

рабочей программы учебной дисциплины Б1.В.ДВ.10.02 Экономика городского строительства и хозяйства направления подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство профиль подготовки «Городское строительство и хозяйство»

Аннотация

Целью изучения курса является освоение обучающимися системы конкретных экономических знаний, отражающих специфику работы строительных организаций в отрасли городского хозяйства и условиях рыночных отношений, необходимых для практической деятельности при выборе эффективных проектных, плановых и производственных решений, обеспечивающих интенсификацию и повышение качества строительно-монтажных работ, при проведении экономического анализа с целью выявления резервов и эффективного использования ресурсов предприятия.

Задачи дисциплины:

- ознакомить обучающихся с основными понятиями и категориями по курсу;
- изучить отраслевые особенности и их влияние на результаты деятельности строительных организаций, на эффективность использования ресурсов;
- ознакомить с основными законодательными и нормативными актами по вопросам функционирования строительного производства;
- изучить основы инвестиционной деятельности, принципов и методов наиболее эффективного использования капитальных вложений;
- развить навыки рационального поведения производителя: формирования и путей наиболее эффективного использования основных элементов производства в строительстве (рабочей силы, строительных материалов, конструкций, деталей и изделий, машин, механизмов, инструментов и инвентаря);
- развить производственные навыки работы с инструктивно-нормативной, специальной и законодательной литературой по вопросам производственно-хозяйственной, финансовой, предпринимательской деятельности в строительстве;
- сформировать представление о принципах принятия наиболее эффективного проектного решения.

Основные блоки и темы дисциплины

Тема 1. Экономические основы строительного проектирования.

Тема 2. Инвестиционное проектирование и бизнес-планирование.

Тема 3. Экономическая эффективность инвестиций и инвестиционных проектов.

Тема 4. Себестоимость, прибыль, рентабельность в строительстве

Тема 5. Ценообразование и сметное нормирование в строительстве.

Тема 6. Хозяйственный механизм управления в строительстве.

Тема 7. Оценка эффективности хозяйственной деятельности строительного предприятия и состояния его баланса

Учебная дисциплина «Экономика городского строительства и хозяйства» входит в перечень дисциплин по выбору, части ОП, формируемой участниками образовательных отношений.

В результате изучения дисциплины «Экономика городского строительства и хозяйства» у обучающегося формируются следующие компетенции, предусмотренные ФГОС ВО:

- способность проводить расчетное обоснование и конструирование строительных конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения (ПКУВ-8):

ПКУВ -8. Способность проводить технико-экономическую оценку зданий (сооружений) промышленного и гражданского назначения

ПКУВ -8.1. Выбор исходной информации и нормативно-технических документов для выполнения технико-экономической оценки здания (сооружения) промышленного и гражданского назначения

ПКУВ - 8.5. Выбор мер по борьбе с коррупцией при проведении технико-экономической оценки здания (сооружения) промышленного и гражданского назначения

В результате освоения дисциплины, обучающиеся должны:

знать:

методику выбора исходной информации и нормативно-технических документов для выполнения расчётного обоснования проектных решений здания (сооружения) промышленного и гражданского назначения;

методику выбора нормативно-технических документов, устанавливающих требования к расчётному обоснованию проектного решения здания (сооружения) промышленного и гражданского назначения;

методики расчётного обоснования проектного решения конструкции здания (сооружения) промышленного и гражданского назначения

уметь:

систематизировать исходной информации и нормативно-технических документов для выполнения расчетного обоснования проектных решений здания (сооружения) промышленного и гражданского назначения;

использовать проектную, нормативную правовую, нормативно-техническую и систематизировать нормативно-технических документов, устанавливающих требования к расчетному обоснованию проектного решения здания (сооружения) промышленного и гражданского назначения;

систематизировать методики расчётного обоснования проектного решения конструкции здания (сооружения) промышленного и гражданского назначения;

владеть:

навыками представления исходной информации и нормативно-технических документов для выполнения расчетного обоснования проектных решений здания (сооружения) промышленного и гражданского назначения;

навыками представления нормативно-технических документов, устанавливающих требования к расчетному обоснованию проектного решения здания (сооружения) промышленного и гражданского назначения;

методиками расчётного обоснования проектного решения конструкции здания (сооружения) промышленного и гражданского назначения.

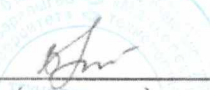
Дисциплина «Экономика городского строительства и хозяйства» изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются практическими занятиями, выполнением тестовых заданий, самостоятельной работы над учебной литературой и завершается зачетом.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 часов, 3 зачетные (х) единиц(ы).

Вид промежуточной аттестации: зачет.

Разработчик

доцент кафедры маркетинга, сервиса и туризма



(подпись)

В. А. Киселева

ФАКУЛЬТЕТ

Зав. выпускающей кафедрой



З. А. Меретуков

(подпись)