

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ Б2.В.01(Н) Научно-исследовательской работы

Автор: Сурманидзе Илья Нодариевич

Код и наименование направления подготовки, профиля:

40.04.01 «Юриспруденция», профиль «Правовое обеспечение деятельности органов местного самоуправления»

Квалификация (степень) выпускника: магистр

Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная

Цель научно-исследовательской работы:

Целями научно-исследовательской работы являются:

- 1) формирование у магистрантов способности вести самостоятельный научный поиск, привитие навыков ведения научно-исследовательской работы и формирование у них профессионального мировоззрения;
- 2) получение магистрантами комплексного представления о специфике научной деятельности по направлению «Правовое обеспечение деятельности органов местного самоуправления»;
- 3) овладение методами научного исследования по профилю магистерской программы.

Научно-исследовательская работа обеспечивает овладение следующими компетенциями:

Код компетенции	Наименование компетенции	Код компонента компетенции	Наименование компонента компетенции
УК ОС-1	Способность применять критический анализ и системный подход для решения профессиональных задач	УК ОС-1.1.	<ul style="list-style-type: none"> – выбор необходимого источника информации; – определение достоверности, объективности и достаточности информации; – определение актуальности и новизны информации; – определение пробелов в информации, необходимой для решения профессиональной задачи и проектирование алгоритма их устранения; – обоснование логической связи между фактами и гипотезами.
УК ОС-1	Способность применять критический анализ и системный подход для решения профессиональных задач	УК ОС-1.2.	<ul style="list-style-type: none"> – определение методологии решения профессиональной задачи; – формулирование непротиворечивых тезисов, выражающих позицию; – обоснование соответствия предлагаемого решения профессиональной задаче – формирование модели представления результатов и проверка их эффективности.

--	--	--	--

План научно-исследовательской работы:

№ п/п	Этапы (периоды) НИР	Вид работ
1.	Организационный (подготовительный)	Оформление документов для выполнения научно-исследовательской работы
2.	Осуществление научно-исследовательской работы	1. Выполнение заданий научного руководителя в соответствии с утвержденным индивидуальным планом научно-исследовательской работы. 2. Участие в научно-исследовательском семинаре, межкафедральных семинарах, теоретических семинарах (по тематике исследования), а также в иных формах научно-методической работы кафедры 3. Подготовка докладов и выступлений на научных конференциях, семинарах, симпозиумах; 4. Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей; 5. Подготовка и защита курсовой работы по направлению проводимых научных исследований; 6. Участие в научно-исследовательских проектах, выполняемых в Кировском филиале РАНХиГС в рамках научно-исследовательских программ.
3.	Отчетный	Обработка и систематизация собранного материала. Подготовка и оформление отчета о выполнении научно-исследовательской работы, выступление на научно-исследовательском семинаре

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

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

- проведение необходимых организационных мероприятий по выполнению программы работы;
- осуществление постановки задач по самостоятельной работе магистрантов в период работы;
- консультации и встречи с магистрантами по вопросам осуществления научно-исследовательской работы.

Промежуточная аттестация проводится с применением следующих методов (средств): устная форма (защита отчета о выполнении мероприятий научно-исследовательской работы).

Этапы формирования компетенций:

ОТФ/ТФ (при наличии профстандарта)/	Код этапа освоения компетенции	Планируемые результаты обучения при прохождении практик
--	--------------------------------	---

профессиональные действия		
консультационные	УК ОС-1.1. (очная и заочная формы обучения)	<p>на уровне умений: - осуществлять поиск научной информации в области права с использованием современных информационных технологий;</p> <ul style="list-style-type: none"> - формулировать и разрешать задачи, возникающие в ходе выполнения научно-исследовательской работы; - выбирать необходимые методы исследования (модифицировать существующие, разрабатывать новые методы), исходя из задач конкретного исследования (по теме магистерской диссертации или при выполнении заданий научного руководителя в рамках магистерской программы); - применять современные информационные технологии при проведении научных исследований; - обрабатывать полученные результаты, анализировать и представлять их в виде законченных научно-исследовательских разработок (отчета по научно-исследовательской работе, тезисов докладов, научной статьи, курсовой работы, магистерской диссертации). <p>на уровне навыков: поиска научной информации в области права с использованием современных информационных технологий;</p> <ul style="list-style-type: none"> - применения необходимых методов исследования, исходя из задач конкретного научного исследования; - обработки полученных результатов научно-исследовательской работы, анализа и представления их в виде законченных научно-исследовательских разработок; <p>на уровне опыта практической деятельности: поиска научной информации в области права с использованием современных информационных технологий;</p> <ul style="list-style-type: none"> - применения необходимых методов исследования, исходя из задач конкретного научного исследования; - обработки полученных результатов научно-исследовательской работы, анализа и представления их в виде законченных научно-исследовательских разработок;
консультационные	УК ОС-1.2. (очная и заочная формы обучения)	на уровне умений: - формулировать и решать задачи, возникающие в ходе научно-исследовательской деятельности и требующие

		<p>углубленных профессиональных знаний в области юриспруденции;</p> <ul style="list-style-type: none"> - выбирать необходимые методы исследований, модифицировать существующие и разрабатывать новые методы, исходя из задач конкретного исследования; - обрабатывать полученные результаты научного исследования, анализировать и осмысливать их с учетом данных, имеющихся в научной и иной литературе; - вести библиографическую работу с привлечением современных информационных технологий; - представлять итоги проделанной работы, полученные в результате прохождения научно-исследовательской практики, в виде рефератов (обзор литературы), статей, оформленных в соответствии с имеющимися требованиями, с привлечением современных средств редактирования и печати. <p>на уровне навыков: самостоятельного планирования и проведения научных исследований, требующих широкого образования в соответствующем направлении системного анализа и управления;</p> <ul style="list-style-type: none"> - презентации научных результатов на научных семинарах и конференциях с привлечением современных технических средств <p>на уровне опыта практической деятельности: самостоятельного планирования и проведения научных исследований, требующих широкого образования в соответствующем направлении системного анализа и управления;</p> <ul style="list-style-type: none"> - презентации научных результатов на научных семинарах и конференциях с привлечением современных технических средств
--	--	---

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:

1. Проектное управление в органах власти: учебник и практикум для вузов / Н. С. Гегедюш [и др.] ; ответственный редактор Н. С. Гегедюш. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 186 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12623-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/476653>.

2. Управление проектами: учебник и практикум для вузов / А. И. Балашов, Е. М. Рогова, М. В. Тихонова, Е. А. Ткаченко; под общей редакцией Е. М. Роговой. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 383 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00436-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/449791>.

3. Барабашев, А.Г. Государственное и муниципальное управление. Технологии научно-исследовательской работы: учебник / А.Г. Барабашев, А.В. Климова. - Москва : Юрайт, 2019. - 194 с. - (Бакалавр и магистр. Академический курс). - ISBN 978-5-534-07237-2. - Текст : электронный // ЭБС "Юрайт" : [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/442196>