

# Б23-211. 4 ноября 2024 — 10 ноября 2024

10-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 04 НОЯБРЯ 2024

Занятий не найдено
















ВТОРНИК, 05 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК	Философия	Миронова Н.Б.	403		
10:15 — 11:50	ПР	1	Общая физика: электричество и магнетизм	Поток 3	Ольчак А.С.	НЛК-4.64
	ПР	1	Общая физика: электричество и магнетизм	Поток 4	Облизина С.В.	НЛК-4.66
	ПР	1	Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень)	Муравьев-Смирнов С.С.	НЛК-4.53	
	ПР	1	Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень)	Кошелкин А.В.	НЛК-4.51	
	ПР	Физическая культура (элективная дисциплина)	15/3	каф.		
14:30 — 16:05	ПР	Векторный и тензорный анализ	Садекова Е.Х.	И-110		
17:55 — 20:20		Дополнительное занятие по дисциплине "Обыкновенные дифференциальные уравнения"	Баскаков А.В.	402	Каф. 30	









СРЕДА, 06 НОЯБРЯ 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	Язык программирования Python в научных вычислениях	Мороз А.Н.	В-114	
12:45 — 14:20	ЛЕК	Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью	Медведева Ю.М.	А-304	
14:30 — 16:05	ПР	Иностранный язык (английский)	Андрианова С.В.	А-212	
16:15 — 17:50	ПР	3	Аддитивные технологии	Бортникова С.А.	64-108
	ПР	3	Введение в квантовые технологии	Ляхова Я.С.	НЛК-3.68
	ПР	3	Искусственный интеллект в физике (часть 1)	Неверов В.Д.	В-109
	ПР	3	Летающая робототехника	Грехов А.М.	64-108
	ПР	3	Проектная практика (инженерная: инженерный проект, часть 1)	Климанов С.Г.	НЛК-2.95
	ПР	3	Проектная практика (научно-исследовательская, принципы и методы получения научного знания)		НЛК-4.54
	ПР	3	Реверсивный инжиниринг и аддитивное производство	Логачева В.А.	А-220
	ПР	3	Технологии композитов	Белогорлов А.А.	64-108
	ПР	3	Технологическое предпринимательство	Грехов А.М., Корнюхина Е.Г.	НЛК-4.82



ЧЕТВЕРГ, 07 НОЯБРЯ 2024

<b>08:30 — 10:05</b>	<p>ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения   Баскаков А.В.  Б-221</p>	
<b>10:15 — 11:50</b>	<p>ЛЕК Обыкновенные дифференциальные уравнения   Баскаков А.В.  403</p>	
<b>11:55 — 13:30</b>	<p>ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм   Поток 3  Ольчак А.С.  НЛК-4.89</p> <p>ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм   Поток 4  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>	
<b>14:30 — 16:05</b>	<p>ПР Физическая культура (элективная дисциплина)  каф.  15/3</p>	

**ПЯТНИЦА, 08 НОЯБРЯ 2024**

<b>09:20 — 11:50</b>	<p>ЛЕК Векторный и тензорный анализ  Костин А.Б.   406</p>	
<b>12:45 — 14:20</b>	<p>ПР Философия  Миронова Н.Б.  407</p>	
<b>14:30 — 16:05</b>	<p>ПР Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D  Токарев А.Н.,  Елагина А.Н.  НЛК-4.50</p>	
<b>16:15 — 17:00</b>	<p>ЛАБ Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D   Елагина А.Н., Токарев А.Н.  НЛК-4.50</p>	

**СУББОТА, 09 НОЯБРЯ 2024**

<b>08:30 — 17:50</b>	<p>Коллоквиумом по вта для групп Б23-201, 202, 203, 204, 205, 207, 211, 212, 215, 221, 261  Костин А.Б.  А-100 <b>Каф. 30</b></p>	
----------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--