

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### Б1.В.ДВ.02.02 Эмпирические исследования моды

#### 1. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)

**Цели дисциплины:** Основной целью освоения дисциплины «Эмпирические исследования моды» является знакомство обучающихся с основами эмпирических исследований моды через знакомство с проектным опытом коллег и поддержку в реализации собственных проектов.

**Задачи дисциплины:**

- Выработать в процессе совместных обсуждений с участниками дисциплины представление о специфике эмпирических исследований моды и моде как объекте эмпирического исследования.
- Расширить и углубить знания участников дисциплины об эмпирических методах социогуманитарных исследований, основных способах сбора и обработки эмпирических данных, создании проекта, способах его реализации и формах представления результатов.
- Поддерживать реализацию компактных эмпирических проектов участниками дисциплины.
- Через формат эмпирического исследования расширить представление участников дисциплины о моде как социальной практике.
- Способствовать развитию аналитической чувствительности участников дисциплины в сфере эмпирических исследований моды.
- Начать формирование базы проектов, связанных с эмпирическими исследованиями моды, доступных участникам магистерской программы.

Таблица 1.

Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)

Код компетенции	Содержание компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-9	Способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой	Знать: 31 – об основных принципах построения программы эмпирического социального исследования 32 – о специфике программы эмпирического исследования моды
		Уметь: У1 – составлять программу эмпирического исследования моды У2 – составлять отчет о реализации программы эмпирического исследования моды

		Владеть: В1 – основными техниками сбора качественных эмпирических данных о моде В2 – основными приемами качественной обработки эмпирических данных о моде
--	--	---

## 2. Объем дисциплины (модуля)

Таблица 2.

### Объем дисциплины (модуля)

Вид учебных занятий и самостоятельная работа		Объем дисциплины (модуля), час.				
		Всего	Семестр			
			1	2	3	4
Очная форма обучения						
Контактная работа обучающихся с преподавателем, в том числе:		32		32		
лекционного типа (Л)		8		8		
лабораторные работы (практикумы) (ЛР)						
практического (семинарского) типа (ПЗ)		20		20		
контролируемая самостоятельная работа обучающихся (КСР)		4		4		
Самостоятельная работа обучающихся (СР)		76		76		
Промежуточная аттестация	форма			Зачет с оценкой		
	час.					
Общая трудоемкость (час. / з.е.)		108/3		108/3		