

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Антипова Наталья Викторовна  
Должность: и.о. директора филиала  
Дата подписания: 20.02.2024 18:49:52  
Уникальный программный ключ:  
fae5412acb1bf810dc69e6bc004ac45627b04b38

Приложение 3  
к основной профессиональной образовательной программе  
по направлению подготовки 38.03.01. «Экономика»  
направленность (профиль) программы «Бизнес статистика и аналитика»

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования**

**«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»**

**Улан-Баторский филиал РЭУ им. Г.В. Плеханова**

Одобрено  
на заседании Совета Улан-Баторского  
филиала РЭУ им Г.В. Плеханова  
Протокол от № 9 от 02 июня 2022  
Председатель Совета  
Н.В. Антипова



## **АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **Б1.О.26 Теория статистики**

**Направление подготовки: 38.03.01 Экономика**

**Направленность (профиль) программы: «Бизнес статистика и аналитика»**

**Уровень высшего образования Бакалавриат**

**Год начала подготовки 2022**

Улан-Батор – 2022 г.

## 1. Цель и задачи дисциплины:

**Целью** изучения дисциплины «Теория статистики» является приобретение студентами необходимой квалификации для проведения статистического анализа социально-экономических процессов и явлений.

**Задачами дисциплины** являются:

1. Изучение статистической методологии.
2. Изучение методов формирования информационной базы статистического исследования: статистическое наблюдение, статистическая сводка и группировка, абсолютные и относительные величины, средние величины.
3. Изучение методов анализа статистических распределений.
4. Изучение индексного метода анализа статистических данных.
5. Изучение методов исследования динамики и взаимосвязи экономических явлений.

## 2. Содержание дисциплины:

№ п/п	Наименование разделов / тем дисциплины
1	Тема 1. Статистика как наука
2	Тема 2. Формирование информационной базы статистического исследования
3	Тема 3. Абсолютные и относительные величины
4	Тема 4. Средние величины и показатели вариации
5	Тема 5. Статистическое изучение развития социально-экономических явлений и процессов во времени
6	Тема 6. Экономические индексы
7	Тема 7. Статистическое изучение взаимосвязи социально-экономических явлений и процессов
	<b>Трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. /108 часов</b>

**Форма контроля – зачет с оценкой**

**Разработчики:**

Кафедра статистики

старший преподаватель

Е.П. Самарина