

Б23-101. 28 октября 2024 — 3 ноября 2024

9-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 28 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК Соппротивление материалов Осинцев А.В. 406	
10:15 — 11:50	ПР Векторный и тензорный анализ Овсянников Е.А. K-206	
12:45 — 14:20	ПР Соппротивление материалов Волков А.А. И-211	
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. K-411</p> <p>ЛЕК 4 Управление глобальной конкурентоспособностью на рынке инновационных решений Попова Г.И. K-417</p> <p>ЛЕК 4 Экономическое моделирование в отраслевой экономике Тимохин Д.В. K-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. A-304</p> <p>ЛЕК 4 Источники синхротронного излучения Шмайсер Й. K-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. K-1010</p> <p>ЛЕК 4 Психология инженерного творчества Кравченко А.В. K-308</p> <p>ЛЕК 4 Технологии публичных выступлений Богданова Е.В., Тихомиров Г.В. Б-208</p> <p>ЛЕК 4 Управление инженерными проектами Коробов В.М. Д-305</p> <p>ЛЕК 4 Философия религии Шмалий В.В. K-211</p> <p>ЛЕК 4 Человеческая цивилизация и окружающая среда: история взаимодействия Локтева А.А. K-206</p> <p>ЛЕК 4 Язык и социум (основы социоллингвистики) Ровинская М.М. K-205</p>	

ВТОРНИК, 29 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	ПР Философия Мартинкус П.П. НЛК-4.89	
12:45 — 14:20	ПР Векторный и тензорный анализ Овсянников Е.А. K-1010	
14:30 — 16:05	ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения Трифоненков В.П. K-1010	
16:15 — 17:50	ПР Физическая культура (элективная дисциплина) каф. 15/3	

СРЕДА, 30 ОКТЯБРЯ 2024

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 Иностранный язык 🎓 Шушунова Е.В. 📍 Б-403	
12:45 — 14:20	ЛАБ Информатика 🎓 Корнилов А.С. 📍 В-114	
14:30 — 16:05	ЛАБ Сопротивление материалов ⚠ Подгруппа 1 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-209	

■ ЧЕТВЕРГ, 31 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР Иностранный язык 🎓 Васильева Н.Л. 📍 325	
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 Обыкновенные дифференциальные уравнения 🎓 Трифоненков В.П. 📍 Б-217	
16:15 — 17:50	ПР Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3	

■ ПЯТНИЦА, 01 НОЯБРЯ 2024

14:30 — 16:05	ЛАБ Учебная практика (ознакомительная, исследовательская) 🎓 Маслов Ю.А., Куценко К.В. 📍 каф.13	
16:15 — 17:50	ПР 3 Проектная практика (3D-моделирование в приборостроении) 🎓 Коваль А.С. 📍 Д-302 ПР 3 Проектная практика (инженерно-исследовательский трек) 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 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, 02 НОЯБРЯ 2024

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