

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Лазаренко Виктор Анатольевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 12.03.2026 16:37:25
Уникальный программный ключ:
45c319b8a032ab3637b41479c47674

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ОДОБРЕНО

Решением ученого совета Института непрерывному образованию ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России протокол №7 от «17» июня 2025 г.

Директор Института непрерывному образованию
доцент _____ Л.Л. Квачахия



УТВЕРЖДЕНО

Решением ученого совета
ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России
протокол №15 от «17» июня 2025 г.
ректор КГМУ, председатель ученого совета,
профессор _____ В.А. Лазаренко



**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ
КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ**

Специальность	31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза
Квалификация	Врач-судебно-медицинский эксперт
Форма обучения	очная

1.6. Квалификация, присваиваемая выпускникам

Обучающимся, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию присваивается квалификация «31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза».

1.7. Требования к поступающему на обучение по программе ординатуры

К освоению программы ординатуры допускаются лица, имеющие высшее медицинское образование.

1.8. Язык образовательной деятельности

Образовательная деятельность по образовательной программе высшего образования – программе ординатуры по специальности 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры по специальности 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза

2.1. Области профессиональной деятельности выпускников

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу ординатуры по специальности 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза (далее - выпускники), могут осуществлять профессиональную деятельность:

01 Образование и наука (в сферах: профессионального обучения, среднего профессионального и высшего образования, дополнительного профессионального образования; научных исследований);

02 Здравоохранение (в сфере акушерства и гинекологии);

07 Административно-управленческая и офисная деятельность (в сфере здравоохранения).

2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры по специальности 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза, являются:

-физические лица (пациенты) в возрасте от 0 до 15 лет, от 15 до 18 лет (далее - подростки) и в возрасте старше 18 лет (далее - взрослые);

-население;

-совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан.

2.3. Виды профессиональной деятельности выпускников

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу ординатуры по специальности 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза:

~ медицинский;

~ научно-исследовательский;

~ организационно-управленческий;

~ педагогический.

Программа ординатуры направлена на освоение всех видов профессиональной деятельности, к которым готовится выпускник.

2.4. Задачи профессиональной деятельности выпускников

Выпускник, освоивший программу ординатуры по специальности 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза, готов решать следующие профессиональные задачи:

медицинская деятельность:

предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;

проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;

проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;

диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования;

проведение медицинской экспертизы;

оказание специализированной медицинской помощи;

участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;

оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;

проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения;

научно-исследовательская деятельность:

формулировка цели исследования и постановка исследовательских вопросов;

изучение существующих работ по выбранной тематике для понимания текущего состояния вопроса;

разработка методики, выбор методов сбора и анализа данных, определение экспериментальных условий;

проведение эксперимента: сбор данных путем наблюдения, измерения, моделирования и других методов;

обработка собранных данных с использованием статистических методов и инструментария;

интерпретация результатов, выводы на основе полученных данных и проверка гипотез.

составление научной публикации, доклада или презентации с результатами исследования;

представление результатов научным сообществом и получение обратной связи;

организационно-управленческая деятельность:

применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений;

организация проведения медицинской экспертизы;

организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам;

ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях;

создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;

соблюдение основных требований информационной безопасности.

педагогическая деятельность:

формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

3. Требования к результатам освоения программы ординатуры по специальности 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза

В результате освоения образовательной программы по специальности 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза у выпускника должны быть сформированы универсальные и профессиональные компетенции.

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими **универсальными компетенциями**:

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции выпускника
Системное и критическое мышление	УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте
Разработка и реализация проектов	УК-2. Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению
Коммуникация	УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-5. Способен планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать **общепрофессиональными компетенциями**:

Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника
Деятельность в сфере информационных технологий	ОПК-1. Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности
Организационно управленческая деятельность	ОПК-2. Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей
Педагогическая деятельность	ОПК-3. Способен осуществлять педагогическую деятельность
Медицинская деятельность Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов ОПК-5. Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу

Деятельность в сфере информационных технологий Организационно управленческая деятельность	ОПК-6. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала
	ОПК-7. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать **профессиональными компетенциями**:

Профессиональные компетенции определяются КГМУ самостоятельно на основе профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников.

31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза
 Минобрнауки России от 30.06.2021 N 558

Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций

1 - Деятельность в сфере информационных технологий	3 – Педагогическая деятельность
2 - Организационно-управленческая деятельность	4 - Медицинская деятельность

Наименование дисциплин (модулей), практик учебного плана	Универсальные компетенции					Общепрофессиональные компетенции по видам деятельности							Профессиональные компетенции из профессионального стандарта				
						1	2	3	4								
	УК - 1	УК - 2	УК - 3	УК - 4	УК - 5	ОПК - 1	ОПК - 2	ОПК - 3	ОПК - 4	ОПК - 5	ОПК - 6	ОПК - 7	ПК - 1	ПК - 2	ПК - 3	ПК - 4	
Блок 1 «Дисциплины (модули)» (обязательная часть)																	
Судебно-медицинская экспертиза	+		+			+			+	+	+	+	+	+	+	+	
Общественное здоровье и здравоохранение		+	+	+	+	+	+					+					
Педагогика					+			+									
Блок 1 «Дисциплины (модули)» Дисциплины, формируемые участниками образовательных отношений																	
Коммуникативные навыки				+												+	
Обучающий симуляционный курс									+	+						+	+
Блок 2 «Практики» (обязательная часть)																	
Производственная (клиническая) практика	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Производственная практика (обучающая симуляционная)	+			+					+	+							
Производственная научно-исследовательская работа	+	+	+	+	+	+	+	+		+							
Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» (базовая часть)																	
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Факультативы																	
Клиническая анатомия									+								
Управление проектами в системе здравоохранения		+	+		+												
Основы доказательной медицины	+									+							