

Аннотация рабочей программы дисциплины

Б1.В.ДВ.01.01 «Ценообразование в строительстве»

Код и направление подготовки (специальность)	<u>08.03.01 Строительство</u>
Направленность (профиль)	<u>Промышленное и гражданское строительство</u>
Квалификация	<u>бакалавр</u>
Форма обучения	<u>очно-заочная</u>
Год начала подготовки	<u>2022</u>
Выпускающая кафедра	<u>Инженерные технологии</u>
Кафедра-разработчик	<u>Инженерные технологии</u>
Объем дисциплины, ч. / з.е.	<u>108 / 3</u>
Форма контроля (промежуточная аттестация)	<u>зачет</u>

	Час. / з.е.	Лек. зан., час.	Лаб. зан., час.	Практич. зан., час.	КСР	СРС	Контроль	Форма контроля
3	108 / 3	2	-	6	3	93	4	зачет
Итого	108 / 3	2	-	6	3	93	4	зачет

Универсальные компетенции:	
не предусмотрены учебным планом	
Общепрофессиональные компетенции:	
не предусмотрены учебным планом	
Профессиональные компетенции:	
ПК-1	Способность к оформлению и выполнению раздела проектной документации на конструкции для зданий и сооружений на различных стадиях разработки
ИД-1 ПК-1	Осуществляет оформление общих данных раздела проектной документации
ПК-2	Способность к организации строительных работ на объекте строительства
ИД-2 ПК-2	Осуществляет материально-техническое обеспечение производства строительных работ на объекте
ИД-3 ПК-2	Повышает эффективность производственно-хозяйственной деятельности при строительстве объекта

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с изучением теоретических основ ценообразования и сметного нормирования. Владение новыми знаниями по дисциплине поможет обучающимся проводить оценку технических и технологических решений в сфере промышленного и гражданского строительства, рассчитывать сметную стоимость, определять сметные расходы на оплату труда рабочих, сметные цены на материалы, изделия и конструкции, нормы расхода и списания материальных ресурсов, расходы на эксплуатацию строительных машин и механизмов, что позволит повысить эффективность производственно-хозяйственной деятельности при строительстве объекта.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельная работа студента.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме вопросов к устному опросу, кейс-задач для решения на практических занятиях, тестов и промежуточный контроль в форме зачета.