



Федеральное агентство морского и речного транспорта  
ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»  
Котласский филиал  
Федерального государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования  
«Государственный университет морского и речного флота  
имени адмирала С.О. Макарова»  
Котласский филиал ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»

Кафедра естественнонаучных и технических дисциплин

УТВЕРЖДАЮ

Директор

О.В. Шергина

«16» июня 2023 г.



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Экономическая теория

Направление подготовки	<u>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</u>
Профиль	<u>Государственное и муниципальное управление в социальной сфере</u>
Уровень высшего образования	<u>бакалавриат</u>
Форма обучения	<u>заочная</u>

Котлас  
2023

## 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы 38.03.04 Государственное и муниципальное управление

В результате освоения ОПОП бакалавриата обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине:

Код компетенции	Результаты освоения ООП (содержание компетенций)	Планируемые результаты освоения дисциплины
ОК- 3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности	<b>Знать:</b> основные понятия и категории экономической теории, законы и закономерности функционирования экономики на микро- и макроуровне
		<b>Уметь:</b> рассчитывать экономические и социально- экономические показатели; использовать экономические модели в различных сферах жизнедеятельности
		<b>Владеть:</b> методами анализа экономических процессов с помощью теоретических и эконометрических моделей; методами расчета показателей, характеризующих функционирование экономики на микро- и макроуровне
ПК-4	способностью проводить оценку инвестиционных проектов при различных условиях инвестирования и финансирования	<b>Знать:</b> методы анализа эффективности инвестиционных проектов, принципы их принятия и реализации
		<b>Уметь:</b> выполнять оценку инвестиционных проектов при различных условиях инвестирования и финансирования
		<b>Владеть:</b> методами оценки эффективности инвестиционных проектов

## 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Экономическая теория» относится к базовой части блока 1 и изучается на 1 курсе в I и II семестрах по заочной форме обучения.

Дисциплина «Экономическая теория» является базовой теоретической основой и практическим инструментарием для изучения дисциплин «Экономика государственного и муниципального сектора», «Основы маркетинга», «Государственное регулирование экономики», «Экономическая безопасность».

## 3. Объем дисциплины в зачетных единицах и виды учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 з. е., 180 часов.

Вид учебной работы	Форма обучения					
	Очная			Заочная		
	Всего часов	из них в семестре №		Всего часов	из них в семестре №	
			1		2	
Общая трудоемкость дисциплины				180	101	79
<b>Контактная работа обучающихся с преподавателем, всего</b>				<b>20</b>	<b>12</b>	<b>8</b>
В том числе:						
Лекции				12	8	4
Практические занятия				8	4	4
Лабораторные работы						
Тренажерная подготовка						
<b>Самостоятельная работа, всего</b>				<b>160</b>	<b>89</b>	<b>71</b>
В том числе:						
Курсовая работа / проект				18		18
Расчетно-графическая работа (задание)						
Контрольная работа						
Коллоквиум						
Реферат						
Другие виды самостоятельной работы				70	53	17
Промежуточная аттестация: 2 экзамена				72	36	36

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

##### 4.1. Содержание разделов (тем) дисциплины

№ п/п	Наименование раздела (темы) дисциплины	Содержание раздела (темы) дисциплины	Трудоемкость в часах по формам обучения	
			очная	заочная
1	Предмет, задачи и содержание экономической теории	Предмет, задачи, содержание и история развития экономической теории. Методы экономической теории.		0,5
2	Потребности, ограниченность ресурсов и их выбор	Виды потребностей. Экономические блага. Экономические ресурсы, их ограниченность. Кривая производственных возможностей.		0,5
3	Рыночная система хозяйствования	Сущность рынка. Структура рынка и его функции. Рыночная экономика.		0,5
4	Спрос и предложение	Закон спроса. Закон предложения. Рыночное равновесие. Равновесная цена. Эластичность спроса и		0,5

		предложения.		
5	Теория потребительского поведения	Понятие полезности. Кривая безразличия и бюджетное ограничение. Предельная норма замещения. Взаимодополняемость и взаимозаменяемость товаров и услуг.		1
6	Теория производства	Производство и факторы производства. Производственная функция. Закон убывающей предельной производительности. Издержки производства и прибыль. Условие безубыточности. Правило максимизации прибыли. Выбор производственной технологии. Изокванта. Изокоста. Равновесие производителя.		1
7	Виды рыночных структур	Классификация рыночных структур. Совершенная конкуренция. Монополия. Монополистическая конкуренция. Олигополия.		2
8	Рынок капитала	Капитал и его виды. Фактор времени и дисконтирование. Показатели эффективности инвестиционных проектов.		2
9	Предмет и особенности макроэкономики	Возникновение макроэкономической теории. Предмет и субъекты макроэкономики. Особенности макроэкономического анализа.		0,25
10	Общественное воспроизводство	Понятие общественного воспроизводства. Кругооборот доходов и продуктов в экономической системе.		0,25
11	Макроэкономические показатели	Показатели системы национальных счетов. Способы расчета ВВП.		0,25
12	Экономический рост	Понятие, показатели, факторы и цели экономического роста		0,25
13	Макроэкономическая нестабильность: экономические циклы, безработица и инфляция	Экономические циклы. Фазы экономического цикла. Виды экономических циклов. Особенности экономических циклов. Причины их возникновения. Понятие и виды безработицы. Последствия безработицы. Регулирование уровня безработицы. Сущность и виды инфляции. Причины инфляции. Источники инфляции. Антиинфляционная политика.		1
14	Общее макроэкономическое равновесие: модель AD-AS	Совокупный спрос. Совокупное предложение. Модели равновесия.		0,5

15	Бюджетно-налоговая политика государства	Государственный бюджет. Цели фискальной политики и ее инструменты. Виды фискальной политики. Воздействие фискальной политики на совокупный спрос и совокупное предложение.		0,5
16	Рынок денег и денежно-кредитная политика государства	Сущность и функции денег. Спрос на деньги. Предложение денег, эмиссия денег. Равновесие на денежном рынке. Кредитная и банковская система страны. Цели и инструменты денежно-кредитной политики. Стабилизационная политика.		1
	Итого			12

#### 4.2. Лабораторные работы не предусмотрены

#### 4.3. Практические/семинарские занятия

№ п/п	Наименование раздела (темы) дисциплины	Тема занятия	Трудоемкость в часах по формам обучения	
			очная	заочная
1	4. Спрос и предложение	Эластичность спроса и предложения		2
2	6. Теория производства	Затраты и прибыль предприятия		2
3	13. Макроэкономическая нестабильность: экономические циклы, безработица и инфляция	Макроэкономическая нестабильность		3
4	16. Рынок денег и денежно-кредитная политика государства	Денежно-кредитная политика государства		1
	Итого			8

### 5. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

#### 5.1. Самостоятельная работа

№ п/п	Вид самостоятельной работы	Наименование работы и содержание
1	Курсовая работа	Тема курсовой работы выбирается из предложенного списка
2	Подготовка к практическим/семинарским занятиям	Работа с конспектом лекции, основной, дополнительной литературой, решение задач

## 5.2. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Выходные данные	Автор(ы)
1	Экономическая теория, учебник	М.: ИТК Дашков и К., 2006. - 704 с.	Салихов Б.В.
2	Методические указания к выполнению курсовой работы по учебной дисциплине «Экономическая теория»	Котлас: КФ ГУМРФ, 2017. – 19 с.	Вишнякова М.Н.

### 6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Приведен в обязательном приложении к рабочей программе

### 7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

#### *а) основная литература*

1. Салихов Б.В. Экономическая теория: Учебник. М.: ИТК Дашков и К., 2006. -704 с.
2. Экономическая теория /Под ред. Добрынина А.И., Тарасевича Л.С. Учебник для вузов. СПб.: Питер, 2006.

#### *б) дополнительная литература*

1. Басовский Л.Е., Басовская Е.Н. Микроэкономика: Учебник. - М.: ИНФРА-М, 2012. – 224 с.
2. Басовский Л.Е., Басовская Е.Н. Макроэкономика: Учебник. - М.:ИНФРА-М, 2012. – 202 с.
3. Кузнецов, Б. Т. Макроэкономика : учебное пособие / Б. Т. Кузнецов. – Москва : Юнити-Дана, 2017. – 463 с. : граф., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684876> . – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-238-01524-8. – Текст : электронный.
4. Николаева, И. П. Экономическая теория : учебник / И. П. Николаева. – 5-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2021. – 330 с. : ил., табл., граф. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684327> – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-04318-5. – Текст : электронный.
5. Козырев, В. М. Экономическая теория : учебник / В. М. Козырев. – Москва : Логос, 2015. – 350 с. : табл., граф. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438451> . – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-98704-817-7. – Текст : электронный.

## 8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

№ п/п	Наименование информационного ресурса	Ссылка на информационный ресурс
1.	Центр макроэкономического анализа и краткосрочного прогнозирования	<a href="http://www.forecast.ru/default.aspx">http://www.forecast.ru/default.aspx</a>
2.	Федеральная служба государственной статистики	<a href="http://www.gks.ru">http://www.gks.ru</a>
3.	Единое окно доступа к образовательным ресурсам	<a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
4.	Электронная библиотечная система ЛАНЬ	<a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>
5.	Издательский дом: финансы и кредит	<a href="https://www.fin-izdat.ru">https://www.fin-izdat.ru</a>

## 9. Описание материально-технической базы и перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

№ п/п	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1	Архангельская обл., г.Котлас, ул.Заполярная, д.19, кабинет №155 «Экономика и менеджмент. Экономические дисциплины. Общепрофессиональные дисциплины. Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Общеобразовательные дисциплины»	Доступ в Интернет. Комплект учебной мебели (столы, стулья, доска); Переносной проектор Viewsonic PJ5232, переносной ноутбук Dell Latitude 110L; переносной экран, учебно-наглядные пособия	Windows XP Professional (MSDN AA Developer Electronic Fulfillment (Договор №09/2011 от 13.12.2011)); MS Office 2007: Word, Excel, PowerPoint (Лицензия (гос. Контракт № 48-158/2007 от 11.10.2007)); Yandex Браузер (распространяется свободно, лицензия BSD License, правообладатель ООО «ЯНДЕКС»); Adobe Acrobat Reader (распространяется свободно, лицензия ADOBE PCSLA, правообладатель Adobe Systems Inc.).
2	Архангельская обл., г.Котлас, ул.Заполярная, д.19, кабинет № 215 «Общегуманитарные и социально-экономические дисциплины. Социально-экономические	Доступ в Интернет. Комплект учебной мебели (столы, стулья, доска). Стенды, компьютер в сборе (системный блок (Intel Celeron 1,8 GHz, 1 Gb), монитор Samsung	Microsoft Windows XP Professional (контракт №323/08 от 22.12.2008 г. ИП Кабаков Е.Л.); Kaspersky Endpoint Security (контракт №311/2015 от 14.12.2015); Libre Office (текстовый редактор Writer, редактор таблиц Calc, редактор презентаций Impress и прочее) (распространяется свободно,

	дисциплины. Общеобразовательные дисциплины»	793DF ЭЛТ, клавиатура, мышь) – 1 шт., локальная компьютерная сеть, телевизор Rolsen 29» ЭЛТ – 1 шт., видеоманитофон Samsung – 1 шт., учебно-наглядные пособия	лицензия GNU LGPL v3+, The Document Foundation); PDF-XChange Viewer (распространяется бесплатно, Freeware, лицензия EULA V1-7.x., Tracker Software Products Ltd); AIMP (распространяется бесплатно, Freeware для домашнего и коммерческого использования, Artem Izmaylov); XnView (распространяется бесплатно, Freeware для частного некоммерческого или образовательного использования, XnSoft); Media Player Classic - Home Cinema (распространяется свободно, лицензия GNU GPL, MPC-HC Team); Mozilla Firefox (распространяется свободно, лицензия Mozilla Public License и GNU GPL, Mozilla Corporation); 7-zip (распространяется свободно, лицензия GNU LGPL, правообладатель Igor Pavlov)); Adobe Flash Player (распространяется свободно, лицензия ADOBE PCSLA, правообладатель Adobe Systems Inc.).
--	--	---	---

## 10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

### 10.1 Рекомендации по освоению лекционного материала, подготовке к лекциям

Лекции являются основным видом учебных занятий в высшем учебном заведении. В ходе лекционного курса проводится изложение современных научных взглядов и освещение основных проблем изучаемой области знаний.

Значительную часть теоретических знаний студент должен получать самостоятельно из рекомендованных основных и дополнительных информационных источников (учебников, Интернет-ресурсов, электронной образовательной среды университета).

В тетради для конспектов лекций должны быть поля, где по ходу конспектирования делаются необходимые пометки. В конспектах рекомендуется применять сокращения слов, что ускоряет запись. Вопросы, возникшие в ходе лекций, рекомендуется делать на полях и после окончания лекции обратиться за разъяснениями к преподавателю.



После окончания лекции рекомендуется перечитать записи, внести поправки и дополнения на полях. Конспекты лекций рекомендуется использовать при подготовке к практическим и семинарским занятиям, экзамену, контрольным тестам, при выполнении самостоятельных заданий.

### *10.2 Рекомендации по подготовке к практическим занятиям*

Для подготовки к практическим занятиям необходимо заранее ознакомиться с перечнем вопросов, которые будут рассмотрены на занятии, рекомендуемой основной и дополнительной литературы, содержанием рекомендованных Интернет-ресурсов. Необходимо прочитать соответствующие разделы из основной и дополнительной литературы, рекомендованной преподавателем, выделить основные понятия и процессы, их закономерности и взаимные связи. При подготовке к занятию не нужно заучивать учебный материал. На практических занятиях нужно выяснять у преподавателя ответы на интересующие или затруднительные вопросы, высказывать и аргументировать свое мнение.

### *10.3 Рекомендации по организации самостоятельной работы*

Самостоятельная работа включает изучение учебной литературы, поиск информации в сети Интернет, подготовку к практическим занятиям, экзамену, выполнение домашних практических заданий (решение задач, изучение теоретического материала, вынесенного на самостоятельное изучение).

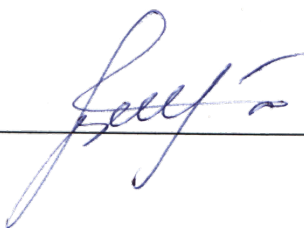
Составитель: к.э.н., Ковалева Е.Н.

Зав. кафедрой: к.т.н., доцент Шергина О.В.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры естественнонаучных и технических дисциплин и утверждена на 2023-2024 учебный год

Протокол № 9 от «16» июня 2023 г.

Зав. кафедрой: \_\_\_\_\_



/ Шергина О.В./