

Аннотация дисциплины М.1.2.13 Дисциплина. Оценка эффективности инвестиционных проектов в лесном комплексе

Дисциплина "Оценка эффективности инвестиционных проектов в лесном комплексе" изучается обучающимися по основной профессиональной образовательной программе "Управление производством в лесном комплексе" направления подготовки "35.04.01 Лесное дело".

Дисциплина изучается в 2, 3 семестре. Общая трудоемкость дисциплины составляет 144/4 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. ДПК-4 Способен организовывать работы по проведению лесоустройства и разрабатывать проектную документацию по управлению и ведению лесного хозяйства
2. ДПК-5 Способен организовывать работы по внесению информации в ГЛР и автоматизированные информационные системы отрасли

В ходе изучения дисциплины последовательно рассматриваются темы:

1. Теоретико-методологические основы инвестиционной деятельности организации
 1. Содержание и основные понятия инвестиционной деятельности. Экономическая сущность инвестиций. Классификация инвестиций. Характеристика реальных инвестиций и финансовых инвестиций. Инвестиционная деятельность организации и ее особенности. Субъекты и объекты инвестиций.
 2. Инвестиционная политика: понятие, составные элементы, цели, задачи, механизм реализации.
 3. Виды решений инвестиционного характера и логика их обоснования.
2. Понятие и виды инвестиционных проектов.
Жизненный цикл инвестиционного проекта. Фазы развития.
Проектные материалы: понятие и состав.
Концепция приоритетного инвестиционного проекта в области освоения лесов.
3. Формализованные методы обоснования реальных инвестиционных проектов

Критерии и показатели оценки инвестиционных проектов.

Определение и виды эффективности инвестиционного проекта.

Основные принципы оценки эффективности инвестиционного проекта.

Денежные потоки инвестиционного проекта.

Оценка экономической эффективности инвестиционного проекта.

Показатели эффективности инвестиционных проектов в области освоения лесов с учетом влияния фактора времени.

Анализ влияния факторов риска и неопределенности на эффективность инвестиционных проектов.

Стоимость источников финансирования инвестиционного проекта

Автоматизированные информационные системы для оценки эффективности инвестиционных проектов в лесном комплексе.

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

В рамках указанных технологий применяются тактические образовательные технологии:

задания, классическая лекция.