

УдТ: 38.03.01-23-4-ЭУТ6.plm.pdf
Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Гаранин Максим Алексеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 27.11.2023 09:28:44
Уникальный программный ключ:
7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля) / практики
Б1.В.04 Бухгалтерские информационные системы
Специальность/направление подготовки: 38.03.01 ЭКОНОМИКА
Специализация/профиль: Учет, анализ и аудит на железнодорожном транспорте

Цели освоения дисциплины (модуля) / практики

Целью дисциплины является формирование профессиональной компетенции (ПК-8), согласно ФГОС ВО, в части представленных ниже знаний, умений и навыков.

Задачами дисциплины является изучение понятийного аппарата дисциплины, основных теоретических положений и методов, развитие навыков применения теоретических знаний для решения практических задач.

Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)/практики.
Индикаторы достижения компетенции

ПК-8: способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии

Знать:

- принципы использования современных информационных технологий и инструментальных средств для решения различных задач в своей профессиональной деятельности
- возможности программ по ведению бухгалтерского учета предприятия и нормативно-справочных систем
- основные программные продукты, используемые в социально-экономических системах

Уметь:

- собрать и проанализировать данные о работе учетных информационных систем на предмет эффективности их функционирования
- ставить и реализовывать задачи, связанные с разработкой и эксплуатацией на предприятиях экономических информационных систем, используемых при обработке хозяйственных операций;
- использовать информационные системы и средства вычислительной техники для решения прикладных задач бухгалтерского учета

Владеть:

- сведениями о составе и структуре информационных бухгалтерских систем, пригодных к использованию для решения учетно-аналитических и исследовательских задач
- приемами сбора и обработки информации, позволяющей повысить эффективность учетной деятельности хозяйствующих субъектов
- навыками подготовки аналитических отчетов, в которых аргументировано представлены выводы и рекомендации по результатам анализа информационных бухгалтерских систем на предмет аналитической и исследовательской пригодности

В результате освоения дисциплины (модуля)/практики обучающийся должен

Знать:

- принципы использования современных информационных технологий и инструментальных средств для решения различных задач в своей профессиональной деятельности
- возможности программ по ведению бухгалтерского учета предприятия и нормативно-справочных систем
- основные программные продукты, используемые в социально-экономических системах

Уметь:

- собрать и проанализировать данные о работе учетных информационных систем на предмет эффективности их функционирования
- ставить и реализовывать задачи, связанные с разработкой и эксплуатацией на предприятиях экономических информационных систем, используемых при обработке хозяйственных операций;
- использовать информационные системы и средства вычислительной техники для решения прикладных задач бухгалтерского учета

Владеть:

- сведениями о составе и структуре информационных бухгалтерских систем, пригодных к использованию для решения учетно-аналитических и исследовательских задач
- приемами сбора и обработки информации, позволяющей повысить эффективность учетной деятельности хозяйствующих субъектов
- навыками подготовки аналитических отчетов, в которых аргументировано представлены выводы и рекомендации по результатам анализа информационных бухгалтерских систем на предмет аналитической и исследовательской пригодности

Трудоёмкость дисциплины/практики: 7 ЗЕ.