

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по ФММО

доцент

« _____ »



Физико-технический институт
Физико-математический факультет
РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
по программе бакалавриата, очная форма обучения
8 семестр, 2024-2025 учебный год

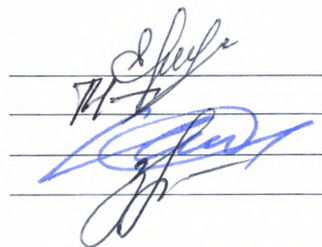
		4 курс	
День недели	№ пары	Направление 11.03.04 Электроника и микроэлектроника профиль «Промышленная электроника»	
		ФМ21ДР62МТ 4 человека Практика 20.03.25-17.05.25	
		Дисциплина Преподаватель	Ауд. Корпус
понедельник	4	Основы проектирования электронной компонентной базы (лк/пр) Доцент Макаревич А.Л.	Э* 108
	5	Основы проектирования электронной компонентной базы (лк/пр) Доцент Макаревич А.Л.	Э* 108
	6	Спецсеминар электроника и микроэлектроника (пр) Ст. преп. Демиденко И.В.	Э* 108
вторник	3	Нанoeлектроника (лб/пр) Ст. преп. Чукита В.И.	Э* 108
	4	Нанoeлектроника (лб/пр) Ст. преп. Чукита В.И.	Э* 108
среда	5	Нанoeлектроника (лб/пр) Ст. преп. Чукита В.И.	Э* 108
	6	Методы анализа и расчета электронных схем (лк/пр) Ст. преп. Чукита В.И.	Э* 225
четверг	3	Основы проектирования электронной компонентной базы (лк/пр) Доцент Макаревич А.Л.	311А К.8 ст.1
	4	Нанoeлектроника (лб/пр) Ст. преп. Чукита В.И.	Э* 108
	5	Методы анализа и расчета электронных схем (лк/пр) Ст. преп. Чукита В.И.	Э* 108
	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.	Э* 220
	5	Основы проектирования электронной компонентной базы (лк/пр) Доцент Макаревич А.Л.	Э* 220
суббота	1	Нанoeлектроника (лб/пр) Ст. преп. Чукита В.И.	Э* 108
	2	Нанoeлектроника (лб/пр) Ст. преп. Чукита В.И.	Э* 223
	3	Спецсеминар электроника и микроэлектроника (пр) Ст. преп. Демиденко И.В.	306В К.8 ст.3

4	Спецсеминар электроника и наноэлектроника (пр) Ст. преп. Демиденко И.В.	306В К.8 ст.3
---	--	------------------

Э* - переулок Энгельса, 6

СОГЛАСОВАНО

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



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

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по ОПиМО

доцент



« _____ »

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* 226
	3	Асимптотические методы в анализе и специальные функции (лб) Доцент Хамидуллин Р.А.	Э* 226

Э* - переулк Энгельса, 6

СОГЛАСОВАНО

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

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

УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по ФТИМКО
 доцент _____ О.В. Ромеева
 « _____ » _____ 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	
		<i>Дисциплина</i>	<i>Ауд.</i>
		<i>Преподаватель</i>	<i>Корпус</i>
понедельник	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* 112
	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* 112
	5	Метрология в оптических телекоммуникационных системах (лб) Профессор Стамов И.Г.	Э* 112
четверг	4	Архитектура и программное обеспечение сетевых инфокоммуникационных устройств (лб) Доцент Макаревич А.Л.	306А К.8, ст.1
	5	Архитектура и программное обеспечение сетевых инфокоммуникационных устройств (лб) Доцент Макаревич А.Л.	306А К.8, ст.1
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* - переулоч Энгельса, 6

СОГЛАСОВАНО

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

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

УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по ООПМКО
 доцент *О.В. Еремеева*
 « 04 » 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 01.03.01 Математика	
		профиль «Вычислительная математика и информатика в сфере образования»	
		ФМ21ДР62МА	
		3 человека Практика 30.04.25-16.05.25	
		Дисциплина	Ауд.
		Преподаватель	Корпус
понедельник	3	Концепции современного естествознания (лк) Ст. преп. Журжи И.И.	312А К.8, ст.1
	4	Концепции современного естествознания (пр) Ст. преп. Журжи И.И.	312А К.8, ст.1
	5	Численные методы (лк/лб) Доцент Дидурик Н.Н.	210А К.8, ст.1
вторник	4	Уравнения в частных производных (лк) Доцент Алешенко С.А.	207А К.8, ст.1
	5	Уравнения в частных производных (пр) Доцент Алешенко С.А.	207А К.8, ст.1
	6	Базы данных (лк) Преподаватель Гощина Н.Н.	207А К.8, ст.1
среда	4	Компьютерная алгебра (лк) Доцент Малютина Н.Н.	Э* 108
	5	Компьютерная алгебра (лб) Доцент Малютина Н.Н.	Э* 108
четверг	4	Базы данных (лк/лб) Преподаватель Гощина Н.Н.	302А К.8, ст.1
	5	Базы данных (лк/лб) Преподаватель Гощина Н.Н.	302А К.8, ст.1
	6	Практикум по методике преподавания математики в основной школе (лб) Доцент Шинкаренко Е.Г.	205А К.8, ст.1
	7	Дополнительные главы математического анализа (лб) Доцент Алешенко С.А.	207А К.8, ст.1
пятница	5	Численные методы (лк/лб) Доцент Дидурик Н.Н.	Э* 224
	6	Численные методы (лк/лб) Доцент Дидурик Н.Н.	Э* 224

суббота	2	Компьютерная алгебра (лк) Доцент Малютина Н.Н.	Э* 225
	3	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 ОЦиМКО

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»	
		ФМ21ДР62ПМ 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 ОИИМКО

доцент О.В. Еремеева

« 21 » 2025 г.

Физико-технический институт
Физико-математический факультет

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

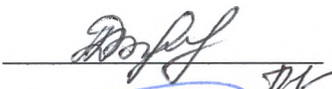
по программе бакалавриата, очная форма обучения
8 семестр, 2024-2025 учебный год

		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
среда	4	Астрофизика (лк) Доцент Соковнич С.М.	Э* 224
		Астрофизика (лк/пр) Доцент Соковнич С.М.	Э* 228а
	5	Астрофизика (лб) Доцент Соковнич С.М.	Э* 228а
четверг	3	Основы теории динамических систем (лк) Доцент Соковнич С.М.	Э* 228а
		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* - 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