

# Б23-107. 2 сентября 2024 — 8 сентября 2024

1-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 02 СЕНТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК	Сопrotивление материалов	Осинцев А.В.	406
10:15 — 11:50	ПР	Сопrotивление материалов	Осинцев А.В.	И-211
12:45 — 14:20	ЛАБ	2 Информатика	Исаева Г.Н.	В-109
	ЛАБ	2 Информатика (углубленный уровень)	Шабынин А.А.	В-117
14:30 — 16:05	ЛЕК	Философия	Мартинкус П.П.	Б-100
16:15 — 17:50	ЛЕК	4 Введение в прикладную этику	Базлев М.М.	К-411
	ЛЕК	4 История Манхэттенского и Советского проектов создания атомного оружия	Корноухов В.Н.	НЛК-4.46
	ЛЕК	4 История науки и инженерии	Муравьев С.Е.	Т-102
	ЛЕК	4 Источники синхротронного излучения	Шмайснер Й.	НЛК-4.73
	ЛЕК	4 Критическое мышление и основы научной коммуникации	Генисаретская С.В.	К-206
	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	Богданова Е.В., Тихомиров Г.В.	Б-208
	ЛЕК	4 Управление глобальной конкурентоспособностью в промышленности	Медведева Ю.М.	К-202
	ЛЕК	4 Управление глобальной конкурентоспособностью на рынке инновационных решений	Попова Г.И.	К-417
	ЛЕК	4 Управление инженерными проектами	Щербаков А.А.	Д-305
	ЛЕК	4 Философия религии	Шмалий В.В.	К-211
	ЛЕК	4 Человеческая цивилизация и окружающая среда: история взаимодействия	Локтева А.А.	В-404
	ЛЕК	4 Экономическое моделирование в отраслевой экономике	Тимохин Д.В.	К-407
	ЛЕК	4 Язык и социум (основы социолингвистики)	Ровинская М.М.	К-205

## ВТОРНИК, 03 СЕНТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР	1 Общая физика: электричество и магнетизм	Поток 1	Ольчак А.С.	НЛК-4.89
	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
10:15 — 11:50	ПР	Векторный и тензорный анализ		Овсянников Е.А.	405
12:45 — 14:20	ПР	Философия		Мартинкус П.П.	К-414

<b>14:30 — 16:05</b>	<p><b>ЛАБ</b> Соппротивление материалов  Подгруппа 1   Осинцев А.В.  И-209</p> <p><b>ПР</b> Физическая культура (элективная дисциплина)           Подгруппа 2  каф. 15/3</p>	
----------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

**☑ СРЕДА, 04 СЕНТЯБРЯ 2024**

<b>08:30 — 10:05</b>	<p><b>ЛЕК</b> <b>1</b> Общая физика: электричество и магнетизм   Ольчак А.С.  Б-100</p> <p><b>ЛЕК</b> <b>1</b> Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень)  Калашников Н.П.  406</p> <p><b>ЛЕК</b> <b>1</b> Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень)  Кошелкин А.В.  А-304</p>	
<b>10:15 — 11:50</b>	<b>ПР</b> Иностранный язык  Агапова В.М.  Б-301	
<b>12:45 — 16:05</b>	<b>ЛАБ</b> <b>1</b> Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень); Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень)  А-408	

**☑ ЧЕТВЕРГ, 05 СЕНТЯБРЯ 2024**

<b>08:30 — 10:05</b>	<b>ПР</b> Иностранный язык  Акишина Л.С.  Б-207	
<b>10:15 — 11:50</b>	<p><b>ПР</b> <b>1</b> Общая физика: электричество и магнетизм           Поток 1  Ольчак А.С.  НЛК-4.89</p> <p><b>ПР</b> <b>1</b> Общая физика: электричество и магнетизм           Поток 2  Облизина С.В.  НЛК-4.53</p> <p><b>ПР</b> <b>1</b> Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень)  Муравьев-Смирнов С.С.  НЛК-4.64</p> <p><b>ПР</b> <b>1</b> 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> Физическая культура (элективная дисциплина)  каф. 15/3	
<b>16:15 — 17:50</b>	<b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения  Матвеева А.К.  В-404	

**☑ ПЯТНИЦА, 06 СЕНТЯБРЯ 2024**

<b>12:45 — 14:20</b>	<b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения  Матвеева А.К.  НЛК-4.68	
<b>14:30 — 16:05</b>	<b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ  Овсянников Е.А.  А-207	
<b>16:15 — 17:50</b>	<p><b>ПР</b> <b>3</b> Проектная практика (3D-моделирование в приборостроении)  Коваль А.С.  Д-302</p> <p><b>ПР</b> <b>3</b> Проектная практика (инженерно-исследовательский трек)  НЛК-4.73</p> <p><b>ПР</b> <b>3</b> Проектная практика (расчетно-экспериментальное обоснование прочности конструкции)  Осинцев А.В.  каф.16</p> <p><b>ПР</b> <b>3</b> Проектная практика (системы микропроцессорного управления)  Густун О.Н.  В-416</p>	

**☑ СУББОТА, 07 СЕНТЯБРЯ 2024**

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