

Б23-107. 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 Соппротивление материалов Осинцев А.В. И-211
12:45 — 14:20	ЛАБ 2 Информатика Исаева Г.Н. В-109 ЛАБ 2 Информатика (углубленный уровень) Шабынин А.А. В-117
14:30 — 16:05	ЛЕК Философия Мартинкус П.П. Б-100
16:15 — 17:50	ЛЕК 4 Введение в прикладную этику Базлев М.М. К-411 ЛЕК 4 Управление глобальной конкурентоспособностью на рынке инновационных решений Попова Г.И. К-417 ЛЕК 4 Экономическое моделирование в отраслевой экономике Тимохин Д.В. К-407 ЛЕК 4 История Манхэттенского и Советского проектов создания атомного оружия Корноухов В.Н. Б-100 ЛЕК 4 История науки и инженерии Муравьев С.Е. А-304 ЛЕК 4 Источники синхротронного излучения Шмайснер Й. К-305 ЛЕК 4 Критическое мышление и основы научной коммуникации Генисаретская С.В. НЛК-3.102 ЛЕК 4 Основы технического творчества и решения плохо определенных инженерных задач Решетов В.Н. К-1010 ЛЕК 4 Психология инженерного творчества Кравченко А.В. К-308 ЛЕК 4 Технологии публичных выступлений Тихомиров Г.В., Богданова Е.В. Б-208 ЛЕК 4 Управление инженерными проектами Коробов В.М. Д-305 ЛЕК 4 Философия религии Шмалий В.В. К-211 ЛЕК 4 Человеческая цивилизация и окружающая среда: история взаимодействия Локтева А.А. К-206 ЛЕК 4 Язык и социум (основы социоллингвистики) Ровинская М.М. К-205










ВТОРНИК, 29 ОКТЯБРЯ 2024

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 Векторный и тензорный анализ Овсянников Е.А. 405
12:45 — 14:20	ПР Философия Мартинкус П.П. К-414
14:30 — 16:05	ЛАБ Соппротивление материалов Подгруппа 1 Осинцев А.В. И-209 ПР Физическая культура (элективная дисциплина) Подгруппа 2 каф. 15/3







■ СРЕДА, 30 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	ПР Иностранный язык  Агапова В.М. ♣ Б-301	
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)  Облизина С.В., Кошелкин А.В. ♣ А-408	


■ ЧЕТВЕРГ, 31 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР Иностранный язык  Акишина Л.С. ♣ НЛК-2.35	
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	ЛЕК Обыкновенные дифференциальные уравнения  Трифоненков В.П. ♣ А-100	
14:30 — 16:05	ПР Физическая культура (элективная дисциплина) ♣ каф. 15/3	
16:15 — 17:50	ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения  Матвеева А.К. ♣ В-404	

■ ПЯТНИЦА, 01 НОЯБРЯ 2024

12:45 — 14:20	ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения  Матвеева А.К. ♣ НЛК-4.68	
14:30 — 16:05	ПР Векторный и тензорный анализ  Овсянников Е.А. ♣ Б-214	
16:15 — 17:50	<p>ПР 3 Проектная практика (3D-моделирование в приборостроении)  Коваль А.С. ♣ Д-302</p> <p>ПР 3 Проектная практика (инженерно-исследовательский трек)  Тихомиров Г.В. ♣ НЛК-4.41</p> <p>ПР 3 Проектная практика (расчетно-экспериментальное обоснование прочности конструкции)  Осинцев А.В. ♣ каф.16</p> <p>ПР 3 Проектная практика (системы микропроцессорного управления)  Густун О.Н. ♣ В-416</p>	

■ СУББОТА, 02 НОЯБРЯ 2024

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