

МЕТОДОЛОГИЯ И МЕТОДЫ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

1. Цель освоения дисциплины

Формирование у магистрантов теоретических знаний и практических навыков использования методов, необходимых для эффективного научного исследования.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Методология и методы научного исследования» относится к базовой части блока дисциплин.

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Бизнес-анализ и стратегический дрейф», «Маркетинговые стратегии», прохождения практик «Производственная (научно-исследовательская работа) практика», «Производственная (преддипломная) практика», «Учебная (проектная) практика».

3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

– способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий (УК-1).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать

– основные принципы осуществления научной деятельности; критерии оценки научных исследований в сфере межкультурной коммуникации; – классификацию методов исследования; методологические основы анализа результатов научных исследований; – современные методы поиска, анализа и обработки материала исследования и проведения эмпирических исследований в сфере межкультурной коммуникации;

– ключевые исследовательские методы в области лингвистики и теории межкультурной коммуникации;

уметь

– определять ключевые понятия научной методологии; – самостоятельно выбирать оптимальные подходы к применению новых методов исследования; использовать их для продуцирования новых идей; – сущностные характеристики исследовательской работы; современные методы решения исследовательских проблем и способы их использования для достижения результатов исследования;

– использовать современные методы поиска, анализа и обработки материала исследования и проведения эмпирических исследований в сфере межкультурной коммуникации, составлять научную документацию;

владеть

– технологией организации исследовательской деятельности;

– способами анализа научной информации и навыками её адаптации к специфике научного исследования; – техниками сбора исследовательского материала; – опытом самостоятельного применения новых методов исследования.

4. Общая трудоёмкость дисциплины и её распределение

количество зачётных единиц – 3,

общая трудоёмкость дисциплины в часах – 108 ч. (в т. ч. аудиторных часов – 28 ч., СРС – 80 ч.),
распределение по семестрам – 1,
форма и место отчётности – аттестация с оценкой (1 семестр).

5. Краткое содержание дисциплины

Основные методологические подходы в системе социальных наук..
Методология. Парадигма научного познания. Метод. Прием научного исследования
Лингвистические ресурсы. Источники данных. Типы выборок.

Практикум по применению методов научного исследования..
Технология использования методов (наблюдение; кейс-метод; этнографический метод; эксперимент; опрос; контент-анализ; риторический
Технология использования анализ; семиотический анализ; концептологический анализ; нарративный анализ; дискурс-анализ; разговорный анализ; методы исследования межкультурной коммуникации; методы анализа культурных значений и смыслов). Практическая работа.

6. Разработчик

Дмитриева Ольга Александровна, доктор филологических наук, профессор, заведующая кафедрой русского языка как иностранного ФГБОУ ВО "ВГСПУ".