Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

Волгоградский институт управления – филиал РАНХиГС

Юридический факультет

Кафедра теории права и государственно-правовых дисциплин

УТВЕРЖДЕНА учёным советом Волгоградского института управления – филиала РАНХиГС Протокол № 2 от 24.09.2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Б2.О.02(У) Научно-исследовательская р	работа	

(индекс, наименование дисциплины в соответствии с учебным планом)

40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

(код, наименование направления подготовки /специальности)

Государственно-правовая

(наименование образовательной программы)

Очная, заочная

(форма (формы) обучения)

 Γ од набора — 2025 г.

Волгоград, 2024 г.

Авторы – составители РПП:

к.ю.н., доцент кафедры теории права и государственно-правовых дисциплин

Голоманчук Эйда Владимировна

Старший преподаватель кафедры теории права и государственно-правовых дисциплин

Каюшникова Юлия Евгеньевна

Заведующий кафедрой теории права и государственно-правовых дисциплин, к.ю.н., доцент

Абезин Денис Александрович

Рабочая программа практики «Научно-исследовательская работа» одобрена на заседании кафедры теории права и государственно-правовых дисциплин протокол от 30 августа 2024 года № 1

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Вид, тип практики и способы ее проведения
- 2. Соотнесение результатов обучения по практике с планируемыми результатами освоения образовательной программы
- 3. Объем и место практики в структуре образовательной программы
- 4. Содержание практики
- 5. Оценочные материалы для промежуточной аттестации по практике
- 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение практик
- 7. Материально-техническое обеспечение практики

1. Вид, тип практики и способы ее проведения

Вид практики: учебная.

Тип практики: Научно-исследовательская работа.

Научно-исследовательская работа проводится стационарным способом.

Научно-исследовательская работа проводится в непрерывной форме путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода (рассредоточенного) учебного времени для проведения данного вида практики.

2. Соотнесение результатов обучения по практике с планируемыми результатами освоения образовательной программы

2.1. Практика Б2.О.02(У) «Научно-исследовательская работа» обеспечивает формирование следующих компетенций (частей компетенций):

формирование следующе	формирование следующих компетенций (частей компетенций): Кол и наименование Код и наименование			
Коди наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	образовательного результата		
УК ОС-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	* *	=		
УК ОС-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	определяет способы управления проектом с	УК ОС-2.1. 3-1. Знает основные положения о сущности и назначении проектной деятельности, составлении и реализации проекта на всех этапах его жизненного цикла УК ОС-2.1. У-1. Умеет определять основные механизмы управления проектной		

деятельностью на основе оценки ресурсов, сроков и задач предполагаемого проекта

УК ОС-2.1. Н-1.

непосредственного управления проектной деятельностью с учётом последовательности этапов жизненного цикла проекта

Способен ОПК ОС-1.1.

ОПК ОС-1.1. 3-1.

ОПК OC-1. осуществлять анализ основных этапов закономерностей исторического развития Российского государства, роли его места контексте всеобщей истории истории формирования права государства ДЛЯ формирования гражданской позиции

Анализирует основные этапы и закономерности исторического развития Российского государства

основные Знает содержание основных этапов и закономерностей государственноразвития правового развития России на основе комплексного подхода, с учётом анализа теоретического и нормативного материала

Владеет навыками планирования и

ОПК ОС-1.1. У-1.

Умеет анализировать и соотносить между собой содержание и особенности государственноправового развития России на различных исторических этапах

ОПК OC-1.1. H-1.

Владеет навыками историкоправового анализа отечественного законодательства различной отраслевой направленности

ОПК ОС-1.2.

Определяет место и роль Российского государства в контексте всеобщей истории и истории формирования права и государства в обосновании своей гражданской позиции

ОПК ОС-1.2. 3-1.

Знает основные положения о роль и месте Российского государства в контексте всеобщей истории, влиянии истории права и государства на обоснование гражданской позиции

ОПК ОС-1.2. У-1.

Умеет формулировать гражданскую позицию с учётом осознания исторического места Российского государства в контексте всеобщей истории, положения Российской Федерации в современном мировом сообществе

ОПК ОС-1.2. Н-1.

Владеет навыками выявления структурных связей между отечественной и зарубежной историей права и государства, выявлением

искажений исторической правды и
исторических фальсификаций,
искажающих роль Российского
государства в контексте всеобщей
истории и истории формирования
права и государства при
формировании своей гражданской
позиции

3. Объем и место практики в структуре образовательной программы

Б2.О.02(У)«Научно-исследовательская работа» обучающегося базируется на основе получаемых в процессе обучения знаний по всему комплексу учебных дисциплин, а также самостоятельной работы в процессе написания различного вида научных работ.

Научно-исследовательская работа обучающегося реализуется во 2 семестре1 курса по очной форме обучения и на 1 курсе по заочной форме обучения. В учебном плане на проведение научно-исследовательской работы выделено 36 часов (1 ЗЕТ), форма промежуточной аттестации-зачет в форме предоставления результатов научной деятельности.

Сроки проведения Б2.О.02(У)«Научно-исследовательская работа» по специальности 40.05.01 «Правовое обеспечение национальной безопасности» определяются рабочим учебным планом и графиком учебного процесса.

Объем контактной работы – 2 часа, в т.ч. занятия семинарского типа – 2 часа.

4. Содержание практики

N№ п/п Этапы (периоды) практики		Видыработ Трудоемкость,		кость, ак.ч
	приктики		Конт.раб	Сам.раб
1 этап	Организационно- подготовительный	Научно-исследовательская работа в семестре Формирование цели, задач и индивидуальной работы, планирование научно-исследовательской работы совместно с руководителем. Обзор методик исследования и модифицирование методик для исследования выбранной научной проблемы. Анализ источников информации по теме исследования.	2	0
2 этап	Основной	Научно-исследовательская работа в семестре Выполнение практической части исследования — анализ материала, формирование научной мысли, выбор формы и подготовка выступления. Реализация задач	8	30

.

		исследования, обработка и обобщение полученной информации; осмысление результатов и их содержательная интерпретация. Обобщение результатов проделанной работы, обоснование итоговых выводов, разработка рекомендаций и предложений, направленных на практическое решение выбранной проблемы.		
3 этап	Отчетный	Научно-исследовательская работа в семестре Подготовка аналитического материала по результатам научно-исследовательской работы. Подготовка тематического выступления (тезисов) о прохождении научно-исследовательской работы. Выступление с тезисами по изученной научной проблеме и презентацией на студенческой конференции и на заседании кружка. Подготовка отчета о проделанной работе	0	6

5. Оценочные материалы для промежуточной аттестации по практике

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета. Оценочные материалы промежуточной аттестации включают в себя: перечень отчетных документов по практике, представляемых по завершении практики, и вопросы к зачету.

Оценочные материалы промежуточной аттестации (формы отчетности по практике). Практика завершается защитой отчета по практике, являющейся промежуточной аттестацией студентов. Порядок проведения промежуточной аттестации студентов, устанавливается локальным нормативным актом Института-филиала.

Защита отчета по практике оценивается в форме, установленной ОП ВО. Оценка за практику выставляется в ведомость, заносится в зачетную книжку студента, и заверяется подписью руководителя практики от Института-филиала.

Защита отчета по практике проводится, как правило, в форме доклада.

К защите отчета по практике допускается студент, предоставивший в установленные сроки в структурное подразделение <u>следующие документы:</u>

- отчет по практике, оформленный в установленном порядке (готовит студент по окончанию практики)
- индивидуальное задание руководителя практики от Института (готовит руководитель от Института-филиала)

- отзыв о работе студента в период прохождения практики (готовит руководитель практики от Института-филиала)
 - диск с отчетом.

Требования к структуре, содержанию и оформлению отчета по практике. Отчет по практике является основным документом, характеризующим работу студента во время прохождения практики.

В отчете должны быть отражены изученные во время практики общие вопросы и основные результаты практической деятельности обучающегося.

Отчет по практике состоит из:

- Титульного листа,
- Оглавления,
- Введения
- Общей части,
- Заключения,
- Списка использованных источников и литературы;
- Приложение (я) (при наличии)

Во **введении** указываются цель и задачи практики (в соответствии с индивидуальным заданием), описание структуры организации (ВИУ – филиала РАНХиГС), основные направления деятельности и функции подразделения (кафедры, реализующей подготовку по программе обучающегося), в котором проходила практика.

Раздел 1 Выполнение научно-исследовательской работы, согласно индивидуальному заданию должен содержать ответы на поставленные вопросы в индивидуальном задании, составляющие ответы на поставленные теоретические вопросы по практике. описание выполненных работ.

Раздел 2 Результаты научно-исследовательской работы должен отражать описание результатов прохождения практики (саму научно исследовательскую работу в виде выполнения рефератов, эссе и иных исследовательских работ) согласно индивидуальному заданию.

В заключении указываются сложности, с которыми столкнулся студент и польза практики (какие навыки удалось приобрести).

Список использованных источников и литературы Названия источников описываются в соответствии с ГОСТ 7.0.100-2018 Библиографическая запись. Библиографическое описание: Общие требования и правила составления.

Приложения (в качестве приложений в отчет по практике могут включаться копии результатов НИР, копии сертификатов, статей, программ конференций).

Отчет по практике предоставляется в печатном виде на листах формата A4, верхнее и нижнее поля - 20 мм, правое 15 мм, левое - 30 мм, выравнивание текста — по ширине, абзацный отступ - 1,25 см. Объем отчета (без учётаиндивидуального задания руководителя и графика (плана)) должен составлять 15 - 25 страниц печатного текста.

Текст готовится с использованием текстового редактора Microsoft Word (или аналога) через 1,5 интервала с применением 14 размера шрифта TimesNewRoman. Сноски на источники постраничные, оформляются по ГОСТу.

Срок предоставления отметных документов отчет по практике сдается на кафедру в течении 10 дней с момента окончания практики. Отчетные документы непосредственно представляются руководителю практики от Института-филиала.

Защита отчета по практике проводится структурными подразделением не позднее двух недель после завершения прохождения студентами практики в соответствии с календарным учебным графиком.

Неудовлетворительные результаты защиты отчета по практике или непрохождение защиты отчета по практике при отсутствии уважительных причин, в том числе, в случае непредставления документов, указанных выше, признаются академической задолженностью.

Студентам, которые не прошли защиту отчета по практике по уважительным причинам (документально подтвержденным), предоставляется возможность пройти практику повторно, в свободное от обучения и установленное структурным подразделением время.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета методом защиты отчета по практике и устного опроса по вопросам, по итогам прохождения практики. Оценка по практике приравнивается к оценкам (зачетам) по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов общей успеваемости обучающихся.

При необходимости для обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья предусматривается увеличение времени на составление отчёта, подготовку к зачёту, а также предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на защите отчёта, собеседовании. Предусматривается необходимость проведения промежуточной аттестации в несколько этапов. Процедура проведения промежуточной аттестации для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и обучающихся инвалидов устанавливается с учётом индивидуальных психофизических особенностей.

Перечень возможных вопросов открытого типа к зачету по практике

- 1. Как вы понимаете «деятельность» и «учебную деятельность».
- 2. Основные характеристики учебной деятельности, отличающие её от других форм учения. Перечислите уровни деятельности.
- 3. Этапы учебно-исследовательской деятельности.
- 4. Перечислите уровни развития мотивации, которые проявляют студенты в учебно-исследовательской деятельности.
- 5. С реализацией каких качеств связано осуществление учебно-исследовательской деятельности личности?
- 6. Дайте определение учебно-исследовательской деятельности.
- 7. Как вы понимаете понятие «научное исследование»?
- 8. Какие основные подходы к классификации научных исследований вы знаете?
- 9. Как вы понимаете «системный подход» в научных исследованиях?
- 10. Что вы знаете о библиографическом и науковедческом подходах в научных исследованиях?
- 11. Как вы понимаете « целостный подход» в научном исследовании?
- 12. Как вы понимаете деятельностный подход.
- 13. Что вы знаете о тезисах.
- 14. Положение, отражающее смысл значительной части текста.
- 15. Что содержит конспект?
- 16. Как называется точная выдержка из какого-нибудь текста?
- 17. Что такое актуальность исследования?
- 18. Назовите факторы, обусловливающие актуальность.
- 19. Схема научного исследования.
- 20. Формулировка цели предпринимаемого исследования и конкретных задач.
- 21. Элементы задач исследования.
- 22. Как называется критический отзыв на научную работу?
- 23. Что содержит реферат?
- 24. Что такое научное исследование?
- 25. Принципы построения, формы и способы научно-исследовательской деятельности.

- 26. Что такое цитата.
- 27. Обоснованное представление об общих результатах исследования.
- 28. Метод исследования, который предполагает организацию ситуации исследования и позволяет её контролировать.
- 29. Какова схема научного исследования?
- 30. Дайте определение понятию «цель исследования».
- 31. Дайте определение понятию «задачи исследования».
- 32. Какая должна быть структура исследовательской работы?
- 33. Назовите этапы исследования.
- 34. Что содержит титульный лист исследовательской работы?
- 35. Что указывается в оглавлении исследовательской работы?
- 36. Что дается во введении исследовательской работы?
- 37. Что содержит основная часть исследовательской работы?
- 38. Каким должно быть заключение исследовательской работы?
- 39. Каким должен быть список использованной литературы?
- 40. Какие задачи решает курсовая работа?
- 41. На какой вопрос отвечает объект исследования в курсовой и выпускной квалификационной работе?
- 42. Что включает в себя основная часть курсовой работы?
- 43. Важнейшие выводы, к которым пришел автор курсовой или выпускной квалификационной работы.
- 44. Основные требования к выпускной квалификационной работе.
- 45. Ссылки в научных исследованиях
- 46. Подготовка к защите выпускной квалификационной работы.
- 47. Что включает в себя методологическая основа исследования?
- 48. Как осуществляется библиографический поиск литературных источников?
- 49. Какую литературу необходимо изучить?
- 50. Как осуществляется отбор научных фактов?
- 51. Что содержит курсовая работа?
- 52. Что содержит дипломная работа?
- 53. Что такое аннотация?
- 54. Как составляют план информационного текста?
- 55. Что содержат тезисы?
- 56. Экспериментальный метод исследования.
- 57. Принципы построения, формы и способы научно-исследовательской деятельности.
- 58. Какова структура исследовательской работы?
- 59. Как оформляют титульный лист курсовой работы?
- 60. Для чего нужно оглавление?
- 61. Каковы требования к введение курсовой работы?
- 62. Что дается в основной части исследовательской работы?
- 63. Что дается в заключении исследовательской работы?
- 64. Какие работы включают в библиографический список?
- 65. Какие бывают приложения?
- 66. С чего начинается научное исследование?
- 67. Обоснованное представление об общих результатах исследования.
- 68. Основные требования к дипломной работе.
- 69. Область действительности, которую исследует наука.
- 70. Метод исследования, который предполагает организацию ситуации исследования и позволяет её контролировать.

- 71. Метод исследования, предполагающий, что обследуемый выполняет задания, проходит определённое испытание.
- 72. Методы исследования, основанные на опыте, практике.
- 73. Исследовательский метод, связанный привлечением к оценке изучаемых явлений экспертов.
- 74. Что такое предмет исследования?
- 75. Что такое гипотеза исследования?
- 76. Каковы требования к оформлению исследовательской работы?
- 77. Где помещают и какие источники включают в список использованной литературы?
- 78. Где помещаются сведения об источниках и что они содержат?
- 79. Как оформляются источники в списке?
- 80. Как нужно подготовиться к защите?
- 81. Какова техника подготовки к выступлению на защите?

Шкала оценивания

Оценка соответствия с формой аттестации		Формулировка требований к степени освоения практики
ЗАЧТЕНО	ОТЛИЧНО	Студент показывает полные и глубокие знания проектного материала, логично и аргументировано отвечает на поставленный вопрос, а также дополнительные вопросы, показывает высокий уровень теоретических знаний
ЗАЧТЕНО	ХОРОШО	Студент показывает глубокие знания материала, грамотно его излагает, достаточно полно отвечает на поставленный вопрос и дополнительные вопросы, умело формулирует выводы. В тоже время при ответе допускает несущественные погрешности.
ЗАЧТЕНО	УДОВЛЕТВОРИТЕ ЛЬНО	Студент показывает достаточные, но не глубокие знания проектного материала; при ответе не допускает грубых ошибок или противоречий, однако в формулировании ответа отсутствует должная связь между анализом, аргументацией и выводами. Для получения правильного ответа требуются уточняющие вопросы.
НЕЗАЧТЕНО	ТЕЛЬНО	Студент показывает недостаточные знания проектного материала, не способен аргументировано и последовательно его излагать, допускается грубые ошибки в ответах, неправильно отвечает на поставленный вопрос или затрудняется с ответом.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение практик

Организация и проведение практики проходят на основании Положения о практической подготовке в Президентской академии

Этапы проведения практики:

- 1. Подготовительный этап:
- определение и назначение руководителей практики на кафедрах;
- 2. Организационный этап:
- проведение организационного собрания с обучающимися руководителем практики от кафедры;
 - 3. Прохождение практики:
- прохождение практики согласно утвержденному графику учебного процесса и приказу в соответствии с программой практики;
 - выполнение обучающимися программы практики;
 - 4. Подведение итогов практики:
- подготовка обучающимся отчета в соответствии с программой практики и требованиями к оформлению;
 - сдача отчета в установленные сроки на кафедру;
 - защита отчета обучающимся согласно утвержденному расписанию.

Практика завершается защитой отчета по практике, являющейся промежуточной аттестацией студентов. Порядок проведения промежуточной аттестации студентов, устанавливается локальным нормативным актом Филиала.

7. Материально-техническое обеспечение практики

Материально-техническое обеспечение практики должно быть достаточным для достижения целей практики, соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности при проведении учебных, научно-производственных и других работ.

Материально-техническая база должна обеспечить возможность доступа обучающихся к информации, необходимой для выполнения задания по практике и написанию отчета. Рабочее место обучающегося обеспечено компьютерным оборудованием в объемах, достаточных для достижения целей практики. Во время прохождения практики обучающийся использует современную аппаратуру и средства обработки данных (компьютеры, информационные системы и пр.), которые соответствуют требованиям выполнения заданий на практике.