

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой

**Кафедра прикладной
информатики, математики и
естественнонаучных дисциплин**
наименование кафедры

подпись, инициалы, фамилия

«___» _____ 20__ г.

институт, реализующий ОП ВО

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

**Кафедра прикладной
информатики, математики и
естественнонаучных дисциплин**
наименование кафедры

Е.Н.Скуратенко

подпись, инициалы, фамилия

«___» _____ 20__ г.

институт, реализующий дисциплину

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ**

Дисциплина Б1.О.04 Экономическая теория

Направление подготовки /
специальность _____

Направленность
(профиль) _____

Форма обучения очная

Год набора 2022

Красноярск 2022

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования с учетом профессиональных стандартов по укрупненной группе

090000 «ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА»

Направление подготовки /специальность (профиль/специализация)

09.03.03 Прикладная информатика

Программу
составили

к.т.н., зав.кафедрой, Скуратенко Е.Н.

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Цель изучения дисциплины «Основы экономики» состоит в том, чтобы дать студентам системное, целостное представление о основах экономической теории и основах экономических знаний в профессиональной деятельности.

1.2 Задачи изучения дисциплины

Задачами обучения по дисциплине является формирование соответствующего набора компетенций, умений и знаний.

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

ОПК-6:Способен анализировать и разрабатывать организационно-технические и экономические процессы с применением методов системного анализа и математического моделирования;

УК-9:Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности
--

1.4 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина базируется на знаниях, полученных при изучении дисциплины математика и предмета – обществознание школьного курса.

Является обязательной дисциплиной вариативной части.

Государственные и муниципальные финансы

Основы бухгалтерского учета

Основы экономики предприятия

Региональная экономика

Государственные и муниципальные финансы

Экономика муниципальных образований

1.5 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется с применением ЭО и ДОТ

<https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=28846>

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	Семестр
		1
Общая трудоемкость дисциплины	4 (144)	4 (144)
Контактная работа с преподавателем:	1,5 (54)	1,5 (54)
занятия лекционного типа	0,5 (18)	0,5 (18)
занятия семинарского типа		
в том числе: семинары		
практические занятия	1 (36)	1 (36)
практикумы		
лабораторные работы		
другие виды контактной работы		
в том числе: групповые консультации		
индивидуальные консультации		
иная внеаудиторная контактная работа:		
групповые занятия		
индивидуальные занятия		
Самостоятельная работа обучающихся:	1,5 (54)	1,5 (54)
изучение теоретического курса (ТО)		
расчетно-графические задания, задачи (РГЗ)		
реферат, эссе (Р)		
курсовое проектирование (КП)	Нет	Нет
курсовая работа (КР)	Нет	Нет
Промежуточная аттестация (Экзамен)	1 (36)	1 (36)

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа (акад. час)	Занятия семинарского типа		Самостоятельная работа, (акад. час)	Формируемые компетенции
			Семинары и/или Практические занятия (акад. час)	Лабораторные работы и/или Практикумы (акад. час)		
1	2	3	4	5	6	7
1	Общие положения экономической теории	4	8	0	10	ОПК-6
2	Макроэкономика	5	10	0	15	ОПК-6
3	Микроэкономика	5	8	0	15	ОПК-6
4	Методика расчета основных технико-экономических показателей	4	10	0	14	ОПК-6
Всего		18	36	0	54	

3.2 Занятия лекционного типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Предмет экономической теории. Экономические системы и их сущность.	2	0	2
2	1	Методология экономической теории.	2	0	2

3	2	Основные макроэкономические показатели (ВВП, НД). Макроэкономическое равновесие.	1	0	1
4	2	Сущность и функции финансов. Государственный бюджет. Налоги. Денежные агрегаты. Денежно - кредитная политика государства.	2	0	1
5	2	Рыночная экономика. Сущность и функции рынка. Конкуренция. Монополия. Закон спроса. Закон предложения. Рыночное равновесие. Равновесная цена.	2	0	1
6	3	Типы организации производства. Производство и факторы, определяющие его особенности.	1	0	1
7	3	Закон убывающей предельной производительности. Техническая эффективность производства. Издержки производства. Их виды.	2	0	1
8	3	Прибыль. Условия максимизации прибыли. Производный спрос на факторы производства	2	0	1

9	4	Показатели по производству продукции: натуральные и стоимостные. Технико-экономические показатели использования оборудования. Показатели технического развития и организации производства, их расчет.	2	0	1
10	4	Показатели экономической эффективности капитальных вложений в новую технику: приведенные затраты, коэффициент эффективности и срок окупаемости. Показатели использования материальных, трудовых и финансовых ресурсов.	2	0	1
Итого			12	0	12

3.3 Занятия семинарского типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Предмет экономической теории. Экономические системы и их сущность.	4	0	2
2	1	Методология экономической теории.	4	0	2
3	2	Основные макроэкономические показатели (ВВП, НД). Макроэкономическое равновесие.	2	0	2

4	2	Сущность и функции финансов. Государственный бюджет. Налоги. Денежные агрегаты. Денежно - кредитная политика государства.	4	0	2
5	2	Рыночная экономика. Сущность и функции рынка. Конкуренция Монополия. Закон спроса. Закон предложения. Рыночное равновесие. Равновесная цена.	4	0	2
6	3	Типы организации производства Производство и факторы, определяющие его особенности.	2	0	2
7	3	Закон убывающей предельной производительности. Техническая эффективность производства. Издержки производства. Их виды.	3	0	2
8	3	Прибыль. Условия максимизации прибыли. Производный спрос на факторы производства	3	0	2
9	4	Показатели по производству продукции: натуральные и стоимостные. Техничко-экономические показатели использования оборудования. Показатели технического развития и организации производства, их расчет.	4	0	2
10	4	Нормы и нормативы, их классификация и порядок расчета.	2	0	2

11	4	Показатели экономической эффективности капитальных вложений в новую технику: приведенные затраты, коэффициент эффективности и срок окупаемости. Показатели использования материальных, трудовых и финансовых ресурсов.	4	0	2
Всего			26	0	22

3.4 Лабораторные занятия

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
Всего					

4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Микова Е. С.	Экономическая теория. Методические указания к самостоятельному изучению дисциплины: учебно-методическое пособие	Красноярск: СФУ, 2018

5 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

6 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

6.1. Основная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Гукасян Г. М.	Экономическая теория: ключевые вопросы: Учебное пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2017

Л1.2	Севастьянова Е. П., Малинова Т. П., Кузьмина Н. Н., Кузьмин Д. И.	Экономическая теория: учебно-методическое пособие	Красноярск: СФУ, 2018
Л1.3	Сажина М. А., Чибриков Г. Г.	Экономическая теория: Учебник	Москва: Издательский Дом "ФОРУМ", 2012
6.2. Дополнительная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Зябликов Д. В., Кравцов Д. И., Малахова А. А.	Экономическая теория: учебно-методическое пособие	Красноярск: СФУ, 2018
Л2.2	Гукасян Г. М.	Экономическая теория: ключевые вопросы: Учебное пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2013
6.3. Методические разработки			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	Микова Е. С.	Экономическая теория. Методические указания к самостоятельному изучению дисциплины: учебно-методическое пособие	Красноярск: СФУ, 2018

7 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Э1	Экономическая теория	https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=28846
----	----------------------	---

8 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

1. Гусейнов Р.М. Экономическая история. История экономических учений : учебник / Р. М. Гусейнов, В. А. Семенихина. - 3-е изд., стереотипное. - М. : Омега-Л, 2009. - 383 с.

2. История экономических учений : учебник для бакалавров; рекомендовано УМО вузов / под ред И. Н. Шапкина, А. С. Квасова. - М. : Юрайт, 2014. - 492 с.

Дополнительная литература

1. Войтов А.Г. Экономика. Общий курс (фундаментальная теория экономики) : учебник / А. Г. Войтов. - 12-е изд., переработанное и дополненное. - М. : "Дашков и К", 2010. - 610 с.

2. Лазарев И.А. Новая информационная экономика и сетевые механизмы развития / И. А. Лазарев, Г. С. Хижа, К. И. Лазарев. - М. : "Дашков и К", 2010. - 244 с.

9 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) (при необходимости)

9.1 Перечень необходимого программного обеспечения

9.1.1	Программное обеспечение: программы Windows, Microsoft Office, Adobe Reader и др.
-------	--

9.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

9.2.1	1. Электронная библиотечная система «СФУ»;
9.2.2	2. Электронная библиотечная система «ИНФРА-М»;
9.2.3	3. Электронная библиотечная система «Лань»;
9.2.4	4. Электронная библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Рукопт». Библиотека ХТИ –филиала СФУ предоставляет доступ к научной библиотеке СФУ, которая предоставляет доступ к ЭБС «ИНФРА-М», «Лань», «Национальный цифровой ресурс «Рукопт», рекомендованным для использования в высших учебных заведениях.

10 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Для осуществления образовательного процесса необходимо: для проведения лекционных занятий и практических занятий – оснащенные проекционной и компьютерной техникой учебные аудитории; для выполнения части (около 30 % от общего числа) практических заданий по дисциплине у каждого обучающегося должен быть доступ к компьютеру, на котором должна быть установлена современная версия интернет-браузера, офисное программное обеспечение.