

«ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА»

Б1.В.ОД.4

Дисциплина «Оценка стоимости бизнеса» предназначена для студентов, обучающихся по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент», профиль «Управление проектами» квалификации бакалавр, входит в вариативную часть обязательных дисциплин блока 1.

1. Цель и задачи дисциплины

Целями курса дисциплины «Оценка стоимости бизнеса» являются:

- формирование знаний в области оценки стоимости бизнеса;
- формирование понимания комплексного характера дисциплины и ее взаимодействия с другими курсами управленческого профиля;
- раскрытие содержания традиционных и специальных функций стоимости, их роли и значения в условиях рыночных отношений;
- получение практических навыков и умений в области оценки стоимости бизнеса;
- развитие экономического мышления.

Задачи курса:

- овладение основными принципами управления бизнесом в современной экономике и место концепции оценки в стратегическом управлении бизнесом;
- овладение системным представлением о факторах стоимости;
- изучение методики оценки стоимости бизнеса на основе финансовых показателей, рыночных коэффициентов и дисконтированных денежных потоков;
- овладение методами мотивации и стимулирования персонала для повышения стоимости компании;
- овладение методами исследования существующих и разработки новых способов управления стоимостью при развитии и трансформациях бизнеса, а также методов оценки стратегических инициатив и программ;

2. Место дисциплины в структуре ОП бакалавриата

Дисциплина «Оценка стоимости бизнеса» относится к обязательным дисциплинам вариативной части профессионального цикла программы обучения. Ее изучение формирует теоретические знания, базовые компетенции и практические навыки оценки и принятия стратегических и финансовых решений современной компании.

Дисциплина ориентирована на слушателей программ по направлению «Менеджмент». Для ее успешного освоения слушатель должен владеть основами экономических знаний, элементарными навыками, обработки данных математического и компьютерного моделирования.

Курс «Оценка стоимости бизнеса» базируется на знаниях и компетенциях, полученных в результате изучения дисциплин, «Учет и анализ: Управленческий учет», «Финансовый менеджмент», «Стратегический менеджмент», «Корпоративная социальная ответственность», «Управление проектами» и др.

Знания основных положений в области оценки стоимости бизнеса является необходимым условием эффективной работы в области управления проектами.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

В данном разделе содержится описание перечня планируемых результатов обучения по дисциплине «Оценка стоимости бизнеса», соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы 38.03.02 «Менеджмент», профиль «Управление проектами».

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующей компетенции в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки:

ПК-16 - владеть навыками оценки инвестиционных проектов, финансового планирования и прогнозирования с учетом роли финансовых рынков и институтов.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- принципы разработки и реализации финансовых стратегий;
- теоретические и методологические основы управления стоимостью компании;
- принципы и этапы разработки стратегии управления стоимостью бизнеса;
- базовые концепции управления стоимостью бизнеса;
- методы оценки стоимости.

Уметь:

- провести оценку текущей стоимости фирмы и ее бизнес-единиц, выявить основные тенденции в ее изменении;
- определять ключевые факторы и рычаги повышения стоимости бизнеса;
- осуществлять разработку стратегии, направленной на повышение стоимости фирмы;
- внедрять и реализовывать стоимостные подходы в процессы управления фирмой;

Владеть:

- оценки стоимости компании;
- разработки оптимальных стратегий деятельности с учетом оценки и минимизации рисков;
- применения современных математических моделей и методов в научных исследованиях и принятии решений;

- формирования состава алгоритмов и технологий решения исследовательских и инновационных задач с использованием персональных компьютеров.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.