

Аннотации рабочих программ учебных дисциплин
учебного плана подготовки магистра по направлению подготовки
37.04.01 Психология (уровень магистратуры)
профиль «Психология»

АННОТАЦИЯ

Рабочей программы научно-исследовательской практики
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ (КВАЛИФИКАЦИОННАЯ) ПРАКТИКА»
По направлению подготовки 37.04.01 — ПСИХОЛОГИЯ

1. Цели и задачи практики:

Целью прохождения научно-исследовательской практики «Научно-исследовательская(квалификационная) практика» является расширение представлений обучающихся о методах и формах научно-исследовательской работы психолога; приобретение практических навыков самостоятельной исследовательской деятельности.

Практика знакомит обучающихся с современными аспектами научно-исследовательской деятельности психолога, основными методологическими основаниями психологического исследования. Особое внимание обучающихся обращается на методологические основания собственных исследовательских магистерских работ. Овладение методологическим знанием и навыками его использования позволит более осмысленно и глубоко ставить проблемы психологического исследования/практики, находить эмпирический материал и теоретические концепции его понимания.

Задачи, решаемые в ходе прохождения практики:

- формирование системы знаний об общих проблемах и задачах, с которыми сталкиваются психологи в научно-исследовательской деятельности;
- формирование и развитие умений и навыков планировать и осуществлять научно-исследовательскую деятельность психолога для повышения уровня собственной компетентности и компетентности других специалистов в решении ключевых задач научно-исследовательской деятельности;
- развитие профессионально важных качеств личности, значимых для реализации формируемых компетенций.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Научно-исследовательская практика «Научно-исследовательская(квалификационная) практика» относится к части Блока 2. Практика. Является практикой в обязательной части. Индекс практики Б2.О.05 (П).

Научно-исследовательская практика «Научно-исследовательская(квалификационная) практика» является основой подготовки обучающихся к планированию, организации и выполнению собственной научно-исследовательской работы.

Для успешного прохождения данной научно-исследовательской практики «Научно-исследовательская(квалификационная) практика» необходимы базовые знания, умения и компетенции, полученные в рамках изучения учебных дисциплин по курсам: «Информационные системы в психологии», «Клиническая психология», «Психодиагностика», а также практики «Научно-исследовательская работа», «Производственной практики в профильных организациях».

Требования к первоначальному уровню подготовки обучающихся высшее образование (степень магистра или специалиста). Обучающиеся, приступающие к прохождению производственной практики должны иметь представления о методах и формах научно-исследовательской работы психолога, основах психодиагностики и психотерапии,

психокоррекции, особенностях организации и оказания психологической помощи и психологического сопровождения различных слоев населения.

Знания и умения, формируемые у обучающихся в ходе прохождения научно-исследовательской практики «Научно-исследовательская(квалификационная) практика» способствуют успешной подготовке к выполнению научно-исследовательской работы и подготовке к ГИА.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения научно-исследовательской практики «Научно-исследовательская(квалификационная) практика»

Процесс прохождения практики направлен на формирование следующих компетенций.

Код компетенции	Наименование компетенции
ОПК-2	Способен планировать, разрабатывать и реализовывать программы научного исследования для решения теоретических и практических задач в сфере профессиональной деятельности, применять основные методы оценки исследовательских и прикладных программ
ОПК-3	Способен использовать научно обоснованные подходы и валидные способы количественной и качественной диагностики и оценки для решения научных, прикладных и экспертных задач
ПК-8	Способен к планированию, организации и проведению научных исследований в сфере психологии

4. Объем практики и форма отчетности

Трудоемкость дисциплины		Форма отчетности
Количество зачетных единиц	Количество часов	
6	216	зачтено