

# **АННОТАЦИЯ**

## **К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ**

**Автор:** А.А.Уваров, профессор

**Направление подготовки:** 400401 Юриспруденция

**Профиль образовательной программы:** предпринимательское право

**Наименование программы:** М3.Н.1 Научно-исследовательская работа.

### **1. Цели научно-исследовательской работы:**

- систематизация, расширение и закрепление профессиональных знаний,
- формирование у студентов- магистрантов навыков ведения самостоятельной научной работы,
- получения и исследования эмпирических данных,
- анализ законодательства и научной литературы.

### **2. Требования к результатам научно-исследовательской работы:**

Компетенции, формируемые в результате проведения научно-исследовательской работы:

- осознание социальной значимости своей будущей профессии, проявление нетерпимости к коррупционному поведению, уважительное отношение к праву и закону, обладание достаточным уровнем профессионального правосознания (ОК-1);
- способность совершенствовать и развивать свой интеллектуальный и общекультурный уровень (ОК-3);
- способность свободно пользоваться русским и иностранным языками как средством делового общения (ОК-4);
- компетентное использование на практике приобретенных умений и навыков в организации исследовательских работ, в управлении коллективом (ОК-5);
- способность разрабатывать нормативные правовые акты (ПК-1);
- способность квалифицированно толковать нормативные правовые акты (ПК-7);
- способность воспринимать, анализировать и реализовывать управленческие инновации в профессиональной деятельности (ПК-10);
- способность квалифицированно проводить научные исследования в области права (ПК-11).

В результате проведения научно-исследовательской работы обучающийся должен:

**Знать:**

- методологию научно-исследовательской работы;

- смежные с юридической наукой проблемы;
- основы организации и проведения научно-исследовательской работы;
- порядок разработки законодательных и иных нормативно-правовых актов.

- правовые основы и виды толкования нормативно-правовых актов;
- основные компоненты и виды правотворческого процесса;
- общенаучные и частно-научные методы научного исследования.

*Уметь:*

- собирать, обрабатывать и применять эмпирические данные исследования;
- использовать материалы неюридических отраслей знаний для исследования;
- использовать иностранный язык для поиска и сбора материала из источников иностранной литературы;
- формулировать и решать задачи, возникшие в ходе научного исследования;
- анализировать стадии законодательного и иного правотворческого процесса;
- анализировать содержание нормативно-правовых актов с точки зрения необходимости их применения;
- осуществлять оценку точек зрения ученых по актуальным проблемам правотворческого процесса;
- выбирать необходимые методы исследований, модифицировать существующие и разрабатывать новые методы, исходя из задач конкретного исследования

*Владеть:*

- навыками планирования и проведения научных исследований;
- навыками выбора методов исследования неюридических наук исходя из задач конкретного исследования;
- навыками владения иностранным языком в объеме, необходимом для научного исследования;
- навыками обработки полученных результатов, анализа и осмысливания их с учетом действующего законодательства, правоприменительной практики и распространенных научных взглядов по теме исследования;
- навыками правотворческой деятельности в системе государственной власти и местного самоуправления;
- навыками вести библиографическую работу с привлечением современных информационных технологий;
- навыками представлять итоги проделанной работы, полученные в результате прохождения практики, в виде рефератов (обзор литературы), статей, оформленных в соответствии с имеющимися требованиями, с привлечением современных средств редактирования и печати;
- навыками толковать нормативно-правовые акты;

- навыками свободно оперировать правовыми понятиями и категориями, существующими в правовой науке конституционного и муниципального права по вопросам правотворческого процесса;

- навыками обеспечивать внедрение полученных научных результатов в различных сферах юридической деятельности;

- владеть методами презентации научных результатов на научных семинарах и конференциях с привлечением современных технических средств.

### **3. Содержание научно-исследовательской работы:**

1. Составление библиографии по теме магистерской диссертации.

2. Составление плана и графика исследования.

3. Организация и проведение исследования по проблемам, сбор эмпирических данных и их интерпретация.

4. Написание и опубликование научных статей по проблеме исследования.

5. Участие в научных конференциях, конкурсах по проблемам исследования.

6. Выступление на научных семинарах кафедры, проведение лекций, круглых столов, деловых игр, и т.п.

7. Внедрение научных результатов исследования в различных сферах юридической деятельности.

### **4. Общая трудоемкость: 9 ЗЕ**