

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Карпов Евгений Борисович
Должность: Ректор
Дата подписания: 01.07.2022 00:17:57
Уникальный программный ключ:
34e81b9ebf022d792ddf4ba544335e5b75ea819d76c102f098d2f3e86a810b1



МЕЖДУНАРОДНАЯ ПОЛИЦЕЙСКАЯ АКАДЕМИЯ ВПА
Автономная некоммерческая организация высшего образования
АНО ВО МПА ВПА

Корпоративные информационные системы

Аннотация дисциплины (модуля)

Учебный план 38.03.05 Бизнес-информатика

Форма обучения **очно-заочная**

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
	Неделя			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	12	12	12	12
Практические	24	24	24	24
Итого ауд.	36	36	36	36
Контактная работа	36	36	36	36
Сам. работа	144	144	144	144
Часы на контроль	36	36	36	36
Итого	216	216	216	216

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Целями освоения дисциплины являются получение теоретических знаний и практических навыков создания, внедрения, функционирования, применения корпоративных информационных систем и информационных технологий, обеспечивающих поддержку работы экономиста.
1.2	
1.3	Реализация целей предполагает решение следующих задач:
1.4	-Научить студентов основным навыкам работы в локальной сети;
1.5	-Научить студентов ориентироваться в информационном пространстве в сети Интернет;
1.6	-Научить студентов строить компьютерные модели экономических процессов;
1.7	-Проводить компьютерные эксперименты с моделью;
1.8	-Решать экономические задачи, используя возможности электронных таблиц;
1.9	-Использовать системы управления базами данных в своей профессиональной деятельности.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Анализ, совершенствование и управление бизнес-процессами
2.1.2	Компьютерные технологии бизнес-планирования
2.1.3	Маркетинг малого предприятия
2.1.4	Продвижение товаров и услуг
2.1.5	Технико-экономическое обоснование проектов
2.1.6	Технологии бизнес-планирования
2.1.7	Информационный менеджмент
2.1.8	Стратегия управления взаимоотношениями с клиентами (CRM-системы)
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Разработка ИТ - сервисов предприятия
2.2.2	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

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

ПК-10: Способен управлять заинтересованными сторонами проекта	
ПК-10.1: Способен выявлять и рассчитывать ожидания заинтересованных сторон проекта	
ПК-10.2: Способен инициировать запросы на изменения (в том числе запросы на корректирующие действия, на предупреждающие действия, на исправление несоответствий)	
ПК-10.3: Способен владеть методами и способами управления ожиданиями заинтересованных сторон проекта	
ПК-12: Способен адаптировать бизнес-процессы заказчика к возможностям ИС	
ПК-12.1: Способен моделировать бизнеспроцессы в ИС	
ПК-12.2: Способен анализировать функциональных разрывов и корректировка на его основе существующей модели бизнес-процессов	
ПК-12.3: Способен согласовывать с заказчиком предлагаемых изменений	

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	-О методике работы с документами для составления отчетности;
3.1.2	-О методах и средствах защиты коммерческой информации.
3.2	Уметь:
3.2.1	-Знать место и роль информационных систем и технологий в развитии экономики;
3.2.2	-Знать методы проектирования информационных систем;
3.2.3	-Знать современное состояние развития прикладных программных средств по специальности;
3.2.4	-Знать возможности компьютерных сетей;
3.2.5	-Знать основные правила построения HTML-страниц;
3.2.6	-Знать основные возможности систем управления базами данных.
3.3	Владеть:

3.3.1	-Решения бухгалтерских и управленческих задач с использованием новых информационных технологий;
3.3.2	-Самостоятельного усвоения новых знаний в области информационных технологий;
3.3.3	-Работы с органайзером для управления проектами;
3.3.4	-Современными методами проектирования и эксплуатации информационных систем в экономике.