

Аннотация
К рабочей программе дисциплины «Экономика»
08.03.01 «Строительство»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы.

Форма контроля: зачет.

Дисциплина осваивается в 4 семестре.

Цель дисциплины: Экономика как наука имеет большое мировоззренческое значение, поскольку вводит в круг знаний, описывающих рациональное поведение самостоятельных экономических агентов, и имеет практическое применение каждым человеком в его жизни.

Целью дисциплины является изучение основных микроэкономических категорий и макроэкономических закономерностей, освоение основных принципов и базовых понятий экономики, а также изучение фундаментальных экономических моделей.

Задачами дисциплины являются изучение особенностей формирования микроэкономического и макроэкономического равновесия на различных рынках, особенностей использования инструментов кредитно-денежной, бюджетно-налоговой, антиинфляционной политик, особенностей функционирования и совершенствования экономической системы современной России, основных тенденциях в реальном секторе экономики.

Место дисциплины в структуре ООП: учебная дисциплина «Экономика» относится к Профессиональному циклу (базовая (общепрофессиональная) часть) структуры ООП: Б1.5 согласно коду УЦ ООП

Краткое содержание дисциплины: Совокупный спрос. Кривая совокупного спроса. Изменение совокупного спроса. Совокупное предложение. Совокупное предложение в долгосрочном периоде. Совокупное предложение в краткосрочном периоде. Последствия изменения кривой совокупного предложения. Взаимодействие совокупного спроса и совокупного предложения. Модель AD-AS.

В результате изучения дисциплины магистр должен обладать следующими общекультурными и профессиональными компетенциями:

ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности

ПК-10 знание организационно-правовых основ управленческой и предпринимательской деятельности в сфере строительства и жилищно-коммунального хозяйства, основ планирования работы и фондов оплаты труда;

ОПК-6 способностью осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных, представлять ее в требуемом формате с использованием информационных, компьютерных и сетевых технологий

ПК-7 владением методами осуществления инновационных идей, организации производства и эффективного руководства работой людей, подготовки документации для создания системы менеджмента качества производственного подразделения

ПК-21 знанием основ ценообразования и сметного нормирования в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве, способностью разрабатывать меры по повышению технической и экономической эффективности работы строительных организаций и организаций жилищно-коммунального хозяйства

Зав.кафедрой



И.И.Потапова