

<b>Название дисциплин</b>		<b>Микроэкономика</b>					
<b>Номер</b>		<b>Академический год</b>			<b>Семестр</b>		
<b>кафедра</b>		<b>38.03.01 «Экономика» (уровень бакалавриата), профиль «Экономика предприятий (организаций)»</b>					
<b>Составитель</b>		Шайдурова Н. С., ст.преподаватель					
<b>Цели и задачи дисциплины, основные темы</b>		<p><b>Цель:</b> усвоение студентами суммы знаний о методологии анализа рыночной среды и рыночных механизмов, способах оценки производственно-экономического потенциала предприятий и экономики в целом, путях достижения высокой эффективности воспроизводственного процесса.</p> <p><b>Задачи:</b> формирование фундаментальных знаний в сфере экономики; приобретение знаний об основах рыночных отношений; факторах, определяющих поведение потребителя и производителя на рынке товаров (услуг) и рынках факторов производства; изучение деятельности фирмы в условиях совершенной и несовершенной конкуренции; приобретение навыков практического применения методов микроанализа, экономической оценки организационно-технических процессов и решений.</p> <p><b>Знать:</b> закономерности функционирования современной экономики на микроуровне; основные понятия, категории и инструменты микроэкономики; основы построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на микроуровне.</p> <p><b>Уметь:</b> анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на микроуровне; определять экономические показатели, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; анализировать и оценивать экономические показатели с учетом их значимости и сферы применимости.</p> <p><b>Владеть:</b> понятийным аппаратом экономической теории; методологическими подходами к выбору теоретического инструментария, соответствующего решаемой задаче; методами и приемами анализа экономических явлений и процессов с помощью стандартных теоретических моделей; навыками ведения дискуссии и полемики по вопросам функционирования рыночной системы, эффективного производства и функционирования фирмы в конкретных экономических условиях.</p> <p><b>Лекции (основные темы):</b> Рыночная система: спрос и предложение. Индивидуальное поведение: теория потребителя. Индивидуальное поведение: теория производителя. Фирмы на рынках совершенной и несовершенной конкуренции. Конкуренция и монопольная власть на рынке ресурсов. Теория общественного благосостояния.</p>					
<b>Основная литература</b>		<p>1. Розанова, Н. М. Микроэкономика. Задачи и упражнения [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / Н. М. Розанова. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2015. — 559 с. — 978-5-238-01920-8. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/52056.html">http://www.iprbookshop.ru/52056.html</a></p> <p>2. Микроэкономика [Электронный ресурс] : практикум / сост. В. В. Реймер, Н. А. Лаврова, Е. И. Тихонов. — Электрон. текстовые данные. — Благовещенск : Дальневосточный государственный аграрный университет, 2015. — 198 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/55898.html">http://www.iprbookshop.ru/55898.html</a></p>					
<b>Технические ср-ва</b>		Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, для самостоятельной работы студентов, выполнение КР.					
<b>Компетенции</b>		<b>Приобретаются студентами при освоении дисциплины</b>					
<b>Общекультурные</b>		ОКЗ- способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности					
<b>Зачетных единиц</b>	8	<b>Форма проведения занятий</b>		<b>Лекции</b>	<b>Практические занятия</b>	<b>Лабораторные работы</b>	<b>Самостоятельная работа</b>
		Всего часов 288		24	24	—	240
<b>Виды контроля</b>	<b>Диф.зач / зач/ экз</b>	<b>КП/КР</b>	<b>Условие зачета дисциплины</b>	Получение оценки «зачтено» (1), «удовлетворительно», «хорошо», «отлично»(2)	<b>Форма проведения самостоятельной работы</b>	Подготовка к практическим занятиям, контрольным работам, к зачету, к экзамену, выполнение самостоятельной работы, курсовой работы.	
<b>формы</b>	Зачет(1), Экзамен(2)	Курсовая работа					
<b>Перечень дисциплин, знание которых необходимо для изучения дисциплины</b>			«Линейной алгебры»				