

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 (модуля)

Цель дисциплины (модуля): подготовить студента к написанию и защите курсовых и выпускной квалификационной работ.

Задачи дисциплины (модуля)

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

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	<p>ИД-1 УК-1Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие;</p> <p>ИД-2 УК-1Определяет, интерпретирует и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи;</p> <p>ИД-3 УК-1Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов;</p> <p>ИД-4 УК-1При обработке информации отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок, формирует собственные мнения и суждения, аргументирует свои выводы и точку зрения.</p> <p>ИД-5 УК-1Рассматривает и предлагает возможные варианты решения поставленной задачи, оценивая их достоинства и недостатки.</p>

3. Содержание дисциплины (модуля)

Понятие и методология научных исследований.

Научно-исследовательская работа студента.

Структура курсовой и выпускной квалификационной работы. Введение, 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