

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 11.05.2026 20:19:48
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»
Высшая школа управления**

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

МИКРОЭКОНОМИКА

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЛОГИСТИКЕ И ЦЕПЯХ ПОСТАВОК

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2026 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Микроэкономика» входит в программу бакалавриата «Интеллектуальные технологии в логистике и цепях поставок» по направлению 38.03.02 «Менеджмент» и изучается в 1 семестре 1 курса. Дисциплину реализует Кафедра прикладной экономики. Дисциплина состоит из 4 разделов и 9 тем и направлена на изучение основ микроэкономической теории, понятийного экономического аппарата, основных микроэкономических моделей и методов, поведения экономических субъектов в динамично меняющихся рыночных условиях.

Целью освоения дисциплины является : приобретение знания современной микроэкономической теории; умение анализировать закономерности микроэкономики с помощью математических моделей и методов; овладение навыками количественного и качественного анализа взаимосвязей различных аспектов микроэкономики; овладение современным понятийным экономическим аппаратом и необходимым экономическим кругозором; умение интерпретировать полученные результаты.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Микроэкономика» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1 Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов; УК-1.2 Анализирует и контекстно обрабатывает информацию для решения поставленных задач с формированием собственных мнений и суждений; УК-1.3 Предлагает варианты решения задачи, анализирует возможные последствия их использования;
ОПК-1	Способен решать профессиональные задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории	ОПК-1.1 Использует основы экономических, организационных и управленческих теорий для успешного выполнения профессиональной деятельности; ОПК-1.2 Формулирует и формализует профессиональные задачи, используя понятийный аппарат экономической, организационной и управленческой наук; ОПК-1.3 Применяет аналитический инструментарий для постановки и решения типовых задач управления с применением информационных технологий;
ПК-1	Способность осуществлять организацию логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок	ПК-1.1 Владеет методами системного анализа информации и ее упорядочивания; ПК-1.2 Способен реализовывать проекты, направленные на снижение себестоимости операций, повышение эффективности операционной деятельности; ПК-1.3 Способен внедрять комплексные системы контроля логистических затрат в рамках цепочек поставок;

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Микроэкономика» относится к обязательной части блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Микроэкономика».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач		Философия; Математика; Теория управления; Финансовый менеджмент; Макроэкономика; Экономико-математические методы и модели в логистике; Международный бизнес; Теория вероятности; Контрактная логистика; Управление продажами и дистрибуцией; Организация логистических кластеров; Маркетинг; Стратегический менеджмент; Ознакомительная практика; Производственная практика; Преддипломная практика;
ОПК-1	Способен решать профессиональные задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории		Ознакомительная практика; Производственная практика; Преддипломная практика; Теория управления; Теория организации; Маркетинг; Стандартизация и сертификация; Теория вероятности; Контрактная логистика; Бизнес-анализ в логистической деятельности; Организация логистических кластеров; Логистика интернет торговли; Стратегический менеджмент; Логистика и управление цепями поставок; Правоведение; Бизнес-статистика; Учет и анализ; Управление человеческими ресурсами; Финансовый менеджмент;
ПК-1	Способность осуществлять		Ознакомительная практика;

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	организацию логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок		<p>Производственная практика; Преддипломная практика; <i>Критическое мышление и решение проблем</i> **; Логистика и особенности цепей поставок в розничных сетях; Разработка и экспертиза нормативных документов в логистике; Международное регулирование, стандарты в пищевой логистике и управление качеством пищевых продуктов; Стратегическое и операционное управление закупками и поставками; Управление логистикой объекта и качеством процессов; Распределительные сети; Основы логистики; Стандартизация и сертификация; Интралогистика; Управление запасами; Логистика снабжения; Управление складированием в цепях поставок; Оптимизация систем хранения; Таможенное дело; Бюджетирование и интегрированное планирование; Управление продажами и дистрибуцией; Современные технологии машинного обучения и искусственный интеллект в логистике; Логистика интернет торговли; Бережливые технологии в логистике; Коммерческое, корпоративное и транспортное право; Управление клиентским сервисом в цепях поставок; Логистика и управление цепями поставок; Оптимизационные пакеты в логистике (AnyLogic, OR-Tools); Технологии бизнес-аналитики (BI-системы); Финансовый менеджмент; Макроэкономика;</p>

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
			Управление проектами;

* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

** - элективные дисциплины /практики

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Микроэкономика» составляет «4» зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы обучения.

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)
			1
<i>Контактная работа, ак.ч.</i>	34		34
Лекции (ЛК)	17		17
Лабораторные работы (ЛР)	0		0
Практические/семинарские занятия (СЗ)	17		17
<i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i>	92		92
<i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i>	18		18
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	144	144
	зач.ед.	4	4

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
Раздел 1	Основы теории рыночного поведения	1.1	Микроэкономический анализ. Предмет и методология.	Изучение поведения отдельных экономических агентов (домохозяйств, фирм). Методы: предельный анализ, оптимизация, равновесный подход, моделирование. Границы микроэкономики.	ЛК, СЗ
		1.2	Спрос и предложение. Рыночное равновесие	Закон спроса и предложения, детерминанты. Эластичность (ценовая, перекрестная, по доходу). Механизм достижения равновесной цены и количества. Последствия отклонений (дефицит, избыток).	ЛК, СЗ
		1.3	Теория потребительского выбора. Равновесие потребителя	Бюджетное ограничение, кривые безразличия, предельная норма замещения. Оптимальный набор товаров (условие равновесия потребителя). Эффект дохода и эффект замещения.	ЛК, СЗ
		1.4	Теория производства. Производственный выбор в краткосрочном и долгосрочном периодах	Производственная функция, изокванты, предельная норма технологического замещения. Закон убывающей отдачи (краткосрочный период). Изокоста, выбор оптимальной комбинации ресурсов (долгосрочный период). Эффект масштаба.	ЛК, СЗ
Раздел 2	Микроэкономический анализ фирмы	2.1	Теория поведения фирмы в условиях совершенной конкуренции	Условия совершенного рынка. Максимизация прибыли: правило $P = MC$. Кривая предложения фирмы в краткосрочном и долгосрочном периодах. Вход и выход фирм, нулевая экономическая прибыль в долгосрочном периоде.	ЛК, СЗ
		2.2	Рыночные взаимодействия в условиях монополии и монополистической конкуренции	Монополия: выбор объема при $MR = MC$, ценовая дискриминация, безвозвратные потери. Монополистическая конкуренция: дифференциация продукта, избыточная мощность, неценовая конкуренция (реклама, бренды).	ЛК, СЗ
		2.3	Олигополия и стратегическое поведение фирм	Взаимозависимость фирм. Модели: Курно (конкуренция по объему), Бертрана (по цене), Штакельберга (лидер-последователь). Теория игр: дилемма заключенного, равновесие Нэша. Сговор и картели.	ЛК, СЗ
Раздел 3	Рынки производственных ресурсов	3.1	Рынок труда. Рынок капитала. Рынок природных ресурсов	Спрос на ресурсы как производный спрос. Рынок труда: равновесие, роль профсоюзов, минимальная зарплата. Рынок капитала: процентная ставка, инвестиционные решения. Рынок природных ресурсов: рента, исчерпаемые ресурсы (правило Хотеллинга).	ЛК, СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
Раздел 4	Теория общего равновесия и эксовершенства рынка	4.1	Теория общего равновесия и экономика благосостояния. Несовершенства рынка.	Общее равновесие (модель Вальраса) vs частичное равновесие. Эффективность по Парето, первая и вторая теоремы экономики благосостояния. Фиаско рынка: внешние эффекты (экстерналии), общественные блага, асимметрия информации (риск неблагоприятного отбора, моральный риск). Способы коррекции (налоги, субсидии, регулирование).	ЛК, СЗ

* - заполняется только по **ОЧНОЙ** форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – практические/семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	проектор и ноутбук
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	проектор и ноутбук
Для самостоятельной работы	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	проектор и ноутбук

* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Соловьева, Ю. М. Микроэкономика : учебное пособие / Ю. М. Соловьева. — Донецк : ДонНУЭТ имени Туган-Барановского, 2024. — 90 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/427601> (дата обращения: 12.05.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Тетерина, Т. В. Микроэкономика: задачник : учебное пособие / Т. В. Тетерина. — Пермь : ПГАТУ, 2024. — 94 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/450254> (дата обращения: 12.05.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дополнительная литература:

1. Микроэкономика : учебное пособие / под ред. Т.А. Селищевой. — Москва : ИНФРА-М, 2025. — 250 с. — (Высшее образование). — DOI 10.12737/1440. - ISBN 978-5-16-020681-3. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2186890> (дата обращения: 12.05.2025). — Режим доступа: по подписке.

2. Журавлева, Г. П. Микроэкономика : учебник / под ред. Г.П. Журавлевой и Л.Г. Чередниченко. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 415 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/3421. - ISBN 978-5-16-006111-5. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2139485> (дата

обращения: 12.05.2025). – Режим доступа: по подписке.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН

<http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>

- ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>

- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru

- ЭБС «Троицкий мост»

2. Базы данных и поисковые системы

- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации

<http://docs.cntd.ru/>

- поисковая система Яндекс <https://www.yandex.ru/>

- поисковая система Google <https://www.google.ru/>

- реферативная база данных SCOPUS

<http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/>

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля:*

1. Курс лекций по дисциплине «Микроэкономика».

* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

РАЗРАБОТЧИК:

Заведующий кабинетом

Должность, БУП

Подпись

Ристевска Ивана

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Заведующий кафедрой

Должность БУП

Подпись

Островская Анна

Александровна

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Заведующий кафедрой

Должность, БУП

Подпись

Островская Анна

Александровна

Фамилия И.О.