

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### Б1.Б.14 Микроэкономика

*наименование дисциплин (модуля)/практики*

**Автор:** доктор экономических наук, профессор, Ларина С.Е.

**Код и наименование направления подготовки, профиля:**

38.03.01 Экономика, Финансовый контроль и государственный аудит

**Квалификация (степень) выпускника:** бакалавр

**Форма обучения:** очная

**Цель освоения дисциплины:** сформировать этап компетенции УК-ОС 9.

#### **План курса:**

Основные темы дисциплины:

#### **Раздел I. Введение в микроэкономику.**

Тема 1. Экономическая теория: предмет, метод, функции.

Тема 2. Базовые понятия экономики.

Тема 3. Рыночная система: общая характеристика.

#### **Раздел II. Рыночный механизм ценообразования.**

Тема 4. Спрос и предложение. Рыночное равновесие.

Тема 5. Эластичность спроса и предложения.

#### **Раздел III. Поведение потребителя в рыночной экономике.**

Тема 6. Теория потребительского выбора.

#### **Раздел IV. Фирма как производитель экономических благ.**

Тема 7. Теория производства.

Тема 8. Фирма как экономический субъект.

Тема 9. Издержки производства

Тема 10. Доход и прибыль фирмы. Принцип максимизации прибыли.

#### **Раздел V. Типы рыночных структур и поведение фирмы.**

Тема 11. Типы рыночных структур.

Тема 12. Экономическое поведение фирмы в условиях совершенной конкуренции и чистой монополии.

Тема 13. Экономическое поведение фирмы в условиях олигополии и монополистической конкуренции.

#### **Раздел VI. Рынки факторов производства.**

Тема 14. Рынки производственных ресурсов.

#### **Раздел VII. Общее равновесие, эффективность, «провалы» рынка и роль государства.**

Тема 15. Общее равновесие и экономическая эффективность.

Тема 16. Риск и неопределенность в условиях рынка.

Тема 17. Институциональные аспекты рыночной экономики

#### **Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:**

Формы текущего контроля успеваемости: опрос, реферат, тест, проверочные задания, курсовая работа.

Форма промежуточной аттестации, отражающая формирование компетенции на уровне данной дисциплины: экзамен, экзамен.

Для контактной и самостоятельной работы используются следующие

мультимедийные комплексы, электронные учебники и учебные пособия, адаптированные к ограничениям здоровья обучающихся: Научная библиотека РАНХиГС. URL: <http://lib.ranepa.ru/>; Научная электронная библиотека eLibrary.ru. URL: <http://elibrary.ru/defaultx.asp>; Национальная электронная библиотека. URL: [www.nns.ru](http://www.nns.ru); Российская государственная библиотека. URL: [www.rsl.ru](http://www.rsl.ru); Российская национальная библиотека. URL: [www.nnir.ru](http://www.nnir.ru); Электронная библиотека Grebennikon. URL: <http://grebennikon.ru/>; Электронно-библиотечная система Издательства «Лань». URL: <http://e.lanbook.com>; Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ. URL: <http://www.biblio-online.ru/>.

Обучающиеся обеспечиваются следующим комплектом программного обеспечения, адаптированного для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и обучающихся инвалидов:

для обучающихся с нарушениями зрения:

MAGiC (программа для экранного чтения и увеличения);

JAWSforWindows (программа для чтения с экрана компьютера);

для обучающихся с нарушениями слуха:

программы звукоусиления;

для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

программы для обеспечения работы альтернативных устройств ввода информации.

Обеспечивается возможность беспрепятственного доступа обучающихся инвалидов в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, при отсутствии лифтов аудитория располагается на первом этаже, наличие специальных кресел и других приспособлений).

Учебные аудитории для всех видов контактной и самостоятельной работы, научная библиотека и иные помещения для обучения оснащены специальным оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и обучающихся инвалидов с разными видами ограничений здоровья:

- с нарушениями зрения:

принтер Брайля braille embosser everest-dv4;

электронный ручной видеоувелечитель САНЭД;

дисплей Брайля Focus 40 Blue;

устройство для сканирования и чтения с камерой SARACE;

- с нарушениями слуха:

средства беспроводной передачи звука (FM-системы);

акустический усилитель и колонки;

- с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

передвижные, регулируемые эргономические парты с источником питания для индивидуальных технических средств;

других технических средств приема-передачи учебной информации в доступных формах для студентов с нарушениями опорно-двигательного аппарата.

### **Основная литература:**

Экономическая теория. Микроэкономика-1, 2 [Электронный ресурс]: учебник/ Г.П. Журавлева [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2014.— 934 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru.ezproxy.ranepa.ru:3561/14126>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю

Межевов А.Д. Микроэкономика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Межевов А.Д., Земляков Д.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский городской педагогический университет, 2012.— 96 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru.ezproxy.ranepa.ru:3561/26525>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю

Микроэкономика [Электронный ресурс]: ответы на экзаменационные вопросы/ Н.М. Зубко [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Минск: ТетраСистемс, 2013.— 128 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru.ezproxy.ranepa.ru:3561/28132>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю

Калугин В.А. Основы микроэкономики [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Калугин В.А., Медведев И.П., Чижова Е.Н.— Электрон. текстовые данные.— Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2014.— 193 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru.ezproxy.ranepa.ru:3561/57290>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю