

## Аннотация дисциплины М.1.2.9 Дисциплина. Стратегический анализ

Дисциплина "Стратегический анализ" изучается обучающимися по основной профессиональной образовательной программе "Учет, анализ и аудит" направления подготовки "38.04.01 Экономика".

Дисциплина изучается в 3, 4 семестре. Общая трудоемкость дисциплины составляет 180/5 часов/з.ед. Самостоятельная работа заключается в выполнении работ, указанных в разделе 4.

В ходе изучения дисциплины осуществляется текущий контроль в форме технологии рейтингового контроля в соответствии с технологической карты дисциплины, размещенной на электронном курсе, а также промежуточный контроль в форме без контрольной акции, экзамен.

Целью изучения дисциплины является формирование следующих компетенций:

1. ПК-1 Способен организовать процессы ведения бухгалтерский учета и подготовки отчетности
2. ПК-3 Способен разработать методику контроля и организовать внутренний контроль бизнес-процессов
3. УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах жизненного цикла

В ходе изучения дисциплины последовательно рассматриваются темы:

1. Необходимость стратегического управления, его роль в условиях неопределенности и турбулентности.  
Этапы развития стратегического подхода к управлению организацией.  
Задачи стратегического менеджмента и стратегического анализа.
2. Цели организации, области установления целей. Состав и характеристика факторов, влияющих на формирование целей организации.  
Стратегическая пирамида организации: состав и особенности стратегий на различных организационных уровнях
3. Анализ среды ближайшего окружения (микроокружения) организации: задачи и порядок проведения. Отраслевой анализ как компонент анализа ближайшего (непосредственного) окружения организации. Структура и оценка сил конкуренции в отрасли. Анализ ближайших конкурентов. Стратегические группы конкурентов.  
Анализ потребителей в системе стратегического управления

Основными стратегическими образовательными технологиями являются: дискуссионные, исследовательские, лекционные занятия, практические занятия, процедуры самообучения.

В рамках указанных технологий применяются тактические образовательные технологии: задания, классическая лекция, лекция с элементами мозгового штурма, проблемная лекция.