Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей Михайлович

Должность: ректор Форма оценочного материала для промежуточной аттестации

Дата подписания: 19.06.2024 13:27:00

Уникальный программный ключ: e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf83b

Профессиональные компьютерные программы в учете, анализе и аудите. 7 семестр

| ay ounte, i concernp |                                   |
|----------------------|-----------------------------------|
| Код, направление     | 38.03.01 экономика                |
| подготовки           |                                   |
| Направленность       | Учет, налогообложение, анализ и   |
| (профиль)            | аудит                             |
| Форма обучения       | очная                             |
| Кафедра-разработчик  | Экономических и учетных дисциплин |
| Выпускающая кафедра  | Экономических и учетных дисциплин |

### Типовые задания для контрольной работы:

## Задание по подготовке презентации

Подготовить презентацию по одной из тем из предложенного ниже перечня. Номер темы соответствует номеру студента в списке группы. Презентация выполняется в MS Power Point или с использованием онлайн-сервисов: Google Презентации, Canva, Prezi или др.

# Требования к презентации:

Презентация должна соответствовать теме и содержательно полностью раскрывать ее. Презентация должна содержать титульный слайд с указанием ФИО и группы студента, ФИО преподавателя, наименования дисциплины и темы презентации. Презентация должна быть оформлена красочно, с использованием единого стиля оформления, информативно, без избытка текстовой информации. Шрифты и цветовая гамма должны быть комфортны для восприятия (шрифт не менее 20 пт, оптимально 24 пт). Для фона предпочтительны холодные тона. На одном слайде не рекомендуется использовать более трех цветов. Для фона и текста использовать контрастные цвета. Приветствуется использование инструментов анимации. Количество слайдов – не менее 15.

### Темы презентаций

- 1. Классификация профессиональных компьютерных программ
- 2. Технологии применения табличного процессора для решения экономических задач

- 3. Программы автоматизации бухгалтерского учета, аудита и анализа деятельности предприятия
- 4. Автоматизированные информационные технологии в банковской деятельности, в налоговой службе, в казначействе
- 5. Технология корпоративной работы с экономическими документами
- 6. Основы поиска экономической информации в сети Интернет
- 7. Современные справочно-правовые системы и их использование в экономической деятельности
- 8. Аудиторские информационные системы
- 9. Информационные системы экономического анализа
- 10. Обеспечение безопасности экономических информационных систем

#### Типовые вопросы к зачету:

- 1. Содержание и основные компоненты АИС БУ
- 2. Эффективность автоматизации бухгалтерского учета.
- 3. Классификационные признаки бухгалтерских информационных, систем.
  - 4. Основные классы бухгалтерских информационных систем.
- 5. Информационные системы малых, средних и крупных предприятий.
  - 6. Обзор рынка справочно-правовых систем в России.
- 7. Роль справочно-правовых систем в профессиональной деятельности бухгалтера.
  - 8. Состав информационного банка справочно-правовых систем.
- 9. Критерии выбора справочно-правовых систем и эффективности ее использования
  - 10. Характеристика справочно-правовых систем.
  - 11. Функциональная модель АИС БУ
- 12. Основные черты современной информационной технологии в АИС БУ.
- 13. Обеспечивающие компоненты АИС БУ, их назначение и краткая характеристика.
  - 14. Основные этапы обработки данных в АИС БУ.
  - 15. Организация и ведение нормативно-справочного фонда.
  - 16. Первичные документы и документооборот.
  - 17. Накопительные (группировочные) регистры и отчетные сводки.
  - 18. Технология обработки учетной информации.
- 19. Автоматизация учета основных средств, материальных ценностей, расчетов по оплате труда и других трудоемких работ.
- 20. Автоматизация учета финансово-расчетных операций, сводного учета и отчетности.