

Б23-107. 11 ноября 2024 — 17 ноября 2024

11-я неделя






ПОНЕДЕЛЬНИК, 11 НОЯБРЯ 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 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	Шмайстер 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	Богданова Е.В., Тихомиров Г.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 социолингвистики)	Ровинская М.М.	К-205
	ЛЕК	4 Введение в прикладную этику	Базлев М.М.	НЛК-4.36
	ЛЕК	4 Управление глобальной конкурентоспособностью на рынке инновационных решений	Попова Г.И.	НЛК-4.82
	ЛЕК	4 Экономическое моделирование в отраслевой экономике	Тимохин Д.В.	НЛК-4.35










ВТОРНИК, 12 НОЯБРЯ 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.	НЛК-4.82	
14:30 — 16:05	ЛАБ	Соппротивление материалов		Осинцев А.В.	И-209	
	ПР	Физическая культура (элективная дисциплина)			Подгруппа 2	каф. 15/3







■ СРЕДА, 13 НОЯБРЯ 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	<p>ЛАБ 1 Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень); Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень)  Кошелкин А.В., Облизина С.В. ♣ А-408</p>	


■ ЧЕТВЕРГ, 14 НОЯБРЯ 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, 15 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, 16 НОЯБРЯ 2024

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