

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ Г.В. ПЛЕХАНОВА» В Г. ТАШКЕНТЕ**

**ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ, БИЗНЕСА И ФИНАНСОВ**

**КАФЕДРА «ФИНАНСЫ И КРЕДИТ»**

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ  
Б1.В.ОД.9 «СТАТИСТИКА ФИНАНСОВ»**

**Направление подготовки: 38.03.01 - «Экономика»**

**Профили бакалавриата:**

Финансы и кредит

**Квалификация выпускника: Бакалавр (академический)**

Ташкент 2015

### **Цель и задачи дисциплины**

**Целью** курса является формирование у студентов базовых компетенций, позволяющих выработать обоснованные стратегические решения. Дисциплина «Статистика финансов» является важным инструментом, обеспечивающим теоретическую и методологическую подготовку бакалавров профиля «Финансы и кредит», служит основой для разработки и совершенствования методов статистического анализа, помогает определить взаимосвязи и их закономерности в сфере финансов.

### **Учебные задачи дисциплины «Статистика финансов»**

Задачи дисциплины определяются содержанием и спецификой ее предмета и ограничиваются статистическим анализом финансовых сделок, отношений и процессов. Основными задачами дисциплины являются:

- изучение статистических методов сбора, обработки, анализа, систематизации и интерпретации данных в сфере финансов;
- изучение способов графической визуализации статистических данных и закономерностей посредством прикладных программных продуктов;
- изучение методики расчетов использования основных статистических показателей, требуемых для принятия решений в финансовой деятельности;
- изучение методов расчета аналитических показателей, которые характеризуют состояния финансового рынка и используются для принятия управленческих решений.

### **Место дисциплины в структуре ОПОП ВО (основной профессиональной образовательной программы высшего образования)**

Учебная дисциплина «Статистика финансов» относится к вариативной части учебного плана.

Базой для освоения курса являются комплекс математических дисциплин, «Информационные технологии», «Теория вероятностей и математическая статистика», «Теория статистики» и «Экономическая статистика».

Для успешного освоения дисциплины «Статистика финансов», студент должен:

- **Знать:** основные понятия и инструменты алгебры и геометрии, основы теории вероятностей и математической статистики, необходимых для решения экономических задач; источники и методы получения информации; методы сбора данных, обобщения и анализа статистических показателей (ОК-2, ОК-4, ОК-12, ОПК-1, ПК-1, ПК-3, ПК-4, ПК-8).

- **Уметь:** осуществлять поиск информации из различных источников для проведения статистического анализа, организовать, провести наблюдение (сбор данных) и обработать статистические данные, собранные в ходе наблюдения; рассчитывать различные статистические показатели, строить модели; решать типовые математические задачи, используемые при

принятии управленческих решений; использовать математический язык и математическую символику; применять методы статистического анализа для решения экономических задач; уметь логически верно, аргументировано и ясно строить устную и письменную речь (ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3; ПК-1, ПК-3, ПК-4, ПК-8).

• **Владеть** навыками: составления аналитических обзоров о развитии социально-экономических процессов; использования культуры мышления; обобщения, анализа, восприятия информации, постановки цели и выбора путей ее достижения; пакетами прикладных программ Microsoft Office для работы с деловой информацией и основами Web-технологий, специализированными компьютерными программами (ОК-1, ОК-3, ОК-4, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3; ПК-1, ПК-3, ПК-4, ПК-8).

Изучение дисциплины «Статистика финансов» необходимо для дальнейшего изучения таких дисциплин, как «Системный анализ в экономике», «Финансовый менеджмент», «Страхование», «Управление инвестиционным портфелем», а также для выполнения выпускной квалификационной работы по профилю подготовки «Финансы и кредит» направления подготовки 38.03.01 – «Экономика».

### 3. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины должны быть сформированы следующие компетенции:

**ОК-1** – способность использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции.

В результате освоения компетенции **ОК-1** студент должен:

1. **Знать:** о месте и роли статистики финансов в системе научных знаний.
2. **Уметь:** определять причинно-следственные связи в процессе статистического исследования.
3. **Владеть:** логическими приемами мышления.

**ОК-2** – способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции.

В результате освоения компетенции **ОК-2** студент должен:

1. **Знать:** историю появления и развития статистики финансов.
2. **Уметь:** анализировать основные этапы и закономерности становления статистической науки о финансах.
3. **Владеть:** методами исторического анализа статистики финансов.

**ОК-3** – способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности.

В результате освоения компетенции **ОК-3** студент должен:

1. **Знать:** основные понятия и инструменты статистики; математические основы статистики финансов.
2. **Уметь:** анализировать во взаимосвязи статистические показатели на микро- и макроуровне.
3. **Владеть:** методами экономического исследования.

*расчетно-экономическая деятельность*

**ПК-1** – способность собирать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

В результате освоения компетенции **ПК-1** студент должен:

1. **Знать:** особенности анализа показателей государственного бюджета и предприятия;
2. **Уметь:** выявлять и анализировать проблемы экономического характера при статистическом анализе деятельности субъектов экономики.
3. **Владеть:** типовыми методиками и действующей нормативно-правовой базой для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

*аналитическая, научно-исследовательская деятельность*

**ПК-6** – способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей.

В результате освоения компетенции **ПК-6** студент должен:

1. **Знать:** о социально-экономических процессах и явлениях, изучаемых статистикой финансов;
2. **Уметь:** выявлять тенденции изменения статистических показателей в социально-экономической сфере.
3. **Владеть:** методами прогнозирования статистических показателей в социально-экономической сфере.

**ПК-7** – способность, используя отечественные и зарубежные источники информации, собирать необходимые данные, анализировать их и готовить информационный обзор и/или аналитический отчет.

В результате освоения компетенции **ПК-7** студент должен:

4. **Знать:** отечественные и зарубежные источники информации для статистического исследования процессов финансовой деятельности;
5. **Уметь:** собирать и анализировать статистические данные отечественных и зарубежных источников финансовой информации.
6. **Владеть:** навыками анализа и подготовки информационных обзоров и/или аналитических отчетов по результатам работы с источниками финансовых статистических данных.

## 5. Формы контроля

Контроль за освоением дисциплины осуществляется в ходе преподавания в течение соответствующего семестра .

*Рубежный контроль:* в виде сдачи эссе и рефератов по установленным темам.

*Творческий рейтинг:* в виде сдачи обзоров и докладов с презентациями по установленным темам.

*Промежуточная аттестация* – зачет в устной форме.

## 4. Тематический план изучения дисциплины

№ п/п	Наименование разделов и тем	Аудиторные часы			Самостоятельная работа (формы, часы)	Интерактивные формы обучения (часы)	Формы текущего контроля
		Лекции	Практические занятия	Всего			
1	Тема 1. Предмет, метод и задачи статистики финансов	2	-	2	12		Коллоквиум
2	Тема 2. Статистика государственного бюджета	2	4	6	12	Обзорная лекция-2/2	Решение типовых задач.
3	Тема 3. Статистика денежного обращения	4	4	8	10	Лекция презентация-2/2	Тест.
4	Тема 4. Статистика цен	2	4	6	10	Лекция диспут-1/1	Опрос.
5	Тема 5. Статистика кредитных отношений	2	4	6	15	Проблемная лекция-1/1	Защита рефератов.
6	Тема 6. Статистика страхования	2	4	6	15	Лекция конференция-2/2	Мини-контрольная работа.
	<b>ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНЕ</b>	<b>14</b>	<b>20</b>	<b>34</b>	<b>74</b>	<b>8/8</b>	<b>Зачет</b>

**Разработчики:**

**к.ф.-м.н., доц. Шамсуддинов Б.Р.  
ст. преподаватель Абуталипов М.Ф**

**Зав. кафедрой**

**д.э.н. Хамидулин М.Б.**