

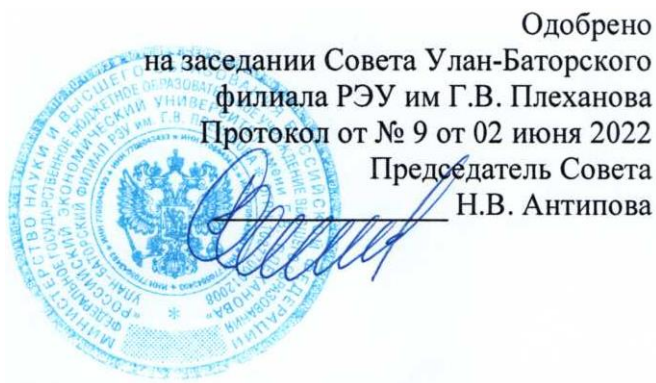
Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Антипова Наталья Викторовна
Должность: и.о. директора филиала
Дата подписания: 20.02.2024 18:49:52
Уникальный программный ключ:
fae5412acb1bf810dc69e6bc004ac45627804b38

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



АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.22 Статистика целей устойчивого развития

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 «Статистика целей устойчивого развития» является - комплексное ознакомление с методологическими основами и фактическими значениями по индикаторам, характеризующим ЦУР; приобретение практических навыков в оценке имеющихся параметров и различных аспектов их использования с применением математико-статистических методов.

Задачами дисциплины являются:

- ознакомление с основными терминами и категориями специфичными для статистики целей устойчивого развития;
- изучение методологии сбора и представления статистической информации, характеризующей ЦУР;
- изучение индикаторов, раскрывающих 17 целей устойчивого развития;
- изучение национального набора показателей ЦУР, а так же методов их исчисления.

2. Содержание дисциплины:

№ п/п	Наименование разделов / тем дисциплины
1.	Тема 1. Цели устойчивого развития: системный взгляд в будущее
2.	Тема 2. Индикаторы, характеризующие ЦУР
3.	Тема 3. Национальный набор показателей ЦУР
4.	Тема 4. Учет Целей устойчивого развития в национальной политике
Трудоемкость дисциплины составляет 4 з.е / 144 часов.	

Форма контроля – зачет с оценкой

Разработчик:

Кафедра статистики

доцент, к.э.н.

Л.А. Давлетшина