

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ
Институт национальной экономики
Кафедра статистики

АННОТАЦИЯ
по дисциплине
«Финансово-банковская статистика»

направление подготовки 38.03.01 Экономика
профиль «Теория и организация рынка ценных бумаг»
всех форм обучения

Соответствует РПД

Зав. кафедрой



/Баканев О.В./

УМУ СГЭУ



Самара 2015 г.

1. Цели и задачи дисциплины:

Целью преподавания курса "Финансово-банковская статистика" является формирование знаний и практических навыков в области статистической методологии расчета и анализа финансово- банковских показателей, систематизация представлений о методах обработки статистической информации о деятельности организаций финансово-кредитной инфраструктуры.

Основными задачами курса являются: освоение специальных методов статистики и финансового анализа при управлении капиталом, финансовыми активами и обязательствами, операций вексельного обращения, операций на рынке ценных бумаг, валютных операций и долгосрочных инвестиций, методов анализа эффективности проведения различных финансово-коммерческих операций, определения доходности различных видов ценных бумаг.

2. Место дисциплины в структуре ООП:

Курс «Финансово-банковская статистика» относится к вариативной части профессионального цикла дисциплин и является дисциплиной по выбору студента.

Студенты, приступающие к изучению дисциплины «Финансово-банковская статистика», должны обладать достаточным уровнем знаний, умений и компетенциями по дисциплинам: «Математический анализ», «Теория вероятностей и математическая статистика», «Микроэкономика», «Макроэкономика», «Статистика», «Статистические методы исследования экономики».

Дисциплина «Финансово-банковская статистика» является предпосыпкой для дисциплин: «Анализ рынка ценных бумаг» «Производные финансовые инструменты», а также применения в профессиональной деятельности.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

профессиональных (ПК):

ПК-7	способен анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений
ПК-8	способен анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей
ПК-9	способен, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать: основные понятия и методы финансовых вычислений и финансово-экономических расчетов, применяемых при решении конкретных практических задач банковского и сберегательного дела, страхования, финансовой деятельности промышленных, торговых фирм и инвестиционных компаний, фондовых и валютных бирж;

Уметь: определять и оценивать параметров и условия финансовых обязательств и коммерческих контрактов;

Владеть: методами статистического анализа для принятия решений в управлении капиталом, финансовыми активами и обязательствами; основными методами расчета показателей, применяемых в анализе операций вексельного обращения, операций на рынке ценных бумаг, валютных операций и долгосрочных инвестиций; навыками начисления процентов в условиях инфляции и налогообложения, анализа эффективности проведения различных финансово-коммерческих операций, расчета параметров эквивалентного изменения условий финансовых обязательств и коммерческих контрактов, определения доходности различных видов ценных бумаг.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов (семестр 5)
Аудиторные занятия	36
В том числе:	
Лекции	18
Практические занятия (ПЗ)	18
Семинары (С)	
Лабораторные работы (ЛР)	
Самостоятельная работа (всего)	36
В том числе:	
Курсовой проект (работа)	
Расчётно-графические работы	
Реферат	
Другие виды самостоятельной работы	36
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен)	зачёт
Общая трудоемкость часов	72
зачётные единицы	2