

**АННОТАЦИЯ программы производственной практики  
«Б2.В.01.02(П) Научно-исследовательская работа»**

**Направление подготовки/специальность**

39.03.01 Социология

**Объем трудоемкости:** 3 з.е.

**Цель дисциплины:** наработка практического опыта; обеспечение непрерывности и последовательности овладения студентами-социологами профессиональной деятельности в соответствии с требованиями к уровню практической подготовки бакалавра; закрепление и углубление практической подготовки обучающихся, приобретение ими соответствующих профессиональному направлению навыков и компетенций, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности в области практик проведения социологических исследований.

**Задачи дисциплины:**

1. познакомить студентов с организацией прикладного социологического исследования;
2. помочь студентам преодолеть сложности межличностного общения «интервьюер-респондент», овладеть современными техниками владения диалогом;
3. дать студентам адекватное представление о практической работе социолога;
4. углубить и закрепить теоретические знания, полученные студентами в университете, для всестороннего использования этих знаний на практике;
5. развить способности студентов к анализу социологической информации;
6. развить у студентов-практикантов интерес к научно-практической работе, привить навыки и умение ведения социологических исследований, поиска эффективных методик сбора и анализа информации.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**

Практика «Научно-исследовательская работа» относится к обязательной части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 2 "Дисциплины (модули)" учебного плана.

**Требования к уровню освоения дисциплины**

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций: УК-1; ОПК-2; ОПК-4; ПК-2.

**Основные разделы дисциплины:** Подготовительный этап, Производственный этап, Подготовка отчета по практике.

**Курсовые работы:** не предусмотрены

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** зачет

Автор: Рожков А.Ю.