



УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
доцент

О.В. Еремеева

2024 г.

Физико-технический институт  
Физико-математический факультет  
РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

по программе бакалавриата, очная форма обучения  
7 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 чел.) Сроки практики: 07.10.2024-02.11.2024	ауд. корпус
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	5	ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА (ПР) Ст. преп. Запольская О.Ю.	Э* 113
	6	ОСНОВАНИЯ В ГЕОМЕТРИИ (ЛК/ПР) Доцент Ермакова Г.Н.	Э* 113
	7	ПРАКТИКУМ ПО МЕТОДИКЕ ПРЕПОДАВАНИЯ МАТЕМАТИКИ В ОСНОВНОЙ ШКОЛЕ (ЛБ) Доцент Шинкаренко Е.Г.	Э* 113
В Т О Р Н И К	4	ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА (ПР) Ст. преп. Запольская О.Ю.	Э* 113
	5	ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА (ПР) Ст. преп. Запольская О.Ю.	Э* 113
	6	ЛАБОРАТОРНЫЙ ФИЗИЧЕСКИЙ ПРАКТИКУМ (ЛБ) Доцент Старчук А.С.	Э* 113
	7	ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА (ЛК) Доцент Леонова Н.Г.	Э* 113
С Р Е Д А	5	ОСНОВАНИЯ В ГЕОМЕТРИИ (ЛК) Доцент Ермакова Г.Н.	Э* 113
	6	ОСНОВАНИЯ В ГЕОМЕТРИИ (ПР) Доцент Ермакова Г.Н.	Э* 113
	7	ЧИСЛЕННЫЕ МЕТОДЫ (ЛК/ЛБ) Доцент Дидурик Н.Н.	204А К8 ст.1
Ч Е	4	ФИЗИКА (ЛК) Доцент Старчук А.С.	Э* 113

Т В Е Р Г		ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ (ПР) Доцент Алещенко С.А.	
	5	ФИЗИКА (ЛК/ПР) Доцент Старчук А.С.	Э* 113
	6	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ (ЛК) Доцент Алещенко С.А.	Э* 113
	7	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ (ПР) Доцент Алещенко С.А.	Э* 113
П Я Т Н И Ц А	4	ПРАКТИКУМ ПО МЕТОДИКЕ ПРЕПОДАВАНИЯ МАТЕМАТИКИ В ОСНОВНОЙ ШКОЛЕ (ЛБ) Доцент Шинкаренко Е.Г.	Э* 113
	5	ПРАКТИКУМ ПО МЕТОДИКЕ ПРЕПОДАВАНИЯ МАТЕМАТИКИ В ОСНОВНОЙ ШКОЛЕ (ЛБ) Доцент Шинкаренко Е.Г.	Э* 113
	6	УРАВНЕНИЯ В ЧАСТНЫХ ПРОИЗВОДНЫХ (ЛК/ПР) Доцент Алещенко С.А.	209А К8 ст.1
		ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ГЛАВЫ МАТЕМАТИЧЕСКОГО АНАЛИЗА (ЛБ) Доцент Алещенко С.А.	209А К8 ст.1
	7	ЧИСЛЕННЫЕ МЕТОДЫ (ЛБ) Доцент Дидурик Н.Н.	204А К8 ст.1
		УРАВНЕНИЯ В ЧАСТНЫХ ПРОИЗВОДНЫХ (ЛК/ПР) Доцент Алещенко С.А.	209А К8 ст.1

Э\* - Переулоч Энгельса 6

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ  
Главный специалист УМУ  
Главный специалист УМУ  
Директор ФТИ  
Исполнитель



А.В. Топор  
Н.В. Попова  
И.Д. Плугарь  
Д.Н. Калошин  
М.В. Витлянская





**Физико-технический институт**  
**Физико-математический факультет**  
**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**  
 по программе бакалавриата, очная форма обучения  
 7 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 (6 чел.) сроки практик 03.09.24. – 11.01.25.	ауд. корпус
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	4	МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В МАРКЕТИНГОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ (ПР) Ст. преп. Старчук Т.И.	306А К8 ст.1
	5	МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В МАРКЕТИНГОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ (ЛК) Ст. преп. Старчук Т.И.	309А К8 ст.1
	6	ТЕХНОЛОГИЯ WEB-ПРОГРАММИРОВАНИЯ (ЛК/ЛБ) Преп. Юрковская Л.А.	201А К8 ст.1
	7	ТЕХНОЛОГИЯ WEB-ПРОГРАММИРОВАНИЯ (ЛБ) Преп. Юрковская Л.А.	316В К8 ст.3
В Т О Р Н И К	5	ТЕОРИЯ СИСТЕМ МАССОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ (ПР) Доцент Леонова Н.Г.	Э* 114
	6	ТЕОРИЯ СИСТЕМ МАССОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ (ЛК) Доцент Леонова Н.Г.	Э* 114
С Р Е Д А	4	УРАВНЕНИЯ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ (ЛК) Доцент Ткаченко Д.В.	Э* 225
	5	УРАВНЕНИЯ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ (ПР) Доцент Ткаченко Д.В.	Э* 225
	6	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ (ПР) Доцент Алещенко С.А.	Э* 225
	7	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ (ЛК) Доцент Алещенко С.А.	Э* 225
Ч Е	4	ВВЕДЕНИЕ В КОМПЬЮТЕРНЫЙ АНАЛИЗ ДАННЫХ (ЛБ) Ст. преп. Калинин Е.В.	306А К8 ст.1

Т В Е Р Г	5	ЭКОНОМЕТРИКА (ЛК) Доцент Белая Е.И.	204А К8 ст.1
	6	ФИНАНСОВОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ (ЛК/ПР) Доцент Белая Е.И.	204А К8 ст.1
П Я Т Н И Ц А	5	ЭКОНОМЕТРИКА (ПР) Доцент Белая Е.И.	Э* 225
	6	ВВЕДЕНИЕ В КОМПЬЮТЕРНЫЙ АНАЛИЗ ДАННЫХ (ЛК) Ст. преп. Калинкова Е.В.	Э* 225

Э\* - Переулок Энгельса 6

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ  
Главный специалист УМУ  
Главный специалист УМУ  
Директор ФТИ  
Исполнитель



А.В. Топор



Н.В. Попова

И.Д. Плугарь

Д.Н. Калошин

М.В. Витлянская



УТВЕРЖДАЮ  
 Проректор по учебной работе  
 доцент О.В. Еремеева  
 «...» ... 2024 г.

**Физико-технический институт**  
**Физико-математический факультет**  
**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**  
 по программе бакалавриата, очная форма обучения  
 7 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 (6 чел.)	ауд. корпус
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	4	МЕТОДЫ ОПТИМИЗАЦИИ (ЛК) Доцент Леонова Н.Г.	Э* 108
	5	МЕТОДЫ ОПТИМИЗАЦИИ (ПР) Доцент Леонова Н.Г.	Э* 108
	6	КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА (ЛБ) Ст. препод. Бугаенко А.В.	314В
	7	КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА (ЛК) Ст. препод. Бугаенко А.В.	314В
В Т О Р Н И К	5	ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ И СИСТЕМНОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ(ЛК/ЛБ) Доцент Воронов А.В.	302А К8 ст.1
	6	ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ И СИСТЕМНОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ (ЛБ) Доцент Воронов А.В.	302А К8 ст.1
	7	ТЕХНОЛОГИЯ ПАРАЛЛЕЛЬНОГО ПРОГРАММИРОВАНИЯ (ЛК/ЛБ)	315В К8 ст.3
С Р Е Д А	4	МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ В ЭКОНОМИКЕ (ЛК) Доцент Леонова Н.Г.	Э* 113
		МЕТОДЫ ОПТИМИЗАЦИИ (ЛК) Доцент Леонова Н.Г.	
	5	ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ (ЛК) Ст. препод. Калинкова Е.В.	Э* 114
	6	МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ В ЭКОНОМИКЕ (ЛБ) Доцент Леонова Н.Г.	Э* 114
	7	ТЕХНОЛОГИИ ПАРАЛЛЕЛЬНОГО ПРОГРАММИРОВАНИЯ (ЛК/ПР)	306А К8 ст.1

<b>Ч Е Т В Е Р Г</b>	4	ОСНОВЫ ЦИФРОВОЙ ЭЛЕКТРОНИКИ (ЛБ) Доцент Ткаченко Д.В.	316Б6 К2 ПГУ
	5	ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ (ЛБ) Ст. препод. Калинкова Е.В.	306А К8 ст1
	6	СПЕЦ СЕМИНАР (ПР)	210А К8 ст.1
	7	СПЕЦ СЕМИНАР (ПР)	210А К8 ст.1
<b>П Я Т Н И Ц А</b>	4	ТЕХНОЛОГИЯ ПРОГРАММИРОВАНИЯ (ЛК/ЛБ)	311А К8 ст.1
	5	ТЕХНОЛОГИЯ ПРОГРАММИРОВАНИЯ (ЛК/ЛБ)	311А К8 ст.1/ 316В К8 ст.3
	6	ПРОБЛЕМЫ И МЕТОДЫ СОВРЕМЕННЫХ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК (ЛК) Доцент Старчук А.С.	Э* 108
	7	ПРОБЛЕМЫ И МЕТОДЫ СОВРЕМЕННЫХ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК (ПР) Доцент Старчук А.С. ОСНОВЫ ЦИФРОВОЙ ЭЛЕКТРОНИКИ (ЛК) Доцент Ткаченко Д.В.	Э* 108
<b>С У Б Б О Т А</b>	1	ПРИКЛАДНАЯ АЛГЕБРА (ЛК) Доцент Малютина Н.Н.	Э* 2
	2	ПРИКЛАДНАЯ АЛГЕБРА (ПР) Доцент Малютина Н.Н.	Э* 2

Э\* - Переулок Энгельса 6

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ  
Главный специалист УМУ  
Главный специалист УМУ  
Директор ФТИ  
Исполнитель



А.В. Топор  
Н.В. Попова  
И.Д. Плугарь  
Д.Н. Калошин  
М.В. Витлянская





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

4 курс			
День недели	№ пары	Направление 03.03.02 Физика профиль Физическое образование в школе ФМ21ДР62ФИ (1 чел.)	ауд. корпус
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	4	МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ ФИЗИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ (ЛК/ЛБ) Доцент Константинов Н.А.	Э* 114
	5	МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ ФИЗИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ (ПР) Доцент Константинов Н.А.	Э* 114
В Т О Р Н И К	3	ФИЗИКА МНОГОСЛОЙНЫХ СТРУКТУР (ЛК) Профессор Берил С.И.	Э* 114
	4	ФИЗИКА МНОГОСЛОЙНЫХ СТРУКТУР (ЛК/ПР) Профессор Берил С.И.	Э* 114
	5	ФИЗИКА МНОГОСЛОЙНЫХ СТРУКТУР (ПР) Профессор Берил С.И.	Э* 114
	6	ОРГАНИЗАЦИЯ ВНЕУРОЧНОЙ РАБОТЫ ПО ФИЗИКЕ (ПР) Доцент Константинов Н.А.	Э* 114
	7	ОРГАНИЗАЦИЯ ВНЕУРОЧНОЙ РАБОТЫ ПО ФИЗИКЕ (ЛК) Доцент Константинов Н.А.	Э* 114
С Р Е Д А	4	НОНОФИЗИКА (ПР) Доцент Хамидуллин Р.А.	Э* 3
	5	НАНОФИЗИКА (ПР) Доцент Хамидуллин Р.А.	Э* 3
	6	ФИЗИЧЕСКАЯ КИНЕТИКА (ЛК/ПР) Доцент Соковнич С.М.	Э* 3
	7	ФИЗИЧЕСКАЯ КИНЕТИКА (ПР) Доцент Соковнич С.М.	Э* 3
Ч Е	4	ФИЗИЧЕСКАЯ КИНЕТИКА (ПР) Доцент Соковнич С.М.	Э*229
			Э*220

Т В Е Р Г	5	МЕТОДЫ РЕШЕНИЯ ФИЗИЧЕСКИХ ЗАДАЧ (ПР) Доцент Чебан В.Н.	Э* 229
	6	ШКОЛЬНЫЙ ФИЗИЧЕСКИЙ ЭКСПЕРИМЕНТ (ЛБ) Доцент Чебан В.Н.	Э* 229
	7	ШКОЛЬНЫЙ ФИЗИЧЕСКИЙ ЭКСПЕРИМЕНТ (ЛК) Доцент Чебан В.Н.	Э* 229
П Я Т Н И Ц А	4	ИЗБРАННЫЕ ГЛАВЫ СОВРЕМЕННОЙ ФИЗИКИ (ЛК) Доцент Брусенская Е.И.	211А К2
	5	ИЗБРАННЫЕ ГЛАВЫ СОВРЕМЕННОЙ ФИЗИКИ (ПР) Доцент Брусенская Е.И.	211А К2
	6	НАНОФИЗИКА (ПР) Доцент Хамидуллин Р.А.	Э* 223

Э\* - Переулок Энгельса 6

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ  
Главный специалист УМУ  
Главный специалист УМУ  
Директор ФТИ  
Исполнитель

А.В. Топор  
Н.В. Попова  
И.Д. Плугарь  
Д.Н. Калошин  
М.В. Витлянская



УТВЕРЖДАЮ  
 Подпись \_\_\_\_\_ О.В. Еремеева  
 «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2024 г.

Физико-технический институт  
 Физико-математический факультет

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**  
 по программе бакалавриата, очная форма обучения  
 7 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 чел.)	ауд. корпус
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	5	ОСНОВЫ КВАНТОВОЙ ОПТИКИ (ЛК/ПР) Доцент Васильева О.Ф.	Э* 225
		ОСНОВЫ КВАНТОВОЙ ОПТИКИ (ЛК/ПР) Доцент Васильева О.Ф.	Э* 225
	6	ОСНОВЫ КВАНТОВОЙ ОПТИКИ (ЛК/ПР) Доцент Васильева О.Ф.	Э* 225
В Т О Р Н И К	4	ОПТИЧЕСКИЕ ЦИФРОВЫЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ (ЛК) Доцент Васильева О.Ф.	Э* 220
	5	ОПТИЧЕСКИЕ ЦИФРОВЫЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ (ЛБ/ПР) Доцент Васильева О.Ф.	Э* 220
	6	СЕТЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ (ЛК) Доцент Макаревич А.Л.	Э* 108
	7	СЕТИ СЛЕДУЮЩЕГО ПОКОЛЕНИЯ (ПР) Доцент Макаревич А.Л.	Э* 108
С Р Е Д А	4	ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ УСТРОЙСТВ И СИСТЕМ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ (ЛК) Ст. преп. Самогоев А.Н.	ЗАО «Электро маш»
		ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ УСТРОЙСТВ И СИСТЕМ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ (ПР) Ст. преп. Самогоев А.Н.	ЗАО «Электро маш»
	6	ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ УСТРОЙСТВ И СИСТЕМ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ (ЛБ) Ст. преп. Самогоев А.Н.	Э* 1
	7	СЕТЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ (ЛБ/ПР) Доцент Макаревич А.Л.	Э* 108

Ч Е Т В Е Р Г	5	МЕТРОЛОГИЯ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ В ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЯХ (ЛБ/ЛК) Профессор Стамов И.Г.	119Б К2 ПГУ Э* 221
	6	МЕТРОЛОГИЯ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ В ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЯХ (ЛБ/ЛБ) Профессор Стамов И.Г.	119Б К2 ПГУ Э* 221
	7	МЕТРОЛОГИЯ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ В ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЯХ (ЛБ) Профессор Стамов И.Г. СЕТИ СЛЕДУЮЩЕГО ПОКОЛЕНИЯ (ПР) Доцент Макаревич А.Л.	119Б К2 ПГУ Э* 221
П Я Т Н И Ц А	3	СЕТЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ (ЛБ/ПР) Доцент Макаревич А.Л.	316Б6 К2 ПГУ
	4	СЕТИ СЛЕДУЮЩЕГО ПОКОЛЕНИЯ (ПР) Доцент Макаревич А.Л.	316Б6 К2 ПГУ
		СЕТИ СЛЕДУЮЩЕГО ПОКОЛЕНИЯ (ЛК) Доцент Макаревич А.Л.	
	5	ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА (ЛБ) Преп. Гощина Н.Н	316Б6 К2 ПГУ
		ОПТИЧЕСКИЕ ЦИФРОВЫЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ (ЛК) Доцент Васильева О.Ф.	Э*220
6	МАРКЕТИНГ В ОТРАСЛИ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ (ЛК/ПР) Ст. преп. Понуркович Е.Л.	Э* 220	
С У Б Б О Т А	1	ОРГАНИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯМИ (ЛК/ПР) Ст. преп. Курпатенко Е.В.	Э* 220
	2	ОРГАНИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯМИ (ПР/ПР) Ст. преп. Курпатенко Е.В.	Э* 220

Э\* - Переулок Энгельса 6

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ  
Главный специалист УМУ  
Главный специалист УМУ  
Директор ФТИ  
Исполнитель

А.В. Топор  
Н.В. Попова  
И.Д. Плуگارь  
Д.Н. Калошин  
М.В. Витлянская



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

4 курс			
День недели	№ пары	Направление 11.03.04 Электроника и наноэлектроника профиль Промышленная электроника ФМ21ДР62МТ (4 чел.)	ауд. корпус
<b>П О Н Е Д Е Л Ь Н И К</b>	4	ПРОЦЕССЫ МИКРО - И НАНОТЕХНОЛОГИИ (ЛК/ЛБ) Доцент Чукита В.И.	Э* 112
		ЭЛЕКТРОННЫЕ УСТРОЙСТВА ОТОБРАЖЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ (ЛК/ЛБ) Доцент Чукита В.И.	
	5	АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ СИСТЕМЫ (ЛК) Доцент Воронов М.В.	Э* 112
	6	ПОЛУПРОВОДНИКОВЫЕ ОПТОЭЛЕКТРОННЫЕ ПРИБОРЫ (ЛК) Доцент Ляхомская К.Д.	Э* 228А
	7	ЭЛЕКТРОННЫЕ УСТРОЙСТВА ОТОБРАЖЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ (ЛК/ЛБ) Доцент Чукита В.И.	Э* 112
<b>В Т О Р Н И К</b>	4	ТЕОРИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ (ЛК) Доцент Ткаченко Д.В.	Э* 108
	5	ТЕОРИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ (ЛБ) Доцент Ткаченко Д.В.	Э* 108
<b>С Р Е Д А</b>	4	АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ СИСТЕМЫ (ЛК/ПР) Доцент Воронов М.В.	Э* 112
		САПР ЭЛЕКТРОННЫХ СХЕМ (ЛБ) Доцент Чукита В.И.	
	5	ЭЛЕКТРОННЫЕ УСТРОЙСТВА ОТОБРАЖЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ (ЛБ) Доцент Чукита В.И.	Э* 112
	6	САПР ЭЛЕКТРОННЫХ СХЕМ (ЛК) Доцент Чукита В.И.	Э* 112

	7	ИЗБРАННЫЕ ГЛАВЫ КУРСА: «ФИЗИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОНИКИ» (ЛК) Доцент Ишимов В.М.	Э* 108
Ч Е Т В Е Р Г	4	ОСНОВЫ ПСИХОЛОГИИ (ПР) Преп. Ясинский Д.В.	Э* 220
	5	ОСНОВЫ ПСИХОЛОГИИ (ЛК) Преп. Ясинский Д.В.	Э* 220
	6	ПРОЦЕССЫ МИКРО- И НАНОТЕХНОЛОГИИ (ЛК/ЛБ) Доцент Чукита В.И.	Э* 112
	7	АППАРАТНЫЕ СРЕДСТВА МИКРОПРОЦЕССОРНЫХ СИСТЕМ (ПР) Доцент Чукита В.И.	Э* 112
П Я Т Н И Ц А	4	АППАРАТНЫЕ СРЕДСТВА МИКРОПРОЦЕССОРНЫХ СИСТЕМ (ЛК) Доцент Чукита В.И.	Э* 3
	5	СВЧ ЭЛЕКТРОНИКА (ЛК) Доцент Чукита В.И.	Э* 3
	6	ПОЛУПРОВОДНИКОВЫЕ ОПТОЭЛЕКТРОННЫЕ ПРИБОРЫ (ПР) Доцент Чукита В.И.	Э* 3

Э\* - Переулок Энгельса 6

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ  
Главный специалист УМУ  
Главный специалист УМУ  
Директор ФТИ  
Исполнитель

А.В. Топор  
Н.В. Попова  
И.Д. Плугарь  
Д.Н. Калошин  
М.В. Витлянская