

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)

ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

40.04.01 Юриспруденция

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Государственная итоговая аттестация проводится в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

Судебно-экспертная деятельность в правоприменении

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

1. ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ И ЗАДАЧИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ (ГИА)

Целью проведения ГИА в рамках реализации ОП ВО «Судебно-экспертная деятельность в правоприменении» является определение соответствия результатов освоения обучающимися ОП ВО соответствующим требованиям ФГОС ВО или ОС ВО РУДН.

Задачами государственной итоговой аттестации являются:

- проверка качества обучения личности основным гуманитарным знаниям, естественнонаучным законам и явлениям, необходимым в профессиональной деятельности;
- определение уровня теоретической и практической подготовленности выпускника к выполнению профессиональных задач в соответствии с получаемой квалификацией;
- установление степени стремления личности к саморазвитию, повышению своей квалификации и мастерства;
- проверка сформированности у выпускника устойчивой мотивации к профессиональной деятельности в соответствии с предусмотренными ОС ВО РУДН/ФГОС ВО типами задач профессиональной деятельности;
- оценка уровня способности выпускников находить организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях и готовности нести за них ответственность;
- обеспечение интеграции образования и научно-технической деятельности, повышение эффективности использования научно-технических достижений, реформирование научной сферы и стимулирование инновационной деятельности;
- обеспечение качества подготовки специалистов в соответствии с требованиями ОС ВО РУДН/ФГОС ВО.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОП ВО

К ГИА допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план ОП ВО.

По окончании освоения ОП ВО выпускник должен обладать следующими **универсальными компетенциями (УК)**:

Код и наименование УК
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий
УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла
УК-3 Способен организовать и руководить работой команды, выработывая командную стратегию для достижения поставленной цели
УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке (ах), для академического и профессионального взаимодействия
УК- 5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия
УК-6 Способен определить и реализовать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки

Код и наименование УК
УК-7 Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач; проводить оценку информации, ее достоверность, строить логические умозаключения на основании поступающих информации и данных

- общепрофессиональными компетенциями (ОПК):

Код и наименование ОПК
ОПК-1 Способен анализировать нестандартные ситуации правоприменительной практики и предлагать оптимальные варианты их решения
ОПК-2. Способен самостоятельно готовить экспертные юридические заключения и проводить экспертизу нормативных (индивидуальных) правовых актов
ОПК-3. Способен квалифицированно толковать правовые акты, в том числе в ситуациях наличия пробелов и коллизий норм права
ОПК-4. Способен письменно и устно аргументировать правовую позицию по делу, в том числе в состязательных процессах
ОПК-5. Способен самостоятельно составлять юридические документы и разрабатывать проекты нормативных (индивидуальных) правовых актов
ОПК-6. Способен обеспечивать соблюдение принципов этики юриста, в том числе принимать меры по профилактике коррупции и пресечению коррупционных (иных) правонарушений
ОПК-7. Способен применять информационные технологии и использовать правовые базы данных для решения задач профессиональной деятельности с учетом требований информационной безопасности

- профессиональными компетенциями (ПК):

Код и наименование ПК
ПК-1. Способен преподавать юридические дисциплины на высоком теоретическом и методическом уровне в сферах: профессионального обучения, среднего профессионального и высшего образования, дополнительного образования
ПК-2. Способен квалифицированно проводить научные исследования в области права
ПК-3. Способен квалифицированно применять нормы материального и процессуального права в конкретных сферах юридической деятельности
ПК-4. Способен квалифицированно проводить юридическую экспертизу проектов нормативных правовых актов
ПК-5 Способен давать квалифицированные юридические консультации в конкретных сферах юридической деятельности
ПК-6 Способен принимать оптимальные управленческие решения

3. СОСТАВ ГИА

ГИА может проводиться как в очном формате (обучающиеся и государственная экзаменационная комиссия во время проведения ГИА находятся в РУДН), так и с использованием дистанционных образовательных технологий (ДОТ), доступных в Электронной информационно-образовательной среде РУДН (ЭИОС).

Порядок проведения ГИА в очном формате или с использованием (ДОТ) регламентируется соответствующим локальным нормативным актом РУДН.

ГИА по ОП ВО «Судебно-экспертная деятельность в правоприменении» включает в себя:

- государственный экзамен (ГЭ);
- защиту выпускной квалификационной работы (ВКР).

4. ПРОГРАММА ГЭ

Государственный экзамен проводится по одной или нескольким дисциплинам и (модулям) ОП ВО, результаты освоения которых имеют определяющее значение для профессиональной деятельности выпускников.

Объем ГЭ по ОП ВО составляет 3 (три) зачетные единицы.

Государственный экзамен проводится в два этапа:

Первый этап – оценка уровня теоретической подготовки выпускника в форме **компьютерного тестирования** с использованием средств, доступных в Электронной информационно-образовательной среде РУДН (ЭИОС);

Второй этап – оценка специальной теоретической и практической подготовки выпускника к будущей профессиональной деятельности, усвоения знаний, приобретенных при изучении всех учебных курсов магистратуры в форме устного ответа на вопросы **по билетам**.

Для подготовки обучающихся к сдаче ГЭ руководитель ОП ВО (не позднее чем за один календарный месяц до начала ГИА) обязан ознакомить обучающихся выпускного курса с настоящей программой ГИА, исчерпывающим перечнем теоретических вопросов, включаемых в ГЭ, примерами производственных ситуационных задач (кейсов), которые необходимо будет решить в процессе прохождения аттестационного испытания, а также с порядком проведения каждого из этапов ГЭ и методикой оценивания его результатов (с оценочными материалами).

Перед ГЭ проводится обязательное консультирование обучающихся по вопросам и задачам, включенным в программу ГЭ (предэкзаменационная консультация).

Порядок проведения компьютерного тестирования в рамках ГИА следующий:

1) Компьютерное тестирование является неотъемлемой частью государственного экзамена, которое проводится с целью определения общего уровня сформированности компетенций у обучающихся в разрезе общей теоретической подготовки выпускника по учебным дисциплинам (модулям) ОП ВО, входящим в состав ГЭ;

2) Под руководством руководителя БУП разрабатываются вопросы, формируются тестовые задания, которые утверждаются на заседании Ученого совета ОУП не позднее 01 марта года проведения компьютерного тестирования.

3) Тестовая часть ГЭ проводится в соответствии с утвержденным расписанием. Расписание доводится до студентов выпускного курса не позже, чем за один месяц до проведения тестирования.

4) Компьютерное тестирование обучающихся проводится в режиме on-line из компьютерных классов. Компьютерное тестирование с удаленных терминалов,

включая персональные компьютеры обучающихся, допускается только при проведении репетиционного тестирования.

5) Доступ к компьютерному тесту осуществляется из подсистемы ЭИОС Университета.

6) В компьютерное тестирование входит 20 вопросов.

7) На выполнение заданий обучающемуся отводится ограниченное время (40 минут). Обучающемуся отводится не менее 2 минут для ответа на каждое задание в составе теста. Каждый ответ сопровождается информацией о его правильности или неправильности. В конце тестирования компьютерная программа или экзаменатор сообщает студенту набранные им баллы и полученную оценку.

8) Для прохождения компьютерного тестирования обучающийся предъявляет студенческий билет или другой документ, удостоверяющий его личность.

9) Во время проведения тестирования в компьютерном классе, кроме обучающихся, проходящих компьютерное тестирование, обязаны находиться члены ГЭК.

10) При проведении компьютерного тестирования в компьютерном классе не допускается использование обучающимися учебников и учебно-методических пособий, электронных средств (без разрешения специалиста, участвующего в проведении компьютерного тестирования).

11) При несоблюдении обучающимися правил прохождения тестирования и невыполнении требований работников Университета, ответственных за организацию и проведение тестирования, сеанс тестирования прекращается.

12) Обучающиеся обязаны не разглашать свои атрибуты (логин, пароль) другим лицам. Предоставление атрибутов другому лицу и попытка фальсификации результатов тестирования является нарушением установленного порядка тестирования, влекущего наложение дисциплинарного взыскания, аналогичного таковому при фальсификации результатов промежуточной аттестации обучающихся, проводимой в традиционной форме, с выставлением оценки «незачтено» или «неудовлетворительно».

13) Оценка компьютерного тестирования проводится по 100-балльной шкале. При этом тестовая часть считается успешно пройденной, если обучающийся по итогам теста набрал 51 и более баллов. Успешное прохождение обучающимся тестовой части является допуском к прохождению основной части ГЭ.

14) Обучающиеся, не прошедшие тестовую часть по причине неявки на испытание по неуважительной причине или в связи с получением по итогам испытания 50 и менее баллов, не допускаются к прохождению основной части ГЭ и отчисляются из Университета в установленном порядке (как не выполнившие обязанностей по добросовестному освоению ОП ВО и выполнению учебного плана).

Порядок проведения второго этапа ГЭ следующий:

1) Второй этап ГЭ открывается при условии успешного прохождения первого этапа государственного экзамена (если студент ответил правильно при компьютерном тестировании более, чем на 50 % вопросов).

2) Второй этап ГЭ проводится в соответствии с утверждённым расписанием. Расписание доводится до студентов выпускного курса не позже, чем за один месяц до проведения ГЭ.

3) Второй этап государственного экзамена проводится в устной форме по билетам. Экзаменационный билет состоит из 3 вопросов, всего в комплекте 25 билетов. Вопросы билета соответствуют профилю освоенной обучающимися ОП ВО.

4) Прием государственных экзаменов проводится государственной экзаменационной комиссией (ГЭК).

5) Обучающимся и лицам, привлекаемым к государственной итоговой аттестации, во время ее проведения запрещается иметь при себе и использовать средства связи.

6) В аудитории проведения государственного экзамена разрешается наличие питьевой воды для обучающихся и членов ГЭК.

7) Во время экзамена студент может использовать представленные экзаменационной комиссией справочные и иные материалы, необходимые для подготовки.

8) Перед началом экзамена обучающиеся приглашаются в аудиторию. Председатель ГЭК знакомит присутствующих с приказом о создании ГЭК (зачитывает его), представляет состав ГЭК.

9) Секретарь ГЭК раскладывает на столе все экзаменационные билеты в присутствии председателя и членов ГЭК.

10) Обучающимся напоминают общие рекомендации по подготовке ответов.

11) Экзамен проводится в устной форме. Обучающимся рекомендуется подготовить свои ответы по экзаменационному билету в письменной форме. Запись ответов на вопросы экзаменационного билета делается на специальных проштампованных листах - экзаменационных бланках.

12) В аудитории остается определяемое ГЭК число обучающихся. Каждый обучающийся берет билет, называет номер билета, получает экзаменационный бланк и занимает индивидуальное место за столом для подготовки ответов.

13) Председатель ГЭК объявляет о начале экзамена и сообщает обучающимся о времени на подготовку ответа. При устном экзамене на подготовку обучающемуся предоставляется не менее 45 минут. При необходимости время на подготовку ответа может быть продлено по решению ГЭК.

14) Обучающийся, подготовившись к ответу, информирует секретаря о готовности и садится за экзаменационный стол. В это время секретарь ГЭК приглашает в аудиторию следующего обучающегося.

15) Право выбора порядка ответа предоставляется обучающемуся. Комиссия дает возможность обучающемуся дать полный ответ по всем вопросам билета. Для ответа обучающемуся предоставляется время до 30 минут с учетом вопросов, заданных председателем и членами ГЭК, и ответов обучающегося. Председатель и члены ГЭК имеют право задавать дополнительные вопросы, позволяющие сделать вывод об уровне сформированности компетенций обучающегося.

16) Если при подготовке ответа на государственном экзамене обучающийся пользовался не разрешенными программой государственного экзамена справочными материалами, средствами связи, члены комиссии принимают решение о замене экзаменационного билета выпускнику. Интервал времени, первоначально отведенный на подготовку данному обучающемуся, как правило, не продлевается. В случае повторного нарушения процедуры сдачи государственного экзамена обучающимся ГЭК принимает решение об удалении его с экзамена. При удалении обучающегося с государственного экзамена секретарь ГЭК оформляет акт удаления с указанием

причины такого решения ГЭК, который подписывается председателем, присутствующими членами, секретарем ГЭК и удаляемым обучающимся.

17) По решению ГЭК может быть объявлен технический перерыв, продолжительность которого определяется ГЭК и доводится до сведения обучающихся до его начала. Перерыв не может быть сделан во время ответа обучающегося, а также в период подготовки обучающихся к ответу в аудитории.

18) После ответа последнего экзаменуемого комиссия приступает к обсуждению в закрытом заседании.

Результаты государственного аттестационного испытания, проводимого в устной форме, объявляются обучающимся в день его проведения.

Оценивание результатов сдачи ГЭ проводится в соответствии с методикой, изложенной в оценочных материалах, представленных в Приложении к настоящей программе ГИА.

Содержание государственного экзамена:

Модуль I. Актуальные проблемы использования специальных знаний в современном судопроизводстве.

Тема 1. Понятие специальных знаний.

Понятие специальных знаний. Отличия между специальными знаниями и специальными познаниями. Принципы применения специальных познаний в судопроизводстве. Понятие процессуальной формы использования специальных знаний и ее виды. Понятие непроцессуальной формы использования специальных знаний и ее виды. Отличия между процессуальной и непроцессуальной формами использования специальных знаний.

Тема 2. Формы использования специальных знаний в уголовном, гражданском и административном судопроизводстве.

Судебная экспертиза как форма использования специальных знаний в уголовном, гражданском и административном судопроизводстве. Участие эксперта в процессуальных действиях в уголовном, гражданском и административном судопроизводстве. Привлечение специалиста к участию в процессуальных действиях и для дачи разъяснений в уголовном судопроизводстве. Привлечение специалиста для дачи консультаций и пояснений в гражданском и административном судопроизводстве. Допрос эксперта и специалиста в уголовном судопроизводстве. Вызов эксперта и специалиста для участия в судебном заседании и ответов на вопросы в гражданском и административном судопроизводстве.

Тема 3. Процессуальный статус специалиста и эксперта в уголовном, гражданском и административном судопроизводстве. Государственные и негосударственные судебно-экспертные учреждения. Руководитель судебно-экспертного учреждения.

Процессуальный статус эксперта в уголовном, гражданском и административном судопроизводстве. Компетенция и компетентность судебного эксперта.

Процессуальный статус специалиста в уголовном, гражданском и административном судопроизводстве.

Государственные и негосударственные судебно-экспертные учреждения.

Руководитель судебно-экспертного учреждения, его функции и полномочия.

Тема 4. Правовые основы участия лиц, обладающих специальными знаниями, в уголовном, гражданском, арбитражном и административном процессе. Правовые основы

использования специальных знаний налоговыми органами, нотариусами, таможенными органами.

Отводы эксперту и специалисту в уголовном, гражданском, арбитражном и административном процессе.

Участие эксперта и специалиста в заседаниях суда в уголовном, гражданском, арбитражном и административном процессе.

Правовые основы использования специальных знаний налоговыми органами, нотариусами, таможенными органами.

Модуль II. Актуальные проблемы криминалистики.

Тема 5. Теоретические и методологические основы криминалистики.

Предмет, система, задачи, методы криминалистики, ее прикладное значение в предупреждении, раскрытии и расследовании преступлений

Криминалистическая идентификация, диагностика и прогнозирование, их сущность и значение для предупреждения, раскрытия и расследования преступлений.

Тема 6. Криминалистическая техника.

Общие положения, виды и значение криминалистической техники для предупреждения, раскрытия и расследования преступлений.

Криминалистическая фотография, аудио- и видеозапись, их использование в раскрытии и расследовании преступлений.

Криминалистическая трасология и ее применение в предупреждении, раскрытии и расследовании преступлений.

Криминалистическое оружиеведение и его практическое использование в предупреждении, раскрытии и расследовании преступлений.

Криминалистическое исследование документов и его использование в предупреждении, раскрытии и расследовании преступлений.

Криминалистическая габитоскопия и ее применение в предупреждении, раскрытии и расследовании преступлений.

Криминалистические учеты и их практическое использование в предупреждении, раскрытии и расследовании преступлений.

Модуль III. Современная теория судебной экспертизы.

Тема 7. Концептуальные основы судебной экспертологии.

Понятие судебной экспертологии и ее система. Основные закономерности и функции судебной экспертологии. Место судебной экспертологии в системе научного знания. Этапы формирования общей теории судебной экспертизы.

Частные теории судебной экспертизы, их система. Система учений судебной экспертологии. Понятие частных теорий родов (видов) судебной экспертизы.

Понятие судебной экспертизы, ее предмет, задачи и объекты. Классификация судебных экспертиз.

Тема 8. Основы стандартизации. Профилактическая деятельность судебного эксперта. Обеспечение качества судебно-экспертной деятельности.

Основы стандартизации судебной экспертизы.

Понятие и виды экспертной профилактики. Порядок осуществления профилактической деятельности.

Категория качества судебно-экспертной деятельности. Теория SMK судебно-экспертной деятельности. Система частных задач SMK.

Тема 9. Психологические основы судебно-экспертной деятельности. Этические нормы в судебно-экспертной деятельности.

Психологические особенности характеристики процесса экспертного познания. Внутреннее убеждение и особенности его формирования. Причины экспертных ошибок.

Основы судебной этики. Профессиональная мораль в судебной экспертизе. Этический кодекс судебных экспертов.

Модуль IV. Правовые основы назначения и производства судебной экспертизы.

Тема 10. Правовые основы назначения и производства судебной экспертизы.

Назначение судебной экспертизы в уголовном, гражданском, арбитражном и административном процессах: основания для назначения экспертизы, случаи обязательного назначения судебной экспертизы, лица, имеющие право назначать судебную экспертизу, порядок назначения, выносимые документы и т.п.

Порядок производства судебной экспертизы в уголовном, гражданском, арбитражном и административном процессах.

Основания для назначения дополнительных и повторных судебных экспертиз, порядок их производства.

Особенности назначения и производства комиссионных и комплексных судебных экспертиз.

Модуль V. Методология судебной экспертизы.

Тема 11. Методология судебной экспертизы.

Понятие, система и правовые основания применения методов и средств судебной экспертизы. Методика экспертного исследования.

Общенаучные методы. Специальные (частные) методы исследования: физические, химические, биологические. Методы анализа изображений. Использование компьютерных методов исследования.

Модуль VI. Заключение эксперта как доказательство в судопроизводстве и его оценка судом.

Тема 12. Заключение эксперта как доказательство в судопроизводстве и его оценка судом.

Заключение эксперта или комиссии экспертов: требования к нему в уголовном, гражданском и административном судопроизводстве. Порядок оформления заключения комиссии экспертов.

Заключение эксперта или комиссии экспертов как доказательство в уголовном, гражданском и административном судопроизводстве.

Оценка заключения эксперта или комиссии экспертов судом.

Модуль VII. Актуальные проблемы судебно-экспертной деятельности в уголовном судопроизводстве.

Тема 13. Актуальные проблемы судебно-экспертной деятельности в уголовном судопроизводстве.

Судебная экспертиза в уголовном судопроизводстве: сущность и признаки. Соотношение судебной экспертизы с другими формами использования специальных знаний в уголовном судопроизводстве.

Субъекты судебной экспертизы в уголовном процессе: следователь, суд, судебный эксперт, руководитель СЭУ, участники уголовного процесса, лица, в отношении которых производится экспертиза.

Процессуальный порядок назначения и производства судебной экспертизы в уголовном процессе. Действия следователя после получения им заключения эксперта.

Модуль VIII. Информационное обеспечение производства судебной экспертизы.

Тема 14. Информационное обеспечение производства судебной экспертизы.

Понятие информации, виды информации по степени доступа. Законодательное регулирование вопросов, связанных с информацией.

Понятие доказательства, его виды. Вещественные доказательства. Объекты исследования.

Система вещественных источников доказательственной информации. Понятие и виды вещественных источников доказательственной информации. Предметы, вещества, следы-отображения, материальные комплексы, материальная обстановка события, материалы дела как вещественные источники доказательственной информации.

Понятие информационного обеспечения судебной экспертизы. Типы информационного обеспечения судебной экспертизы.

Принципы отбора информации и формирования информационного ресурса. Принципы создания и функционирования системы информационного обеспечения судебной экспертизы.

Справочно-информационные фонды, коллекции, базы данных, используемые в судебно-экспертных учреждениях Минюста России и в других судебно-экспертных учреждениях.

5. ТРЕБОВАНИЯ К ВКР И ПОРЯДОК ЕЁ ЗАЩИТЫ

ВКР представляет собой выполненную обучающимся (несколькими обучающимися совместно) работу, демонстрирующую уровень подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.

Перечень тем выпускных квалификационных работ, предлагаемых обучающимся к выполнению, утверждается распоряжением руководителя ОУП, реализующего ОП ВО, и доводится руководителем программы до сведения обучающихся выпускного курса не позднее чем за 8 месяцев до даты начала ГИА.

Допускается подготовка и защита ВКР по теме, предложенной обучающимся (обучающимися), в установленном порядке.

К защите ВКР допускается обучающийся, сдавший ГЭ.

К защите допускается только полностью законченная ВКР, подписанная выпускником (выпускниками), её выполнившим, руководителем, консультантом (при наличии), руководителем выпускающего БУП и ОУП, прошедшая процедуру внешнего рецензирования (для магистратуры и специалитета обязательно) и проверку на объём заимствований (в системе «Антиплагиат»). К ВКР, допущенной до защиты, в обязательном порядке прикладывается отзыв руководителя о работе выпускника при подготовке ВКР.

При отрицательном отзыве руководителя ВКР вопрос о допуске работы к защите рассматривается на заседании соответствующего выпускающего БУП с участием руководителя ВКР и приглашением на заседание обучающегося, в установленном в университете порядке.

Рукопись, оформленная в соответствии с установленными требованиями и завизированная в установленном порядке, передаётся обучающимся (несколькими обучающимися) секретарю ГЭК на бумажном и электронном носителе не позднее чем

за 2 календарных дня до дня защиты ВКР, также передается рецензия (рецензии) (при наличии, обязательно для магистратуры и специалитета), а также отзыв научного руководителя.

С целью выявления и своевременного устранения недостатков в структуре, содержании и оформлении ВКР, не позднее чем за 14 дней до даты её защиты, может проводиться репетиция защиты обучающимися своей работы (предзащита) в присутствии руководителя ВКР и других преподавателей выпускающего БУП.

Защита ВКР проводится на открытом заседании государственной экзаменационной комиссии (ГЭК).

Аттестационное испытание проводится в виде устного доклада обучающихся с обязательной мультимедийной (графической) презентацией, отражающей основное содержание ВКР.

По завершению доклада защищающиеся дают устные ответы на вопросы, возникшие у членов ГЭК по тематике, структуре, содержанию или оформлению ВКР и профилю ОП ВО. Доклад и/или ответы на вопросы членов ГЭК могут быть на иностранном языке.

Регламент защиты ВКР на иностранных языках, устанавливается отдельными локальными нормативными актами РУДН.

Этапы выполнения ВКР, требования к структуре, объему, содержанию и оформлению, а также перечень обязательных и рекомендуемых документов, представляемых к защите указаны в соответствующих методических указаниях.

Оценивание результатов защиты ВКР проводится в соответствии с методикой, изложенной в оценочных материалах, представленных в Приложении к настоящей программе ГИА.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ГИА

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Проведение тестовой части ГЭ	Компьютерный класс, оснащенный персональными компьютерами (в количестве не менее 15 шт.), доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Программное обеспечение: Office 365 (MS Office, MS Teams), Chrome
Проведение устной части ГЭ	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестаций, оснащенная комплектом	Мультимедийный проектор, ноутбук, проекционный экран, стабильное беспроводное Интернет-соединение. Программное обеспечение: Office 365 (MS Office, MS Teams), Chrome

	специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	
Проведение защиты ВКР	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестаций, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Мультимедийный проектор, ноутбук, проекционный экран, стабильное беспроводное Интернет-соединение. Программное обеспечение: Office 365 (MS Office, MS Teams), Chrome

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГИА

Основная литература для подготовки к ГЭ и/или выполнению и защите ВКР:

1. Аверьянова Т.В. Судебная экспертиза: Курс общей теории. – Норма, 2006. – 480с.
2. Вещественные доказательства: Информационные технологии процессуального доказывания / Под общей ред. В.Я. Колдина. - Москва, Инфра-М, 2003. – 768 с.
3. Зубков, Ю.П. Системы менеджмента качества : конспект лекций / Ю. П. Зубков, В. А. Новиков, В. И. Сергеев ; Акад. стандартизации, метрологии и сертификации. - Москва : АСМС, 2007. - 229, [2] с.
4. Криминалистика [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов / под ред. А.Ф. Волынского, В.П. Лаврова. - 2-е изд., перераб. и доп.- М.:ЮНИТИ-ДАНА: Закон и право, 2012. — 943 с.
5. Криминалистика. Курс лекций [Электронный ресурс]: учебное пособие / Д. И. Аминов, П. В. Федотов, Р. А. Адельханян. – М.: Юнити-Дана, 2011.
6. Майлис, Н.П. Введение в судебную экспертизу: учебное пособие / Н.П. Майлис. - 2-е изд., перераб. и доп. – М., Закон и право, ЮНИТИ-ДАНА, 2004, - 112с.
7. Майлис Н.П. Судебная трасология: Учебник для студентов юридических вузов. – М.: 2003.
8. Манцветова А.И., Орлова В.Ф., Славуцкая И А. Теоретические основы судебного почерковедения II Труды ЦНИИСЭ. — 1967. — Вып. 1.
9. Орлов Ю.К. Заключение эксперта и его оценка по уголовным делам. Учебное пособие / Орлов Ю.К. - М.: Юрист, 1995. - 64 с.
10. Положения об аттестации на право самостоятельного производства судебной экспертизы экспертов федеральных бюджетных судебно-экспертных учреждений Министерства юстиции Российской Федерации // Теория и практика судебной экспертизы.- 2015.- №1(37).
11. Попов, А.И. Роль специальных знаний в расследовании преступлений в конфликтной следственной ситуации : монография / А.И. Попов. 2018. – 140 с.
12. Россинская Е.Р. Судебная экспертиза в уголовном, гражданском,

арбитражном процессе / Е.Р. Россинская. – М., Инфра-М, 2011. – 736 с.

13. Россинская Е.Р. Современная судебная экспертология – наука о судебной экспертизе и судебно-экспертной деятельности // Теория и практика судебной экспертизы. - № 4(40), 2015.

14. Теоретические и прикладные аспекты использования специальных знаний в уголовном и гражданском судопроизводстве: научнопрактическое пособие / под ред. Т.Ф. Моисеевой М.: Российская академия правосудия, 2011. 272 с.

Дополнительная литература для подготовки к ГЭ и/или выполнению и защите ВКР:

1. Белкин Р.С. Криминалистическая энциклопедия. – М. Мегатрон XXI, 2000. – 334 с.

2. Криминалистика: учебник для бакалавриата и магистратуры / И. В. Александров [и др.]; под ред. И. В. Александрова. - 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 376 с.

3. Правовые и методологические проблемы судебной экспертизы [Текст] / Пред. ред. колл.: А.И.Винберг. - М., ВНИИСЭ, 1974. - 181 с.

4. Смирнова С.А. Вызовы времени и экспертные технологии правоприменения [Текст]: Мультимодальное издание "Судебная экспертиза: перезагрузка". Часть 1 / С.А. Смирнова. - М., РФЦСЭ, 2012. - 652 с.

5. Судебная экспертиза: типичные ошибки/ под ред. Е.Р. Россинской. - М.: Проспект, 2012.

6. Усов А.И., Эджубов Л.Г. О месте методологии в общей теории судебной экспертизы// Теория и практика судебной экспертизы. № 4(16), 2009.

7. Усов А.И., Эджубов Л.Г., Хатунцев Н.А., Карпухина Е.С. Методы исследования в СКТЭ // Теория и практика судебной экспертизы. - № 3 (11), 2008.

8. Хатунцев Н.А. Применение средств и методов судебной компьютерно-технической экспертизы для решения экспертных задач при исследовании объектов судебной экспертизы электробытовой техники// Теория и практика судебной экспертизы: науч.-прак. жур. № 1(13), 2009.

9. Шляхов А.Р. Судебная экспертиза: организация и проведение [Текст] / А.Р. Шляхов. - М.: Юридическая литература, 1979. - 166 с.

10. Энциклопедия судебной экспертизы. /Под ред. Т.В. Аверьяновой и Е.Р. Россинской. - М.: Юристъ, 1999.

11. Энциклопедический словарь теории судебной экспертизы [Текст]: Мультимодальное издание "Судебная экспертиза: перезагрузка". Часть 2 / Под ред. Смирновой С.А. - М., 2012. - 456 с. 1.

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 подготовке к сдаче ГЭ и/или выполнению ВКР и подготовке работы к защите *:*

1. Методические указания по выполнению и оформлению ВКР по ОП ВО «Судебно-экспертная деятельность в правоприменении».

2. Порядок проверки ВКР на объём заимствований в системе «Антиплагиат».

3. Порядок проведения ГИА по ОП ВО ««Судебно-экспертная деятельность в правоприменении»» с использованием ДОТ, в т.ч. процедура идентификации личности выпускника.

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

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ У ВЫПУСКНИКОВ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система* оценивания уровня сформированности компетенций по итогам освоения дисциплины ОП ВО ««Судебно-экспертная деятельность в правоприменении»» представлены в Приложении к настоящей программе ГИА.

* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН (положения/порядка).

РУКОВОДИТЕЛЬ ВЫПУСКАЮЩЕГО БУП:

Каф. судебно-экспертной
деятельности

Смирнова С.А.

Наименование БУП

Подпись

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

**Зав. кафедрой судебно-
экспертной деятельности**



Смирнова С.А.

Должность, БУП

Подпись

Фамилия И.О.

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ У ВЫПУСКНИКОВ

1. Результаты каждого государственного аттестационного испытания в составе ГИА в соответствии с Положением о системе оценки результатов освоения основных профессиональных образовательных программ – образовательных программ высшего образования, процедурах текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся РУДН¹ определяются по 100-балльной шкале с переводом полученных баллов в оценки по ECTS и шкале: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

2. Оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» являются положительными и означают успешное прохождение обучающимся государственного аттестационного испытания.

3. Для получения обучающимся оценки «отлично» по итогам защиты ВКР в рамках освоения им ОП ВО уровня магистратуры, направленность (профиль) которой ориентирована исключительно на научно-исследовательский тип задач профессиональной деятельности выпускника, необходимо выполнение одного из следующих условий:

- наличие у данного обучающегося не менее одного зарегистрированного в установленном порядке программного продукта (свидетельства на алгоритм ЭВМ), в т.ч. в соавторстве;

- наличие у данного обучающегося (в т.ч. в соавторстве) не менее 2 научных публикаций в рецензируемых научных изданиях, входящих в РИНЦ, в т.ч. 1 публикации в издании из перечня Высшей аттестационной комиссии (ВАК). При этом в публикациях выпускника должны быть отражены основные результаты научно-исследовательской работы, проведенной обучающимся по тематике ВКР в процессе освоения им ОП ВО.

Наряду с опубликованными работами, учитываются также работы, принятые в печать, при наличии официального подтверждения от издания.

ГЭК может не признать в качестве отдельной публикации повторную публикацию текста, уже опубликованного в другой статье, в т.ч. с переводом на другой язык.

4. Результаты государственного аттестационного испытания, проводимого в устной форме, объявляются обучающимся в день его проведения; результаты

¹ Приказ ректора от 18.04.2022 №243 «О введении в действие Положения о системе оценки результатов освоения основных профессиональных образовательных программ – образовательных программ высшего образования, процедурах текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся РУДН».

государственного аттестационного испытания, проводимого в письменной форме, – на следующий рабочий день после дня его проведения.

5. Результаты защиты ВКР объявляются обучающимся в день её проведения.

6. Результаты ГИА оформляются протоколами заседаний ГЭК и хранятся в установленном порядке.

7. Общее оценивание результатов государственной аттестации производится в соответствии со следующей шкалой оценок:

Оценка	Балл		ECTS	Оценка	Балл		ECTS
	Мин.	Макс			Мин.	Макс.	
Отлично	95	100	A (5+)	Удовл.	51	60	E (3)
Отлично	86	94	B (5)	Неудовл.	31	50	FX (2+)
Хорошо	69	85	C (4)	Неудовл.	0	30	F (2)
Удовл.	61	68	D (3+)	Неявка			

8. Оценочные материалы:

Оценка «5» (отлично) ставится, если:

- полно раскрыто содержание материала экзаменационного билета;
- материал изложен грамотно, в определенной логической последовательности;
- продемонстрировано системное и глубокое знание программного материала;
- точно используется терминология;
- показано умение иллюстрировать теоретические положения конкретными примерами, применять их в новой ситуации;
- продемонстрировано усвоение ранее изученных сопутствующих вопросов, сформированность и устойчивость компетенций, умений и навыков;
- ответ прозвучал самостоятельно, без наводящих вопросов;
- продемонстрирована способность творчески применять знание теории к решению профессиональных задач;
- продемонстрировано знание современной учебной и научной литературы;
- допущены одна – две неточности при освещении второстепенных вопросов, которые исправляются по замечанию.

Оценка «4» (хорошо) ставится, если:

- вопросы экзаменационного материала излагаются систематизированно и последовательно;
- продемонстрировано умение анализировать материал, однако не все выводы носят аргументированный и доказательный характер;
- продемонстрировано усвоение основной литературы.
- ответ удовлетворяет в основном требованиям на оценку «5», но при этом имеет один из недостатков:

в изложении допущены небольшие пробелы, не исказившие содержание ответа;
допущены один – два недочета при освещении основного содержания ответа, исправленные по замечанию экзаменатора;

допущены ошибка или более двух недочетов при освещении второстепенных вопросов, которые легко исправляются по замечанию экзаменатора.

Оценка «3» (удовлетворительно) ставится, если:

- неполно или непоследовательно раскрыто содержание материала, но показано общее понимание вопроса и продемонстрированы умения, достаточные для дальнейшего усвоения материала;
- усвоены основные категории по рассматриваемому и дополнительным вопросам;
- имелись затруднения или допущены ошибки в определении понятий, использовании терминологии, исправленные после нескольких наводящих вопросов;
- при неполном знании теоретического материала выявлена недостаточная сформированность компетенций, умений и навыков, студент не может применить теорию в новой ситуации;
- продемонстрировано усвоение основной литературы.

Оценка «2» (неудовлетворительно) ставится, если:

- не раскрыто основное содержание учебного материала;
- обнаружено незнание или непонимание большей или наиболее важной части учебного материала;
- допущены ошибки в определении понятий, при использовании терминологии, которые не исправлены после нескольких наводящих вопросов.
- не сформированы компетенции, умения и навыки.