

**Сибирский институт управления – филиал РАНХиГС**  
Кафедра теории и истории государства и права

**ПРОГРАММА БАКАЛАВРИАТА**

*«Государственно-правовой профиль»*

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

***ОСНОВЫ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ***  
***Б1.В.03***

краткое наименование дисциплины нет

по направлению подготовки:

40.03.01 Юриспруденция

формы обучения: очная

Год набора – 2024

## 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1.1. Дисциплина Б1.В.03 «Основы исследовательской деятельности» обеспечивает овладение следующими компетенциями с учетом этапа:

Таблица 1.

Код компетенции	Наименование компетенции	Код этапа освоения компетенции	Наименование этапа освоения компетенции
УК ОС – 2	Способен разработать проект на основе оценки ресурсов и ограничений	УК ОС 2.1	Способен к самоопределению по типу участия в проектной деятельности, формирование системы общих целей и задач реализации проекта.

## 2. Объем и место дисциплины в структуре ОП ВО

Объем дисциплины:

Общая трудоемкость дисциплины в зачетных единицах: 3 З.Е (108 ч.)

Количество академических часов, выделенных на контактную работу с преподавателем

### очная форма обучения

- 36 ч. (10 ч. лекций, 10 ч. практических (семинарских) занятий);

на самостоятельную работу обучающихся – 88 часов.

### заочная форма обучения

- 16 ч. (8 ч. лекций, 8 ч. практических (семинарских) занятий);

на самостоятельную работу обучающихся – 120 часов.

зачет

**Место дисциплины** – Б1.В.04 «Основы исследовательской деятельности» изучается на 1 курсе (1 семестр) очной формы обучения, и на 1 курсе заочной формы обучения.

Дисциплина реализуется перед или одновременно с изучением всех дисциплин обязательной части.

## Содержание дисциплины

### Тема 1. Исследовательские работы студентов в образовательной организации

Место и роль научных исследований в познавательной деятельности студента.

Характеристика поисковой и исследовательской работы.

Виды исследовательских работ студентов в образовательной организации (курсовая работа, проекты, выпускная квалификационная работа)

### Тема 2. Методологическая основа исследования

Категории научного исследования. Актуальность как характеристика исследовательской деятельности. Противоречие и проблема исследования.

Объект и предмет исследования.

Достоверность полученных результатов исследования. Научная новизна.

Основные принципы выбора методов исследования. Методы исследований: теоретические и эмпирические. Характеристика универсальных методов исследования.

### Тема 3. Выбор темы, обоснование ее актуальности

Требования к формулировке темы. Условия выбора актуальной темы исследования.

Разнообразие тем исследования. Подборка тем исследования (в рамках специальности).

#### **Тема 4. Структура исследования**

Структура исследования: введение, теоретическая часть, практическая часть, заключение, список литературы (библиография), приложения. Требования к составным частям исследования.

Логика построения работы; требования по отношению к используемым терминам и понятиям.

Понятие цели исследования, задачи. Виды исследовательских задач, требования к их формулировке. Гипотеза исследования.

Формулирование цели, задач, гипотезы для конкретного исследования

#### **Тема 5. Осуществление исследовательского процесса**

Особенности планирования исследований: программы исследования, план исследования.

Сущность и формы организации исследования. Этапы выполнения исследования.

Понятие индивидуального рабочего плана исследования и требования к его составлению.

Составление плана исследования по выбранной теме.

#### **Тема 6. Способы получения, накопления и переработки информации**

Подбор и работа с информационными источниками.

Источники информации: книги, периодические издания, кино-, аудио- и видеоматериалы, люди, электронный ресурс.

Методы поиска информации: работа с библиотечными каталогами, справочными материалами, книгами, периодическими изданиями и в Интернете.

Источниковедческая база учебно-исследовательской деятельности (библиотеки, архивы, музеи). Учебная литература. Технология работы с учебной литературой.

Научная литература и справочно-информационная литература.

Использование интернет-ресурсов в исследовании.

Оформление ссылок на литературные источники и цитат. Общие требования к цитируемому материалу.

Аннотирование. Составление тезисов. Правила конспектирования.

Рецензирование.

#### **Тема 7. Особенности проектной работы**

Проект как итоговая форма учебно-исследовательской работы студентов.

Понятие проекта. Виды проектов. Разнообразие проектов.

Информационно - исследовательский и социальный проекты.

Учебно-информационный проект как вид исследовательской работы

Общие и отличительные черты индивидуальных и групповых проектов.

Распределение функций исполнителя (ей) и руководителя при выполнении группового проекта. Особенности индивидуальных, групповых, междисциплинарных, долгосрочных, краткосрочных проектов.

#### **Тема 8. Оформление и презентация результатов исследования**

Три основных раздела работы: введение, основная часть, заключение.

Требования к содержанию и оформлению результатов исследования.

Язык и стиль текста исследовательской работы.

Требования к докладу и презентации. Основные части выступления.

Научный стиль речи. Речевые клише. Логика построения выступления. Подбор наглядности.

Культура ведения дискуссии: соблюдение правил этикета, ответы на вопросы, заключительное слово.

### Основная литература

1. *Горовая, В. И.* Научно-исследовательская работа : учебное пособие для вузов / В. И. Горовая. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 103 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14688-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/496767>

2. *Логинова, Н. П.* Курсовые и дипломные работы: структура, оформление, порядок защиты : учебно-методическое пособие / Н. П. Логинова, М. В. Климова ; Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина. — Елец : Елецкий государственный университет им. И. А. Бунина, 2010. — 73 с. : табл. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271868>. — Библиогр.: с. 60-61. — Текст: электронный.

3. *Неумоева-Колчеданцева, Е. В.* Основы научной деятельности студента. Курсовая работа : учебное пособие для вузов / Е. В. Неумоева-Колчеданцева. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 119 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09443-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/474267> .

4. *Францифоров Ю. В.* О подготовке письменных работ молодого ученого : от реферата к курсовой, от выпускной квалификационной работы к диссертации кандидата юридических наук : учебное пособие / Ю.В. Францифоров. - Москва : Проспект, 2020. - 280 с. - ISBN 978-5-392-30589-6. - URL: <https://ibooks.ru/bookshelf/373647/reading>. - Текст: электронный.