

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ У.Д. АЛИЕВА»

Факультет экономики и управления  
Кафедра экономики и прикладной информатики

УТВЕРЖДАЮ  
И. о. проректора по УР  
М. Х. Чанкаев  
«30» апреля 2025 г., протокол № 8

**Рабочая программа дисциплины**

**Экономическая теория**

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки

**38.03.04 Государственное и муниципальное управление**

(шифр, название направления)

Направленность (профиль) подготовки

**Государственное и муниципальное управление**

Квалификация выпускника

***бакалавр***

Форма обучения

***Очно-заочная***

**Год начала подготовки - 2025**

(по учебному плану)

Карачаевск, 2025

Составитель: к.э.н., доц. Маршанов Б.М.

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.04 – Государственное и муниципальное управление, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 13.08.2020 №1016, основной профессиональной образовательной программой высшего образования по направлению подготовки 38.03.04 – Государственное и муниципальное управление, направленность (профиль) «Государственное и муниципальное управление», локальными актами КЧГУ.

Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры  
экономики и прикладной информатики на 2025-2026 уч. год

Протокол №8 от 23.04.2025 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Наименование дисциплины (модуля).....	4
2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы .....	4
3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.....	4
4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся.....	5
5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий.....	5
5.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах).5	
5.2. Примерная тематика курсовых работ.....	7
6. Основные формы учебной работы и образовательные технологии, используемые при реализации образовательной программы.....	7
7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю).....	10
7.1. Описание шкал оценивания степени сформированности компетенций .....	10
7.2. Перевод бально-рейтинговых показателей оценки качества подготовки обучающихся в отметки традиционной системы оценивания .....	11
7.3 Типовые контрольные задания или иные учебно-методические материалы, необходимые для оценивания степени сформированности компетенций в процессе освоения учебной дисциплины .....	11
7.3.1. Типовые темы к письменным работам, докладам и выступлениям .....	12
7.3.2. Примерные вопросы к итоговой аттестации (зачет) .....	13
7.3.2.1. Примерные вопросы к итоговой аттестации (экзамен) .....	13
8.Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины. Информационное обеспечение образовательного процесса.....	15
9. Требования к условиям реализации рабочей программы дисциплины (модуля) .....	15
9.1. Общесистемные требования .....	15
9.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины .....	16
9.3. Необходимый комплект лицензионного программного обеспечения .....	16
10.Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.....	16
11. Лист регистрации изменений.....	17

## **1. Наименование дисциплины (модуля)**

### **Экономическая теория**

**Целью изучения дисциплины является:**

сформировать основы экономического мышления, социально адаптировать студентов к происходящим изменениям в жизни российского общества, привить навыки формирования аргументированных суждений, принятия самостоятельных решений по экономическим вопросам, развить интерес и способности к деятельности в сфере экономики и предпринимательства.

**Для достижения цели ставятся задачи:**

- ознакомление с теоретическим содержанием современной науки, её фундаментальными проблемами, перспективами развития прогрессивных форм хозяйствования.
- овладение понятийным аппаратом экономической науки, моделями, формулами, графиками, характеризующими экономические явления и процессы, помогающими выбрать верное решение.
- приобретение навыков анализа конкретных экономических проблем, грамотного поведения в различных рыночных ситуациях.
- усвоение методов научного анализа, принципов выбора экономически обоснованных, эффективных и конкурентно способных решений, опирающихся на достижения современной научной мысли.
- усвоение общенаучных методов познания в рамках методологии экономической науки.
- формирование навыков оценки хозяйственной деятельности, образующих экономическую основу мышления

Цели и задачи дисциплины определены в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки «38.03.04 – Государственное и муниципальное управление» (квалификация – «Бакалавр»).

## **2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы**

Дисциплина «Экономическая теория» относится к базовой части Б1.

Дисциплина (модуль) изучается на 1 курсе в 1,2 семестрах.

МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП	
Индекс	Б1.О.04
<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>	
Учебная дисциплина «Экономическая теория» является базовой, знакомит студентов с самыми общими представлениями о профессии и опирается на входные знания, полученные в общеобразовательной школе.	
<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>	
Дисциплина «Экономическая теория» формирует базовые знания, умения для овладения специальными профессиональными навыками, формируемыми дисциплинами: "Теория организаций", « Управление персоналом», «Бизнес-планирование» и др. а также для успешного прохождения учебной и преддипломной практик	

## **3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Процесс изучения дисциплины «Экономическая теория» направлен на формирование следующих компетенций обучающегося:

Код компетенций	Содержание компетенции в соответствии с ФГОС ВО/ ПОП/ ООП	Индикаторы достижения компетенций
УК-10	Способен принимать обоснованные решения	УК-10.1

	ванные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	Понимает: базовые принципы функционирования экономики. <b>УК-10.2</b> Понимает: цели и механизмы основных видов государственной социально-экономической политики и её влияние на индивида. <b>УК-10.3</b> Применяет: методы личного экономического и финансового планирования для достижения поставленных целей.
--	---	--

**4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся**

Общая трудоемкость (объем) дисциплины (модуля) составляет 7 ЗЕТ, 252 академических часа.

Объём дисциплины	<i>Всего часов</i>	
	<i>для очной формы обучения</i>	<i>для очно-заочной формы обучения</i>
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	252	252
<b>Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий)* (всего)</b>		
<b>Аудиторная работа (всего):</b>	114	76
в том числе:		
лекции	56	38
семинары, практические занятия	58	38
практикумы	-	-
лабораторные работы	-	-
<b>Внеаудиторная работа:</b>		
консультация перед зачетом		
Внеаудиторная работа также включает индивидуальную работу обучающихся с преподавателем, групповые, индивидуальные консультации и иные виды учебной деятельности, предусматривающие групповую или индивидуальную работу обучающихся с преподавателем), творческую работу (эссе), рефераты, контрольные работы и др.		
<b>Самостоятельная работа обучающихся (всего)</b>	102	140
<b>Контроль самостоятельной работы</b>	36	36
<b>Вид промежуточной аттестации обучающегося (зачет / экзамен)</b>	Экзамен	Зачет, экзамен

**5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий**

**5.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)**

**Для очной формы обучения**

№ п/п	Раздел, тема дисциплины	Общая трудоемкость (в часах)	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)				
		всего	Аудиторные уч. занятия	Сам. работа	Планируемые результаты	Формы текущего	

			Лек	Пр	Контроль		обучения	контроля
	<b>Раздел 1. Введение в экономическую теорию</b>	<b>32</b>	<b>10</b>	<b>10</b>		<b>12</b>	<b>УК-10</b>	
1.	Тема: Предмет, метод и функции экономической теории	10	4	4		2	УК-10	Устный опрос
2.	Тема: Типы экономических систем	10	4	2		4	УК-10	Доклад с презентацией
3.	Тема: Основы теории производства	12	2	4		6	УК-10	Творческое задание
	<b>Раздел 2. Микроэкономика</b>	<b>62</b>	<b>12</b>	<b>20</b>		<b>26</b>	<b>УК-10</b>	
4.	Тема: Основы теории рынка	10	4	4		2	УК-10	Блиц-опрос
5.	Тема: Рыночная система: спрос и предложение	12	2	2		8	УК-10	Тест
6.	Тема: Фирма в системе рыночных отношений	10	2	4		4	УК-10	Реферат
7.	Тема: Издержки и прибыль фирмы.	10	2	2		6	УК-10	Фронтальный опрос
8.	Тема: Монополия и конкуренция	10	4	4		2	УК-10	Доклад с презентацией
9.	Тема: Рынки факторов производства. Распределение ресурсов и доходов.	10	2	4		4	УК-10	Творческое задание
	<b>Раздел 3. Макроэкономика</b>	<b>122</b>	<b>20</b>	<b>28</b>	<b>36</b>	<b>64</b>	<b>УК-10</b>	
10.	Тема: Общественное воспроизводство	14	4	2	4	8	УК-10	Устный опрос
11.	Тема: Макроэкономика: сущность, показатели.	14	4	4	4	6	УК-10	Доклад с презентацией
12.	Тема: Макроэкономическое равновесие: понятие, модели	14	4	4	4	6	УК-10	Творческое задание
13.	Тема: Экономический рост. Цикличность экономического развития	14	2	2	4	10	УК-10	Блиц опрос
14.	Тема: Финансовая система и финансовая политика государства	14	4	4	4	6	УК-10	Тест
15.	Тема: Денежно-кредитная система и денежно-кредитная политика	14	2	2	4	10	УК-10	Творческое задание
16.	Тема: Совокупные доходы и социальная политика государства	14	2	4	4	8	УК-10	Фронтальный опрос
17.	Тема: Экономика России в переходный период	10	4	4	4	2	УК-10	Доклад с презентацией
18.	Тема: История экономических учений	14	4	2	4	8	УК-10	Творческое задание
	<b>Контроль</b>	<b>36</b>						
19.	<b>Всего</b>	<b>252</b>	<b>56</b>	<b>58</b>	<b>36</b>	<b>102</b>		

### Для очно-заочной формы обучения

№ п/п	Раздел, тема дисциплины	Общая тру- доемкость (в часах)	Виды учебных занятий, включая самостоятельную ра- боту обучающихся и трудоемкость (в часах)			
		всего	Аудиторные уч. занятия	Сам. работа	Планируемые результаты	Формы теку- щего

			Лек	Пр	Контроль		обучения	контроля
	<b>Раздел 1. Введение в экономическую теорию</b>	<b>34</b>	<b>6</b>	<b>12</b>		<b>16</b>	<b>УК-10</b>	
20.	Тема: Предмет, метод и функции экономической теории	10	2	4		4	УК-10	Устный опрос
21.	Тема: Типы экономических систем	10	2	4		4	УК-10	Доклад с презентацией
22.	Тема: Основы теории производства	14	2	4		8	УК-10	Творческое задание
	<b>Раздел 2. Микроэкономика</b>	<b>68</b>	<b>12</b>	<b>12</b>		<b>44</b>	<b>УК-10</b>	
23.	Тема: Основы теории рынка	10	2	2		6	УК-10	Блиц-опрос
24.	Тема: Рыночная система: спрос и предложение	12	2	4		6	УК-10	Тест
25.	Тема: Фирма в системе рыночных отношений	12	2	2		8	УК-10	Реферат
26.	Тема: Издержки и прибыль фирмы.	12	2	2		8	УК-10	Фронтальный опрос
27.	Тема: Монополия и конкуренция	10	2			8	УК-10	Доклад с презентацией
28.	Тема: Рынки факторов производства. Распределение ресурсов и доходов.	12	2	2		8	УК-10	Творческое задание
	<b>Раздел 3. Макроэкономика</b>	<b>150</b>	<b>20</b>	<b>14</b>	<b>36</b>	<b>80</b>	<b>УК-10</b>	
29.	Тема: Общественное воспроизводство	16	2	2	4	8	УК-10	Устный опрос
30.	Тема: Макроэкономика: сущность, показатели.	16	2	2	4	8	УК-10	Доклад с презентацией
31.	Тема: Макроэкономическое равновесие: понятие, модели	16	4		4	8	УК-10	Творческое задание
32.	Тема: Экономический рост. Цикличность экономического развития	16	2	2	4	8	УК-10	Блиц опрос
33.	Тема: Финансовая система и финансовая политика государства	16	2	2	4	8	УК-10	Тест
34.	Тема: Денежно-кредитная система и денежно-кредитная политика	16	2	2	4	8	УК-10	Творческое задание
35.	Тема: Совокупные доходы и социальная политика государства	16	2	2	4	8	УК-10	Фронтальный опрос
36.	Тема: Экономика России в переходный период	20	2	2	4	12	УК-10	Доклад с презентацией
37.	Тема: История экономических учений	18	2		4	12	УК-10	Творческое задание
	<b>Контроль</b>	<b>36</b>						
38.	<b>Всего</b>	<b>252</b>	<b>38</b>	<b>38</b>	<b>36</b>	<b>140</b>		

### 5.2. Примерная тематика курсовых работ

Учебным планом не предусмотрены

## 6. Основные формы учебной работы и образовательные технологии, используемые при реализации образовательной программы

**Лекционные занятия.** Лекция является основной формой учебной работы в вузе, она является наиболее важным средством теоретической подготовки обучающихся. На лекциях рекомендуется деятельность обучающегося в форме активного слушания, т.е. предполагается возможность задавать вопросы на уточнение понимания темы и рекомендуется конспектирование основных положений лекции. Основная дидактическая цель лекции - обеспечение ориентированной основы для дальнейшего усвоения учебного материала. Лекторами активно используются: лекция-диалог, лекция - визуализация, лекция - презентация. Лекция - беседа, или «диалог с аудиторией», представляет собой непосредственный контакт преподавателя с аудиторией. Ее преимущество состоит в том, что она позволяет привлекать внимание слушателей к наиболее важным вопросам темы, определять содержание и темп изложения учебного материала с учетом особенностей аудитории. Участие обучающихся в лекции – беседе обеспечивается вопросами к аудитории, которые могут быть как элементарными, так и проблемными.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Рекомендуется на первой лекции довести до внимания студентов структуру дисциплины и его разделы, а в дальнейшем указывать начало каждого раздела (модуля), суть и его задачи, а, закончив изложение, подводить итог по этому разделу, чтобы связать его со следующим. Содержание лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины. Для эффективного проведения лекционного занятия рекомендуется соблюдать последовательность ее основных этапов:

1. формулировку темы лекции;
2. указание основных изучаемых разделов или вопросов и предполагаемых затрат времени на их изложение;
3. изложение вводной части;
4. изложение основной части лекции;
5. краткие выводы по каждому из вопросов;
6. заключение;
7. рекомендации литературных источников по излагаемым вопросам.

**Лабораторные работы и практические занятия.** Дисциплины, по которым планируются лабораторные работы и практические занятия, определяются учебными планами. Лабораторные работы и практические занятия относятся к основным видам учебных занятий и составляют важную часть теоретической и профессиональной практической подготовки. Выполнение студентом лабораторных работ и практических занятий направлено на:

- обобщение, систематизацию, углубление, закрепление полученных теоретических знаний по конкретным темам дисциплин математического и общего естественно-научного, общепрофессионального и профессионального циклов;
- формирование умений применять полученные знания на практике, реализацию единства интеллектуальной и практической деятельности;
- развитие интеллектуальных умений у будущих специалистов: аналитических, проектировочных, конструктивных и др.;
- выработку при решении поставленных задач таких профессионально значимых качеств, как самостоятельность, ответственность, точность, творческая инициатива. Методические рекомендации разработаны с целью единого подхода к организации и проведению лабораторных и практических занятий.

Лабораторная работа — это форма организации учебного процесса, когда студенты по заданию и под руководством преподавателя самостоятельно проводят опыты, измерения, элементарные исследования на основе специально разработанных заданий. Лабораторная работа как вид учебного занятия должна проводиться в специально оборудованных учебных аудиториях. Необходимыми структурными элементами лабораторной работы, помимо самостоятельной деятельности студентов, являются инструктаж, проводимый преподавателем, а также организация обсуждения итогов выполнения лабораторной работы. Дидактические цели лабораторных занятий:

- формирование умений решать практические задачи путем постановки опыта;
- экспериментальное подтверждение изученных теоретических положений, экспериментальная проверка формул, расчетов;
- наблюдение и изучения явлений и процессов, поиск закономерностей;
- изучение устройства и работы приборов, аппаратов, другого оборудования, их испытание;
- экспериментальная проверка расчетов, формул.

Практическое занятие — это форма организации учебного процесса, направленная на выработку у студентов практических умений для изучения последующих дисциплин (модулей) и для решения профессиональных задач. Практическое занятие должно проводиться в учебных кабинетах или специально оборудованных помещениях. Необходимыми структурными элементами практического занятия, помимо самостоятельной деятельности студентов, являются анализ и оценка выполненных работ и степени овладения студентами запланированными умениями. Дидактические цели практических занятий: формирование умений (аналитических, проектировочных, конструктивных), необходимых для изучения последующих дисциплин (модулей) и для будущей профессиональной деятельности.

Семинар - форма обучения, имеющая цель углубить и систематизировать изучение наиболее важных и типичных для будущей профессиональной деятельности обучаемых тем и разделов учебной дисциплины. Семинар - метод обучения анализу теоретических и практических проблем, это коллективный поиск путей решений специально созданных проблемных ситуаций. Для студентов главная задача состоит в том, чтобы усвоить содержание учебного материала темы, которая выносится на обсуждение, подготовиться к выступлению и дискуссии. Семинар - активный метод обучения, в применении которого должна преобладать продуктивная деятельность студентов. Он должен развивать и закреплять у студентов навыки самостоятельной работы, умения составлять планы теоретических докладов, их тезисы, готовить развернутые сообщения и выступать с ними перед аудиторией, участвовать в дискуссии и обсуждении.

В процессе подготовки к практическим занятиям, обучающимся необходимо обратить особое внимание на самостоятельное изучение рекомендованной учебно-методической (а также научной и популярной) литературы. Самостоятельная работа с учебниками, учебными пособиями, научной, справочной и популярной литературой, материалами периодических изданий и Интернета, статистическими данными является наиболее эффективным методом получения знаний, позволяет значительно активизировать процесс овладения информацией, способствует более глубокому усвоению изучаемого материала, формирует у обучающихся свое отношение к конкретной проблеме. Более глубокому раскрытию вопросов способствует знакомство с дополнительной литературой, рекомендованной преподавателем по каждой теме семинарского или практического занятия, что позволяет обучающимся проявить свою индивидуальность в рамках выступления на данных занятиях, выявить широкий спектр мнений по изучаемой проблеме.

**Образовательные технологии.** При проведении учебных занятий по дисциплине используются традиционные и инновационные, в том числе информационные образовательные технологии, включая при необходимости применение активных и интерактивных методов обучения.

Традиционные образовательные технологии реализуются, преимущественно, в процессе лекционных и практических (семинарских, лабораторных) занятий. Инновационные образовательные технологии используются в процессе аудиторных занятий и самостоятельной работы студентов в виде применения активных и интерактивных методов обучения. Информационные образовательные технологии реализуются в процессе использования электронно-библиотечных систем, электронных образовательных ресурсов и элементов электронного обучения в электронной информационно-образовательной среде для активизации учебного процесса и самостоятельной работы студентов.

Практические занятия могут проводиться в форме групповой дискуссии, «мозговой атаки», разборка кейсов, решения практических задач, публичная презентация проекта и др. Прежде, чем дать группе информацию, важно подготовить участников, активизировать их ментальные процессы, включить их внимание, развивать кооперацию и сотрудничество при принятии решений.

## **7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)**

### **7.1. Описание шкал оценивания степени сформированности компетенций**

Уровни сформированности компетенций	Индикаторы	Качественные критерии оценивание			
		2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов
<b>УК-10</b>					
Базовый	<b>Знать:</b> методику проведения обследования организаций и выявления информационных потребностей пользователей	Не знает методику проведения обследования организаций и выявления информационных потребностей пользователей	В целом знает методику проведения обследования организаций и выявления информационных потребностей пользователей	Знает методику проведения обследования организаций и выявления информационных потребностей пользователей	
	<b>Уметь:</b> выявлять информационные потребности пользователей, формировать требования к информационной системе	Не умеет выявлять информационные потребности пользователей, формировать требования к информационной системе	В целом умеет выявлять информационные потребности пользователей, формировать требования к информационной системе	Умеет выявлять информационные потребности пользователей, формировать требования к информационной системе	
	<b>Владеть:</b> навыками проведения обследования организаций, выявления информационных потребностей пользователей, формирования требований к информационной системе	Не владеет навыками проведения обследования организаций, выявления информационных потребностей пользователей, формирования требований к информационной системе	В целом владеет навыками проведения обследования организаций, выявления информационных потребностей пользователей, формирования требований к информационной системе	Владеет навыками проведения обследования организаций, выявления информационных потребностей пользователей, формирования требований к информационной системе	
Повышенный	<b>Знать:</b> методику проведения обследования организаций и выявления информационных потребностей пользователей				В полном объеме знает методику проведения обследования организаций и выявления информационных потребностей пользователей
	<b>Уметь:</b> выявлять информационные потребности пользователей,				Умеет в полном объеме выявлять информационные потребности пользователей,

	формировать требования к информационной системе			формировать требования к информационной системе
	<b>Владеть:</b> навыками проведения обследования организаций, выявления информационных потребностей пользователей, формирования требования к информационной системе			В полном объеме владеет навыками проведения обследования организаций, выявления информационных потребностей пользователей, формирования требования к информационной системе

**7.2. Перевод бально-рейтинговых показателей оценки качества подготовки обучающихся в отметки традиционной системы оценивания.**

Порядок функционирования внутренней системы оценки качества подготовки обучающихся и перевод бально-рейтинговых показателей обучающихся в отметки традиционной системы оценивания проводиться в соответствии с положением КЧГУ «Положение о бально-рейтинговой системе оценки знаний обучающихся», размещенным на сайте Университета по адресу: <https://kchgu.ru/inYE-lokalnye-akty/>

**7.3 Типовые контрольные задания или иные учебно-методические материалы, необходимые для оценивания степени сформированности компетенций в процессе освоения учебной дисциплины**

### **7.3.1. Типовые темы к письменным работам, докладам и выступлениям**

- 1.Методология экономической теории.
- 2.Метод экономико-математического моделирования.
3. Собственность и отношения собственности.
- 4.Потоки и запасы. Кругооборот благ и доходов.
- 5.Историко-экономический анализ типов экономических систем.
- 6.Технологические способы производства.
- 7.Объектно-субъектная характеристика рынка.
- 8.Негативные стороны рынка: подпольный бизнес, теневая экономика, рэкет и т.д.
- 9.Перекрестная эластичность спроса и предложения.
10. Эластичность спроса и предложения по доходу.
11. Аксиомы полезности товаров и услуг.
12. Условие равновесия потребителя.
13. Организационно-правовые формы предпринимательской деятельности.
14. Определение оптимального объема продукции, максимизирующего прибыль .
15. Основные производственные функции.
16. Эффект масштаба. Отдача от эффекта масштаба.
17. Издержки производства в краткосрочном и долгосрочном периоде
18. Закон убывающей эффективности производства
19. Монополия: понятие, виды и формы.
20. Долгосрочное равновесие в условиях совершенной конкуренции.
21. Равновесие на рынке монополистической конкуренции.
22. Неэффективность монополистической конкуренции.
23. Несовершенная конкуренция и экономическая эффективность.
24. Модель ценообразования «издержки плюс».
25. Монополия в долгосрочном периоде.
26. Экономические последствия монополии.
27. Регулирование естественных монополий.
28. Безработица : понятие, виды и формы.
29. Роль профсоюзов на рынке труда.
32. Дисконтирование. Дисконтирование стоимости капитала.
33. Инвестиции. Оценка инвестиционных проектов.
34. Земельная рента как экономическая рента.
35. Механизм образования дифференциальной ренты.
36. Асимметрия информации. Рынки с «ассиметричной информацией».
37. Экономические риски и неопределенность.
38. Внешние эффекты (экстерналии). Интернализация внешних эффектов.
39. Корректирующие налоги и субсидии. Трансакционные издержки.

#### **Критерии оценки доклада, сообщения, реферата:**

Отметка «отлично» за письменную работу, реферат, сообщение ставится, если изложенный в докладе материал:

- отличается глубиной и содержательностью, соответствует заявленной теме;
- четко структурирован, с выделением основных моментов;
- доклад сделан кратко, четко, с выделением основных данных;
- на вопросы по теме доклада получены полные исчерпывающие ответы.

Отметка «хорошо» ставится, если изложенный в докладе материал:

- характеризуется достаточным содержательным уровнем, но отличается недостаточной структурированностью;
- доклад длинный, не вполне четкий;
- на вопросы по теме доклада получены полные исчерпывающие ответы только после наводящих вопросов, или не на все вопросы.

Отметка «удовлетворительно» ставится, если изложенный в докладе материал:

- недостаточно раскрыт, носит фрагментарный характер, слабо структурирован;
- докладчик слабо ориентируется в излагаемом материале;
- на вопросы по теме доклада не были получены ответы или они не были правильными.

Отметка «неудовлетворительно» ставится, если:

- доклад не сделан;
- докладчик не ориентируется в излагаемом материале;
- на вопросы по выполненной работе не были получены ответы или они не были правильными.

### **7.3.2. Примерные вопросы к итоговой аттестации (зачет)**

1. Понятие предмета экономической теории.
2. Функции и задачи экономической теории.
3. Методы исследования экономических явлений, процессов.
4. Потребности, блага и их виды. Закон возвышения потребностей.
5. Ресурсы и факторы производства, их взаимодействие.
6. Производство: сущность, типы, способ и организация.
7. Производительность труда: сущность, показатели, факторы.
8. Проблема экономического выбора: сущность и методика.
9. Экономическая система: понятие, элементы, критерии.
10. Традиционная экономическая система (ТЭС): понятие, основные черты.
11. Командно – административная экономическая система (КАЭС).
12. Рыночная экономическая система (РЭС): плюсы и минусы.
13. Собственность как экономическая категория: сущность, формы.
14. Натуральное хозяйство: сущность, основные черты.
15. Товарное производство: сущность, условия возникновения.
16. Товар и его свойства. Жизненные стадии товара.
17. Деньги как всеобщий эквивалент обмена. Функции денег.
18. Рынок: понятие, структура, виды и функции.
19. Конъюнктура рынка: понятия, показатели, факторы.
20. Предельная полезность: понятие, закон.
21. Спрос: понятие, закон, факторы, эластичность спроса.
22. Предложение: понятие, закон, факторы, эластичность предложения.
23. Рыночное равновесие. Равновесная цена. Взаимосвязь спроса и предложения.
24. Потребительские предпочтения и потребительское равновесие.
25. Кривые безразличия и бюджетные линии.
26. Эффект субSTITУции (дохода) и эффект замещения.
27. Создание товарной стоимости на фирме (формула стоимости).
28. Издержки фирмы: понятие, виды.
29. Прибыль фирмы: понятие, виды, источники, норма прибыли, рентабельность.

#### **7.3.2.1. Примерные вопросы к итоговой аттестации (экзамен)**

30. Предпринимательство: сущность, виды, функции, организ-правовые формы
31. Обращение основных фондов на фирме (формула кругооборота).
32. Рынок труда: спрос и предложение труда. Зарплата: понятие, виды и формы.
33. Рынок капитала. Капитал: сущность, структура, дисконтирование.
34. Ставка процента: понятие, расчёт. Спрос и предложение на рынке капитала.
35. Рынок земли: спрос и предложение земли. Земельная рента: понятие, виды.
36. Монополия: сущность, виды, формы, цель и задачи.
37. Совершенная и несовершенная конкуренция: сущность, признаки, примеры.
38. Валовый общественный продукт (ВОП): понятие, структура.
39. Общественное воспроизводство: сущность, структура.

40. Модели простого и расширенного воспроизводства общественного продукта.
41. Модель межотраслевого баланса: сущность, структура.
42. Система национальных счетов: сущность, структура.
43. Макроэкономические показатели: ВНП, ВВП, ЧНП, НД, ЛДГ, РЛДГ.
44. Совокупный спрос и совокупное предложение: понятие, факторы.
45. Макроэкономическое равновесие: сущность, виды. Модель АД-AS.
46. Эффект мультипликатора в макроэкономике.
47. Экономический рост: сущность, причины, факторы, показатели
48. Цикличность развития обществ. производства: понятие, причины и проблемы.
49. Проблема инфляции и безработицы. Закон Оукена и кривая Филлипса.
50. Экономический цикл: понятие, фазы, виды.
51. Роль государственного регулирования макроэкономических процессов.
52. Финансы и финансовая система: понятие, состав, принципы построения.
53. Государственный бюджет: сущность, структура, дефицит и профицит.
54. Налоги: понятие, виды, функции, принципы налогообложения.
55. Кривая Лаффера, её сущность и область применения.
56. Современная классификация налогов в России.
57. Бюджетно-налоговая политика государства: цели и инструменты.
58. Денежная система: понятие, виды, ликвидность ден.средств, денеж.агрегаты.
59. Денежное обращение: сущность, виды, закон.
60. Кредитная система: сущность, виды, формы и функции кредита.
61. Банки и банковская система: виды, уровни, функции ЦБР и КБ.
62. Денежно-кредитная политика государства: цели и инструменты.
63. Понятие, проблемы переходного периода к рынку в России.
64. Пути и условия перехода к рыночной экономике в России.
65. Формирование открытой экономики в России.
66. История экономических учений (меркантилизм, физиократизм, классицизм, кейнсианство, монетаризм, институционализм).

**Критерии оценки устного ответа на вопросы по дисциплине**

**«Экономическая теория»:**

✓ 5 баллов - если ответ показывает глубокое и систематическое знание всего программного материала и структуры конкретного вопроса, а также основного содержания и новаций лекционного курса по сравнению с учебной литературой. Студент демонстрирует отчетливое и свободное владение концептуально-понятийным аппаратом, научным языком и терминологией соответствующей научной области. Знание основной литературы и знакомство с дополнительно рекомендованной литературой. Логически корректное и убедительное изложение ответа.

✓ 4 - балла - знание узловых проблем программы и основного содержания лекционного курса; умение пользоваться концептуально-понятийным аппаратом в процессе анализа основных проблем в рамках данной темы; знание важнейших работ из списка рекомендованной литературы. В целом логически корректное, но не всегда точное и аргументированное изложение ответа.

✓ 3 балла – фрагментарные, поверхностные знания важнейших разделов программы и содержания лекционного курса; затруднения с использованием научно-понятийного аппарата и терминологии учебной дисциплины; неполное знакомство с рекомендованной литературой; частичные затруднения с выполнением предусмотренных программой заданий; стремление логически определенно и последовательно изложить ответ.

✓ 2 балла – незнание, либо отрывочное представление о данной проблеме в рамках учебно-программного материала; неумение использовать понятийный аппарат; отсутствие логической связи в ответе.

## **8.Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины. Информационное обеспечение образовательного процесса**

### **8.1. Основная литература:**

1. Викулина, Т. Д. Экономическая теория : учебное пособие / Т. Д. Викулина. — 2-е изд. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2020. — 209 с. — (ВО: Бакалавриат). - ISBN 978-5-369-00522-4. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1095700>
2. Экономическая теория : учебно-методическое пособие / под ред. В.Н. Щербакова. - Москва : Дашков и К, 2019. - 298 с. - ISBN 978-5-394-03649-1. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1232791>
3. Руднева, А. О. Экономическая теория: Учебное пособие / Руднева А.О. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 255 с.: - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-006491-8. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1039258>
4. Экономическая теория: Учебник для бакалавров / Под ред. Ларионов И.К., - 3-е изд. - Москва :Дашков и К, 2018. - 408 с.: . - (Учебные издания для бакалавров)ISBN 978-5-394-02917-2. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/351685>

### **6) дополнительная учебная литература**

5. Нуреев Р.М. Микроэкономика. Учебник. М, Норма, 2018.
6. Камаев В.Д. Экономическая теория. Учебник. М, КноРус, 2015.
7. Чепурин М.Н. Курс экономической теории. Учебник. Юнити, М., 2018.
8. Гребнёв Л.С. Экономика для бакалавров.УП. М., Лагос, 2015.
9. Николаева И.П. Экономическая теория. М., Юнити, 2016.
10. Борисов Е.Ф. Экономическая теория: вопросы-ответы. М.,ВО, 2016.
11. Токова Ф.С., Боташев Р.А. Экономика. КЧГУ, 2008.
12. Вечканов Г.С., Вечканова Г.Р. Микро- и макроэкономика: Учебник. 2015.
13. Носова С.С. Экономическая теория. М.,КноРус, 2008.
14. Нуреев Р.М. Сборник задач по микроэкономике, М. Норма, 2008.

## **9. Требования к условиям реализации рабочей программы дисциплины (модуля)**

### **9.1. Общесистемные требования**

#### **Электронная информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО «КЧГУ»**

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС) Университета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Университета, так и вне ее.

Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование ЭИОС соответствует законодательству Российской Федерации.

Адрес официального сайта университета: <http://kchgu.ru>.

Адрес размещения ЭИОС ФГБОУ ВО «КЧГУ»: <https://do.kchgu.ru>.

#### **Электронно-библиотечные системы (электронные библиотеки)**

<b>Учебный год</b>	<b>Наименование документа с указанием реквизитов</b>	<b>Срок действия документа</b>
2025-2026 учебный год	Электронно-библиотечная система ООО «Знаниум». Договор № 249 эбс от 14.05.2025 г. Электронный адрес: <a href="https://znanium.com">https://znanium.com</a>	от 14.05.2025г. до 14.05.2026г.
2025-2026	Электронно-библиотечная система «Лань». До-	от 11.02.2025г.

учебный год	говор № 10 от 11.02.2025 г. Электронный адрес: <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>	до 11.02.2026г.
2025-2026 учебный год	Электронно-библиотечная система КЧГУ. Положение об ЭБ утверждено Ученым советом от 30.09.2015г. Протокол № 1. Электронный адрес: <a href="http://lib.kchgu.ru">http://lib.kchgu.ru</a>	Бессрочный
2025-2026 учебный год	Национальная электронная библиотека (НЭБ). Договор №101/НЭБ/1391-п от 22. 02. 2023 г. Электронный адрес: <a href="http://tusneb.ru">http://tusneb.ru</a>	Бессрочный
2025-2026 учебный год	Научная электронная библиотека «ELIBRARY.RU». Лицензионное соглашение №15646 от 21.10.2016 г. Электронный адрес: <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>	Бессрочный
2025-2026 учебный год	Электронный ресурс Polpred.comОбзор СМИ. Соглашение. Бесплатно. Электронный адрес: <a href="http://polpred.com">http://polpred.com</a>	Бессрочный

## ***9.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины***

Занятия проводятся в учебных аудиториях, предназначенных для проведения занятий лекционного и практического типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации в соответствии с расписанием занятий по образовательной программе. С описанием оснащенности аудиторий можно ознакомиться на сайте университета, в разделе материально-технического обеспечения и оснащенности образовательного процесса по адресу: <https://kchgu.ru/sveden/objects/>

## ***9.3. Необходимый комплекс лицензионного программного обеспечения***

1. ABBY FineReader (лицензия №FCRP-1100-1002-3937), бессрочная.
2. Calculate Linux (внесён в ЕРРП Приказом Минкомсвязи №665 от 30.11.2018-2020), бессрочная.
3. Google G Suite for Education (IC: 01i1p5u8), бессрочная.
4. Kaspersky Endpoint Security (Договор №0379400000325000001/1 от 28.02.2025 г. Срок действия лицензии с 27.02.2025 г. по 07.03.2027 г.)
5. Microsoft Office (лицензия №60127446), бессрочная.
6. Microsoft Windows (лицензия №60290784), бессрочная.

## ***9.4. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы***

1. Официальный сайт Всероссийского центра изучения общественного мнения (ВЦИОМ) [Электронный ресурс]. - <https://wciom.ru/>.
2. Официальный сайт Аналитического центра ЛЕВАДА-ЦЕНТР [Электронный ресурс]. - <https://www.levada.ru/>.

## ***10. Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья***

В ФГБОУ ВО «Карачаево-Черкесский государственный университет имени У.Д. Алиева» созданы условия для получения высшего образования по образовательным программам обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ).

Специальные условия для получения образования по ОПВО обучающимися с ограниченными возможностями здоровья определены «Положением об обучении лиц с ОВЗ в КЧГУ», размещенным на сайте Университета по адресу: <http://kchgu.ru>.

## **11. Лист регистрации изменений**

<b>Изменение</b>	<b>Дата и номер протокола ученого совета Университета, на котором были утверждены изменения</b>	<b>Дата введения изменений</b>