

# **АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»**

**38.03.05 «Бизнес-информатика»**

**5 семестр**

## **1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

Целями освоения дисциплины «Оценка стоимости бизнеса в сфере информационных технологий» является:

- развить компетенции стоимостного мышления, способности осуществлять финансовые последствия стратегических инициатив, определять стоимость проектов и бизнеса в целом, а также управлять стоимостью бизнеса и его рисками в сфере информационных технологий.

## **2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП**

Дисциплина «Оценка стоимости бизнеса в сфере информационных технологий» относится к вариативной части ОПОП бакалавриата по направлению 38.03.05 «Бизнес-информатика».

Дисциплина входит в блок Б1.В.ДВ.8 учебного плана подготовки бакалавров направления «Бизнес-информатика». Для ее успешного освоения студент должен обладать знаниями и умениями, полученными при изучении дисциплин «Информационные системы управления производственной компанией», «Макроэкономика», «Информационная экономика», «Экономика фирмы». Знания и умения, полученные в ходе изучения дисциплины «Оценка стоимости бизнеса в сфере информационных технологий», будут полезными при изучении дисциплины «Реинжиниринг бизнес-процессов», «Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия», 2Управление эффективностью и результативностью бизнеса». Знания, полученные в рамках изучения дисциплины, могут быть применены при прохождении практики, выполнении научно-исследовательской работы, написании выпускной квалификационной работы.

## **3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих профессиональных компетенций:

- способность использовать соответствующий математический аппарат и инструментальные средства для обработки, анализа и систематизации информации по теме исследования (ПК-18);

- способность находить организационно-управленческие решения и готовность нести за них ответственность; готовность к ответственному и целеустремленному решению поставленных профессиональных задач во взаимодействии с обществом, коллективом, партнерами (ОПК-2);

В результате освоения дисциплины обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования:

1) Знать:

- математический аппарат и инструментальные средства для обработки, анализа и систематизации информации по теме исследования (ПК-18);

- основные методы принятия организационно- управленческих решений, основные методики взаимодействия с обществом, коллективом, партнерами в своей профессиональной деятельности (ОПК-2).

2) Уметь:

- выбирать необходимые методы статистического анализа и прогнозирования; системного анализа; оптимизации и др. для обработки, анализа и систематизации информации по теме исследования (ПК-18);

- анализировать и выбирать организационно- управленческие решения в своей области деятельности, осознавать ответственность за принимаемые решения, добиваться поставленных задач во взаимодействии с обществом, коллективом, партнерами (ОПК-2).

3) Владеть:

- навыками использования соответствующего математического аппарата и инструментальных средств для обработки, анализа и систематизации информации по теме исследования (ПК-18);

- навыками выработки организационно-управленческих решений, ответственного их исполнения во взаимодействии с обществом, коллективом, партнерами (ОПК-2).

#### 4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Тема 1. Концепция УВМ: сущность, принципы и задачи.

Тема 2. Методы и показатели оценки стоимости бизнеса в сфере информационных технологий.

Тема 3. Ключевые факторы создания стоимости бизнеса в сфере информационных технологий.


Тема 4. Системы показателей оценки эффективности бизнеса как инструмент управления стоимостью бизнеса в сфере информационных технологий.

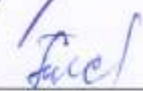
Тема 5. Системы мотивации персонала, ориентированные на стоимость бизнеса в сфере информационных технологий.

#### 5. ВИД АТТЕСТАЦИИ – экзамен.


#### 6. КОЛИЧЕСТВО ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ – 4 зачетные единицы.

Составитель:

профессор кафедры «Бизнес-информатика и экономика», д.э.н.  А.М. Губернаторов

Заведующий кафедрой «Бизнес-информатика и экономика»  И.Б.Тесленко

Председатель учебно-методической комиссии

направления 38.03.05 «Бизнес-информатика»  И.Б.Тесленко

Директор ИЭиМ  П.Н. Захаров

Дата: 28.08.2017

