

Расписание занятий группы Б21-107

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью (07.02.2022 — 25.04.2022) 🎓 Медведова Ю.М. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ЛЕК Линейная алгебра 🎓 Сандаков Е.Б. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Математический анализ 🎓 Гришин С.А. 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	<p>■ ЛЕК 3 История науки и инженерии (07.02.2022 — 25.04.2022) 🎓 Муравьев С.Е. 📍 ДОТ</p> <p>■ ЛЕК 3 История русской культуры (07.02.2022 — 25.04.2022) 🎓 Дубинина С.А. 📍 ДОТ</p> <p>■ ЛЕК 3 Критическое мышление и основы научной коммуникации (07.02.2022 — 25.04.2022) 🎓 Генисаретская С.В., Соловьев А. 📍 ДОТ</p> <p>■ ЛЕК 3 Культурология (07.02.2022 — 25.04.2022) 🎓 Белов В.И. 📍 ДОТ</p> <p>■ ЛЕК 3 Социально-правовые основы цифровой трансформации реального сектора экономики (цифровые права) (07.02.2022 — 25.04.2022) 🎓 Моисеева О.А. 📍 ДОТ</p> <p>■ ЛЕК 3 Технологии публичных выступлений (07.02.2022 — 25.04.2022) 🎓 Богданова Е.В., Тихомиров Г.В. 📍 ДОТ</p> <p>■ ЛЕК 3 Технологические основы цифровой экономики (07.02.2022 — 25.04.2022) 🎓 Путилов А.В. 📍 ДОТ</p> <p>■ ЛЕК 3 Управление глобальной конкурентоспособностью в промышленности (07.02.2022 — 25.04.2022) 🎓 Попова Г.И. 📍 ДОТ</p> <p>■ ЛЕК 3 Управление глобальной конкурентоспособностью на рынке инновационных решений (07.02.2022 — 25.04.2022) 🎓 Головина Л.А. 📍 ДОТ</p> <p>■ ЛЕК 3 Феноменология междисциплинарного мышления (07.02.2022 — 25.04.2022) 🎓 Базлев М.М. 📍 ДОТ</p> <p>■ ЛЕК 3 Философия религий (07.02.2022 — 25.04.2022) 🎓 Шмалий В.В. 📍 ДОТ</p> <p>■ ЛЕК 3 Экономика и цифровые технологии энергетики (включая ядерную) (07.02.2022 — 25.04.2022) 🎓 Харитонов В.В. 📍 ДОТ</p> <p>■ ЛЕК 3 Экономическое моделирование в отраслевой экономике (07.02.2022 — 25.04.2022) 🎓 Тимохин Д.В. 📍 ДОТ</p>

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<p>■ ПР 1 Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 📍 Поток 1 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 406</p> <p>■ ПР 1 Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 📍 Поток 2 🎓 Щербачев О.В. 📍 405</p> <p>■ ПР 1 Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 📍 Поток 3 🎓 Максименко В.В. 📍 403</p> <p>■ ПР 1 Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 401</p> <p>■ ПР 1 Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🎓 Кошелкин А.В. 📍 404</p>
10:15 — 11:50	<p>■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 1-А 1 🎓 Кулиева Н.М. 📍 Б-213</p> <p>■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 1-А 2 🎓 Жаворонкова Д.Г. 📍 Б-401</p> <p>■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 1-А 3 🎓 Быканова Н.Н. 📍 325</p> <p>■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 1-А 4 🎓 Заруднева К.В. 📍 А-210</p> <p>■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 1-А 5 🎓 Замятина И.П. 📍 А-212</p> <p>■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 1-А 6 🎓 Требуцук И.С. 📍 А-306</p> <p>■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 1-А 7 🎓 Макарова А.А. 📍 А-308</p>
11:55 — 13:30	■ ПР Физическая культура 📍 каф.15/2
14:30 — 16:05	■ ПР Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью (08.02.2022 — 26.04.2022) 🎓 Попова Г.И., Тимохин Д.В. 📍 К-407

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Математический анализ 🎓 Гришин С.А. ♣ ДОТ
10:15 — 11:50	■ ЛЕК 1 Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🎓 Матрончик А.Ю. ♣ ДОТ ■ ЛЕК 1 Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🎓 Калашников Н.П. ♣ ДОТ ■ ЛЕК 1 Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🎓 Кошелкин А.В. ♣ ДОТ
12:45 — 14:20	■ ЛЕК История 🎓 Мякина Н.П. ♣ ДОТ
14:30 — 16:05	■ ПР Иностранный язык (английский) ⚠ 1-А 1 🎓 Кулиева Н.М. ♣ ДОТ ■ ПР Иностранный язык (английский) ⚠ 1-А 2 🎓 Николаева Т.Н. ♣ ДОТ ■ ПР Иностранный язык (английский) ⚠ 1-А 3 🎓 Быканова Н.Н. ♣ ДОТ ■ ПР Иностранный язык (английский) ⚠ 1-А 4 🎓 Васильева Н.Л. ♣ ДОТ ■ ПР Иностранный язык (английский) ⚠ 1-А 5 🎓 Журавлева Н.А. ♣ ДОТ ■ ПР Иностранный язык (английский) ⚠ 1-А 6 🎓 Иванова Е.Г. ♣ ДОТ ■ ПР Иностранный язык (английский) ⚠ 1-А 7 🎓 Строилова А.Г. ♣ ДОТ

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ПР 1 Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика ⚠ Поток 1 🎓 Матрончик А.Ю. ♣ 403 ■ ПР 1 Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика ⚠ Поток 2 🎓 Щербачев О.В. ♣ 402 ■ ПР 1 Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика ⚠ Поток 3 🎓 Максименко В.В. ♣ 407 ■ ПР 1 Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. ♣ 401 ■ ПР 1 Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🎓 Кошелкин А.В. ♣ 404
10:15 — 11:50	■ ЛАБ 2 Информатика 🎓 Меркулов Е.Ю. ♣ В-117 ■ ЛАБ 2 Информатика (углубленный уровень) 🎓 Густун О.Н. ♣ В-118
12:45 — 14:20	■ ПР Линейная алгебра 🎓 Сандаков Е.Б. ♣ Б-216
14:30 — 16:05	■ ПР Математический анализ 🎓 Козлов К.Л. ♣ Т-107
16:15 — 17:50	■ ПР История 🎓 Мякина Н.П. ♣ Т-208

ПЯТНИЦА

12:45 — 14:20	■ ПР Математический анализ 🎓 Козлов К.Л. ♣ А-205
12:45 — 16:05	■ ЛАБ 1 Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика; Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень); Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🎓 Максименко В.В., Клячин Н.А. ♣ А-312
14:30 — 16:05	■ ПР Проектная практика 4 зан. ♣ каф.8

СУББОТА

08:30 — 11:00	■ ПР Инженерная и компьютерная графика ⚠ Подгруппа 1 🎓 Шабанов В.М. ♣ Д-314 ■ ПР Инженерная и компьютерная графика ⚠ Подгруппа 2 🎓 Мальцев В.С. ♣ Д-305
11:05 — 11:50	■ ЛАБ Инженерная и компьютерная графика ⚠ Подгруппа 1 🎓 Шабанов В.М. ♣ Д-314 ■ ЛАБ Инженерная и компьютерная графика ⚠ Подгруппа 2 🎓 Мальцев В.С. ♣ Д-305
11:55 — 13:30	■ ПР Физическая культура (элективная дисциплина) ♣ каф.15/2