

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

1.2.1(Н) ПОДГОТОВКА ПУБЛИКАЦИЙ

Шифр и наименование группы специальностей: 5.1. *Право*

Научная специальность: 5.1.2 *Публично-правовые (государственно-правовые) науки*

Форма обучения: *очная*

Знание норм профессиональной этики, регулирующей профессиональное поведение. Владение нормами профессиональной этики, в процессе осуществления научно-исследовательской деятельности и публикации научных статей. Владение навыками анализа и систематизации основных принципов культуры научного исследования, новейших информационно-коммуникационных технологий. Навыки организации деятельности исследовательского коллектива. Знание основ ведения научной дискуссии на высоком теоретическом уровне, формирования научно обоснованной позиции по проблематике диссертационного исследования. Умение формулировать методологически обоснованную, обладающую высокой степенью научной новизны и достоверности, научную позицию по проблематике диссертационного исследования. Анализ результатов научной дискуссии, выработка потенциальных теоретических позиций по проблематике диссертационного исследования. Умение правильно оформить результаты научного исследования.

Объем дисциплины: Общий объем дисциплины 540 часов (15 ЗЕТ). По итогам обучения ежегодно учебным планом предусмотрена сдача зачета.

Структура дисциплины: *Тема 1. Этические основы научной работы. Академическая честность в научных публикациях. Тема 2. Виды научных публикаций. Выбор и формулирование темы. Выбор методов исследования. Структура и содержание текста публикации. Тема 3. Оформление результатов научного исследования в соответствии с требованиями редакции и форматами цитирования. Тема 4. Подготовка публикаций по материалам исследования в соответствии с индивидуальным планом работы аспиранта первого года обучения. Тема 5. Подготовка публикаций по материалам исследования в соответствии с индивидуальным планом работы аспиранта второго года обучения. Тема 6. Подготовка публикаций по материалам исследования в соответствии с индивидуальным планом работы аспиранта третьего года обучения*

Форма промежуточной аттестации: зачет

Основная литература:

1. Мокий, М. С. Методология научных исследований : учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под редакцией М. С. Мокия. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 254 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13313-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510937>

2. Горелов, Н. А. Методология научных исследований : учебник и практикум для вузов / Н. А. Горелов, Д. В. Круглов, О. Н. Кораблева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 365 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-03635-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/511358>