

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

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.В.18 Семантический анализ и текстовые данные

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 дисциплины «Семантический анализ и текстовые данные» является приобретение студентами необходимой квалификации для реализации семантического анализа данных, в том числе с использованием программной среды Python

Задачами дисциплины являются:

1. Изучение основ и концептуальных целей семантического анализа, постановок задач и направлений в экономике и социальной сфере
2. Изучение статистической лингвистики и статистической обработки естественного языка
3. Изучение методов анализа паттернов в текстовых данных
4. Изучение методов анализа социальных сетей

2. Содержание дисциплины:

№ п/п	Наименование разделов / тем дисциплины
1.	Введение в дисциплину.
2.	Статистическая обработка естественного языка
3.	Анализ соответствий. Латентное семантическое индексирование
4.	«Связывание сущностей»
5.	Анализ текстовых данных
6.	Анализ социальных сетей
7.	Основы управления знанием
Трудоемкость дисциплины составляет 4 з.е / 144 часа.	

Форма контроля – экзамен

Разработчики:

Кафедра статистики доцент

Безруков А.В.