

Расписание занятий группы Б22-206

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ПР	Физическая культура	📍 каф.15/2	
10:15 — 11:50	■ ПР	Физическая культура	📍 каф.15/2	
	■ ПР	Иностранный язык (английский)	📍 2-S 1 🎓 Артемьева Н.А. 📍 Б-403	
	■ ПР	Иностранный язык (английский)	📍 2-S 2 🎓 Измайлова Э.И. 📍 Б-219	
12:45 — 14:20	■ ПР	Теория функций комплексного переменного	🎓 Овсянников Е.А. 📍 НЛК-468	
14:30 — 16:05	■ ПР	Сопrotивление материалов	🎓 Волков А.А. 📍 И-108	
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	2	Берестяные грамоты: что можно узнать из частной переписки древних новгородцев (12.02.2024 — 29.04.2024) 🎓 Дойкина К.Ю. 📍 К-415	
	■ ЛЕК	2	Введение в прикладную этику (12.02.2024 — 29.04.2024) 🎓 Базлев М.М. 📍 К-411	
	■ ЛЕК	2	Введение в промышленный дизайн (12.02.2024 — 29.04.2024) 🎓 Жукулова А.А. 📍 К-206	
	■ ЛЕК	2	Искусство и наука, междисциплинарные методы изучения искусства (12.02.2024 — 29.04.2024) 🎓 Симакина П.В. 📍 К-407	
	■ ЛЕК	2	Налогообложение в сфере инновационной деятельности (12.02.2024 — 29.04.2024) 🎓 Санжаров А.А. 📍 К-302	
	■ ЛЕК	2	Психология научного и инженерного творчества (12.02.2024 — 29.04.2024) 🎓 Кравченко А.В. 📍 К-307	
	■ ЛЕК	2	СССР в системе международных отношений: от «полосы признания» до «нового мышления» (12.02.2024 — 29.04.2024) 🎓 Голечкова О.Ю. 📍 К-417	
	■ ЛЕК	2	Технологии публичных выступлений (12.02.2024 — 29.04.2024) 🎓 Тихомиров Г.В., Богданова Е.В. 📍 Б-214	
	■ ЛЕК	2	Философия религии (12.02.2024 — 29.04.2024) 🎓 Шмалий В.В. 📍 408	
	■ ЛЕК	2	Язык и социум (основы социолингвистики) (12.02.2024 — 29.04.2024) 🎓 Ровинская М.М. 📍 К-205	
	■			Перенос занятий по дисциплине «Введение в промышленный дизайн» с 18 марта 2024 (06.05.2024) 🎓 Жукулова А.А. 📍 К-206 Каф. 79
	■			Перенос занятий по дисциплине «Берестяные грамоты: что можно узнать из частной переписки древних новгородцев» с 8 апреля 2024 (13.05.2024) 🎓 Дойкина К.Ю. 📍 К-415 Каф. 79

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Теоретическая механика	🎓 Попруженко С.В. 📍 А-304
08:30 — 11:50	■ ЛАБ	1	Общая физика: волны и оптика; Общая физика: волны и оптика (базовый уровень); Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🎓 Калинин Е.Н. 📍 А-301
10:15 — 11:50	■ ЛАБ	Сопrotивление материалов	🎓 Осинцев А.В. 📍 И-209
11:55 — 13:30	■ ПР	1	Общая физика: волны и оптика 📍 Поток 3 🎓 Семенова Т.А. 📍 НЛК-446
	■ ПР	1	Общая физика: волны и оптика 📍 Поток 4 🎓 Максименко В.В. 📍 НЛК-451
	■ ПР	1	Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🎓 Шилов В.А. 📍 НЛК-453
	■ ПР	1	Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🎓 Загайнов В.А. 📍 НЛК-454
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Вычислительные методы в физике	🎓 Ращиков В.И. 📍 Б-314а
16:15 — 17:50	■ ПР	Вычислительные методы в физике	🎓 Ращиков В.И., Самошин А.В. 📍 Б-314а

СРЕДА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК 1	Общая физика: волны и оптика 🎓 Максименко В.В. 📍 Б-100
	■ ЛЕК 1	Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🎓 Шилов В.А. 📍 407
	■ ЛЕК 1	Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🎓 Загайнов В.А. 📍 А-304
11:55 — 13:30	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3
14:30 — 16:05	■ ПР	Дифференциальные и интегральные уравнения 🎓 Иванова Т.М. 📍 НЛК-446
16:15 — 17:50	■ ПР 3	Проектная практика (инженерная, руководство инженерным проектом) 🎓 Соловьев А., Чмыхов М.А., Толстов М.С., Пришвицын А.С., Климанов С.Г. 📍 НЛК-453
	■	Проектная практика (инженерная, руководство инженерным проектом) (07.02.2024 — 15.05.2024) 🎓 Климанов С.Г., Пришвицын А.С., Соловьев А., Толстов М.С., Чмыхов М.А. 📍 НЛК-3.68 Каф. 412
	■	Проектная практика (инженерная, руководство инженерным проектом) (07.02.2024 — 15.05.2024) 🎓 Климанов С.Г., Пришвицын А.С., Соловьев А., Толстов М.С., Чмыхов М.А. 📍 НЛК-454 Каф. 412
	■	Проектная практика (инженерная, руководство инженерным проектом) (07.02.2024 — 15.05.2024) 🎓 Климанов С.Г., Пришвицын А.С., Соловьев А., Толстов М.С., Чмыхов М.А. 📍 НЛК-454 Каф. 412

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Теоретическая механика 🎓 Попруженко С.В. 📍 А-304
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Сопротивление материалов 🎓 Симонов В.Н. 📍 404
12:45 — 14:20	■ ПР	Теоретическая механика 🎓 Посаженов М.А. 📍 В-418
14:30 — 16:05	■ ПР	Иностранный язык (английский) 📍 2-S 1 🎓 Требуцук И.С. 📍 Б-205
	■ ПР	Иностранный язык (английский) 📍 2-S 2 🎓 Заруднева К.В. 📍 Б-303
16:15 — 17:50	■ ПР	Дифференциальные и интегральные уравнения 🎓 Иванова Т.М. 📍 НЛК-453
	■ ПР	Теория функций комплексного переменного 🎓 Овсянников Е.А. 📍 НЛК-469
17:55 — 18:40	■ ПР Ф	Развитие универсальных компетенций (22.02.2024 — 09.05.2024) 🎓 Кравченко А.В. 📍 А-100

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ПР	Иностранный язык (английский) 📍 2-S 1 (09.02.2024 — 12.04.2024) 🎓 Рассказова Л.В. 📍 Б-221
	■ ПР	Иностранный язык (английский) 📍 2-S 2 🎓 Филиппова Е.И. 📍 Б-210
	■ ПР	Иностранный язык (английский) 📍 2-S 1 (19.04.2024 — 17.05.2024) 🎓 Акишина Л.С., Рассказова Л.В. 📍 Б-221
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Дифференциальные и интегральные уравнения 🎓 Иванова Т.М. 📍 403
11:55 — 13:30	■ ПР 1	Общая физика: волны и оптика 📍 Поток 3 🎓 Семенова Т.А. 📍 НЛК-446
	■ ПР 1	Общая физика: волны и оптика 📍 Поток 4 🎓 Максименко В.В. 📍 НЛК-451
	■ ПР 1	Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🎓 Шилов В.А. 📍 НЛК-453
	■ ПР 1	Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🎓 Загайнов В.А. 📍 НЛК-454
14:30 — 16:05	■ ПР	Язык программирования Python в научных вычислениях 🎓 Мороз А.Н., Максимова А.Н. 📍 В-117
16:15 — 17:50	■ ПР 3	Технологии композитов (09.02.2024 — 23.02.2024) 🎓 Белогорлов А.А., Игнатов А.В. 📍 Д-305
	■ ПР 3	Технологическое предпринимательство (09.02.2024 — 15.03.2024) 🎓 Корнюхина Е.Г. 📍 НЛК-3.101
	■ ПР 3	Автоматическая регистрация и обработка данных физического эксперимента 🎓 Покровский С.В. 📍 Э-204
	■ ПР 3	Введение в квантовые технологии 🎓 Ляхова Я.С. 📍 Б-219
	■ ПР 3	Проектная практика (научно-исследовательская, организация индивидуальной и коллективной научной деятельности) 🎓 Ляхова Я.С. 📍 НЛК-450
	■ ПР 3	Реверсивный инжиниринг и аддитивное производство 🎓 Логачева В.А. 📍 А-220
	■ ПР 3	Цифровая метрология 🎓 Бортникова С.А. 📍 А-116
	■ ПР 3	Технологии композитов (01.03.2024 — 17.05.2024) 🎓 Игнатов А.В., Белогорлов А.А. 📍 64-108
	■ ПР 3	Технологическое предпринимательство (22.03.2024 — 17.05.2024) 🎓 Корнюхина Е.Г. 📍 НЛК-453
	■ ПР 3	Технологическое предпринимательство (22.03.2024 — 17.05.2024) 🎓 Корнюхина Е.Г. 📍 НЛК-453

СУББОТА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Теория функций комплексного переменного 🎓 Гришин С.А. 📍 ДОТ
---------------	-------	---