

Аннотация рабочей программы

«Бухгалтерский учет»

Дисциплина «Бухгалтерский учет» является базовой частью гуманитарного, социального и экономического (ГСЭ) цикла дисциплин и опирается на базовые категории и дидактические единицы (БЗ.В.ОД.3.) по направлению и профилю подготовки бакалавриата 230700 «Прикладная информатика». Дисциплина реализуется на Факультете автоматизации и информационных технологий ФГБОУ ВПО «СамГТУ» кафедрой «Экономика и управление организацией».

Цели и задачи дисциплины. Целью освоения дисциплины «Бухгалтерский учет» является формирование общекультурных и профессиональных компетенций необходимых для реализации проектной, производственно – технологической, организационно-управленческой, аналитической, научно исследовательской деятельности.

Задачами изучения дисциплины «Бухгалтерский учет» выступает приобретение в рамках освоения теоретического и практического материала знаний, умений и навыков:

знания

- сущности бухгалтерского учета, его роли и значения в системе экономической информации;
- принципов организации документооборота и учета на предприятии;
- построения бухгалтерского баланса;
- видов, структуры счетов, их взаимосвязи с балансом;
- методики отражения на счетах бухгалтерского учета изменений в имуществе и обязательствах под влиянием хозяйственных операций.

умения

- отражать в учете основные типы хозяйственных операций;
- работать с первичной бухгалтерской документацией.

навыки

- расчета стоимости материалов, первоначальной, остаточной, ликвидационной стоимости основных средств;
- расчета затрат на производство и расходов на продажу;
- расчета себестоимости готовой продукции, выручки, финансовых результатов;
- составления бухгалтерского баланса, отчета о прибылях и убытках;
- обработки бухгалтерской информации с использованием прикладных автоматизированных информационных систем, характеризующих определенный уровень сформированности целевых компетенций.

Требования к уровню освоения содержания дисциплины. В результате изучения дисциплины «Бухгалтерский учет» студент должен:

Знать:

- сущность бухгалтерского учета, его роль и значение в системе экономической информации;
- систему нормативного регулирования бухгалтерского учета в Российской Федерации;
- принципы организации документооборота и учета на предприятии;
- построение бухгалтерского баланса;

- виды, структуру счетов, их взаимосвязь с балансом;
- факторы производства, влияющие на себестоимость продукции промышленного предприятия;
- методику отражения на счетах бухгалтерского учета изменений в имуществе и обязательствах организации под влиянием хозяйственных операций;
- основные показатели финансовых результатов и принципы их формирования.

В результате аудиторных занятий и самостоятельной работы студент должен:

Уметь:

- применять элементы метода бухгалтерского учета в практической деятельности;
- отражать в учете основные типы хозяйственных операций организации;
- работать с первичной бухгалтерской документацией, учетными регистрами, бухгалтерской отчетностью, т.е. свободно ориентироваться в экономической информации.
- анализировать бухгалтерский баланс.

Владеть :

- навыками расчета стоимости материалов, первоначальной, остаточной, ликвидационной стоимости основных средств;
- навыками расчета амортизационных отчислений по ОС и НМА;
- навыками расчета затрат на производство и расходов на продажу;
- навыками расчета себестоимости готовой продукции, выручки, прибыли от реализации продукции;
- навыками составления бухгалтерского баланса, отчета о прибылях и убытках;
- навыками обработки бухгалтерской информации с использованием прикладных автоматизированных информационных систем;
- навыками оценки предприятия с позиций внутреннего и внешнего окружения.

Дисциплина нацелена на формирование профессиональных компетенций: ОК-5, ПК-1, ПК-4 , ПК-8.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с учетом материально-производственных запасов, основных средств и нематериальных активов, денежных средств, капитала, обязательств предприятия, доходов, расходов, фактов хозяйственной деятельности.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, проблемные лекции, практические занятия, лабораторные работы, самостоятельная работа студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущая аттестация в форме устного опроса, отчетов по практическим и лабораторным работам, отчетов по рефератам и обзору литературы, рубежная аттестация в форме тестирования и промежуточный контроль в форме экзамена.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часа. Программой предусмотрены 18 час. лекций, 18 час. практических занятий, 18 час. лабораторных работ, 54 час. самостоятельной работы студента.