

## Расписание занятий группы Б22-212

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ПР	Физическая культура	📍 каф.15/2
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Детали машин и основы конструирования	👤 Токарев А.Н., Невский Р.Е., Юдин И.А. 📍 404
	■ ПР	Физическая культура	📍 каф.15/2
11:55 — 13:30	■ ПР	Сопротивление материалов	👤 Симонов В.Н. 📍 И-211
14:30 — 16:05	■ ПР	Теоретическая механика	👤 Воронова Н.С. 📍 К-307
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	■ ПР	Теория функций комплексного переменного	👤 Хлистунов И.А. 📍 НЛК-469
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	Иностранный язык (английский)	📍 2-Т 1 👤 Дедушкина Е.Д. 📍 Б-205
	■ ПР	Иностранный язык (английский)	📍 2-Т 2 👤 Моница О.В. 📍 А-210
	■ ПР	Иностранный язык (английский)	📍 2-Т 3 👤 Сапронова Е.В. 📍 А-308

### СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина)	📍 каф. 15/3
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
12:45 — 14:20	■ ПР	Дифференциальные и интегральные уравнения	👤 Иванова Т.М. 📍 НЛК-453
14:30 — 16:05	■ ЛАБ	Сопротивление материалов	👤 Симонов В.Н. 📍 И-209
	■ ПР	Иностранный язык (английский)	📍 2-Т 1 👤 Полякова Е.И. 📍 Б-303
	■ ПР	Иностранный язык (английский)	📍 2-Т 2 👤 Быканова Н.Н. 📍 Б-401
	■ ПР	Иностранный язык (английский)	📍 2-Т 3 👤 Брызгалова С.А. 📍 Б-207

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> <b>3</b> Проектная практика (инженерная, руководство инженерным проектом) 🎓 Толстов М.С., Соловьев А., Пришвицын А.С., Климанов С.Г., Чмыхов М.А. ♡ НЛК-453</li> <li>■ Проектная практика (инженерная, руководство инженерным проектом) <b>(07.02.2024 — 15.05.2024)</b> 🎓 Климанов С.Г., Пришвицын А.С., Соловьев А., Толстов М.С., Чмыхов М.А. ♡ НЛК-3.68 <b>Каф. 412</b></li> <li>■ Проектная практика (инженерная, руководство инженерным проектом) <b>(07.02.2024 — 15.05.2024)</b> 🎓 Климанов С.Г., Пришвицын А.С., Соловьев А., Толстов М.С., Чмыхов М.А. ♡ НЛК-454 <b>Каф. 412</b></li> </ul>
---------------	--

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ <b>ЛЕК</b> Теоретическая механика 🎓 Попруженко С.В. ♡ А-304
10:15 — 11:50	■ <b>ЛЕК</b> Соппротивление материалов 🎓 Симонов В.Н. ♡ 404
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Детали машин и основы конструирования <b>(08.02.2024 — 22.02.2024)</b> 🎓 Юдин И.А., Мошев А.А. ♡ НЛК-366</li> <li>■ <b>ПР</b> Детали машин и основы конструирования <b>(29.02.2024 — 16.05.2024)</b> 🎓 Юдин И.А., Мошев А.А. ♡ Т-209</li> </ul>
14:30 — 16:05	■ <b>ПР</b> Язык программирования Python в научных вычислениях 🎓 Мороз А.Н. ♡ В-106
16:15 — 17:50	■ <b>ПР</b> Дифференциальные и интегральные уравнения 🎓 Иванова Т.М. ♡ НЛК-453
17:55 — 18:40	■ <b>ПР</b> <b>Ф</b> Развитие универсальных компетенций <b>(22.02.2024 — 09.05.2024)</b> 🎓 Кравченко А.В. ♡ А-100

### ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Иностранный язык (английский) ⚠️ 2-Т 1 🎓 Дедушкина Е.Д. ♡ Б-207</li> <li>■ <b>ПР</b> Иностранный язык (английский) ⚠️ 2-Т 2 🎓 Абдуллова Г.Р. ♡ Б-216</li> <li>■ <b>ПР</b> Иностранный язык (английский) ⚠️ 2-Т 3 🎓 Замятина И.П. ♡ Б-214</li> </ul>
10:15 — 11:50	■ <b>ЛЕК</b> Дифференциальные и интегральные уравнения 🎓 Иванова Т.М. ♡ 403
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> <b>1</b> Общая физика: волны и оптика ⚠️ Поток 3 🎓 Семенова Т.А. ♡ НЛК-446</li> <li>■ <b>ПР</b> <b>1</b> Общая физика: волны и оптика ⚠️ Поток 4 🎓 Максименко В.В. ♡ НЛК-451</li> <li>■ <b>ПР</b> <b>1</b> Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🎓 Шилов В.А. ♡ НЛК-453</li> <li>■ <b>ПР</b> <b>1</b> Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🎓 Загайнов В.А. ♡ НЛК-454</li> </ul>
14:30 — 16:05	■ <b>ПР</b> Теория функций комплексного переменного 🎓 Хлистунов И.А. ♡ НЛК-469
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> <b>3</b> Технологии композитов <b>(09.02.2024 — 23.02.2024)</b> 🎓 Игнатов А.В., Белогорлов А.А. ♡ Д-305</li> <li>■ <b>ПР</b> <b>3</b> Технологическое предпринимательство <b>(09.02.2024 — 15.03.2024)</b> 🎓 Корнюхина Е.Г. ♡ НЛК-3.101</li> <li>■ <b>ПР</b> <b>3</b> Автоматическая регистрация и обработка данных физического эксперимента 🎓 Покровский С.В. ♡ Э-204</li> <li>■ <b>ПР</b> <b>3</b> Введение в квантовые технологии 🎓 Ляхова Я.С. ♡ Б-219</li> <li>■ <b>ПР</b> <b>3</b> Проектная практика (научно-исследовательская, организация индивидуальной и коллективной научной деятельности) 🎓 Ляхова Я.С. ♡ НЛК-450</li> <li>■ <b>ПР</b> <b>3</b> Реверсивный инжиниринг и аддитивное производство 🎓 Логачева В.А. ♡ А-220</li> <li>■ <b>ПР</b> <b>3</b> Цифровая метрология 🎓 Бортникова С.А. ♡ А-116</li> <li>■ <b>ПР</b> <b>3</b> Технологии композитов <b>(01.03.2024 — 17.05.2024)</b> 🎓 Игнатов А.В., Белогорлов А.А. ♡ 64-108</li> <li>■ <b>ПР</b> <b>3</b> Технологическое предпринимательство <b>(22.03.2024 — 17.05.2024)</b> 🎓 Корнюхина Е.Г. ♡ НЛК-453</li> </ul>

### СУББОТА

08:30 — 10:05	■ <b>ЛЕК</b> Теория функций комплексного переменного 🎓 Гришин С.А. ♡ ДОТ
---------------	--