

**Аннотация**  
**рабочей программы дисциплины**  
**«Методология научных исследований»**  
**для направления подготовки 41.04.01 Зарубежное регионоведение**  
**направленность (профиль) образовательной программы**  
**Комплексный анализ зарубежных регионов (АТР)**

**1. Цели и задачи дисциплины**

**Целью изучения дисциплины** является формирование системного представления о методах научных исследований и научного творчества, развитие навыков научного мышления, обучение основам организации и методики проведения научно-исследовательской работы, научных исследований в сфере профессиональной деятельности.

**Задачи дисциплины:**

- способствовать развитию знаний по методологии научного познания, методик выявления и критического анализа проблемных ситуаций в области профессиональной деятельности на основе критического анализа и системного подхода;
- сформировать позитивное отношение к научно-исследовательской деятельности, выработать умение обрабатывать и анализировать различную информацию в области профессиональной деятельности, применять системный подход в выработке стратегий действий;
- сформировать навыки организации и проведения самостоятельных исследований, навыки критического анализа проблемных ситуаций и выработки стратегий по их решению, интерпретации и представления результатов научных исследований;
- выработать способности систематизировать результаты коллективной интеллектуальной деятельности, умение проведения поиска решений по источникам патентной информации.

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

**Универсальные компетенции и индикаторы их достижения**

Категория универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Системное и критическое мышление.	УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий.	ИД-1. <sup>УК-1.</sup> Демонстрирует навыки системного и критического мышления и готовность к нему. ИД-2. <sup>УК-1.</sup> Разрабатывает и предлагает различные варианты решения задачи, оценивая их достоинства и недостатки. ИД-3. <sup>УК-1.</sup> Находит и критически анализирует информацию, необходимую для решения поставленной задачи. ИД-4. <sup>УК-1.</sup> Сопоставляет разные источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждений. ИД-5. <sup>УК-1.</sup> Грамотно, логично, аргументированно формирует собственные суждения и оценку информации; отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок и т.д. ИД-6. <sup>УК-1.</sup> Принимает обоснованное решение,

Категория универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
		<p>определяет и оценивает практические последствия возможных решений задачи. ИД-7.<sup>УК-1.</sup> Способен консолидировать результаты интеллектуальной работы коллектива.</p>

### 3. Содержание дисциплины

Методологические основы научных исследований. Методология диссертационного исследования. Интеллектуальная собственность и ее объекты.