

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе, качеству  
образования – первый проректор КубГУ

Т.А.Хагуров

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024г.

**РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ  
НА ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ  
КУБАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА  
магистратура 2024-2025 уч.г. (очная форма обучения)**

Направление подготовки		03.04.02 Физика		
Дни недели	Курс (сроки)		теор. обучение: 01.09.2024 — 15.12.2024	
			1 курс	
	Профиль		Медицинская физика	Физика конденсированного состояния
понедельник	5	14:10-15:30		Технологии материалов твердотельной электроники (лек) проф. Галуцкий В.В. ауд. 133С
	6	15:40-17:00	Системный анализ и принятие решений (пр) доц. Савченко А.П. ауд. 205С	
			Системный анализ и принятие решений (лек.) доц. Савченко А.П. ауд. 205С	
	7	17:10-18:30	Радиационная физ. и радиобиол. Микродозиметрия (лек) Проф. Еремин А.Л. ауд. 230С	Программные среды в научных исследованиях (лаб) проф. Лебедев К.А. ауд. 320С
			Радиационная физ. и радиобиол. Микродозиметрия (лаб) Проф. Еремин А.Л. ауд. 230С	
	8	18:40-20:00	Акустические и ультразвуковые поля, ударные волны (лек.) Проф. Еремин А.Л. ауд. 230С	Математическое моделирование физических процессов (лек.) проф. Лебедев К.А. ауд. 320С
			Акустические и ультразвуковые поля, ударные волны (лаб.) Проф. Еремин А.Л. ауд. 230С	Математическое моделирование физических процессов (лаб) проф. Лебедев К.А. ауд. 320С
	вторник	5	14:10-15:30	Физика мед.ускорителей и мед. пучков нейтронов (лек) Проф. Еремин А.Л. ауд. 132С
6		15:40-17:00	Лучевая и эмиссионная томография (лек) Проф. Еремин А.Л. ауд. 133С	
			Программные среды в научных исследованиях (лек) проф. Лебедев К.А. ауд. 317С	
7	17:10-18:30	Физика мед.ускорителей и мед. пучков нейтронов (практ.) Проф. Еремин А.Л. ауд. 230С		
		Квантовая теория твердого тела (лек.) проф. Исаев В.А. ауд. 203С Экспериментальные методы исследований в физике конденсированного состояния (лек) проф. Исаев В.А. ауд. 203С		
8	18:40-20:00	Лучевая и эмиссионная томография (лаб.) Проф. Еремин А.Л. ауд. 230С	Теория конденсированного состояния (лек.) доц. Скачедуб А.В. ауд.320С	
среда	6	15:40-17:00		
	7	17:10-18:30		
	8	18:40-20:00		

четверг	5	14:10-15:30		Квантовая теория твердого тела (лаб.) проф. Исаев В.А. ауд. 320С
	6	15:40-17:00	Психология профессиональной деятельности (практ.) доц. Белокопытова К.М ауд. 148С	
			Психология профессиональной деятельности (лек) доц. Белокопытова К.М ауд. 201С	
	7	17:10-18:30	Ядерно магнитно резонансная томография, сверхвысокочастотные и магнитные поля (лаб.) Проф. Богатов Н.М. ауд. 133С	Экспериментальные методы исследований в физике конденсированного состояния (лаб) проф. Исаев В.А. ауд. 203С
8	18:40-20:00	Ядерно магнитно резонансная томография, сверхвысокочастотные и магнитные поля (лек) Проф. Богатов Н.М. ауд. 148С	Кристаллофизика и кристаллохимия (лек) проф. Исаев В.А. ауд.320С	
			Кристаллофизика и кристаллохимия (лаб) проф. Исаев В.А. ауд.320С	
пятница	2	09:30-10:50		
			Методы лучевой диагностики (лек.) доц. Поморцев А.В. ККБ №2	
	3	11:10-12:30	Методы лучевой диагностики (лаб.) доц. Поморцев А.В. ККБ №2	
	4	12:40-14:00		
	5	14:10-15:30		
	6	15:40-17:00		
	8	18:40-20:00		Теория конденсированного состояния (пр) доц. Скачедуб А.В. ауд.320С
			Технологии материалов твердотельной электроники (лаб) проф. Галуцкий В.В. ауд. 119С/122С	
Суббота	1	8:00-9:20		
	2	9:30-10:50		
	3	11:10-12:30		
	4	12:40-14:00		

Начальник УМУ \_\_\_\_\_ Ж.О. Карапетян

Декан ФТФ \_\_\_\_\_ Е.В. Строганова



			Лазерная спектроскопия (лек) проф. Строганова Е.В. ауд. 201С
	8	18:40-20:00	Системы и оборудование радиорелейной связи (лек) доц. Ульянов В.Н. ауд. 227С
	9	20:10-21:30	Системы и оборудование радиорелейной связи (практ) доц. Ульянов В.Н. ауд. 212С
Суббота	4	12:40 - 14:00	
	5	14:10 - 15:30	
	6	15:40 - 17:00	
	7	17:10 - 18:30	

Начальник УМУ \_\_\_\_\_ Ж.О. Карапетян      Декан ФТФ \_\_\_\_\_ Е.В. Строганова



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе, качеству образования – первый проректор КубГУ

Т.А.Хагуров

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024г.

**РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ  
НА ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ  
КУБАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА  
магистратура 2024-2025 уч.г. (очная форма обучения)**

Направление подготовки		11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	
Дни недели	Курс (сроки)		<b>теор. обучение: 01.09.2024 — 15.12.2024</b>
			<b>1 курс</b>
понедельник	5	14:10-15:30	
	6	15:40-17:00	
	7	17:10-18:30	
	8	18:40-20:00	
вторник	2	09:30-10:50	
	3	14:10-15:30	
	4	15:40-17:00	
среда	5	14:10-15:30	
	6	15:40-17:00	
	7	17:10-18:30	
четверг	6	15:40-17:00	Оптическое материаловедение (лек) проф. Строганова Е.В. ауд. 201С
			Психология профессиональной деятельности (лек.) доц. Белокопытова К.М ауд. 201С
	7	17:10-18:30	Автоматизация проектирования инфокоммуникационных систем (лаб) доц. Ульянов В.Н ауд. 205С
	8	18:40-20:00	Теория информационных процессов (практ) ауд. 205С
			Автоматизация проектирования инфокоммуникационных систем (лек) доц. Ульянов В.Н ауд. 205С
	пятница	5	14:10-15:30
6		15:40-17:00	Системный анализ и принятие решений (практ) доц. Савченко А.П. ауд. 207С
			Системный анализ и принятие решений (лек) доц. Савченко А.П. ауд. 321С
7		17:10-18:30	Оптическое материаловедение (лаб) ст. преп. Пузановский К.В. ауд. 119С
8		18:40-20:00	Защита информации в связи (лаб.) доц. Кулиш О.А. ауд. 205С
	Защита информации в связи (лек) доц. Кулиш О.А. ауд. 205С		
Суббота	4	12:40-14:00	Теория информационных процессов (лаб) ауд. 207С
			Теория информационных процессов (лек) ауд. 207С
	5	14:10-15:30	Анализ и синтез инфокоммуникационных систем (практ) доц. Значко В.Н. ауд. 207С
			Анализ и синтез инфокоммуникационных систем (лаб) доц. Значко В.Н. ауд. 207С
	6	15:40-17:00	Системы и оборудование радиосвязи (лек) преп. Полютова О.Е Ауд. 133С
	7	17:10-18:30	Системы и оборудование радиосвязи (лаб) преп. Полютова О.Е Ауд. 133С

Начальник УМУ \_\_\_\_\_

Ж.О. Карапетян

Декан ФТФ \_\_\_\_\_

Е.В. Строганова

