

Расписание занятий группы С18-201

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Микропроцессорные системы электрофизических установок	🎓 Коршунов А.М., Мацневский С.В.	📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■ ПР	Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке	🎓 Журавлева Н.А.	📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Физические установки	🎓 Шиканов А.Е.	📍 ДОТ
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Русский язык и культура речи (07.02.2022 — 25.04.2022)	🎓 Бакланова И.И.	📍 ДОТ

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ПР	Микропроцессорные системы электрофизических установок	🎓 Коршунов А.М.	📍 Б-314б
10:15 — 11:50	■ ПР	Физические установки	🎓 Шиканов А.Е.	📍 Б-315
12:45 — 14:20	■ ПР	Радиотехника, техника сверхвысоких частот (мощная импульсная техника)	🎓 Пономаренко А.Г.	📍 Б-314б
14:30 — 16:05	■ ЛАБ	Радиотехника, техника сверхвысоких частот (мощная импульсная техника)	🎓 Дмитриев М.С.	📍 Б-314а
	■ ПР	Вакуумная техника	🎓 Шатохин В.Л.	📍 Б-314а

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	■ ЛЕК	Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника	🎓 Баев В.К.	📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Специальные вопросы физики ускорителей	🎓 Баев В.К.	📍 ДОТ
11:55 — 13:30	■ ЛЕК	Радиотехника, техника сверхвысоких частот (мощная импульсная техника)	🎓 Пономаренко А.Г.	📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Сверхвысокочастотная электроника (10.02.2022 — 28.04.2022)	🎓 Лалаян М.В.	📍 ДОТ
	■ ПР	Сверхвысокочастотная электроника (05.05.2022 — 19.05.2022)	🎓 Гусарова М.А.	📍 ДОТ

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ПР	Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника	🎓 Баев В.К.	📍 Б-314б
10:15 — 11:50	■ ПР	Специальные вопросы физики ускорителей	🎓 Баев В.К.	📍 Б-314б
12:45 — 14:20	■ ЛАБ	Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника	🎓 Лозеева Т.А., Дюбков В.С.	📍 Б-314а
14:30 — 16:05	■ ЛАБ	Сверхвысокочастотная электроника	🎓 Шашков Я.В.	📍 Б-314а
16:15 — 17:50	■ ПР	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	🎓 Ращиков В.И.	📍 каф.14