

Аннотация к рабочей программы дисциплины  
**2.2.1(П) Научно-исследовательская практика**

**Объем трудоемкости:** Общая трудоёмкость дисциплины составляет 6 зач.ед. (216 часов),  
Продолжительность научно-исследовательской практики 4 недели.

1. Цель изучения дисциплины

Цель научно-исследовательской практики - подготовка аспиранта к самостоятельной научно-исследовательской работе, основным результатом которой является написание и успешная защита научно-квалификационной работы (диссертации).

2. Задачи дисциплины

Организация и проведение научно-исследовательской практики направлено на решение ряда задач:

- формирование знаний об организационных аспектах осуществления научно-исследовательской работы;
- приобретение навыков применения существующих методов при проведении научного исследования и структурирования научной работы;
- овладение подходами к оформлению и изложению текста научно-квалификационной работы (диссертации);
- приобретение навыков применения аспирантами технологии подготовки и структурирования научно-квалификационной работы (диссертации).

3. Место дисциплины в структуре программы аспирантуры

Научно-исследовательская практика относится к разделу 2 «Практика» программы аспирантуры.

**Требования к уровню освоения дисциплины**

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

№ п.п.	Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции
1.	ОНК-1 – Способность к критическому анализу и оценке научных достижений, генерированию новых идей в научно-исследовательской и профессиональной деятельности	1. Проводит всесторонний анализ и обоснованную оценку научных достижений в отдельной области знания/области деятельности на основе доступных источников информации. 2. Демонстрирует применение методологии и методов теоретических и экспериментальных научных исследований. 3. Определяет проблему, подлежащую разработке или доработке в связи с изменившимися условиями. 4. Формулирует гипотезу исследования, определяет способы ее подтверждения.
2	ОНК-2 – Способность вести научную дискуссию, оформлять и представлять результаты исследований научному сообществу, включая публикации в международных изданиях	1. Использует современные информационные методы научной коммуникации, в том числе на иностранном языке. 2. Демонстрирует соблюдение этических норм научного общения и проведения профессиональной исследовательской деятельности. 3. Демонстрирует общение в режиме диалога в

№ п.п.	Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции
		<p>процессе научной деятельности, стимулируя конструктивное научное взаимодействие.</p> <p>4. Регулярно апробирует результаты исследования на научных семинарах и конференциях различного уровня, проводимых в России и за рубежом.</p> <p>5. Публикует результаты научного исследования в виде статей в отечественных и зарубежных изданиях (входящих в библиографическую базу РИНЦ, перечень журналов ВАК и (или) международных базах научного цитирования Web of Science и Scopus)</p>
3	ОНК-3 – Способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения, генерировать новые идеи при решении исследовательских и практических задач	<p>1. Разрабатывает программу научного исследования, планирует необходимые кадровые, материальные, финансовые, временные, информационные и иные ресурсы, анализирует и проводит оценку возможных рисков.</p> <p>2. Работает со значительным массивом информации, оценивая её полноту и достоверность, восполняя и синтезируя недостающую информацию.</p> <p>3. Разрабатывает инновационные методики и методы исследования для их последующего применения в научно-исследовательской деятельности.</p> <p>4. Проводит научное исследование и демонстрирует способность к реализации его результатов на практике.</p> <p>5. Разрабатывает рекомендации и предложения по использованию полученных результатов в развитии теории и на практике.</p>
4	ОНК-4 – Способность осуществлять преподавательскую и научно-исследовательскую деятельность в системе высшего и дополнительного образования	<p>1. Формулирует комплекс научных взглядов на проблему и пути ее решения.</p> <p>2. Выявляет и анализирует научные проблемы междисциплинарного характера и проводит комплексные научные исследования.</p> <p>3. Применяет профессиональные знания в преподавательской и научно-исследовательской деятельности в системе высшего образования.</p>
5	СК-1 Способность к применению в ходе собственных научных исследований методологических основ, понятийно-категориального и терминологического аппарата уголовно-правовых наук	<p>1. Проводит научные исследования в области уголовно-правовых наук с применением методологии, понятийно- категориального и терминологического аппарата указанных наук.</p> <p>2. Учитывает в исследованиях особенности современных тенденций уголовно-правовых наук.</p>
6	СК-2 Способность применять перспективные методы исследования закономерностей и особенностей	<p>1. Формулирует положения научной новизны диссертации с применением системного подхода к описанию обосновываемых предложений в рамках совокупности уголовно-правовых наук характеристик предлагаемых решений.</p>

№ п.п.	Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции
	функционирования уголовно-правовых наук в условиях неопределенности и риска	2. Выявляет, анализирует и предлагает пути решения проблем неопределенности и риска в контексте исследований структурных элементов уголовно-правовых наук.
7	СК-3 Способность использовать результаты современных исследований для целей решения проблем в сфере уголовно- правовых наук	1. Использует результаты современных исследований для решения проблем уголовно- правовых наук. 2. Применяет результаты современных исследований для целей решения проблем в сфере уголовно-правовых наук
8	СК-4 Способность использовать результаты современных исследований в области уголовно-правовых наук для совершенствования методов их изучения	1. Использует результаты современных исследований для совершенствования методов изучения уголовно-правовых наук. 2. Демонстрирует знание особенностей методов в области изучения уголовно-правовых наук.

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** зачет

Автор

Профессор кафедры криминалистики и правовой информатики  
доктор юридических наук, доцент

Д.Н. Лозовский