

Б23-211. 25 ноября 2024 — 1 декабря 2024

13-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 25 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 11:50	ЛАБ 1 Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень); Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) Шутов А.В., Калинин Е.Н. А-408	
12:45 — 14:20	ПР Иностранный язык (английский) Быканова Н.Н. НЛК-2.35	
16:15 — 17:50	Перенос занятий по дисциплине «Введение в прикладную этику» с 16 сентября 2024 Базлев М.М. НЛК-4.36 Каф. 5	

ВТОРНИК, 26 НОЯБРЯ 2024

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	
11:55 — 13:30	ПР Физическая культура (элективная дисциплина) каф. 15/3	
14:30 — 16:05	ПР Векторный и тензорный анализ Садекова Е.Х. И-110	

СРЕДА, 27 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	
14:30 — 16:05	ПР Иностранный язык (английский) Андрианова С.В. А-212	

16:15 — 17:50	<p> 3 Аддитивные технологии Бортникова С.А. 64-108 3 Введение в квантовые технологии Ляхова Я.С. НЛК-3.68 3 Искусственный интеллект в физике (часть 1) Неверов В.Д. В-109 3 Летающая робототехника Грехов А.М. 64-108 3 Проектная практика (инженерная: инженерный проект, часть 1) Климанов С.Г. НЛК-2.95 3 Проектная практика (научно-исследовательская, принципы и методы получения научного знания) НЛК-4.54 3 Реверсивный инжиниринг и аддитивное производство Логачева В.А. А-220 3 Технологии композитов Белогорлов А.А. 64-108 3 Технологическое предпринимательство Корнюхина Е.Г., Грехов А.М. НЛК-4.82 Перенос занятий по дисциплине «Введение в квантовые технологии» с 27 ноября 2024 в другую аудиторию Ляхова Я.С. НЛК-4.69 Каф. 577 </p>	
----------------------	--	--

■ ЧЕТВЕРГ, 28 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	<p> Обыкновенные дифференциальные уравнения Баскаков А.В. Б-221 </p>	
10:15 — 11:50	<p> ЛЕК Обыкновенные дифференциальные уравнения Баскаков А.В. 403 </p>	
11:55 — 13:30	<p> 1 Общая физика: электричество и магнетизм Поток 3 Ольчак А.С. НЛК-4.89 1 Общая физика: электричество и магнетизм Поток 4 Облизина С.В. НЛК-4.53 1 Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) Муравьев-Смирнов С.С. НЛК-4.64 1 Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) Кошелкин А.В. НЛК-4.66 </p>	
14:30 — 16:05	<p> Физическая культура (элективная дисциплина) каф. 15/3 </p>	

■ ПЯТНИЦА, 29 НОЯБРЯ 2024

09:20 — 11:50	<p> ЛЕК Векторный и тензорный анализ Костин А.Б. 406 </p>	
12:45 — 14:20	<p> Перенос занятий по дисциплине «Философия» с 1 ноября 2024 Миронова Н.Б. 407 Каф. 54 </p>	
14:30 — 16:05	<p> Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D Елагина А.Н., Токарев А.Н. НЛК-4.50 </p>	
16:15 — 17:00	<p> ЛАБ Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D Елагина А.Н., Токарев А.Н. НЛК-4.50 </p>	

■ СУББОТА, 30 НОЯБРЯ 2024

Занятий не найдено