

# АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины

## ОП.11 СТАТИСТИКА

### 1. Нормативно-правовая основа

- ФЗ от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013г. №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 05 февраля 2018г. №69 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям);
- Приказ Финансового университета от 12 апреля 2019 г. №0906/о «Об утверждении Порядка разработки и утверждения образовательных программ среднего профессионального образования в Финансовом университете по актуализированным федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования»;

### 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «ОП.11 Статистика» относится к вариативной части общепрофессионального цикла основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям).

### 3. Цель и задачи учебной дисциплины

Цель:

- освоение методологии и приобретение практических навыков проведения статистического исследования социально-экономических явлений и процессов

Задачи:

обучить студентов

- общим основам статистической науки и общим навыками проведения статистического исследования;
- принципам и методам организации сбора первичных статистических данных, их обработки и анализа полученных результатов;
- использованию обобщающих статистических показателей: абсолютных статистических величин, средних, показателей вариации, динамики, взаимосвязи;

### 4. Общая трудоемкость учебной дисциплины

Объём образовательной программы учебной дисциплины – 64 часа.

Объём работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем – 50 часов,

в том числе:

- теоретическое обучение – 28 часов;
- практические занятия – 16 часов.

Самостоятельная работа –14 часов.

### 5. Краткое содержание учебной дисциплины

Раздел 1	Введение в статистику
Раздел 2	Статистическое наблюдение
Раздел 3	Сводка и группировка статистических данных. Ряды распределения
Раздел 4	Способы наглядного представления статистических данных
Раздел 5	Статистические показатели
Раздел 6	Ряды динамики в статистике
Раздел 7	Экономические индексы

Раздел 8	Выборочное наблюдение в статистике
Раздел 9	Статистическое изучение связи между явлениями

## **6. Требования к результатам освоения учебной дисциплины**

В результате изучения дисциплины студент должен:

Иметь представление

- о содержании статистики как научной дисциплины,
- об ее основных понятиях, методологии и методиках расчета важнейших статистических аналитических показателей.

Знать:

- предмет, метод и задачи статистики;
- общие основы статистической науки;
- принципы организации государственной статистики;
- современные тенденции развития статистического учета;
- основные способы сбора, обработки, анализа и наглядного представления информации;
- основные формы и виды действующей статистической отчетности;
- технику расчета статистических показателей, характеризующих социально-экономические явления.

Уметь:

- собирать и регистрировать статистическую информацию
- проводить первичную обработку и контроль материалов наблюдения;
- выполнять расчеты статистических показателей и формулировать основные выводы;
- осуществлять комплексный анализ изучаемых социально-экономических явлений и процессов, в том числе с использованием средств вычислительной техники.

## **7. Форма контроля освоения учебной дисциплины**

Текущий контроль:

- устный (письменный) опрос;
- решение практических задач;
- тестирование;
- оценка самостоятельной и творческой работы.

Промежуточная аттестация –

- экзамен

## **8. Составитель рабочей программы**

Преподаватель Владикавказского филиала Финуниверситета В.Д. Магкоева