

Расписание занятий группы Б18-103

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛАБ 2	Практикум по прикладной математике 🎓 Пасюк Н.А., Меркулов Е.Ю. 📍 В-416
10:15 — 11:50	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3
	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3
12:45 — 14:20	■ ПР	Общая электротехника и электроника 🎓 Автушко В.П., Решетов В.Н. 📍 К-210
	■ ПР	Основы вакуумной техники 🎓 Федотов И.В. 📍 Б-124/126
14:30 — 16:05	■ ЛЕК 1	Право (08.02.2021 — 05.04.2021) 🎓 Конджакулян К.М. 📍 ДОТ
	■ ЛЕК 1	Право (12.04.2021 — 26.04.2021) 🎓 Конджакулян К.М. 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	■ ЛАБ 2	Основы компьютерного моделирования материалов 🗣 Подгруппа 2 🎓 Сучков А.Н., Назаров А.В. 📍 Б-108
16:15 — 19:30	■ ЛАБ	Общая электротехника и электроника 4 зан. 🗣 Студенты, посещающие военную кафедру 🎓 Автушко В.П., Решетов В.Н. 📍 К-1009

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Ф	Военная подготовка 📍 каф.20
10:15 — 17:00	■ ПР Ф	Военная подготовка 📍 каф.20
12:45 — 16:05	■ ЛАБ	Общая электротехника и электроника 4 зан. 🗣 Студенты, НЕ посещающие военную кафедру 🎓 Автушко В.П., Решетов В.Н. 📍 К-1009

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Уравнения математической физики 🎓 Соловьев В.В., Нагорнов О.В. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ПР	Уравнения математической физики 🎓 Соловьев В.В. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Общая электротехника и электроника 🎓 Решетов В.Н., Масленников В.В. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Основы вакуумной техники 🎓 Федотов И.В. 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	■ ЛЕК 1	Управление интеллектуальной собственностью (10.02.2021 — 28.04.2021) 🎓 Юшков Е.С. 📍 ДОТ

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ЛАБ	Теоретическое и прикладное материаловедение 🗣 Подгруппа 2 🎓 Иванников А.А. 📍 Б-124/126
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Теоретическое и прикладное материаловедение 🎓 Иванников А.А. 📍 Б-124/126
11:05 — 12:40	■ ЛАБ	Основы физической химии и вычислительная термодинамика 🎓 Емельянова О.В., Елманов Г.Н. 📍 Б-108
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Физика прочности и механические свойства материалов 🎓 Крымская О.А. 📍 Б-124/126
	■ ПР	Теоретическое и прикладное материаловедение 🎓 Иванников А.А. 📍 Б-124/126
14:30 — 16:05	■ ПР	Физика прочности и механические свойства материалов 🎓 Крымская О.А. 📍 Б-124/126
	■ ЛАБ	Теоретическое и прикладное материаловедение 🗣 Подгруппа 1 🎓 Иванников А.А. 📍 Б-124/126
16:15 — 17:50	■ ЛАБ 2	Основы компьютерного моделирования материалов 🗣 Подгруппа 1 🎓 Назаров А.В., Сучков А.Н. 📍 Б-108
17:05 — 20:20	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика) (15.04.2021 — 27.05.2021) 🎓 Прищепа А.Р., Шмайсер Й. 📍 А-408

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Основы физической химии и вычислительная термодинамика 🎓 Елманов Г.Н. 📍 ДОТ
10:15 — 12:40	■ ЛЕК 3	Специальные главы теоретической физики 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ
	■ ЛЕК 3	Физика конденсированного состояния / Physics of Condensed State 🎓 Исаенкова М.Г. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■ ПР 3	Специальные главы теоретической физики 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ
	■ ПР 3	Физика конденсированного состояния / Physics of Condensed State 🎓 Исаенкова М.Г. 📍 ДОТ
15:20 — 17:50	■ ЛЕК	Безопасность жизнедеятельности 🎓 Костерев В.В. 📍 ДОТ

СУББОТА

08:30 — 10:05	■	ПР	Ф	Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке	🎓 Егорова И.В.	📍 ДОТ
10:15 — 11:50	▣	ЛАБ		Безопасность жизнедеятельности	🎓 Колодин Е.М.	📍 ДОТ