



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




 УТВЕРЖДАЮ  
 Проректор по учебной работе  
 Д.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 01.03.04 Прикладная математика профиль Математические и компьютерные методы для современных цифровых технологий ФМ21ДР62ПМ (6 чел.) сроки практик 03.09.24. – 11.01.25.	ауд. корпус
<b>П О Н Е Д Е Л Ь Н И К</b>	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 316В К8 ст.3
	7	ТЕХНОЛОГИЯ WEB-ПРОГРАММИРОВАНИЯ (ЛБ) Преп. Юрковская Л.А.	316В К8 ст.3
<b>В Т О Р Н И К</b>	5	ТЕОРИЯ СИСТЕМ МАССОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ (ПР) Доцент Леонова Н.Г.	Э* 114
	6	ТЕОРИЯ СИСТЕМ МАССОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ (ЛК) Доцент Леонова Н.Г.	Э* 114
<b>С Р Е Д А</b>	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
<b>Ч Е</b>	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\* - 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 01.03.02 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
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	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
В Т О Р Н И К	4	ТЕОРИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ (ЛК) Доцент Ткаченко Д.В.	Э* 108
	5	ТЕОРИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ (ЛБ) Доцент Ткаченко Д.В.	Э* 108
С Р Е Д А	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
		САПР ЭЛЕКТРОННЫХ СХЕМ (ЛК) Доцент Чукита В.И.	
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