АННОТАЦИЯ

дисциплины

«ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ»

Направление подготовки – 08.04.01 «Строительство»

Квалификация (степень) выпускника – магистр.

Магистерская программа – «Проектирование и строительство автомобильных дорог в особых условиях»

**1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Дисциплина «Оценка эффективности инвестиционных проектов автомобильных дорог» (Б1.В.ОД.9) относится к вариативной части и является обязательной обучающегося.

**2. Цель и задачи дисциплины**

Целью изучения дисциплины является приобретение знаний и навыков в организации инвестиций, выборе и обосновании источников финансирования инвестиций, оценке эффективности решений по инвестициям

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

* технико-экономическое обоснование и принятие проектных решений в целом по объекту, координация работ по частям проекта.
* изучение методологии экономической оценки в принятии инвестиционных решений;
* планирование работ и фондов оплаты труда персонала предприятия или участка;
* изучение классификаций денежных потоков в экономической оценке инвестиций;
* изучение методов оценки эффективности инвестиций;
* составлять структуру источников финансирования инвестиций;
* изучение существующих методов отбора и оценки эффективности инвестиционных проектов с учетом инфляции, неопределенности и риска.

**3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине**

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций: ПК-2.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

ЗНАТЬ:

* законодательно-нормативные акты, регламентирующие инвестиционную деятельность предприятия;
* отечественный и зарубежный опыт в области методик экономической оценки эффективности инвестиций.

УМЕТЬ:

* ставить задачу, формировать информационную базу, отбирать показатели и критерии, необходимые для экономической оценки эффективности инвестиций;
* проводить экономическую оценку эффективности инвестиций с позиции заинтересованных сторон;
* организовывать работу по обоснованию инвестиционной деятельности на предприятии;
* принимать инвестиционные решения, направленные на рост рыночной стоимости предприятия.

ВЛАДЕТЬ:

* методиками экономической оценки эффективности инвестиций;
* навыками в использовании приемов и методов расчета общественной, коммерческой и бюджетной эффективности инвестиций;
* навыками обоснования и выбора управленческих решений в обосновании целесообразности инвестиционной деятельности предприятия.

**4. Содержание и структура дисциплины**

Инвестиции и инновационная деятельность в капитальном строительстве.

Основные положения по оценке экономической эффективности инвестиций.

Методика определения экономической эффективности инвестиционного проекта.

Оценка эффективности ИСП в автодорожном строительстве с позиции разно-уровневых интересов участников инвестиционного процесса.

Учет фактора риска и неопределенности при оценке эффективности дорожных проектов.

**5. Объем дисциплины и виды учебной работы**

Для очной формы обучения:

Объем дисциплины – 3зачетные единицы (108 час.), в том числе:

практические занятия – 18 час.

самостоятельная работа – 90 час.

Форма контроля знаний – зачет.

Для заочной формы обучения:

Объем дисциплины – 3 зачетные единицы (108 час.), в том числе:

практические занятия – 14 час.

самостоятельная работа – 90 час.

контроль – 4 час.

Форма контроля знаний – зачет.