

Б23-204. 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	Философия	Миронова Н.Б.	Б-221
11:55 — 13:30	ПР	1	Общая физика: электричество и магнетизм	!
			Поток 5	Ольчак А.С. НЛК-4.53
	ПР	1	Общая физика: электричество и магнетизм	!
			Поток 6	Облизина С.В. НЛК-4.64
	ПР	1	Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень)	Муравьев-Смирнов С.С. НЛК-4.66
	ПР	1	Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень)	Кошелкин А.В. НЛК-4.68
14:30 — 16:05	ПР	Иностранный язык (английский)	Дедова А.А.	НЛК-4.51
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		Физическая культура (элективная дисциплина)	каф. 15/3
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		Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью	Попова Г.И. НЛК-4.69
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	Корнюхина Е.Г., Грехов А.М. НЛК-4.82

☑ ЧЕТВЕРГ, 07 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	<p>ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм ⓘ Поток 5 🎓 Ольчак А.С. 📍 НЛК-4.89</p> <p>ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм ⓘ Поток 6 🎓 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>ЛЕК Обыкновенные дифференциальные уравнения 🎓 Баскаков А.В. 📍 403</p>	
12:45 — 14:20	<p>ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🎓 Баскаков А.В. 📍 406</p>	
14:30 — 16:05	<p>ПР Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D 🎓 Терехов С.А., Елагина А.Н. 📍 А-220</p>	
16:15 — 17:00	<p>ЛАБ Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D 🎓 Терехов С.А., Елагина А.Н. 📍 А-220</p>	

📌 ПЯТНИЦА, 08 НОЯБРЯ 2024

09:20 — 11:50	<p>ЛЕК Векторный и тензорный анализ 🎓 Костин А.Б. 📍 406</p>	
12:45 — 14:20	<p>ПР Иностранный язык (английский) 🎓 Васильева Н.Л. 📍 Б-301</p>	
14:30 — 16:05	<p>ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🎓 Баскаков А.В. 📍 НЛК-4.68</p>	
16:15 — 17:50	<p>ПР Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3</p>	

📌 СУББОТА, 09 НОЯБРЯ 2024

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