

Расписание занятий группы С15-106

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ПР	Компьютерный практикум по нейтронно-физическим расчетам	🎓 Сироткин А.М.	📍 В-114
10:15 — 11:50	■ ПР	Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок	🎓 Федосеев В.Н.	📍 Б-212ст
	■ ПР	Теория тепломассообмена	🎓 Деев В.И.	📍 Б-212ст
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок	🎓 Федосеев В.Н.	📍 401
14:30 — 16:05	■ ПР	Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке	🎓 Агапова В.М.	📍 Б-207
16:15 — 17:50	■ ЛАБ	Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ЯЭУ, безопасность и экономичность ЯЭУ		📍 К-211

ВТОРНИК

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

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Гидродинамика ядерных энергетических установок	🎓 Корсун А.С.	📍 В-403
10:15 — 12:40	■ ЛЕК	Методы и приборы физических измерений	🎓 Алеева Т.Б.	📍 Э-409А
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Теория тепломассообмена	🎓 Деев В.И.	📍 Б-100
15:15 — 18:40	■ ЛАБ	Методы и приборы физических измерений	🎓 Смирнов В.Е., Стогов Ю.В.	📍 31-110

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 09:15	■ ЛАБ	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	🎓 Терновых М.Ю., Краснобородько А.А.	📍 каф.5
09:20 — 11:50	■ ПР	Физическая теория реакторов: моделирование нестационарных процессов и теория возмущений	🎓 Увакин М.А.	📍 Д-314
	■ ПР	Физическая теория реакторов: моделирование нестационарных процессов и теория возмущений	🎓 Увакин М.А.	📍 Б-208
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Физическая теория реакторов: моделирование нестационарных процессов и теория возмущений	🎓 Савандер В.И.	📍 В-417
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Материаловедение (материалы ядерных реакторов)	🎓 Тенишев А.В.	📍 Т-209
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Основы учета, контроля и физической защиты ядерных материалов	🎓 Краснобородько А.А., Глебов В.Б.	📍 Б-212ст
	■ ПР	Основы учета, контроля и физической защиты ядерных материалов	🎓 Глебов В.Б., Краснобородько А.А.	📍 Б-212ст

ПЯТНИЦА

11:55 — 13:30	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина)		📍 каф. 15/3
14:30 — 16:05	■ ЛАБ	Физическая теория реакторов: моделирование нестационарных процессов и теория возмущений	🎓 Стогов Ю.В.	📍 Б-210
	■ ЛАБ	Теория тепломассообмена	🎓 Стручалин П.Г., Деев В.И.	📍 Э-403
16:15 — 17:00	■ ЛАБ	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	🎓 Краснобородько А.А., Терновых М.Ю.	📍 каф.5