

**УТВЕРЖДАЮ**  
 Проректор по ОПиМКО  
 доцент **О.В. Еремеева**  
 « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2025 г.



Физико-технический институт  
 Физико-математический факультет  
**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**

по программе бакалавриата, очная форма обучения  
 8 семестр, 2024-2025 учебный год

		<b>4 курс</b>	
День недели	№ пары	Направление 01.03.01 Математика	
		профиль «Вычислительная математика и информатика в сфере образования»	
		<b>ФМ21ДР62МА</b>	
		3 человека	
		Практика 30.04.25-16.05.25	
		<i>Дисциплина</i>	<i>Ауд.</i>
		<i>Преподаватель</i>	<i>Корпус</i>
понедельник	<b>3</b>	Концепции современного естествознания (лк) Ст. преп. Журжи И.И.	312А К.8, ст.1
	<b>4</b>	Концепции современного естествознания (пр) Ст. преп. Журжи И.И.	312А К.8, ст.1
вторник	<b>4</b>	Уравнения в частных производных (лк) Доцент Алещенко С.А.	207А К.8, ст.1
	<b>5</b>	Уравнения в частных производных (пр) Доцент Алещенко С.А.	207А К.8, ст.1
	<b>6</b>	Базы данных (лк) Преподаватель Гощина Н.Н.	207А К.8, ст.1
среда	<b>4</b>	Компьютерная алгебра (лк) Доцент Малютина Н.Н.	Э* 108
	<b>5</b>	Компьютерная алгебра (лб) Доцент Малютина Н.Н.	Э* 108
четверг	<b>4</b>	Базы данных (лк/лб) Преподаватель Гощина Н.Н.	302А К.8, ст.1
	<b>5</b>	Базы данных (лк/лб) Преподаватель Гощина Н.Н.	302А К.8, ст.1
	<b>6</b>	Практикум по методике преподавания математики в основной школе (лб) Доцент Шинкаренко Е.Г.	205А К.8, ст.1
	<b>7</b>	Дополнительные главы математического анализа (лб) Доцент Алещенко С.А.	207А К.8, ст.1
пятница	<b>5</b>	Численные методы (лк/лб) Доцент Дидурик Н.Н.	Э* 224
	<b>6</b>	Численные методы (лк/лб) Доцент Дидурик Н.Н.	Э* 224
суббота	<b>2</b>	Компьютерная алгебра (лк) Доцент Малютина Н.Н.	Э* 225
	<b>3</b>	Компьютерная алгебра (лб) Доцент Малютина Н.Н.	Э* 225

4	Уравнения в частных производных (лк) Доцент Алещенко С.А.	Э* 228
5	Уравнения в частных производных (пр) Доцент Алещенко С.А.	Э* 228

Э\* - переулок Энгельса, 6

**СОГЛАСОВАНО**

И.о. начальника УМУ  
 Главный специалист УМУ  
 Директор ФТИ  
 Исполнитель  
 0 (778) 70359

А.В. Деткова  
 Н.В. Попова  
 Д.Н. Калошин  
 О.Ю. Запольская

УТВЕРЖДАЮ  
 Проректор по ООИМО  
 доцент О.В. Еремеева  
 « 08 » \_\_\_\_\_ 2025 г.



Физико-технический институт  
 Физико-математический факультет  
**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**

по программе бакалавриата, очная форма обучения  
 8 семестр, 2024-2025 учебный год

		<b>4 курс</b>	
День недели	№ пары	Направление 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника профиль «Промышленная электроника» <b>ФМ21ДР62МТ</b> 3 человека Практика 20.03.25-17.05.25	
		<i>Дисциплина</i> <i>Преподаватель</i>	<i>Ауд.</i> <i>Корпус</i>
понедельник	4	Основы проектирования электронной компонентной базы (лк/пр) Доцент Макаревич А.Л.	Э* 228а
	5	Основы проектирования электронной компонентной базы (лк/пр) Доцент Макаревич А.Л.	Э* 228а
	6	Спецсеминар электроника и нанoeлектроника (пр) Ст. преп. Демиденко И.В.	Э* 228а
вторник	4	Нанoeлектроника(лк) Ст. преп. Чукита В.И.	Э* 225
	5	Спецсеминар электроника и нанoeлектроника (пр) Ст. преп. Демиденко И.В.	Э* 228а
	6	Спецсеминар электроника и нанoeлектроника (пр) Ст. преп. Демиденко И.В.	Э* 228а
среда	5	Нанoeлектроника (лб/пр) Ст. преп. Чукита В.И.	Э* 223
	6	Методы анализа и расчета электронных схем (лк/пр) Ст. преп. Чукита В.И.	Э* 223
четверг	3	Нанoeлектроника (лб/пр) Ст. преп. Чукита В.И.	Э* 223
	4	Нанoeлектроника (лб/пр) Ст. преп. Чукита В.И.	Э* 223
	5	Методы анализа и расчета электронных схем (лк/пр) Ст. преп. Чукита В.И.	Э* 223
	6	Методы анализа и расчета электронных схем (лк/пр) Ст. преп. Чукита В.И.	Э* 223
пятница	4	Основы проектирования электронной компонентной базы (лк/пр) Доцент Макаревич А.Л.	316Бб К.2 ПГУ
	5	Основы проектирования электронной компонентной базы (лк/пр) Доцент Макаревич А.Л.	316Бб К.2 ПГУ
суббота	1	Нанoeлектроника (лб/пр) Ст. преп. Чукита В.И.	Э* 223
	2	Нанoeлектроника (лб/пр) Ст. преп. Чукита В.И.	Э* 223

	3	Основы проектирования электронной компонентной базы (лк/пр) Доцент Макаревич А.Л.	316Бб К.2 ПГУ
--	---	--	------------------

Э\* - переулок Энгельса, 6

**СОГЛАСОВАНО**

И.о. начальника УМУ  
 Главный специалист УМУ  
 Директор ФТИ  
 Исполнитель  
 0 (778) 70359

А.В. Деткова  
 Н.В. Попова  
 Д.Н. Калошин  
 О.Ю. Запольская

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по ОЦМКО

доцент  О.В. Еремеева

2025 г.

Физико-технический институт  
Физико-математический факультет  
**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**

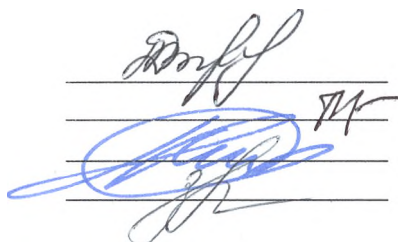
по программе бакалавриата, очная форма обучения  
8 семестр, 2024-2025 учебный год

4 курс			
День недели	№ пары	Направление 01.03.04 Прикладная математика	
		профиль «Математические и компьютерные методы для современных цифровых технологий»	
		<b>ФМ21ДР62ПМ</b> 7 человек	
		Дисциплина Преподаватель	Ауд. Корпус
понедельник	4	Анализ финансовых рынков (лк) Ст. преп. Старчук Т.И.	Э* 225
	5	Методы прогнозирования социально-экономических процессов (лк) Ст. преп. Старчук Т.И.	Э* 225
	6	Оптимальное управление экономическими системами (лк) Ст. преп. Старчук Т.И.	Э* 225
вторник	3	Имитационное моделирование (лб) Доцент Коровай А.В.	303А К.8, ст.1
	4	Имитационное моделирование (лк/лб) Доцент Коровай А.В.	303А К.8, ст.1
	5	Интеллектуальный анализ данных (лк) Ст. преп. Калинкова Е.В.	305А К.8, ст.1
	6	Имитационное моделирование (лб) Доцент Коровай А.В.	303А К.8, ст.1
среда	4	Интеллектуальный анализ данных (лб) Ст. преп. Калинкова Е.В.	305А К.8, ст.1
	5	Интеллектуальный анализ данных (лб) Ст. преп. Калинкова Е.В.	305А К.8, ст.1
четверг	5	Компьютерная алгебра (лк) Доцент Малютина Н.Н.	Э* 113
	6	Компьютерная алгебра (лб) Доцент Малютина Н.Н.	Э* 113
пятница	4	Анализ финансовых рынков (пр) Ст. преп. Старчук Т.И.	306А К.8, ст.1
	5	Методы прогнозирования социально-экономических процессов (пр) Ст. преп. Старчук Т.И.	306А К.8, ст.1
	6	Оптимальное управление экономическими системами (пр) Ст. преп. Старчук Т.И.	306А К.8, ст.1

Э\* - переулоч Энгельса, 6

**СОГЛАСОВАНО**

И.о. начальника УМУ  
Главный специалист УМУ  
Директор ФТИ  
Исполнитель  
0 (778) 70359



А.В. Деткова  
Н.В. Попова  
Д.Н. Калошин  
О.Ю. Запольская

УТВЕРЖДАЮ  
 Проректор по ООИМКО  
 доцент О.В. Еремеева  
 « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2025 г.



Физико-технический институт  
 Физико-математический факультет  
**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**

по программе бакалавриата, очная форма обучения  
 8 семестр, 2024-2025 учебный год

		4 курс	
День недели	№ пары	Направление 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	
		профиль «Оптические системы и сети связи»	
		ФМ21ДР62ФТ	
		2 человека	
		Дисциплина	Ауд.
		Преподаватель	Корпус
понеделник	3	Архитектура и программное обеспечение сетевых инфокоммуникационных устройств (лк) Доцент Макаревич А.Л.	Э* 113
	4	Метрология в оптических телекоммуникационных системах (лк) Профессор Стамов И.Г.	Э* 113
	5	Оптические цифровые телекоммуникационные системы (лк) Доцент Васильева О.Ф.	207А К.8, ст.1
	6	Оптические цифровые телекоммуникационные системы (лк/пр) Доцент Васильева О.Ф.	207А К.8, ст.1
вторник	4	Вычислительная математика (лк) Преподаватель Гощина Н.Н.	306А К.8, ст.1
	5	Вычислительная математика (лб) Преподаватель Гощина Н.Н.	306А К.8, ст.1
среда	4	Метрология в оптических телекоммуникационных системах (лк/лб) Профессор Стамов И.Г.	Э* 2
	5	Метрология в оптических телекоммуникационных системах (лб) Профессор Стамов И.Г.	Э* 2
четверг	4	Архитектура и программное обеспечение сетевых инфокоммуникационных устройств (лб) Доцент Макаревич А.Л.	316Б6 К.2 ПГУ
	5	Архитектура и программное обеспечение сетевых инфокоммуникационных устройств (лб) Доцент Макаревич А.Л.	316Б6 К.2 ПГУ
пятница	5	Оптические цифровые телекоммуникационные системы (пр/лб) Доцент Васильева О.Ф.	207А К.8, ст.1
	6	Оптические цифровые телекоммуникационные системы (пр/лб) Доцент Васильева О.Ф.	207А К.8, ст.1

Э\* - переулк Энгельса, 6

**СОГЛАСОВАНО**

И.о. начальника УМУ  
 Главный специалист УМУ  
 Директор ФТИ  
 Исполнитель  
 0 (778) 70359

А.В. Деткова  
 Н.В. Попова  
 Д.Н. Калошин  
 О.Ю. Запольская

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по ОТМКО

доцент

О.В. Еремеева

« 08 »

2025 г.

Физико-технический институт  
Физико-математический факультет

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**

по программе бакалавриата, очная форма обучения  
8 семестр, 2024-2025 учебный год

		4 курс	
День недели	№ пары	Направление 01.03.02 Прикладная математика и информатика профиль «Системное программирование и компьютерные технологии»	
		ФМ21ДР62ПФ 5 человек	
		Дисциплина Преподаватель	Ауд. Корпус
понедельник		День для самоподготовки	
вторник	4	Конструирование компиляторов (лк) Доцент Надькин Л.Ю.	312А К.8, ст.1
	5	Компьютерные технологии в экономике (лк) Доцент Надькин Л.Ю.	312А К.8, ст.1
	6	Прикладные интернет-технологии (лк) Преподаватель Радилов П.А.	312А К.8, ст.1
среда		День для самоподготовки	
четверг	5	Компьютерные технологии в экономике (лб) Ст. преп. Бугаенко А.В.	302А К.8, ст.1
	6	Компьютерные технологии в экономике (лб) Ст. преп. Бугаенко А.В.	302А К.8, ст.1
	7	Прикладные интернет-технологии (лб) Преподаватель Радилов П.А.	302А К.8, ст.1
пятница	5	Конструирование компиляторов (лб) Доцент Надькин Л.Ю.	303А К.8, ст.1
	6	Конструирование компиляторов (лб) Доцент Надькин Л.Ю.	303А К.8, ст.1
	7	Асимптотические методы в анализе и специальные функции (лк/лб) Доцент Хамидуллин Р.А.	201А К.8, ст.1
суббота	2	Асимптотические методы в анализе и специальные функции (лк) Доцент Хамидуллин Р.А.	Э* 108
	3	Асимптотические методы в анализе и специальные функции (лб) Доцент Хамидуллин Р.А.	Э* 108

Э\* - переулк Энгельса, 6

**СОГЛАСОВАНО**

И.о. начальника УМУ  
Главный специалист УМУ  
Директор ФТИ  
Исполнитель  
0 (778) 70359

А.В. Деткова  
Н.В. Попова  
Д.Н. Калошин  
О.Ю. Запольская

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по ОИИМКО

доцент О.В. Еремеева

« 21 » 2025 г.

Физико-технический институт  
Физико-математический факультет

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**

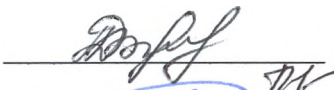


по программе бакалавриата, очная форма обучения  
8 семестр, 2024-2025 учебный год

		4 курс	
День недели	№ пары	Направление 03.03.02 Физика	
		профиль «Физическое образование в школе»	
		ФМ21ДР62ФИ	
		1 человек	
		Дисциплина	Ауд.
		Преподаватель	Корпус
понедельник	4	История физики (лк) Доцент Константинов Н.А.	Э* 110
	5	История физики (лк/пр) Доцент Константинов Н.А.	Э* 110
вторник	4	Актуальные проблемы современной физики (лк/пр) Профессор Берил С.И.	311А К.8, ст.1
		Основы теории динамических систем (лк) Доцент Соковнич С.М.	Э* 224
	5	Астрофизика (лк) Доцент Соковнич С.М.	Э* 224
	6	Астрофизика (лк) Доцент Соковнич С.М.	Э* 224
среда	4	Астрофизика (лк/пр) Доцент Соковнич С.М.	Э* 228а
	5	Астрофизика (лб) Доцент Соковнич С.М.	Э* 228а
	6	Основы теории динамических систем (лк) Доцент Соковнич С.М.	Э* 228а
четверг	3	Актуальные проблемы современной физики (лк/пр) Профессор Берил С.И.	Э* 224
	4	История физики (пр) Доцент Константинов Н.А.	Э* 110
пятница	3	Астрофизика (лб) Доцент Соковнич С.М.	Э* 228а
	4	Астрофизика (лк/пр/лб) Доцент Соковнич С.М.	Э* 228а
	5	Основы теории динамических систем (лк/лб) Доцент Соковнич С.М.	Э* 228а
	6	Основы теории динамических систем (лб) Доцент Соковнич С.М.	Э* 228а

Э\* - переулк Энгельса, 6

**СОГЛАСОВАНО**

И.о. начальника УМУ  
Главный специалист УМУ  
Директор ФТИ  
Исполнитель  
0 (778) 70359

А.В. Деткова  
Н.В. Попова  
Д.Н. Калошин  
О.Ю. Запольская