

# Б23-105. 21 октября 2024 — 27 октября 2024

8-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 21 ОКТЯБРЯ 2024

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

## ВТОРНИК, 22 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	<p>ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм Поток 1 Ольчак А.С. НЛК-4.69</p> <p>ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм Поток 2 Облизина С.В. НЛК-4.53</p> <p>ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) Муравьев-Смирнов С.С. НЛК-4.64</p> <p>ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) Кошелкин А.В. НЛК-4.66</p>
---------------	---

10:15 — 11:50	<p>ПР Иностранный язык ⓘ Подгруппа 3          👤 Измайлова Э.И. 📍 К-417</p> <p>ПР Иностранный язык ⓘ Подгруппа 1          👤 Брызгалова С.А. 📍 Б-205</p> <p>ПР Иностранный язык ⓘ Подгруппа 2 👤 Дедова А.А.          📍 Б-212</p>	
12:45 — 14:20	<p>ПР Векторный и тензорный анализ 👤 Овсянников Е.А.          📍 К-1010</p>	
14:30 — 16:05	<p>ПР Физическая культура (элективная дисциплина)          📍 каф.15/2</p>	
16:15 — 17:50	<p>ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения          👤 Садекова Е.Х. 📍 Б-208</p>	

📌 СРЕДА, 23 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	<p>ЛЕК 1 Общая физика: электричество и магнетизм          👤 Ольчак А.С. 📍 Б-100</p> <p>ЛЕК 1 Общая физика: электричество и магнетизм          (базовый уровень) 👤 Калашников Н.П. 📍 406</p> <p>ЛЕК 1 Общая физика: электричество и магнетизм          (углубленный уровень) 👤 Кошелкин А.В. 📍 А-304</p>	
10:15 — 11:50	<p>ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения          👤 Садекова Е.Х. 📍 К-1120</p>	
12:45 — 14:20	<p>ПР Сопротивление материалов 👤 Коробов В.М. 📍 И-110</p>	
14:30 — 16:05	<p>ЛАБ Информатика 👤 Исаева Г.Н. 📍 В-109</p>	

📌 ЧЕТВЕРГ, 24 ОКТЯБРЯ 2024

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

📌 ПЯТНИЦА, 25 ОКТЯБРЯ 2024

Занятий не найдено

📌 СУББОТА, 26 ОКТЯБРЯ 2024

09:20 — 11:50	<p>ЛЕК Векторный и тензорный анализ 👤 Гришин С.А.          📍 ДОТ</p>	
---------------	--	--