

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ»**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

Василенко В.Н.
(подпись) (Ф.И.О.)

«18» мая 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

МИКРОЭКОНОМИКА

(наименование дисциплины)

Направление подготовки

38.03.01 Экономика

(код и наименование направления подготовки)

Направленность (профиль) подготовки

Экономика и финансовые технологии промышленного бизнеса

(наименование направленности (профиля) подготовки)

Квалификация выпускника

бакалавр

(Бакалавр/Специалист/Магистр/Исследователь. Преподаватель-исследователь)

Воронеж

1. Цели и задачи дисциплины

Целью освоения дисциплины «Микроэкономика» является формирование у обучающихся теоретических знаний, практических умений и навыков, необходимых при осуществлении расчетно-экономического, аналитического, научно-исследовательского, организационно-управленческого, педагогического, учетного, расчетно-финансового, банковского, страхового видов деятельности.

Задачи дисциплины:

- построение стандартных теоретических и экономических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к области профессиональной деятельности, анализ и интерпретация полученных результатов;
- участие в разработке проектных решений в области профессиональной деятельности, подготовке предложений и мероприятий по реализации разработанных проектов и программ.

2. Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения дисциплины в соответствии с предусмотренными компетенциями обучающийся должен:

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции	В результате изучения учебной дисциплины обучающийся должен:		
			знать	уметь	владеть
1	ОК-2	Способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	основные этапы развития экономической системы	анализировать основные этапы развития экономической системы	навыками анализа экономической деятельности на микроуровне
2	ОК-3	Способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	основы экономических знаний на микроуровне	анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на микроуровне	методами и приемами анализа микроэкономических явлений и процессов в различных сферах деятельности
3	ПК-6	Способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей	основы построения, расчета, анализа и интерпретации современной системы показателей, характеризующей деятельность хозяйствующих субъектов на микроуровне	анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях на микроуровне	современными методами анализа и интерпретации социально-экономических показателей, характеризующих экономические процессы и явления на микроуровне
4	ПК-7	Способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные, проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет	отечественные и зарубежные источники информации по микроэкономике	подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет на основе собранных данных о социально-экономических процессах и явлениях на микроуровне	навыками составления информационного обзора и/или аналитического отчета

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Дисциплина относится к базовой части ОП ВО.

Дисциплина «Микроэкономика» базируется на знаниях, умениях и компетенциях, сформированных при изучении дисциплин: История.

Дисциплина «Микроэкономика» является предшествующей для освоения дисциплин: Макроэкономика, Международные экономические отношения, Статистика, Деньги, кредит, банки, Финансовый менеджмент, Бухгалтерский финансовый учет, Маркетинг, Международные финансы, Учебная практика, практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности, Производственная практика, практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, Производственная практика, научно-исследовательская работа, Производственная практика, преддипломная практика, защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

4. Объем дисциплины и виды учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины составляет **6** зачетных единиц.

Виды учебной работы	Всего акад. часов	Распределение трудоемкости по семестрам, ак.ч
		1 семестр
Общая трудоемкость дисциплины	216	216
Контактная работа в т.ч. аудиторные занятия:	109,45	109,45
Лекции	45	45
в том числе в форме практической подготовки	-	-
Практические занятия (ПЗ)	60	60
в том числе в форме практической подготовки	30	30
Консультации текущие	2,25	2,25
Консультация перед экзаменом	2	2
Виды аттестации (экзамен)	0,2	0,2
Самостоятельная работа:	72,75	72,75
Проработка конспекта лекций, изучение теоретического материала по учебнику	25,75	25,75
Подготовка к тестированию	17	17
Подготовка реферата	10	10
Подготовка электронной презентации	10	10
Выполнение кейс-задания	10	10
Подготовка к экзамену (контроль)	33,8	33,8

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

5.1 Содержание разделов дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела	Трудоемкость раздела, акад. часы
1.	Введение в дисциплину «Микроэкономика»	Микроэкономика как часть современной экономической теории. Основные этапы становления и развития экономической теории: экономия–политическая экономия–экономикс. Методы экономических исследований. Методология экономических исследований. Рынок и цена: понятия, структура, взаимосвязи. Сегментация рынка.	35

2.	Субъекты рыночных отношений и их интересы.	Спрос: закон спроса и кривая спроса. Индивидуальный и рыночный спрос. Предложение: закон предложения и кривая предложения. Рыночное равновесие и равновесная цена. Отраслевое равновесие. Устойчивость и неустойчивость равновесия. Государственное регулирование рынка. Излишек потребителя и излишек производителя. Потребительские предпочтения и полезность. Кривая и карта безразличия. Бюджетное ограничение потребителя. Равновесие потребителя. Реакция потребителя на изменение дохода. Реакция потребителя на изменение цены. Эффект замены и эффект дохода. Эластичность спроса. Эластичность предложения.	69
3.	Конкуренция и рыночные структуры	Производство. Технология производства. Производственная функция. Общий, средний и предельный продукт. Равновесие производителя. Издержки и их классификация. Концепции прибыли. Издержки в краткосрочном периоде. Издержки в долгосрочном периоде. Совершенная конкуренция. Равновесие конкурентной фирмы в коротком и долгом периодах. Условия максимизации прибыли при совершенной конкуренции. Монополия. Естественная монополия и ее регулирование. Ценовая дискриминация: сущность, виды. Монополистическая конкуренция. Олигополия. Совершенная конкуренция на рынках ресурсов. Отраслевой и рыночный спрос на ресурсы. Отраслевое и рыночное предложение ресурсов. Рынок труда. Рынок земли. Рынок капитала. Ценообразование на рынке ресурсов.	73,75

5.2 Разделы дисциплины и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекции, час	ПЗ, час	СРО, акад. час
1.	Введение в дисциплину «Микроэкономика»	8	4	23
2.	Субъекты рыночных отношений и их интересы	18	28	23
3.	Конкуренция и рыночные структуры	19	28	26,75

5.2.1 Лекции

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Тематика лекционных занятий	Трудоемкость, акад. час
1	Введение в дисциплину «Микроэкономика»	1. Введение в микроэкономический анализ	4
		2. Экономические агенты и их экономические интересы	4
2	Субъекты рыночных отношений и их интересы	1. Предпосылки рыночных отношений: разделение труда и собственность	4
		2. Рынок: общая характеристика	2
		3. Спрос и предложение	4
		4. Эластичность: понятие, методики определения	2
		5. Теории потребительского поведения	4
		6. Предприятие: производство товаров, издержки и предложение	2
3	Конкуренция и рыночные структуры	1. Рынок чистой конкуренции	4
		2. Рынок чистой монополии	2
		3. Рынок монополистической конкуренции и олигополии	4
		4. Рынок труда	2
		5. Рынок капитала	4
		6. Рынок земли	3

5.2.2 Практические занятия

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Тематика лекционных занятий	Трудоемкость, акад. час
1	Введение в дисциплину «Микроэкономика»	Введение в микроэкономический анализ	2
		Экономические агенты и их экономические интересы	2
2	Субъекты рыночных отношений и их интересы	Предпосылки рыночных отношений: разделение труда и собственность	4
		Рынок: общая характеристика	4
		Спрос и предложение	6
		Эластичность: понятие, методики определения	4
		Теории потребительского поведения	6
		Предприятие: производство товаров, издержки и предложение	4
3	Конкуренция и рыночные структуры	Рынок чистой конкуренции	4
		Рынок чистой монополии	4
		Рынок монополистической конкуренции и олигополии	6
		Рынок труда	4
		Рынок капитала	6
		Рынок земли	4

5.2.3 Лабораторный практикум

Не предусмотрен

5.2.4 Самостоятельная работа обучающихся (СРО)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Вид СРО	Трудоемкость, акад. час
1.	Введение в дисциплину «Микроэкономика»	Подготовка реферата	4
		Подготовка к тестированию	5
		Выполнение кейс-задания	3
		Подготовка электронной презентации	3
		Проработка конспекта лекций и учебников	8
2.	Субъекты рыночных отношений и их интересы	Подготовка реферата	4
		Подготовка к тестированию	5
		Выполнение кейс-задания	3
		Подготовка электронной презентации	3
		Проработка конспекта лекций и учебников	8
3.	Конкуренция и рыночные структуры	Подготовка реферата	2
		Подготовка к тестированию	7
		Выполнение кейс-задания	4
		Подготовка электронной презентации	4
		Проработка конспекта лекций и учебников	9,75

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Для освоения дисциплины обучающийся может использовать:

6.1 Основная литература

1. Серебрякова, Н. А. Микроэкономика. Теория и практика [Текст] : учебное пособие / Н. А. Серебрякова, Е. А. Саввина, О. О. Лукина ; ВГУИТ, Кафедра теории экономики и учетной политики. - Воронеж, 2019. - 129 с. Режим доступа: <http://biblos.vsu.ru/ProtectedView/Book/ViewBook/2320>

2. Романенко, Е. В. Микроэкономика : учебное пособие / Е. В. Романенко. — Омск : СИБАДИ, 2020. — 175 с. Режим доступа <https://e.lanbook.com/book/163762>

6.2 Дополнительная литература

1. Казанская, И. В. Макроэкономика : учебное пособие / И. В. Казанская, Л. Т. Столяренко. — Москва : РТУ МИРЭА, 2021. — 125 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/176507>

2. Микроэкономика : учебное пособие / Е. П. Севастьянова, Т. П. Малинова, Н. Н. Кузьмина [и др.]. — Красноярск : СФУ, 2020. — 208 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/181539>

3. Микроэкономика : задания для самостоятельной работы и контрольные тесты для студентов, обучающихся по направлению 38.03.01 - «Экономика» очной и заочной форм обучения / Н. А. Серебрякова, Н. И. Пономарева, Е. А. Саввина; ВГУИТ, Кафедра теории экономики и учетной политики. - Воронеж, 2019. <http://biblos.vsu.ru/ProtectedView/Book/ViewBook/4820>

6.3 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Микроэкономика : задания для самостоятельной работы и контрольные тесты для студентов, обучающихся по направлению 38.03.01 - «Экономика» очной и заочной форм обучения / Н. А. Серебрякова, Н. И. Пономарева, Е. А. Саввина; ВГУИТ, Кафедра теории экономики и учетной политики. - Воронеж, 2019. Режим доступа <http://biblos.vsu.ru/ProtectedView/Book/ViewBook/4820>

6.4 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Наименование ресурса сети «Интернет»	Электронный адрес ресурса
«Российское образование» - федеральный портал	https://www.edu.ru/
Научная электронная библиотека	https://elibrary.ru/defaultx.asp?
Национальная исследовательская компьютерная сеть России	https://niks.su/
Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»	http://window.edu.ru/
Электронная библиотека ВГУИТ	http://biblos.vsu.ru/megapro/web
Сайт Министерства науки и высшего образования РФ	https://minobrnauki.gov.ru/
Портал открытого on-line образования	https://npoed.ru/
Электронная информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО «ВГУИТ»	https://education.vsu.ru/

6.5 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

При изучении дисциплины используется программное обеспечение и информационные справочные системы: информационная среда для дистанционного обучения СЭО «ЗКЛ».

При освоении дисциплины используется лицензионное и открытое программное обеспечение – Windows, ОС ALT Linux.

7 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебные аудитории для проведения лекционных и практических занятий, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения (мультимедийными проекторами, настенными экранами, интерактивными досками, ноутбуками, досками, рабочими местами по количеству обучающихся, рабочим местом преподавателя) – ауд. 9, 237 или иные в соответствии с расписанием.

Допускается использование других аудиторий в соответствии с расписанием учебных занятий и оснащенных соответствующим материально-техническим обеспечением, в соответствии с требованиями, предъявляемыми образовательным стандартом.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа к базам данных и электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО «ВГУИТ» – ауд. 251, ресурсный центр ВГУИТ.

8 Оценочные материалы для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

Оценочные материалы (ОМ) для дисциплины (модуля) включают в себя:

- перечень компетенций с указанием индикаторов достижения компетенций, этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности.

ОМ представляются отдельным комплектом и входят в состав рабочей программы дисциплины (модуля).

Оценочные материалы формируются в соответствии с П ВГУИТ «Положение об оценочных материалах».

**Приложение
к рабочей программе**

Микроэкономика

**1. Организационно-методические данные дисциплины для заочной
формы обучения**

**1.1 Объемы различных форм учебной работы и виды контроля в соот-
ветствии с учебным планом**

Виды учебной работы	Всего акад. часов	Распределение трудоемкости по семестрам, ак.ч
		1 семестр
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	216	216
<i>Контактная работа, в т.ч. аудиторные занятия:</i>	22,2	22,2
Лекции	8	8
в том числе в форме практической подготовки	-	-
Практические занятия (ПЗ)	10	10
в том числе в форме практической подготовки	5	5
Консультации текущие	2	2
Консультация перед экзаменом	2	2
Виды аттестации (экзамен)	0,2	0,2
<i>Самостоятельная работа:</i>	187	187
Проработка материалов по конспекту лекций	4	4
Проработка материалов по учебникам, учебным пособиям	163,8	163,8
Подготовка к практическим работам (решение задач):	10	10
Контрольная работа	9,2	9,2
Подготовка к экзамену (контроль)	6,8	6,8