

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины
«Экономика строительных и дорожных машин»

Направление подготовки 08.04.01 Строительство

Профиль Ценообразование и стоимостной инжиниринг в
строительно-инвестиционной сфере

Квалификация выпускника Магистр

Нормативный период обучения 2 года / 2 года и 4 м.

Форма обучения очная / заочная

Год начала подготовки 2018

Цель изучения дисциплины:

Формирование у магистрантов знаний, умений и навыков, необходимых для оценки финансово-экономической составляющей деятельности хозяйствующих субъектов строительной отрасли в части использования строительной и дорожной техники, механизмов и оборудования.

Задачи изучения дисциплины:

Изучить структуру экономической деятельности предприятий в части использования строительной и дорожной техники, механизмов и оборудования; отраслевые особенности и их влияние на результаты деятельности организаций, на эффективность использования технических ресурсов; усвоить понятие и методы оценки экономической эффективности использования строительных, дорожных машин и оборудования в деятельности предприятия, методику оценки основных фондов в строительстве, определения сумм амортизационных отчислений и показателей эффективности их использования

Перечень формируемых компетенций:

ПК-6 - Способен к разработке и реализации мероприятий для повышения эффективности деятельности по ценообразованию и стоимостному инжинирингу в градостроительстве

Общая трудоемкость дисциплины: 4 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет