

## Расписание занятий группы С18-103

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	3	Медико-биологические основы радиационной безопасности	🎓 Захаркив А.Ю.	📍 ДОТ
	■ ЛЕК	3	Эксплуатация АЭС	🎓 Зимин В.Г., Соловьев Д.А.	📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	1	Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок	🎓 Афанасьев В.В.	📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■ ЛАБ		Производственная практика (научно-исследовательская работа)	🎓 Припачкин Д.А.	📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	2	Теплогидравлические расчеты ядерных реакторов (часть 1)	🎓 Федосеев В.Н.	📍 ДОТ
	■ ЛЕК		Аппаратура контроля радиационной безопасности	🎓 Тверовский Ю.Л., Мартынюк Ю.Н.	📍 ДОТ
16:15 — 17:50	■ ЛЕК		Русский язык и культура речи (07.02.2022 — 25.04.2022)	🎓 Бакланова И.И.	📍 ДОТ

### ВТОРНИК

12:45 — 14:20	■ ПР		Аппаратура контроля радиационной безопасности	🎓 Тверовский Ю.Л., Мартынюк Ю.Н.	📍 НПП Доза
14:30 — 16:05	■ ЛАБ		Аппаратура контроля радиационной безопасности	🎓 Мартынюк Ю.Н., Тверовский Ю.Л.	📍 НПП Доза

### СРЕДА

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

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ПР	3	Медико-биологические основы радиационной безопасности	🎓 Захаркив А.Ю.	📍 Б-217
	■ ПР	3	Эксплуатация АЭС	🎓 Соловьев Д.А., Зимин В.Г.	📍 И-205
10:15 — 11:50	■ ПР		Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке	🎓 Акишина Л.С.	📍 325
12:45 — 14:20	■ ЛАБ	1	Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок	🎓 Афанасьев В.В.	📍 31-110
	■ ЛАБ	1	Спектрометрия ионизирующих излучений	🎓 Будыка А.К.	📍 Э-211а
	■ ЛАБ	4	Физические основы проектирования защиты	🎓 Ксенофонтов А.И.	📍 Э-214
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	4	Физические основы проектирования защиты	🎓 Ксенофонтов А.И.	📍 Э-214

### ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК	2	Теория рисков и принцип ALARA	🎓 Костерев В.В.	📍 Э-212
	■ ПР	2	Теория рисков и принцип ALARA	🎓 Костерев В.В.	📍 Э-212
11:55 — 13:30	■ ПР	2	Теория рисков и принцип ALARA	🎓 Костерев В.В.	📍 Э-212
12:45 — 14:20	■ ПР	2	Теплогидравлические расчеты ядерных реакторов (часть 1)	🎓 Маслов Ю.А.	📍 Э-406
14:30 — 16:05	■ ПР	2	Теплогидравлические расчеты ядерных реакторов (часть 1)	🎓 Маслов Ю.А.	📍 Э-406

### СУББОТА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК		Метрология, стандартизация и сертификация	🎓 Федоров С.Г.	📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	1	Спектрометрия ионизирующих излучений	🎓 Будыка А.К.	📍 ДОТ
	■ ЛЕК	4	Турбомашины АЭС	🎓 Дмитренко А.В.	📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■ ЛАБ	4	Турбомашины АЭС (02.04.2022 — 21.05.2022)	🎓 Дмитренко А.В.	📍 ДОТ