

## Расписание занятий группы Б15-204

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ПР	Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке	🎓 Андрианова С.В.	📍 А-204
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Электроника	🎓 Решетов В.Н.	📍 406
	■ ЛЕК	Электроника	🎓 Решетов В.Н.	📍 406
11:55 — 13:30	■ ПР	Электроника	🎓 Решетов В.Н.	📍 Б-215
	■ ПР	Введение в ядерную физику	🎓 Болоздыня А.И.	📍 Б-215
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Экономика проектирования и конструирования в атомной отрасли (05.02.2018 — 23.04.2018)	🎓 Путилов А.В.	📍 Б-304
16:15 — 17:50	■ ЛАБ	Экономика проектирования и конструирования в атомной отрасли (05.02.2018 — 23.04.2018)	🎓 Путилов А.В.	📍 И-105

### ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Ф	Военная подготовка	📍 каф.20
10:15 — 17:00	■ ПР	Ф	Военная подготовка	📍 каф.20
17:05 — 18:40	■ ПР		Физическая культура (элективная дисциплина)	🎓 Царегородцева Л.Д. 📍 каф.15/2

### СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК		Уравнения математической физики	🎓 Сухарев М.Б. 📍 Б-304
10:15 — 11:50	■ ЛЕК		Безопасность жизнедеятельности	🎓 Костерев В.В. 📍 407
	■ ЛЕК		Квантовая механика	🎓 Муравьев С.Е. 📍 407
12:45 — 14:20	■ ЛЕК		Материаловедение	🎓 Севрюков О.Н. 📍 401
	■ ЛЕК		Материаловедение	🎓 Севрюков О.Н. 📍 401
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	3	Вакуумные технологии плазменных установок	🎓 Захаров А.М. 📍 33-103
	■ ЛЕК	3	Теория колебаний	🎓 Чириков С.Н. 📍 Б-219
	■ ЛАБ		Безопасность жизнедеятельности	🎓 Костерев В.В. 📍 Э-214
16:15 — 17:50	■ ПР	3	Вакуумные технологии плазменных установок	🎓 Захаров А.М. 📍 33-107а
	■ ПР	3	Теория колебаний	🎓 Чириков С.Н. 📍 Б-219

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ПР		Уравнения математической физики	🎓 Сухарев М.Б. 📍 Б-215
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	2	Основы атомной и молекулярной спектроскопии	🎓 Шнырев С.Л. 📍 Т-108
	■ ПР	2	Основы атомной и молекулярной спектроскопии	🎓 Шнырев С.Л. 📍 Т-108
12:45 — 14:20	■ ПР	2	Техника безопасности при работе с электроустановками	🎓 Визгалов И.В. 📍 33-107а
	■ ЛЕК	2	Техника безопасности при работе с электроустановками	🎓 Визгалов И.В. 📍 33-103
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	4	Физика низкотемпературной плазмы	🎓 Крашевская Г.В. 📍 33-103
16:15 — 17:50	■ ПР	4	Физика низкотемпературной плазмы	🎓 Крашевская Г.В. 📍 33-103

### ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК		Квантовая механика	🎓 Муравьев С.Е. 📍 407
11:55 — 13:30	■ ЛЕК		Безопасность жизнедеятельности	🎓 Костерев В.В. 📍 407
14:30 — 16:05	■ ЛЕК		Введение в ядерную физику	🎓 Болоздыня А.И. 📍 407
16:15 — 18:40	■ ЛЕК	4	Когерентная оптика (09.02.2018 — 09.03.2018)	🎓 Стариков Р.С. 📍 Б-217
	■ ПР	4	Когерентная оптика (16.03.2018 — 30.03.2018)	🎓 Стариков Р.С. 📍 Б-217

### СУББОТА

09:20 — 11:50	■ ПР	4	Когерентная оптика (07.04.2018 — 19.05.2018)	🎓 Стариков Р.С. 📍 Б-217
12:45 — 14:20	■ ПР		Квантовая механика	🎓 Муравьев С.Е. 📍 Б-215
14:30 — 17:50	■ ЛАБ		Введение в ядерную физику 4 зан.	🎓 Болоздыня А.И. 📍 Э-112
	■ ЛАБ		Электроника 4 зан.	🎓 Решетов В.Н. 📍 К-1009