АННОТАЦИЯ

к рабочей программе Б2.1 «Научно-исследовательская практика»

Цель научно-исследовательской практики - получение навыков решения конкретных научно-практических задач путем непосредственного участий в научно- исследовательской деятельности и овладение основными приемами научно- исследовательской работы.

Задачи практики:

- формирование навыков использования методов и инструментов, необходимых для проведения научного исследования и анализа его результатов;
 - обзор материалов по теме научно-квалификационной работы (диссертации).

Требования к результатам освоения при прохождении научно - исследовательской практики:

- готовность организовать работу исследовательского коллектива в научной отрасли, соответствующей направлению подготовки (ОПК-2);
- В результате прохождения научно-исследовательской практики аспирант должен:

уметь:

- применять теоретические знания по методам сбора, хранение, обработки и передачи информации с использованием современных технологий.

владеть:

- навыками организации и руководства работой исследовательского коллектива.

Содержание практики:

Ознакомление с тематикой научно-исследовательской работы (НИР) кафедры; выбор направления научно-исследовательской работы; планирование, организация и проведение научно-исследовательской работы по избранной тематике; анализ результатов НИР. Составление отчета по практике.