

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ		
Шифр, наименование дисциплины (модуля)	Б1.Б.11	Экономика в строительстве
Направление подготовки	08.03.01 Строительство	
Наименование ОПОП	Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций	
Квалификация (степень) выпускника	Прикладной бакалавр	
Формы обучения	очная	
Трудоемкость дисциплины (модуля)	3 зачетные единицы	
Цель освоения дисциплины	<p>Целью освоения дисциплины «Экономика в строительстве» является – научить будущего бакалавра оценивать и так организовать деятельность своего предприятия, чтобы обеспечить выживаемость предприятия в конкурентной борьбе с другими предприятиями и обеспечить получение необходимой прибыли</p>	
Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине	<p>Способность использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности (ОК-3).</p> <p>Знание основ ценообразования и сметного нормирования в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве, способность разрабатывать меры по повышению технической и экономической эффективности работы строительных организаций и организаций жилищно-коммунального хозяйства (ПК-21).</p> <p>Способностью к разработке мероприятий повышения инвестиционной привлекательности объектов строительства и жилищно-коммунального хозяйства (ПК-2).</p>	
Содержание дисциплины	<p><i>Роль и место предприятий стройиндустрии в строительстве.</i> Производственная база строительства, как совокупность предприятий, поставляющих строительным организациям материальные ресурсы. Строительная индустрия в составе строительного комплекса.</p> <p><i>Ресурсы предприятий.</i> Трудовые ресурсы, кадры предприятий. Производительность труда Материальные активы, используемые предприятием в течение длительного периода времени. Понятие и структура нематериальных активов. Состав оборотного капитала. Структура затрат на производство и ее изменение в связи с техническим прогрессом, динамикой трудоемкости, материалоемкости и фондоемкости.</p> <p><i>Инвестиции и инновации в деятельности предприятий.</i> Прибыль как источник инвестиций. Минимальный уровень цены, по которой предприятие может реализовывать продукцию. Инвестиции и инновации, их значение в деятельности предприятий. Инновации в отрасли. Сущность инвестиционного процесса на предприятиях стройиндустрии. Виды инвестиционных рисков. Капитальные вложения в предприятия и их структура. Особые формы финансирования инвестиционных проектов предприятий.</p> <p><i>Оценка экономической эффективности деятельности предприятия.</i> Экономическая эффективность деятельности предприятий. Использование вторичного сырья, отходов производства, эффект безотходных технологий. Эффективность инновационных предложений. Экономический эффект от использования взаимозаменяемых материалов, изделий и конструкций.</p>	
Перечень основной	1. Ефименко А.З. Системы управления предприятиями	

литературы	стройиндустрии и модели оптимизации.: Учеб. пособие. М.:МГСУ, 2011,-304 с. 2. Луговая В.П. Конспект лекций по дисциплине «Экономика отрасли», М., 2015, 0.5 п.л
------------	--