YTBERK JAIO Проректор по ОКиМКО
доцент
« 2025 г.

Физико-технический институ скумен Физико-математический факульте том

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

		4 курс		
		Направление 01.03.01 Математика		
День недели	4	профиль «Вычислительная математика и информатика в сфере образов	зания»	
	№ пары	ФМ21ДР62МА		
P #	е па	3 человека		
Тен	ž	Практика 30.04.25-16.05.25		
		Дисциплина	Ауд.	
		Преподаватель	Корпус	
J		Концепции современного естествознания (лк)	2124	
НИЙ	3	Ст. преп. Журжи И.И.	312A	
ель			К.8, ст.	
понедельник		Концепции современного естествознания (пр)	312A	
ĭ	4	Ст. преп. Журжи И.И.	К.8, ст.	
	4	Уравнения в частных производных (лк)	207A	
	4	Доцент Алещенко С.А.	К.8, ст.	
IИК	_	Уравнения в частных производных (пр)	207A	
вторник	5	Доцент Алещенко С.А.	К.8, ст.	
BT(		Базы данных (лк)	207A	
	6	Преподаватель Гощина Н.Н.	К.8, ст.	
	4	Компьютерная алгебра (лк)	Э*	
среда	4	Доцент Малютина Н.Н.	108	
cbe	5	Компьютерная алгебра (лб)	Э*	
	3	Доцент Малютина Н.Н.	108	
	4	Базы данных (лк/лб)	302A	
		Преподаватель Гощина Н.Н.	К.8, ст.	
J.	5	Базы данных (лк/лб)	302A	
вер	3	Преподаватель Гощина Н.Н.	К.8, ст.	
четверг	6	Практикум по методике преподавания математики в основной школе (лб)	205A	
LJ.		Доцент Шинкаренко Е.Г.	К.8, ст.	
	7	Дополнительные главы математического анализа (лб)	207A	
		Доцент Алещенко С.А.	К.8, ст	
Па	5	Численные методы (лк/лб)	Э*	
НИ		Доцент Дидурик Н.Н.	224	
пятница	6	Численные методы (лк/лб)	Э*	
		Доцент Дидурик Н.Н.	224	
Та	2	Компьютерная алгебра (лк)	Э*	
090		Доцент Малютина Н.Н.	225	
суббота	3	Компьютерная алгебра (лб)	Э*	
		Доцент Малютина Н.Н.	225	

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

**УТВЕРЖДАЮ** Проректор по ОНиМКО доцент

О.В. Еремеева \_2025 г.

Физико-технический институт Физико-математический факунка стоям РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

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

		4 курс	
		Направление 11.03.04 Электроника и наноэлектроника	
z		профиль «Промышленная электроника»	
День недели	М	ФМ21ДР62МТ	_
He	№ пары	3 человека	
ень	2	Практика 20.03.25-17.05.25	
		Дисциплина	Ауд.
		Преподаватель	Kopnyo
	4	Основы проектирования электронной компонентной базы (лк/пр)	Э*
XX	4	Доцент Макаревич А.Л.	228a
318	_	Основы проектирования электронной компонентной базы (лк/пр)	Э*
еде	5	Доцент Макаревич А.Л.	228a
понедельник		Спецсеминар электроника и наноэлектроника (пр)	Э*
_	6	Ст. преп. Демиденко И.В.	228a
	4	Наноэлектроника(лк)	Э*
	4	Ст. преп. Чукита В.Й.	225
ИK	-	Спецсеминар электроника и наноэлектроника (пр)	Э*
вторник	5	Ст. преп. Демиденко И.В.	228a
BTC		Спецсеминар электроника и наноэлектроника (пр)	Э*
	6	Ст. преп. Демиденко И.В.	228a
	5	Наноэлектроника (лб/пр)	Э*
среда	3	Ст. преп. Чукита В.И.	223
cb	6	Методы анализа и расчета электронных схем (лк/пр)	Э*
	0	Ст. преп. Чукита В.И.	223
	3	Наноэлектроника (лб/пр)	Э*
	3	Ст. преп. Чукита В.И.	223
Ļ	4	Наноэлектроника (лб/пр)	Э*
3ep	-	Ст. преп. Чукита В.И.	223
четверг	5	Методы анализа и расчета электронных схем (лк/пр)	Э*
Ţ	3	Ст. преп. Чукита В.И.	223
	6	Методы анализа и расчета электронных схем (лк/пр)	Э*
	0	Ст. преп. Чукита В.И.	223
B	4	Основы проектирования электронной компонентной базы (лк/пр)	316Бб
пятнипа	4	Доцент Макаревич А.Л.	К.2 ПГ
ATR	=	Основы проектирования электронной компонентной базы (лк/пр)	316Бб
Ë	5	Доцент Макаревич А.Л.	К.2 ПГ
Б		Наноэлектроника (лб/пр)	Э*
суббота	1	Ст. преп. Чукита В.И.	223
200	2	Наноэлектроника (лб/пр)	Э*
S	2	Ст. преп. Чукита В.Й.	223

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

### **УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по ОЦиМКО

опент О.В. Еремеева

2025 г.

Физико-технический институт

Физико-математический факультет,

# РАСПИСАНИЕ ЗАНЯ ЕМИ

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

		4 курс	
		Направление 01.03.04 Прикладная математика	
День недели		профиль «Математические и компьютерные методы для современны	х цифровых
	190	технологий»	
	№ пары	ФМ21ДР62ПМ	
(ен	Ž	7 человек	
П.		Дисциплина	$Ay\partial$ .
		Преподаватель	Корпус
	4	Анализ финансовых рынков (лк)	Э*
IИК	4	Ст. преп. Старчук Т.И.	225
понедельник	_	Методы прогнозирования социально-экономических процессов (лк)	Э*
эде	5	Ст. преп. Старчук Т.И.	225
OHO		Оптимальное управление экономическими системами (лк)	Э*
	6	Ст. преп. Старчук Т.И.	225
	_	Имитационное моделирование (лб)	303A
	3	Доцент Коровай А.В.	К.8, ст.1
	3		
J		Имитационное моделирование (лк/лб)	303A
HIII	4	Доцент Коровай А.В.	К.8, ст.1
вторник	1	Интеллектуальный анализ данных (лк)	305A
BT	5	Ст. преп. Калинкова Е.В.	К.8, ст.1
	6	Имитационное моделирование (лб)	303A
		Доцент Коровай А.В.	К.8, ст.1
	4	Интеллектуальный анализ данных (лб)	305A
Па		Ст. преп. Калинкова Е.В.	К.8, ст.1
среда		Интеллектуальный анализ данных (лб)	305A
0	5	Ст. преп. Калинкова Е.В.	К.8, ст.1
	5	Компьютерная алгебра (лк)	Э*
epr		Доцент Малютина Н.Н.	113
четверг	6	Компьютерная алгебра (лб)	Э*
Че		Доцент Малютина Н.Н.	113
	4	Анализ финансовых рынков (пр)	306A
_		Ст. преп. Старчук Т.И.	К.8, ст.1
ице	5	Методы прогнозирования социально-экономических процессов (пр)	306A
пятница		Ст. преп. Старчук Т.И.	К.8, ст.1
КП		Оптимальное управление экономическими системами (пр)	306A
	6	Ст. преп. Старчук Т.И.	К.8, ст.1

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

**УТВЕРЖДАЮ** 

Проректор по ОЛиМКО

доцент

О.В. Еремеева 2025 г.

Физико-технический институт
Физико-математический фикультетем

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

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

		4 курс	
		Направление 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и систе	мы связи
День недели	_ [	профиль «Оптические системы и сети связи»	
	№ пары	ФМ21ДР62ФТ	
HP	- S	2 человека	
Де		Дисциплина	Ауд.
		Преподаватель	Корпус
		Архитектура и программное обеспечение сетевых	Э*
	3	инфокоммуникационных устройств (лк)	113
ИK		Доцент Макаревич А.Л.	D. J.
ЛЬН	4	Метрология в оптических телекоммуникационных системах (лк)	Э*
понедельник	-	Профессор Стамов И.Г.	113
HOI	5	Оптические цифровые телекоммуникационные системы (лк)	207A
		Доцент Васильева О.Ф.	К.8, ст.1
	6	Оптические цифровые телекоммуникационные системы (лк/пр)	207A
		Доцент Васильева О.Ф.	К.8, ст.1
ИК	4	Вычислительная математика (лк)	306A
]   		Преподаватель Гощина Н.Н.	К.8, ст.1
вторник	5	Вычислительная математика (лб)	306A
		Преподаватель Гощина Н.Н.	К.8, ст.1
	4	Метрология в оптических телекоммуникационных системах (лк/лб)	Э*
среда		Профессор Стамов И.Г.	2
ਠਿ	5	Метрология в оптических телекоммуникационных системах (лб)	Э*
		Профессор Стамов И.Г.	2
		Архитектура и программное обеспечение сетевых	316Бб
pr	4	инфокоммуникационных устройств (лб)	К.2 ПГУ
четверг		Доцент Макаревич А.Л.	
Чел	_	Архитектура и программное обеспечение сетевых	316Бб
	5	инфокоммуникационных устройств (лб)	К.2 ПГУ
		Доцент Макаревич А.Л.	207.4
Ца	5	Оптические цифровые телекоммуникационные системы (пр/лб)	207A
НИ		Доцент Васильева О.Ф.	К.8, ст.1
пятница	6	Оптические цифровые телекоммуникационные системы (пр/лб)	207A
		Доцент Васильева О.Ф.	К.8, ст.1

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

УТВЕРЖДАЮ "УНИ

Проректор по ОТИМКО доцент

**ОВ** Еремеева 2025 г.

Физико-технический институт Физико-математический факультет

# РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИИ

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

		4 курс	
День недели	<u> </u>	Направление 01.03.02 Прикладная математика и информатик	
	₫	профиль «Системное программирование и компьютерные техноло	)ГИИ»
	пары	ФМ21ДР62ПФ	
SHB	2	5 человек	12
Ħ		Дисциплина	Ayd.
		Преподаватель	Kopnyc
понедельник		День для самоподготовки	
	4	Конструирование компиляторов (лк)	312A
×	4	Доцент Надькин Л.Ю.	К.8, ст.1
вторник		Компьютерные технологии в экономике (лк)	312A
гор	5	Доцент Надькин Л.Ю.	К.8, ст.1
E B		Прикладные интернет-технологии (лк)	312A
	6	Преподаватель Радилов П.А.	К.8, ст.1
среда		День для самоподготовки	
	5	Компьютерные технологии в экономике (лб) Ст. преп. Бугаенко А.В.	302A К.8, ст.1
четверг	- 13	Компьютерные технологии в экономике (лб)	302A
TAB	6	Ст. преп. Бугаенко А.В.	К.8, ст.1
'n	_	Прикладные интернет-технологии (лб)	302A
	7	Преподаватель Радилов П.А.	К.8, ст.1
	-	Конструирование компиляторов (лб)	303A
	5	Доцент Надькин Л.Ю.	К.8, ст.1
ľa		Конструирование компиляторов (лб)	303A
HHI	6	Доцент Надькин Л.Ю.	К.8, ст.1
пятница		Асимптотические методы в анализе и специальные функции (лк/лб)	201A
Е	7	Доцент Хамидуллин Р.А.	К.8, ст.1
Ta	2	Асимптотические методы в анализе и специальные функции (лк)	Э*
960		Доцент Хамидуллин Р.А.	108 Э*
суббота	3	Асимптотические методы в анализе и специальные функции (лб) Доцент Хамидуллин Р.А.	108

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

### **УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по ОИИМКО

доцент В. Еремеева 2025 г.

Физико-технический институт Физико-математический факультет РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ МЕН

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

		4 курс			
	Направление 03.03.02 Физика				
ПП	7	профиль «Физическое образование в школе»			
еде	пары	ФМ21ДР62ФИ			
День недели	Non	1 человек			
Де		Дисциплина	Ауд.		
		Преподаватель	Корпус		
119	4	История физики (лк)	Э*		
JE JE	4	Доцент Константинов Н.А.	110		
понедель ник	_	История физики (лк/пр)	Э*		
Ĕ	5	Доцент Константинов Н.А.	110		
		Актуальные проблемы современной физики (лк/пр)	311A		
		Профессор Берил С.И.	К.8, ст.1		
⊻	4	Основы теории динамических систем (лк)	Э*		
вторник		Доцент Соковнич С.М.	224		
do	_	Астрофизика (лк)	Э*		
E9	5	Доцент Соковнич С.М.	224		
		Астрофизика (лк)	Э*		
	6	Доцент Соковнич С.М.	224		
	4	Астрофизика (лк/пр)	Э*		
	4	Доцент Соковнич С.М.	228a		
Да	_	Астрофизика (лб)	Э*		
среда	5	Доцент Соковнич С.М.	228a		
		Основы теории динамических систем (лк)	Э*		
	6	Доцент Соковнич С.М.	228a		
۲.		Актуальные проблемы современной физики (лк/пр)	Э*		
четверг	3	Профессор Берил С.И.	224		
ETB		История физики (пр)	Э*		
ď	4	Доцент Константинов Н.А.	110		
		Астрофизика (лб)	Э*		
	3	Доцент Соковнич С.М.	228a		
ا به		Астрофизика (/лк/пр/лб)	Э*		
пятница	4	Доцент Соковнич С.М.	228a		
TH	_	Основы теории динамических систем (лк/лб)	Э*		
11.8	5	Доцент Соковнич С.М.	228a		
		Основы теории динамических систем (лб)	Э*		
	6	Доцент Соковнич С.М.	228a		

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