

Аннотация рабочей программы дисциплины
Б1.В.ДВ.01.01 «Эксперимент и интерпретация данных в социальных науках»

Направление подготовки/специальность 39.03.02. Социальная работа

Объем трудоемкости: 2 зачетные единицы

Цель дисциплины - вооружить студентов необходимой системой знаний о закономерностях методологических, методических, технологических и организационных основ проведения эксперимента и интерпретации данных в социальных науках.

Задачи дисциплины:

1. Познакомить студентов с основными эксперимента и интерпретации данных в социальных науках.
2. Научить студентов распознавать основные выявлять, формулировать, решать проблемы в сфере социальной работы на основе проведения прикладных исследований, в том числе опроса и мониторинга, использовать полученные результаты и данные статистической отчетности для повышения эффективности социальной работы.
3. Научить студентов использовать в практической деятельности знания об эксперименте и интерпретации данных в социальных науках.
4. Познакомить студентов с основными современными исследовательскими методами.
5. Подготовить студентов к освоению профессиональных способов использования отечественного и зарубежного опыта, основ информационных технологий и современных норм оформления научно-технической документации, научных отчетов.

Место дисциплины в структуре ООП ВО:

Дисциплина «Эксперимент и интерпретация данных в социальных науках» относится к дисциплинам по выбору учебного плана.

Дисциплина «Эксперимент и интерпретация данных в социальных науках» связана с курсами «Методика оценки эффективности социальной работы», «Методика исследований и квалитология в социальной работе».

Требования к результатам освоения дисциплины:

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

Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине
ПК-6 Способен к организации и проведению прикладных исследований в сфере социальной работы	
ИПК-6.1. Организует и проводит прикладные исследования в области социальной работы с использованием основных исследовательских методов и методов математической статистики	Знает организацию и проведение прикладных исследований в сфере социальной работы
	Умеет организовывать и проводить прикладные исследования в сфере социальной работы
	Владеет способностью организовывать и проводить прикладные исследования в области социальной работы с использованием основных исследовательских методов и методов математической статистики
ИПК-6.2. Использует информационные технологии для сбора и анализа необходимых данных	Знает методы и информационные технологии сбора и анализа данных
	Умеет собирать и анализировать данные с помощью информационных технологий
	Использует информационные технологии для сбора и

Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине
	анализа необходимых данных
ИПК-6.3. Анализирует полученные данные и представляет результаты исследовательской работы с учетом специфики исследования теории и практики социальной работы, для повышения эффективности социальной работы	Знает как анализировать получаемые данные и представлять результаты исследовательской работы с учетом специфики исследования теории и практики социальной работы, для повышения эффективности социальной работы
	Умеет анализировать и представлять получаемые данные и представлять результаты исследовательской работы с учетом специфики исследования теории и практики социальной работы, для повышения эффективности социальной работы
	Анализирует полученные данные и представляет результаты исследовательской работы с учетом специфики исследования теории и практики социальной работы, для повышения эффективности социальной работы

Основные разделы дисциплины

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа СРС
			Л	ПЗ	ЛР	
1.	Основы методологии, методики и техники исследований: введение в проблематику	13	1	1		11
2.	Виды эксперимента в социальных науках и их особенности	13	1	1		11
3.	Организация и технология проведения эксперимента	13	1	1		11
4.	Разработка программы эксперимента	16		2		14
5.	Интерпретация данных в социальных науках: введение в проблему. Понимание, объяснение, интерпретация, описание	13	1	1		11
	ИТОГО по разделам дисциплины	68	4	6		58
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	3,8				
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2				
	Подготовка к текущему контролю					
	Общая трудоемкость по дисциплине	72				

Курсовые проекты или работы: не предусмотрены

Автор к.экон.наук, доцент Гудакова Л.В.