

Расписание занятий группы Б23-105

ПОНЕДЕЛЬНИК

| | | |
|---------------|-------|--|
| 08:30 — 10:05 | ■ ЛЕК | Соппротивление материалов 🎓 Осинцев А.В. ♡ 406 |
| 10:15 — 11:50 | ■ ПР | Иностранный язык 🗣️ Подгруппа 1 🎓 Курнаев А.А. ♡ А-210 |
| | ■ ПР | Иностранный язык 🗣️ Подгруппа 2 🎓 Требушук И.С. ♡ А-212 |
| | ■ ПР | Иностранный язык 🗣️ Подгруппа 3 🎓 Рассказова Л.В. ♡ Б-207 |
| 11:55 — 13:30 | ■ ПР | Векторный и тензорный анализ 🎓 Овсянников Е.А. ♡ К-1010 |
| 14:30 — 16:05 | ■ ЛЕК | Философия (02.09.2024 — 18.11.2024) 🎓 Мартинкус П.П. ♡ Б-100 |
| | ■ | Перенос занятий по дисциплине «Соппротивление материалов» с 2 сентября 2024 (25.11.2024) 🎓 Осинцев А.В. ♡ Б-100 Каф. 16 |
| | ■ | Перенос занятий по дисциплине «Философия» с 2 сентября 2024 (02.12.2024) 🎓 Мартинкус П.П. ♡ Б-100 Каф. 54 |
| 16:15 — 17:50 | ■ ЛЕК | 4 Введение в прикладную этику (02.09.2024 — 18.11.2024) 🎓 Базлев М.М. ♡ К-411 |
| | ■ ЛЕК | 4 История Манхэттенского и Советского проектов создания атомного оружия (02.09.2024 — 18.11.2024) 🎓 Корноухов В.Н. ♡ Б-100 |
| | ■ ЛЕК | 4 История науки и инженерии (02.09.2024 — 18.11.2024) 🎓 Муравьев С.Е. ♡ А-304 |
| | ■ ЛЕК | 4 Источники синхротронного излучения (02.09.2024 — 18.11.2024) 🎓 Шмайстер Й. ♡ К-305 |
| | ■ ЛЕК | 4 Критическое мышление и основы научной коммуникации (02.09.2024 — 18.11.2024) 🎓 Генисаретская С.В. ♡ НЛК-3.102 |
| | ■ ЛЕК | 4 Основы технического творчества и решения плохо определенных инженерных задач (02.09.2024 — 18.11.2024) 🎓 Решетов В.Н. ♡ К-1010 |
| | ■ ЛЕК | 4 Психология инженерного творчества (02.09.2024 — 18.11.2024) 🎓 Кравченко А.В. ♡ К-308 |
| | ■ ЛЕК | 4 Технологии публичных выступлений (02.09.2024 — 18.11.2024) 🎓 Богданова Е.В., Тихомиров Г.В. ♡ Б-208 |
| | ■ ЛЕК | 4 Управление глобальной конкурентоспособностью в промышленности (02.09.2024 — 18.11.2024) 🎓 Медведева Ю.М. ♡ К-202 |
| | ■ ЛЕК | 4 Управление глобальной конкурентоспособностью на рынке инновационных решений (02.09.2024 — 18.11.2024) 🎓 Попова Г.И. ♡ К-417 |
| | ■ ЛЕК | 4 Управление инженерными проектами (02.09.2024 — 18.11.2024) 🎓 Коробов В.М. ♡ Д-305 |
| | ■ ЛЕК | 4 Философия религии (02.09.2024 — 18.11.2024) 🎓 Шмалый В.В. ♡ К-211 |
| | ■ ЛЕК | 4 Человеческая цивилизация и окружающая среда: история взаимодействия (02.09.2024 — 18.11.2024) 🎓 Локтева А.А. ♡ К-206 |
| | ■ ЛЕК | 4 Экономическое моделирование в отраслевой экономике (02.09.2024 — 18.11.2024) 🎓 Тимохин Д.В. ♡ К-407 |
| | ■ ЛЕК | 4 Язык и социум (основы социолнгвистики) (02.09.2024 — 18.11.2024) 🎓 Ровинская М.М. ♡ К-205 |

ВТОРНИК

| | | |
|---------------|-------|--|
| 08:30 — 10:05 | ■ ПР | 1 Общая физика: электричество и магнетизм 🗣️ Поток 1 🎓 Ольчак А.С. ♡ НЛК-4.69 |
| | ■ ПР | 1 Общая физика: электричество и магнетизм 🗣️ Поток 2 🎓 Облизина С.В. ♡ НЛК-4.53 |
| | ■ ПР | 1 Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. ♡ НЛК-4.64 |
| | ■ ПР | 1 Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 🎓 Кошелкин А.В. ♡ НЛК-4.66 |
| 10:15 — 11:50 | ■ ПР | Иностранный язык 🗣️ Подгруппа 1 🎓 Брызгалова С.А. ♡ Б-205 |
| | ■ ПР | Иностранный язык 🗣️ Подгруппа 2 🎓 Дедова А.А. ♡ Б-212 |
| | ■ ПР | Иностранный язык 🗣️ Подгруппа 3 🎓 Измайлова Э.И. ♡ К-417 |
| 12:45 — 14:20 | ■ ПР | Векторный и тензорный анализ 🎓 Овсянников Е.А. ♡ К-1010 |
| 12:45 — 16:05 | ■ ЛАБ | 1 Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень); Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 🎓 Романов Н.Р., Тюлюсов А.Н. ♡ А-408 |

| | | | |
|---------------|---|-----|---|
| 14:30 — 16:05 | ■ | ПР | Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф.15/2 |
| 16:15 — 17:50 | ■ | ЛАБ | Сопротивление материалов 📍 Подгруппа 1 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-219 |
| | ■ | ПР | Обыкновенные дифференциальные уравнения 🎓 Садекова Е.Х. 📍 Б-208 |

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 | ■ | ПР | | Обыкновенные дифференциальные уравнения 🎓 Садекова Е.Х. 📍 К-1120 |
| 12:45 — 14:20 | ■ | ПР | | Сопротивление материалов 📍 И-110 |
| 14:30 — 16:05 | ■ | ЛАБ | | Информатика 🎓 Исаева Г.Н. 📍 В-109 |
| 16:15 — 17:50 | ■ | ПР | | Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3 |

ЧЕТВЕРГ

| | | | | |
|---------------|---|-----|---|--|
| 08:30 — 10:05 | ■ | ПР | | Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3 |
| 10:15 — 11:50 | ■ | ПР | 1 | Общая физика: электричество и магнетизм 📍 Поток 1 🎓 Ольчак А.С. 📍 НЛК-4.51 |
| | ■ | ПР | 1 | Общая физика: электричество и магнетизм 📍 Поток 2 🎓 Облизина С.В. 📍 НЛК-4.53 |
| | ■ | ПР | 1 | Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 НЛК-4.64 |
| | ■ | ПР | 1 | Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 🎓 Кошелкин А.В. 📍 НЛК-4.66 |
| 12:45 — 14:20 | ■ | ЛЕК | | Обыкновенные дифференциальные уравнения 🎓 Трифоненков В.П. 📍 А-100 |
| 14:30 — 16:05 | ■ | ПР | | Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3 |
| | ■ | ЛАБ | | Сопротивление материалов 📍 Подгруппа 2 🎓 Симонов В.Н. 📍 И-211 |
| 16:15 — 17:50 | ■ | ПР | | Философия (05.09.2024 — 21.11.2024) 🎓 Мартинкус П.П. 📍 К-411 |

ПЯТНИЦА

| | | | | |
|---------------|---|-----|---|---|
| 14:30 — 16:05 | ■ | ЛАБ | | Учебная практика (ознакомительная, исследовательская) 📍 каф.7 |
| 16:15 — 17:50 | ■ | ПР | 3 | Проектная практика (3D-моделирование в приборостроении) 🎓 Коваль А.С. 📍 Д-302 |
| | ■ | ПР | 3 | Проектная практика (инженерно-исследовательский трек) 📍 НЛК-4.41 |
| | ■ | ПР | 3 | Проектная практика (расчетно-экспериментальное обоснование прочности конструкции) 🎓 Осинцев А.В. 📍 каф.16 |
| | ■ | ПР | 3 | Проектная практика (системы микропроцессорного управления) 🎓 Густун О.Н. 📍 В-416 |

СУББОТА

| | | | | |
|---------------|---|-----|--|--|
| 09:20 — 11:50 | ■ | ЛЕК | | Векторный и тензорный анализ 🎓 Гришин С.А. 📍 ДОТ |
|---------------|---|-----|--|--|