

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**  
**Экономическое обоснование инноваций**  
**основной профессиональной образовательной программы**  
**по направлению подготовки 08.06.01 Техника и технологии строительства**  
**направленность: Строительная механика**

**1. Цели изучения дисциплины:** формирование у обучающихся современных знаний в области экономической оценки инноваций.

**2. Задачи дисциплины:**

- обеспечение качественной подготовки обучающихся в области экономического обоснования инноваций;
- привитие навыков и умения профессионального решения задач в области экономической оценки инноваций.

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

Дисциплина «Экономическое обоснование инноваций» относится к ФТД Факультативы, вариативная часть. Для успешного освоения дисциплины студент должен владеть знаниями по дисциплине "Статистическая обработка результатов научных исследований с применением информационных технологий". Все разделы дисциплины «Экономическое обоснование инноваций» необходимы при подготовке научного доклада об основных результатах научно-квалификационной работы.

**4. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:** УК-1; ПК-4.

**5. Требования к результатам освоения дисциплины**

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

**Знать:**

- методику оценки современных научных достижений
- методы оценки эффективности использования строительных материалов (в т.ч. методов оценки экономической эффективности)

**Уметь:**

- Рассчитать показатели экономической эффективности инноваций
- применять методы оценки эффективности использования строительных материалов (в т.ч. методов оценки экономической эффективности)

**Владеть:**

- методикой обоснования экономической эффективности инноваций
- навыками оценки инноваций через экономическое обоснование.

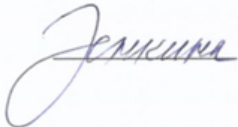
**6. Общая трудоемкость дисциплины**

составляет 36 часа / 1 зач. ед., из них аудиторные занятия – 22 / 16 часа, самостоятельная работа – 14 / 16 часов, контроль -/4.

**7. Вид промежуточной аттестации:** зачет -5 семестр.

**8. Рабочую программу разработал:** М.В. Зенкина, профессор, доктор экон. наук.

Заведующий кафедрой Экономики в строительстве

 М.В. Зенкина