

**Аннотация рабочей программы дисциплины образовательной программы
по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент»**

Наименование дисциплины	Микроэкономика
Место дисциплины в ООП, индекс дисциплины	Вариативная часть, дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.11.1
Общая трудоемкость	2 зачетные единицы, 72 часа
Семестр изучения	3
Форма итогового контроля знаний	Зачет
Цель и задачи изучения дисциплины	<p>Цель освоения дисциплины: углубление знаний студентов в области микроэкономики, формирование представления о современном состоянии микроэкономической теории, формирование навыков анализа микроэкономических закономерностей с помощью современных моделей и методов, являющихся основой изучения специальных теоретических и прикладных курсов, базирующихся на микроэкономической теории.</p> <p>Задачи дисциплины:</p> <p>формирование фундаментальных знаний в области микроэкономики, расширяющих представления о сущности и содержании экономических процессов; овладение методологией микроэкономического анализа;</p> <p>обучение приемам и методам самостоятельного анализа микроэкономических проблем;</p> <p>развитие способностей к критическому осмыслению и сравнительному анализу различных экономических концепций;</p> <p>приобретение знаний о факторах, определяющих поведение потребителя и производителя на рынках товаров (услуг) и факторов производства;</p> <p>изучение особенностей деятельности фирмы в условиях совершенной и несовершенной конкуренции;</p> <p>приобретение навыков практического применения методов микроанализа, экономической оценки организационно-технических процессов и решений.</p>
Содержание дисциплины	<p>Тема 1. Рыночная система: спрос и предложение</p> <p>Тема 2. Теория поведения потребителей</p> <p>Тема 3. Теория фирмы</p> <p>Тема 4. Фирмы на рынках совершенной и несовершенной конкуренции</p> <p>Тема 5. Конкуренция и монопольная власть на рынке ресурсов</p> <p>Тема 6. Теория общественного благосостояния</p>
Формируемые компетенции	ОК-3, ПК-4, ПК-17
Знания, умения и навыки, получаемые в результате изучения дисциплины	<p>Знать:</p> <p>закономерности функционирования современной экономики на микроуровне; основные понятия, категории и инструменты микроэкономики; основные особенности ведущих школ и направлений экономической науки; основы построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на микроуровне.</p> <p>Уметь:</p> <p>анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на микроуровне;</p> <p>рассчитывать на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы экономические и социально-экономические показатели;</p> <p>использовать источники экономической, социальной, управленческой информации;</p> <p>анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей;</p>

	<p>осуществлять поиск информации по полученному заданию, сбор, анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;</p> <p>осуществлять выбор инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы;</p> <p>прогнозировать на основе стандартных теоретических и эконометрических моделей поведение экономических агентов, развитие экономических процессов и явлений на микроуровне;</p> <p>представлять результаты аналитической и исследовательской работы в виде выступления, доклада, информационного обзора, аналитического отчета, статьи.</p> <p>Владеть:</p> <p>методологией экономического исследования;</p> <p>современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных;</p> <p>методами и приемами анализа экономических явлений и процессов с помощью стандартных теоретических и эконометрических моделей;</p> <p>современными методиками расчета и анализа социально-экономических показателей, характеризующих экономические процессы и явления на микроуровне.</p>
Используемые инструментальные и программные средства	Учебная основная и дополнительная литература, электронные ресурсы, Интернет - источники
Формы промежуточного контроля знаний	Тестовые задания, контрольные задания, доклады