

**Аннотация рабочей программы дисциплины «Научно-исследовательская работа студента» для направления подготовки 42.03.02 Журналистика.  
Направленность (профиль) образовательной программы - Журналистика**

**1. Цели и задачи освоения дисциплины**

**Цель изучения дисциплины:**

подготовить студента к написанию и защите курсовых и выпускной квалификационной работ.

**Задачи изучения дисциплины:**

1. Сформировать представление о специфике научных текстов и основных требованиях к ним.
2. Сформировать представление о специфике написания курсовых работ и ВКР, их структуре и правилах оформления.
3. Научить осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

**2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины и индикаторы их достижения**

2.1. Универсальные компетенции и индикаторы их достижения

Категория (группа) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Системное и критическое мышление	УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	ИД-1 УК-1Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие; ИД-2 УК-1Определяет, интерпретирует и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи; ИД-3 УК-1Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов; ИД-4 УК-1При обработке информации отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок, формирует собственные мнения и суждения, аргументирует свои выводы и точку зрения. ИД-5 УК-1Рассматривает и предлагает возможные варианты решения поставленной задачи, оценивая их достоинства и недостатки

**3. Содержание дисциплины**

**Понятие и методология**

научных исследований. Научно- исследовательская работа студента. Структура курсовой и выпускной квалификационной работы. Вступление, заключение. Основная часть.. Научная литература

по теме исследования. Принципы подбора.

. Стандарт оформления курсовой и выпускной квалификационной работы. Правила защиты

научного исследования. Подготовка доклада и презентации

.