

Б23-101. 2 сентября 2024 — 8 сентября 2024

1-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 02 СЕНТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК Соппротивление материалов Осинцев А.В. 406	
10:15 — 11:50	ПР Векторный и тензорный анализ Овсянников Е.А. K-206	
12:45 — 14:20	ПР Соппротивление материалов Волков А.А. И-211	
14:30 — 16:05	ЛЕК Философия Мартинкус П.П. Б-100	
16:15 — 17:50	<p>ЛЕК 4 Введение в прикладную этику Базлев М.М. K-411</p> <p>ЛЕК 4 История Манхэттенского и Советского проектов создания атомного оружия Корноухов В.Н. НЛК-4.46</p> <p>ЛЕК 4 История науки и инженерии Муравьев С.Е. Т-102</p> <p>ЛЕК 4 Источники синхротронного излучения Шмайснер Й. НЛК-4.73</p> <p>ЛЕК 4 Критическое мышление и основы научной коммуникации Генисаретская С.В. K-206</p> <p>ЛЕК 4 Основы технического творчества и решения плохо определенных инженерных задач Решетов В.Н. K-1010</p> <p>ЛЕК 4 Психология инженерного творчества Кравченко А.В. K-308</p> <p>ЛЕК 4 Технологии публичных выступлений Богданова Е.В., Тихомиров Г.В. Б-208</p> <p>ЛЕК 4 Управление глобальной конкурентоспособностью в промышленности Медведева Ю.М. K-202</p> <p>ЛЕК 4 Управление глобальной конкурентоспособностью на рынке инновационных решений Попова Г.И. K-417</p> <p>ЛЕК 4 Управление инженерными проектами Щербаков А.А. Д-305</p> <p>ЛЕК 4 Философия религии Шмалий В.В. K-211</p> <p>ЛЕК 4 Человеческая цивилизация и окружающая среда: история взаимодействия Локтева А.А. В-404</p> <p>ЛЕК 4 Экономическое моделирование в отраслевой экономике Тимохин Д.В. K-407</p> <p>ЛЕК 4 Язык и социум (основы социолингвистики) Ровинская М.М. K-205</p>	

ВТОРНИК, 03 СЕНТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	<p>ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм Поток 1 Ольчак А.С. НЛК-4.89</p> <p>ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм Поток 2 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	ПР Философия Мартинкус П.П. НЛК-4.89	
12:45 — 14:20	ПР Векторный и тензорный анализ Овсянников Е.А. K-1010	
14:30 — 16:05	ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения Трифоненков В.П. K-1010	

16:15 — 17:50	<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 Иностранный язык 👤 Шушунова Е.В. ♀ Б-403</p>	
12:45 — 14:20	<p>ЛАБ Информатика 👤 Корнилов А.С. ♀ В-114</p>	
14:30 — 16:05	<p>ЛАБ Сопротивление материалов ⚠ Подгруппа 1 👤 Осинцев А.В. ♀ И-209</p>	
17:55 — 20:20	<p>Тестирование 49 каф., бакалавриат, специалитет. 👤 Мкртчян В.С. ♀ 407 Каф. 49</p>	

☑ ЧЕТВЕРГ, 05 СЕНТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	<p>ПР Иностранный язык 👤 Васильева Н.Л. ♀ Б-301</p>	
10:15 — 11:50	<p>ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм ⚠ Поток 1 👤 Ольчак А.С. ♀ НЛК-4.89</p> <p>ПР 1 Общая физика: электричество и магнетизм ⚠ Поток 2 👤 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>	
12:45 — 14:20	<p>ЛЕК Обыкновенные дифференциальные уравнения 👤 Трифоненков В.П. ♀ А-100</p>	
14:30 — 16:05	<p>ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 👤 Трифоненков В.П. ♀ Б-217</p>	
16:15 — 17:50	<p>ПР Физическая культура (элективная дисциплина) ♀ каф. 15/3</p>	

☑ ПЯТНИЦА, 06 СЕНТЯБРЯ 2024

14:30 — 16:05	<p>ЛАБ Учебная практика (ознакомительная, исследовательская) 👤 Куценко К.В., Маслов Ю.А. ♀ каф.13</p>	
16:15 — 17:50	<p>ПР 3 Проектная практика (3D-моделирование в приборостроении) 👤 Коваль А.С. ♀ Д-302</p> <p>ПР 3 Проектная практика (инженерно-исследовательский трек) ♀ НЛК-4.73</p> <p>ПР 3 Проектная практика (расчетно-экспериментальное обоснование прочности конструкции) 👤 Осинцев А.В. ♀ каф.16</p> <p>ПР 3 Проектная практика (системы микропроцессорного управления) 👤 Густун О.Н. ♀ В-416</p>	

☑ СУББОТА, 07 СЕНТЯБРЯ 2024

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