

БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СИСТЕМЕ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ ОБРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ

ТЕХНОЛОГИИ ОБРАБОТКИ УЧЕТНО-АНАЛИТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ





- Программа рассчитана на объем **162** учебных часа, из них – **68** аудиторных. Распределение аудиторных часов по видам занятий: **лекций** – **20** часов, **лабораторных занятий** – **48** часов.
- Форма контроля – **экзамен**.
- Трудоемкость дисциплины составляет **4** зачетных единицы.



БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СИСТЕМЕ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ ОБРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ

Цель изучения дисциплины – формирование системы знаний по методологии и методикам автоматизации учетного процесса для дальнейшего применения полученных знаний в практической деятельности.

.



Задачи изучения дисциплины

- ❑ изучение методов организации автоматизированного сбора, хранения и обработки учетно-аналитической информации в сфере профессиональной деятельности;
- ❑ приобретение знаний по рациональной организации автоматизированного рабочего места бухгалтера;
- ❑ формирование навыков квалифицированного выбора оптимального варианта автоматизации бухгалтерского учета различных организаций;
- ❑ формирование практических навыков работы с программами автоматизации бухгалтерского учета, самостоятельной оценки их функциональных возможностей и эффективности.



Основные изучаемые темы

- **Сущность и значение автоматизированных информационных систем бухгалтерского учета.**
- **Состав и содержание автоматизированных информационных систем обработки учетной информации.**
- **Автоматизированное рабочее место бухгалтера.**
- **Технологические процедуры автоматизации бухгалтерского учета.**
- **Автоматизированная обработка информации по участкам учета.**
- **Развитие автоматизированных информационных систем бухгалтерского учета.**



ТЕХНОЛОГИИ ОБРАБОТКИ УЧЕТНО-АНАЛИТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

Цель изучения дисциплины – формирование системы знаний по методологии и методикам автоматизации бухгалтерского учета и экономического анализа для дальнейшего применения полученных знаний в практической деятельности.



Задачи изучения дисциплины

- изучение методов организации автоматизированного сбора, хранения и обработки учетно-аналитической информации в сфере профессиональной деятельности;
- приобретение знаний по рациональной организации автоматизированного рабочего места бухгалтера-экономиста;
- формирование навыков квалифицированного выбора оптимального варианта автоматизации бухгалтерского учета и экономического анализа различных организаций;
- формирование практических навыков работы с программами автоматизации бухгалтерского учета и экономического анализа, самостоятельной оценки их функциональных возможностей и эффективности.



Основные изучаемые темы

- # Понятие автоматизированной информационной системы бухгалтерского учета и экономического анализа.
- # Виды обеспечения автоматизированных информационных систем обработки учетно-аналитической информации.
- # Классификация автоматизированных информационных систем обработки учетно-аналитической информации.
- # Характеристика автоматизированных процедур обработки учетно-аналитической информации.
- # Технологии автоматизации учетных работ.
- # Экономический анализ и контроль в условиях автоматизированной обработки данных.