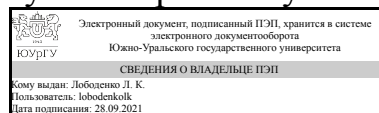


# ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор института  
Институт медиа и социально-  
гуманитарных наук



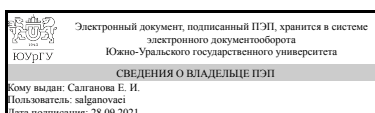
Л. К. Лободенко

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.04 Выборочный метод в социологии  
для направления 39.03.01 Социология  
уровень Бакалавриат  
форма обучения очная  
кафедра-разработчик Социология

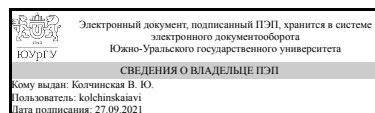
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 39.03.01 Социология, утверждённым приказом Минобрнауки от 05.02.2018 № 75

Зав.кафедрой разработчика,  
к.социол.н.



Е. И. Салганова

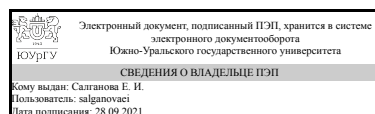
Разработчик программы,  
к.социол.н., доц., доцент



В. Ю. Колчинская

СОГЛАСОВАНО

Руководитель направления  
к.социол.н.



Е. И. Салганова

## 1. Цели и задачи дисциплины

Целью данного курса является формирование целостного представления об использовании выборочного метода в социологии. Задачи: • развивать понимание студентами специфики выборочного обследования; • развивать способность к интерпретации результатов выборочного обследования; • формировать умение определять необходимые характеристики выборочной совокупности.

## Краткое содержание дисциплины

Понятие и сфера применения выборочного метода, виды отбора, случайные и неслучайные методы: особенности, способ реализации, сфера применения

## 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-1 Способен к организации сбора данных при опросе общественного мнения	Знает: методы отбора единиц наблюдения Умеет: пользоваться основными методами отбора единиц наблюдения; рассчитывать основные характеристики выборки

## 3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Нет	Не предусмотрены

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Нет

## 4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч., 48,5 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах
		Номер семестра
		4
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108
<i>Аудиторные занятия:</i>	48	48
Лекции (Л)	32	32
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	16	16

Лабораторные работы (ЛР)	0	0
Самостоятельная работа (СРС)	51,5	51,5
с применением дистанционных образовательных технологий	0	
Подготовка к экзамену	15	15
Выполнение самостоятельных работ	36,5	36,5
Консультации и промежуточная аттестация	8,5	8,5
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	экзамен

## 5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Суть выборочного метода и его роль в социологии	6	4	2	0
2	Случайные методы отбора	13	8	5	0
3	Выборочные методы с внедрением элемента неслучайности	15	10	5	0
4	Неслучайные (невероятностные) методы отбора	14	10	4	0

### 5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Основные понятия выборочного метода	2
2	1	Виды обследований в зависимости от отбора единиц наблюдения	2
3	2	Случайные методы отбора: собственно случайная выборка	2
4	2	Вычисление ошибки репрезентативности для собственно случайной выборки	2
5	2	Определение объема выборки	1
6	2	Преимущества и ограничения собственно случайной выборки	2
7	2	Способы повышения эффективности выборки	1
8	3	Причины использования модификаций случайного отбора	2
9	3	Возможности и ограничения механической выборки	2
10	3	Практическая реализация стратифицированной выборки	2
11	3	Практическая реализация гнездовой выборки	2
12	3	Вычисление ошибки выборки и определение объема выборки при использовании гнездового отбора	2
13	4	Причины применения и классификация методов неслучайного отбора	2
14	4	Доступная и стихийная выборка	2
15	4	Направленный отбор: понятие, сферы применения, виды	3
16	4	Квотный отбор: сферы применения и способы использования	3

### 5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Основные понятия выборочного метода	1



1	4	Текущий контроль	Определение границ генеральной совокупности	1	5	5 - ошибок нет 4 - одна ошибка 3 - две ошибки 2 - выполнено не все 1 - выполнено не все и с ошибками 0 - не выполнено	экзамен
2	4	Текущий контроль	Оценка параметров генеральной совокупности	1	5	5 - ошибок нет 4 - одна ошибка 3 - две ошибки 2 - выполнено не все 1 - выполнено не все и с ошибками 0 - не выполнено	экзамен
3	4	Текущий контроль	Определение объема выборки	1	5	5 - ошибок нет 4 - одна ошибка 3 - две ошибки 2 - выполнено не все 1 - выполнено не все и с ошибками 0 - не выполнено	экзамен
4	4	Текущий контроль	Выбор модификации случайного отбора	1	5	5 - ошибок нет 4 - одна ошибка 3 - две ошибки 2 - выполнено не все 1 - выполнено не все и с ошибками 0 - не выполнено	экзамен
5	4	Текущий контроль	Построение неслучайной выборки	1	5	5 - ошибок нет 4 - одна ошибка 3 - две ошибки 2 - выполнено не все 1 - выполнено не все и с ошибками 0 - не выполнено	экзамен
6	4	Промежуточная аттестация	Теоретический вопрос на экзамене	1	10	10 баллов - ответ полный и правильный, правильные и уверенные ответы на дополнительные вопросы 7-9 баллов - ответ правильный, но с некоторыми упущениями, ответы на дополнительные вопросы неуверенные и/или неточные 5-6 баллов - ответ не полный, содержит ошибки, студент отвечает не на все дополнительные вопросы менее 5 баллов - ответ неправильный или ответа нет	экзамен
7	4	Промежуточная аттестация	Задача на экзамене	1	10	10 задача оформлена и решена правильно 7-9 задача оформлена и решена с незначительными ошибками. 5-6 задача решена с существенными ошибками и/или не полностью менее 5 баллов - задача не решена	экзамен

## 6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
экзамен	Экзамен проводится в форме устного опроса. В аудитории, где проводится экзамен, должно одновременно присутствовать не более 6-8 студентов. Каждый студент берет билет, в котором содержится два вопроса из разных разделов курса. При неправильном ответе студенту могут быть заданы уточняющие или новые вопросы из этой темы. При условии своевременной сдачи всех заданий и отличной работы в течение семестра студент может заменить экзамен тестом в ЭЮУрГУ. Тест сдается до экзамена.	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения

## 6.3. Оценочные материалы

Компетенции	Результаты обучения	№ КМ						
		1	2	3	4	5	6	7
ПК-1	Знает: методы отбора единиц наблюдения				+		+	
ПК-1	Умеет: пользоваться основными методами отбора единиц наблюдения; рассчитывать основные характеристики выборки	+	+	+		+		+

Фонды оценочных средств по каждому контрольному мероприятию находятся в приложениях.

## 7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### Печатная учебно-методическая документация

#### а) основная литература:

1. Девятко, И. Ф. Методы социологического исследования Текст учеб. пособие для вузов по специальности 040201 "Социология" и 040102 "Социал. антропология" И. Ф. Девятко. - 5-е изд. - М.: Университет, 2009. - 293, [2] с. ил.

#### б) дополнительная литература:

1. Ядов, В. А. Стратегия социологического исследования : описание, объяснение, понимание социальной реальности [Текст] учеб. пособие по специальности "Социология" В. А. Ядов. - 4-е изд., стер. - М.: Омега-Л, 2009. - 567 с. ил.

#### в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

1. Социологические исследования
2. Социология 4М

#### г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Выборочный метод в социологии

*из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:*

### Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование разработки	Наименование ресурса в электронной форме	Доступность (сеть Интернет / локальная сеть; авторизованный / свободный доступ)
1	Основная литература	Тимерманис, И.Е. Социология. Методика проведения социологических исследований: учебное пособие. [Электронный ресурс] / И.Е. Тимерманис, Н.Н. Кудрина, А.Г. Танова, Ю.О. Обухова. – Электрон. дан. – СПб.: СПбГУ, 2016. – 116 с. – Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/89820">http://e.lanbook.com/book/89820</a>	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Авторизованный
2	Основная литература	Могильчак, Е.Л. Выборочный метод в эмпирическом социологическом исследовании / Е.Л. Могильчак. –	eLIBRARY.RU	Интернет / Авторизованный

		Екатеринбург, 2015. – 120 с.		
3	Дополнительная литература	Теория и методология социологии / Оганян К.М., Оганян К.К. – СПб.: Изд-во СПбГЭУ, 2016. – 128 с.	eLIBRARY.RU	Интернет / Авторизованный

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Office(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

Нет

## 8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Лекции	210 (1)	Проектор Epson EB-X41, экран DEXP WE-8, ПК, монитор