

Аннотация рабочей программы Управление стоимостью компании

Дисциплина «Управление стоимостью компании» является частью профессионального цикла (дисциплины магистерской программы) магистерской программы «Бизнес-аналитика и финансы» подготовки студентов по направлению подготовки магистратуры 38.04.02 «Менеджмент». Дисциплина реализуется на Факультете государственного управления Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова кафедрой экономики инновационного развития.

Дисциплина нацелена на формирование следующих компетенций: способность использовать количественные и качественные методы для проведения прикладных исследований и управления бизнес-процессами, готовить аналитические материалы по результатам их применения; владеть навыками комплексного анализа финансового состояния компании, определение факторов роста ее стоимости.

В дисциплине раскрывается сущность и дается характеристика основным элементам концепции *VBM*, выявляются управленческие задачи, которые должен решить топ-менеджмент, чтобы внедрить в компании стоимостную модель управления. Рассмотрены основные подходы к анализу бизнес-моделей, их сходство и различия. Исследуются способы распределения ресурсов, существующие у компаний, для реализации своих стратегий. Проводится сравнительный анализ показателей оценки финансового результата и эффективности деятельности компании за период в бухгалтерской и стоимостной модели. Представлен алгоритм оценки внутренней стоимости компании. Выявляется влияние взаимоотношений компании с заинтересованными сторонами на ее стоимость. Раскрывается процесс моделирования будущего компании.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: дискуссии, выполнение практических заданий, сообщения (доклады).

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме выборочные опросы, групповые проекты и промежуточный контроль в форме контрольные работы, домашние задания, эссе.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 108 часа (3 зачетные единицы). Программой дисциплины предусмотрены 2 часа лекций, 30 часа практических занятий и 76 часов – самостоятельная работа студента.