

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 31.03.2025 21:21:13
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

Юридический институт

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Методология судебной экспертизы

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

40.04.01 «Юриспруденция»

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

Судебно-экспертная деятельность в правоприменении

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2023 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Методология судебной экспертизы» является формирование у студентов знаний правовых и процессуальных основ назначения и производства судебных экспертиз, в частности:

- формирование у студентов знаний правовых и процессуальных основ назначения и производства судебных экспертиз, возможностей использования специальных знаний в судопроизводстве;
- развитие у студентов навыков практического применения цепочки понятий: – методология судебной экспертизы – заключение эксперта как один из видов доказательства- оценка заключения эксперта и использование результатов судебной экспертизы в правоприменительной практике
- формирование и развитие знаний о системе методов и средств судебной экспертизы.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Методология судебной экспертизы» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
ОПК-3	Способность квалифицированно толковать правовые акты, в том числе в ситуациях наличия пробелов и коллизий норм прав	ОПК-3.1. Знает сущность и специфику способов и методов толкования правовых актов, способы устранения пробелов и коллизий в праве
ПК-4	Способность квалифицированно проводить юридическую экспертизу проектов нормативных правовых актов	ПК-4.1. Знает основы и специфику проведения исследования в рамках юридической экспертизы проектов нормативных правовых актов, в т.ч. обладает системными теоретическими познаниями в праве для проведения такой экспертизы
ПК-5	Способность давать квалифицированные юридические консультации в конкретных сферах юридической деятельности	ПК-5.1. Знает специфику и методику осуществления консультирования в конкретных сферах юридической деятельности ПК-5.2. Дает квалифицированные консультации в конкретных сферах юридической деятельности ПК-5.3. Владеет навыками правового консультирования в конкретных сферах юридической деятельности

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Методология судебной экспертизы» относится к обязательной части образовательных отношений блока Б1 ОП ВО.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Методология судебной экспертизы».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ОПК-3	Способность квалифицированно толковать правовые акты, в том числе в ситуациях наличия пробелов и коллизий норм прав	Философия права Актуальные проблемы использования специальных знаний в современном судопроизводстве Правовые основы назначения и производства судебной экспертизы	Современная теория судебной экспертизы Научно-исследовательская работа Производственная практика, в т.ч. преддипломная
ПК-4	Способность квалифицированно проводить юридическую экспертизу проектов нормативных правовых актов	Актуальные проблемы использования специальных знаний в современном судопроизводстве	History and Development of Forensic Expertise / История возникновения и развития судебной экспертизы Современная теория судебной экспертизы Компьютерные технологии судебно-экспертной деятельности Основы традиционных криминалистических экспертиз Основы судебных экспертиз гуманитарного профиля Основы криминалистической экспертизы материалов, веществ и изделий Основы инженерно-технических судебных экспертиз Основы естественно-научных знаний для юристов Актуальные проблемы криминалистики Производственная практика, в т.ч. преддипломная
ПК-5	Способность давать квалифицированные юридические	Правовые основы назначения и	History and Development of Forensic Expertise / История

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	консультации в конкретных сферах юридической деятельности	производства судебной экспертизы	возникновения и развития судебной экспертизы Современная теория судебной экспертизы Компьютерные технологии судебно-экспертной деятельности Основы традиционных криминалистических экспертиз Основы криминалистической экспертизы материалов, веществ и изделий Основы инженерно-технических судебных экспертиз Основы естественно-научных знаний для юристов Актуальные проблемы судебно-экспертной деятельности в уголовном судопроизводстве Актуальные проблемы судебно-экспертной деятельности при разрешении гражданско-правовых и арбитражных споров Актуальные проблемы гражданско-процессуального и арбитражно-процессуального права Актуальные проблемы гражданского права Актуальные проблемы криминалистики Особенности назначения и производства комплексных судебных экспертиз Производственная практика, в т.ч. преддипломная

* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Методология судебной экспертизы» составляет 3 зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для **ОЧНОЙ** формы обучения

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.	Семестр(-ы)			
		1	2	3	4
Контактная работа, ак.ч.	108	108	-	-	-
Лекции (ЛК)	-	-	-	-	-
Лабораторные работы (ЛР)	-	-	-	-	-
Практические/семинарские занятия (СЗ)	32	32	-	-	-
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	49	49	-	-	-
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	27	27	-	-	-
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	108	108	-	-
	зач.ед.	3	3	-	-

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы*
Раздел 1. Современная концепция методологии судебно-экспертной деятельности	Тема 1.1. Методология науки судебной экспертизы	СЗ
	Тема 1.2. О месте методологии в теории судебной экспертизы	СЗ
	Тема 1.3. Учение о методах общей теории судебной экспертизы и судебно-экспертной деятельности	СЗ
Раздел 2. Сущность и технология экспертного исследования	Тема 2.1. Природа и статус исходных данных судебной экспертизы	СЗ
	Тема 2.2. Экспертное исследование как творческий процесс	СЗ
	Тема 2.3. Проблемы формирования внутреннего убеждения эксперта	СЗ
Раздел 3. Понятие и сущность метода судебной экспертизы	Тема 3.1. Понятие метода судебно-экспертного исследования	СЗ
	Тема 3.2. Метод как система операций по решению задач судебной экспертизы	СЗ
	Тема 3.3. Общие принципы допустимости использования методов и средств в судебно-экспертной деятельности (законность и этичность, научность, точность, надежность)	СЗ
Раздел 4. Систематизация и классификация методов судебной экспертизы	Тема 4.1. Систематизация методов научного и экспертного исследования	СЗ
	Тема 4.2. Общенаучные методы	СЗ
	Тема 4.3. Специальные методы частных наук: общеэкспертные методы и частноэкспертные методы	СЗ

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы*
	Тема 4.4. Разрушающие и неразрушающие методы судебно-экспертного исследования	СЗ
Раздел 5. Система общеэкспертных методов исследования вещественных доказательств	Тема 5.1. Методы анализа изображений	СЗ
	Тема 5.2. Методы морфологического анализа	СЗ
	Тема 5.3. Методы анализа состава	СЗ
	Тема 5.4. Методы анализа структуры объектов	СЗ
	Тема 5.5. Методы исследования отдельных свойств	СЗ
Раздел 6. Применение математических методов в судебной экспертизе	Тема 6.1. Теоретические аспекты применения математических моделей в судебной экспертизе	СЗ
	Тема 6.2. Математические методы количественной обработки эмпирических данных	СЗ
	Тема 6.3. Проблемы использования математических моделей решения экспертных задач	СЗ
Раздел 7. Судебно-экспертные методики	Тема 7.1. Понятие методики судебно-экспертного исследования	СЗ
	Тема 7.2. Категорический и альтернативный характер методики	СЗ
	Тема 7.3. Родовая (видовая) и типовая методика	СЗ
	Тема 7.4. Конкретная (частная) методика	СЗ
	Тема 7.5. Стандартные операционные процедуры (СОП)	СЗ
Раздел 8. Алгоритмы решения экспертных задач	Тема 8.1. Классификация алгоритмов решения экспертных задач	СЗ
	Тема 8.2. Принципы структурной организации общей методики судебно-экспертного исследования	СЗ
	Тема 8.3. Алгоритм решения идентификационной задачи	СЗ
	Тема 8.4. Алгоритм решения диагностической задачи	СЗ
	Тема 8.5. Алгоритм решения классификационной задачи	СЗ
	Тема 8.6. Формализуемые и неформализуемые объекты экспертизы	СЗ
Раздел 9. Стадии судебно-экспертного исследования	Тема 9.1. Подготовительная стадия	СЗ
	Тема 9.2. Аналитическая стадия	СЗ
	Тема 9.3. Стадия сравнительного исследования	СЗ
	Тема 9.4. Оценка результатов исследования	СЗ
	Тема 9.5. Формулирование выводов	СЗ

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы*
	Тема 9.6. Основы иллюстрирования экспертного производства	СЗ
Раздел 10. Влияние интеграции и дифференциации смежных знаний на методы судебной экспертизы	Тема 10.1. Развитие научного познания в теории и практике экспертных исследований	СЗ
	Тема 10.2. Гносеологические и процессуальные аспекты комплексности в судебной экспертизе	СЗ
	Тема 10.3. Традиционные и новые теории комплексных экспертиз	СЗ

* - заполняется только по **ОЧНОЙ** форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Перечень специализированного оборудования (персональный компьютер, проектор), стендов, наглядных плакатов и т.д.
Компьютерный класс	Компьютерный класс для проведения занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная персональными компьютерами (в количестве 12 шт.), доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Перечень специализированного программного обеспечения, установленного на компьютеры для освоения дисциплины (модуля)
Для самостоятельной работы обучающихся	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	Персональный компьютер, ТУИС, MS Teams

* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Смирнова С.А. Судебная экспертиза: перезагрузка (мультимодальное издание) в трех частях, М., 2012.
2. Основы судебной экспертизы. Общая теория (часть1).- М.: РФЦСЭ, 1997.
3. Аверьянова Т.В. Судебная экспертиза: Курс общей теории.- М.:Норма, 2006.
4. Россинская Е. Р., Е.И. Галяшина, А.М. Зинин. Теория судебной экспертизы (судебная экспертология): учебник.- Н.: Норма, 2016.
5. Вещественные доказательства: Информационные технологии процессуального доказывания /Под общей ред. В.Я. Колдина. - М.: НОРМА, 2002.

Дополнительная литература:

1. Энциклопедия судебной экспертизы. /Под ред. Т.В. Аверьяновой и Е.Р. Российской. - М.: Юристъ, 1999.
2. Белкин Р.С. Криминалистическая энциклопедия. - М.: Мегатрон XXI, 2000.
3. Смирнова. Судебная экспертиза на рубеже XXI века. Состояние, развитие, проблемы. –СПб.: Питер, 2004.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН <http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>
- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>
- ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>
- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
- ЭБС «Лань» <http://e.lanbook.com/>
- ЭБС «Троицкий мост».

2. Базы данных и поисковые системы:

- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации <http://docs.cntd.ru/>
- поисковая система Яндекс <https://www.yandex.ru/>
- поисковая система Google <https://www.google.ru/>
- реферативная база данных SCOPUS <http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/>

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля:*

1. Курс лекций по дисциплине «Методология судебной экспертизы».

* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «Методология судебной экспертизы» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.

РАЗРАБОТЧИКИ:

**Зав. кафедрой судебно-
экспертной деятельности**



С.А. Смирнова

Должность, БУП

Подпись

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

**Кафедра судебно-
экспертной деятельности**



С.А. Смирнова

Наименование БУП

Подпись

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

**Зав. кафедрой судебно-
экспертной деятельности**



С.А. Смирнова

Должность, БУП

Подпись

Фамилия И.О.