

АННОТАЦИЯ рабочей программы дисциплины Б1.В.02 СОВРЕМЕННЫЕ ЭКОНОМИКО-ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

Направление подготовки 09.03.03 Прикладная информатика

Профиль Прикладная информатика в экономике

Программа подготовки Академическая

Форма обучения – Очная

Квалификация выпускника – Бакалавр

Целью изучения дисциплины является развитие профессиональных компетентностей приобретения практических навыков работы на платформе «1С:Предприятие» и администрировании её типовых конфигураций.

Задачи дисциплины:

- применение полученных в области бухгалтерского учета знаний на практике;
- изучение платформы «1С:Предприятие»
- приобретение практических навыков работы с конфигурацией «1С:Бухгалтерия»;
- разработка собственной конфигурации для автоматизации бухгалтерского учета

Место учебной дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина «Современные экономико-информационные системы» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, блоку 1. Дисциплины (модули).

Данная дисциплина тесно связана со следующими дисциплинами блока (Б1): Автоматизация управления предприятия на базе SharePoint и Администрирование информационных систем. Она направлена на формирование знаний и умений обучающихся работать на платформе «1С: Предприятие», а также устанавливать данную платформу и администрировать типовые конфигурации, разработанные на ее основе. Обеспечивает способность у обучающихся к формированию компетенций в работе с бухгалтерской информационной системой «1С: Бухгалтерия». В совокупности изучение этой дисциплины готовит обучаемых к практической работе по администрированию и к бухгалтерской деятельности.

Изучение данной дисциплины базируется на знаниях, полученных в рамках дисциплин математического и экономического, естественнонаучного цикла ООП бакалавриата.

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций: ПК-4. Способен принимать участие во внедрении информационных систем; ПК-5. Способен настраивать, эксплуатировать и сопровождать информационные системы и сервисы.

Основные разделы дисциплины:

Основные сведения из бухгалтерского учета. Дерево объектов конфигурации. Подсистемы и константы. Справочники. Документы. Макеты. Регистры накопления. Регистры сведений. Работа с запросами. Отчеты. Роли и права доступа. Обзор пройденного материала и прием зачета.

Курсовые работы: курсовая работа не предусмотрена

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет

Автор: Коваленко А.В., к. э.н. доцент кафедры интеллектуальных информационных систем