

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В ЭУМК объединяются структурные элементы научно-методического обеспечения образования в целях повышения качества образования.

Целью разработки ЭУМК является:

- своевременное отражение результатов достижений науки, техники и технологий, культуры и производства в других сферах, связанных с изучаемой учебной дисциплиной;
- последовательное изложение учебного материала, реализация междисциплинарных связей, исключение дублирования учебного материала;
- использование современных методов, технологий и технических средств в образовательном процессе;
- рациональное распределение времени по темам учебной дисциплины и учебным занятиям в зависимости от формы получения высшего образования, совершенствование методики проведения учебных занятий;
- планирование, организация и методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся;
- использование компонентов контроля знаний в ходе текущей аттестации обучающихся;
- взаимосвязь образовательного процесса с научно-исследовательской работой обучающихся;
- профессиональная направленность образовательного процесса с учетом специфических условий и потребностей организаций - заказчиков кадров.

Финансовая и банковская статистика – это отрасль статистики, которая изучает количественные характеристики экономических процессов, происходящих в финансовой сфере, в тесной связи с их качественными характеристиками на микро – и макро уровне. Статистические показатели помогают более четко и глубоко представлять финансовые процессы. Изучение учебной дисциплины формирует и развивает систему показателей, методы анализа и прогноза, умение разрабатывать выводы, что составляет необходимую информационную базу дальнейшего и углубленного изучения дисциплин по финансам и кредитам, а также принятия управленческих решений.

Целью преподавания учебной дисциплины «Финансовая и банковская статистика» является формирование у студентов теоретических знаний о системе статистических показателей, используемых для оценки финансовой и банковской деятельности, методик их расчета и анализа на основе полученных теоретических знаний и практических навыков.

Задачи учебной дисциплины:

- формирование представления о месте и роли финансовой и банковской статистики в современном мире;
- формирование у студентов систематизированных, глубоких и полных знаний по всем темам учебной программы, умений использовать научные достижения других учебных дисциплин;
- развитие навыков самостоятельной работы и высокого уровня исполнения поставленных задач на практических занятиях и в процессе выполнения индивидуальных заданий;
- формирование навыков точного использования статистической терминологии, грамотного, логического изложения ответов на поставленные вопросы;
- развитие умения профессиональной коммуникации, на основе применения статистической информации.

Учебная дисциплина относится к компоненту учреждения высшего образования модуль «Финансовая и банковская статистика».

Освоение учебной программы по учебной дисциплине «Финансовая и банковская статистика» базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных при освоении учебных программ по учебным дисциплинам: «Высшая математика», «Экономическая теория», «Микроэкономика», «Статистика», «Налоги и налогообложение», «Государственный бюджет», «Деньги, кредит, банки».

В свою очередь полученные знания, умения и навыки при освоении учебной программы по учебной дисциплине «Финансовая и банковская статистика» могут использоваться при изучении следующих учебных дисциплин: «Финансовый анализ», «Финансовый контроль», «Финансы агропромышленного комплекса», «Многомерный статистический анализ в финансах», «Рынок ценных бумаг».

В результате освоения учебной программы по учебной дисциплине «Финансовая и банковская статистика» у студентов должна сформироваться следующая компетенция:

СК-20 – Применять методику расчета и анализа показателей финансовой и банковской статистики, анализировать динамику номинальных и реальных показателей государственных финансов и денежного обращения, статистики страхования, кредита и сбережений.

В результате изучения учебной дисциплины студент должен:

*знать:*

- основные понятия и категории финансовой и банковской статистики;
- основы бюджетной классификации;
- источники статистической информации и основные способы получения данных в разнообразных сферах финансов и кредита;
- методику расчета и анализа статистических показателей финансовой и банковской статистики;
- концептуальную основу системы национальных счетов и статистики финансов;
- взаимосвязи финансовых характеристик с системой макроэкономических показателей;

– статистические методы анализа, позволяющие выявлять закономерности в сфере денежного обращения, кредита и сберегательного дела.

*уметь:*

- исчислять важнейшие показатели статистики государственного бюджета;
- использовать статистические методы анализа и прогнозирования показателей госбюджета;
- исчислять и анализировать важнейшие показатели статистики страхования;
- на основе коммутационных таблиц вычислять страховые взносы в договорах страхования на случай дожития и случай смерти;
- исчислять и анализировать с помощью системы статистических показателей скорость оборачиваемости краткосрочного и долгосрочного кредита, а также эффективность кредита;
- вычислять и оценивать динамику номинальных и реальных показателей финансовой и банковской статистики;
- анализировать динамику показателей финансово-банковской статистики;
- переходить от статистических вычислений к интерпретации результатов для принятия оптимальных решений.

*владеть:*

- навыками системного статистического мышления, формирующего у молодого специалиста способность научной оценки состояния и основных направлений развития социально-экономических процессов, оценки закономерностей и пропорций, формирующихся в финансовой системе страны;
- системным и сравнительным анализом;
- междисциплинарным подходом при решении экономических проблем;
- навыками самостоятельных выводов и обобщений в области изучаемых процессов и явлений.

В рамках образовательного процесса по учебной дисциплине «Финансовая и банковская статистика» студент должен приобрести не только теоретические и практические знания, умения и навыки по специальности, но и развить свой ценностно-личностный, духовный потенциал, сформировать качества патриота и гражданина, готового к активному участию в экономической, производственной и социально-культурной жизни страны.

В процессе изучения учебной дисциплины студенты выполняют аудиторные и внеаудиторные практические задания, что обеспечивает закрепление теоретических знаний и способствует развитию навыков самостоятельного статистического исследования, представления его результатов.

На изучение учебной дисциплины «Финансовая и банковская статистика» на дневной форме получения высшего образования по специальности 1-25 01 04 «Финансы и кредит» в соответствии с учебным планом БД-25-01-15-21у от 27.05.2021, БД-25-01-15-22у от 25.05.2022, предусмотрено 108 часов, из них 54 часов аудиторных, в том числе 28 часов лекций и 26 часов практических занятий, 54 часа самостоятельной работы. Общая трудоемкость учебной дисциплины соответствует 3 зачетным единицам. Учебная дисциплина изучается в 5 семестре. Рекомендуемая форма контроля – зачет.

На изучение учебной дисциплины «Финансовая и банковская статистика» на заочной форме получения высшего образования на основе среднего специального образования по специальности 1-25 01 04 «Финансы и кредит» в соответствии с учебным планом БЗс-25-01-15-22у от 23.05.2022 предусмотрено 108 часов, из них 12 часов аудиторных, в том числе 6 часов лекций и 6 часов практических занятий, 96 часов самостоятельной работы. Общая трудоемкость учебной дисциплины соответствует 3 зачетным единицам. Учебная дисциплина изучается на 3 курсе. Рекомендуемая форма контроля – зачет.

На изучение учебной дисциплины «Финансовая и банковская статистика» на дневной форме получения высшего образования по специальности 6-05-0411-02 «Финансы и кредит» в соответствии с учебным планом БД-0411-02-15-23у от 29.03.2023, предусмотрено 108 часов, из них 54 часов аудиторных, в том числе 18 часа лекций и 36 часа практических занятий, 54 часа самостоятельной работы. Общая трудоемкость учебной дисциплины соответствует 3 зачетным единицам. Учебная дисциплина изучается в 5 семестре. Рекомендуемая форма контроля – зачет.

На изучение учебной дисциплины «Финансовая и банковская статистика» на заочной форме получения высшего образования на основе среднего специального образования по специальности 6-05-0411-02 «Финансы и кредит» в соответствии с учебным планом БЗс-0411-02-15-23у от 29.03.2023 предусмотрено 108 часов, из них 12 часов аудиторных, в том числе 6 часов лекций и 6 часов практических занятий, 96 часа самостоятельной работы. Общая трудоемкость учебной дисциплины соответствует 3 зачетным единицам. Учебная дисциплина изучается на 3 курсе. Рекомендуемая форма контроля – зачет.

Данный ЭУМК включает четко структурированный и систематизированный материал для теоретического изучения учебной дисциплины в объеме, предусмотренном учебным планом, включая материалы для самостоятельной работы студентов. Учебно-методический комплекс состоит из 4 разделов.

Раздел 1 включает в себя информацию по наличию учебной литературы по дисциплине в библиотеке УО БГСХА, тематические планы лекций, перечень тем, выносимых на самостоятельное изучение, опорный конспект лекций.

Раздел 2 содержит тематические планы практических занятий, методические указания по проведению занятий, перечень заданий для самостоятельной работы студентов и тесты для самоконтроля. Методические

указания к практическим занятиям позволят студентам выработать практические умения и навыки, которые они должны приобрести в соответствии с учебной программой по дисциплине. Тесты для самоконтроля позволят студентам проверить свой уровень усвоения теоретического материала с возможностью просмотра правильного ответа на вопрос.

Раздел 3 включает вопросы текущей и промежуточной аттестации по учебной дисциплине, критерии оценки знаний, а также тесты, используемые при контроле знаний по каждой теме и всему курсу.

Раздел 4 включает вспомогательные материалы: учебную программу УВО, в которой студенты могут изучить содержание учебного материала по каждой теме, список дополнительной литературы по дисциплине.