

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ  
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
Факультет среднего профессионального образования  
Кафедра финансов и кредита

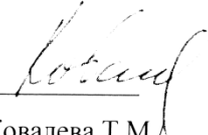
**АННОТАЦИЯ**  
по дисциплине «Статистика»

специальность 38.02.07 «Банковское дело»  
(базовая подготовка)

Соответствует ППССЗ  
специальности 38.02.07 «Банковское дело»

  
\_\_\_\_\_ УМУ СГЭУ

Зав. кафедрой

  
/Ковалева Т.М.

Самара, 2015

## **1. Цели и задачи дисциплины:**

Рабочая программа дисциплины «Статистика» разработана для студентов, обучающихся по специальности 38.02.07 «Банковское дело». Дисциплина «Статистика» изучает общие принципы, категории статистической науки, методы определения количественных характеристик массовых явлений и процессов (средних величин и показателей вариации, индексов и др.) и их анализа в динамике, взаимной связи и взаимозависимости.

Изучение курса основывается на знании экономики, основ экономической теории, математики, элементов высшей математики, экономики организации, бухгалтерского учета, владении компьютерной техникой и такими программными средствами, как Excel и др.

Курс «Статистика» служит теоретической и методологической основой для последующего освоения студентами дисциплин профессионального модуля, создает фундамент экономических знаний, формируя системный комплексный подход к анализу социально-экономических явлений и процессов.

*Целью курса* «Статистика» является формирование у студентов полноценных знаний в области современных экономических и статистических проблем, освоение ими методов получения, обработки и анализа статистической информации на микро-, мезо- и макроуровне, ознакомление с международной методологией статистики.

*Задачами курса* «Статистика» являются:

- формирование и развитие теоретических знаний в процессе изучения статистической методологии;
- усвоение студентами общих методов и приемов статистического исследования;
- приобретение навыков обработки статистической информации и формулировки выводов по результатам расчетов;
- активизация интереса к проблемам статистических исследований проводимых в стране, развитие стремлений к повышению уровня профессиональной подготовки специалистов.

## **2. Место дисциплины в структуре ООП:**

Учебная дисциплина «Статистика» предназначена для изучения статистической методологии, приобретение навыков работы с методами статистического анализа и их практического использования.

Основная цель дисциплины - получение будущими специалистами знаний принципов и методов сбора статистической информации, умение рассчитывать обобщающие статистические показатели, интерпретировать результаты расчетов и обоснованно формулировать выводы.

Требования к входным знаниям обучающегося: студент должен освоить материал дисциплин «Экономика», «Основы экономической теории», «Экономика организации», «Математика», «Элементы высшей математики», «Бухгалтерский учёт».

Освоение дисциплины «Статистика» как предшествующей необходимо для изучения следующих дисциплин: «Организация бухгалтерского учета в банках», «Анализ хозяйственной деятельности», «Кредитный риск и его регулирование» и др.

**Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:**

Профессиональный учебный цикл (П), Общепрофессиональные дисциплины (ОП), Статистика (ОП.02).

### 3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины «Статистика», включают следующие **общие компетенции**:

**ОК 2** Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

**ОК 4** Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

**ОК 5** Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

#### **профессиональные компетенции:**

**ПК 1.6** Обслуживать расчетные операции с использованием различных видов платежных карт.

**ПК 2.1** Оценивать кредитоспособность клиентов.

**ПК 2.3** Осуществлять сопровождение выданных кредитов.

**ПК 2.5** Формировать и регулировать резервы на возможные потери по кредитам

В результате изучения учебной дисциплины студенты должны

#### **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.

### 4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр
Аудиторные занятия		
В том числе:		
Лекции	18	4
Практические занятия (ПЗ)	36	4
Семинары(С)		
Самостоятельная работа (всего)	26	4
В том числе:		
Расчетно-графические работы		

Реферат	8	4
Другие виды самостоятельной работы	18	4
Вид промежуточной аттестации	зачет	4
Общая трудоемкость часы	80	4