

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА)

1. Цели проведения практики

Формирование опыта анализа научных статей, а также оформления результатов собственного исследования магистрантов.

2. Место практики в структуре ОПОП

3. Требования к результатам прохождения практики

В результате прохождения практики выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий (УК-1);
- способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия (УК-4);
- способен осуществлять и оптимизировать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики (ОПК-1);
- способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований (ОПК-8);
- способен нести ответственность за собственную профессиональную компетентность по осваиваемой образовательной программе (ПК-1);
- способен вести совместно с другими участниками исследовательскую деятельность в рамках выбранной проблематики (ПК-2).

В результате прохождения практики обучающийся должен:

знать

- основные подходы составлены аннотации к научной статье;
- методологические основы рецензирования научных статей;
- результаты научных исследований по проблеме исследования;
- приоритетные направления научных исследований для выбора актуальной темы научной статьи;

уметь

- умеет предлагать стилистику аннотации научной статьи, соответствующую стилистике конкретного журнала;
- проектировать деятельность по коллективному рецензированию научной статьи;
- использовать результаты научных исследований в процессе написания научной статьи;
- оформлять результаты научного исследования в соответствии с этическими нормами, принятыми в академической среде;
- использовать информационно-коммуникационные технологии для взаимодействия с автором рецензируемой статьи;

владеть

- навыками грамотного и логичного представления основного содержания научной статьи;
- приемами организации командной работы по подбору научной аргументации в процессе рецензирования научной статьи;
- осуществлять собственную деятельность по рецензированию научной статьи в составе проектной группы;

- опытом выбора методов и формы оформления результатов научного исследования в процессе написания научной статьи;
- вести деловую переписку с автором рецензируемой статьи.

4. Объём и продолжительность практики

количество зачётных единиц – 2.83333333333333,
общая продолжительность практики – 1.88888888888889 нед.,
распределение по семестрам – 1.

5. Краткое содержание практики

Работа с базами научного цитирования.

Аннотирование научных статей международных и российских баз научного цитирования.

Коллективное рецензирование научной статьи..

Работа в минигруппах по рецензированию статьи по проблеме мониторинга в образовании

Написание научной статьи.

Написание научной статьи по проблеме магистерского исследования. Рецензирование статьи.

Кроссрецензирование статей.

Рецензирование статьи коллег из учебной группы

6. Разработчик

Опфер Евгения Анатольевна, к.п.н., доцент кафедры педагогики ФГБОУ ВО "ВГСПУ".