

Аннотация рабочей программы практики
Б2.О.02.02(Н) «Научно-исследовательская работа»

Объем трудоемкости: 3 зачетных единицы

Цель практики: Целью практики является формирование у студентов практических профессиональных умений и навыков в области научно-исследовательской работы, информационно-аналитической работы, поиска, обработки, анализа и презентации информации (в том числе языке / языках региона специализации).

Задачи практики:

- 1) Закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин «Информационно-коммуникационные технологии и анализ данных», «Системы искусственного интеллекта и анализ данных в профессиональной сфере» и др.
- 2) Нарботка базовых практических навыков работы с научной, официальной и деловой документации (в том числе на языке региона специализации).
- 3) Нарботка базовых практических навыков информационно-аналитической работы, научной работы, поиска, обработки, анализа и презентации информации, делового общения, переписки (в том числе на языке региона специализации).
- 4) формирование у практиканта умений и навыков, необходимых для успешного проведения научного исследования.

Место практики в структуре образовательной программы

Практика Б2.О.02.02(Н) «Научно-исследовательская работа» относится к обязательной части Блока 2 Практика учебного плана по направлению подготовки 58.03.01 Востоковедение и африканистика.

Данная практика базируется на знаниях, полученных в рамках предметов: «Информационно-коммуникационные технологии и анализ данных», «Системы искусственного интеллекта и анализ данных в профессиональной сфере» и др. и является основой преддипломной практики.

Тип (форма) и способ проведения практики.

Тип практики: практика по научно-исследовательской работе

Способ проведения учебной практики: стационарная.

Форма проведения практики по научно-исследовательской работе: непрерывно - путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения всех видов практик, предусмотренных ОПОП ВО.

Практика проходит в форме ознакомительной лекции, самостоятельной работы по подготовке сбору и анализу информации, подготовке отчета и его защиты. Выполняемые в ходе практики работы могут быть разделены на несколько видов, в том числе:

- прикладные виды, целью которых является постановка и решение конкретных возникающих на практике задач методами, изученными в ходе освоения дисциплин базовой и вариативной части, или во время выполнения внеаудиторной самостоятельной работы;
- обзорно-аналитические, целью которых является изучение и сравнительный анализ различных методов решения возникающих на практике задач с последующей рекомендацией по их применению.

Производственная практика может предусматривать наряду с решением общих задач выполнение индивидуального задания кафедры.

Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики

Прохождение данной практики направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине
ПК 3 Способен накапливать и применять знания об основных тенденциях регионального развития, с учетом роли регионов в мировых исторических, социально-экономических, политических, культурных, демографических, этно-конфессиональных процессах	
ИПК 3.1	Дает характеристику и оценку общественно-политическим событиям и процессам, выявляет их связь с экономическим, социальным и культурно-цивилизационным контекстом, а так же в их взаимосвязанном комплексе
ПК-8 Способен владеть понятийным аппаратом востоковедных исследований	
ИПК-8.1	Владеет общенаучной и востоковедной терминологией

Содержание практики

Содержание разделов программы практики, распределение бюджета времени практики на их выполнение представлено в таблице:

№	Разделы (этапы) практики по видам учебной деятельности, включая СР	Содержание раздела	Бюджет времени (недели, дни)
Подготовительный этап			
1.	Ознакомительная (установочная) лекция,	Ознакомление с целями, задачами, содержанием и организационными формами практики. Изучение правил внутреннего Распорядка. Прохождение инструктажа по технике Безопасности.	1 день
2.	Получение индивидуальных заданий	Индивидуальные консультации по тематике проводимой работы	1 день
Научно-исследовательский этап			
3.	Ознакомление с нормативно-правовой документацией, выработка методологии работы по индивидуальному заданию.	Изучение технологии сбора, регистрации и обработки информации Изучение и систематизация информации по научному направлению	2-3 день
4.	Сбор материалов	Работа с источниками правовой, статистической, аналитической и др. информации	4-10 дни
Подготовка отчета по практике			
5.	Обработка и систематизация материала, написание отчета	Формирование пакета документов по прохождению практики. Самостоятельная работа по составлению и оформлению отчета по результатам прохождения практики.	11-12 день
6.	Подготовка презентации и защита отчета	Публичное выступление с отчетом по результатам прохождения производственной практики.	13-14 день

Курсовые работы: *не предусмотрена*

Форма проведения аттестации по дисциплине: *зачет*

Автор Ракачев Д.Н. канд. ист. наук, доцент кафедры зарубежного регионоведения и востоковедения