

# Б23-102. 28 октября 2024 — 3 ноября 2024

9-я неделя












☑ ПОНЕДЕЛЬНИК, 28 ОКТЯБРЯ 2024

<b>08:30 — 10:05</b>	ЛЕК 1 Соппротивление материалов 🎓 Осинцев А.В. ♣ 406
<b>10:15 — 11:50</b>	ПР 1 Иностраннный язык 🎓 Акишина Л.С. ♣ Б-205
<b>12:45 — 14:20</b>	ЛАБ 2 Информатика 🎓 Киселёв Б.Г. ♣ В-115 ЛАБ 2 Информатика (углубленный уровень) 🎓 Шабынин А.А. ♣ В-117
<b>14:30 — 16:05</b>	ЛЕК 1 Философия 🎓 Мартинкус П.П. ♣ Б-100
<b>16:15 — 17:50</b>	ЛЕК 4 Введение в прикладную этику 🎓 Базлев М.М. ♣ К-411 ЛЕК 4 Управление глобальной конкурентоспособностью на рынке инновационных решений 🎓 Попова Г.И. ♣ К-417 ЛЕК 4 Экономическое моделирование в отраслевой экономике 🎓 Тимохин Д.В. ♣ К-407 ЛЕК 4 История Манхэттенского и Советского проектов создания атомного оружия 🎓 Корноухов В.Н. ♣ Б-100 ЛЕК 4 История науки и инженерии 🎓 Муравьев С.Е. ♣ А-304 ЛЕК 4 Источники синхротронного излучения 🎓 Шмайстер Й. ♣ К-305 ЛЕК 4 Критическое мышление и основы научной коммуникации 🎓 Генисаретская С.В. ♣ НЛК-3.102 ЛЕК 4 Основы технического творчества и решения плохо определенных инженерных задач 🎓 Решетов В.Н. ♣ К-1010 ЛЕК 4 Психология инженерного творчества 🎓 Кравченко А.В. ♣ К-308 ЛЕК 4 Технологии публичных выступлений 🎓 Тихомиров Г.В., Богданова Е.В. ♣ Б-208 ЛЕК 4 Управление инженерными проектами 🎓 Коробов В.М. ♣ Д-305 ЛЕК 4 Философия религии 🎓 Шмалий В.В. ♣ К-211 ЛЕК 4 Человеческая цивилизация и окружающая среда: история взаимодействия 🎓 Локтева А.А. ♣ К-206 ЛЕК 4 Язык и социум (основы социолнгвистики) 🎓 Ровинская М.М. ♣ К-205
















☑ ВТОРНИК, 29 ОКТЯБРЯ 2024

<b>08:30 — 10:05</b>	ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм ⚠ Поток 1 🎓 Ольчак А.С. ♣ НЛК-4.69 ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм ⚠ Поток 2 🎓 Облизина С.В. ♣ НЛК-4.53 ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. ♣ НЛК-4.64 ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 🎓 Кошелкин А.В. ♣ НЛК-4.66
<b>10:15 — 11:50</b>	ПР 1 Векторный и тензорный анализ 🎓 Горбатова М.В. ♣ К-307
<b>12:45 — 14:20</b>	ПР 1 Соппротивление материалов 🎓 Осинцев А.В. ♣ И-211
<b>14:30 — 16:05</b>	ПР 1 Иностраннный язык 🎓 Строилова А.Г. ♣ Б-301
<b>16:15 — 17:50</b>	ПР 1 Физическая культура (элективная дисциплина) ♣ каф. 15/3















☑ СРЕДА, 30 ОКТЯБРЯ 2024

<b>08:30 — 10:05</b>	<p><b>ЛЕК</b> 1 Общая физика: электричество и магнетизм   Ольчак А.С.  Б-100</p> <p><b>ЛЕК</b> 1 Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень)  Калашников Н.П.  406</p> <p><b>ЛЕК</b> 1 Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень)  Кошелкин А.В.  А-304</p>	
<b>10:15 — 11:50</b>	<b>ПР</b> Философия  Мартинкус П.П.  К-202	
<b>12:45 — 14:20</b>	<b>ЛАБ</b> Соппротивление материалов  Подгруппа 1  Осинцев А.В.  И-209	



**■ ЧЕТВЕРГ, 31 ОКТЯБРЯ 2024**

<b>10:15 — 11:50</b>	<p><b>ПР</b> 1 Общая физика: электричество и магнетизм   Поток 1  Ольчак А.С.  НЛК-4.51</p> <p><b>ПР</b> 1 Общая физика: электричество и магнетизм   Поток 2  Облизина С.В.  НЛК-4.53</p> <p><b>ПР</b> 1 Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень)  Муравьев-Смирнов С.С.   НЛК-4.64</p> <p><b>ПР</b> 1 Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень)  Кошелкин А.В.  НЛК-4.66</p>	
<b>12:45 — 14:20</b>	<b>ЛЕК</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения  Трифоненков В.П.  А-100	
<b>14:30 — 16:05</b>	<b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения  Матвеева А.К.  В-403	
<b>16:15 — 17:50</b>	<b>ПР</b> Физическая культура (элективная дисциплина)  каф. 15/3	

**■ ПЯТНИЦА, 01 НОЯБРЯ 2024**

<b>08:30 — 11:50</b>	<b>ЛАБ</b> 1 Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень); Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень)  Шутов А.В., Воронов С.А.  А-408	
<b>12:45 — 14:20</b>	<b>ЛАБ</b> Учебная практика (ознакомительная, исследовательская)  Тетерин П.Е., Солдатов Е.Ю., Кириллов А.А.  каф.40	
<b>14:30 — 16:05</b>	<b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения  Матвеева А.К.  НЛК-4.66	
<b>16:15 — 17:50</b>	<p><b>ПР</b> 3 Проектная практика (3D-моделирование в приборостроении)  Коваль А.С.  Д-302</p> <p><b>ПР</b> 3 Проектная практика (инженерно-исследовательский трек)  Тихомиров Г.В.   НЛК-4.41</p> <p><b>ПР</b> 3 Проектная практика (расчетно-экспериментальное обоснование прочности конструкции)  Осинцев А.В.   каф.16</p> <p><b>ПР</b> 3 Проектная практика (системы микропроцессорного управления)  Густун О.Н.  В-416</p>	

**■ СУББОТА, 02 НОЯБРЯ 2024**

<b>09:20 — 11:50</b>	<b>ЛЕК</b> Векторный и тензорный анализ  Гришин С.А.  ДОТ	
----------------------	--	--