

**Аннотация к рабочей программе дисциплины
Основы научно-исследовательской работы**

Направление подготовки: 46.03.02 «Документоведение и архивоведение»

Направленность (профиль): Документационное обеспечение управления в цифровой среде

Квалификация выпускника: бакалавр

Цель освоения дисциплины: обучение студентов основам научного исследования, привития им навыков самостоятельной научной работы, начиная с поиска необходимой литературы и источников и заканчивая оформлением результатов проведенного исследования и его защиты.

Объем дисциплины: 6 ЗЕ, 216 часов

Семестр: 7

Краткое содержание основных разделов дисциплины:

№п/п раздела	Основные разделы дисциплины	Краткое содержание разделов дисциплины
1	Раздел 1. Научно-исследовательская работа: общие положения	Виды научно-исследовательской работы студентов. Цели и задачи научно-исследовательской работы студентов. Выбор темы научного исследования. Постановка исследовательской задачи. Основные требования к научной работе. Работа с различными источниками информации. Язык и стиль научной работы. Правила цитирования. Требования к оформлению работы. Сдача оформленной научной работы на кафедру. Защита научной работы.
2	Раздел 2. Работа с источниками и литературой	Выявление и отбор источников для написания научной работы. Законодательные, нормативно-методические, архивные, Интернет-источники. Выявление и отбор литературы по теме научной работы. Систематизация источников и литературы.
3	Раздел 3. Методика написания научной работы	Анализ источников и литературы. Выбор структуры научной работы. Введение к научной работе. Элементы введения. Основное содержание научной работы. Деление на разделы и подразделы. Выводы к разделам. Заключение к работе. Список использованных источников и литературы. Приложения к научной работе.
4	Раздел 4. Написание доклада (тезисов доклада), статьи, библиографического или архивного обзора, рецензирование	Написание доклада (тезисов доклада), статьи, библиографического или архивного обзора, рецензирование Доклад (тезисы доклада), статья как формы представления научной работы. Требования к написанию и оформлению. Библиографический обзор. Требования к составлению и оформлению. Архивный обзор. Требования к

		составлению и оформлению. Рецензия на научное исследование как жанр научной работы. Структурные элементы рецензии. Принципы оценивания в рецензии.
5	Раздел 5. Проверка научно-исследовательской работы на неправомерные заимствования в специализированной системе	Понятие правомерное заимствование. Система Антиплагиат. Система Руконтекст. Проверка текста научно-исследовательской работы в системе Руконтекст.
6	Раздел 6. Защита научно-исследовательской работы	Критерии оценки научной работы. Формы и процедура защиты научной работы. Доклад на защиту. Подготовка презентации или раздаточного материала. Язык и стиль научного общения. Правила ведения научной дискуссии.

Форма промежуточной аттестации: зачет