

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени И. Т. ТРУБИЛИНА»**

ФАКУЛЬТЕТ ЮРИДИЧЕСКИЙ



С.А. Куемжиева
2021 г.

**ПРОГРАММА НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ,
ПОДГОТОВКА НАУЧНО-КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ
(ДИССЕРТАЦИИ))**

Направление подготовки
40.06.01 «Юриспруденция»
шифр и наименование направления подготовки

Направленность
Криминалистика; судебно-экспертная деятельность;
оперативно-розыскная деятельность
наименование направленности подготовки

Уровень высшего образования
Подготовка кадров высшей квалификации

Форма обучения
очная, заочная
очная или заочная

Краснодар
2021

(актуализировано для набора 2018 года)

Программа «Научные исследования (научно-исследовательская деятельность, подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)» разработана на основе ФГОС ВО 40.06.01 Юриспруденция, уровень подготовки кадров высшей квалификации, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 05.12.2014 № 1538.

Автор:
доктор юридических наук,
профессор, руководитель
программ магистерской
подготовки
юридического факультета

В.Д. Зеленский

Рабочая программа обсуждена и рекомендована к утверждению
решением кафедры криминалистики 11 марта 2020 г., протокол № 13.

Заведующий кафедрой
криминалистики,
доктор юридических наук,
профессор

Г. М. Меретуков

Рабочая программа одобрена на заседании методической комиссии
юридического факультета, от 11 марта 2020 г., протокол № 8.

Председатель
методической комиссии
юридического факультета
доктор юридических наук,
доцент

А.А. Сапфирова

Руководитель
основной профессиональной
образовательной программы
доктор юридических наук,
профессор

В. Д. Зеленский

1. Цель и задачи научных исследований

Целью научных исследований аспирантов является повышение уровня профессионально-творческой подготовки обучающихся, формирование способности обучающихся грамотно обосновать актуальность выбранной темы, соответствующей современному состоянию и перспективам развития юридической науки, а также развитие навыков грамотного осмысления современных научных проблем с видением их в мировоззренческом контексте правильного выбора методов их решения.

Задачами научных исследований являются:

- создание организационных, методических и материально-технических условий для развития различных форм научного творчества обучающихся, базирующихся на отечественном и зарубежном опыте, результатах научных разработок, проводимых в целях совершенствования научных исследований;
- создание благоприятных условий для формирования высокопрофессиональной и творчески активной личности будущего ученого;
- обеспечение становления профессионального научно исследовательского мышления аспирантов, формирование у них четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения, формах организации НИР кафедры;
- обеспечение готовности к профессиональному самосовершенствованию, развитию инновационного мышления и творческого потенциала, профессионального мастерства;
- самостоятельное формулирование и решение задач, возникающих в ходе научных исследований, требующих углубленных профессиональных знаний.
- формирование способности владения методологией научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции
- формирование способности владения культурой научного исследования в области юриспруденции, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий
- формирование способности к разработке новых методов исследования и их применению в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции с соблюдением законодательства Российской Федерации об авторском праве
- формирование готовности организовать работу исследовательского и (или) педагогического коллектива в области юриспруденции
- формирование способности к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях
- формирование способности проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки
- формирование готовности участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач
- формирование готовности использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках
- формирование способности следовать этическим нормам в профессиональной деятельности
- формирование способности планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития
- формирование способности осуществлять научные исследования по криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности

- формирование готовности к осуществлению самостоятельной научно-исследовательской и научно-педагогической деятельности по криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности
- формирование готовности к участию в качестве руководителя или члена научного коллектива в организации и проведении теоретических и экспериментальных исследований по криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности
- формирование способности осуществлять сбор, анализ научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования в криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности
- формирование готовности к участию в работе по внедрению результатов научных исследований, в работе научных советов, семинаров, научных и научно-практических конференций по направлению (профилю) программы по криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности

2. Перечень планируемых результатов обучения по научным исследованиям, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО

В результате освоения научных исследований формируются следующие компетенции:

ОПК-1 – владение методологией научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции

ОПК-2 – владение культурой научного исследования в области юриспруденции, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий

ОПК-3 – способность к разработке новых методов исследования и их применению в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции с соблюдением законодательства Российской Федерации об авторском праве

ОПК-4 – готовность организовать работу исследовательского и (или) педагогического коллектива в области юриспруденции

УК-1 – способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях

УК-2 – способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки

УК-3 – готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач

УК-4 – готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках

УК-5 – способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности

УК-6 – способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития

ПК-3 – способность осуществлять научные исследования по криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности

ПК-4 – готовность к осуществлению самостоятельной научно-исследовательской и научно-педагогической деятельности по криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности

ПК-5 – готовность к участию в качестве руководителя или члена научного коллектива в организации и проведении теоретических и экспериментальных

исследований по криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности

ПК-6 – способность осуществлять сбор, анализ научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования в криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности

ПК-9 – готовность к участию в работе по внедрению результатов научных исследований, в работе научных советов, семинаров, научных и научно-практических конференций по направлению (профилю) программы по криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности

3. Место научных исследований в структуре ОПОП ВО

«Научно-исследовательская деятельность» входит в вариативную часть Блока 3 «Научные исследования» ОПОП ВО и «Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)» входят в вариативную часть Блока 3 «Научные исследования» ОПОП ВО по направлению подготовки 40.06.01 Юриспруденция, направленность «Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность».

4. Объем научных исследований (по научно-исследовательской деятельности 3240 часов, 90 зачетных единиц; по подготовке научно-квалификационной работы (диссертации) 972 часа, 27 зачетных единиц)

Научно-исследовательская деятельность		
Виды учебной работы	Объем, часов	
	Очная	Заочная
Контактная работа в том числе: — аудиторная по видам учебных занятий — лекции — семинарские занятия — лабораторные — внеаудиторная — экзамен — защита реферата	125	140
Самостоятельная работа в том числе: — реферат — научно-исследовательская деятельность	3115	3100
Итого по научно-исследовательской деятельности	3240	3240
Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)		
Виды учебной работы	Объем, часов	
	Очная	Заочная
Контактная работа в том числе:	25	20

— аудиторная по видам учебных занятий		
— лекции		
— семинарские занятия		
— лабораторные		
— внеаудиторная	25	20
— экзамен		
— защита реферата		
Самостоятельная работа в том числе:	947	952
— реферат		
— подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)	947	952
Итого по подготовке научно - квалификационной работы	972	972

5. Содержание научных исследований

По итогам «Научно-исследовательской деятельности» обучающиеся в каждом семестре сдают зачет с оценкой.

«Научно-исследовательская деятельность» осуществляется на 1 курсе в 1 и 2 семестрах, на 2 курсе в 3 и 4 семестрах на 3 курсе в 5 семестре (очная форма обучения); на 1 курсе в 1 и 2 семестрах, на 2 курсе в 3 и 4 семестрах, на 3 курсе 5 и 6 семестрах, на 4 курсе в 7 семестре (заочная форма обучения).

По итогам «Подготовки научно-квалификационной работы (диссертации)» обучающиеся сдают зачет с оценкой.

«Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)» осуществляется на 3 курсе в 6 семестре (очная форма обучения), на 4 курсе в 8 семестре (заочная форма обучения).

Содержание и структура научных исследований по очной форме обучения

№ п/ п	Наименование темы с указанием основных вопросов	Формируемые компетенции	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			
				Лекци и	Семинар ские занятия	Лабора торные занятия	Самосто ятельная работа
Научно-исследовательская деятельность							
1.	Обоснование актуальности выбранной темы научно- квалификационной работы (диссертации) 1. Степень разработанности выбранной темы в научной среде и уровень ее освещения в	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4; ПК-5;	1, 2, 3, 4, 5	-	-	-	300

№ п/ п	Наименование темы с указанием основных вопросов	Формируемые компетенции	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			
				Лекци и	Семинар ские занятия	Лабора торные занятия	Самосто ятельная работа
	информационном поле 2. Оригинальность темы и место в науке 3. Степень востребованности таких разработок производством на сегодняшний день и на дальнейшую перспективу	ПК-6; ПК-9; УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6					
2.	Определение объекта и предмета исследования 1. Установление границ объекта исследования, установление связей объекта с остальными структурами системы 2. Выделение предмета исследования из всех основных характеристик объекта, обоснование значимости установленного предмета исследования	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-9; УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6	1, 2, 3, 4, 5	-	-	-	200
3.	Постановка цели и задач 1. Выдвижение научной гипотезы 2. Постановка цели и задач исследования	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-9; УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6	1, 2, 3, 4, 5	-	-	-	500
4.	Определение методологии проведения исследований 1. Анализ актуальной методологии теоретических исследований в данной области знаний	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4;	1, 2, 3, 4, 5	-	-	-	500

№ п/ п	Наименование темы с указанием основных вопросов	Формируемые компетенции	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			
				Лекци и	Семинар ские занятия	Лабора торные занятия	Самосто ятельная работа
	2. Выбор методов проведения теоретических исследований 3. Выбор методов созиания и обобщения практических материалов	ПК-5; ПК-6; ПК-9; УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6					
5.	Теоретической исследования 1. Изучение истории возникновения и развития проблемы по выбранной теме научно-квалификационной работы (диссертации) в научной литературе 2. Изучение современных научных концепций по выбранной теме научно-квалификационной работы (диссертации). 3. Исследование теоретических положений темы диссертации, выявление проблем и разработка путей их решения, формирование новых идей и их обоснование. 4. Изучение зарубежных источников по выбранной теме научно квалификационной работы (диссертации)	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-9; УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6	1, 2, 3, 4, 5	-	-	-	500
6	Созиание и обобщение теоретического и практического материала 1. Организация рабочего места исследователя 2. Подбор теоретических материалов 3. Подбор практических материалов (анкетирование, изучение архивных материалов, социологический опрос и др.) 4. Обработка полученных данных, статистический анализ, формирование сводных таблиц	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-9; УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5;	1, 2, 3, 4, 5				500

№ п/ п	Наименование темы с указанием основных вопросов	Формируемые компетенции	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			
				Лекци и	Семинар ские занятия	Лабора торные занятия	Самосто ятельная работа
	результатов обобщения архивных данных и практики, проверка адекватности полученных данных	УК-6					
7	Формулирование выводов и оценка полученных результатов 1. Выбор из всех выводов только основных и их сопоставление с задачами исследования, корректировка задач исследования (при необходимости) 2. Анализ полученных данных, составление проектов научных статей, оформление статей в соответствии с требованиями редакции	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-9; УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6	1, 2, 3, 4, 5				615
Итого				-	-	-	3115

Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)

1.	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) 1. Анализ полученных данных, составление проектов научных статей, оформление статей в соответствии с требованиями редакций 2. Формулирование основных выводов по результатам проведенного исследования и их сопоставление с задачами исследования, корректировка задач исследования (при необходимости) 3. Проверка и редактирование подготовленных разделов научно-квалификационной работы (диссертации) и их предварительное оформление 4. Окончательное оформление научно-квалификационной работы (диссертации),	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-9; УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6	6	-	-	25	947
----	--	--	---	---	---	----	-----

№ п/ п	Наименование темы с указанием основных вопросов	Формируемые компетенции	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			
				Лекци и	Семинар ские занятия	Лабора торные занятия	Самосто ятельная работа
	рецензирование, подготовка презентации и предварительная защита научно- квалификационной работы на кафедре, в том числе, с привлечением работодателей и ведущих исследователей						
Итого				-	-	25	947

Содержание и структура научных исследований по заочной форме обучения

№ п/ п	Наименование темы с указанием основных вопросов	Формируемые компетенции	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			
				Лекци и	Практич еские занятия	Лабора торные занятия	Самосто ятельная работа
Научно-исследовательская деятельность							
1.	Обоснование актуальности выбранной темы научно-квалификационной работы (диссертации) 1. Степень разработанности выбранной теме в научной среде и уровень ее освещения в информационном поле 2. Оригинальность темы и место в науке 3. Степень востребованности таких разработок производством на сегодняшний день и на дальнейшую перспективу	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-9; УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7				300
2.	Определение объекта и предмета исследования 1. Установление границ объекта исследования, установление связей объекта с остальными структурами системы 2. Выделение предмета	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4; ПК-5;	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7				200

№ п/ п	Наименование темы с указанием основных вопросов	Формируемые компетенции	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			
				Лекци и	Практич еские занятия	Лабора торные занятия	Самосто ятельная работа
	исследования из всех основных характеристик объекта, обоснование значимости установленного предмета исследования	ПК-6; ПК-9; УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6					
3.	Постановка цели и задач 1. Выдвижение научной гипотезы 2. Постановка цели и задач исследования	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-9; УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	-	-	-	500
4.	Определение методологии проведения исследований 1. Анализ актуальной методологии теоретических исследований в данной области знаний 2. Выбор методов проведения теоретических исследований 3. Выбор методов собирания и обобщения практических материалов	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-9; УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	-	-	-	500
5.	Теоретической исследование 1. Изучение истории возникновения и развития проблемы по выбранной теме научно-квалификационной работы (диссертации) в научной	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4;	1, 2, 3, 4, 5, 6,	-	-	-	500

№ п/ п	Наименование темы с указанием основных вопросов	Формируемые компетенции	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			
				Лекци и	Практич еские занятия	Лабора торные занятия	Самосто ятельная работа
	<p>литературе</p> <p>2. Изучение современных научных концепций по выбранной теме научно-квалификационной работы (диссертации).</p> <p>3. Исследование теоретических положений темы диссертации, выявление проблем и разработка путей их решения, формирование новых идей и их обоснование.</p> <p>4. Изучение зарубежных источников по выбранной теме научно квалификационной работы (диссертации)</p>	ПК-5; ПК-6; ПК-9; УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6	7				
6	<p>Собрание и обобщение теоретического и практического материала</p> <p>1. Организация рабочего места исследователя</p> <p>2. Подбор теоретических материалов</p> <p>3. Подбор практических материалов (анкетирование, изучение архивных материалов, социологический опрос и др.)</p> <p>4. Обработка полученных данных, статистический анализ, формирование сводных таблиц результатов обобщения архивных данных и практики, проверка адекватности полученных данных</p>	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-9; УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7				600
7	<p>Формулирование выводов и оценка полученных результатов</p> <p>1. Выбор из всех выводов только основных и их сопоставление с задачами исследования, корректировка задач исследования (при необходимости)</p> <p>2. Анализ полученных данных, составление проектов научных статей, оформление статей в</p>	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-9; УК-1; УК-2; УК-3;	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7				500

№ п/ п	Наименование темы с указанием основных вопросов	Формируемые компетенции	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			
				Лекци и	Практич еские занятия	Лабора торные занятия	Самосто ятельная работа
	соответствии с требованиями редакции	УК-4; УК-5; УК-6					
Итого				-	-	-	3100
Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)							
1.	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) 1. Анализ полученных данных, составление проектов научных статей, оформление статей в соответствии с требованиями редакций 2. Формулирование основных выводов по результатам проведенного исследования и их сопоставление с задачами исследования, корректировка задач исследования (при необходимости) 3. Проверка и редактирование подготовленных разделов научно-квалификационной работы (диссертации) и их предварительное оформление 4. Окончательное оформление научно-квалификационной работы (диссертации), рецензирование, подготовка презентации и предварительная защита научно-квалификационной работы на кафедре, в том числе, с привлечением работодателей и ведущих исследователей	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-9; УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6	8	-	-	20	952
Итого				-	-	20	952

6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по научным исследованиям

Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации): метод. указания / сост. С.В. Швец. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 14 с. Режим доступа: <https://edu.kubsau.ru/course/view.php?id=125>

Научные исследования: метод. указания / сост. В.Д. Зеленский, Г.М. Меретуков. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 45 с. Режим доступа: <https://edu.kubsau.ru/course/view.php?id=125>

7 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

7.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения ОПОП ВО

Номер семестра	Этапы формирования и проверки уровня сформированности компетенций по дисциплинам, практикам в процессе освоения ОПОП ВО
ОПК-1	Владение методологией научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции
1	История науки
1	Основы научно-исследовательской деятельности
1,2	История и философия науки
2,4	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
1,2,3,4,5	Научно-исследовательская деятельность
4	Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность
4	Производство судебной экспертизы и проблемы судебно-экспертной деятельности
4	Криминалистическое обеспечение расследования преступлений и судебного разбирательства уголовных дел
4	Управление расследованием преступлений
4	Понятие и виды оперативно-розыскной деятельности
4	Взаимодействие в расследовании преступлений
6	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
6	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
6	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
ОПК-2	Владение культурой научного исследования в области юриспруденции, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий
1	Основы научно-исследовательской деятельности
1,2	История и философия науки
2	Философия науки
2,4	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
1,2,3,4,5	Научно-исследовательская деятельность
4	Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-

	розыскная деятельность
4	Современные информационно-коммуникационные технологии в научно-исследовательской деятельности и образовании
4	Производство судебной экспертизы и проблемы судебно-экспертной деятельности
4	Криминалистическое обеспечение расследования преступлений и судебного разбирательства уголовных дел
4	Управление расследованием преступлений
4	Понятие и виды оперативно-розыскной деятельности
6	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
6	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
6	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
ОПК-3	Способность к разработке новых методов исследования и их применению в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции с соблюдением законодательства Российской Федерации об авторском праве
1	Основы научно-исследовательской деятельности
1,2	История и философия науки
2	Философия науки
2,4	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
1,2,3,4,5	Научно-исследовательская деятельность
4	Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность
4	Производство судебной экспертизы и проблемы судебно-экспертной деятельности
4	Криминалистическое обеспечение расследования преступлений и судебного разбирательства уголовных дел
4	Управление расследованием преступлений
4	Понятие и виды оперативно-розыскной деятельности
6	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
6	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
6	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
ОПК-4	Готовность организовать работу исследовательского и (или) педагогического коллектива в области юриспруденции
1	История науки
1,2	История и философия науки
2,4	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
1,2,3,4,5	Научно-исследовательская деятельность
4	Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность
4	Производство судебной экспертизы и проблемы судебно-экспертной деятельности
4	Криминалистическое обеспечение расследования преступлений и судебного разбирательства уголовных дел

4	Управление расследованием преступлений
4	Понятие и виды оперативно-розыскной деятельности
6	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
6	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
6	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
УК-1	Способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях
1	Основы научно-исследовательской деятельности
2	Криминалистические вопросы качества расследования преступлений и судебного разбирательства уголовных дел
2,4	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
1,2,3,4,5	Научно-исследовательская деятельность
4	Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность
4	Современные информационно-коммуникационные технологии в научно-исследовательской деятельности и образовании
4	Производство судебной экспертизы и проблемы судебно-экспертной деятельности
4	Криминалистическое обеспечение расследования преступлений и судебного разбирательства уголовных дел
4	Управление расследованием преступлений
4	Понятие и виды оперативно-розыскной деятельности
4	Взаимодействие в расследовании преступлений
6	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
6	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
6	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
УК-2	Способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки
1	История науки
1,2	История и философия науки
2	Философия науки
2	Криминалистические вопросы качества расследования преступлений и судебного разбирательства уголовных дел
2,4	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
1,2,3,4,5	Научно-исследовательская деятельность
4	Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность
4	Производство судебной экспертизы и проблемы судебно-экспертной деятельности
4	Криминалистическое обеспечение расследования преступлений и судебного разбирательства уголовных дел

	4	Управление расследованием преступлений
	4	Понятие и виды оперативно-розыскной деятельности
	6	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
	6	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
	6	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
УК-3		Готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач
	1	Основы научно-исследовательской деятельности
	1,2	Иностранный язык
	2,4	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
	1,2,3,4,5	Научно-исследовательская деятельность
	4	Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность
	4	Современные информационно-коммуникационные технологии в научно-исследовательской деятельности и образовании
	4	Производство судебной экспертизы и проблемы судебно-экспертной деятельности
	4	Криминалистическое обеспечение расследования преступлений и судебного разбирательства уголовных дел
	4	Управление расследованием преступлений
	4	Понятие и виды оперативно-розыскной деятельности
	6	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
	6	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
	6	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
УК-4		Готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках
	1,2	Иностранный язык
	2,4	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
	1,2,3,4,5	Научно-исследовательская деятельность
	4	Современные информационно-коммуникационные технологии в научно-исследовательской деятельности и образовании
	6	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
	6	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
	6	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
УК-5		Способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности
	1	История науки
	1	Основы научно-исследовательской деятельности
	1,2	История и философия науки
	2	Философия науки
	2	Криминалистические вопросы качества расследования преступлений и судебного разбирательства уголовных дел

2,4	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
1,2,3,4,5	Научно-исследовательская деятельность
3	Организация учебной деятельности в Вузе и методика преподавания в высшей школе
3	Основы педагогики и психологии
3	Планирование развития карьеры и личности
3	Самоменеджмент. Управление временем.
3	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Педагогическая)
4	Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность
4	Производство судебной экспертизы и проблемы судебно-экспертной деятельности
4	Криминалистическое обеспечение расследования преступлений и судебного разбирательства уголовных дел
4	Управление расследованием преступлений
4	Понятие и виды оперативно-розыскной деятельности
6	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
6	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
6	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
УК-6	Способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития
1	История науки
1	Основы научно-исследовательской деятельности
1,2	Иностранный язык
1,2	История и философия науки
2	Философия науки
2	Криминалистические вопросы качества расследования преступлений и судебного разбирательства уголовных дел
2,4	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
1,2,3,4,5	Научно-исследовательская деятельность
3	Организация учебной деятельности в Вузе и методика преподавания в высшей школе
3	Основы педагогики и психологии
3	Планирование развития карьеры и личности
3	Самоменеджмент. Управление временем.
3	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Педагогическая)
4	Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность
4	Производство судебной экспертизы и проблемы судебно-экспертной деятельности
4	Криминалистическое обеспечение расследования преступлений и судебного разбирательства уголовных дел
4	Управление расследованием преступлений

4	Понятие и виды оперативно-розыскной деятельности
6	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
6	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
6	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
ПК-3	Способность осуществлять научные исследования по криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности
2	Криминалистические вопросы качества расследования преступлений и судебного разбирательства уголовных дел
2,4	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
1,2,3,4,5	Научно-исследовательская деятельность
4	Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность
4	Управление расследованием преступлений
6	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
6	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
ПК-4	Готовность к осуществлению самостоятельной научно-исследовательской и научно-педагогической деятельности по криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности
2	Криминалистические вопросы качества расследования преступлений и судебного разбирательства уголовных дел
2,4	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
1,2,3,4,5	Научно-исследовательская деятельность
4	Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность
4	Производство судебной экспертизы и проблемы судебно-экспертной деятельности
4	Криминалистическое обеспечение расследования преступлений и судебного разбирательства уголовных дел
4	Понятие и виды оперативно-розыскной деятельности
6	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
6	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
ПК-5	Готовность к участию в качестве руководителя или члена научного коллектива в организации и проведении теоретических и экспериментальных исследований по криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности
2	Криминалистические вопросы качества расследования преступлений и судебного разбирательства уголовных дел
2,4	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
1,2,3,4,5	Научно-исследовательская деятельность
4	Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность
4	Производство судебной экспертизы и проблемы судебно-экспертной

	деятельности
4	Управление расследованием преступлений
4	Понятие и виды оперативно-розыскной деятельности
6	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
6	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
6	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
ПК-6	Способность осуществлять сбор, анализ научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования в криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности
1	Основы научно-исследовательской деятельности
2,4	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
1,2,3,4,5	Научно-исследовательская деятельность
4	Современные информационно-коммуникационные технологии в научно-исследовательской деятельности и образовании
6	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
6	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
6	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
ПК-9	Готовность к участию в работе по внедрению результатов научных исследований, в работе научных советов, семинаров, научных и научно-практических конференций по направлению (профилю) программы по криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности
2,4	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
1,2,3,4,5	Научно-исследовательская деятельность
3	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Педагогическая)
4	Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность
4	Производство судебной экспертизы и проблемы судебно-экспертной деятельности
4	Криминалистическое обеспечение расследования преступлений и судебного разбирательства уголовных дел
6	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
6	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
6	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)

7.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкалы оценивания

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
ОПК-1 Владение методологией научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции					
Знать: - принципы и методы проведения научных исследований в области права, оформления их результатов; - общенаучные и специальные методы научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции и порядок их использования, требования к оформлению библиографического списка и ссылок в исследовании	Несформированный уровень знаний	Фрагментарно сформированный уровень знаний	Достаточно сформированный уровень знаний	Сформированный уровень знаний	Отчет по научно-исследовательской деятельности, вопросы к зачету с оценкой

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
Уметь: - квалифицированно проводить научные исследования в области права; -обосновать актуальность, новизну, теоретическую и практическую значимость собственного исследования, определять методологию исследования, уметь делать выводы из проведенного исследования и определять перспективы дальнейшей работы, уметь анализировать собранный эмпирический материал и делать достоверные выводы, отстаивать собственную научную концепцию в дискуссии, выступать оппонентом и рецензентом по научным работам	Несформированный уровень умения квалифицированно проводить научные исследования в области права; -обосновать актуальность, новизну, теоретическую и практическую значимость собственного исследования, определять методологию исследования, уметь делать выводы из проведенного исследования и определять перспективы дальнейшей работы, уметь анализировать собранный эмпирический материал и делать достоверные выводы, отстаивать собственную научную концепцию в дискуссии, выступать оппонентом и рецензентом по научным работам	Фрагментарно сформированный уровень умения квалифицированно проводить научные исследования в области права; -обосновать актуальность, новизну, теоретическую и практическую значимость собственного исследования, определять методологию исследования, уметь делать выводы из проведенного исследования и определять перспективы дальнейшей работы, уметь анализировать собранный эмпирический материал и делать достоверные выводы, отстаивать собственную научную концепцию в дискуссии, выступать оппонентом и рецензентом по научным работам	Достаточно сформированный уровень умения квалифицированно проводить научные исследования в области права; -обосновать актуальность, новизну, теоретическую и практическую значимость собственного исследования, определять методологию исследования, уметь делать выводы из проведенного исследования и определять перспективы дальнейшей работы, уметь анализировать собранный эмпирический материал и делать достоверные выводы, отстаивать собственную научную концепцию в дискуссии, выступать оппонентом и рецензентом по научным работам	Сформированный уровень умения квалифицированно проводить научные исследования в области права; -обосновать актуальность, новизну, теоретическую и практическую значимость собственного исследования, определять методологию исследования, уметь делать выводы из проведенного исследования и определять перспективы дальнейшей работы, уметь анализировать собранный эмпирический материал и делать достоверные выводы, отстаивать собственную научную концепцию в дискуссии, выступать оппонентом и рецензентом по научным работам	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
	отстаивать собственную научную концепцию в дискуссии, выступать оппонентом и рецензентом по научным работам	достоверные выводы, отстаивать собственную научную концепцию в дискуссии, выступать оппонентом и рецензентом по научным работам	выводы, отстаивать собственную научную концепцию в дискуссии, выступать оппонентом и рецензентом по научным работам		
Владеть: - навыками проведения научных исследований по правовым проблемам, толкованием нормативных, правовых актов - навыками свободного ориентирования в источниках и научной юридической литературе, владеть логикой научного исследования, терминологическим аппаратом научного исследования, научным стилем изложения собственной концепции	Несформированный уровень владения навыками проведения научных исследований по правовым проблемам, толкованием нормативных, правовых актов - навыками свободного ориентирования в источниках и научной юридической литературе, владеть логикой научного исследования, терминологическим аппаратом научного исследования, научным стилем изложения собственной концепции	Фрагментарно сформированный уровень владения навыками проведения научных исследований по правовым проблемам, толкованием нормативных, правовых актов - навыками свободного ориентирования в источниках и научной юридической литературе, владеть логикой научного исследования, терминологическим аппаратом научного исследования, научным стилем изложения собственной концепции	Достаточно сформированный уровень владения навыками проведения научных исследований по правовым проблемам, толкованием нормативных, правовых актов - навыками свободного ориентирования в источниках и научной юридической литературе, владеть логикой научного исследования, терминологическим аппаратом научного исследования, научным стилем изложения собственной концепции	Сформированный уровень владения навыками проведения научных исследований по правовым проблемам, толкованием нормативных, правовых актов - навыками свободного ориентирования в источниках и научной юридической литературе, владеть логикой научного исследования, терминологическим аппаратом научного исследования, научным стилем изложения собственной концепции	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
	я, научным стилем изложения собственной концепции	научного исследования, научным стилем изложения собственной концепции	исследования, научным стилем изложения собственной концепции	концепции	

ОПК-2 Владение культурой научного исследования в области юриспруденции, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий

Кодекс с использованием кодовых и информационно-коммуникационных технологий					
Знать:	Несформированный уровень знаний принципов культуры и этики научного исследования в области юриспруденции, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий;	Фрагментарно сформированный уровень знаний принципов культуры и этики научного исследования в области юриспруденции, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий;	Достаточно сформированный уровень знаний принципов культуры и этики научного исследования в области юриспруденции, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий;	Сформированный уровень знаний принципов культуры и этики научного исследования в области юриспруденции, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий;	Отчет по научно-исследовательской деятельности, вопросы к зачету с оценкой
- правила корректного использования научных достижений других ученых;	использован	использован	использован	использован	
- правила профессиональной речи и изложения результатов научного исследования;	использован	использован	использован	использован	
- правила корректного ведения спора, научной полемики, диспута	исследовани	исследовани	исследовани	исследовани	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
	ведения спора, научной полемики, диспута	правил корректного ведения спора, научной полемики, диспута	корректного ведения спора, научной полемики, диспута	полемики, диспута	
Уметь: - правильно цитировать работы ученых; - правильно отбирать и использовать научные данные, исследования, в т.ч. из сети Интернет и баз данных; - пользоваться современными компьютерным и программами, электронными библиотеками и базами данных; - корректно отстаивать свою точку зрения перед широкой аудиторией, в т.ч. в сети Интернет	Несформированный уровень умения правильно цитировать работы ученых, правильно отбирать и использовать научные данные, исследования, в т.ч. из сети Интернет и баз данных, пользоваться современными компьютерными программами, электронными библиотеками и базами данных, корректно отстаивать свою точку зрения перед широкой аудиторией, в т.ч. в сети Интернет	Фрагментарно сформированный уровень умения правильно цитировать работы ученых, правильно отбирать и использовать научные данные, исследования, в т.ч. из сети Интернет и баз данных, пользоваться современными компьютерными программами, электронными библиотеками и базами данных, корректно отстаивать свою точку зрения перед широкой аудиторией, в т.ч. в сети Интернет	Достаточно сформированный уровень умения правильно цитировать работы ученых, правильно отбирать и использовать научные данные, исследования, в т.ч. из сети Интернет и баз данных, пользоваться современными компьютерными программами, электронными библиотеками и базами данных, корректно отстаивать свою точку зрения перед широкой аудиторией, в т.ч. в сети Интернет	Сформированный уровень умения правильно цитировать работы ученых, правильно отбирать и использовать научные данные, исследования, в т.ч. из сети Интернет и баз данных, пользоваться современным и компьютерными программами, электронным и библиотеками и базами данных, корректно отстаивать свою точку зрения перед широкой аудиторией, в т.ч. в сети Интернет	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
		в т.ч. в сети Интернет	Интернет		
Владеть: - навыками работы с правовыми базами данных; - навыками организации и аprobации научных исследований в области юриспруденции; - навыками корректного и этичного использования выводов, сделанных другими учеными, работающими по аналогичной или смежной теме научного исследования в области юриспруденции	Несформированный уровень владения навыками работы с правовыми базами данных;	Фрагментарно сформированый уровень владения навыками работы с правовыми базами данных;	Достаточно сформированный уровень владения навыками работы с правовыми базами данных;	Сформированный уровень владения навыками работы с правовыми базами данных;	
Знать: - принципы разработки новых методов	Несформированный уровень знаний	Фрагментарно сформированый уровень	Достаточно сформированный уровень	Сформированный уровень знаний	Отчет по научно-исследовательской
ОПК-3 Способность к разработке новых методов исследования и их применению в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции с соблюдением законодательства Российской Федерации об авторском праве					

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
исследования и их применения в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции; - законодательство об авторском праве и практику его применения; - принципы использования и применения достигнутых ранее методов исследования другими учеными	принципов разработки новых методов исследования и их применения в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции; - законодателя об авторском праве и практики его применения; - принципов использованья и применения достигнутых ранее методов исследования другими учеными	уровень знаний принципов разработки новых методов исследования и их применения в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции;	знаний принципов разработки новых методов исследования и их применения в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции;	разработки новых методов исследования и их применения в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции;	деятельности, вопросы к зачету с оценкой
Уметь: - разрабатывать обладающие признаками новизны методы исследования; - применять данные методы при	Несформированный уровень умения разрабатывать обладающие признаками новизны методы исследования	Фрагментарно сформированный уровень умения разрабатывать обладающие признаками новизны методы	Достаточно сформированный уровень умения разрабатывать обладающие признаками новизны методы	Сформированный уровень умения разрабатывать обладающие признаками новизны методы исследования; - применять данные	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
выполнении собственного научного исследования в области юриспруденции; - корректно применять имеющиеся методы исследования для разработки собственных методов исследования	я; - применять данные методы при выполнении собственного научного исследования в области юриспруденции; - корректно применять имеющиеся методы исследования для разработки собственных методов исследования	методы исследования; - применять данные методы при выполнении собственного научного исследования в области юриспруденции;	исследование; - применять данные методы при выполнении собственного научного исследования в области юриспруденции;	методы при выполнении собственного научного исследования в области юриспруденции; - корректно применять имеющиеся методы исследования для разработки собственных методов исследования	
Владеть: - навыками разработки общих и специальных методов исследования, их применения в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции	Несформированный уровень владения навыками разработки общих и специальных методов исследования, их применения в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции	Фрагментарно сформированный уровень владения навыками разработки общих и специальных методов исследования, их применения в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции	Достаточно сформированный уровень владения навыками разработки общих и специальных методов исследования, их применения в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции	Сформированный уровень владения навыками разработки общих и специальных методов исследования, их применения в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
		ции			
ОПК-4 Готовность организовать работу исследовательского и (или) педагогического коллектива в области юриспруденции					
Знать: - принципы работы в коллективе; - принципы своего поведения и возможности влияния на других при работе в формальных или неформальных группах; - перспективу передачи и получения обратной связи; - меру ответственности за других при организации обратной связи	Несформированный уровень знаний принципов работы в коллективе; - принципов своего поведения и возможностей влияния на других при работе в формальных или неформальных группах; - перспектив передачи и получения обратной связи; - мер ответственности за других при организации обратной связи	Фрагментарно сформированный уровень знаний принципов работы в коллективе; - принципов своего поведения и возможностей влияния на других при работе в формальных или неформальных группах; - перспектив передачи и получения обратной связи;	Достаточно сформированный уровень знаний принципов работы в коллективе; - принципов своего поведения и возможностей влияния на других при работе в формальных или неформальных группах;	Сформированный уровень знаний принципов работы в коллективе; - принципов своего поведения и возможностей влияния на других при работе в формальных или неформальных группах;	Отчет по научно-исследовательской деятельности, вопросы к зачету с оценкой
Уметь: - управлять ходом исследования, адаптировать свои идеи применительно к конкретной аудитории; - применять эффективный проектный	Несформированный уровень умения управлять ходом исследования, адаптировать свои идеи применительно к конкретной аудитории;	Фрагментарно сформированный уровень умения управлять ходом исследования, адаптировать свои идеи применительно к конкретной аудитории;	Достаточно сформированный уровень умения управлять ходом исследования, адаптировать свои идеи применительно к конкретной аудитории;	Сформированный уровень умения управлять ходом исследования, адаптировать свои идеи применительно к конкретной аудитории;	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
менеджмент при постановке исследовательских целей; - оптимально сочетать текущие и приоритетные виды деятельности; - создавать и развивать сетевое сотрудничество	конкретной аудитории; - применять эффективный проектный менеджмент при постановке исследовательских целей; - оптимально сочетать текущие и приоритетные виды деятельности; - создавать и развивать сетевое сотрудничество	применитель но к конкретной аудитории; - применять эффективный проектный менеджмент при постановке исследовательских целей; - оптимально сочетать текущие и приоритетные виды деятельности; - создавать и развивать сетевое сотрудничество	но к конкретной аудитории; - применять эффективный проектный менеджмент при постановке исследовательских целей; - оптимально сочетать текущие и приоритетные виды деятельности; - создавать и развивать сетевое сотрудничество	- применять эффективный проектный менеджмент при постановке исследовательских целей; - оптимально сочетать текущие и приоритетные виды деятельности; - создавать и развивать сетевое сотрудничество	
Владеть: - основными исследовательскими навыками и техниками, способностью обучаться и накапливать знания; - способностью находления и оценки соответствующих источников необходимой информации; - правильным использованием	Несформированный уровень владения основными исследовательскими навыками и техниками, способность обучаться и накапливать знания; - способность находления и оценки соответствующих источников необходимой информации;	Фрагментарно сформированный уровень владения основными исследовательскими навыками и техниками, способность обучаться и накапливать знания;	Достаточно сформированный уровень владения основными исследовательскими навыками и техниками, способность обучаться и накапливать знания;	Сформированный уровень владения основными исследовательскими навыками и техниками, способностью обучаться и накапливать знания; - способностью находления и оценки соответствующих источников необходимой информации;	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
информационных технологий	необходимо й информации ; - правильным использован ием информаци онных технологий	ющих источников необходимо й информации ; - правильным использован ием информаци онных технологий	источников необходимо й информации ; - правильным использован ием информаци онных технологий	- правильным использовани ем информацион ных технологий	

УК-1 Способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях

Знать: - методы анализа и критерии оценки результатов научных исследований; - существующий уровень научных достижений в исследуемой сфере; - правила проведения научных исследований, правила и принципы формирования собственных научных результатов; - научные школы права, ученых классиков, а также современных	Несформиро ванный уровень знаний методов анализа и критерии оценки результатов научных исследовани й; - существующ их уровней научных достижений в исследуемой сфере;	Фрагментар но сформирова нный уровень знаний методов анализа и анализа и критерии оценки результатов научных исследовани й;	Достаточно сформирова нный уровень знаний методов анализа и анализа и критерии оценки результатов научных исследовани й;	Сформирован ный уровень знаний методов анализа и критерии оценки результатов научных исследований;	Отчет по научно- исследоват ельской деятельнос ти, вопросы к зачету с оценкой
--	--	---	---	---	---

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
ведущих и известных ученых, занимающихся проблемами науки криминалистики, судебно-экспертной и оперативно-розыскной деятельности; - современное российское и зарубежное законодательство применительно к теме исследования	- научных школ права, ученых классиков, а также современных ведущих и известных ученых, занимающихся проблемами науки криминалистики, судебно-экспертной и оперативно-розыскной деятельности - современного российского и зарубежного законодательства применительно к теме исследования	научных результатов; - научных школ права, ученых классиков, а также современных ведущих и известных ученых, занимающихся проблемами науки криминалистики, судебно-экспертной и оперативно-розыскной деятельности	результатов; - научных школ права, ученых классиков, а также современных ведущих и известных ученых, занимающихся проблемами науки криминалистики, судебно-экспертной и оперативно-розыскной деятельности	классиков, а также современных ведущих и известных ученых, занимающихся проблемами науки криминалистики, судебно-экспертной и оперативно-розыскной деятельности - современного российского и зарубежного законодательства применительно к теме исследования	
Уметь: - выявлять актуальные проблемы права; - анализировать научные труды по теме исследований; - формировать	Несформированный уровень умения выявлять актуальные проблемы права; - анализировать научные	Фрагментарно сформированный уровень умения выявлять актуальные проблемы права;	Достаточно сформированный уровень умения выявлять актуальные проблемы права;	Сформированный уровень умения выявлять актуальные проблемы права; - анализировать научные	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
и аргументировано предлагать полученные научные выводы и предложения, которые могут быть использованы в законотворчестве и правоприменительной практике, в отчетах по научно-исследовательской работе; - показывать оригинальность подходов, практическую значимость и новизну полученных результатов исследования; - предлагать решения по проблемам, носящим межотраслевой характер	труды по теме научные исследования; - формировать и аргументировать научные выводы и предложения, которые могут быть использованы в законотворчестве и правоприменительной практике, в отчетах по научно-исследовательской работе; - показывать оригинальность подходов, практическую значимость и новизну полученных результатов исследования; - предлагать решения по проблемам, носящим межотраслевой характер	анализировать научные труды по теме исследования; - формировать и аргументировать научные выводы и предложения, которые могут быть использованы в законотворчестве и правоприменительной практике, в отчетах по научно-исследовательской работе; - показывать оригинальность подходов, практическую значимость и новизну полученных результатов исследования;	ть научные труды по теме исследования; - формировать и аргументировать научные выводы и предложения, которые могут быть использованы в законотворчестве и правоприменительной практике, в отчетах по научно-исследовательской работе; - показывать оригинальность подходов, практическую значимость и новизну полученных результатов исследования;	исследований; - формировать и аргументировать научные выводы и предложения, которые могут быть использованы в законотворчестве и правоприменительной практике, в отчетах по научно-исследовательской работе; - показывать оригинальность подходов, практическую значимость и новизну полученных результатов исследования;	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
	ой характер				
Владеть: - навыками активного участия в публичных дискуссиях при обсуждении актуальных проблем права, в том числе междисциплинарного характера;	Несформированный уровень владения навыками активного участия в публичных дискуссиях при обсуждении актуальных проблем права, в том числе междисциплинарного характера;	Фрагментарно сформированный уровень владения навыками активного участия в публичных дискуссиях при обсуждении актуальных проблем права, в том числе междисциплинарного характера;	Достаточно сформированный уровень владения навыками активного участия в публичных дискуссиях при обсуждении актуальных проблем права, в том числе междисциплинарного характера;	Сформированный уровень владения навыками активного участия в публичных дискуссиях при обсуждении актуальных проблем права, в том числе междисциплинарного характера;	
УК-2 Способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки					
Знать: - современные научные проблемы по теме	Несформированный уровень знаний современны	Фрагментарно сформированый уровень	Достаточно сформированный уровень знаний	Сформированный уровень знаний современных научных	Отчет по научно-исследовательской деятельнос

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
исследования в России и за ее пределами; - существующие доктринальные подходы в исследуемой сфере; - основные этапы развития криминалистики как науки; - ученых, внесивших значительный вклад в развитие науки криминалистики.	х научных проблем по теме исследования в России и за ее пределами; - существующих доктринальных подходов в исследуемой сфере; - основных этапов развития криминалистики как науки; - ученых, внесивших значительный вклад в развитие науки криминалистики.	знаний современных научных проблем по теме исследования в России и за ее пределами; - существующих доктринальных подходов в исследуемой сфере; - основных этапов развития криминалистики как науки; - ученых, внесивших значительный вклад в развитие науки криминалистики.	современных научных проблем по теме исследования в России и за ее пределами; - существующих доктринальных подходов в исследуемой сфере; - основных этапов развития криминалистики как науки;	проблем по теме исследования в России и за ее пределами; - существующих доктринальных подходов в исследуемой сфере; - основных этапов развития криминалистики как науки;	ти, вопросы к зачету с оценкой
Уметь: - интегрировать знания из различных сфер науки; - формировать и обосновывать собственные позиции в исследуемой сфере; - предлагать комплексные решения	Несформированный уровень умения интегрировать знания из различных сфер науки; - формировать и обосновывать собственные позиции в исследуемой	Фрагментарно сформированный уровень умения интегрировать знания из различных сфер науки; - формировать и обосновывать собственные	Достаточно сформированный уровень умения интегрировать знания из различных сфер науки; - формировать и обосновывать собственные	Сформированный уровень умения интегрировать знания из различных сфер науки; - формировать и обосновывать собственные позиции в исследуемой сфере;	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
законодательных и правоприменимых проблем по теме исследования; - определять место своих выводов в общей системе научного познания	сфере; - предлагать комплексные решения законодательных и правоприменимых проблем по теме исследования; - определять место своих выводов в общей системе научного познания.	позиции в исследуемой сфере; - предлагать комплексные решения законодательных и правоприменимых проблем по теме исследования;	исследуемой сфере; - предлагать комплексные решения законодательных и правоприменимых проблем по теме исследования;	комплексные решения законодательных и правоприменимых проблем по теме исследования;	
Владеть: - информацией в области будущего предмета научного исследования; - навыками комплексного подхода к решению прикладных проблем на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области криминалистики.	Несформированный уровень владения информацией в области будущего предмета научного исследования; - навыками комплексного подхода к решению прикладных проблем на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области криминалистики.	Фрагментарно сформированный уровень владения информацией в области будущего предмета научного исследования;	Достаточно сформированный уровень владения информацией в области будущего предмета научного исследования;	Сформированный уровень владения информацией в области будущего предмета научного исследования;	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
	криминалист ики.	ием знаний в области криминалист ики.	области криминалист ики.		
УК-3 Готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач					
Знать: - современные образовательные технологии; - действующее законодательство, регулирующее деятельность в сфере науки и образования; - принципы и формы работы российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач	Несформированный уровень знаний современных образовательных технологий; - действующего законодательства, регулирующее деятельность в сфере науки и образования; - принципов и форм работы российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач	Фрагментарно сформированный уровень знаний современных образовательных технологий; - действующего законодательства, регулирующее деятельность в сфере науки и образования; - принципов и форм работы российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач	Достаточно сформированный уровень знаний современных образовательных технологий; - действующего законодательства, регулирующее деятельность в сфере науки и образования; - принципов и форм работы российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач	Сформированный уровень знаний современных образовательных технологий; - действующего законодательства, регулирующее деятельность в сфере науки и образования; - принципов и форм работы российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач	Отчет по научно-исследовательской деятельности, вопросы к зачету с оценкой
Уметь: - принимать участие в	Несформированный уровень	Фрагментарно сформирован	Достаточно сформированный	Сформированный уровень умения	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
международных научно-практических конференциях, круглых столах, в научных дискуссиях и быть их модератором; - взаимодействовать с работающими российскими и международными исследовательскими коллективами; - точно определять собственное место в работе исследовательских коллективов; - подготовить заявку на участие в ГРАНТах	умения принимать участие в международных научно-практических конференциях, круглых столах, в научных дискуссиях и быть их модератором; - взаимодействовать с работающими российскими и международными исследовательскими коллективами; - точно определять собственное место в работе исследовательских коллективов; - подготовить заявку на участие в ГРАНТах	нний уровень умения принимать участие в международных научно-практических конференциях, круглых столах, в научных дискуссиях и быть их модератором; - взаимодействовать с работающими российскими и международными исследовательскими коллективами; - точно определять собственное место в работе исследовательских коллективов; - подготовить заявку на участие в ГРАНТах	уровень умения принимать участие в международных научно-практических конференциях, круглых столах, в научных дискуссиях и быть их модератором; - взаимодействовать с работающими российскими и международными исследовательскими коллективами; - точно определять собственное место в работе исследовательских коллективов; - подготовить заявку на участие в ГРАНТах	принимать участие в международных научно-практических конференциях, круглых столах, в научных дискуссиях и быть их модератором; - взаимодействовать с работающими российскими и международными исследовательскими коллективами; - точно определять собственное место в работе исследовательских коллективов; - подготовить заявку на участие в ГРАНТах	
Владеть: - категориальным аппаратом и	Несформированный уровень владения	Фрагментарно сформированный	Достаточно сформированный уровень	Сформированный уровень владения категориальн	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
терминологией в сфере криминалистики, судебно-экспертной и оперативно-розыскной деятельности - профессиональным юридическим языком и навыками делового общения на русском и иностранных языках	категориальным аппаратом и терминологией в сфере криминалистики, судебно-экспертной и оперативно-розыскной деятельности - профессиональным юридическим языком и навыками делового общения на русском и иностранных языках	уровень владения категориальным аппаратом и терминологией в сфере криминалистики, судебно-экспертной и оперативно-розыскной деятельности - профессиональным юридическим языком и навыками делового общения на русском и иностранных языках	владения категориальным аппаратом и терминологией в сфере криминалистики, судебно-экспертной и оперативно-розыскной деятельности - профессиональным юридическим языком и навыками делового общения на русском и иностранных языках	ым аппаратом и терминологией в сфере криминалистики, судебно-экспертной и оперативно-розыскной деятельности - профессиональным юридическим языком и навыками делового общения на русском и иностранных языках	

УК-4 Готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках

Знать: - основные требования к публикациям в электронных и печатных журналах; - правила поиска информации через электронные библиотечные системы;	Несформированный уровень знаний основных требований к публикациям в электронных и печатных журналах;	Фрагментарно сформированный уровень знаний основных требований к публикациям в электронных и печатных журналах;	Достаточно сформированный уровень знаний основных требований к публикациям в электронных и печатных журналах;	Сформированный уровень знаний основных требований к публикациям в электронных и печатных журналах;	Отчет по научно-исследовательской деятельности, вопросы к зачету с оценкой
- основные требования к публикациям в электронных и печатных библиотечных системах;	- правил поиска информации через электронные библиотечные системы;	- правил поиска информации через электронные библиотечные системы;	- правил поиска информации через электронные библиотечные системы;	- правил поиска информации через электронные библиотечные системы;	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
журналах	- основных требований к публикациям в электронных и печатных журналах	библиотечные системы; - основных требований к публикациям в электронных и печатных журналах	ые системы; - основных требований к публикациям в электронных и печатных журналах	публикациям в электронных и печатных журналах	
Уметь: - читать и переводить специальные тексты со словарем; - изложить на иностранном языке полученные научные результаты; - отвечать на вопросы на одном из иностранных языков; - сформировать презентацию на иностранном языке; - сформировать резюме и портфолио о себе и научной работе; - представлять публичные доклады о достигнутых результатах и выступать на конференциях, участвовать в	Несформированный уровень умения читать и переводить специальные тексты со словарем; - изложить на иностранном языке полученные научные результаты; - отвечать на вопросы на одном из иностранных языков; - сформировать презентацию на иностранном языке;	Фрагментарно сформированный уровень умения читать и переводить специальные тексты со словарем; - изложить на иностранном языке полученные научные результаты; - отвечать на вопросы на одном из иностранных языков;	Достаточно сформированный уровень умения читать и переводить специальные тексты со словарем; - изложить на иностранном языке полученные научные результаты; - отвечать на вопросы на одном из иностранных языков;	Сформированный уровень умения читать и переводить специальные тексты со словарем; - изложить на иностранном языке полученные научные результаты; - отвечать на вопросы на одном из иностранных языков;	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
дискуссиях, круглых столах, в том числе в режиме онлайн; - публиковать результаты в рецензируемых журналах	ь публичные доклады о достигнутых результатах и выступать на конференциях, участвовать в дискуссиях, круглых столах, в том числе в режиме онлайн; - публиковать результаты в рецензируемых журналах	- представлять публичные доклады о достигнутых результатах и выступать на конференциях, участвовать в дискуссиях, круглых столах, в том числе в режиме онлайн;	представлять публичные доклады о достигнутых результатах и выступать на конференциях, участвовать в дискуссиях, круглых столах, в том числе в режиме онлайн;	выступать на конференциях, участвовать в дискуссиях, круглых столах, в том числе в режиме онлайн;	
Владеть: - навыками работы с научной литературой в сети Интернет; - навыками перевода статей с иностранного языка с помощью словаря и специальных программных продуктов; - навыками и умениями устной и письменной речи при осуществлении научного взаимодействия	Несформированный уровень владения навыками работы с научной литературой в сети Интернет; - навыками перевода статей с иностранного языка с помощью словаря и специальных программных продуктов; - навыками и умениями устной и письменной речи при осуществлении научного взаимодействия	Фрагментарно сформированный уровень владения навыками работы с научной литературой в сети Интернет; - навыками перевода статей с иностранного языка с помощью словаря и специальных программных продуктов; - навыками и умениями устной и письменной речи при осуществлении научного взаимодействия	Достаточно сформированный уровень владения навыками работы с научной литературой в сети Интернет; - навыками перевода статей с иностранного языка с помощью словаря и специальных программных продуктов; - навыками и умениями устной и письменной речи при осуществлении научного взаимодействия	Сформированный уровень владения навыками работы с научной литературой в сети Интернет; - навыками перевода статей с иностранного языка с помощью словаря и специальных программных продуктов; - навыками и умениями устной и письменной речи при осуществлении научного взаимодействия	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
я на государственном и иностранном языках	письменной речи при осуществлении научного взаимодействия на государственном и иностранном языках	умениями устной и письменной речи при осуществлении научного взаимодействия на государственном и иностранном языках	устной и письменной речи при осуществлении научного взаимодействия на государственном и иностранном языках	осуществление научного взаимодействия на государственном и иностранном языках	
УК-5 Способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности					
Знать: - основные этические правила поведения и нормы профессионального общения;	Несформированный уровень знаний основных этических правил поведения и норм профессионального общения;	Фрагментарно сформированный уровень знаний основных этических правил поведения и норм профессионального общения;	Достаточно сформированный уровень знаний основных этических правил поведения и норм профессионального общения;	Сформированный уровень знаний основных этических правил поведения и норм профессионального общения;	Отчет по научно-исследовательской деятельности, вопросы к зачету с оценкой
Уметь: - формулировать научные выводы в доступной форме для подчиненных и руководителей ; - проводить	Несформированный уровень умения формулировать научные выводы в доступной форме для подчиненных и руководителей и	Фрагментарно сформированный уровень умения формулировать научные выводы в доступной форме для подчиненных и руководителей	Достаточно сформированный уровень умения формулировать научные выводы в доступной форме для подчиненных и руководителей	Сформированный уровень умения формулировать научные выводы в доступной форме для подчиненных и руководителей	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
занятия на высоком уровне; - общаться на высоком профессиональном и научном уровне; - использовать научную и иную терминологию в адекватной для научного общения форме	руководителем; - проводить занятия на высоком уровне; - общаться на высоком профессиональном и научном уровне; - использовать научную и иную терминологию в адекватной для научного общения форме	подчиненных руководителем; - проводить занятия на высоком уровне; - общаться на высоком профессиональном и научном уровне;	х и руководителем; - проводить занятия на высоком уровне; - общаться на высоком профессиональном и научном уровне;	х; - проводить занятия на высоком уровне; - общаться на высоком профессиональном и научном уровне;	
Владеть: - культурой речью и способностью донести информацию до обучающихся; - навыками научного общения и научного письма в этичной форме	Несформированный уровень владения культурой речью и способность ю донести информацию до обучающихся; - навыками научного общения и научного письма в этичной форме	Фрагментарно сформированный уровень владения культурой речью и способность ю донести информацию до обучающихся;	Достаточно сформированный уровень владения культурой речью и способность ю донести информацию до обучающихся;	- навыками научного общения и научного письма в этичной форме	Сформированный уровень владения культурой речью и способностью донести информацию до обучающихся; - навыками научного общения и научного письма в этичной форме

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	

УК-6 Способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития

Знать: - принципы и методики планирования временных мероприятий; - способы самоанализа и корректировки своей работы	Несформированный уровень знаний принципов и методик планирования временных мероприятий; - способов самоанализа и корректировки своей работы	Фрагментарно сформированный уровень знаний принципов и методик планирования временных мероприятий; - способов самоанализа и корректировки своей работы	Достаточно сформированный уровень знаний принципов и методик планирования временных мероприятий; - способов самоанализа и корректировки своей работы	Сформированный уровень знаний принципов и методик планирования временных мероприятий; - способов самоанализа и корректировки своей работы	Отчет по научно-исследовательской деятельности, вопросы к зачету с оценкой
Уметь: - формулировать ближайшие и долгосрочные цели и задачи профессионального и личностного развития; - самостоятельно решать научно-практические задачи с помощью общедоступных источников информации (периодическая литература, научные журналы, сеть Интернет) и формировать публичные	Несформированный уровень умения формулировать ближайшие и долгосрочные цели и задачи профессионального и личностного развития; - самостоятельно решать научно-практические задачи с помощью общедоступных источников информации (периодическая литература, научные журналы, сеть Интернет) и формировать публичные	Фрагментарно сформированный уровень умения формулировать ближайшие и долгосрочные цели и задачи профессионального и личностного развития;	Достаточно сформированный уровень умения формулировать ближайшие и долгосрочные цели и задачи профессионального и личностного развития;	Сформированный уровень умения формулировать ближайшие и долгосрочные цели и задачи профессионального и личностного развития;	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
доклады о результатах решения задач; - оперативно пополнять знания и повышать свой уровень профессиональный уровень	какая литература, научные журналы, сеть Интернет) и формировать публичные доклады о результатах решения задач; - оперативно пополнять знания и повышать свой уровень профессиональный уровень	информации (периодическая литература, научные журналы, сеть Интернет) и формировать публичные доклады о результатах решения задач; - оперативно пополнять знания и повышать свой уровень профессиональный уровень	(периодическая литература, научные журналы, сеть Интернет) и формировать публичные доклады о результатах решения задач; - оперативно пополнять знания и повышать свой уровень профессиональный уровень	Интернет) и формировать публичные доклады о результатах решения задач; - оперативно пополнять знания и повышать свой уровень профессиональный уровень	
Владеть: - навыками постановки ближайших и долгосрочных целей и задач профессионального и личностного развития; - способностями изучать научную литературу по выбранной теме исследований; - навыками самостоятельного повышения своего научного и профессионального уровня	Несформированный уровень владения навыками постановки ближайших и долгосрочных целей и задач профессионального и личностного развития; - способностими изучать научную литературу по выбранной теме исследований	Фрагментарно сформированный уровень владения навыками постановки ближайших и долгосрочных целей и задач профессионального и личностного развития;	Достаточно сформированный уровень владения навыками постановки ближайших и долгосрочных целей и задач профессионального и личностного развития;	Сформированный уровень владения навыками постановки ближайших и долгосрочных целей и задач профессионального и личностного развития;	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
нного уровня	й; - навыками самостоятельного повышения своего научного и профессионального уровня	теме исследований; - навыками самостоятельного повышения своего научного и профессионального уровня	исследований; - навыками самостоятельного повышения своего научного и профессионального уровня	своего научного и профессионального уровня	

ПК – 3 Способность осуществлять научные исследования по криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
содержание стадии предварительного расследования; понятие, систему и критерии классификации следственных действий. основные научные положения общей и частной теорий криминалистики, судебных экспертиз; общенаучные методы экспертного исследования; информационные процессы в экспертной деятельности; структуры экспертного исследования. Заключение эксперта. Оценка экспертного заключения.	возбуждения уголовного дела); понятие, значение, задачи и содержание стадии предварительного расследования; понятие, систему и критерии классификации следственных действий. основные научные положения общей и частной теорий криминалистики, судебных экспертиз; общенаучные методы экспертного исследования. Заключение эксперта. Оценка экспертного заключения.	уголовного дела); понятие, значение, задачи и содержание стадии предварительного расследования; понятие, систему и критерии классификации следственных действий. основные научные положения общей и частной теорий криминалистики, судебных экспертиз; общенаучные методы экспертного исследования. Заключение эксперта. Оценка экспертного заключения.	преступлени и (стадии возбуждения уголовного дела); понятие, значение, задачи и содержание стадии предварительного расследования; понятие, систему и критерии классификации следственных действий. основные научные положения общей и частной теорий криминалистики, судебных экспертиз; общенаучные методы экспертного исследования. Заключение эксперта. Оценка экспертного заключения.	дела); понятие, значение, задачи и содержание стадии предварительного расследования; понятие, систему и критерии классификации следственных действий. основные научные положения общей и частной теорий криминалистики, судебных экспертиз; общенаучные методы экспертного исследования; информационные процессы в экспертной деятельности; структуры экспертного исследования. Заключение эксперта. Оценка экспертного заключения.	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
Уметь: применять законодательные и иные нормативные акты, регламентирующие деятельность органов предварительного следствия и дознания. использовать общие положения криминалистической методики и методик расследования отдельных видов и групп; использовать полученные знания в практической деятельности органов, осуществляющих уголовное судопроизводство; правильно анализировать информацию, подлежащую судебно-экспертному исследованию; определять исходя из анализа следственной ситуации предмет и объекты	Фрагментарные умения применять законодательные и иные нормативные акты, регламентирующие деятельность органов предварительного следствия и дознания. использовать общие положения криминалистической методики и методик расследования отдельных видов и групп; использовать полученные знания в практической деятельности органов, осуществляющих уголовное судопроизводство; правильно анализировать информацию, подлежащую судебно-экспертному исследованию;	Несистематическое применение умений применять законодательные и иные нормативные акты, регламентирующие деятельность органов предварительного следствия и дознания. использовать общие положения криминалистической методики и методик расследования отдельных видов и групп; использовать полученные знания в практической деятельности органов, осуществляющих уголовное судопроизводство; правильно анализировать информацию, подлежащую судебно-экспертному исследованию;	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умение применять законодательные и иные нормативные акты, регламентирующие деятельность органов предварительного следствия и дознания. использовать общие положения криминалистической методики и методик расследования отдельных видов и групп; использовать полученные знания в практической деятельности органов, осуществляющих уголовное судопроизводство; правильно анализировать информацию, подлежащую судебно-экспертному исследованию;	Сформированный уровень умений применять законодательные и иные нормативные акты, регламентирующие деятельность органов предварительного следствия и дознания. использовать общие положения криминалистической методики и методик расследования отдельных видов и групп; использовать полученные знания в практической деятельности органов, осуществляющих уголовное судопроизводство; правильно анализировать информацию, подлежащую судебно-экспертному исследованию;	заключения.

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
традиционных и новых криминалистических экспертиз; оценивать результаты судебной экспертизы; эффективно взаимодействовать с органами, осуществляющими оперативно-розыскную деятельность и с судебным экспертом, а также другими специалистами на всех стадиях производства по уголовному делу.	ю судебно-экспертному исследованию; определять исходя из анализа следственно й ситуации предмет и объекты традиционн ых и новых криминалистических экспертиз; оценивать результаты судебной экспертизы; эффективно взаимодействовать с органами, осуществляющими оперативно-розыскную деятельность и с судебным экспертом, а также другими специалистами на всех стадиях производства по уголовному делу.	ю, подлежащую судебно-экспертному исследованию; определять исходя из анализа следственно й ситуации предмет и объекты традиционн ых и новых криминалистических экспертиз; оценивать результаты судебной экспертизы; эффективно взаимодействовать с органами, осуществляющими оперативно-розыскную деятельность и с судебным экспертом, а также другими специалистами на всех стадиях производства по уголовному делу.	анализировать информацию, подлежащую судебно-экспертному исследованию; определять исходя из анализа следственно й ситуации предмет и объекты традиционн ых и новых криминалистических экспертиз; оценивать результаты судебной экспертизы; эффективно взаимодействовать с органами, осуществляющими оперативно-розыскную деятельность и с судебным экспертом, а также другими специалистами на всех стадиях производства по уголовному делу.	; определять исходя из анализа следственной ситуации предмет и объекты традиционны х и новых криминалисти ческих экспертиз; оценивать результаты судебной экспертизы; эффективно взаимодействовать с органами, осуществляю щими оперативно-розыскную деятельность и с судебным экспертом, а также другими специалистами на всех стадиях производства по уголовному делу.	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
Владеть: методикой самостоятельного изучения и анализа политico-правовых доктрин, исторического процесса становления и развития политico-правовой идеологии, юридической науки, криминалистик и, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности и национальных правовых систем юриспруденци и взаимодействи ем в процессуально й и не процессуально й форме с судебным экспертом при назначении судебной экспертизы, ее производстве и оценке полученных результатов исследования; отнесением полученной в	Отсутствие владения методикой самостоятельного изучения и анализа политico-правовых доктрин, историческо го процесса становления и развития политico-правовой идеологии, юридическо й науки, криминалист ики, судебно-экспертной деятельности и, оперативно-розыскной деятельности национальн ых правовых систем юриспруден ции взаимодейст вием в процессуаль ной и не процессуаль ной форме с судебным экспертом при назначении судебн ой экспертизы, ее	Фрагментар ное владение методикой самостоятел ьного изучения и анализа политico-правовых доктрин, историческо го процесса становления и развития политico-правовой идеологии, юридическо й науки, криминалист ики, судебно-экспертной деятельности и, оперативно-розыскной деятельности национальн ых правовых систем юриспруден ции взаимодейст вием в процессуаль ной и не процессуаль ной форме с судебным экспертом при назначении судебн ой экспертизы, ее	В целом успешное, но несистемати ческое владение методикой самостоятел ьного изучения и анализа политico-правовых доктрин, историческо го процесса становления и развития политico-правовой идеологии, юридическо й науки, криминалист ики, судебно-экспертной деятельности и, оперативно-розыскной деятельности национальн ых правовых систем юриспруден ции взаимодейст вием в процессуаль ной и не процессуаль ной форме с судебным экспертом при назначении судебн ой экспертизы, ее	Успешное и систематичес кое владение методикой самостоятель ного изучения и анализа политico-правовых доктрин, историческог о процесса становления и развития политico-правовой идеологии, юридической науки, криминалисти ки, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности и национальны х правовых систем юриспруденц ии взаимодейств ием в процессуальн ой и не процессуальн ой форме с судебным экспертом при назначении судебн ой экспертизы, ее производстве и оценке	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
ходе предварительного расследования информации к предмету исследования конкретного вида криминалистической экспертизы; навыками работы с нормативными документами, регламентирующими порядок назначения и производства судебной экспертизы.	производстве и оценке полученных результатов исследования; отнесением полученной в ходе предварительного расследования информации к предмету исследования конкретного вида криминалистической экспертизы; навыками работы с нормативными документами, регламентирующими порядок назначения и производства судебной экспертизы	ее производстве и оценке полученных результатов исследования; отнесением полученной в ходе предварительного расследования информации к предмету исследования конкретного вида криминалистической экспертизы; навыками работы с нормативными документами, регламентирующими порядок назначения и производства судебной экспертизы	назначении судебной экспертизы, ее производстве и оценке полученных результатов исследования; отнесением полученной в ходе предварительного расследования информации к предмету исследования конкретного вида криминалистической экспертизы; навыками работы с нормативными документами, регламентирующими порядок назначения и производства судебной экспертизы	полученных результатов исследования; отнесением полученной в ходе предварительного расследования я информации к предмету исследования конкретного вида криминалистической экспертизы; навыками работы с нормативными документами, регламентирующими порядок назначения и производства судебной экспертизы	

ПК- 4 Готовность к осуществлению самостоятельной научно-исследовательской и научно-педагогической деятельности по криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности

Знать: проблемы теоретических основ	Фрагментарное представление об	Неполные представления об проблемах	Сформированные, но содержащие отдельные	Сформированные систематические знания об	Отчет по научно-исследовательской
--	--------------------------------	-------------------------------------	---	--	-----------------------------------

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
криминалистики, ее понятия, предмета, метода, предмет и задачи науки криминалистики; судебно-экспертной деятельности; оперативно-розыскной деятельности, а также смежных дисциплин: уголовного права, уголовного процесса и юридической психологии; основные законы, регламентирующие отношения в сфере уголовного судопроизводства, Постановлений Конституционного Суда РФ и Постановления Пленума Верховного Суда РФ по уголовным делам; научно-исследовательскую деятельность по проблемам криминалистич	проблемы теоретических основ криминалистики, ее понятия, предмета, метода, предмет и задачи науки криминалистики; судебно-экспертной деятельности; оперативно-розыскной деятельности, а также смежных дисциплин: уголовного права, уголовного процесса и юридической психологии; основные законы, регламентирующие отношения в сфере уголовного судопроизводства, Постановлений Конституционного Суда РФ и Постановления Пленума Верховного Суда РФ по уголовным делам;	теоретических основ криминалистики, ее понятия, предмета, метода, предмет и задачи науки криминалистики; судебно-экспертной деятельности; оперативно-розыскной деятельности, а также смежных дисциплин: уголовного права, уголовного процесса и юридической психологии; основные законы, регламентирующие отношения в сфере уголовного судопроизводства, Постановлений Конституционного Суда РФ и Постановления Пленума Верховного Суда РФ по уголовным делам;	проблемы знания проблемы теоретических основ криминалистики, ее понятия, предмета, метода, предмет и задачи науки криминалистики; судебно-экспертной деятельности; оперативно-розыскной деятельности, а также смежных дисциплин: уголовного права, уголовного процесса и юридической психологии; основные законы, регламентирующие отношения в сфере уголовного судопроизводства, Постановлений Конституционного Суда РФ и Постановления Пленума Верховного Суда РФ по уголовным делам;	проблемы теоретических основ криминалистики, ее понятия, предмета, метода, предмет и задачи науки криминалистики; судебно-экспертной деятельности; оперативно-розыскной деятельности, а также смежных дисциплин: уголовного права, уголовного процесса и юридической психологии; основные законы, регламентирующие отношения в сфере уголовного судопроизводства, Постановлений Конституционного Суда РФ и Постановления Пленума Верховного Суда РФ по уголовным делам;	деятельности, вопросы к зачету с оценкой

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
еского обеспечения; организацией раскрытия и расследования преступлений – выдвижением версий, определением направлений расследования, планированием следственных действий и иных организационно-тактических мероприятий; в ходе производства следственных действий;	уголовным делам; научно-исследовательскую деятельность по проблемам криминалистического обеспечения ; организацией раскрытия и расследования преступлений – выдвижение м версий, определение м направлений расследования, планированием следственных действий и иных организационно-тактических мероприятий; в ходе производства следственных действий;	делам; научно-исследовательскую деятельность по проблемам криминалистического обеспечения ; организацией раскрытия и расследования преступлений – выдвижение м версий, определение м направлений расследования, планированием следственных действий и иных организационно-тактических мероприятий; в ходе производства следственных действий;	Верховного Суда РФ по уголовным делам; научно-исследовательскую деятельность по проблемам криминалистического обеспечения ; организацией раскрытия и расследования преступлений – выдвижение м версий, определение м направлений расследования, планированием следственных действий и иных организационно-тактических мероприятий; в ходе производства следственных действий;	научно-исследовательскую деятельность по проблемам криминалистического обеспечения; организацией раскрытия и расследования преступлений – выдвижением версий, определением направлений расследования, планирование м следственных действий и иных организационно-тактических мероприятий; в ходе производства следственных действий;	
Уметь: использовать законодательные и иные нормативные	Фрагментарные умения использовать законодател	Несистематическое применение умений использовать	В целом успешное, но содержащее отдельные	Сформированный уровень умений использовать законодательн	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
акты регламентирующие деятельность суда в рассмотрении уголовных дел в конкретных судебных ситуациях. владеть навыками самостоятельной научно-исследовательской деятельности по проблемам применения технико-криминалистических средств и использования приемов обнаружения, фиксации, изъятия следов преступления и преступников; организацией раскрытия и расследования преступлений – выдвижением версий, определением направлений расследования, планирование м следственных действий и иных мероприятий;	ьные и иные нормативные акты регламентирующие деятельность суда в рассмотрении уголовных дел в конкретных судебных ситуациях. владеть навыками самостоятельной научно-исследовательской деятельности по проблемам применения технико-криминалистических средств и использования приемов обнаружения, фиксации, изъятия следов преступления и преступников; организацией раскрытия и расследования преступлений – выдвижением версий, определением направлений расследования, планирование м следственных действий и иных мероприятий;	ь законодательные и иные нормативные акты регламентирующие деятельность суда в рассмотрении уголовных дел в конкретных судебных ситуациях. владеть навыками самостоятельной научно-исследовательской деятельности по проблемам применения технико-криминалистических средств и использования приемов обнаружения, фиксации, изъятия следов преступления и преступников; организацией раскрытия и расследования преступлений – выдвижением версий, определением направлений расследования, планирование м следственных действий и иных мероприятий;	пробелы умение использовать	ые и иные нормативные акты регламентирующие деятельность суда в рассмотрении уголовных дел в конкретных судебных ситуациях. владеть навыками самостоятельной научно-исследовательской деятельности по проблемам применения технико-криминалистических средств и использования приемов обнаружения, фиксации, изъятия следов преступления и преступников; организацией раскрытия и расследования преступлений – выдвижением версий, определением направлений расследования, планирование м следственных действий и иных мероприятий;	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
тактикой производства следственных действий;	определение направлений расследования, планированием следственных действий и иных мероприятий; тактикой производства следственных действий.	выдвижение м версий, определение направлений расследования, планированием следственных действий и иных мероприятий; тактикой производства следственных действий;	расследование преступлений – выдвижение м версий, определение направлений расследования, планированием следственных действий и иных мероприятий; тактикой производства следственных действий;	я, планирование следственных действий и иных мероприятий; тактикой производства следственных действий.	
Владеть: о методологии, научно-технических средствах, о криминалистической тактике и методики используемых в раскрытии и расследовании преступлений, определения времени назначения судебной экспертизы, исходя из складывающейся следственной и судебной ситуации, а также наличия необходимых	Отсутствие владение о методологии, научно-технических средствах, о криминалистической тактике и методики используемых в раскрытии и расследовании преступлений, определения времени назначения судебной экспертизы, исходя из складывающейся	Фрагментарное владение о методологии, научно-технических средствах, о криминалистической тактике и методики используемых в раскрытии и расследовании преступлений, определения времени назначения судебной экспертизы, исходя из складывающейся	В целом успешное, но несистематическое владение о методологии, научно-технических средствах, о криминалистической тактике и методики используемых в раскрытии и расследовании преступлений, определения времени назначения судебной экспертизы, исходя из складывающейся	Успешное и систематическое владение о методологии, научно-технических средствах, о криминалистической тактике и методики используемых в раскрытии и расследовании преступлений, определения времени назначения судебной экспертизы, исходя из складывающейся	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
для экспертного исследования объектов; определения вида криминалистической экспертизы, назначение которой необходимо в конкретной ситуации расследования и рассмотрения уголовного дела. методологией криминалистики, криминалистической техникой, тактикой и методикой расследования преступления; составлением постановления о назначении судебной экспертизы; анализировать информацию, изложенную в заключении судебного эксперта, с целью оценки соблюдения экспертом требований закона, предъявляемых к	ейся следственно й и судебной ситуации, а также наличия необходимы х для экспертного исследовани я объектов; определения вида криминалист ической экспертизы, назначение которой необходимо в конкретной ситуации расследован ия и рассмотрени я уголовного дела. методологие й криминалист ики, криминалист ической техникой, тактикой и методикой расследован ия преступлени я; составление м постановлен ия о назначении судебной экспертизы;	складывающ ейся следственно й и судебной ситуации, а также наличия необходимы х для экспертного исследовани я объектов; определения вида криминалист ической экспертизы, назначение которой необходимо в конкретной ситуации расследован ия и рассмотрени я уголовного дела. методологие й криминалист ики, криминалист ической техникой, тактикой и методикой расследован ия преступлени я; составление м постановлен ия о назначении судебной экспертизы;	судебной экспертизы, исходя из складывающ ейся следственно й и судебной ситуации, а также наличия необходимы х для экспертного исследования объектов; определения вида криминалист ической экспертизы, назначение которой необходимо в конкретной ситуации расследован ия и рассмотрени я уголовного дела. методологие й криминалист ики, криминалист ической техникой, тактикой и методикой расследован ия преступлени я; составление м постановлен ия о назначении судебной экспертизы;	следственной и судебной ситуации, а также наличия необходимых для экспертного исследования объектов; определения вида криминалист ической экспертизы, назначение которой необходимо в конкретной ситуации расследования и рассмотрения уголовного дела. методологией криминалистики, криминалистической техникой, тактикой и методикой расследования преступления; составлением постановлени я о назначении судебной экспертизы; анализироват ь информацию, изложенную в заключении	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
оформлению экспертного заключения, и иных критериев, подтверждающих правильность изложенных в заключении выводов;	анализировать информацию, изложенную в заключении судебного эксперта, с целью оценки соблюдения экспертом требований закона, предъявляемых к оформлению экспертного заключения, и иных критериев, подтверждающих правильность изложенных в заключении выводов;	экспертизы; анализировать информацию, изложенную в заключении судебного эксперта, с целью оценки соблюдения экспертом требований закона, предъявляемых к оформлению экспертного заключения, и иных критериев, подтверждающих правильность изложенных в заключении выводов;	ия о назначении судебной экспертизы; анализировать информацию, изложенную в заключении судебного эксперта, с целью оценки соблюдения экспертом требований закона, предъявляемых к оформлению экспертного заключения, и иных критериев, подтверждающих правильность изложенных в заключении выводов;	судебного эксперта, с целью оценки соблюдения экспертом требований закона, предъявляемых к оформлению экспертного заключения, и иных критериев, подтверждающих правильность изложенных в заключении выводов;	
ПК-5 Готовность к участию в качестве руководителя или члена научного коллектива в организации и проведении теоретических и экспериментальных исследований по криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности					
Знать: - основные тенденции развития и достижения соответствующей дисциплины, ее взаимосвязи	Несформированный уровень владения основными тенденциями и развитием и достижения	Фрагментарно сформированный уровень владения основными тенденциями и развитием и достижения	Достаточно сформированный уровень владения основными тенденциями и развитием и достижения	Сформированный уровень владения основными тенденциями развития и достижения соответствующей	Отчет по научно-исследовательской деятельности, вопросы к зачету с оценкой

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
с другими научными направлениями; - правовые и нормативные основы функционирования системы образования; - порядок применения основных положений и требований документов, регламентирующих деятельность вуза, кафедры, преподавательского состава по совершенствованию учебно-воспитательной, методической и научной работы на основе ФГОС; - основы учебно-методической работы в высшей школе	соответству ющей дисциплины, ее взаимосвязи с другими научными направлениями; - правовыми и нормативными основами функционирования системы образования; - порядком применения основных положений и требований документов, регламентирующих деятельность вуза, кафедры, преподавательского состава по совершенствованию учебно-воспитательной, методической и научной работы на основе ФГОС; - основами учебно-методической работы в высшей школе	достижения соответствия соответствующей дисциплины, ее взаимосвязи с другими научными направлениями; - правовыми и нормативными основами функционирования системы образования; - порядком применения основных положений и требований документов, регламентирующих деятельность вуза, кафедры, преподавательского состава по совершенствованию учебно-воспитательной, методической и научной работы на основе ФГОС;	соответству ющей дисциплины, ее взаимосвязи с другими научными направлениями; - правовыми и нормативными основами функционирования системы образования; - порядком применения основных положений и требований документов, регламентирующих деятельность вуза, кафедры, преподавательского состава по совершенствованию учебно-воспитательной, методической и научной работы на основе ФГОС;	дисциплины, ее взаимосвязи с другими научными направлениями; - правовыми и нормативными основами функционирования системы образования; - порядком применения основных положений и требований документов, регламентирующих деятельность вуза, кафедры, преподавательского состава по совершенствованию учебно-воспитательной, методической и научной работы на основе ФГОС;	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
Уметь: - применять новые образовательные технологии при подготовке и проведении лекционных и практических занятий - составлять планы-конспекты лекций, практических занятий, задания для самостоятельной работы аспирантов, тесты	Несформированный уровень владения применения новых образовательных технологий при подготовке и проведении лекционных и практических занятий - составления плана-конспекта лекций, практических занятий, задания для самостоятельной работы аспирантов, тесты	Фрагментарно сформированный уровень владения применения новых образовательных технологий при подготовке и проведении лекционных и практических занятий - составления плана-конспекта лекций, практических занятий, задания для самостоятельной работы аспирантов, тесты	Достаточно сформированный уровень владения применения новых образовательных технологий при подготовке и проведении лекционных и практических занятий - составления плана-конспекта лекций, практических занятий, задания для самостоятельной работы аспирантов, тесты	Сформированный уровень владения применения новых образовательных технологий при подготовке и проведении лекционных и практических занятий - составления плана-конспекта лекций, практических занятий, задания для самостоятельной работы аспирантов, тесты	школе
Владеть: - социально-личностными, коммуникативными компетенциями. - использования экспериментальной базы и лабораторного оборудования кафедры, технических средств	Несформированный уровень владения социально-личностными, коммуникативными компетенциями. - использованием экспериментальной базы и лабораторного оборудования кафедры, технических средств	Фрагментарно сформированный уровень владения социально-личностными, коммуникативными компетенциями. - использованием экспериментальной базы и лабораторного оборудования кафедры, технических средств	Достаточно сформированный уровень владения социально-личностными, коммуникативными компетенциями. - использованием экспериментальной базы и лабораторного оборудования кафедры, технических средств	Сформированный уровень владения социально-личностными, коммуникативными компетенциями. - использованием экспериментальной базы и лабораторного оборудования кафедры, технических средств	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
обучения при проведении занятий по учебным дисциплинам	и лабораторного оборудования кафедры, технических средств обучения при проведении занятий по учебным дисциплинам	экспериментальной базы и лабораторного оборудования кафедры, технических средств обучения при проведении занятий по учебным дисциплинам	альной базы и лабораторного оборудования кафедры, технических средств обучения при проведении занятий по учебным дисциплинам	оборудования кафедры, технических средств обучения при проведении занятий по учебным дисциплинам	

ПК-6 Способность осуществлять сбор, анализ научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования в криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности

Знать: - основные средства и методы сбора, анализа научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования в криминалистике; судебно-экспертной деятельности; оперативно-розыскной деятельности	Несформированные знания основных средств и методов сбора, анализа научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования в криминалистике; судебно-экспертной деятельности; оперативно-розыскной деятельности	Фрагментарные знания основных средств и методов сбора, анализа научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования в криминалистике; судебно-экспертной деятельности; оперативно-розыскной деятельности	Сформированные, но имеющие отдельные пробелы знания основных средств и методов сбора, анализа научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования в криминалистике; судебно-экспертной деятельности; оперативно-розыскной деятельности	Сформированные знания основных средств и методов сбора, анализа научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования в криминалистике; судебно-экспертной деятельности; оперативно-розыскной деятельности	Отчет по научно-исследовательской деятельности, вопросы к зачету с оценкой
--	---	--	---	---	--

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
	и		оперативно-розыскной деятельности		
Уметь: - осуществлять сбор, анализ научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования в криминалистике; судебно-экспертной деятельности; оперативно-розыскной деятельности	Несформированные умения осуществлять сбор, анализ научно-технической информации отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования в криминалистике; судебно-экспертной деятельности; оперативно-розыскной деятельности	Фрагментарные умения осуществлять сбор, анализ научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования в криминалистике; судебно-экспертной деятельности; оперативно-розыскной деятельности	Сформированные, но имеющие отдельные пробелы умения осуществлять сбор, анализ научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования в криминалистике; судебно-экспертной деятельности; оперативно-розыскной деятельности	Сформированые умения осуществлять сбор, анализ научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования в криминалистике; судебно-экспертной деятельности; оперативно-розыскной деятельности	
Владеть: навыками сбора, анализа научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования в криминалистике; судебно-	Несформированные навыки сбора, анализа научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике	Фрагментарные навыки сбора, анализа научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике	Сформированные, но имеющие отдельные пробелы навыки сбора, анализа научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике	Сформированные навыки сбора, анализа научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
экспертной деятельности; оперативно-розыскной деятельности	тематике исследования в криминалистике; судебно-экспертной деятельности; оперативно-розыскной деятельности	исследования в зарубежного опыта по тематике исследования в криминалистике; судебно-экспертной деятельности; оперативно-розыскной деятельности	ого и зарубежного опыта по тематике исследования в криминалистике; судебно-экспертной деятельности; оперативно-розыскной деятельности	в криминалистике; судебно-экспертной деятельности; оперативно-розыскной деятельности	

ПК-9 Готовность к участию в работе по внедрению результатов научных исследований, в работе научных советов, семинаров, научных и научно-практических конференций по направлению (профилю) программы по криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности

Знать: - основные тенденции развития и достижения соответствующей предметной и научной области и ее взаимосвязи с другими науками. - основы организации, планирования, ведения и обеспечения учебно-образовательного процесса с использованием новейших технологий обучения; - основные принципы,	Несформированный уровень знания основных тенденций развития и достижения соответствующей предметной и научной области и ее взаимосвязи с другими науками. - основы организации, планирования, ведения и обеспечения учебно-образовательного процесса с использованием новейших технологий обучения;	Фрагментарно сформированный уровень знания основных тенденций развития и достижения соответствующей предметной и научной области и ее взаимосвязи с другими науками.	Достаточно сформированный уровень знания основных тенденций развития и достижения соответствующей предметной и научной области и ее взаимосвязи с другими науками.	Сформированый уровень знания основных тенденций развития и достижения соответствующей предметной и научной области и ее взаимосвязи с другими науками.	Отчет по научно-исследовательской деятельности, вопросы к зачету с оценкой
---	--	--	--	--	--

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
методы и формы организации учебно-воспитательного процесса Вузе; - методы контроля и оценки знаний, умений и навыков обучаемых	использованием новейших технологий обучения; - основных принципов, методов и форм организации учебно-воспитательного процесса Вузе; - методов контроля и оценки знаний, умений и навыков обучаемых	ьного процесса с использованием новейших технологий обучения; - основных принципов, методов и форм организации учебно-воспитательного процесса Вузе; - методов контроля и оценки знаний, умений и навыков обучаемых	процесса с использованием новейших технологий обучения; - основных принципов, методов и форм организации учебно-воспитательного процесса Вузе; - методов контроля и оценки знаний, умений и навыков обучаемых	технологий обучения; - основных принципов, методов и форм организации учебно-воспитательного процесса Вузе; - методов контроля и оценки знаний, умений и навыков обучаемых	
Уметь: - отражать в содержании проектируемого курса взаимосвязи дисциплин, результатов собственных научных исследований в качестве средства совершенствования образовательного процесса выступать перед аудиторией и создавать творческую атмосферу в	Несформированный уровень умения отражать в содержании проектируемого курса взаимосвязи дисциплин, результатов собственных научных исследований в качестве средства совершенствования образовательного процесса выступать перед аудиторией и создавать творческую атмосферу перед	Фрагментарно сформированный уровень умения отражать в содержании проектируемого курса взаимосвязи дисциплин, результатов собственных научных исследований в качестве средства совершенствования образовательного процесса выступать перед	Достаточно сформированный уровень умения отражать в содержании проектируемого курса взаимосвязи дисциплин, результатов собственных научных исследований в качестве средства совершенствования образовательного процесса выступать перед	Сформированный уровень умения отражать в содержании проектируемого курса взаимосвязи дисциплин, результатов собственных научных исследований в качестве средства совершенствования образовательного процесса выступать перед аудиторией и создавать	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
процессе занятий; - изучать психологические особенности личности аспиранта, коллектива с целью эффективного педагогического управления; - анализировать возникающие в педагогической деятельности затруднения и разрабатывать план действий по их разрешению	аудиторией и создавать творческую атмосферу в процессе занятий; - изучать психологические особенности личности аспиранта, коллектива с целью эффективного педагогического управления; - анализировать возникающие в педагогической деятельности затруднения и разрабатывать план действий по их разрешению	выступать перед аудиторией и создавать творческую атмосферу в процессе занятий; - изучать психологические особенности личности аспиранта, коллектива с целью эффективного педагогического управления;	перед аудиторией и создавать творческую атмосферу в процессе занятий; - изучать психологические особенности личности аспиранта, коллектива с целью эффективного педагогического управления;	творческую атмосферу в процессе занятий; - изучать психологические особенности личности аспиранта, коллектива с целью эффективного педагогического управления;	
Владеть: - организационно-управленческими, общепрофессиональными коммуникативными компетенциям	Несформированный уровень владения организационно-управленческими, общепрофессиональными	Фрагментарно сформированный уровень владения организационно-управленческими, общепрофессиональными	Достаточно сформированный уровень владения организационно-управленческими, общепрофессиональными	Сформированный уровень владения - организационно-управленческими, общепрофессиональными коммуникативными компетенциями	

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетворительно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
и. - использовать компьютерную технику и информационные технологии в учебном процессе; проведения учебных занятий (лекции, просеминары, семинары, практические и лабораторные занятия); - самоанализом и самооценки эффективности проведения аудиторных занятий.	и коммуникативными компетенциями. - использовать компьютерную технику и информационные технологии в учебном процессе; проведения учебных занятий (лекции, просеминары, семинары, практические и лабораторные занятия); - самоанализом и самооценки эффективности проведения аудиторных занятий.	общепрофессиональным и коммуникативными компетенциями. - использовать компьютерную технику и информационные технологии в учебном процессе; проведения учебных занятий (лекции, просеминары, семинары, практические и лабораторные занятия); - самоанализом и самооценки эффективности проведения аудиторных занятий.	циональным и коммуникативными компетенциями. - использовать компьютерную технику и информационные технологии в учебном процессе; проведения учебных занятий (лекции, просеминары, семинары, практические и лабораторные занятия); - самоанализом и самооценки эффективности проведения аудиторных занятий.	вными компетенциями. - использовать компьютерную технику и информационные технологии в учебном процессе; проведения учебных занятий (лекции, просеминары, семинары, практические и лабораторные занятия); - самоанализом и самооценки эффективности проведения аудиторных занятий.	

7.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП ВО

ОПК-1 Владение методологией научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции; ОПК-2 Владение культурой научного исследования в области юриспруденции, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий; ОПК-3 Способность к разработке новых методов исследования и их применению в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции с соблюдением законодательства Российской Федерации об авторском праве; ОПК-4 Готовность организовать работу исследовательского и (или) педагогического коллектива в области юриспруденции;

Вопросы к зачету с оценкой

1. Обоснование актуальности выбранной темы научно-квалификационной работы (диссертации)
2. Степень разработанности выбранной темы в научной среде и уровень ее освещения в информационном поле
3. Оригинальность темы и место в системе криминалистической науки
4. Степень востребованности данных разработок правоохранительными органами на сегодняшний день и на дальнейшую перспективу
5. Организационные средства и методы расследования преступлений
6. Методика расследования дезорганизации деятельности учреждений, обеспечивающих изоляцию от общества
7. Организация и первоначальный этап расследования корыстно-насильственных преступлений, совершаемых несовершеннолетними
8. Использование специальных знаний в криминалистической методике расследования незаконного оборота наркотических средств
9. Методика расследования хищения имущества военной организации и судебного разбирательства уголовных дел в военном суде первой инстанции
10. Методика расследования преступлений, связанных с торговлей несовершеннолетними
11. Использование результатов оперативно-розыскной деятельности в уголовном судопроизводстве по делам о взяточничестве (по материалам Республики Крым и города Севастополя)
12. Криминалистическое обеспечение судебных экспертиз в расследовании преступлений, осуществляемом в особых условиях
13. Организационно-методические проблемы первоначального этапа расследования преступления
14. Методика выявления и расследования преступлений связанных с банкротством
15. Трасологические исследования в судебной взрывотехнике

УК-1 Способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях; УК-2 Способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки; УК-3 Готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач; УК-4 Готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках; УК-5 Способность следовать этическим

нормам в профессиональной деятельности; УК-6 Способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития;

Вопросы к зачету с оценкой

1. Изучение истории возникновения и развития проблемы по выбранной теме научно-квалификационной работы (диссертации) в научной литературе
2. Изучение современных научных концепций по выбранной теме научно-квалификационной работы (диссертации).
3. Исследование теоретических положений темы диссертации, выявление проблем и разработка путей их решения, формирование новых идей и их обоснование.
4. Изучение зарубежных источников по выбранной теме научно квалификационной работы (диссертации)
5. Основные научные концепции криминалистики, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности.
6. Роль науки в современном обществе.
7. Науки и их классификации.
8. Наука в структуре общественного сознания.
9. Характеристика понятия «научно-исследовательская деятельность».
10. Цели и задачи научно-исследовательской деятельности.
11. Виды и формы научно-исследовательской деятельности.
12. Учебно-исследовательская и научно-исследовательская работа.
13. Научно-исследовательская деятельность: творчество и plagiat.
14. Роль исследований в практической деятельности.
15. Законодательная основа управления наукой и ее организационная структура.
16. Научно-технический потенциал и его составляющие.
17. Подготовка научных и научно-педагогических работников.
18. Ученые степени и ученые звания.
19. Методологические основы познания.
20. Сущность познания и его характеристика.
21. Гносеология – наука о познании.
22. Современные научные достижения, используемые для изучения личности преступника, в разрезе междисциплинарной связи наук криминалистики и криминологии.
23. Понятие качества расследования преступлений (рассмотреть понятие с позиций криминалистики, организации расследования и теории управления).
24. Научные проблемы теории повышения качества расследования и современные научные достижения, которые могут использоваться для их решения.
25. Понятие фиксации доказательственной информации (рассмотреть понятие с позиций криминалистики и уголовного процесса).
26. Роль компьютерных технологий в оптимизации криминалистической деятельности.
27. Общая теория криминалистики: методологическое значение и тенденции развития (с учетом научных точек зрения на этот вопрос в странах Прибалтики, Украины и Казахстана).
28. Современные научные достижения, применяемые для осуществления руководства расследованием и судебным разбирательством.
29. Значение управления организацией для эффективности и качества расследования и судебного разбирательства уголовных дел (рассмотреть с позиций криминалистики и теории управления).
30. Современные научные достижения, применяемые для осуществления планирования расследования.

ПК-3 Способность осуществлять научные исследования по криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности; ПК-4 Готовность к осуществлению самостоятельной научно-исследовательской и научно-педагогической деятельности по криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности; ПК-5 Готовность к участию в качестве руководителя или члена научного коллектива в организации и проведении теоретических и экспериментальных исследований по криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности; ПК-6 Способность осуществлять сбор, анализ научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования в криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности; ПК-9 Готовность к участию в работе по внедрению результатов научных исследований, в работе научных советов, семинаров, научных и научно-практических конференций по направлению (профилю) программы по криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности

Вопросы к зачету с оценкой

1. Определение объекта и предмета исследования
2. Установление границ объекта исследования, установление связей объекта с остальными структурами системы
3. Выделение предмета исследования из всех основных характеристик объекта, обоснование значимости установленного предмета исследования
4. Постановка цели и задач
5. Выдвижение научной гипотезы
6. Постановка цели и задач исследования
7. Этические основы проведения следственных действий, тактических комбинаций и операций.
8. Самообучение как один из методов повышения профессионального мастерства следователя.
9. Нравственные основы уголовного судопроизводства
10. Проблема соблюдения этических норм при взаимодействии следователя с работниками других правоохранительных органов.
11. Характеристика криминалистически сложных ситуаций, их организационно-управленческий аспект.
12. Перспективные направления научных исследований направленных на повышение эффективности управленческой деятельности следователя.
13. Особенности деловых совещаний и иных форм постоянного контакта следователя и других участников расследования.
14. Организация преодоления противодействия заинтересованных лиц.
15. Перспектива разработки укрупненных методик по расследованию отдельных групп преступлений.

Примерный перечень тем подготовки научно-квалификационной работы

1. Алгоритмизация деятельности следователя (дознавателя) по расследованию преступлений.
2. Совершенствование тактики установления психологического контакта следователя с участниками уголовного процесса при производстве следственных действий.
3. Тактика доказывания преступного умысла в ходе расследования экономических преступлений.

4. Тактика получения образцов для сравнительного исследования в рамках проводимых следственных действий.

5. Тактика получения сведений о соединениях абонентов и (или) абонентских устройств.

6. Тактические особенности производства следственных действий с обязательным применением технических средств фиксации его хода и результатов.

7. Тактические особенности фиксации доказательственной информации, хранящейся на ресурсах сети Интернет.

8. Технико-криминалистические основы использования глобальной навигационной системы в раскрытии, расследовании и предупреждении преступлений.

9. Использование генетической информации при расследовании преступлений.

10. Методики расследования новых видов мошенничества.

11. Организация расследования и особенности расследования преступлений, связанных с оборотом новых видов наркотических средств.

12. Организация расследования и особенности расследования преступлений, связанных с распространением синтетических наркотических средств, совершаемых с использованием сети Интернет.

13. Организация расследования и особенности расследования преступлений, связанных с распространением синтетических наркотических средств и курительных смесей.

14. Организация расследования и особенности расследования преступлений, совершаемых в период проведения крупных международных и массовых спортивных мероприятий.

15. Организация расследования и особенности расследования преступлений, совершаемых иностранными гражданами против иностранных граждан на территории России.

16. Организация расследования и расследование мошенничества, совершаемых с использованием информационных технологий.

17. Организация расследования и расследование мошенничества в банковской сфере.

18. Организация расследования и расследование незаконного образования (создания, реорганизации) юридического лица.

19. Организация расследования и расследование преступлений в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

20. Организация расследования и расследование преступлений, связанных с деятельностью по изготовлению и распространению фальсифицированных лекарственных средств.

21. Организация расследования и расследование преступлений, связанных с использованием электронных платежных систем.

22. Организация расследования и расследование преступлений, связанных с незаконным завладением имущественными комплексами юридических лиц.

23. Организация расследования и расследование преступлений, связанных с обналичиванием денежных средств.

24. Организация расследования и расследование преступлений, связанных с преднамеренным банкротством и неправомерными действиями при банкротстве.

25. Организация расследования и расследование хищений, совершаемых в страховых организациях.

26. Организация расследования и расследование мошенничества, совершенных с использованием сотовой связи.

27. Актуальные проблемы судебно-экспертной деятельности.

28. Генезис возникновения и развития новых родов и видов судебных экспертиз.

29. Современные возможности судебных экспертиз.

30. Экспертно-криминалистическая деятельность в уголовном судопроизводстве на современном этапе.
31. Эффективность и проблемы использования информации экспертно-криминалистических учетов в раскрытии и расследовании преступлений.
32. Организационно-правовое совершенствование деятельности государственных судебно-экспертных учреждений.
33. Особенности назначения и производства комплексных судебных экспертиз.
34. Правовое положение и полномочия руководителя судебно-экспертного учреждения.
35. Правовой статус судебного эксперта.
36. Проблемы назначения новых родов (видов) судебных экспертиз, оценки и использования их результатов в гражданском и уголовном судопроизводстве.
37. Пределы криминалистических экспертиз.
38. Субъекты, формы и правовые основания применения современных технико-криминалистических средств и методов.
39. Проблемы формирования новых видов (подвидов) судебных экспертиз.
40. Проведение комплексных экспертиз с привлечением специалистов, не состоящих в штате государственных судебно-экспертных учреждений.
41. Первоначальный этап расследования убийств лица или его близких в связи с осуществлением данным лицом служебной деятельности или выполнением общественного долга.
42. Проблемы понятия следственной тактики.
43. Основные проблемы теории и практики следственного осмотра.
44. Понятие предмета криминастики.
45. Понятие, значение и структура предмета доказывания.
46. Проблемы организации расследования.
47. Механизм построения и проверки следственных версий.
48. Понятие доказывания, основные элементы процесса доказывания.
49. Проблемы криминалистической методики расследования и пути ее решения.
50. Организационно-методические вопросы судебно-экспертных исследований в уголовном судопроизводстве.
51. Актуальные вопросы определения процессуального статуса участников уголовного судопроизводства со стороны защиты.
52. Проблемы организации и тактики обыска.

7.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений и навыков, характеризующих этапы формирования компетенций

Процедуры оценивания знаний, умений и навыков и опыта проводятся в соответствии с Пл КубГАУ 2.9.4 «Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестации аспирантов, обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре».

Критерии оценки знаний при проведении защиты отчета по научным исследованиям Результаты выполнения и защиты отчета по научным исследованиям оцениваются с помощью зачета с оценкой «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и заносятся в аттестационный лист, зачетную книжку обучающегося, протокол защиты отчета, зачетно-экзаменационную ведомость.

Наименование оценочного средства	Критерии оценивания компетенций (результатов)	Зачет с оценкой	Критерии оценивания

<p>Отчет о научных исследованиях</p> <ul style="list-style-type: none"> – соответствие структуры и содержания разделов отчета заданию, требованиям и методическим рекомендациям; – степень раскрытия сущности вопросов, качество представленных аналитических материалов, характеризующих объект исследования – соблюдение требований к оформлению – грамотность речи и правильность использования профессиональной терминологии во время защиты отчета – полнота, точность, аргументированность ответов во время защиты отчета 	<p>«отлично»</p>	<p>Оценку «отлично» заслуживает обучающийся, который выполнил весь намеченный объем работы в срок и на высоком уровне, проявил самостоятельность, творческий подход и соответствующую профессиональную подготовку, показал владение теоретическими знаниями и практическими навыками проведения аналитического исследования, умение работать с аналитической информацией, и системно оценивать представленную в них информацию, а также умение делать выводы и аргументировать собственную позицию; требования к оформлению полностью соблюдены.</p>
	<p>«хорошо»</p>	<p>Оценку «хорошо» заслуживает обучающийся, который полностью выполнил намеченную программу, однако допустил незначительные просчеты методического характера при общем хорошем уровне профессиональной подготовки, недостаточно полно представил аналитические материалы исследования, сформулировал</p>

		предложения по решению выявленных в процессе научных исследований проблем, составляющих сферу научных интересов обучающегося; имеются упущения в оформлении отчета
	«удовлетворительно»	Оценку «удовлетворительно» заслуживает обучающийся при частичном выполнении намеченной на период программы, если он допустил просчеты или ошибки методического характера, а представленный им информационный материал не позволяет в полной мере сформировать аналитическую базу исследования и требует соответствующей дополнительной обработки и систематизации; имеются существенные отступления от требований к оформлению отчета.
	«неудовлетворительно »	Оценки «неудовлетворительно » заслуживает обучающийся, не выполнивший программу исследований представивший отчет, выполненный на крайне низком уровне; требования к оформлению отчета не соблюdenы

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

Основная учебная литература:

1. Боуш, Г. Д. Методология научного исследования (в кандидатских и докторских диссертациях) : учебник / Г.Д. Боуш, В.И. Разумов. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 227 с. — (Высшее образование: Аспирантура). — DOI 10.12737/991914. - ISBN 978-5-16-014584-6. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/991914>

2. Пещеров, Г. И. Методология научного исследования : учебное пособие / Г. И. Пещеров, О. Н. Слоботчиков. — М. : Институт мировых цивилизаций, 2017. — 312 с. — ISBN 978-5-9500469-0-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/77633.html>

3. Шестак, Н. В. Научно-исследовательская деятельность в вузе (Основные понятия, этапы, требования) / Н. В. Шестак, Е. В. Чмыхова. — Москва : Современная гуманитарная академия, 2007. — 179 с. — ISBN 978-5-8323-0433-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/16935.html>

Дополнительная литература:

1. Новиков, В. К. Методология и методы научного исследования : курс лекций / В. К. Новиков. — Москва : Московская государственная академия водного транспорта, 2015. — 210 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/46480.html>

2. Яблоков, Н. П. Криминалистическая методика расследования: история, современное состояние и проблемы : монография / Н. П. Яблоков. — Москва : Норма : ИНФРА М, 2020. — 192 с. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znanium.com/catalog/product/1062248>

3. Меретуков Г.М. Проблемы криминалистики: монография /Зеленский В.Д.,Куемжиева С.А. - Краснодар, КубГАУ, 2018- 171с. Образовательный портал КубГАУ [Электронный ресурс]: Режим доступа: https://edu.kubsau.ru/file.php/125/Problemy_kriminalistiki_-_monografija_421248_v1_.PDF

9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

№	Наименование	Тематика
1	Znanium.com	Универсальная
2	IPRbook	Универсальная
3	Образовательный портал КубГАУ	Универсальная
4	Консультант Плюс	Правовая система

Рекомендуемые интернет сайты:

1. Сайт Министерства науки и высшего образования Российской Федерации <https://minobrnauki.gov.ru>

2. Сайт Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки <http://obrnadzor.gov.ru/tu/>

10. Методические указания для обучающихся по освоению научных исследований

Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации): метод. указания / сост. С.В. Швец. — Краснодар: КубГАУ, 2020. — 14 с. Режим доступа: <https://edu.kubsau.ru/course/view.php?id=125>

Научные исследования: метод. указания / сост. В.Д. Зеленский, Г.М. Меретуков. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 45 с. Режим доступа: <https://edu.kubsau.ru/course/view.php?id=125>

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по научным исследованиям, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине позволяют: обеспечить взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети "Интернет"; фиксировать ход образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации по дисциплине и результатов освоения образовательной программы; организовать процесс образования путем визуализации изучаемой информации посредством использования презентаций, учебных фильмов; контролировать результаты обучения на основе компьютерного тестирования

Перечень программного обеспечения

№	Наименование	Краткое описание
1	Microsoft Windows	Операционная система
2	Microsoft Office (включает Word, Excel, PowerPoint)	Пакет офисных приложений
3	Систематестирования INDIGO	Тестирование

Перечень современных профессиональных баз данных (в том числе международных реферативных баз данных научных изданий) и информационных справочных систем

1. Государственная автоматизированная система Российской Федерации «Правосудие» <https://sudrf.ru/>
2. Справочная информация по делам ВС РФ - <https://vsrf.ru/lk/practice/cases>
3. Справочная информация по жалобам - <https://vsrf.ru/lk/practice/appeals>
4. Правовая система «КонсультантПлюс» // Сайт «Consultant.ru» [Электронный ресурс] – URL: <http://www.consultant.ru>
5. Справочно-правовая система «Гарант» // Сайт «Aero.garant.ru» [Электронный ресурс] – URL: <http://www.aero.garant.ru>
6. Судебные и нормативные акты РФ // Сайт «Sudact.ru» [Электронный ресурс] – URL: <https://sudact.ru>
7. Генеральная прокуратура РФ. Портал правовой статистики <http://crimestat.ru/>
8. Банк данных "Нормативно-правовые акты, зарегистрированные в Министерстве юстиции Российской Федерации" // Сайт Министерства юстиции РФ [Электронный ресурс] – URL:<https://minjust.consultant.ru/>
9. Реферативная и цитируемая база рецензируемой литературы «Scopus» <https://www.scopus.com>
10. Реферативные базы данных публикаций в научных журналах и патентов «Web of Science» <http://apps.webofknowledge.com>
11. Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU» <https://elibrary.ru>
12. Сайт Российской государственной библиотеки <https://www.rsl.ru>
13. Научно-технический центр правовой информации «Система» Федеральной службы охраны Российской Федерации <https://www.systema.ru>

12. Материально-техническое обеспечение для обучения по научным исследованиям

Планируемые помещения для проведения всех видов учебной деятельности

Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
Научно-исследовательская деятельность	Помещение №418 ЗОО, посадочных мест — 144; площадь — 128,3 кв.м; учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. специализированная мебель(учебная доска, учебная мебель); технические средства обучения, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (ноутбук, проектор, экран); программное обеспечение: Windows, Office.	350044, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Калинина, 13
	Помещение №014 ЗОО, посадочных мест — 25; площадь — 42,1 кв.м.; помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. специализированная мебель(учебная доска, учебная мебель).	
	Помещение №024 ЗОО, посадочных мест — 25; площадь — 52,2 кв.м; помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. специализированная мебель(учебная доска, учебная мебель).	
	Библиотека Помещение 036а ЗОО, отдел обслуживания научной литературой. Помещение 327а ЗОО, отдел обслуживания учебной литературой. Помещение 166 ЗОО (1 этаж), студенческий читальный зал, электронный читальный зал. Помещение 166 (2 этаж), читальный зал	

	<p>юридической литературы.</p> <p>Помещение 135 а, отдел обслуживания студентов факультета заочного обучения.</p> <p>Помещение 327 а, информационно-библиографический отдел.</p> <p>Помещения библиотеки оборудованы: компьютером персональным — 60 шт., сканером - 4 шт., принтером — 16 шт., компьютеризированными рабочими местами для обучающихся — 43. Имеется доступ в сеть Интернет, программное обеспечение: Windows, Office.</p>	
	<p>Помещение №226 ГУК, посадочных мест — 16; площадь — 35,9 кв.м.; помещение для самостоятельной работы.</p> <p>технические средства обучения (компьютер персональный — 13 шт.);</p> <p>доступ к сети «Интернет»;</p> <p>доступ в электронную информационно-образовательную среду университета;</p> <p>специализированная мебель (учебная мебель).</p> <p>Программное обеспечение: Windows, Office, специализированное лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, предусмотренное в рабочей программе</p>	
	<p>Помещение №432 ГУК, посадочных мест — 16; площадь — 35,5 кв.м; помещение для самостоятельной работы.</p> <p>технические средства обучения (компьютеры персональные);</p> <p>доступ к сети «Интернет»;</p> <p>доступ в электронную информационно-образовательную среду университета;</p> <p>специализированная мебель (учебная мебель).</p> <p>Программное обеспечение: Windows, Office, специализированное лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, предусмотренное в рабочей программе</p>	
	<p>Помещение №211а НОТ, посадочных мест — 30; площадь — 47,1 кв.м;; помещение для самостоятельной работы.</p> <p>технические средства обучения (принтер — 2 шт.;</p> <p>экран — 1 шт.;</p> <p>проектор — 1 шт.;</p> <p>сетевое оборудование — 1 шт.;</p> <p>ибп — 1 шт.;</p> <p>компьютер персональный — 6 шт.);</p> <p>доступ к сети «Интернет»;</p> <p>доступ в электронную информационно-образовательную среду университета;</p> <p>специализированная мебель (учебная мебель).</p> <p>Программное обеспечение: Windows, Office, специализированное лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, предусмотренное в рабочей программе</p>	

	<p>Помещение №433 ГУК, площадь — 17,2 кв.м; помещение для самостоятельной работы.</p> <p>технические средства обучения(компьютеры персональные); доступ к сети «Интернет»;</p> <p>доступ в электронную информационно-образовательную среду университета;</p> <p>специализированная мебель (учебная мебель).</p> <p>Программное обеспечение: Windows, Office, специализированное лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, предусмотренное в рабочей программе</p>	
Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)	<p>Библиотека</p> <p>Помещение 036а ЗОО, отдел обслуживания научной литературой.</p> <p>Помещение 327а ЗОО, отдел обслуживания учебной литературой.</p> <p>Помещение 166 ЗОО (1 этаж), студенческий читальный зал, электронный читальный зал.</p> <p>Помещение 166 (2 этаж), читальный зал юридической литературы.</p> <p>Помещение 135 а, отдел обслуживания студентов факультета заочного обучения.</p> <p>Помещение 327 а, информационно-библиографический отдел.</p> <p>Помещения библиотеки оборудованы: компьютером персональным — 60 шт., сканером - 4 шт., принтером — 16 шт., компьютеризированными рабочими местами для обучающихся — 43. Имеется доступ в сеть Интернет, программное обеспечение: Windows, Office.</p>	350044, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Калинина, 13
	<p>Помещение №226 ГУК, посадочных мест — 16; площадь — 35,9 кв.м.; помещение для самостоятельной работы.</p> <p>технические средства обучения (компьютер персональный — 13 шт.);</p> <p>доступ к сети «Интернет»;</p> <p>доступ в электронную информационно-образовательную среду университета;</p> <p>специализированная мебель (учебная мебель).</p> <p>Программное обеспечение: Windows, Office, специализированное лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, предусмотренное в рабочей программе</p>	
	<p>Помещение №432 ГУК, посадочных мест — 16; площадь — 35,5 кв.м; помещение для самостоятельной работы.</p> <p>технические средства обучения (компьютеры персональные);</p> <p>доступ к сети «Интернет»;</p> <p>доступ в электронную информационно-образовательную среду университета;</p> <p>специализированная мебель (учебная мебель).</p> <p>Программное обеспечение: Windows, Office, специализированное лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, предусмотренное в рабочей</p>	

	<p>программе</p> <p>Помещение №211а НОТ, посадочных мест — 30; площадь — 47,1 кв.м.; помещение для самостоятельной работы.</p> <table border="0"> <tr> <td>технические средства обучения</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>(принтер</td><td>— 2</td><td>шт.;</td></tr> <tr> <td>экран</td><td>— 1</td><td>шт.;</td></tr> <tr> <td>проектор</td><td>— 1</td><td>шт.;</td></tr> <tr> <td>сетевое оборудование</td><td>— 1</td><td>шт.;</td></tr> <tr> <td>ибп</td><td>— 1</td><td>шт.;</td></tr> <tr> <td>компьютер персональный</td><td>— 6</td><td>шт.);</td></tr> </table> <p>доступ к сети «Интернет»;</p> <p>доступ в электронную информационно-образовательную среду университета;</p> <p>специализированная мебель (учебная мебель).</p> <p>Программное обеспечение: Windows, Office, специализированное лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, предусмотренное в рабочей программе</p>	технические средства обучения			(принтер	— 2	шт.;	экран	— 1	шт.;	проектор	— 1	шт.;	сетевое оборудование	— 1	шт.;	ибп	— 1	шт.;	компьютер персональный	— 6	шт.);
технические средства обучения																						
(принтер	— 2	шт.;																				
экран	— 1	шт.;																				
проектор	— 1	шт.;																				
сетевое оборудование	— 1	шт.;																				
ибп	— 1	шт.;																				
компьютер персональный	— 6	шт.);																				
	<p>Помещение №433 ГУК, площадь — 17,2 кв.м; помещение для самостоятельной работы.</p> <p>технические средства обучения(компьютеры персональные); доступ к сети «Интернет»;</p> <p>доступ в электронную информационно-образовательную среду университета;</p> <p>специализированная мебель (учебная мебель).</p> <p>Программное обеспечение: Windows, Office, специализированное лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, предусмотренное в рабочей программе</p>																					

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени И. Т. ТРУБИЛИНА»**

ФАКУЛЬТЕТ ЮРИДИЧЕСКИЙ



С.А. Куемжиева
2021 г.

**ПРОГРАММА НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ,
ПОДГОТОВКА НАУЧНО-КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ
(ДИССЕРТАЦИИ))**

Направление подготовки
40.06.01 «Юриспруденция»
шифр и наименование направления подготовки

Направленность
**Криминалистика; судебно-экспертная деятельность;
оперативно-розыскная деятельность**
наименование направленности подготовки

Уровень высшего образования
Подготовка кадров высшей квалификации

Форма обучения
очная, заочная
очная или заочная

Краснодар
2021

(актуализировано для набора 2018 года)