

Расписание занятий группы Б23-611

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 11:00	■ ПР Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D 👤 Вишневская Е.А., Юдин И.А. 📍 НЛК-4.50
11:05 — 11:50	■ ЛАБ Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D 👤 Вишневская Е.А., Юдин И.А. 📍 НЛК-4.50
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Сопротивление материалов 👤 Симонов В.Н. 📍 404
14:30 — 16:05	■ ЛАБ Сопротивление материалов 📍 Подгруппа 1 👤 Симонов В.Н. 📍 И-209 ■ ЛАБ Сопротивление материалов 📍 Подгруппа 2 👤 Симонов В.Н. 📍 И-209
16:15 — 17:50	■ ПР Сопротивление материалов 👤 Волков А.А. 📍 И-211

ВТОРНИК

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., Петров М.А. 📍 А-408
11:55 — 13:30	■ ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм 👤 Кумпан А.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
16:15 — 17:50	■ 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 — 14:20	■ ПР Философия (04.09.2024 — 20.11.2024) 👤 Двуреченская Т.А. 📍 К-206
14:30 — 16:05	■ ПР Иностранный язык (английский) 👤 Овсянникова О.Н. 📍 325
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 «Сопротивление 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	■	ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■	ПР	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🎓 Волков В.Е. 📍 НЛК-4.66
10:15 — 11:50	■	ПР	Иностранный язык (английский) 🎓 Хачатурова Э.Г. 📍 Б-207
11:55 — 13:30	■	ПР	1 Общая физика: электричество и магнетизм 🎓 Кумпан А.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
14:30 — 16:05	■	ЛЕК	Векторный и тензорный анализ 🎓 Байков А.Ю. 📍 407
	■	ПР	Проектная практика 🎓 Толстов М.С. 📍 А-119а
16:15 — 17:50	■	ПР	Векторный и тензорный анализ 🎓 Байков А.Ю. 📍 В-417