

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе, качеству  
образования – первый проректор КубГУ

Т.А.Хагуров

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2026г.

**РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ  
НА ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ  
КУБАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА  
магистратура 2025-2026 уч.г. (очная форма обучения)**

Направление подготовки		11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	
Дни недели	Курс (сроки)		<b>теор. обучение: 11.03.2026 — 29.05.2026</b>
			<b>1 курс</b>
понедельник	5	14:10-15:30	Оптические цифровые инфокоммуникационные системы (лаб.) доц. Левченко А.С. ауд. 205С
	6	15:40-17:00	Теория связи (лек.) проф. Векшин М.М. ауд. 137С
	7	17:10-18:30	Практика межкультурной коммуникации в профессиональной сфере (лаб.) доц. Артамонова Е.П. ауд. 321С
	8	18:40-20:00	Теория связи (лаб.) проф. Векшин М.М. ауд. 137С
вторник	5	14:10-15:30	Оптические цифровые инфокоммуникационные системы (практ.) доц. Левченко А.С. ауд. 205aС
	6	15:40-17:00	Материалы и компоненты фотоники (лаб.) Проф. Никитин В.А. ауд. 144С
			Материалы и компоненты фотоники (лек.) Проф. Никитин В.А. ауд. 144С
	7	17:10-18:30	Оптоэлектронные квантовые приборы и устройства в инфокоммуникационных системах и сетях (лаб.) Проф. Никитин В.А. ауд. 144С Материалы и компоненты фотоники (практ.) Проф. Никитин В.А. ауд. 144С
среда	5	14:10-15:30	Управление проектами (лек.) доц. Ахмедова М.Р. ауд. 201С
			Управление проектами (практ.) доц. Ахмедова М.Р. ауд. 209С
	6	15:40-17:00	Радиофотоника (лек.) проф. Векшин М.М. ауд. 137С
			Радиофотоника (практ.) проф. Векшин М.М. ауд. 137С
	7	17:10-18:30	Оптоэлектронные квантовые приборы и устройства в инфокоммуникационных системах и сетях (лек.) проф. Яковенко Н.А. ауд. 205С
Оптоэлектронные квантовые приборы и устройства в инфокоммуникационных системах и сетях (практ.) проф. Яковенко Н.А. ауд. 315С			
четверг	6	15:40-17:00	
	7	17:10-18:30	
	8	18:40-20:00	
пятница	5	14:10-15:30	
	6	15:40-17:00	
Суббота	4	12:40-14:00	
	5	14:10-15:30	
	6	15:40-17:00	
	7	17:10-18:30	

Декан ФТФ \_\_\_\_\_ Е.В. Строганова

Начальник УМУ \_\_\_\_\_

Ж.О. Карапетян

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе, качеству  
образования – первый проректор КубГУ

Т.А.Хагуров

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2026г.

**РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ  
НА ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ  
КУБАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА  
магистратура 2025-2026 уч.г. (очная форма обучения)**

Направление подготовки		09.04.02 Информационные системы и технологии	
Дни недел	Курс (сроки)		<b>теор. обучение: 11.03.2026 — 29.05.2026</b>
	1 курс		
понедел ик	5	14:10-15:30	
	6	15:40-17:00	
	7	17:10-18:30	
	8	18:40-20:00	
	9	20:10-21:30	
вторник	5	14:10-15:30	
	6	15:40-17:00	Практика межкультурной коммуникации в профессиональной сфере (лаб.) доц. Котик О.В. ауд. 321С
	7	17:10-18:30	Анализ и обработка изображений (лаб.) доц. Жаркова О.М. ауд. 133С
	8	18:40-20:00	Компьютерные методы моделирования физических явлений (лаб.) доц. Жаркова О.М. ауд. 217С
			Системная инженерия (лек.) доц. Парфенова И.А. ауд. 209С
9	20:10-21:30	Системная инженерия (лаб.) доц. Парфенова И.А. ауд. 213С	
среда	5	14:10-15:30	Управление проектами (лек.) доц. Ахмедова М.Р. ауд. 201С
			Управление проектами (практ.) доц. Ахмедова М.Р. ауд. 209С
	6	15:40-17:00	Системная инженерия (практ.) доц. Парфенова И.А. ауд. 217/208С
	7	17:10-18:30	
8	18:40-20:00		
четверг	5	14:10-15:30	Коммуникационные системы и технологии связи (лек.) доц. Нечипоренко О.А. ауд. 206С
			Анализ и обработка изображений (лек.) доц. Жаркова О.М. ауд. 205С
	6	15:40-17:00	Компьютерные методы моделирования физических явлений (лек.) доц. Жаркова О.М. ауд. 201С
			Коммуникационные системы и технологии связи (лаб.) доц. Нечипоренко О.А. ауд. 213С
7	17:10-18:30		
8	18:40-20:00		
пятница	5	14:10-15:30	
	6	15:40-17:00	
	7	17:10-18:30	
	8	18:40-20:00	
Суббота	4	12:40-14:00	
	5	14:10-15:30	
	6	15:40-17:00	
	7	17:10-18:30	
8	18:40-20:00		

Декан ФТФ \_\_\_\_\_ Е.В. Строганова

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

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе, качеству  
образования – первый проректор КубГУ

Т.А.Хагуров

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2026г.

**РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ  
НА ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ  
КУБАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА  
магистратура 2025-2026 уч.г. (очно-заочная форма обучения)**

Направление подготовки		09.04.02 Информационные системы и технологии	
Дни недел	Курс (сроки)		<b>теор. обучение: 11.03.2026 — 29.05.2026</b>
			<b>1 курс</b>
понедельн ик	5	14:10-15:30	
	6	15:40-17:00	
	7	17:10-18:30	
	8	18:40-20:00	
	9	20:10-21:30	
вторник	5	14:10-15:30	
	6	15:40-17:00	Практика межкультурной коммуникации в профессиональной сфере (лаб.) доц. Котик О.В. ауд. 321С
	7	17:10-18:30	Анализ и обработка изображений (лаб.) доц. Жаркова О.М. ауд. 133С
	8	18:40-20:00	Компьютерные методы моделирования физических явлений (лаб.) доц. Жаркова О.М. ауд. 217С
			Системная инженерия (лек.) доц. Парфенова И.А. ауд. 209С
9	20:10-21:30	Системная инженерия (практ.) * с 22.04.2026 доц. Парфенова И.А. ауд. 213С	
среда	5	14:10-15:30	Управление проектами (лек.) доц. Ахмедова М.Р. ауд. 201С
			Управление проектами (практ.) доц. Ахмедова М.Р. ауд. 209С
	6	15:40-17:00	Системная инженерия (лаб.) доц. Парфенова И.А. ауд. 217/208С
	7	17:10-18:30	
	8	18:40-20:00	
четверг	5	14:10-15:30	Коммуникационные системы и технологии связи (лек.) доц. Нечипоренко О.А. ауд. 206С
			Анализ и обработка изображений (лек.) доц. Жаркова О.М. ауд. 205С
	6	15:40-17:00	Компьютерные методы моделирования физических явлений (лек.) доц. Жаркова О.М. ауд. 201С
			Коммуникационные системы и технологии связи (лаб.) доц. Нечипоренко О.А. ауд. 206С
	8	18:40-20:00	
пятница	5	14:10-15:30	
	6	15:40-17:00	
	7	17:10-18:30	
	8	18:40-20:00	
Суббота	4	12:40-14:00	
	5	14:10-15:30	
	6	15:40-17:00	
	7	17:10-18:30	
	8	18:40-20:00	

Декан ФТФ \_\_\_\_\_ Е.В. Строганова

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



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе, качеству  
образования – первый проректор КубГУ

Т.А.Хагуров

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2026г.

**РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ  
НА ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ  
КУБАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА  
магистратура 2025-2026 уч.г. (очная форма обучения)**

Направление подготовки		03.04.03 Радиофизика	
Дни недел	Курс (сроки)		<b>теор. обучение: 09.02.2026 — 29.05.2026</b>
	Профиль		<b>1 курс</b>
		<b>Квантовые устройства и радиофотоника</b>	
		<b>1 подгруппа</b>	<b>2 подгруппа</b>
понедельник	5	14:10-15:30	Функциональные материалы радиофотоники (лаб.) проф. Галуцкий В.В. ауд. 133С, 119С
	6	15:40-17:00	Функциональные материалы радиофотоники (лек.) проф. Галуцкий В.В. ауд. 133С
			Волновые процессы (практ.) проф. Галуцкий В.В. ауд. 133С
	7	17:10-18:30	Волновые процессы (лек.) проф. Галуцкий В.В. ауд. 227С
8	18:40-20:00		
вторник	7	17:10-18:30	Кооперативные явления в оптике (лек) проф. Строганова Е.В. ауд. 227С
			Кооперативные явления в оптике (практ) проф. Строганова Е.В. ауд. 227С
	8	18:40-20:00	Практика межкультурной коммуникации в профессиональной сфере (лаб.) доц. Артамонова Е.П. ауд. 203С
среда	6	15:40-17:00	Управление проектами (практ.) доц. Ахмедова М.Р. ауд. 318С
			Управление проектами (лек.) доц. Ахмедова М.Р. ауд. 201С
	7	17:10-18:30	Изучение квантовых свойств конденсированных сред (практ) доц. Хаммуд А. ауд. 206С
			Изучение квантовых свойств конденсированных сред (лек) доц. Хаммуд А. ауд. 206С
четверг	5	14:10-15:30	
	6	15:40-17:00	Изучение квантовых свойств конденсированных сред (лаб.) доц. Хаммуд А ауд. 119С/122С/131С
			Лазерная спектроскопия (лек.) проф. Строганова Е.В. ауд. 201С
	7	17:10-18:30	Лазерная спектроскопия (практ.) ст. преп. Аванесов С.А. ауд. 206С
			Лазерная спектроскопия (лаб.) ст. преп. Аванесов С.А. ауд. 119С/122С/131С
	8	18:40-20:00	Изучение квантовых свойств конденсированных сред (лаб.) доц. Хаммуд А ауд. 119С/122С/131С
Лазерная спектроскопия (лаб.) ст. преп. Аванесов С.А. ауд. 119С/122С/131С			
9	20:10-21:30		
Пятница	5	14:10-15:30	
	6	15:40-17:00	
	7	17:10-18:30	
	8	18:40-20:00	
суббота	2	9:30 - 10:50	Полупроводники и полупроводниковые приборы (практ.) АО Сатурн
			Полупроводники и полупроводниковые приборы (лек.) АО Сатурн
	3	11:10 - 12:30	Полупроводники и полупроводниковые приборы (лаб.) АО Сатурн

Декан ФТФ \_\_\_\_\_ Е.В. Строганова

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



