

# Б23-201. 18 ноября 2024 — 24 ноября 2024

12-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 18 НОЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР Философия  Миронова Н.Б.  К-1006	
12:45 — 16:05	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	
16:15 — 17:50	ЛЕК 2 История Манхэттенского и Советского проектов создания атомного оружия  Корноухов В.Н.  Б-100 ЛЕК 2 История науки и инженерии  Муравьев С.Е. А-304 ЛЕК 2 Источники синхротронного излучения  Шмайсер Й.  К-305 ЛЕК 2 Критическое мышление и основы научной коммуникации  Генисаретская С.В.  НЛК-3.102 ЛЕК 2 Основы технического творчества и решения плохо определенных инженерных задач  Решетов В.Н. К-1010 ЛЕК 2 Психология инженерного творчества  Кравченко А.В.  К-308 ЛЕК 2 Технологии публичных выступлений  Богданова Е.В., Тихомиров Г.В.  Б-208 ЛЕК 2 Управление инженерными проектами  Коробов В.М.  Д-305 ЛЕК 2 Философия религии  Шмалий В.В.  К-211 ЛЕК 2 Человеческая цивилизация и окружающая среда: история взаимодействия  Локтева А.А.  К-206 ЛЕК 2 Язык и социум (основы социолингвистики)  Ровинская М.М.  К-205 ЛЕК 2 Введение в прикладную этику  Базлев М.М. НЛК-4.36 ЛЕК 2 Управление глобальной конкурентоспособностью на рынке инновационных решений  Попова Г.И.  НЛК-4.82 ЛЕК 2 Экономическое моделирование в отраслевой экономике  Тимохин Д.В.  НЛК-4.35	






ВТОРНИК, 19 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	
12:45 — 14:20	ПР Язык программирования Python в научных вычислениях  Неверов В.Д.  В-114	
14:30 — 16:05	ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения  Баскаков А.В.  НЛК-4.64	




СРЕДА, 20 НОЯБРЯ 2024


<b>08:30 — 10:05</b>	<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>	
<b>10:15 — 11:50</b>	<p>ПР Иностранный язык (английский) ⚠ Подгруппа 1   Сапронова Е.В. ♣ НЛК-2.35</p> <p>ПР Иностранный язык (английский) ⚠ Подгруппа 2   Федорова М.А. ♣ К-208</p>	
<b>12:45 — 14:20</b>	<p>ЛЕК Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью  Медведева Ю.М. ♣ А-304</p>	
<b>14:30 — 16:05</b>	<p>ПР Физическая культура (элективная дисциплина) ♣ каф. 15/3</p>	
<b>16:15 — 17:50</b>	<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 Искусственный интеллект в физике (часть 1)   Неверов В.Д. ♣ В-109</p> <p>ПР 3 Летающая 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 Технологии композитов  Белогорлов А.А. ♣ 64-108</p> <p>ПР 3 Технологическое предпринимательство   Грехов А.М., Корнюхина Е.Г. ♣ НЛК-4.82</p>	

**📅 ЧЕТВЕРГ, 21 НОЯБРЯ 2024**







<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>	

**📅 ПЯТНИЦА, 22 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 Иностранный язык (английский)  Хачатурова Э.Г. ♣ Б-401</p>	
<b>14:30 — 16:05</b>	<p>ПР Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью  Головина Л.А. ♣ К-310</p>	

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

**■ СУББОТА, 23 НОЯБРЯ 2024**

<b>10:15 — 11:50</b>	<b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ  Мартьянов Е.В.  В-409	
<b>11:55 — 13:30</b>	<b>ПР</b> Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D  Кадыров А.Э., Юдин И.А.  В-103	
<b>13:35 — 14:20</b>	<b>ЛАБ</b> Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D  Юдин И.А., Кадыров А.Э.  В-103	