

Б23-203. 2 сентября 2024 — 8 сентября 2024

1-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 02 СЕНТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	<p>ПР Язык программирования Python в научных вычислениях 🎓 Петрова Е.К., Карцев П.Ф. 📍 В-109</p>	
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) 🎓 Липатов К.А., Загайнов В.А. 📍 А-408</p>	
16:15 — 17:50	<p>ЛЕК 2 Введение в прикладную этику 🎓 Базлев М.М. 📍 К-411</p> <p>ЛЕК 2 История Манхэттенского и Советского проектов создания атомного оружия 🎓 Корноухов В.Н. 📍 Б-100</p> <p>ЛЕК 2 История науки и инженерии 🎓 Муравьев С.Е. 📍 А-304</p> <p>ЛЕК 2 Источники синхротронного излучения 🎓 Шмайсер Й. 📍 К-305</p> <p>ЛЕК 2 Критическое мышление и основы научной коммуникации 🎓 Генисаретская С.В. 📍 НЛК-3.102</p> <p>ЛЕК 2 Основы технического творчества и решения плохо определенных инженерных задач 🎓 Решетов В.Н. 📍 К-1010</p> <p>ЛЕК 2 Психология инженерного творчества 🎓 Кравченко А.В. 📍 К-308</p> <p>ЛЕК 2 Технологии публичных выступлений 🎓 Богданова Е.В., Тихомиров Г.В. 📍 Б-208</p> <p>ЛЕК 2 Управление глобальной конкурентоспособностью на рынке инновационных решений 🎓 Попова Г.И. 📍 К-417</p> <p>ЛЕК 2 Управление инженерными проектами 🎓 Коробов В.М. 📍 Д-305</p> <p>ЛЕК 2 Философия религии 🎓 Шмалий В.В. 📍 К-211</p> <p>ЛЕК 2 Человеческая цивилизация и окружающая среда: история взаимодействия 🎓 Локтева А.А. 📍 К-206</p> <p>ЛЕК 2 Экономическое моделирование в отраслевой экономике 🎓 Тимохин Д.В. 📍 К-407</p> <p>ЛЕК 2 Язык и социум (основы социолингвистики) 🎓 Ровинская М.М. 📍 К-205</p>	

ВТОРНИК, 03 СЕНТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	<p>ЛЕК Философия 🎓 Миронова Н.Б. 📍 403</p>	
10:15 — 11:50	<p>ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🎓 Баскаков А.В. 📍 Т-209</p>	
11:55 — 13:30	<p>ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм ⚠️ Поток 5 🎓 Ольчак А.С. 📍 НЛК-4.53</p> <p>ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм ⚠️ Поток 6 🎓 Облизина С.В. 📍 НЛК-4.64</p> <p>ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 НЛК-4.66</p> <p>ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 🎓 Кошелкин А.В. 📍 НЛК-4.68</p>	
14:30 — 16:05	<p>ПР Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3</p>	

СРЕДА, 04 СЕНТЯБРЯ 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	<p>ПР Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью 👤 Попова Г.И. 📍 К-210</p>	
12:45 — 14:20	<p>ЛЕК Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью 👤 Медведева Ю.М. 📍 А-304</p>	
14:30 — 16:05	<p>ПР Иностранный язык (английский) ⚠️ Подгруппа 1 👤 Черкасова Е.А. 📍 Б-205</p> <p>ПР Иностранный язык (английский) ⚠️ Подгруппа 2 👤 Сапронова Е.В. 📍 НЛК-2.35</p>	
16:15 — 17:50	<p>ПР 3 Технологии композитов 👤 Белогорлов А.А. 📍 Д-305</p> <p>ПР 3 Аддитивные технологии 👤 Бортникова С.А. 📍 64-108</p> <p>ПР 3 Введение в квантовые технологии 👤 Ляхова Я.С. 📍 НЛК-3.68</p> <p>ПР 3 Инженерное мышление. Каракури 📍 64-108</p> <p>ПР 3 Искусственный интеллект в физике (часть 1) 👤 Неверов В.Д. 📍 В-109</p> <p>ПР 3 Летящая робототехника 👤 Грехов А.М. 📍 64-108</p> <p>ПР 3 Проектная практика (инженерная: инженерный проект, часть 1) 👤 Климанов С.Г. 📍 НЛК-2.95</p> <p>ПР 3 Проектная практика (научно-исследовательская, принципы и методы получения научного знания) 📍 НЛК-4.54</p> <p>ПР 3 Реверсивный инжиниринг и аддитивное производство 👤 Логачева В.А. 📍 А-220</p> <p>ПР 3 Технологическое предпринимательство 👤 Грехов А.М., Корнюхина Е.Г. 📍 К-415</p>	

■ ЧЕТВЕРГ, 05 СЕНТЯБРЯ 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>	

■ ПЯТНИЦА, 06 СЕНТЯБРЯ 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) 👤 Замятина И.П. 📍 Б-401</p>	
14:30 — 16:05	<p>ПР Философия 👤 Миронова Н.Б. 📍 Т-108</p>	

16:15 — 17:50	ПР Физическая культура (элективная дисциплина)  каф. 15/3	
----------------------	---	--

■ СУББОТА, 07 СЕНТЯБРЯ 2024

09:20 — 11:00	ПР Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D  Юдин И.А., Кадыров А.Э.  В-103	
11:05 — 11:50	ЛАБ Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D  Кадыров А.Э., Юдин И.А.  В-103	
11:55 — 13:30	ПР Векторный и тензорный анализ  Мартьянов Е.В.  В-409	