

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 01.07.2022 17:28:04
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов»**

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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

**Современные технологии повышения качества судебно-экспертной
деятельности**

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МСЧН 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)

2022 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целями изучения дисциплины являются:

Целями изучения дисциплины являются:

- Формирование у студентов знаний теоретических, правовых и процессуальных основ назначения и производства комплексной судебной экспертизы, в частности
 - порядка назначения, производства и оценки заключения судебного эксперта;
 - структуры и особенностей оформления комплексного заключения судебного эксперта;
 - навыков производства и оценки судебных;
 - современных научных концепций комплексности в судебной экспертизе

Задачами дисциплины являются:

- сформировать у студента понимание правовых и организационно-методических основ производства и оценки комплексных судебных экспертиз
- научить студента:
 - свободно оперировать соответствующим понятийным аппаратом;
 - анализировать, использовать методологию производства комплексных судебных экспертиз;
 - свободно ориентироваться в вопросах компетенции и компетентности судебного эксперта.
 - судебного эксперта.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Современные технологии повышения качества судебно-экспертной деятельности» 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-2	Способен самостоятельно готовить экспертные юридические заключения и проводить экспертизу правовых актов	ОПК-2.2 - Способен самостоятельно провести юридическую экспертизу нормативных (индивидуальных) правовых актов
ОПК-3	Способен квалифицированно толковать правовые акты, в том числе, в ситуациях наличия пробелов и коллизий норм прав	ОПК-3.2 - Обладает навыками толкования нормативно-правовых актов, в том числе в ситуациях наличия пробелов и коллизий норм прав
ПК-6	Способен принимать оптимальные управленческие решения	ПК-6.1 – Знает особенности функционала участников процессов управления в различных сферах юридической деятельности, их правовой статус, включающий права, обязанности и ответственность

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
		ПК-6.2 – Способен проводить оценку, анализ и управление ситуацией при принятии решений, учитывать и просчитывать последствия вариантов реализации принимаемых решений ПК-6.3 – Умеет правильно реализовывать управленческие полномочия в различных сферах юридической деятельности, в том числе при принятии управленческих решений в связи с реализацией норм права ПК-6.4 – Владеет навыками осуществления процедуры оценки результатов принятых управленческих решений в зависимости от сферы юридической деятельности

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Современные технологии повышения качества судебно-экспертной деятельности» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока Б1 ОП ВО.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Основы назначения и производства комплексных судебных экспертиз».

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-2	Способен самостоятельно готовить экспертные юридические заключения и проводить экспертизу правовых актов	Основы судебных экспертиз гуманитарного профиля Основы традиционных криминалистических экспертиз Основы инженерно-технических судебных экспертиз Основы естественно-научных знаний для юристов	Производственная практика, в т.ч. преддипломная
ОПК-3	Способен квалифицированно толковать правовые акты, в том числе, в ситуациях наличия пробелов и коллизий норм прав	Актуальные проблемы использования специальных знаний в современном судопроизводстве Правовые основы назначения и	Научно-исследовательская работа Производственная практика, в т.ч. преддипломная

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		производства судебной экспертизы Методология судебной экспертизы Современная теория судебной экспертизы	
ПК-6	Способен принимать оптимальные управленческие решения	История возникновения и развития судебной экспертизы Актуальные проблемы криминалистики	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 «Современные технологии повышения качества судебно-экспертной деятельности» 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.	36			36	
Лекции (ЛК)					
Лабораторные работы (ЛР)					
Практические/семинарские занятия (СЗ)	36			36	
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	70			70	
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	2			2	
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	108		108	
	зач.ед.	3		3	

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Разделы	Темы	Вид учебной работы*
Раздел 1. Качество судебно-экспертной деятельности	1.1. Современные тенденции развития судебно-экспертной деятельности и проблемы ее качества	СЗ
	1.2. История и современный уровень развития системы менеджмента качества в судебной экспертизе	СЗ
	1.3. Судебно-экспертная деятельность как специфический объект системы управления качеством	СЗ
	1.4. Нормативно-правовое и нормативно-техническое обеспечение судебно-экспертной деятельности	СЗ
	1.5. Категория качества в судебной экспертизе	СЗ

Раздел 2. Система менеджмента качества в судебно-экспертных организациях	2.1. Международная стандартизация в области судебной экспертизы	СЗ
	2.2. Международный стандарт ISO 17025 как основа оценки соответствия судебно-экспертных лабораторий	СЗ
	2.3. Модели, принципы и задачи управления качеством в судебной экспертизе	СЗ
	2.4. Новейшие тренды в концепции менеджмента качества судебно-экспертной деятельности	СЗ
	2.5. Документы системы менеджмента качества судебно-экспертной лаборатории	СЗ
	2.6. Роль и основные задачи лица, ответственного за качество в судебно-экспертной лаборатории	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.	Персональный компьютер, проектор
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.	Персональный компьютер, ТУИС, MS Teams
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. Судебно-экспертная деятельность в правоприменении. Введение в магистерскую программу. М. ИПК РУДН. 2016.
2. Смирнова С.А. Судебная экспертиза: перезагрузка (мультимодальное издание) в трех частях, М., 2012.

Дополнительная литература:

1. Азгальдов, Г.Г., Гличев, А.В. Квалиметрия - наука об измерении качества продукции. / Г.Г. Азгальдов, А.В. Гличев // Стандарты и качество. – 1968, – № 1. – С. 34 - 35.
2. Арсеньев, В.Д., Матийченко, Б.А. Некоторые положения эффективности судебно-экспертной деятельности / В.Д. Арсеньев, Б.А. Матийченко // Общетеоретические вопросы судебной экспертизы: Сб. науч. тр. –М., 1982. – С. 53-64.
3. Баранов, П.Ю., Завдольева, И.Г. Количественная оценка качества судебной оценочной экспертизы объектов недвижимости / П.Ю. Баранов, Завдольева И.Г.// Материалы Международной научно-практической конференции «Проблемы классификации судебных экспертиз, сертификации и валидации методического обеспечения, стандартизации судебно-экспертной деятельности». – М.: ПРОСПЕКТ. – 2016. – С. 20-25.
4. Болдырев, И. В., Шевелёва, В. И. Постоянное улучшение системы менеджмента лаборатории / И.В. Болдырев, В.И. Шевелёва // Заводская лаборатория. Диагностика материалов ООО. Издательство «ТЕСТ-ЗЛ». – 2011, – № 08 (77). – С. 73 – 77.
5. Болдырев, И.В. «Гибкая» область аккредитации испытательной лаборатории / И.В. Болдырев // Заводская лаборатория. Диагностика материалов. ООО Издательство «ТЕСТ-ЗЛ». – 2012, – № 04 (78). – С. 70 – 73.
6. Болдырев, И.В. Оценка соответствия. Понятия и терминология / И.В. Болдырев // Заводская лаборатория. Диагностика материалов. ООО Издательство «ТЕСТ-ЗЛ». – 2010, – № 4 (76). – С. 66 – 71.
7. Вавилин, Я.А. Разработка и исследование системы менеджмента качества с позиции общей теории систем / Я.А. Вавилин // Стандарты и качество. – 2010, – № 5. – С. 77 – 80.
8. Винберг, А.И., Кристи, Н.М., Мирский, Д.Я. Проблемы эффективности и оценки методов исследования в судебной экспертизе / А.И. Винберг, Н.М. Кристи, Д.Я. Мирский // Общее учение о методах судебной экспертизы: Сб. науч. тр. ВНИИСЭ. – М., – 1977. – Вып. 28. – С. 94 – 131.
9. Грановский, Г.Л. Научно-техническая революция и перспектива совершенствования судебных экспертиз / Г.Л. Грановский // Вопросы судебной экспертизы. –М.:ВНИИСЭ, – 1980. – Вып. 43. – С. 35 – 36.
10. Джавадов, Ф.М. Гибкая область аккредитации и повышение оперативности реагирования судебной экспертизы на вызовы времени / Ф.М. Джавадов // Теория и практика судебной экспертизы: науч.-практ. журнал. –М.: ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России. – 2014, – № 3 (35). – С. 130 – 136.

11. Замараева, Н.А. Опыт внедрения системы менеджмента качества в Северо-Западном РЦСЭ Минюста России / Н.А. Замараева // Теория и практика судебной экспертизы: науч.-практ. журнал. – М.:ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России. – 2014, – № 3 (35). – С. 142 – 145.
12. Замараева, Н.А., Гаврилова, Н.Ю. Проблемы оценки качества судебно-экспертных исследований / Н.А. Замараева, Н.Ю. Гаврилова // Эксперт-криминалист. Издательская группа «ЮРИСТ». – 2012, – № 3. – С. 30 – 34.
13. Иванова, Е. В. О нормативной регламентации процедуры исследования в судебно-экспертной деятельности / Е.В. Иванова // Известия Тульского государственного университета. Экономические и юридические науки. – 2013, – № 4 – 2. – С. 227 – 234.
14. Колдин, В.Я. Рецензия на «Руководство по применению ГОСТ Р ИСО/МЭК 17025 при аккредитации судебно-экспертных лабораторий» / В.Я. Колдин // Теория и практика судебной экспертизы: науч.-практ. журнал. – М.: ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России. – 2007, – № 4 (8). – С. 66 – 67.
15. Кузьмин, С.А. Аккредитация лабораторий как основа международной интеграции судебно-экспертных организаций / С.А. Кузьмин // «Современные стандарты качества судебно-экспертной деятельности» материалы по итогам проведения международной научно-практической конференции. – Бишкек. – 2014. – С. 20 – 26.
16. Кузьмин, С.А. Использование современных статистических подходов для повышения качества экспертного производства / С.А. Кузьмин // Теория и практика судебной экспертизы: науч.-практ. журнал. – М.: ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России. – 2014, – № 2 (34). – С. 36 – 40.
17. Кузьмин, С.А. Руководство ИЛАС G-19:2014 «Модули в судебно-экспертной деятельности» – качественно новый шаг к аккредитации судебно-экспертных организаций / С.А. Кузьмин // Теория и практика судебной экспертизы: науч.-практ. журнал. – М.: ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России. – 2015. – № 2 (38) – С. 24 – 27.
18. Омелянюк, Г.Г. Использование инновационных механизмов повышения качества экспертного производства при совершенствовании законодательства о судебно-экспертной деятельности / Г.Г. Омелянюк // Теория и практика судебной экспертизы: науч.-практ. журнал. – М.: ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России. – 2014, – № 1 (33). – С. 10 – 17.
19. Омелянюк, Г.Г. К вопросу о валидации судебно-экспертных методик / Г.Г. Омелянюк // Теория и практика судебной экспертизы: науч.-практ. журнал. – М.: ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России. – 2010, – № 2 (18). – С. 64 – 68.
20. Омелянюк, Г.Г., Бебешко, Г.И., Король, С.Г. Методические подходы к проведению оценки компетентности судебно-экспертных лабораторий посредством межлабораторного профессионального тестирования / Г.Г. Омелянюк, Г.И. Бебешко, С.Г. Король // Теория и практика судебной экспертизы: науч.-практ. журнал. – М.:ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России. – 2011. – № 4(24). – С. 52–62.
21. Плесовских, Ю.Г. Проблемы правового обоснования контроля качества судебно-экспертного исследования / Ю.Г. Плесовских // Эксперт-криминалист. Издательская группа «ЮРИСТ». – 2008, – № 4. – С. 34 – 38.
22. Смирнова, С.А., Замараева, Н.А. Возможности технического регулирования судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации / С.А. Смирнова,

- Н.А. Замараева // Теория и практика судебной экспертизы: науч.-практ. журнал. – М.: ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России. – 2015, – № 1 (37). – С. 46 – 50.
23. Смирнова, С.А., Омелянюк, Г.Г., Усов, А.И. Актуальные проблемы законодательного закрепления инноваций судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации / С.А. Смирнова, Г.Г. Омелянюк, А.И. Усов // Теория и практика судебной экспертизы: науч.-практ. журнал. – М.: ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России. – 2016. – № 1 (41). – С. 26 – 35.
24. Смирнова, С.А., Омелянюк, Г.Г., Усов, А.И., Бебешко, Г.И. Специфика применения основных терминов и определений международного стандарта ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009 к деятельности судебно-экспертных лабораторий / С.А. Смирнова, Г.Г. Омелянюк, А.И. Усов, Г.И. Бебешко // Теория и практика судебной экспертизы: науч.-практ. журнал. – М.: ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России. – 2012, – № 2 (26). – С. 56 – 67.
25. Смирнова, С.А., Усов, А.И., Омелянюк, Г.Г., Бебешко, Г.И., Король, С.Г. Опыт аккредитации судебно-экспертных лабораторий Минюста России на соответствие ИСО/МЭК 17025 / С.А. Смирнова, Г.Г. Омелянюк, А.И. Усов, Г.И. Бебешко, С.Г. Король // Теория и практика судебной экспертизы: науч.-практ. журнал. – М.: ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России. – 2011, – № 2 (22). – С. 40 – 56.
26. Усов, А.И., Омелянюк, Г.Г. Возможности аккредитации лабораторий СЭУ Минюста России на соответствие ГОСТ Р ИСО/МЭК 17025 / А.И. Усов, Г.Г. Омелянюк // Теория и практика судебной экспертизы: науч.-практ. журнал. – М.: ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России. – 2009, – № 2 (14). – С. 54 – 57.

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:*

Электронная версия документа

1. Курс лекций по дисциплине «Современные технологии повышения качества судебно-экспертной деятельности».

* - 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 «Современные технологии повышения качества судебно-экспертной деятельности» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

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

РАЗРАБОТЧИКИ:

Доцент кафедры судебно-экспертной деятельности		Кузьмин С.А.
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Кафедра 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.