

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА) ПО МОДУЛЮ 7

1. Цели проведения практики

Обоснование актуальности, теоретической и практической значимости избранной темы научного исследования (магистерской диссертации).

2. Место практики в структуре ОПОП

Для прохождения практики «Производственная практика (научно-исследовательская работа) по Модулю 7» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Менеджмент организации социально-образовательной сферы», «Правовые основы профессиональной деятельности», «Профессиональная этика и служебный этикет», «Социальное проектирование», прохождения практик «Производственная практика (научно-исследовательская работа) по Модулю 5», «Производственная практика (педагогическая) по Модулю 6».

Прохождение данной практики является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Практикум: технологии управления волонтерством», «Практикум: управление негосударственной организацией», «Управление персоналом в социально-образовательной сфере», прохождения практик «Производственная (преддипломная) практика», «Производственная практика (научно-исследовательская работа) по Модулю 8».

3. Требования к результатам прохождения практики

В результате прохождения практики выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен определять стратегию, цели и задачи развития образовательной организации и организации социальной сферы, обеспечивать эффективное взаимодействие и сотрудничество с органами государственной власти, местного самоуправления, организациями, общественностью, родителями (лицами, их заменяющими), гражданами (ПК-1);
- способен разрабатывать управленческие решения по функционированию и развитию образовательной организации и организации социальной сферы, обеспечивает их исполнение (ПК-2).

В результате прохождения практики обучающийся должен:

знать

- теоретические предпосылки научных исследований, требования к проведению различных форм научной работы, методы ее осуществления; как формулировать и решать задачи, возникающие в ходе научно-практической деятельности и требующих углубленных профессиональных знаний;
- современные методы теоретического и экспериментального исследования, подходы к решению исследовательских задач, использовать компьютерные программы обработки и анализа полученных данных;

уметь

- основываясь на навыках работы с научной литературой, самостоятельно приобретать новые знания, углублять научное мировоззрение;
- выбирать необходимые формы и методы исследования, вести поиск оптимального подхода к решению практических вопросов;

владеть

- навыками анализа научной литературы и методами формирования нового знания;
- навыками проведения экспериментальных исследований с использованием современных методов; поиска оптимального подхода к решению практических вопросов.

4. Объём и продолжительность практики

количество зачётных единиц – 6,
общая продолжительность практики – 4 нед.,
распределение по семестрам – 2 курс, лето.

5. Краткое содержание практики

Анализ проблемы и выбор направления исследования:.

Понятие научного исследования. Предварительное изучение планируемой области исследования, анализ актуальной проблематики, выделение проблемы собственного исследования. Разработка концепции исследования и его программы.

Разработка методического инструментария эмпирического исследования и тестирование методики (пилотажное исследование).

Описание процедуры пилотного исследования: подбор методов, разработка рабочего плана исследования. Апробация методов получения информации на ограниченном количестве опрашиваемых, массиве документов, публикаций, различного рода источников; коррекция методик с целью обеспечения достоверности полученной информации

6. Разработчик

Овсянникова Татьяна Владимировна, канд. социол. наук, доцент кафедры социальной работы ФГБОУ ВО "ВГСПУ".