

Расписание занятий группы Б23-603

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 11:50	■ ЛАБ 1	Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень); Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 👤 Липатов К.А. 📍 А-408
10:15 — 11:50	■ ЛАБ	Сопrotивление материалов 👤 Симонов В.Н. 📍 И-209
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Сопrotивление материалов 👤 Симонов В.Н. 📍 404
14:30 — 16:05	■ ПР	Философия (02.09.2024 — 18.11.2024) 👤 Двуреченская Т.А. 📍 404
16:15 — 17:50	■ ПР	Иностранный язык (английский) 👤 Быканова Н.Н. 📍 НЛК-2.35

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ПР	Сопrotивление материалов 👤 Коробов В.М. 📍 И-211
10:15 — 11:50	■ ПР 1	Общая физика: электричество и магнетизм 👤 Хангулян Е.В. 📍 К-211
	■ ПР 1	Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) 👤 Максимова А.Н. 📍 К-208
	■ ПР 1	Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 👤 Щербачев О.В. 📍 К-409
12:45 — 14:20	■ ПР	Иностранный язык (английский) 👤 Измайлова Э.И. 📍 323
14:30 — 16:05	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК 1	Общая физика: электричество и магнетизм 👤 Ольчак А.С. 📍 Б-100
	■ ЛЕК 1	Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) 👤 Калашников Н.П. 📍 406
	■ ЛЕК 1	Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 👤 Кошелкин А.В. 📍 А-304
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Векторный и тензорный анализ 👤 Байков А.Ю. 📍 407
12:45 — 15:15	■ ПР	Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D 👤 Панкратова А.М., Юдин И.А. 📍 НЛК-4.50
15:20 — 16:05	■ ЛАБ	Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D 👤 Юдин И.А., Панкратова А.М. 📍 НЛК-4.50
16:15 — 17:50	■ ЛЕК 2	Введение в прикладную этику (04.09.2024 — 20.11.2024) 👤 Базлев М.М. 📍 К-1006
	■ ЛЕК 2	История Манхэттенского и Советского проектов создания атомного оружия (04.09.2024 — 20.11.2024) 👤 Корноухов В.Н. 📍 Б-304
	■ ЛЕК 2	История науки и инженерии (04.09.2024 — 20.11.2024) 👤 Муравьев С.Е. 📍 К-409
	■ ЛЕК 2	Критическое мышление и основы научной коммуникации (04.09.2024 — 20.11.2024) 👤 Генисаретская С.В. 📍 НЛК-3.102
	■ ЛЕК 2	Психология инженерного творчества (04.09.2024 — 20.11.2024) 👤 Кравченко А.В. 📍 НЛК-4.46
	■ ЛЕК 2	Управление глобальной конкурентоспособностью в промышленности (04.09.2024 — 20.11.2024) 👤 Попова Г.И. 📍 К-402
	■ ЛЕК 2	Управление глобальной конкурентоспособностью на рынке инновационных решений (04.09.2024 — 20.11.2024) 👤 Головина Л.А. 📍 К-411
	■ ЛЕК 2	Управление инженерными проектами (04.09.2024 — 20.11.2024) 👤 Щербаков А.А. 📍 Д-310
	■ ЛЕК 2	Философия религии (04.09.2024 — 20.11.2024) 👤 Шмалий В.В. 📍 403
	■ ЛЕК 2	Человеческая цивилизация и окружающая среда: история взаимодействия (04.09.2024 — 20.11.2024) 👤 Локтева А.А. 📍 К-211
	■ ЛЕК 2	Экономика и цифровые технологии энергетики (включая ядерную) (04.09.2024 — 20.11.2024) 👤 Харитонов В.В. 📍 Б-221
	■	Перенос занятий по дисциплине «Сопrotивление материалов» с 2 сентября 2024 (27.11.2024) 👤 Симонов В.Н. 📍 406 Каф. 16
	■	Перенос занятий по дисциплине «Введение в прикладную этику» с 18 сентября 2024 (04.12.2024) 👤 Базлев М.М. 📍 К-1006 Каф. 5

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■	ЛЕК	Философия (05.09.2024 — 21.11.2024) 🎓 Двуреченская Т.А. 📍 Б-100
10:15 — 11:50	■	ЛЕК	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🎓 Волков В.Е. 📍 407
12:45 — 14:20	■	ПР	Векторный и тензорный анализ 🎓 Байков А.Ю. 📍 Т-209
14:30 — 16:05	■	ПР	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🎓 Волков В.Е. 📍 404
16:15 — 17:50	■	ЛАБ	Технология и языки программирования 🎓 Аулов Ю.Э. 📍 И-206а

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	☑	ПР	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🎓 Волков В.Е. 📍 НЛК-4.66
10:15 — 11:50	■	ПР	1 Общая физика: электричество и магнетизм 🎓 Хангулян Е.В. 📍 НЛК-4.89
	■	ПР	1 Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) 🎓 Максимова А.Н. 📍 НЛК-4.51
	■	ПР	1 Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 🎓 Щербачев О.В. 📍 НЛК-4.54
11:55 — 13:30	■	ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3
14:30 — 16:05	☑	ЛЕК	Векторный и тензорный анализ 🎓 Байков А.Ю. 📍 407
16:15 — 17:50	☑	ПР	Векторный и тензорный анализ 🎓 Байков А.Ю. 📍 В-417