

Корпоративные информационные системы

рабочая программа дисциплины (модуля)

Направление подготовки 38.03.01 Экономика
Профиль «Финансы и кредит»

Закреплена кафедрой	Кафедра прикладной информатики и математики	
Квалификация	Бакалавр	
Общая трудоемкость	2 ЗЕТ	
Форма обучения	очная	
Часов по учебному плану	72	Виды контроля в семестрах: зачет 5
в том числе:		
аудиторные занятия	36,3	
самостоятельная работа	35,7	
часов на контроль		
Форма обучения	очно-заочная	
Часов по учебному плану	72	Виды контроля в семестрах: зачет 5
в том числе:		
аудиторные занятия	12,3	
самостоятельная работа	55,7	
часов на контроль	4	
Форма обучения	заочная	
Часов по учебному плану	72	Виды контроля в семестрах: зачет 5
в том числе:		
аудиторные занятия	10,3	
самостоятельная работа	58	
часов на контроль	3,7	

**Распределение часов дисциплины по семестрам
очная форма**

Вид учебной работы	Завсеместры	Семестр 5
з.е.	2	2
Итого (засеместр)	72	72
Лекции	18	18
Практики	18	18
Контактная работа на аттестацию	0,3	0,3
Контактная работа на практику	0	0
Контактная работа на ГИА	0	0
Контактная работа на курсовую работу	0	0
Самостоятельная работа	35,7	35,7
Индивидуальная контактная работа	0	0
Контроль	0	0

**Распределение часов дисциплины по семестрам
очно-заочная форма**

Вид учебной работы	Итого	Семестр 5
з.е.	2	2
Итого (засеместр)	72	72
Лекции	4	4
Практические занятия	8	8
Контактная работа на аттестацию	0,3	0,3
Контактная работа на практику	0	0
Контактная работа на ГИА	0	0
Контактная работа на курсовую работу	0	0
Самостоятельная работа	55,7	55,7
Контроль	4	4

**Распределение часов дисциплины по семестру
заочная форма**

Вид учебной работы	Итого	Семестр 5
з.е.	2	2
Итого (засеместр)	72	72
Лекции	4	4
Практические занятия	6	6
Контактная работа на аттестацию	0,3	0,3
Контактная работа на практику	0	0
Контактная работа на ГИА	0	0
Контактная работа на курсовую работу	0	0
Самостоятельная работа	58	58
Контроль	3,7	3,7

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Цель - изучение основополагающих знаний о корпоративных информационных системах; формирование умений эффективного использования существующих корпоративных информационных систем в профессиональной деятельности; в том числе знакомство с основными этапами разработки автоматизированных информационных систем (функциональных подсистем) для решения профессиональных задач

Задачами учебной дисциплины «Корпоративные информационные системы» являются:

- ознакомить студентов с принципами работы корпоративных информационных систем;
- сформировать у студентов представление о методах использования корпоративных информационных систем, современных подходах к интеграции корпоративных информационных систем;
- обучить студентов выбору аппаратно-программной платформы корпоративных информационных систем;
- ознакомить студентов с назначением корпоративных информационных систем;
- привить студентам потребность постоянного повышения своих знаний и умений в области корпоративных информационных систем и технологий.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП:		Б1.В.ДВ
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
2.1.1	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	
2.1.2	Профессиональный иностранный язык	
2.1.3	Статистика	
2.1.4	Теория вероятностей и математическая статистика	
2.1.5	Экономика общественного сектора	
2.1.6	История экономических учений	
2.1.7	Культурология	
2.1.8	Математика	
2.1.9	Социальная адаптация лиц с ОВЗ к образовательной среде	
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
2.2.1	Антикризисное управление	
2.2.2	Мировая экономика и международные экономические отношения	
2.2.3	Производственная практика	
2.2.4	Регулирование банковской деятельности	
2.2.5	Финансовая политика	
2.2.6	Международные стандарты финансовой отчетности	
2.2.7	Статистика финансов	
2.2.8	Финансовое планирование	
2.2.9	Финансовый контроль	
2.2.10	Цифровая экономика	
2.2.11	Защита выпускной квалификационной работы	
2.2.12	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
2.2.13	преддипломная практика	

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-1.1: Понимает принципы сбора, отбора и обобщения информации, методики системного подхода для решения профессиональных задач

Знать: принципы сбора, отбора и обобщения информации

Уметь: собирать и обобщать информацию

Владеть: методиками системного подхода для решения профессиональных задач

ПК-1.3: Способен управлять денежными потоками в экономическом субъекте

Знать: основы управление денежными потоками в экономическом субъекте

Уметь: проводить анализ денежных потоков

Владеть: навыками управления денежными потоками в экономическом субъекте

ПК-5.1: Использует отечественные и зарубежные источники информации, информационные технологии для поиска информации
Знать: разновидности отечественных и зарубежных источников информации
Уметь: применять отечественные и зарубежные источники информации
Владеть: навыками использования информационных технологий для поиска информации

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

<p>3.1. Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> • основные термины теории корпоративных информационных систем, их классификации, задачи КИС, требования к КИС; • основные принципы работы КИС и технологии, которые они реализуют; проблемы внедрения и использования КИС на предприятиях; • тенденции и перспективы развития КИС; • результаты применения и реализации современных технологий в корпоративных информационных системах.
<p>3.2. Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • анализировать экономико-информационную среду предметной области и устанавливать структурное представление и взаимосвязи с другими компонентами информационного пространства; • классифицировать существующие КИС и определять необходимость применения КИС; • анализировать информационные потоки, моделировать бизнес-процессы предприятия, подлежащие автоматизации средствами КИС; • систематизировать документооборот, определять уровень автоматизации задач и состав автоматизированных и неавтоматизированных работ;
<p>3.3. Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> • методами прогнозирования производства, закупок и сбыта для управления предметной областью; • навыками выделения критериев выбора системы; • инструментами конфигурирования ИС на платформе современных корпоративных систем таких, как 1С:Предприятие