

Расписание занятий группы Б16-601

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ПР Ф	Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке	🎓 Кудинова Н.Л.
		📍 Б-207	
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Введение в ядерную физику	🎓 Болоздыня А.И., Борог В.В. 📍 402
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Общая электротехника и электроника	🎓 Масленников В.В. 📍 403
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Безопасность жизнедеятельности	🎓 Костерев В.В. 📍 405
16:15 — 17:50	■ ЛАБ 1	Компьютерный практикум по химической физике	🎓 Богданова Ю.А., Маклашова И.В.
		📍 Э-426	
	■ ЛЕК 2	Методы автоматизации физического эксперимента	🎓 Панасенко Р.А. 📍 А-119
	■ ЛЕК 2	Методы обработки результатов физического эксперимента	🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-101

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК 2	Гидродинамика	🎓 Шаргатов В.А., Сумской С.И. 📍 Э-430
	■ ЛАБ 1	Компьютерный практикум в среде символьной математики	🎓 Максимкин А.И. 📍 А-119а
	■ ЛАБ 1	Компьютерный практикум по прикладной ядерной физике	🎓 Колесников С.В. 📍 Д-108
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Уравнения математической физики	🎓 Сухарев М.Б. 📍 401
11:55 — 13:30	■ ПР 2	Методы автоматизации физического эксперимента	🎓 Панасенко Р.А. 📍 А-220
	■ ПР 2	Методы обработки результатов физического эксперимента	🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-108
12:45 — 14:20	■ ПР 2	Гидродинамика	🎓 Сумской С.И., Шаргатов В.А. 📍 Э-430
14:30 — 16:05	■ ПР	Общая электротехника и электроника	🎓 Масленников В.В. 📍 Д-305
	■ ЛЕК	Численные методы	🎓 Рябов П.Н. 📍 В-403

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК 3	Теория линейных электрических цепей для импульсных систем	🎓 Масленников С.П.
		📍 Д-103	
	■ ЛЕК 3	Техника и методы физических измерений и методы физических расчетов	🎓 Ануфриев Б.Ф. 📍 А-119а
	■ ЛЕК 3	Экспериментальные методы химической физики	🎓 Аксенов В.С. 📍 И-308
10:15 — 11:50	■ ПР 3	Теория линейных электрических цепей для импульсных систем	🎓 Масленников С.П.
		📍 Д-103	
	■ ПР 3	Техника и методы физических измерений и методы физических расчетов	🎓 Ануфриев Б.Ф. 📍 А-119а
	■ ПР 3	Экспериментальные методы химической физики	🎓 Карабулин А.В., Аксенов В.С. 📍 И-308
	■ ПР 1	Компьютерный практикум в среде символьной математики	🎓 Максимкин А.И. 📍 А-119а
	■ ПР 5	Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, прикладная ядерная физика)	🎓 Юрков Д.И. 📍 каф.24
	■ ПР 5	Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, физика быстропротекающих процессов)	🎓 Маклашова И.В. 📍 каф.4
11:55 — 13:30	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина)	📍 каф. 15/3
14:30 — 16:05	■ ПР	Численные методы	🎓 Стёпин Е.В. 📍 В-117
16:15 — 17:50	■ ЛЕК 4	Технологическая подготовка производства (часть 2)	🎓 Берестов А.В., Барышев Г.К.
		📍 А-220	
	■ ПР 4	Технологическая подготовка производства (часть 2)	🎓 Барышев Г.К., Берестов А.В.
		📍 А-220	
16:35 — 18:10	■ ЛЕК 4	Автоматизация контрольно-измерительного оборудования в физическом эксперименте	🎓 Мамедов Н.В. 📍 ВНИИА (м. Царицыно)
	■ ПР 4	Автоматизация контрольно-измерительного оборудования в физическом эксперименте	🎓 Мамедов Н.В. 📍 ВНИИА (м. Царицыно)
17:05 — 18:40	■ ЛЕК 4	Основы кинетики быстропротекающих процессов	🎓 Копылов С.Н. 📍 ИХФ_РАН
	■ ПР 4	Основы кинетики быстропротекающих процессов	🎓 Копылов С.Н. 📍 ИХФ_РАН

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ПР 1	Компьютерный практикум по прикладной ядерной физике	🎓 Колесников С.В.	📍 Д-103
	■ ЛАБ	Безопасность жизнедеятельности	🎓 Хайретдинов С.И.	📍 Э-220
10:15 — 11:50	■ ПР	Уравнения математической физики	🎓 Синельщиков Д.И.	📍 К-417
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Введение в нейтронную физику	🎓 Рябева Е.В.	📍 Б-215
	■ ЛЕК	Безопасность жизнедеятельности	🎓 Костерев В.В.	📍 407
14:30 — 16:05	■ ПР 1	Компьютерный практикум по химической физике	🎓 Маклашова И.В., Богданова Ю.А.	📍 И-308
	■ ПР 5	Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, конструирование приборов и установок)	🎓 Максимкин А.И.	📍 каф.18
	■ ПР	Введение в ядерную физику	🎓 Шустов А.Е.	📍 Т-102
16:15 — 17:50	■ ПР	Введение в нейтронную физику	🎓 Рябева Е.В.	📍 Б-216

ПЯТНИЦА

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

СУББОТА

08:30 — 11:50	■ ЛАБ	Общая электротехника и электроника 4 зан.	🎓 Масленников В.В.	📍 К-1009	
12:45 — 16:05	■ ЛАБ	Введение в ядерную физику 4 зан.	📍 Подгруппа 1	🎓 Юркин Ю.Т.	📍 Э-112
	■ ЛАБ	Введение в ядерную физику 4 зан.	📍 Подгруппа 2	🎓 Сосновцев В.В.	📍 Э-112