

**Аннотация**  
**к рабочей программе по дисциплине**  
**Организационные принципы судебно-медицинской экспертизы, проводимой с использованием анализа ДНК**

Уровень высшего образования: подготовка кадров высшей квалификации  
Тип образовательной программы: программа ординатуры  
Направление (специальность) подготовки: 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза  
Направленность: Судебно-медицинская экспертиза  
ФГОС ВО утвержден приказом Минобрнауки России № 558 от 30.06.2021 г.  
ПС 02.001 «Врач – судебно-медицинский эксперт» утвержден приказом Минтруда России № 144н от 14.03.2018 г.  
Присваиваемая квалификация: врач – судебно-медицинский эксперт  
Форма обучения: очная  
Срок освоения образовательной программы: 2 года

**1. Место дисциплины в структуре ОП**

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, блока 1 «Дисциплины (модули)»

Код дисциплины: *Б1.В.3*

**2. Общая трудоемкость дисциплины**

<b>Виды учебной работы</b>	<b>Трудоемкость (ЗЕ/часы)</b>
Часы контактной (аудиторной) работы	48
Часы самостоятельной работы	24
Общая трудоемкость	2/72

**3. Результаты обучения**

**Перечень формируемых компетенций:**

ПК-1. Способен производить судебно-медицинскую экспертизу.

<b>Трудовая функция с кодом</b>	<b>Индекс компетенции</b>	<b>Индекс и содержание индикаторов достижения компетенции</b>
Производство судебно-медицинской экспертизы (исследования) вещественных доказательств и объектов биологического и иного происхождения (А/03.8)	ПК-1	ПК-1.3. Производит судебно-медицинскую экспертизу (исследование) вещественных доказательств и объектов биологического и иного происхождения.

**4. Форма промежуточной аттестации – зачет.**