

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе ДИСЦИПЛИНЫ
«Системы автоматизации бухгалтерского учета»

Направление подготовки 09.03.03 Прикладная информатика
Профиль Прикладная информатика в экономике цифрового общества
Квалификация выпускника бакалавр
Нормативный период обучения 4 года / 4 года 11 месяцев
Форма обучения очная/заочная
Год начала подготовки 2021

Цель изучения дисциплины:

обеспечить студентов необходимыми знаниями и навыками для эффективного использования современных информационных технологий в области бухгалтерского учёта

Задачи изучения дисциплины:

- Ознакомление студентов с основными понятиями и принципами бухгалтерского учёта.
- Изучение основных функций и возможностей современных систем автоматизации бухгалтерского учёта.
- Приобретение навыков работы с программными продуктами для автоматизации бухгалтерского учёта.
- Развитие умений анализировать и интерпретировать полученные данные.
- Формирование у студентов понимания важности автоматизации бухгалтерского учёта для повышения эффективности работы и снижения рисков ошибок.

Перечень формируемых компетенций:

УК-1 - Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

ПК-3 - Способен осуществлять непосредственное руководство разработкой и проверкой работоспособности программного обеспечения.

Общая трудоемкость дисциплины: 3 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет