

АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ

Б.2.В.01 (Н) «Научно-исследовательская работа»

Автор: Лукьянова Е.Г.

Код и наименование направления подготовки, профиля: 40.04.01
Юриспруденция, «Юрист для бизнеса, власти и обеспечения прав человека»

Квалификация (степень) выпускника: магистр

Форма обучения: очная, заочная

Цель освоения дисциплины:

Формирование компетенции способности критически оценивать и переосмысливать накопленный опыт в собственной учебно-профессиональной деятельности и проводить научные исследования в области права.

План курса:

Разработка проекта ВКР (магистерской диссертации)

На данном этапе НИР магистр:

- совместно с научным руководителем определяет направление научного исследования и, соответственно, тему ВКР, консультируется у научного руководителя по технологии НИР;
- разрабатывает и согласовывает с научным руководителем предварительный план (оглавление) ВКР;
- разрабатывает проект текста введения ВКР (актуальность, научная разработанность темы, объект и предмет, цель и задачи исследования);
- определяет совместно с научным руководителем методологическую и информационную базу исследования.

Реферативный анализ литературы по теме диссертации

На данном этапе НИР магистр:

- составляет первоначальный список источников, подлежащих изучению;
- изучает источники с составлением краткой аннотации каждого из них (с упором на характеристику освещения темы ВКР);
- оформляет результат НИР в виде письменного отчета и сдает научному руководителю.

Подготовка теоретической части ВКР (первой главы)

На данном этапе магистр осуществляет:

- корректировку оглавления, библиографии и проекта введения;
- детальное изучение литературы с выявлением и классификацией методологических подходов и теоретических разработок по теме диссертации;
- формирование и обоснование собственной методики и технологии исследования;
- подготовку проекта текста теоретической части;
- оформляет и передает письменный отчет научному руководителю.

Подготовка аналитической части ВКР (второй главы)

На данном этапе НИР магистр осуществляет:

- обработку и анализ статистических, отчетных и прочих данных, собранных во время научно-исследовательской практики
- подготовку проекта текста второй главы
- оформление и сдача письменного отчета научному руководителю.

Подготовка практической части ВКР (третьей главы)

На данном этапе НИР магистр осуществляет:

- обработку и анализ статистических, отчетных и прочих данных, собранных во время научно-исследовательской практики
- подготовку проекта текста третьей главы
- оформление и сдача письменного отчета научному руководителю.

Доработка и оформление ВКР

На данном этапе магистр осуществляет:

- доработку в соответствии с замечаниями научного руководителя и других возможных экспертов текста ВКР
- формирование и оформление окончательного текста ВКР;
- прохождение процедур экспертизы ВКР;
- подготовку к защите ВКР.

Научный руководитель магистра на всех этапах работы над ВКР:

- определяет совместно с магистром стратегию и тактику раскрытия темы ВКР;
- консультирует магистра, разрешая все возникающие вопросы, сомнения, затруднения, связанные с работой над темой исследования;
- направляет и корректирует научную работу магистранта;
- по возможности оказывает информационную и организационную поддержку научно-исследовательской работы магистра;
- поощряет участие магистра в научных мероприятиях;
- проверяет, рецензирует и оценивает работу магистра в каждом семестре.

Посеместровое прохождение НИР предполагает сдачу отчета о НИР, в котором в форме / статьи/тезисов научного доклада магистр в соответствии с содержанием НИР излагает полученные результаты.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

В ходе реализации Научно-исследовательской работы используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся:

Руководитель практики отслеживает ход выполнения научно-исследовательской работы, фиксирует завершение каждого из ее этапов посредством периодических встреч с практикантом и собеседований по проблемным вопросам.

Формой промежуточной аттестации выступает: зачет с оценкой

Этап освоения компетенции	Показатель оценивания	Критерий оценивания	Средства (методы) оценивания
УК ОС-3.3: Способность критически оценивать и переосмысливать накопленный опыт в процессе разработки методологии научного исследования, изучения и анализа источников научно-исследовательской работы	- критически оценивает и переосмысливает накопленный опыт в процессе разработки методологии научного исследования, изучения и анализа источников научно-исследовательской работы	- обоснованно оценивает и переосмысливает накопленный опыт в процессе разработки методологии научного исследования, изучения и анализа источников научно-исследовательской работы	Опрос Статья/тезисы по проблеме исследования
УК ОС-3.4: Способность	критически оценивает и переосмысливает	- обоснованно оценивает и	Отчет ВКР

критически оценивать и переосмысливать накопленный опыт в процессе проведения научного исследования (подготовки теоретической, аналитической и практической частей ВКР)	накопленный опыт в процессе проведения научного исследования (подготовки теоретической, аналитической и практической частей ВКР)	переосмысливает накопленный опыт в процессе проведения научного исследования (подготовки теоретической, аналитической и практической частей ВКР)	
ПК -11.2: Способность постановки научной проблемы, формулирование цели и задач исследования, к разработке научной гипотезы, определению методов научного исследования; разработке окончательного плана исследования, проведению теоретической части научного исследования	- выявил научную проблему, требующую решения, сформулировал цель и задачи исследования, разработал научную гипотезу, определил методы научного исследования, разработал план исследования, провел теоретическую часть исследования	- выявил научную проблему, требующую решения, верно сформулировал цель и задачи исследования, разработал научную гипотезу, определил оптимальные методы научного исследования, разработал обоснованный план исследования, провел теоретическую часть исследования	Опрос Отчет
ПК-11.3: Способность к проведению эмпирической части научного исследования, формулированию выводов, описанию и оформлению результатов процесса исследования	- провел эмпирическую (практическую) часть научного исследования, сформулировал выводы, описал и оформил результаты исследования	- провел эмпирическую (практическую) часть научного исследования, сформулировал глубоко и полно выводы, квалифицированно описал и оформил результаты исследования	Опрос Отчет ВКР

Информационные технологии, программное обеспечение, материально-техническая база, оценочные средства, необходимые для освоения дисциплины адаптированы для обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Основная литература:

Розин В.М. Наука. От методологии к онтологии [Электронный ресурс]/ В.М. Розин, Ф.Н. Блюхер, К.А. Павлов— Электрон. текстовые данные.— М.: Институт философии РАН, 2009.— 287 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/18731.html>. — ЭБС «IPRbooks»