# БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМАХ ОБРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ

# АННОТАЦИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ

Специальность <u>6-05-0411-02</u> «Финансы и кредит»

Профилизация «Банковское дело»/«Налоги и налогообложение»

	Форма получения высшего образования	
	Очная (дневная)	Заочная
Курс	3	4
Семестр	6	7
Лекции, часы	34	8
Лабораторные занятия, часы	34	8
Курсовая работа, семестр	6	7
Зачёт, семестр	6	7
Аудиторных часов по учебной дисциплине	68	16
Самостоятельная работа, часы	40	92
Всего часов по учебной дисциплине /зачетных единиц	108 / 3	

## 1. Краткое содержание учебной дисциплины

Целью учебной дисциплины является формирование у студентов комплекса теоретических знаний и практических навыков по применению автоматизированных систем обработки информации в ведении бухгалтерского учёта организации.

## 2. Результаты обучения

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

#### знать

- основные понятия, свойства и особенности учетной информации для целей автоматизации бухгалтерского учёта;
  - программное обеспечение автоматизированных систем обработки учётной информации;
  - приёмы бухгалтерского учёта в условиях автоматизированных систем обработки учётной информации;
  - технологию автоматизации объектов бухгалтерского учёта;
- порядок формирования бухгалтерской (финансовой) отчетности в режиме автоматизированной обработки информации.

### уметь

- вводить, обрабатывать и формировать учётно-аналитическую информацию по объектам бухгалтерского учёта;
  - отражать хозяйственные операции в автоматическом режиме;
- формировать промежуточные отчёты о состоянии счетов бухгалтерского учёта, в том числе в разрезе аналитической информации;
- использовать возможности автоматизированной обработки информации в совершенствовании внутреннего контроля, учёта и управления деятельностью предприятия;

### иметь навык:

- подбора необходимого обеспечения для автоматизированной информационной системы бухгалтерского учёта и экономического анализа;
  - выбора необходимых прикладных программ для конкретной организации;
  - использования современных технологий для автоматизации бухгалтерского учёта.

## 3. Формируемые компетенции

Владеть основами исследовательской деятельности, осуществлять поиск, анализ и синтез информации

Применять методики бухгалтерского учета для формирования экономических показателей, составлять первичные документы, регистры, внутреннюю и внешнюю бухгалтерскую отчетность, проводить аудит бухгалтерской/финансовой отчетности.

Использовать информационные технологии бухгалтерского учета для составления первичных документов, регистров, внутренней и внешней бухгалтерской отчетности.

# 4. Требования и формы текущей и промежуточной аттестации

Используется модульно-рейтинговая система. Текущая аттестация – защита лабораторных работ. Промежуточная аттестация – зачет.