

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Наименование дисциплины: Б1.В.ДВ.01.01Информационные 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-1: способностью обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программу исследований;	1 этап : научные принципы построения информационной системы для реализации задач бухгалтерского учета; 2 этап : особенности и структуру бухгалтерских информационных систем;	1этап : 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 организации 2 этап : оценки объективности и достоверности данных бухгалтерского учета и отчетности, сформированной на базе ПК;
ПК-9: способность 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	1этап:- применять понятийно – категориальный аппарат; использовать готовые программные решения для автоматизации бухгалтерского учета. 2 этап : применять в конкретных ситуациях оптимальные методы	1 этап: самостоятельного составления сводных учетных регистров и форм налоговой отчетности в условиях автоматизированного рабочего места. 2 этап : выполнения проектирования

	использовать их в системе электронной обработки данных.	ведения учета и отчетности в рамках действующего законодательства;	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

Тема 9. Российский рынок программных средств для автоматизации задач бухгалтерского учета

Общая трудоемкость дисциплины: 4 ЗЕ.