

АННОТАЦИЯ

Дисциплины «Основы научной работы» (ФТВ.В.01)
для направления подготовки 39.03.01. Социология
Направленность (профиль)

Прикладные методы социологических исследований
Социальная теория и прикладное социальное знание

Объем трудоемкости: 1 зачетные единицы (36 час., из них – 22,2 час. контактной работы: практических – 18 час., ИКР – 0,2 час., КСР – 4 час., 13,8 час самостоятельной работы)

1.1 Цель освоения дисциплины состоит в формировании у обучающихся способности творчески мыслить, самостоятельно выполнять научно-исследовательские работы, анализировать и обобщать социологическую информацию.

1.2 Задачи дисциплины:

- сформировать у студентов представление об основах научного исследования;
- обучить студентов базовым принципам, приемам и методам научного исследования;
- сформировать умения и навыки правильного оформления результатов научных исследований.

1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы.

Дисциплина «Основы научной работы» (ФТД.В.01) относится к факультативам, к вариативной части учебного плана. Она логически взаимосвязана с другими частями ООП и является необходимой составной частью теоретико-методологической и практической подготовки бакалавров в области социологии.

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся профессиональных компетенций: ПК-4, ПК-14.

№ п.п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1.	ПК-4	умением обрабатывать и анализировать данные для подготовки аналитических решений, экспертных заключений и рекомендаций	правила и приемы обработки и анализа данных для подготовки аналитических решений, экспертных заключений и рекомендаций	обрабатывать и анализировать данные для подготовки аналитических решений, экспертных заключений и рекомендаций	умением обрабатывать и анализировать данные для подготовки аналитических решений, экспертных заключений и рекомендаций
2.	ПК-14	способностью обосновать практическую целесообразность исследований, направленных на изучение различного	правила обоснования практической целесообразности исследований, направленных	обосновать практическую целесообразность исследований, направленных на изучение	способностью обосновать практическую целесообразность исследований, направленных

№ п.п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
		рода социальных явлений, планировать и осуществлять исследование общественного мнения с использованием методов сбора и анализа социологической информации	на изучение различного рода социальных явлений, планировать и осуществлять исследование общественного мнения с использованием методов сбора и анализа социологической информации	различного рода социальных явлений, планировать и осуществлять исследование общественного мнения с использованием методов сбора и анализа социологической информации	на изучение различного рода социальных явлений, планировать и осуществлять исследование общественного мнения с использованием методов сбора и анализа социологической информации

1. Структура и основное содержание дисциплины

№	Наименование разделов	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Наука и ее роль в развитии общества	4	-	2	-	2
2.	Научное исследование и его этапы	4	-	2	-	2
3.	Методологические основы научного знания	4	-	2	-	2
4.	Планирование научно-исследовательской работы	4	-	2	-	2
5.	Научная информация: поиск, накопление, обработка	4	-	2	-	2
6.	Техническое и интеллектуальное творчество и его правовая охрана	4	-	2	-	2
7.	Внедрение научных исследований и их эффективность	3	-	2	-	1
8.	Общие требования к научно-исследовательской работе	5	-	4	-	0,8
	<i>Итого по дисциплине:</i>	36	-	18	-	13,8

Форма проведения аттестации по дисциплине: *зачет*

Основная литература:

Виноградова, Л.И. Основы научных исследований: методические указания к практическим работам: метод. указ. [Электронный ресурс]— Красноярск : КрасГАУ, 2011. — 52 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/90767>. — Загл. с экрана.

Неумоева-Колчеданцева, Е.В. Основы научной деятельности студента. Курсовая работа: учебное пособие для вузов [Электронный ресурс] / Е. В. Неумоева-Колчеданцева.

— М.: Издательство Юрайт, 2016. — 119 с. — Режим доступа: <https://bibli-online.ru/book/1D029BCC-56A4-47A4-9BDC-3A4162E13877>

Для освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья имеются издания в электронном виде в электронно-библиотечных системах «Лань» и «Юрайт».

Автор РПД: Ракачев В.Н.