

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Авторы: Журавлёва М.Н., доцент
Карагодин Д.А., доцент

Направление подготовки (специальность) 38.04.01 «Экономика»

Профиль образовательной программы: Внутренний контроль и аудит

Наименование дисциплины: Б1.В.02 Информационные бухгалтерские системы

Цель освоения дисциплины:

Целями освоения дисциплины «Информационные бухгалтерские системы» являются:

- формирование у студентов глубоких теоретических знаний об основах построения и функционирования информационных систем в сфере бухгалтерского учета;
- формирование практических навыков по применению современных программных продуктов в области бухгалтерского учета;
- формирование навыков использования конкретной технологии и программных средств для реализации задач бухгалтерского учета хозяйственных операций организации.

Требования к результатам освоения дисциплины:

Индекс и содержание компетенции	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
ПК -8: способностью готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне;	1 этап -научные принципы построения информационной системы для реализации задач бухгалтерского учета; 2 этап -особенности и структуру бухгалтерских информационных систем;	1 этап - ориентироваться в многообразии существующего на современном рынке бухгалтерского и программного обеспечения; 2 этап -применять инструментарий стандартных офисных программ для решения отдельных задач бухгалтерского учета;	1 этап- практическими навыками использования компьютерных инструментальных средств для ведения бухгалтерского учета организаций 2 этап :оценки объективности и достоверности данных бухгалтерского учета и отчетности, сформированной на базе ПК;

ПК -9: способностью анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов.	1 этап- современные программные продукты, предназначенные для решения задач бухгалтерского учета. 2 этап : нормы и стандарты российского учета и отчетности и использовать их в системе электронной обработки данных.	1этап - применять понятийно – категориальный аппарат; использовать готовые программные решения для автоматизации бухгалтерского учета. 2 этап : применять в конкретных ситуациях оптимальные методы ведения учета и отчетности в рамках действующего законодательства.	1 этап: самостоятельного составления сводных учетных регистров и форм налоговой отчетности в условиях автоматизированного рабочего места. 2 этап : выполнения проектирования программного обеспечения.
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2.Содержание дисциплины:

Раздел 1 Понятие и принципы автоматизации бухгалтерского учета

Тема 1. Информационные системы организации

Тема 2. Бухгалтерская информационная система: сущность, структура, классификация

Тема 3.Технология автоматизации бухгалтерского учета

Тема 4.Информационные системы учета на базе приложений Microsoft Office

Раздел 2 Концепция системы 1С

Тема 5.Технология автоматизации бухгалтерского учета на основе программ группы 1С

Тема 6.Информационные системы «Бухсофт» и «Галактика»,»Система Главбух»

Тема 7. Интегрированные системы «ПАРУС» и «Турбо-Бухгалтер»

Тема 8.Тенденции и перспективы развития бухгалтерских информационных систем

Общая трудоемкость дисциплины: 3 ЗЕ.