МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Луганский государственный университет имени Владимира Даля» (ФГБОУ ВО «ЛГУ им. В. Даля»)

Северодонецкий технологический институт Кафедра экономики и управления

УТВЕРЖДАЮ:
Врио директора СТИ (филиал)
ФГБОУ ВО «ЛГУ им. В. Даля»
Ю.В. Бородач
(полицсы)
2024 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «МИКРОЭКОНОМИКА»

По направлению подготовки 38.03.01 Экономика Профиль: «Экономика предприятий »

Лист согласования РПУД

Рабочая программа учебной дисциплины «Микроэкономика» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Экономика предприятий »

Рабочая программа учебной дисциплины «Микроэкономика» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 августа 2020 г. № 954 22 февраля 2018 г. № 124 (с изменениями и дополнениями от 26 ноября 2020 г., 27 февраля 2024 г.)

СОСТАВИТЕЛЬ:

Рабочая программа дисциплины утверждена на заседании кафедры Экономики и управления «_02_»09 2024 г., протокол № _1 Врио заведующего кафедрой Ю. В. Бородач Переутверждена: «» 20 г., протокол №
Рекомендована на заседании учебно-методической комиссии Северодонецкого технологического института (филиала) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Луганский государственный университет имени Владимира Даля» «_16_»092024 г., протокол N_2 1
Председатель учебно-методической комиссии СТИ (филиала) ФГБОУ ВО «ЛГУ им. В. Даля» И.В. Бородач

Структура и содержание дисциплины

1. Цели и задачи дисциплины, ее место в учебном процессе

Целью изучения дисциплины «Микроэкономика» является формирование у будущих специалистов современного научного экономического мышления, знаний закономерностей поведения экономических субъектов в рыночных условиях, умения анализировать экономические ситуации и закономерности поведения хозяйственных субъектов в условиях рыночной экономики для приобретения навыков разработки стратегии поведения экономических агентов на микроуровне, принятия обоснованных решений в условиях ограниченности средств и наличия альтернативных возможностей.

Задачами данного курса является получение студентами:

формирование рыночно-ориентированного экономического кругозора участника общественного производства, способного к самостоятельной предпринимательской деятельности;

овладение студентами универсальным инструментарием принятия рациональных хозяйственных решений;

формирование умения выбирать необходимые методы исследования, формирование умения анализировать рыночные закономерности, а также особенности поведения основных экономических агентов, закрепление навыков самостоятельного принятия решений, основанных на знаниях и умении критически оценивать состояние современной экономики.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Микроэкономика» относится к блоку базовых дисциплин профессионального цикла учебного плана.

Основывается на базе дисциплин: «Математика», «Экономическая теория и макроэкономика».

Является основой для изучения следующих дисциплин: «Страхование», «Маркетинг», «Финансы», «Деньги, кредит, банки», «Экономика предприятия».

Курс «Микроэкономика» является необходимой для освоения универсальной и общепрофессиональных компетенций, а также, самостоятельного занятия научно-исследовательской работой студента.

Код и	Индикаторы достижений	Перечень планируемых результатов
наименование	компетенции	
компетенции	(по реализуемой	
	дисциплине)	
	УК-10.1. Способен	знать:
m	использовать основные	основные методы критического анализ
ЯВ	положения и методы	и основы системного подхода ка
решения	экономических наук при	общенаучного метода;
пе	решении социальных и	уметь:
bei	профессиональных задач	анализировать задачу, используя основ
16 J		критического анализа и системного подхода
7X. CT 20		владеть:
46 HC		основными методами критическог
ÁTA		анализа и основами системного подхода
УК-10. Способен принимать обоснованные экономические различных областях жизнедеятельности	УК-10.2. Способен	знать:
	воспринимать и	источники информации, требуемой дл
	анализировать	решения поставленной задачи;
0. EDE	информацию,	уметь:
УК-10 Эваннь тях жи	необходимую для	использовать различные типы поисковы
V. V	принятия обоснованных	запросов;
CH CH	экономических решений	владеть:
<u>Ş</u>	экономических решении	поиском источников информаци
ŏ ×		требуемой для решения поставленно
3.T.E H.bi		задачи
AME MTU	УК-10.3. Способен	знать:
3HD 23.TI	обосновывать принятие	возможные варианты решения типичны
idr ba	экономических решений,	задач;
H I	используя методы	уметь:
õ	экономического анализа и	обосновывать варианты решени
o _o	планирования для	поставленных задач;
'nс	достижения поставленных	владеть:
0	целей	способность разработки варианто

4. Структура и содержание дисциплины 4.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

	Объе	м часов (зач	ı. ед.)
Вид учебной работы	Очная	Очно-	Заочная
big y tenton parovibi	форма	заочная	форма
		форма	
Общая учебная нагрузка (всего)	144	144	144
	(4 зач. ед)	(4 зач. ед)	(4 зач. ед)
Обязательная контактная работа (всего)	68	24	12
в том числе:			
Лекции	34	12	6
Семинарские занятия	-	ı	-
Практические занятия	34	12	6
Лабораторные работы	-	ı	-
Курсовая работа (курсовой проект)	-	1	-
Другие формы и методы организации	17.5	4	>=
образовательного процесса (расчетно-графические			
работы, индивидуальные задания и т.п.)			
Самостоятельная работа студента (всего)	76	120	132
Форма аттестации	экзамен	экзамен	экзамен

4.2. Содержание разделов дисциплины

Тема 1. ПРЕДМЕТ И МЕТОДОЛОГИЯ МИКРОЭКОНОМИКИ. Предмет курса. Цели и задачи микроэкономики. Субъекты и объекты экономических отношений на микроуровне. Экономические блага. Материальные потребности и экономические ресурсы. Проблема ограниченности ресурсов и необходимости выбора. Альтернативная стоимость экономического блага. Кривая производственных возможностей. Понятие экономической эффективности. Методология микроэкономического анализа. Микроэкономическое моделирование.

- Тема 2. ПОЛЕЗНОСТЬ ЭКОНОМИЧЕСКОГО БЛАГА. ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ВЫБОР. Экономические потребности и экономические блага. Понятие полезности. Совокупная и предельная полезность. Функция полезности. Закон убывающей предельной полезности экономического блага. Понятие потребительского выбора и потребительского поведения. Общие гипотезы потребительского выбора. Понятия потребительского выбора и потребительского поведения. Правило максимизации полезности. Построение кривых безразличия. Карта кривых безразличия. Свойства кривых безразличия. Предельная норма замещения. Бюджетное ограничение и возможности потребителя. Построение бюджетной линии. Свойства бюджетной линии.
- *Тема 3. АНАЛИЗ ПОВЕДЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ.* Равновесие потребителя: экономическая и графическая интерпретация. Выбор оптимального потребления. Реакция потребителя на изменение дохода. Кривая «доход-потребление». Функция спроса от дохода: кривая Энгеля. Реакция потребителя на изменение цены товара. Кривая «цена-потребление». Кривая индивидуального спроса. Понятие обычных благ и благ Гиффена. Эффект замещения и эффект дохода, их взаимодействие. Излишек потребителя.
- **Тема 4.** СПРОС И ПРЕДЛОЖЕНИЕ. Определение спроса и величины спроса. Закон спроса. Кривая спроса. Факторы, влияющие на спрос. Индивидуальный и рыночный спрос. Определение предложения и величины предложения. Закон предложения. Кривая предложения. Факторы, влияющие на предложение. Взаимодействие спроса и предложение. Рыночное равновесие и его устойчивость. Выигрыш потребителя и производителя.
- Тема 5. ТЕОРИЯ ЭЛАСТИЧНОСТИ. Концепция эластичности взаимосвязанных показателей. Ценовая эластичность спроса. Коэффициент ценовой эластичности спроса. Факторы ценовой эластичности спроса. Перекрестная эластичность спроса. Коэффициент перекрестной эластичности спроса. Понятия взаимодополняющих и взаимозаменяемых благ. Положительная, отрицательная и нулевая перекрестная эластичность спроса по доходу: коэффициент, положительная, отрицательная и нулевая эластичность спроса по доходу. Понятия нормальных товаров, товаров второго уровня, товаров первой необходимости, товаров повседневного спроса и товаров низшей категории. Ценовая эластичность предложения. Коэффициент ценовой эластичности предложения, степени, факторы. Эластичность предложения по ценам факторов производства. Перекрестная эластичность предложения: коэффициент перекрестной эластичности предложения; положительная, отрицательная и нулевая эластичность предложения.
- **Тема 6. ТЕОРИЯ ФИРМЫ.** Предприятие (фирма) как субъект рынка. Классификация фирм. Экономическая природа фирмы. Мотивация поведения фирмы. Периоды функционирования фирмы и множество возможных комбинаций ресурсов. Организационноправовые формы хозяйственной деятельности.
- **Тема 7. ТЕОРИЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭКОНОМИЧЕСКИХ БЛАГ.** Понятие производства. Производственная функция. Изокванта. Производство в краткосрочном периоде. Валовой (общий), средний и предельный продукт. Закон убывающей производительности переменного фактора. Производство в долгосрочном периоде. Отдача от масштаба производства.
- *Тема 8. ИЗДЕРЖКИ ПРОИЗВОДСТВА И АНАЛИЗ ЗАТРАТ.* Понятие издержек. Бухгалтерский и экономический подходы к определению затрат.

Альтернативные издержки. Явные и неявные затраты. Экономическая и бухгалтерская прибыль. Изокоста и экономически эффективный выпуск. Оптимальная комбинация факторов производства. Издержки производства в краткосрочном периоде: постоянные, переменные, общие. Концепция предельных издержек. Производственная функция и функции затрат в краткосрочном периоде. Затраты в долгосрочном периоде. Долгосрочные предельные и средние затраты.

Тема 9. ТЕОРИЯ РЫНОЧНЫХ СТРУКТУР. СОВЕРШЕННАЯ КОНКУРЕНЦИЯ. Рыночные структуры: понятие, виды, признаки. Совершенно конкурентная фирма и условия е функционирования. Признаки совершенной конкуренции. Принципы поведения фирмы на рынке совершенной конкуренции. Доход конкурентной фирмы. Равновесие фирмы в краткосрочном периоде. Максимизация прибыли и минимизация убытка. Равновесие фирмы и отрасли в длительном периоде.

Тема 10. МОНОПОЛЬНЫЙ РЫНОК. Модель чистой монополии, ее характеристика: понятие, признаки, разновидности. Барьеры для вступления в отрасль. Кривая спроса монополиста. Цена и предельный доход в условиях чистой монополии. Монопольный рынок в краткосрочном и долгосрочном периодах. Экономические последствия монополизации. Антимонопольная политика.

Тема 11. РЫНОК МОНОПОЛИСТИЧЕСКОЙ КОНКУРЕНЦИИ. Сущность и основные признаки монополистической конкуренции. Рыночное поведение монополистического конкурента. Ценовая политика и неценовая конкуренция: сущность и последствия. Максимизация прибыли и определение оптимального объема производства монополистически конкурентной фирмы в коротком и длительном периодах. Монополистическая конкуренция и экономическая эффективность.

Тема 12. ОЛИГОПОЛИСТИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА РЫНКА. Олигополия и ее характерные черты. Модели олигополии. Теоремы поведения олигополии. Ценовые и неценовые методы конкурентной борьбы. Ценовая политика на олигопольном рынке. Олигополия и экономическая эффективность.

Тема 13. РЫНОК ФАКТОРОВ ПРОИЗВОДСТВА. Рынок факторов производства и его специфика. Структура рынка факторов производства. Субъекты спроса и предложения на рынках продуктов и факторов производства. Спрос на продукт и спрос на факторы производства. Производный спрос в условиях совершенной конкуренции. Предельные издержки и предельная доходность ресурса. Индивидуальный спрос на факторы производства. Отраслевой спрос на факторы производства и отраслевое предложение производственных ресурсов. Монопольный производственный спрос. Производный спрос и принцип оплаты факторов производства.

Тема 14. РЫНОК ТРУДА. Труд как фактор производства. Совершенно конкурентный рынок труда. Предельная доходность и предельные издержки труда. Предельный продукт труда и средний продукт труда. Формирование индивидуального, отраслевого и рыночного спроса на труд. Рыночное предложение труда на совершенно конкурентом рынке. Рынок труда в условиях

несовершенной конкуренции. Влияние профсоюзов на рынке труда. Профсоюз на конкурентном рынке. Двусторонняя монополия на рынке труда. Современные тенденции развития профсоюзов.

Тема 15. РЫНОК КАПИТАЛА И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ. Понятие и роль капитала. Основные теории капитала. Рынок капитала. Спрос и предложение капитала. Равновесие на рынке капитала. Понятие дисконтированной стоимости. Человеческий капитал и его основные элементы. Формы инвестирования в человеческий капитал. Проблема оценки и эффективного использования. Информационный капитал и его роль в современной экономике. Рынок природных ресурсов. Рента и цена земли.

Тема 16. РЫНОК ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ. Информация как экономический ресурс. Особенности и специфические черты информации как продукта. Формирование рынка информации: структура, ценовой механизм. Соотношение затрат и результатов производства информации. Информационная среда. Информационные технологии. Рынки неполной информации и методы их регулирования.

Тема 17. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ И БЛАГОСОСТОЯНИЕ. РОЛЬ ГОСУДАРСТВА В МИКРОЭКОНОМИКЕ. Понятие рыночного равновесия и благосостояния. Равновесие в экономике обмена. Парето-эффективное распределение. Общее равновесие по Парето. Эффективность в производственной сфере. Общее равновесие и экономика благосостояния. Критерии оптимальности общественного благосостояния. Внешние эффекты, их экономическое содержание. Общественные блага и общественный выбор. Обеспечение общественными благами: возможность рынка и государства. Экономическая роль государства в рыночной экономике. Применение теории общественного выбора в политике государства.

4.3. Лекции

No	Название темы		Объем час	ОВ
п/п		Очная форма	Очно- заочная форма	Заочная форма
1	Предмет и методология микроэкономики	2,0	0,5	0,25
2	Полезность экономического блага. Экономический выбор	2,0	0,5	0,25
3	Анализ поведения потребителя	2,0	0,5	0,25
4	Спрос и предложение	2,0	0,5	0,25
5	Теория эластичности	2,0	0,5	0,25
6	Теория фирмы	2,0	0,5	0,25
7	Теория производства экономических благ	2,0	0,5	0,25
8	Издержки производства и анализ затрат	2,0	0,5	0,25
9	Теория рыночных структур. Совершенная конкуренция	2,0	0,5	
10	Монопольный рынок	2,0	0,5	0,5
11	Рынок монополистической конкуренции		1	0,5
12	Олигополистическая структура рынка		1	0,5
13	Рынок факторов производства	2,0	1	0,5
14	Рынок труда	2,0	1	0,5

15	Рынок капитала и природных ресурсов	2,0	1	0,5
16	Рынок информационных ресурсов	2,0	1	0,5
17	/ Экономическая эффективность и олагосостояние. Роль		1	0,5
	государства в микроэкономике			
Итог	70:	34	12	6

4.4. Практические (семинарские) занятия

N₂	Название темы		Объем час	0В
п/п		Очная форма	Очно- заочная	Заочная форма
			форма	
1	Предмет и методология микроэкономики	2,0	0,5	0,25
2	Полезность экономического блага. Экономический выбор	2,0	0,5	0,25
3	Анализ поведения потребителя	2,0	0,5	0,25
4	Спрос и предложение	2,0	0,5	0,25
5	Теория эластичности	2,0	0,5	0,25
6	Теория фирмы	2,0	0,5	0,25
7	Теория производства экономических благ	2,0	0,5	0,25
8	Издержки производства и анализ затрат	2,0	0,5	0,25
9	Теория рыночных структур. Совершенная конкуренция	2,0	0,5	
10	Монопольный рынок	2,0	0,5	0,5
11	Рынок монополистической конкуренции	2,0	1	0,5
12	Олигополистическая структура рынка	2,0	1	0,5
13	Рынок факторов производства	2,0	1	0,5
14	Рынок труда	2,0	1	0,5
15	Рынок капитала и природных ресурсов		1	0,5
16	Рынок информационных ресурсов	2,0	1	0,5
17			1	0,5
	государства в микроэкономике		1	0,5
Итог	TO:	34	12	6

4.5. Самостоятельная работа студентов

No	Название темы	Вид СРС		Объем час	ОВ
п/п			Очная форма	Очно- заочная форма	Заочная форма
1	Предмет и методологи микроэкономики	я Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений.	4	7	7
2	Полезность экономического блага Экономический выбор		4	7	7
3	Анализ поведения потребителя	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений.	4	7	7
4	Спрос и предложение	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и	4	7	7

		промежуточному контролю знаний и умений.			
5	Теория эластичности	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений.	4	7	8
6	Теория фирмы	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений.	4	7	8
7	Теория производства экономических благ	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений.	4	7	8
8	Издержки производства и анализ затрат	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений.	4	7	8
9	Теория рыночных структур. Совершенная конкуренция	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений.	4	7	8
10	Монопольный рынок	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений.	5	7	8
11	Рынок монополистической конкуренции	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений.	5	7	8
12	Олигополистическая структура рынка	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений.	5	7	8
13	Рынок факторов производства	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений.	5	7	8
14	Рынок труда	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений.	5	7	8
15	Рынок капитала и природных ресурсов	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений.	5	7	8
16	Рынок информационных ресурсов	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений.	5	7	8
17	Экономическая эффективность и благосостояние. Роль государства в микроэкономике	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений.	5	8	8
Ито	•		76	120	132

4.6. Курсовые работы/проекты по дисциплине «Микроэкономика» не предполагаются учебным планом.

5. Образовательные технологии

Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий:

традиционные объяснительно-иллюстративные технологии, которые обеспечивают доступность учебного материала для большинства студентов, системность, отработанность организационных форм и привычных методов, относительно малые затраты времени;

технологии проблемного обучения, направленные на развитие познавательной активности, творческой самостоятельности студентов и предполагающие последовательное и целенаправленное выдвижение перед студентом познавательных задач, разрешение которых позволяет студентам активно усваивать знания (используются поисковые методы; постановка познавательных задач);

технологии развивающего обучения, позволяющие ориентировать учебный процесс на потенциальные возможности студентов, их реализацию и развитие;

технологии концентрированного обучения, суть которых состоит в создании максимально близкой к естественным психологическим особенностям человеческого восприятия структуры учебного процесса и которые дают возможность глубокого и системного изучения содержания учебных дисциплин за счет объединения занятий в тематические блоки;

технологии модульного обучения, дающие возможность обеспечения гибкости процесса обучения, адаптации его к индивидуальным потребностям и особенностям обучающихся (применяются, как правило, при самостоятельном обучении студентов по индивидуальному учебному плану);

дифференцированного обучения, обеспечивающие технологии возможность создания оптимальных условий для развития интересов и студентов, И студентов способностей TOM числе образовательными потребностями, что позволяет реализовать в культурнообразовательном пространстве университета идею создания возможностей для получения образования

технологии активного (контекстного) обучения, с помощью которых осуществляется моделирование предметного, проблемного и социального содержания будущей профессиональной деятельности студентов (используются активные и интерактивные методы обучения) и т.д.

Максимальная эффективность педагогического процесса достигается путем конструирования оптимального комплекса педагогических технологий и (или) их элементов на личностно-ориентированной, деятельностной, диалогической основе и использования необходимых современных средств обучения.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины: а) основная литература

- 1. Лукманова И.Г., Микроэкономика: Учебник. 2-е издание. / Лукманова И.Г., Нежникова Е.В., Папельнюк О.В. М.: Издательство АСВ, 2018. 308 с.
- 2. Коротун О.Н., Микроэкономика: Учебное пособие / Коротун О.Н. М.: Дашков и К, 2018. 66 с. Текст: электронный//ЭБС "Консультант студента":[сайт]. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394031045.html
 - 3. Лукашенко М.А., Экономика: Учебник в двух частях. [Электронный ресурс] /

б) дополнительная литература

- 1. Германова О.Е., Микроэкономика. Промежуточный уровень. Задачи с решениями: учебное пособие / Германова О. Е. Ростов н/Д: Изд-во ЮФУ, 2018. 281 с.
- 2. Экономика: учебник и практикум для прикладного бакалавриата / В. М. Пищулов [и др.]; под общей редакцией В. М. Пищулова. Москва: Издательство Юрайт, 2018. 179 с.
- 3. Экономическая теория. Экспресс-курс. (Бакалавриат). Учебное пособие: учебное пособие / А.Г. Грязнова, Н.Н. Думная, А.Ю. Юданов. Москва: КноРус, 2019. 602 с. Микроэкономика. Теория и российская практика: Учебник / Под. ред. А. Г. Грязновой, А. Ю. Юданова. М.: КноРус, 2019. 635 с.
- 4. Протопопова Н.И., Микроэкономика: Часть І. Введение в экономическую теорию: учебно-методическое пособие / Протопопова Н.И. М.: Прометей, 2018. 132 с.
- 5. Тиссен Е.В., Микроэкономика: Индивидуальное поведение и стратегическое взаимодействие участников рынка: учеб. пособие/ Е.В. Тиссен, И.А. Борисов М.: ФЛИНТА, 2017. 92 с.

в) методические рекомендации:

1. Методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе по учебной дисциплине «Микроэкономика» для студентов 2 курса направления подготовки 38.03.01 Экономика (программа бакалавриата «Экономика предприятий и организаций») / Б.В. Артемьев, канд. экон. наук, доцент.

г) интернет-ресурсы:

- 1. Научная электронная библиотека Elibrary Режим доступа: URL: http://elibrary.ru/
- 2. Справочная правовая система «Консультант Плюс» Режим доступа: URL: https://www.consultant.ru/svs/
- 3. Научная библиотека имени А. Н. Коняева Режим доступа: URL: http://biblio.dahluniver.ru/

7. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

Освоение дисциплины «Микроэкономика» предполагает использование академических аудиторий, соответствующих действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Прочее: рабочее место преподавателя, оснащенное компьютером с доступом в Интернет.

Программное обеспечение:

Функциональное назначение	Бесплатное программное обеспечение	Ссылки
Офисный пакет	Libre Office 6.3.1	https://www.libreoffice.org/ https://ru.wikipedia.org/wiki/LibreOffice

Операционная система	UBUNTU 19.04	https://ubuntu.com/ https://ru.wikipedia.org/wiki/Ubuntu
Браузер	FirefoxMozilla	http://www.mozilla.org/ru/firefox/fx
Браузер	Opera	http://www.opera.com
Почтовый клиент	MozillaThunderbird	http://www.mozilla.org/ru/thunderbird
Файл-менеджер	FarManager	http://www.farmanager.com/download.php
Архиватор	7Zip	http://www.7-zip.org/
Графический редактор	GIMP (GNU Image Manipulation Program)	http://www.gimp.org/ http://gimp.ru/viewpage.php?page_id=8 http://ru.wikipedia.org/wiki/GIMP
Редактор PDF	PDFCreator	http://www.pdfforge.org/pdfcreator
Аудиоплейер	VLC	http://www.videolan.org/vlc/

8. Оценочные средства по дисциплине

Паспорт оценочных средств по учебной дисциплине «Микроэкономика»

Описание уровней сформированности и критериев оценивания компетенций на этапах их формирования в ходе изучения дисциплины

Этап	Код	Уровни	Критерии
	компетенции	сформированности	оценивания компетенции
		компетенции	
		Пороговый	знать:
Ĭž	P P AX		основные методы критического анализа и
Начальный	бен принимать экономические ачных областях гельности		основы системного подхода как общенаучного
5	HIN		метода;
a43	DUI DME X O OCI		источники информации, требуемой для решения
H	обен пр в эконог личных ятельнс		поставленной задачи;
) ЭКС ИЧН ТСЛ		возможные варианты решения типичных задач
	пособен прини ные экономич различных обл едеятельности	Базовый	уметь:
) <u>z</u>	лосс нные з разз неде		анализировать задачу, используя основы
£	10. Спо юванн ия в р жизне,		критического анализа и системного подхода;
B0	 		использовать различные типы поисковых
Основной	УК-10. Спосс обоснованные решения в разл жизнедея		запросов;
	, o 97		обосновывать варианты решений поставленных
			задач

'nΞ	Высокий	владеть:
1 9		основными методами критического
1		анализа и основами системного подхода;
_ ਜੂ		поиском источников информации,
ин		требуемой для решения поставленной задачи;
<u>8</u>		способность разработки вариантов
Зак		решения типичных задач
<u>~</u>		

Перечень компетенций (элементов компетенций), формируемых в результате освоения учебной дисциплины.

№		Φ	T.J	Темы	
п/п	Код компетенции	Формулировка контролируемой компетенции	Индикаторы достижений компетенции	учебной дисциплины	Этапы формирования (семестр изучения)
	ете	'	(по дисциплине)		ауч зуч
	MII				и ф
	(KO				а ф
	Zo.				апь
					Эт (е
1	УК-10.	Способен принимать	УК-10.1. Способен		3
		обоснованные	использовать основные	методология	
		экономические решения в	положения и методы экономических наук при	микроэкономики. Тама 2. Полагиость	
		различных областях жизнедеятельности	решении социальных и	экономического	
		жизподежненьности	профессиональных	блага.	
			задач	Экономический	
				выбор.	
				Тема 3. Анализ	
				поведения	
				потребителя.	
				Тема 4. Спрос и	
				предложение.	
				Тема 5. Теория	
				эластичности. Тема 6. Теория	
				фирмы.	
				Тема 7. Теория	
				производства	
				экономических	
				благ.	
			УК-10.2. Способен	Тема 8. Издержки	
			воспринимать и	производства и	
			анализировать	анализ затрат.	
			информацию, необходимую для	Тема 9. Теория	
			ا ۔ ۔ ۔ ا	рыночных структур.	
			принятия обоснованных экономических решений		
				конкуренция.	
				<i>Тема 10.</i>	
				Монопольный	
				рынок.	
				Тема 11. Рынок	
				монополистическо	
				й конкуренции.	

	Тема 12.
	Олигополистическа
	я структура
	рынка.
УК-10.3. Способен	Тема 13. Рынок
обосновывать принятие	факторов
экономических	производства.
решений, используя	Тема 14. Рынок
методы экономического	труда.
анализа и планирования	Тема 15. Рынок
для достижения	капитала и
поставленных целей	природных
	ресурсов.
	Тема 16. Рынок
	информационных
	ресурсов.
	Тема 17.
	Экономическая
	эффективность и
	благосостояние.
	Роль государства в
	микроэкономике

Показатели и критерии оценивания компетенций, описание шкал оценивания

№ п/п	Код компетенции	Индикаторы достижений компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине	Контролируемые темы учебной дисциплины	Наименование опеночного средства
1.	УК-10. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК-10.1. Способен использовать основные положения и методы экономических наук при решении социальных и профессиональных задач	знать: - основные методы критического анализа и основы системного подхода как общенаучного метода; уметь: - анализировать задачу, используя основы критического анализа и системного подхода; владеть: - основными методами критического анализа и основами системного подхода	Тема 1. Предмет и методология микроэкономики. Тема 2. Полезность экономического блага. Экономический выбор. Тема 3. Анализ поведения потребителя. Тема 4. Спрос и предложение. Тема 5. Теория эластичности. Тема 6. Теория фирмы. Тема 7. Теория производства экономических благ.	тестовые задания, разноуровневые задачи и задания, практическое (прикладное задание)
	УК-10. Способен принимать обоснованн жизне	УК-10.2. Способен воспринимать и анализировать информацию, необходимую для принятия обоснованных экономических решений	знать - источники информации, требуемой для решения поставленной задачи; уметь: - использовать различные типы поисковых запросов; владеть: - поиском источников информации, требуемой для решения поставленной задачи	Тема 8. Издержки производства и анализ затрат. Тема 9. Теория рыночных структур. Совершенная конкуренция. Тема 10. Монопольный рынок. Тема 11. Рынок монополистической конкуренции. Тема 12. Олигополистическ ая структура рынка.	тестовые задания, разноуровневые задачи и задания, практическое (прикладное задание)

		УК-10.3. Способеи обосновывать принятие экономических решений, используя методы экономического анализа и планирования для достижения поставленных целей	возможные варианты решения типичных задач; уметь: - обосновывать варианты решений поставленных задач; владеть: способностью разработки вариантов решения типичных задач	Тема 13. Рынок факторов производства. Тема 14. Рынок труда. Тема 15. Рынок капитала и природных ресурсов. Тема 16. Рынок информационных ресурсов. Тема 17. Экономическая эффективность и благосостояние. Роль государства в микроэкономике	тестовые задания, разноуровневые задачи и задания, практическое (прикладное задание)
--	--	---	---	--	--

1. Типовые тестовые задания

(пороговый уровень)

Вопрос теста (только один вариант ответа правильный)

- 1. Какими двумя основными причинами можно объяснить существование экономических проблем:
 - а) влиянием государства на экономику и ростом населения Земли;
- б) загрязнением окружающей среды и существованием транснациональных корпораций;
 - в) наличием безработицы и инфляции;
 - г) неограниченностью желаний людей и ограниченностью ресурсов.
 - 2. Микроэкономика:
 - а) изучает поведение экономических субъектов в открытой экономике;
 - б) оперирует понятиями совокупного уровня производства, занятости, дохода;
 - в) изучает поведение отдельных секторов экономики;
 - г) исследует процессы принятия экономических решений государством.
 - 3. Экономическая система любого уровня решает такие вопросы:
 - а) что, где, для кого производить;
 - б) что, как, для кого производить;
 - в) когда, чему, где и кто;
 - г) как есть причины безработицы и инфляции.
 - 4. Микроэкономическая теория изучает:
 - а) цену товара;
 - б) цену услуг;
 - в) цену экономических ресурсов;
 - г) любые цены.
 - 5. Строя модели, экономисты:
 - а) разрабатывают предположение, которые упрощают ситуацию;
 - б) включают всю имеющуюся информацию;
 - в) должны использовать математические модели;
 - г) стараются дублировать реальный мир.
 - 6. Из перечисленных моделей не являются микроэкономическими:
 - а) модель фирмы;
 - б) модель инфляции;
 - в) модель поведения потребителя;

- г) модель рыночного равновесия.
- 7. Характеристиками экономического блага выступают:
- а) способность удовлетворять нужды;
- б) редкость;
- в) ценность;
- г) все приведенное выше.
- 8. Принцип рациональности поведения человека означает, что последний в своей деятельности:
 - а) желает достичь общественного благосостояния;
 - б) беспокоится только об удовлетворении собственных нужд;
 - в) старается максимизировать полезность;
 - г) все ответы правильные;
 - д) нет верного ответа.
- 9. Полное использование всех ресурсов показывает любая точка, которая лежит:
 - а) внутри кривой производственных возможностей;
 - б) вне кривой производственных возможностей;
 - в) на кривой производственных возможностей;
 - г) нет верного ответа.
 - 10. Для студентов альтернативную ценность обучения отображает:
 - а) размер стипендии;
- б) максимальный заработок, который можно было бы получить, покинув обучение;
 - в) затраты государства на образование специалиста;
 - г) затраты родителей на удержание студента,
- 11. Которое из приведенных крылатых выражений характеризует проблему определения ценности экономических благ:
 - а) «семеро одного не ждут»;
- б) «если хочешь сделать человека счастливым, не прибавляй ему вещей, а убавляй желания»;
- в) «экономист человек, у которого ничего нет, но который может посоветовать, как потерять то, что у вас есть»;
 - г) «чем меньше женщину мы любим, тем более нравимся мы ей».
- 12. Предположим, что все ресурсы в экономической системе используются таким образом, что наращивание производства одного продукта возможное лишь за счет сокращения производства другого. Экономист такую ситуацию назовет:
 - а) эффективной;
 - б) неэффективной;
 - в) административно-командной системой;
 - г) экономическим кризисом.
 - 13. Что из приведенного перечня является неэкономическим благом:
 - а) знание;
 - б) подводная лодка;
 - в) досуг и развлечения;
 - г) энергия ветра.
 - 14. Ограниченность это:
 - а) характеристика только индустриальных систем;
 - б) характеристика только доиндустриальных систем;
- в) концепция, которая отображает невозможность полного удовлетворения человеческих нужд;
 - г) нет верного ответа.

- 15. Которая из пересчитанных целей не является задачам экономической системы:
 - а) определение того, как следует вырабатывать товары и услуги;
 - б) обеспечить постепенный экономический рост;
 - в) определить распределение результатов производства между людьми;
 - г) определить распределение собственности на ресурсы.
- 16. К кругу проблем, которые касаются предмета микроэкономики, не принадлежат анализ:
 - а) внешнеэкономического равновесия;
 - б) координации отдельных рынков;
 - в) поведения отдельных хозяйственных субъектов;
 - г) равновесия денежного рынка.
- 17. На кривой производственных возможностей рост производства одного вида продукта сопровождается:
 - а) уменьшением производства другого вида продукта;
 - б) увеличением производства другого вида продукта;
 - в) постоянным объемом производства другого вида продукта;
 - г) возможный любой из приведенных вариантов.
- 18. Если предприятие внедряет усовершенствованную технологию изготовления обеих видов продуктов, то кривая его производственных возможностей:
 - а) изменит угол наклона;
 - б) сместится по левую сторону;
 - в) останется неизменной;
 - г) сместится по правую сторону.
- 19. Если анализ направлен на изготовление рекомендаций относительно обеспечения достижения поставленной цели, то это:
 - а) положительный анализ;
 - б) нормативный анализ;
 - в) микроэкономический анализ;
 - г) макроэкономический анализ.
 - 20. Альтернативные затраты это:
 - а) экономические затраты;
- б) ценность наилучшего варианту, от которого отказались при осуществлении экономического выбора;
 - в) сумма явных и неявных затрат;
 - г) неявные затраты;
 - д) правильные ответы б) и в). Методические рекомендации:

При использовании формы текущего контроля «Тестирование» студентам могут предлагаются задания на бумажном носителе.

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству «тестирование»

Шкала оценивания	Критерий оценивания	
(интервал баллов)		
5	85 -100% правильных ответов	
4	71-85% правильных ответов	
3	61-70% правильных ответов	
2	60% правильных ответов и ниже	

2. Разноуровневые задачи и задания

(базовый уровень)

Обозначения:

N – номер группы;

n – номер студента по списку;

т – последние две цифры зачетной книжки.

1. Функция полезности потребителя от потребления двух благ имеет следующий вид:

U = n*X*Y

Доход потребителя составляет 100 * N руб. Цена блага X составляет m руб. Цена блага У составляет (N/n) руб.

- а. Определить оптимальную комбинацию потребления благ;
- б. Построить кривую безразличия, бюджетную линию и показать на рисунке оптимальный уровень потребления;
- в. Рассчитать предельную норму замещения блага У на благо X при оптимальном уровне потребления.
- 2. Производственная функция фирмы имеет следующий вид:

Q = 5*n*K*L

Фирма располагает денежными средствами в размере 1000*N руб. Цена единицы капитала составляет m/n руб. Цена единицы труда составляет N/10 руб.

- 1. Определить максимально возможный объем производства;
- 2. Построить изокванту, изокосту и показать на рисунке максимальный уровень производства;
- 3. Рассчитать предельную норму технического замещения капитала трудом при максимальном объеме производства
- 3. Функции рыночного спроса и предложения некоторого товара имеют следующий вид:

Qd = N - (n/m)*P

Qs = m/10 + P

- 1. Построить в масштабе графики спроса и предложения на одном рисунке;
- 2. Определить равновесные рыночные параметры аналитически и сравнить результаты с графическим построением;
- 3. Рассчитать коэффициенты эластичности спроса и предложения по цене в точке равновесия;
- 4. Определить чистый общественный выигрыш от рыночного равновесия;
- 5. Если государство установило максимальную цену на 10% ниже цены равновесия, определить дефицит товара на рынке в натуральном и денежном выражении;
- 6. Если государство установило минимальную цену на 10% выше цены равновесия, определить избыток товара на рынке в натуральном и денежном выражении.
- 4. Постоянные затраты фирмы равны 24 руб., а функция ее переменных затрат: VC=2q. Фирма может продать любое количество продукции по цене 4 руб. за штуку. Рассчитайте точку безубыточности фирмы. Покажите ее на графике.
- 5. Исходные данные:

 Год рождения студента
 ГР

 Месяц рождения студента
 МР

 День рождения студента
 ДР

На рынке совершенной конкуренции, отраслевой спрос на котором характеризуется функцией

$$Q_D = \Gamma P - ДP \times P$$

установилось долгожданное долгосрочное равновесие.

Все фирмы отрасли имеют одинаковую функцию общих расходов:

 $TC = (MP + ДP)q - (MP/12)q^2 + (ДP)q^3$

- 1) Определить объём продукции каждой фирмы (q) с точностью до 0,000001.
- 2) Определить сколько фирм (N) функционирует в данной отрасли?
- 3) Отобразить ситуацию долгосрочного равновесия графически.
- 4) Получает ли отдельная фирма экономическую прибыль?
- 5) Могут ли новые фирмы войти на этот рынок?
- 6) Что должна делать фирма, которая уже много лет работает на этом рынке, если рыночная цена равновесия будет составлять соответственно:
- а) рыночную цену 1, равную: $P_1 = ДP = 21$?
- б) рыночную цену 2, равную: $P_2 = MP = 4$?
- в) рыночную цену 3, равную: $P_3 = ДP + MP = 25$?
- г) Отобразить эти ситуации графически.

6. Обозначения:

N – номер группы;

n – номер студента по списку;

m – последние две цифры зачетной книжки.

Рыночная функция спроса имеет следующий вид:

$$Qd = N - (n/m)*P$$

Функция общих затрат монополиста:

$$TC = m + n*Q + (m/n)*Q^2$$

- 1. Определить оптимальный объем производства монополиста и уровень монопольной цены;
- 2. Определить величину монопольной прибыли;
- 3. Определить потери общества от монополизации отрасли;
- 4. Рассчитать индекс Лернера.

7.
$$Qd = N - (n/m)*P$$

Технология производства задана производственной функцией:

$$Q = (n/2)L.$$

Функция предложения труда имеет вид:

$$L_S = P_L - (m/10)$$
.

Определить объемы выпуска и цену блага, цену и количество используемого труда для ситуаций:

	НА РЫНКЕ БЛАГА	НА РЫНКЕ ТРУДА
1	Совершенная	Совершенная
2	Монополия	Совершенная
3	Совершенная	Монопсония
4	Монополия	Монопсония

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству «разноуровневые задания и задачи»

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерии оценивания
5	Обучающийся полностью и правильно выполнил задание. Показал отличные знания, умения и владения навыками применения их при решении задач в рамкахусвоенного учебного материала. Работа оформлена аккуратно в соответствии с предъявляемыми требованиями
4	Обучающийся выполнил задание с небольшими неточностями. Показал хорошие знания, умения и владения навыками применения их при решении задач в рамках освоенного учебного материала. Есть недостатки в оформлении работы
3	Обучающийся выполнил задание с существенными неточностями. Показал удовлетворительные знания, умения и владения навыками применения их при решении задач
2	Обучающийся выполнил задание неправильно. При выполнении обучающийся продемонстрировал недостаточный уровень знаний, умений и владения ими прирешении задач в рамках усвоенного учебного материала

3. Оценочные средства для промежуточной аттестации (экзамен)

- 1. Кардиналистская теория измерения полезности. Основное правило максимизации полезности.
- 2. Ординалистская теория измерения полезности. Аксиомы потребительского выбора.
- 3. Теория выявленных предпочтений П. Самуэльсона
- 4. Бюджетное ограничение потребителя. Равновесие потребителя.
- 5. Кривые безразличия и их свойства. Предельная норма замещения и ее виды.
- 6. Предложение факторов производства для фирмы. Условия равновесия фирмы на рынке фактора производства.
- 7. Влияние изменений цен и доходов на равновесие потребителя. Кривые «цена-потребление», «доход-потребление». Кривые Энгеля.
- 8. Эффект замены и эффект дохода для нормальных товаров. Равенство Слуцкого-Хикса.
- 9. Эффект замены и эффект дохода для инфериорных товаров.
- 10. Эволюция теоретических концепций поведения потребителя в условиях риска.
- 11. Природа фирмы и ее основные черты. Современные классификации фирм.
- 12. Неоинституциональный подход к природе фирмы. Теория «экономической организации».
- 13. Влияние микро- и макросреды на результативность деятельности фирмы.
- 14. Производственная функция: моноресурсная и двухфакторная модели.
- 15. Производственная кривая безразличия (изокванта) и ее свойства. Предельная норма технологического замещения.

- 16. Бюджетное ограничение фирмы (изокоста). Условия равновесия фирмы в краткосрочном и долгосрочном периодах.
- 17. Современное понятие эффективности производства на уровне фирмы.
- 18. Издержки производства. Принцип альтернативности издержек. Издержки явные и неявные, бухгалтерские и экономические.
- 19. Конкурентное равновесие в долгосрочном периоде. Кривая отраслевого предложения в долгосрочном периоде: отрасль с постоянными, возрастающими и убывающими издержками производства.
- 20. Издержки в краткосрочном периоде: общие, средние и предельные.
- 21. Издержки производства в долгосрочном периоде. Кривая долгосрочных средних затрат.
- 22. Валовый доход фирмы. Общая, средняя и предельная выручка.
- 23. Понятие прибыли. Прибыль бухгалтерская, экономическая, нормальная.
- 24. Совершенная конкуренция. Условия максимизации прибыли конкурентной фирмой в краткосрочном периоде.
- 25. Монополия и монопсония. Виды монополий. Естественная монополия.
- 26. Условия оптимального поведения фирмы—монополиста. Монопольная власть фирмы. Источники, методы измерения. Коэффициент Лернера.
- 27. Ценовая дискриминация и ее виды: совершенная, по дисконтной ставке, по сегментам рынка.
- 28. Антимонопольная политика государства. Особенности антимонопольной политики в современной России.
- 29. Монополистическая конкуренция и ее характерные черты. Дифференциация продукта. Значение рекламы.
- 30. Понятие олигополии и роль олигопольной структуры рынка в современной экономике. Основные модели олигополии.
- 31. Модель оптимального поведения фирмы монополистического конкурента в коротком и длительном периоде. Равновесие с избыточными мощностями.
- 32. Ценовая политика олигополии и ее формы: тайный сговор, лидерство в ценах, «издержки плюс», ломанная кривая спроса
- 33. Дилемма олигополиста. Роль «теории игр».
- 34. Основные виды стратегий фирм на олигопольном рынке. Равновесие Нэша, Бертрана и Штаккельберга.
- 35. Рынок факторов производства и его функции. Структура факторов производства: функциональная и институциональная.
- 36. Предельная доходность фактора производства. Спрос на факторы производства в условиях рынков совершенной и несовершенной конкуренции.
- 37. Физический и моральный износ основного капитала. Амортизация. Политика ускоренной амортизации.
- 38. Предложение на рынке услуг капитала. Минимально приемлемая рентная оценка. Равновесие на рынке капитала.

- 39. Роль фактора времени в оценках эффективности инвестиции. Межвременной выбор. Межвременное равновесие. Дисконтированная стоимость.
- 40. Теория процентной ставки. Роль реальной процентной ставки в повышении инвестиционной активности.
- 41. Человеческий капитал и его особенности. Основные элементы человеческого капитала. Формы инвестирования в человеческий капитал.
- 42. Инвестиции и их классификация. Предельная норма эффективности и чистая эффективность инвестиций.
- 43. Особенности рынка труда. Характеристика предложения на рынке труда.
- 44. Оптимальный выбор между рабочим и свободным временем: эффект замены и эффект дохода на рынке труда. Индивидуальная и отраслевая кривые предложения труда.
- 45. Монопсония на рынке труда. Двухсекторная модель найма. Модель российского рынка труда.
- 46. Равновесие на рынке труда. Заработная плата и ее виды: равновесная, средняя, минимальная. Факторы дифференциации заработной платы.
- 47. Роль профсоюзов на рынке труда. Двусторонняя монополия на рынке труда. Современные тенденции развития профсоюзов.
- 48. Эволюция теорий ренты. Основные виды ренты: экономическая, инфрамаржинальная, политическая.
- 49. Принцип жесткости цен и модель «ломанной кривой спроса» на рынке олигополии.
- 50. Экономическая теория прав собственности. Теорема Коуза.
- 51. «Внешние эффекты» и их классификация. Роль внешних эффектов в современной экономике.
- 52. Общественная оценка монополистической конкуренции.
- 53. Частные и государственные формы регулирования внешних эффектов.
- 54. Земельная рента. Дифференциальная І, ІІ, чистая земельная рента.
- 55. Цена земли и арендная плата за землю. Земельный кадастр и его роль в оценке земли.
- 56. Рынок земли. Особенности спроса и предложения на рынке земли. Равновесие на рынке земли.
- 57. Номинальная и реальная заработная плата. Проблемы роста и дифференциации заработной платы в реформируемой экономике.
- 58. Движение предпринимательского капитала. Основной и оборотный капитал.
- 59. Проблема оценки и эффективного использования человеческого капитала.
- 60. Основные условия максимизации прибыли и минимизации издержек фирмы на рынках факторов производства.

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству промежуточный контроль (экзамен)

Шкала оценивания	Критерий оценивания	
(интервал баллов)	2 2	
отлично (5)	Студент глубоко и в полном объёме владеет программным	
	материалом. Ответил на 11 или 12 вопросов правильно. При	
	этом знает рекомендованную литературу, проявляет	
	творческий подход в ответах на вопросы и правильно	
	обосновывает принятые решения, хорошо владеет умениями	
	и навыками при выполнении практических задач.	
хорошо (4)	Студент знает программный материал, грамотно и по сути	
	излагает его в устной или письменной форме, допуская	
	незначительное количество ошибок (две или три). При этом	
	владеет необходимыми умениями и навыками при	
	выполнении практических задач.	
удовлетворительно (3)	Студент знает только основной программный материал,	
	допускает неточности. При этом недостаточно владеет	
	умениями и навыками при выполнении практических задач.	
	Допускает до 40% ошибок в излагаемых ответах.	
неудовлетворительно (2)	Студент не знает значительной части программного	
	материала. При этом допускает более 40% ошибок в ответах,	
	проявляет низкую культуру знаний, не владеет основными	
	умениями и навыками при выполнении практических задач.	
	Студент отказывается от ответов на дополнительные вопросы	

Лист изменений и дополнений

No	Виды дополнений и	Дата и номер протокола	Подпись
п/п	изменений	заседания кафедры	(с расшифровкой)
		(кафедр), на котором	заведующего кафедрой
		были рассмотрены и	(заведующих кафедрами)
		одобрены изменения и	
		дополнения	