

Аннотация дисциплины Б.1.1.33 Дисциплина. Контрольно-надзорная деятельность

Дисциплина "Контрольно-надзорная деятельность" изучается обучающимися по основной профессиональной образовательной программе "Финансы и кредит" направления подготовки "38.03.01 Экономика".

Дисциплина изучается в 7, 8 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 балльно-рейтинговый контроль, без контрольной акции.

Целью изучения дисциплины является формирование следующих компетенций:

1. ПК-2 Способен анализировать и интерпретировать финансово-экономическую, статистическую, бухгалтерскую и иную информацию, рассчитывать финансовые показатели, применяя современные методы и технологии оценки финансового состояния и эффективности деятельности экономического субъекта, использовать полученные сведения для принятия управленческих решений

В ходе изучения дисциплины последовательно рассматриваются темы:

1. Контрольно-надзорная деятельность: понятие и сущность. Нормативное регулирование КНД. Основные принципы КНД. Исполнительные органы государственного контроля. Информационные системы КНД.
2. Основные этапы контрольных (надзорных) мероприятий. Этап планирования, Составление общего плана контрольных процедур, структура плана.
3. Этап контрольных процедур. Распределение контрольных процедур между исполнителями, Виды контрольных процедур, Методы контрольных процедур: анализ, систематизация и обобщение, арифметические расчеты.
4. Заключительный этап проверки, Составление предварительного акта проверки, рассмотрение его с представителем контролируемого лица.

Основными стратегическими образовательными технологиями являются: лекционные занятия, практические занятия.

В рамках указанных технологий применяются тактические образовательные технологии: классическая лекция, задания.