

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
«Методы прикладной статистики для социологов»

Направление подготовки/специальность 39.03.01 Социология

Объем трудоемкости: 3 зачетные единицы

Цель дисциплины:

Формирование основ современной информационной культуры; дальнейшее развитие навыков работы на персональном компьютере с использованием современных информационных технологий в социальной сфере деятельности; обучение основам современной методологии прикладной статистики, а также приемам использования компьютерных информационных технологий и практической реализации их основных элементов с использованием ПК и программных продуктов общего и специального назначения.

Задачи дисциплины:

- 1) дать общее представление о современном состоянии и основных направлениях развития компьютерной техники и специальных программных средств в социологических исследованиях;
- 2) рассмотреть состояние современных информационных технологий и их значение в социальной и управленческой деятельности;
- 3) решение практических задач социологических исследований при помощи программных средств общего и специального назначения;
- 4) в процессе автоматизации решения социальных задач реализовать выбор и применение статистических и математических методов обработки информации;
- 5) привить навыки самостоятельной интерпретации результатов социологических исследований, а также навыков разработки практических рекомендаций результатов социологических исследований

Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина «Методы прикладной статистики для социологов» относится к базовой части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана.

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций: ОПК-1

Основные разделы дисциплины: Вероятностные распределения, Распределения непрерывных случайных величин, Нормальное распределение, Основания для статистических выводов, Доверительные интервалы, Проверка статистических гипотез, Критерий согласия и таблицы сопряженности, Корреляция и регрессия

Курсовые работы: не предусмотрена

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет

Автор Белопольская Т.Н.