Б1.В.ДВ.01.01 Сетевые измерения в социологии

Объем дисциплины (модуля) 5 ЗЕТ (180 час)

ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Цель изучения дисциплины - формирование у обучающихся знаний о современных подходах к измерению сетевых данных, методах сбора, обработки, интерпретации и анализа полученных данных, умений и навыков проведения сетевых измерений.

Задачи изучения дисциплины: сформировать у обучающихся: знания о предпосылках и истории возникновения сетевых подходов в социологии; методах сбора, обработки, интерпретации и анализа сетевой информации; современных подходах к измерению сетевых данных; статистических процедурах при использовании специализированных пакетов прикладных программ (Exel, Vortex); умения: определять индикаторы свойств сети: размер сети, сетевой ранг, сила связей, плотность эгоцентрической и социоцентрической сети; проводить шкалирование; использовать источники сетевых данных при проведении социологических исследований; навыки: поиска социологической информации, необходимой для решения поставленной задачи и получения на ее основе социологических данных; определения релевантных для решения поставленной задачи сетевых источников информации

ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- **ПК-1.4:** Способен организовать и провести социологическое исследование в социальных сетях, обработать, проанализировать его результаты и представить результаты исследования
- ПК-1.4.3: Выбирает и обосновывает способы представления результатов исследования, проведенных в социальных сетях, готовит аналитический отчет
- ПК-1.4.2: Осуществляет сбор, обработку, интерпретацию и анализ полученных данных
- ПК-1.4.1: Разрабатывает программу и инструментарий исследования в социальных сетях

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

Знать: предпосылки и историю возникновения сетевых подходов в социологии; методах сбора, обработки, интерпретации и анализа сетевой информации; современные подходы к измерению сетевых данных; статистические процедуры при использовании специализированных пакетов прикладных программ (Exel, Vortex)

Уметь: определять индикаторы свойств сети: размер сети, сетевой ранг, сила связей, плотность эгоцентрической и социоцентрической сети; проводить шкалирование; использовать источники сетевых данных при проведении социологических исследований

Владеть: навыками поиска социологической информации, необходимой для решения поставленной задачи и получения на ее основе социологических данных; определения релевантных для решения поставленной задачи сетевых источников информации.

СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- Раздел 1. Сетевая перспектива в социологии
- Раздел 2. Сетевые потоки, теория социального капитала и социального обмена
- Раздел 3. Современные подходы к измерению сетевых данных
- Раздел 4. Методы сбора социологической информации и получения на ее основе социологических данных