	🎓 Шустов А.Е.	📍 К-1117

ЧЕТВЕРГ

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

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК		Уравнения математической физики	🎓 Сухарев М.Б.	📍 Б-100
10:15 — 11:50	■ ЛЕК		Введение в ядерную физику	🎓 Коротков М.Г.	📍 Б-100

12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК 3 Датчики и детекторы в экспериментальных методах ядерной физики (09.02.2024 — 12.04.2024) 🎓 Хромов А.В. 📍 И-105 ■ ЛЕК 3 Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом (09.02.2024 — 12.04.2024) 🎓 Панин М.П. 📍 Э-212 ■ ПР 3 Датчики и детекторы в экспериментальных методах ядерной физики (19.04.2024 — 17.05.2024) 🎓 Хромов А.В. 📍 И-105 ■ ПР 3 Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом (19.04.2024 — 17.05.2024) 🎓 Панин М.П. 📍 Э-212
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория ядерных реакторов 🎓 Савандер В.И. 📍 В-403 ■ ЛЕК Основы автоматики 🎓 Кулло И.Г. 📍 407

СУББОТА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Основы автоматики (10.02.2024 — 06.04.2024) 🎓 Стародубцев И.А. 📍 И-206а ■ ЛАБ Основы автоматики (13.04.2024 — 18.05.2024) 🎓 Стародубцев И.А. 📍 6А-2
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке 🎓 Полякова Е.И. 📍 325
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы теплообмена (10.02.2024 — 09.03.2024) 🎓 Баисов А.М. 📍 Э-306 ■ ПР Основы теплообмена (16.03.2024 — 18.05.2024) 🎓 Баисов А.М. 📍 Э-306