#### **АННОТАЦИИ**

### рабочих программ дисциплин (модулей)

программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по научной специальности 5.1.5. Международно-правовые науки

### 2.1.1. ИСТОРИЯ И ФИЛОСОФИЯ НАУКИ

## 1. Цели и задачи дисциплины, ее место в учебном процессе, требования к уровню освоения содержания дисциплины

**Цель изучения дисциплины** формирование у выпускников углубленных знаний об этапах развития истории и философии науки, месте и роли научного познания, познавательных моделях, принципах и методах научного познания.

### Задачами изучения дисциплины:

- сформировать устойчивые знания по вопросам истории и философии науки;
- научить использовать юридические знания в научных исследованиях и практике;
- привить навыки самостоятельного философского анализа содержания научных проблем, познавательной и социокультурной сущности достижений и проблем в развитии науки.

### 1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы направления подготовки

Дисциплина «История и философия права» является обязательной дисциплиной и включена в раздел 2.1 «Дисциплины (модули)» образовательного компонента учебного плана по научной специальности 5.1.5. Международно-правовые науки. Для полноценного освоения дисциплины аспирантам необходимо иметь знания по «Философии», «История политических и правовых учений», «Философия права» (полученные на предыдущих уровнях образования). Дисциплина «История и философия права» создает необходимую базу для успешного освоения аспирантами научного компонента программы. Особенностью дисциплины является ее фундаментальный характер. Контроль знаний аспирантов проводится в форме текущей и промежуточной аттестации.

### 1.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины (модуля)

Процесс освоения учебной дисциплины (модуля) «История и философия науки» направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код	Содержание	Индикаторы достижения компетенции
компетенции	компетенции	
K-1	Способен к критическому анализу, оценке и синтезу новых и сложных идей; демонстрирует систематическое понимание области научной	Знает современные проблемы и специфику предмета «История и философия науки»; основные особенности истории и философии науки по направлению юриспруденция; критерии философского подхода к освоению науки по направлению юриспруденция; методы генерирования новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях; теории системного научного мировоззрения; эффективные стили профессионально-педагогического общения; способы и
	специализации и обучении –	технологии оценки индивидуально-личностных, профессионально-значимых качеств, пути достижения

международноправовые науки — на уровне методологии, а также владение методами, способами, технологиями при проведении исследований, связанных с указанной областью

развития; методологии уровня взаимосвязь юридической науки юридической методологии деятельности; принципы использования результатов научно-исследовательской деятельности области юриспруденции c соблюдением законодательства Российской Федерации об авторском праве; методы управления человеческими ресурсами образовательного организации работы исследовательского учреждения, коллектива; особенности преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования

Умеет пользоваться знаниями по «Истории и философии науки» как инструментом решения теоретических и практических задач, разбираться в противоречивых проблемах современного преодолевать мира; противоречия науки И практики; при решении исследовательских и практических задач генерировать новые идеи, поддающиеся операционализации исходя из наличных ресурсов и ограничений; использовать научное мировоззрение для оценивания и анализа различных социальных тенденций, фактов и явлений; продуктивно выстраивать взаимоотношения с коллегами и студентами на принципах коллегиальности, партнерства и уважения; атридения индивидуально-личностные, оценивать профессионально-значимые качества и пути достижения более высокого уровня их развития; формулировать и аргументированно отстаивать собственную методологическую позицию по различным проблемам выбранной направленности подготовки; разрабатывать новые методы исследования И применять самостоятельной научно-исследовательской деятельности области юриспруденции; планировать работу исследовательского коллектива, распределять обязанности членов исследовательского коллектива в соответствии с планом его работы; организовывать преподавательскую деятельность по основным образовательным программам высшего образования

научного Владеет методиками исследования направлению юриспруденция c применением философских И общенаучных методов; навыками критического анализа и оценки современных научных достижений и результатов деятельности по решению исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях; навыками публичной речи аргументированного письменного изложения собственной точки зрения; педагогической техникой, приемами педагогического мастерства, позволяющими профессиональную деятельность соответствии с этическими нормами; навыками выявления и оценки индивидуально-личностных, профессиональнозначимых качеств и путями достижения более высокого уровня их развития; навыками анализа и применения теоретических и методологических проблем, в т.ч. и междисциплинарного характера, в юридической науке на современном этапе её развития; навыками разработки новых методов исследования и их применения самостоятельной научно-исследовательской деятельности

в области юриспруденции; организаторскими умениями и
приемами взаимодействия с коллегами социальными
партнерами при организации работы исследовательского
коллектива; профессионально-ориентированными
технологиями преподавания в вузе

### 2.1.2. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (АНГЛИЙСКИЙ)

**Цель изучения дисциплины** расширение и совершенствование профессионально ориентированной межкультурной коммуникативной компетенции аспирантов юридического профиля, развитие языковых навыков и речевых умений на основе межкультурного подхода; обучение самостоятельному применению этих знаний в научной и педагогической деятельности, а также использование иностранного языка как средства профессионального общения.

#### Задачами изучения дисциплины:

- формирование и совершенствование профессионально значимых умений иноязычного общения во всех видах речевой деятельности (чтение, говорение, аудирование, письмо), исходя из стартового уровня владения иностранным языком;
- формирование и совершенствование навыков перевода профессионально-ориентированных текстов;
- расширение словарного запаса, необходимого для осуществления аспирантами (соискателями) научной и профессиональной деятельности в соответствии с их специализацией и направлениями научной деятельности с использованием иностранного языка;
- развитие умений самостоятельной работы по повышению уровня владения иностранным языком, а также осуществления научной и профессиональной деятельности с использованием изучаемого языка;
- развитие умений работы с мировыми информационными ресурсами на иностранном языке по профилю специальности с целью подготовки письменных (рефератов, аннотаций, тезисов, статей, мотивационного представления) и устных (докладов) текстов научного характера;
  - овладение нормами иноязычного этикета в профессиональной и научной сферах.

### 1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы направления подготовки

Дисциплина «Иностранный язык (английский язык)» является обязательной дисциплиной и включена в раздел 2.1.2 «Дисциплины (модули)» образовательного компонента учебного плана по научной специальности 5.1.5. Международно-правовые науки. Для полноценного освоения дисциплины аспирантам необходимо иметь знания по «Иностранный язык», «Иностранный язык в сфере юриспруденции», «Иностранный язык в правоведении» (полученные на предыдущих уровнях образования). Дисциплина «Иностранный язык (английский язык)» создает необходимую базу для успешного освоения аспирантами научного компонента программы. Особенностью дисциплины является ее фундаментальный характер. Контроль знаний аспирантов проводится в форме текущей и промежуточной аттестации.

### 1.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины (модуля)

Процесс освоения учебной дисциплины (модуля) «Иностранный язык» направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Содержание	Индикаторы достижения компетенции
_	•
Способен внести вклад в рамках оригинального исследования в области научной специализации и обучения — Международноправовые науки — и в новых областях знаний путём проведения масштабной научноисследовательской работы, материалы которой публикуются или упоминаются в национальных и(или) международных источниках	Знает языковые, экстралингвистические и композиционные особенности доклада с мультимедийной презентацией на иностранном языке; лексические, семантические и дискурсивные аспекты иноязычного речевого общения в ситуациях научной коммуникации; специфику научного стиля речи на иностранном языке; языковые, экстралингвистические и композиционные особенности статьи на иностранном языке.  Умеет создавать и редактировать научный доклад, презентацию на иностранном языке; выступать с докладом на иностранном языке; участвовать в дискуссии по докладу на международной конференции; описывать метаданные научной статьи на иностранном языке; писать и редактировать статьи о результатах своего исследования на иностранном языке; писать и редактировать статьи о результатах своего исследования на иностранном языке; навыками сбора, анализа и систематизация иноязычной информации по проблеме научного исследования; лексико-грамматическими и структурно-композиционными навыками, необходимые для реализации научной коммуникации на иностранном языке.
Способен общаться с коллегами, с широким учёным сообществом и обществом и обществом в целом, вести научный диалог (дискуссии) в области научной специализации и обучения на темы, связанные со своей сферой профессиональных знаний в области Международноправовые науки,	Знает особенности функционального научного стиля изучаемого иностранного языка, необходимые для восприятия и грамотной интерпретации научных иноязычных текстов и оформления собственного дискурса  Умеет осуществлять устную коммуникацию в монологической и диалогической формах в ситуациях научного и профессионального обмена (делать презентации, доклады, слушать научные сообщения, лекции, участвовать в обсуждениях); писать научные статьи, эссе, тезисы  Владеет навыками работы с обширными базами научной информации с применением
	компетенции  Способен внести вклад в рамках оригинального исследования в области научной специализации и обучения — Международноправовые науки — и в новых областях знаний путём проведения масштабной научноисследовательской работы, материалы которой публикуются или упоминаются в национальных и(или) международных источниках  Способен общаться с коллегами, с широким учёным сообществом и обществом и обществом в целом, вести научный диалог (дискуссии) в области научной специализации и обучения на темы, связанные со своей сферой профессиональных знаний в области Международно-

	охват	изучаемого иностранного языка;
	профессионального	использования различных видов чтения на
	сообщества	иностранном языке: просмотрового,
		ознакомительного, изучающего для
		обработки большого количества
		информации
К-5	Способен	Знает правила коммуникативного поведения
	способствовать в	в ситуациях межкультурного научного и
	научном и	профессионального общения в устной и
	профессиональном	письменной формах; требования к
	контекстах духовному	содержанию и оформлению научных трудов
	(культурному и(или)	на изучаемом языке, принятые в
	общественному, и(или)	международной практике с целью
	социальному) прогрессу	
	в обществе,	зарубежных научных изданиях
	основанному на	Умеет читать научную литературу на
	профессиональном	иностранном языке и оформлять
	знании	извлеченную информацию в виде
		аннотации, перевода, реферата;
		использовать этикетные формы научно -
		профессионального общения
		Владеет навыками выступления перед
		аудиторией с сообщениями, презентациями,
		докладами по тематике, связанной с
		проводимым исследованием; компрессии
		информации для составления аннотаций,
		обзоров, рефератов продуцирования
		собственных письменных научных текстов
		на иностранном языке

### 2.1.3. МЕЖДУНАРОДНО - ПРАВОВЫЕ НАУКИ

# 1. Цели и задачи дисциплины, ее место в учебном процессе, требования к уровню освоения содержания дисциплины

**Цель изучения дисциплины** дать представление о предмете и методе, принципах и источниках, субъектах, структуре и системе международного и европейского права. Указанная дисциплина позволит аспирантам применять знания по международному и европейскому праву в ходе практической деятельности, при ведении исследований по узкоспециализированным вопросам дисциплины, а также при преподавании дисциплины на программах высшего образования.

### Задачами изучения дисциплины:

- повторение и углубление имеющихся знаний об основных источниках и институтах международного публичного права, а также развитие умений по их применению;
  - анализ методологического аппарата науки международного права,
- знакомство с современными нормативными и методологическими теориями и подходами, формирующими образ современной науки международного права;
- формирование способности критически анализировать наиболее актуальные проблемы международного права.

### 1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы направления подготовки

Дисциплина «Международно-правовые науки» является обязательной дисциплиной и включена в раздел 2.1 «Дисциплины (модули)» образовательного компонента учебного плана по научной специальности 5.1.5. Международно-правовые науки. Для полноценного освоения дисциплины аспирантам необходимо иметь знания по «Международное проблемы право», «Актуальные международного «Международное «Актуальные проблемы частное право», взаимодействия международного и национального права», «Право международных организаций» (полученные на предыдущих уровнях образования). Дисциплина «Международноправовые науки» создает необходимую базу для успешного освоения аспирантами научного компонента программы. Особенностью дисциплины является фундаментальный характер. Контроль знаний аспирантов проводится в форме текущей и промежуточной аттестации.

### 1.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины (модуля)

Процесс освоения учебной дисциплины (модуля) «Международно-правовые науки» направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код	Содержание	Индикаторы достижения компетенции
компетенции	компетенции	
K-2	Демонстрирует	Знает современные нормативные и
	способность задумать,	методологические теории и подходы,
	спланировать,	формирующие образ современной науки
	осуществить и применить	международного права; традиционные и
	серьёзный процесс	альтернативные подходы к определению
	исследований в области	сущности источников международного

	научной специализации и обучения – Международно-правовые науки – с научной	права; проблемы описания международного права как системы норм Умеет оперировать международноправовыми понятиями и категориями
	достоверностью, как под руководством более квалифицированного работника, так и самостоятельно	Владеет навыками работы с международными правовыми актами; анализа различных правовых явлений, юридических фактов, международных правовых норм и правовых отношений, регулируемых международным правом
К-3	Способен внести вклад в рамках оригинального исследования в области научной специализации и обучения — Международно-правовые науки — и в новых областях знаний путём проведения масштабной научно-исследовательской работы, материалы которой публикуются или упоминаются в национальных и(или) международных источниках	Знает иерархию норм международного права, проблемы соотношения норм об основных правах человека, jus cogens и резолюций Совета Безопасности ООН; сущность и последствия фрагментации международно-правовых норм, подходы к разрешению нормативных коллизий, содержание и границы применения принципа системной интеграции; проблемы соотношения международного и национального права  Умеет анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними правовые отношения, регулируемые международным правом  Владеет навыками анализа правоприменительной практики в области международного права; разрешения проблем и коллизий, возникающих в международном праве
K-4	Способен общаться с коллегами, с широким учёным сообществом и обществом и обществом в целом, вести научный диалог (дискуссии) в области научной специализации и обучения на темы, связанные со своей сферой профессиональных знаний в области Международноправовые науки, обеспечивая широкий охват профессионального сообщества	Знает основные проблемы, возникающие в связи с дуальной сущностью ряда доктрин международного права, приводящим к противоречиям между правами человека и суверенитетом государств; основные проблемы и тенденции развития международного экономического права; тенденции и проблемы международного права, возникающие в связи с распространением международных судов Умеет анализировать, толковать и правильно применять международноправовые нормы Владеет навыками реализации норм международного права; проведения научного исследования с использованием знаний и умений, полученных в результате освоения курса

# **2.1.4.** МЕТОДОЛОГИЯ И ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

## 1. Цели и задачи дисциплины, ее место в учебном процессе, требования к уровню освоения содержания дисциплины

**Цель изучения дисциплины** дать базовые знания по методологии социальных наук и методологии научного исследования в социологии, способствовать усвоению методологии социального познания.

#### Задачами изучения дисциплины:

- показать общую картину современной методологии науки в целом и социальных наук в частности;
- дать анализ основных подходов и методов научного познания, выделив специфику методов познания социальных наук и социологии;
  - рассмотреть логику, этапы и структуру научного исследования;
- формировать навыки владения научного поиска, анализа, обработки данных, формулирования выводов по результатам социологического научного исследования.

### 1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы направления подготовки

Дисциплина «Методология и организация научно-исследовательской деятельности» относится к дисциплинам образовательного компонента (2.1.4), направленным на подготовку к преподавательской деятельности.

Изучение дисциплины не предусматривает специальных требований к входным знаниям, умениям и компетенциям обучающегося, она способствует формированию и усилению исследовательских компетенций, а также экспертных навыков.

Базовыми для освоения аспирантами дисциплины являются знания, умения, способы деятельности и установки, полученные ими на предыдущем уровне образования (бакалавр и магистр). Данная дисциплина определяется как интегративная, с точки зрения методологии построения курса, и как междисциплинарная, с точки зрения методики её преподавания. Этим объясняется межпредметная конвергенция, характерным проявлением которой является постоянное обращение в познавательном процессе к базовым знаниям основ философии, социологии, а также иных социальных наук.

Освоение дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин профессионального цикла, для проведения научно-исследовательской работы, подготовки диссертаций.

Дисциплина «Методология и организация научно-исследовательской деятельности» изучается на 1-м курсе, в 1-м семестре.

### 1.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины (модуля)

Процесс освоения учебной дисциплины (модуля) «Методология и организация научно-исследовательской деятельности» направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код компетен ции	Содержание компетенции	Индикаторы достижения компетенции
K-1	Способен к критическому	Знает методологию исследований;
	анализу, оценке и синтезу	теоретические основы исследований;

илей: новых и сложных демонстрирует систематическое понимание области научной специализации и обучения – Международноправовые науки – на уровне методологии, a также владение методами, способами, технологиями при проведении исследований, связанных с указанной областью

классификацию методов исследования и условия их применения в научном исследовании; теоретические основы организации научно-исследовательской работы

Умеет выполнять научнопроводить исследовательскую работу; опытно-экспериментальную работу учреждениях образования; составлять заключения и практические рекомендации основе исследовательских данных; использовать экспериментальные теоретические методы исследования В профессиональной деятельности; адаптировать современные достижения науки наукоемких И технологий образовательному процессу

Владеет способами осмысления критического научной анализа информации; методами, приёмами способами организации и проведения исследований; обработкой, анализом и интерпретацией результатов исследования; современными методами научного исследования предметной сфере; навыками совершенствования и развития своего научного потенциала

K-2

Демонстрирует способность задумать, спланировать, осуществить применить серьёзный процесс исследований области научной специализации и обучения – Международно-правовые науки научной достоверностью, как под руководством более квалифицированного работника, так И самостоятельно

Знает сущность базовых понятий методологии и методики научного исследования; систем методов научного исследования; принципов диалектического подхода; комплекса общенаучных подходов и методов; основных форм научного познания

Умеет анализировать понятия методологии научного И методики исследования; критерии осмысливать классификации методов научного исследования; показывать гносеологические возможности диалектического подхода; понимать соотношение общенаучных подходов и методов; осознавать специфику основных форм научного познания

Владеет навыками применения общих понятий методологии к планированию конкретных исследований; сравнения возможностей философского общенаучных методов; оперирования отдельными методами в рамках научного исследования; демонстрации гносеологических возможностей

		диалектики различения форм научного
K-3	Способен внести вклад в рамках оригинального исследования в области научной специализации и обучения –Международноправовые науки – и в новых областях знаний путём проведения масштабной научно-исследовательской работы, материалы которой публикуются или упоминаются в национальных и(или) международных источниках	познания Знает сущность базовых понятий методологии деятельностного подхода
		исследования, теоретическая основа, нормативная основа, эмпирическая база, новизна исследования
K-4	Способен общаться с коллегами, с широким учёным сообществом и обществом и обществом в целом, вести научный диалог (дискуссии) в области научной специализации и обучения на темы, связанные со своей сферой профессиональных знаний в области Международноправовые науки, обеспечивая широкий охват профессионального	Знает базовые понятия методологии деятельностного подхода применительно к конкретному юридическому исследованию аспиранта; требований к структуре научного юридического исследования аспиранта; смысла структурообразующих понятий: актуальность темы, степень ее разработанности, цель и задачи, объект, предмет исследования, методологические основы, интегральный метод исследования, теоретическая основа, нормативная основа, эмпирическая база, новизна юридического исследования аспиранта

сообщества	Умеет осмысливать требования к
	структуре научного
	юридического исследования аспиранта;
	анализировать смысл
	структурообразующих понятий:
	актуальность темы, степень ее
	разработанности, цель и задачи, объект,
	предмет исследования, методологические
	основы, интегральный метод
	исследования, теоретическая основа,
	нормативная основа, эмпирическая база
	применительно к юридическому
	исследованию аспиранта
	Владеет навыками анализа и
	конструирования методологической
	структуры научного юридического
	исследования с учетом понятий:
	актуальность темы, степень ее
	разработанности, цель и задачи, объект,
	предмет исследования, методологические
	основы, интегральный метод
	исследования, теоретическая основа,
	нормативная основа, эмпирическая база,
	новизна исследования аспиранта

# 2.1.5. НАУЧНО-МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЙ СЕМИНАР (АСПИРАНТСКИЙ)

1. Цели и задачи дисциплины, ее место в учебном процессе, требования к уровню освоения содержания дисциплины

**Цель изучения дисциплины** - формирование умений планирования и корректировки индивидуальных планов научно-исследовательской работы обучающихся; обеспечение знаний актуальной проблематики по профилю диссертационного исследования; закрепление, полученных, навыков ведения научно-исследовательской работы; выработка навыков самостоятельного научного анализа закономерностей развития современного государства, права и правовых систем и умений отразить эти знаний в научных исследованиях, в диссертационном исследовании.

### Задачами изучения дисциплины:

- обеспечение планирования, корректировки и контроля качества выполнения индивидуальных планов научно-исследовательской работы обучающихся;
- обучение навыкам научной работы, включая подготовку и проведение исследований, написание научных работ;
- обучение навыкам работы с информационными ресурсами научных фондов, органов власти и управления;
  - обсуждение проектов, готовых научных и исследовательских работ магистрантов;
- обсуждение научных статей, монографий, результатов исследований, нормативноправовых документов;
- выработка навыков публичных выступлений, научной дискуссии и презентации результатов научно-исследовательской работы.

# 1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы направления подготовки

Научно-методологический семинар относится к части: 2. Образовательный компонент; 2.1 Дисциплины (модули); 2.1.5.

Дисциплина базируется на знаниях полученных аспирантами при изучении цикла дисциплин на уровне магистратуры, таких, как «Актуальные проблемы теории государства и права», «История и методология юридической науки», «Научно-исследовательский семинар».

Дисциплина обеспечивает методическую поддержку обучающихся в ходе подготовки и написания докладов, статей и подготовки диссертации.

Дисциплина изучается на 1-м курсе, во 2-м семестре и на 2-м курсе, в 4-м семестре.

### 1.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины (модуля)

Процесс освоения учебной дисциплины (модуля) «Научно-методологический семинар (аспирантский)» направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код компете нции	Содержание компетенции	Индикаторы достижения
	компетенции	120MH OTOHUHU
нции	,	компетенции
K-1	C=225524 44 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
K-1	Способен к критическому анализу,	Знает требования государственных
	оценке и синтезу новых и сложных	стандартов, условий научных конкурсов
	идей; демонстрирует	и других нормативных документов по
	систематическое понимание	организации и проведению научных
	области научной специализации и	исследований
	обучения – Международно-	Умеет применять методы
	правовые науки – на уровне	количественной и качественной оценки
	методологии, а также владение	теоретической, экономической,
	методами, способами,	социальной, бюджетной эффективности
	технологиями при проведении	научного исследования и его
	исследований, связанных с	результатов
	указанной областью	Владеет навыками количественного
		анализа для принятия управленческих
		решений
K-2	Демонстрирует способность	Знает требования стандартов и методик
	задумать, спланировать,	представления результатов
	осуществить и применить	проведенных исследований
	серьёзный процесс исследований в	Умеет использовать при разработке и
	области научной специализации и	реализации научных программ,
	обучения – Международно-	существующие в России и за рубежом
	правовые науки – с научной	механизмы организационного,
	достоверностью, как под	финансового и правового 2 обеспечении
	руководством более	научной деятельности
	квалифицированного работника, так	Владеет навыками самостоятельной
	и самостоятельно	научно-исследовательской работы по
		избранной теме
K-3	Способен внести вклад в рамках	Знает основные результаты,
11-3	_	1 3
	•	,
	области научной специализации и	зарубежными исследователями по теме
	обучения – Международно-	диссертационного исследования
	правовые науки – и в новых	Умеет составлять обзоры и рефераты по

	областях знаний путём проведения	монографиям и научным публикациям,
	масштабной научно-	готовить отзывы на дипломные
	исследовательской работы,	проекты, магистерские диссертации и
	материалы которой публикуются	научные отчеты
	или упоминаются в национальных	Владеет методологией и методикой
	и(или) международных источниках	проведения научных исследований
K-4	Способен общаться с коллегами, с	Знает методики планирования,
	широким учёным сообществом и	разработки рабочих гипотез и программ
	обществом в целом, вести научный	исследования, методов поиска и
	диалог (дискуссии) в области	обработки информаций
	научной специализации и обучения	Умеет разрабатывать методы и
	на темы, связанные со своей сферой	инструменты проведения исследований
	профессиональных знаний в	и анализа их результатов
	области Международно-правовые	Владеет навыками оформления итогов
	науки, обеспечивая широкий охват	промежуточных результатов
	профессионального сообщества	исследования
K-5	Способен способствовать в научном	Знает методы поиска и обработки
	и профессиональном контекстах	информации, разработки рабочих
	духовному (культурному и(или)	гипотез и программ исследования
	общественному, и(или)	Умеет квалификационно проводить
	социальному) прогрессу в	научное исследование; грамотно
	обществе, основанному на	обосновать выбранную тему
	профессиональном знании	исследования
		Владеет навыками подготовки и
		оформления в соответствии с
		требованиями выпускной
		квалификационной работы

### 2.1.6.1. ПЕДАГОГИКА И ПСИХОЛОГИЯ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

- 1. Цели и задачи дисциплины, ее место в учебном процессе, требования к уровню освоения содержания дисциплины
- 1.1. Цели и задачи освоения учебной дисциплины (модуля) «Педагогика и психология высшей школы»

#### Цель изучения дисциплины:

- формирование у аспирантов базовых знаний и умений по педагогике высшей школы, их практического использования в реальной педагогической деятельности, как необходимой основы формирования всесторонне развитой, социально активной, творчески мыслящей личности;
- овладение разнообразными формами организации педагогического процесса, знакомство и осмысление педагогических идей, традиционных и инновационных технологий педагогического процесса в вузе;
- психологическое обеспечение формирования у аспирантов профессиональной компетентности в области преподавательской деятельности;
- формирование нравственно-ценностной и профессионально-личностной ориентации в современной мировоззренческой и духовной ситуации российского общества;
- овладение культурой самообразования, самовоспитания и творческого саморазвития.

### Задачами изучения дисциплины:

- ознакомить обучающихся с основами педагогической науки высшей школы, дать им представление о многообразии педагогических концепций в современном мире, об основах технологии целостного учебно-воспитательного процесса и о проблемах обучения и воспитания в России;
- стимулирование учебно-познавательной активности обучающихся, организация познавательной деятельности по овладению научными знаниями и формирование умений и навыков, развития мышления и творческих способностей, нравственно-эстетической культуры;
- формирование психологических ресурсов системы профессиональнопедагогических установок и представлений;
- формирование представления о специфике содержания, целей и методов обучения в высшей школе;
- формирование представления о способах и формах организации продуктивных взаимодействий и целостных учебно-воспитательных ситуаций в высшей школе.

### 1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы направления подготовки

Дисциплина «Педагогика и психология высшей школы» относится к дисциплинам образовательного компонента (2.1.6), направленным на подготовку к преподавательской деятельности.

Изучение дисциплины способствует формированию и усилению исследовательских компетенций, а также экспертных навыков.

Содержание курса «Педагогика и психология высшей школы» является логическим продолжением и углублением знаний, полученных в результате овладения дисциплинами: «Методология и организация научно-исследовательской деятельности», «Методы исследования в юриспруденции».

Освоение дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин, для проведения научно-исследовательской работы, подготовки диссертаций.

Дисциплина Педагогика и психология высшей школы» изучается на 2-м курсе, в 3-м семестре.

### 1.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины (модуля)

Процесс освоения учебной дисциплины (модуля) «Педагогика и психология высшей школы» направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код компете	Содержание компетенции	Индикаторы достижения компетенции
нции		
K-1	Способен к критическому анализу, оценке и синтезу новых и сложных идей; демонстрирует систематическое понимание области	Знает современные международные тенденции развития высшего образования; понятийный аппарат, методологические основы и образовательные технологии педагогики и психологии высшей школы; основные направления, образовательные парадигмы, подходы и принципы развития системы высшего профессионального образования России; специфику педагогической деятельности в высшей школе,
	научной специализации и обучения —	структуру, содержание и принципы построения нормативной учебно-методической документации высшей школы; структуру и принципы построения

Международноправовые науки — на
уровне методологии,
а также владение
методами,
способами,
технологиями при
проведении
исследований,
связанных с
указанной областью

федеральных государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования и соответствующих образовательных программ; виды, формы учебной и самостоятельной работы, нормы распределение учебной нагрузки в ВУЗе

ориентироваться Умеет информационном В пространстве модернизации высшего профессионального образования находить И необходимые источники информации; анализировать ФГОС ВПО, учебные планы и рабочие программы высшей школы; определять цели, конструировать содержание, формулировать ожидаемые результаты высшего образования, выраженные форме компетенций, реализовывать интеграционный подход в формировать компетентностную, обучении; функциональную, деятельностную модели выпускника с учетом особенностей направления (специальности) и уровня высшего образования; проектировать рабочих программ основе содержание на компетентностной модели выпускника по учебным дисциплинам профессионального цикла; проектировать и реализовывать различные формы учебной, внеаудиторной самостоятельной, научноисследовательской деятельности учетом педагогических инноваций и личностных особенностей студентов

Влалеет поисковыми аналитическими умениями, необходимыми для разработки программ высшего образования; современными технологиями реализации основных образовательных программ высшего образования; технологиями мониторинга и оценки результатов освоения образовательных программ в компетентностного рамках подхода. методами эмоциональной саморегуляции

K-2

Демонстрирует способность задумать, спланировать, осуществить применить серьёзный процесс исследований области научной специализации обучения Международноправовые науки – с научной достоверностью, как ПОД руководством более квалифицированного

особенности Знает индивидуальные студентов, психолого-педагогические особенности взаимодействия преподавателей студентов И образовании; инклюзивном основные формы, технологии, методы И средства организации осуществления процессов обучения и воспитания, в том числе методы организации самостоятельной работы студентов; технологии мониторинга и оценки учебных достижений студентов; эффективные стили профессионально-педагогического общения; методы управления человеческими ресурсами образовательного учреждения, организации работы особенности исследовательского коллектива; преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования; как организовать осуществлять учебнопознавательную деятельность в определенной области правового регулирования

работника, так самостоятельно

Умеет проектировать образовательную среду ВУЗа и оценивать ее качество; разрабатывать современное учебно-методическое обеспечение образовательного процесса, в том числе обеспечение контроля за формируемыми компетенциями; студентов устанавливать целесообразные педагогически отношения со всеми участниками образовательного процесса; продуктивно выстраивать взаимоотношения студентами коллегами на принципах партнерства коллегиальности, И уважения; планировать работу исследовательского коллектива, распределять обязанности членов исследовательского коллектива в соответствии с планом его работы; организовывать преподавательскую деятельность по основным образовательным программам высшего образования; организовать и осуществлять учебнопознавательную деятельность в определенной области правового регулирования

Владеет педагогической техникой. приемами позволяющими педагогического мастерства, осуществлять профессиональную деятельность соответствии с этическими нормами организаторскими умениями и приемами взаимодействия с коллегами социальными партнерами при организации работы исследовательского коллектива; профессиональноориентированными технологиями преподавания в вузе; способностью к организации и осуществлению учебнопознавательной деятельности в определенной области правового регулирования

### 2.1.6.2. МЕТОДОЛОГИЯ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ СОЦИАЛЬНЫХ ЯВЛЕНИЙ И ПРОЦЕССОВ

# 1. Цели и задачи дисциплины, ее место в учебном процессе, требования к уровню освоения содержания дисциплины

**Цель изучения дисциплины** - получение теоретических и методологических знаний о современных методологиях и методах социального исследования с последующим применением полученных навыков на практике, в профессиональной сфере, а также для возможности решать значимые социальные задачи и использовать практические навыки в прикладных исследованиях. Формирование у аспирантов теоретических и практических знаний о современных методологиях и методах исследования социальных явлений.

### Задачами изучения дисциплины:

- выработать понимание методологии и методов исследования социальных явлений применительно к тенденциям развития современных правоотношений;
- сформировать готовность к самостоятельной профессиональной деятельности в качестве юриста—исследователя.

### 1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы направления подготовки

Дисциплина «Методология и методы исследования социальных явлений и процессов» относится к дисциплинам образовательного компонента (2.1.6), направленным на подготовку к преподавательской деятельности.

Изучение дисциплины способствует формированию и усилению исследовательских компетенций, а также экспертных навыков.

Содержание курса «Методология и методы исследования социальных явлений и процессов» является логическим продолжением и углублением знаний, полученных в результате овладения дисциплинами: «Методология и организация научно-исследовательской деятельности», «Методы исследования в юриспруденции».

Освоение дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин, для проведения научно-исследовательской работы, подготовки диссертаций.

Дисциплина «Методология и методы исследования социальных явлений и процессов» создает базу для написания академического текста (статьи, диссертации, автореферата).

Дисциплина «Методология и методы исследования социальных явлений и процессов» изучается на 2-м курсе, в 3-м семестре.

### 1.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины (модуля)

Процесс освоения учебной дисциплины (модуля) «Методология и методы исследования социальных явлений и процессов» направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код	Содержание	Индикаторы достижения компетенции
компете	компетенции	•
нции		
	компетенции  Способен к критическому анализу, оценке и синтезу новых и сложных идей; демонстрирует систематическое понимание области научной специализации и обучения — Международно-правовые науки — на уровне методологии, а также владение методами, способами, технологиями при проведении исследований, связанных с указанной областью	Знает новые тенденции и направления современной теории исследования общественных явлений, методологию и методы исследований социальных явлений, основные положения методологии научного исследования; общенаучные методы проведения современного научного исследования  Умеет обосновывать актуальность постановки фундаментальных и прикладных исследований социальных явлений, формулировать цели и задачи исследования социальных общностей, институтов и процессов, общественного мнения; применять необходимые методы научного исследования при разработке научных работ  Владеет навыками к организации фундаментальных и прикладных исследований социальных явлений, сбора и анализа выбора научной темы исследования и подбора необходимых библиографических публикаций и информационных материалов по теме исследования; к применению системного метода
		исследования; к применению системного метода в исследовании; рассмотрения процедур поисков в глобальных сетях необходимой для начинающих исследователей информации по научным разработкам, возможностям научных

		контактов, подачам заявок на научные гранты различных уровней; применения стандартов и нормативов по оформлению результатов научных исследований, подготовке научных докладов,
		публикаций на семинары и конференции
К-2	Демонстрирует способность задумать, спланировать, осуществить и применить серьёзный процесс исследований в области научной специализации и обучения — Международно-правовые	Знает методы научных исследований социальных явлений; общие требования к структуре, содержанию, языку и оформлению научных работ Умеет использовать методы исследования социальных явлений при выполнении научных исследований; организовать и проводить научные исследования в процессе подготовки диссертации; осуществлять апробацию и внедрение результатов исследования в практику
	науки – с научной достоверностью, как под руководством более квалифицированного работника, так и самостоятельно	Владеет навыками использования приемов изложения научных материалов и формирования рукописи научной работы; оформления научных работ и документов для успешного участия в конкурсах различных научных грантов; апробации результатов научных исследований

### 2.1.7.1. МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ В ЮРИСПРУДЕНЦИИ

# 1. Цели и задачи дисциплины, ее место в учебном процессе, требования к уровню освоения содержания дисциплины

#### Цель изучения дисциплины:

- овладение выпускниками, осваивающими программу аспирантуры и соискателями знаниями о законах, принципах, понятиях, терминологии, содержании, специфических особенностях организации и управления научными исследованиями.

#### Задачами изучения дисциплины:

- формирование у выпускников, осваивающих программу аспирантуры и соискателей системного видения роли и места науки в современном обществе, организации научно-исследовательской работы в России;
- освоение основных положений по методологии, методах и методиках научного исследования;
  - привитие навыков выполнения научно-исследовательских работ;
- овладение навыками в работе с научной литературой и информационными ресурсами, необходимыми при проведении научных исследований.

# 1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы направления подготовки

Дисциплина «Методы исследования в юриспруденции» относится к дисциплинам образовательного компонента (2.1.7), направленным на подготовку к преподавательской деятельности.

Изучение дисциплины способствует формированию и усилению исследовательских компетенций, а также экспертных навыков.

Содержание курса «Методы исследования в юриспруденции» является логическим продолжением и углублением знаний, полученных в результате овладения дисциплинами: «Методология и организация научно-исследовательской деятельности».

Освоение дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин, для проведения научно-исследовательской работы, подготовки диссертаций. Дисциплина «Методы исследования в юриспруденции» изучается на 1-м курсе, во 2-м семестре.

### 1.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины (модуля)

Процесс освоения учебной дисциплины (модуля) «Методы исследования в юриспруденции» направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

K-4	Способен общаться с коллегами, с	Знает основные положения
17-4	широким учёным сообществом и	методологии научного исследования;
	обществом в целом, вести научный	1
	диалог (дискуссии) в области	современного научного исследования в
	научной специализации и обучения	области юриспруденции
	на темы, связанные со своей сферой	Умеет применять необходимые методы
	профессиональных знаний в	научного исследования при разработке
	области Международно-правовые	научных работ; использовать
	науки, обеспечивая широкий охват	специальные методы при выполнении
	профессионального сообщества	научных исследований; организовать и
		проводить научные исследования в
		процессе подготовки
		научноквалификационной работы
		(диссертации)
		Владеет навыками применения
		системного метода в исследовании;
		процедурами поиска в глобальных сетях
		необходимой для начинающих
		исследователей информации по
		научным разработкам, возможностям
		научных контактов, подачам заявок на
		научные гранты различных уровней;
		навыками применения стандартов и
		нормативов по оформлению
		результатов научных исследований,
		1
		публикаций на семинары и конференции
K-5	Способен способствовать в научном	Знает специальные методы научных
	и профессиональном контекстах	исследований; общие требования к
	духовному (культурному и(или)	структуре, содержанию, языку и
	общественному, и(или)	оформлению научных работ; основные
	социальному) прогрессу в	принципы организации научной работы
		•
		1
	профессиональном знании	хранить информацию, полученную в
		результате изучения научной
		литературы; осуществлять апробацию и
		внедрение результатов исследования в
		практику
		Владеет навыками использования
		приемов изложения научных
		материалов и формирования рукописи
		научной работы; оформления научных
		работ и документов для успешного
		участия в конкурсах различных
		научных грантов; апробации
		результатов научных исследований
		результатов нау шых исследовании

# 2.1.7.2. АКТУАЛЬНЫЕ МЕТОДИКИ СБОРА И ОБРАБОТКИ ПРАВОВОЙ ИНФОРМАЦИИ

# 1. Цели и задачи дисциплины, ее место в учебном процессе, требования к уровню освоения содержания дисциплины

#### Цель изучения дисциплины:

- освоение актуальными методиками сбора и обработки правовой информации.

#### Задачами изучения дисциплины:

- овладение методами проведения опроса и их использовании в правовых исследованиях;
  - овладение методами проведения социального эксперимента в юриспруденции;
  - овладение методикой интервьюирования в правовых исследованиях;
  - овладение методикой проведения анкетирования;
  - овладение методикой проведения социологического наблюдения.

### 1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы направления подготовки

Дисциплина «Актуальные методики сбора и обработки правовой информации» относится к дисциплинам образовательного компонента (2.1.7), направленным на подготовку к преподавательской деятельности.

Изучение дисциплины не предусматривает специальных требований к входным знаниям, умениям и компетенциям обучающегося, она способствует формированию и усилению исследовательских компетенций, а также экспертных навыков.

Содержание курса «Актуальные методики сбора и обработки правовой информации» является логическим продолжением и углублением знаний, полученных в результате овладения дисциплинами: «Методология и организация научно-исследовательской деятельности».

Освоение дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин, для проведения научно-исследовательской работы, подготовки диссертаций.

Дисциплина «Актуальные методики сбора и обработки правовой информации» изучается на 1-м курсе, во 2-м семестре.

### 1.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины (модуля)

Процесс освоения учебной дисциплины (модуля) «Актуальные методики сбора и обработки правовой информации» направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код	Содержание	Индикаторы достижения
компете	компетенции	компетенции
нции		
К-3	Способен внести вклад в рамках	Знает основные закономерности
	оригинального исследования в	создания и функционирования
	области научной специализации и	информационных процессов в правовой
	обучения – Международно-	сфере
	правовые науки – и в новых	Умеет применять современные
	областях знаний путём проведения	информационные технологии для
	масштабной научно-	поиска правовой информации,
	исследовательской работы,	оформления юридических документов и
	материалы которой публикуются	проведения статистического анализа
	или упоминаются в национальных	информации

		T=
	и(или) международных источниках	Владеет навыками сбора и обработки
		информации, имеющей значение для
		реализации правовых норм в
		соответствующих сферах
		профессиональной деятельности
K-4	Способен общаться с коллегами, с	Знает основы государственной
	широким учёным сообществом и	политики в области
	обществом в целом, вести научный	автоматизированных информационных
	диалог (дискуссии) в области	правовых системах
	научной специализации и обучения	Умеет осуществлять систематизацию
	на темы, связанные со своей сферой	информации, проводить ее критический
	профессиональных знаний в	анализа и обобщать результаты анализа
	области Международно-правовые	для решения поставленной задачи
	науки, обеспечивая широкий охват	Владеет навыками научного поиска,
	профессионального сообщества	сбора и обработки, критического
	-F · T · · · · · · · · · · · · · · · · ·	анализа и синтеза информации;
		разработки и обоснования плана
		действий по решению проблемной
		ситуации
K-5	Способен способствовать в научном	Знает методы и средства поиска,
K-3	и профессиональном контекстах	систематизации и обработки правовой
	духовному (культурному и(или)	информации
		± ±
	общественному, и(или)	Умеет находить, обрабатывать и
	социальному) прогрессу в	хранить информацию, полученную в
	обществе, основанному на	результате изучения научной
	профессиональном знании	литературы; осуществлять апробацию и
		внедрение результатов исследования в
		практику
		Владеет навыками использования
		приемов изложения научных
		материалов и формирования рукописи
		научной работы; оформления научных
		работ и документов для успешного
		участия в конкурсах различных
		научных грантов; апробации
		результатов научных исследований

### 2.2.1(П) НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ПРАКТИКА

# 1. Цели и задачи практики, ее место в учебном процессе, требования к уровню освоения содержания практики

**Цель практики -** овладение компетенциями, необходимыми для самостоятельной научной и исследовательской деятельности, подготовки научных публикаций, научно-квалификационной работы (диссертации), её последующей защиты, а также навыков интеграции результатов научно-исследовательской деятельности в образовательный процесс.

#### Задачами:

- приобрести навыки осуществления научно-исследовательской деятельности в рамках собственных научных задач и задач кафедры:

- выявить и сформулировать актуальные научные проблемы для выполнения научно-квалификационной работы;
- разработать индивидуальный план, график, программу выполнения научноквалификационной работы;
- отработать методы и инструменты для проведения исследований и анализа результатов;
- провести поиск, сбор, обработку, анализ и систематизацию информации по теме исследования;
- подготовить обзор и список научных публикаций по теме научноквалификационной работы;
- разработать организационно-управленческие модели (алгоритмы, методики, методы и т.п.) исследуемых процессов, оценить и интерпретировать результаты научно-квалификационной работы;
  - вести научные разработки и оформлять полученные результаты;
- принять участие в работе исследовательских коллективов, заседаниях кафедры, диссертационных советов, семинарах, конференциях и в других научных мероприятиях;

представлять результаты собственной научной деятельности на семинарах, конференциях, в форме публикаций и т.п.;

- подготовка и оформление научно-квалификационной работы (диссертации) в соответствии с требованиями, предъявляемыми к аналогичным работам;
- приобретение навыка по интеграции результатов научной деятельности в образовательный процесс:
  - разрабатывать и внедрять уникальные авторские курсы;
- планировать исследовательскую, проектную деятельность обучающихся и разрабатывать рекомендации по ее организации;
- внедрять результаты собственной научно-исследовательской деятельности в существующие образовательные программы;
- разрабатывать научно-методические материалы для реализации учебного процесса обучающихся;
- осуществлять профессиональные коммуникации с научным сообществом для повышения качества образовательного процесса.

### 1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы направления подготовки

Научно-исследовательская практика относится к части 2.2. Практики (2.2.1(П) программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Научно-исследовательская практика основывается на знании таких дисциплин, как «История и философия науки», «Международно-правовые науки», «Методы исследования в юриспруденции», «методология и организация научно-исследовательской деятельности».

Прохождение данной практики для обучающихся очной формы обучения предусматривается на 2 курсе, в 4 семестре.

### 1.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины (модуля)

Процесс освоения учебной дисциплины (модуля) «Научно-исследовательская практика» направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код компете нции	Содержание компетенции	Индикаторы достижения компетенции
K-1	Способен к критическому анализу,	Знает современные методы
	оценке и синтезу новых и сложных	исследования и информационно-

	идей; демонстрирует систематическое понимание	коммуникационные технологии самостоятельного осуществления
	области научной специализации и обучения – Международно-	научно-исследовательской деятельности по отраслям знаний
	правовые науки — на уровне методологии, а также владение методами, способами, технологиями при проведении исследований, связанных с указанной областью	Умеет применять современные методы исследования и информационно-коммуникационные технологии самостоятельного осуществления научно-исследовательской деятельности по отраслям знаний  Владеет способностью самостоятельно
		осуществлять научно- исследовательскую деятельность по отраслям знаний с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий
K-2	Демонстрирует способность задумать, спланировать, осуществить и применить серьёзный процесс исследований в	Знает различные источники информации, включая зарубежные, для проведения юридических исследований по отраслям знаний
	серьезный процесс исследовании в области научной специализации и обучения — Международноправовые науки — с научной достоверностью, как под руководством более квалифицированного работника, так и самостоятельно	Умеет анализировать и использовать различные источники информации, включая зарубежные, для проведения научного исследования Владеет способностью анализировать и использовать различные источники информации, включая зарубежные, для проведения юридических исследований по отраслям знаний
K-3	Способен внести вклад в рамках оригинального исследования в области научной специализации и обучения — Международноправовые науки — и в новых областях знаний путём проведения масштабной научноисследовательской работы, материалы которой публикуются или упоминаются в национальных и(или) международных источниках	Знает методологический механизм обоснования актуальности, теоретической и практической значимости избранной темы научного исследования, способы генерирования результатов исследования по отраслям знаний  Умеет обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования, генерировать результаты исследования, генерировать результаты исследования по отраслям знаний, отличающиеся научной новизной  Владеет методологическим механизмом обоснования актуальности, теоретической и практической значимости избранной темы научного исследования, способами
K-4	Способен общаться с коллегами, с	генерирования результатов исследования  Знает методы систематизации,
	широким учёным сообществом и	обработки и анализа результатов

	· ·	U
	обществом в целом, вести научный	научно-исследовательской
	диалог (дискуссии) в области	деятельности, обобщения и оценки
	научной специализации и обучения	материала, необходимого для
	на темы, связанные со своей сферой	апробации результатов научных
	профессиональных знаний в	исследований
	области Международно-правовые	Умеет выполнять индивидуальные
	науки, обеспечивая широкий охват	исследовательские проекты и
	профессионального сообщества	участвовать в работе российских и
		международных исследовательских
		коллективов по решению научных и
		научно-образовательных задач
		Владеет навыками подготовки
		презентаций результатов
		профессиональной и исследовательской
		деятельности, структурирования и
		оформления материала для написания
		научно-квалификационной работы
		(диссертации), выполненной на основе
		полученных в ходе исследования
		результатов
K-5	Способен способствовать в научном	Знает современные научные методы,
	и профессиональном контекстах	используемые при проведении научных
	духовному (культурному и(или)	исследований по избранной
	общественному, и(или)	направленности
	социальному) прогрессу в	Умеет формулировать выводы о
	обществе, основанному на	развитии науки в сфере избранной
	профессиональном знании	направленности
	г т	Владеет навыками научного
		моделирования по избранной
		направленности с применением
		современных научных инструментов;
		современных научных инструментов, современной методикой построения
		моделей развития юриспруденции по
		избранной направленности
		изоранной направленности