**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное автономное**

**образовательное учреждение высшего образования**

**«Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет**

**им.Н.И. Лобачевского**

**Дзержинский филиал ННГУ**

**УТВЕРЖДЕНО**

директором Дзержинского филиала ННГУ

к.ф.н. Е.И.Яковлевой

(распоряжение от 21.04.2020 г. № 302-Ф)

**Рабочая программа дисциплины**

**ЦЕНООБРАЗОВАНИЕ**

Уровень высшего образования

**БАКАЛАВРИАТ**

Направление подготовки

**38.03.01 ЭКОНОМИКА**

**Направленность (профиль) образовательной программы**

**ФИНАНСЫ И КРЕДИТ**

*Год набора: 2020*

Квалификация

**Бакалавр**

Форма обучения

ОЧНАЯ, ЗАОЧНАЯ

Дзержинск

2020 г.

1. **Место и цели дисциплины (модуля) в структуре ОПОП**

Дисциплина относится к вариативной части Блока 1 «Дисциплины, модули» и является обязательной для изучения по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика».

Трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы.

Цели изучения курса:

-формирование у студентов целостного представления о процессе ценообразования и его сущности;

-приобретение и углубление знаний по актуальным проблемам ценообразования в современных условиях развития экономики России;

-приобретение студентами навыков использования методов ценообразования в зависимости от рыночной конъюнктуры и от типов рынка;

-знакомство с существующими теоретическими подходами к ценообразованию, зарубежной практикой ценообразования, системами формирования цен на предприятиях и тем, как ценообразование взаимосвязано с другими аспектами деятельности предприятия.

1. **Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями выпускников)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Формируемые компетенции** | **Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), характеризующие этапы формирования компетенций** |
| ОПК-3  способность выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы | З1 (ОПК-3) знать методы ценообразования и уметь применять их при формировании цены на рынках разных типов;  З2 (ОПК-3) знать состав, объем информации и уметь ее анализировать при принятии управленческих решений о ценах;  У1 (ОПК-3) уметь рассчитывать показатели, характеризующие методы ценообразования; |
| ПК-11  способность критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий | З1 (ПК-11) знать основные факторы, влияющие на уровень цен на международных рынках;  У1 (ПК-11) уметь применять теоретические знания для анализа реальных событий, влияющих на возможные изменения ценовой политики;  В1 (ПК-11) владеть навыками применения теоретических знаний для анализа реальных событий, влияющих на возможные изменения ценовой политики; |

**3. Структура и содержание дисциплины (модуля)**

Объем дисциплины для очной формы обучения составляет 2 зачетные единицы, всего 72 часа, из которых 33 часа составляет контактная работа обучающегося с преподавателем (16 часов занятия лекционного типа, 16 часов занятия семинарского типа, 1 час – контроль самостоятельной работы), 39 часов составляет самостоятельная работа обучающегося.

Объем дисциплины для заочной формы обучения составляет 2 зачетные единицы, всего 72 часа, из которых 7 часов составляет контактная работа обучающегося с преподавателем (2 часа занятия лекционного типа, 4 часа занятия семинарского типа, 1 час контроль самостоятельной работы), 4 часа мероприятия промежуточной аттестации), 61 час составляет самостоятельная работа обучающегося.

**Содержание дисциплины**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование и краткое содержание разделов и тем дисциплины (модуля),** | **Всего** | | | В том числе | | | | | | | | | | | | | | |
| **(часы)** | | | **Контактная работа (работа во взаимодействии с преподавателем), часы** | | | | | | | | | | | | **Самостоятельная работа обучающегося, часы** | | |
| **форма промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)** |  | | | из них | | | | | | | | | | | |
|  | | | **Занятия лекционного типа** | | | **Занятия семинарского типа** | | | **Занятия лабораторного типа** | | | **Всего** | | |
| Очная | Очно-заочная | Заочная | Очная | Очно-заочная | Заочная | Очная | Очно-заочная | Заочная | Очная | Очно-заочная | Заочная | Очная | Очно-заочная | Заочная | Очная | Очно-заочная | Заочная |
| 1.      Введение. Понятие, сущность, функции и роль цен и ценообразования в рыночной экономике | 9 | 0 | 10 | 2 |  | 1 | 2 |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 2 | 5 |  | 8 |
| 2.      Классификация цен. Стратегия ценообразования. | 9 | 0 | 10 | 2 |  | 1 | 2 |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 2 | 5 |  | 8 |
| 3.      Методы ценообразования. | 9 | 0 | 10 | 2 |  |  | 2 |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 1 | 5 |  | 9 |
| 4.      Особенности ценообразования в некоторых сферах деятельности. Реакция участников рынка на изменения цен. | 10 | 0 | 10 | 2 |  |  | 2 |  | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 1 | 6 |  | 9 |
| 5.      Рыночная конъюнктура и ее влияние на ценообразование. | 10 | 0 | 9 | 2 |  |  | 2 |  |  | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 6 |  | 9 |
| 6.      Государственное регулирование ценообразования. | 10 |  | 9 | 2 |  |  | 2 |  |  | 0 | 0 |  | 4 | 0 | 0 | 6 |  | 9 |
| 7.      Ценообразование на мировом рынке. | 14 | 0 | 9 | 4 |  |  | 4 |  |  | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 6 |  | 9 |
| Контроль самостоятельной работы | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| **Промежуточная аттестация - зачет** | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ИТОГО** | 72 | 0 | 72 | 16 | 0 | 2 | 16 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 33 | 0 | 7 | 39 | 0 | 61 |

**Тема 1. Введение. Понятие, сущность, функции и роль цен и ценообразования в рыночной экономике**

Понятие, сущность, роль цен в рыночной экономике. Ценообразование рыночное и государственное. Функции цены: учетная, стимулирующая, распределительная, функция балансирования спроса и предложения. Процесс и факторы ценообразования. Цели ценовой политики и принципы ценообразования. Информация, необходимая при принятии управленческих решений о ценах.

**Тема 2. Классификация цен. Стратегия ценообразования**

Состав и структура цен. Система цен. Признаки классификации цен.

Группировка цен в зависимости от степени государственного регулирования, по способу получения информации, по фактору времени. Цены, используемые в учете и статистике. Классификация цен в зависимости от условий поставки и продажи товаров. Трансфертные (внутрифирменные) цены.

Стратегии ценообразования. Направления ценовой стратегии.

Стратегии низких и высоких цен. Нейтральное ценообразование. Стратегии ценообразования в зависимости от разных рынков, их сегментов и покупателей. Стратегии ценообразования, ориентированные на конкретную ситуацию на рынке.

**Тема 3. Методы ценообразования**

Общий порядок формирования цены. Алгоритм расчета цены.

Затратные методы ценообразования: с учетом полных издержек на производство продукции, метод прямых или предельных затрат, расчет цены на основе анализа безубыточности, метод установления цены на основе анализа рентабельности инвестиций.

Спрос как основа рыночных методов ценообразования. Эластичность как характеристика чувствительности потребителей к ценам.

Установление цен по географическому принципу.

Установление цен со скидками. Инициативное снижение и повышение цен.

Ценовая дискриминация.

Эконометрические методы определения цены.

Установление цен на товары новинки.

Установление цен на товары, стабильно реализуемые на рынке.

Формирование цены с учетом жизненного цикла товара.

Скидки и надбавки к ценам.

**Тема 4.Особенности ценообразования в некоторых сферах деятельности. Реакция участников рынка на изменение цен.**

Понятие биржевых котировок. Ценообразование на товарных биржах.

Аукционы, их особенности и влияние на процесс ценообразования. Аукционные цены.

Торги и способы их проведения. Тендерное ценообразование.

Ценообразование на рынке транспортных услуг.

Изменение цены и интересы основных участников рынка (потребителей, конкурентов, предприятия). Предпочтения покупателей в зависимости от факторов, воздействующих на цену.

**Тема 5. Рыночная конъюнктура и ее влияние на ценообразование**

Экономическая конъюнктура и ценообразование. Виды экономической конъюнктуры. Показатели, характеризующие конъюнктуру рынка (данные о промышленном производстве, показатели внутреннего товарооборота, показатели внешней торговли, показатели положения в кредитно-денежной сфере, показатели деловой активности). Цена и инфляция. Статистика цен. Ценообразование на рынках различных типов (чистая конкуренция, чистая монополия, монополистическая конкуренция, олигополия).

**Тема 6. Государственное регулирование ценообразования.**

Понятие государственного регулирования ценообразования. Некоторые методы государственного регулирования цен в России.

Фиксация цен. Установление предельного уровня цен.

Таможенная стоимость товара.

Виды нарушений государственной дисциплины цен.

Применение экономических санкций за нарушение государственной дисциплины цен. Контроль за соблюдением государственной дисциплины цен в отраслях экономики России.

**Тема 7. Ценообразование на мировом рынке.**

Цена как инструмент маркетинга на зарубежных рынках. Факторы влияющие на ценовую политику и на уровень цен на внешнем рынке.

Принципы определения внешнеторговых цен. Виды контрактных внешнеторговых цен поправки к ним. Твердые фиксированные цены, цены с последующей фиксацией, скользящие цены.

Механизм формирования мировых цен на продукцию обрабатывающей промышленности и сырье.

Опыт государственного регулирования цен в зарубежных странах.

**4. Образовательные технологии**

С целью формирования и развития соответствующих компетенций у обучающихся при проведении занятий по дисциплине используются активные и интерактивные формы проведения занятий, в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования заявленных профессиональных компетенций обучающихся.

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, определяется главной целью (миссией) программы, особенностью контингента обучающихся, содержанием дисциплины (перечнем тем) и вырабатываемыми в ходе изучения дисциплины компетенциями.

Технологии, применяемые при изучении дисциплины:

- тест;

- коллоквиум, собеседование

- кейс-задание.

**5. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся**

Курс состоит из лекционных занятий, практических семинаров, самостоятельной работы студентов и завершается зачетом.

Лекционные занятия предназначены для углубления отдельных теоретических разделов курса и их увязки с прикладными проблемами ценообразования на предприятии.

Практические занятия являются аудиторными. В ходе них решаются практические задачи ценообразования на предприятии по выбору студента. Занятия направлены на закрепление на практике изученных на лекциях тем, что достигается выработкой практических умений и навыков в соответствующих областях управления.

Самостоятельная работа является внеаудиторной и предназначена для самостоятельного ознакомления студентов с определенными разделами курса по рекомендованным педагогом материалам и подготовки к выполнению индивидуальных заданий по курсу.

**Самостоятельная работа студента в библиотеке**

Важным аспектом самостоятельной подготовки студентов является работа с библиотечным фондом.

Эта работа многоаспектна и предполагает различные варианты повышения профессионального уровня студентов, в том числе:

а) получение книг для подробного изучения в течение семестра на научном абонементе;

б) изучение книг, журналов, газет - в читальном зале;

в) возможность поиска необходимого материала посредством электронного каталога;

г) получение необходимых сведений об источниках информации у сотрудников библиотеки.

При подготовке различных форм работы студентов, представляемых ими на семинарских занятиях, важным является формирование библиографии по изучаемой тематике.

Весь собранный материал следует систематизировать, выявить ключевые вопросы изучаемой тематики и осуществить сравнительный анализ мнений различных авторов по существу этих вопросов. Конструктивным в этой работе является выработка умения обобщать большой объем материала, делать выводы. Весьма позитивным при этом также следует считать попытку студента выработать собственную точку зрения по исследуемой проблематике.

**Изучение сайтов по темам дисциплины в сети Интернет**

Ресурсы Интернет являются одним из альтернативных источников быстрого поиска требуемой информации. Их использование возможно для получения основных и дополнительных сведений по изучаемым материалам.

Контроль знаний студентов включает:

* текущий контроль по посещению лекционных и практических занятий, при этом учитывается степень активности работы каждого студента на практических занятиях;
* текущий контроль успеваемости в виде кейс-заданий и тестирования по итогам изучения отдельных тем;
* итоговая оценка выставляется с учетом работы студента на практических занятиях, результатов промежуточных оценок, полученных в ходе тестирования.

**6. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине (модулю),включающий:**

6.1Перечень компетенций выпускников образовательной программы с указанием результатов обучения (знаний, умений, владений), характеризующих этапы их формирования, описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования

ОПК-3: способность выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Индикаторы компетенции** | **ОЦЕНКИ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ** | | |
|  | |  |
| **Не зачтено** | **Зачтено** | |
| Знания | Уровень знаний ниже минимальных требований. Имели место грубые ошибки. | Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки. Допущено несколько негрубых ошибок | |
| Умения | При решении стандартных задач не продемонстрированы основные умения.  Имели место грубые ошибки. | Продемонстрированы все основные умения. Решены все основные задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания, в полном объеме, но некоторые с недочетами. | |
| Навыки | При решении стандартных задач не продемонстрированы базовые навыки.  Имели место грубые ошибки. | Продемонстрированы базовые навыки  при решении стандартных задач с некоторыми недочетами | |
| Шкала оценок по проценту правильно выполненных контрольных заданий | 0 – 50 % | 51-100 % | |

ПК-11: способность критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Индикаторы компетенции** | **ОЦЕНКИ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ** | | |
|  | |  |
| **Не зачтено** | **Зачтено** | |
| Знания | Уровень знаний ниже минимальных требований. Имели место грубые ошибки. | Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки. Допущено несколько негрубых ошибок | |
| Умения | При решении стандартных задач не продемонстрированы основные умения.  Имели место грубые ошибки. | Продемонстрированы все основные умения. Решены все основные задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания, в полном объеме, но некоторые с недочетами. | |
| Навыки | При решении стандартных задач не продемонстрированы базовые навыки.  Имели место грубые ошибки. | Продемонстрированы базовые навыки  при решении стандартных задач с некоторыми недочетами | |
| Шкала оценок по проценту правильно выполненных контрольных заданий | 0 – 50 % | 51-100 % | |

6.2.Описание шкал оценивания

Итоговый контроль качества усвоения студентами установлен зачет. На зачете определяется:

* уровень усвоения студентами основного учебного материала по дисциплине;
* уровень понимания студентами изученного материала;
* способности студентов использовать полученные знания для решения конкретных задач.

Зачет проводится в устной форме. Устная часть зачета заключается в ответе студентом на теоретические вопросы курса (с предварительной подготовкой) и последующем собеседовании в рамках тематики курса. Собеседование проводится в форме вопросов, на которые студент должен дать краткий ответ.

**Критерии оценки знаний при сдаче зачета**

|  |  |
| --- | --- |
| Оценка | Критерий |
| Зачет | ответ на все основные пункты вопроса изложен в полном объеме и грамотно, возможны некоторые недочеты (неточности при изложении теоретического материала, нет четкости при формулировке определений, допущены несущественные ошибки в формулировках различного рода понятий и т.д.). |
| Незачет | не изложены основные положения теории; студент не в состоянии изложить основные положения курсов дисциплин специальности; допущены существенные ошибки в формулировках базовых экономических понятий |

**6.3.** Критерии и процедуры оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю), характеризующих этапы формирования компетенций

**Критерии оценок для тестирования:**

«превосходно» - 96-100% правильных ответов;

«отлично» – 86-95% правильных ответов;

«очень хорошо» - 81-85% правильных ответов;

«хорошо» – 66-80% правильных ответов;

«удовлетворительно» – 56-65% правильных ответов;

«неудовлетворительно» - 46-55% правильных ответов;

«плохо» - 45% и меньше правильных ответов.

**Критерии оценки решения кейс - задач**

|  |  |
| --- | --- |
| **Оценка** | **Уровень подготовленности** |
| Превосходно | Обучаемый демонстрирует полные и глубокие знания теоретического материала курса, уверенно применяет полученные знания на практике, приобрёл умение быстро ориентироваться в содержании материала, понимает и умеет логично и последовательно разъяснить смысл своего ответа, доказать необходимость использование тех или иных теоретических положений, аргументированно и корректно отстаивает свою позицию, во всех случаях способен предложить альтернативные варианты решения проблемы. |
| Отлично | Обучаемый демонстрирует полные и глубокие знания теоретического материала курса, уверенно применяет полученные знания на практике, приобрёл умение быстро ориентироваться в содержании материала, понимает и умеет логично и последовательно разъяснить смысл своего ответа, доказать необходимость использования тех или иных теоретических положений, аргументированно и корректно отстаивает свою позицию, в более чем 50% случаев способен предложить альтернативные варианты решения проблемы. |
| Очень хорошо | Обучаемый демонстрирует знание теоретического материала, но применение теоретических положений на практике вызывает несущественные затруднения, связанные с аргументацией своей позиции. Обучающийся в полной мере понимает суть проблемы. Основные требования к заданию выполнены. В более чем 50% случаев способен предложить альтернативные варианты решения проблемы. |
| Хорошо | Обучаемый демонстрирует знание теоретического материала, но применение теоретических положений на практике вызывает некоторые затруднения, связанные с аргументацией своей позиции. Обучающийся в полной мере понимает суть проблемы. Основные требования к заданию выполнены. В принципе способен предложить альтернативные варианты решения проблемы. |
| Удовлетворительно | Обучаемый обладает знанием необходимого минимума теоретического материала, способен дать ответ не менее, чем на 50% поставленных заданий, но не способен аргументированно излагать свою позицию, не видит альтернативных вариантов разрешения проблемной ситуации, не может последовательно изложить суть решения. |
| Неудовлетворительно | Обучаемый не обладает знанием требуемым объёмом знаний теоретического материала, способен дать ответ менее, чем на 50% поставленных заданий, не способен аргументированно излагать свою позицию, не видит альтернативных вариантов разрешения проблемной ситуации, не может последовательно изложить суть решения. |
| Плохо | Обучаемый не обладает требуемым объёмом знаний теоретического материала и не может решить практическое задание. |

**6.4.** Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки результатов обучения, характеризующих этапы формирования компетенций и (или) для итогового контроля сформированности компетенции.

**Вопросы к зачету по дисциплине**

1. Цена как экономическая категория рынка. Основные функции цен.

2. Основные теории стоимости и цены.

3. Методология ценообразования, ее основные элементы и принципы.

4. Цели и задачи ценообразования.

5. Система цен, их классификация.

6. Виды цен в зависимости от обслуживаемой сферы национальной экономики (в

промышленности сельском хозяйстве, строительстве, в розничной торговле).

7. Оптовые цены, их виды и структура.

8. Розничные цены, их структура.

9. Характеристика основных элементов цены товара.

10. Виды цен в зависимости от порядка возмещения потребителем транспортных расходов.

11. Контрактные и справочные цены.

12. Цены в статистике. Ценовые индексы.

13. Внешнеторговые (экспортные, импортные) цены.

14. Виды цен в зависимости от территории действия.

15. Стратегии ценообразования.

16. Эластичность спроса по цене, ее использование на практике.

17. Основные типы рынков и ценообразование на них.

18. Этапы процесса ценообразования.

19. Основные методы ценообразования.

20. Бухгалтерские и предпринимательские (экономические) издержки, их состав.

21. Влияние прямых и косвенных затрат на цену товара.

22. Затратный и ценностный подходы в ценовой политике фирмы.

23. Содержание, цели и формы государственного регулирования цен.

24. Методы прямого и косвенного регулирования цен.

25. Государственное регулирование цен и тарифов в России.

26. Механизм формирования стоимости и цен в здравоохранении.

27. Цена и ее функции, виды и принципы ценообразования.

28. Система цен и ценообразование в здравоохранении.

29. Методика расчета стоимости медицинских услуг.

**Примеры тестовых заданий**

1. Ценность товара включает …  
затраты фирмы и выигрыш покупателя  
затраты фирмы и прибыль фирмы  
выигрыш покупателя и прибыль фирмы  
затраты фирмы, прибыль фирмы и выигрыш покупателя

2. Внутренние факторы ценообразования  
Реклама  
Имидж производителя  
Уровень динамики инфляции  
Характер конкуренции между производителями

3. При более высоком уровне цены точка безубыточности будет достигнута при …  
меньшем объёме производства  
неизменном объёме реализации  
большем объёме реализации

4. Фактор макроэкономики, не влияющий на цены  
Общественно-необходимые затраты труда  
Уровень научно-технического прогресса  
Стоимость рабочей силы  
Себестоимость производства и реализации

5. Верхняя граница цены определяется …  
суммой постоянных и переменных затрат  
спросом  
суммой внешних и внутренних издержек  
издержками и максимальной прибылью

6. Разность между выручкой от реализации продукции и переменными затратами  
балансовая прибыль  
чистый доход  
маржинальная прибыль  
чистая прибыль

7. Главное отличие затратных и параметрических методов ценообразования:  
первые учитывают себестоимость, а вторые цену основных параметров товара  
первые не учитывают прогнозируемую прибыль, а вторые — учитывают  
первые учитывают косвенные налоги, а вторые — не учитывают  
первые не учитывают себестоимость, а вторые — учитывают

8. Пороговой называется выручка, соответствующая …  
среднему объёму продаж  
минимальному объёму продаж  
максимальному объёму продаж  
точке безубыточности

9. Цены предложений устанавливаются главным образом в результате …  
взаимодействия спроса и предложения  
учета условий производства  
учета условий спроса

10. Психология покупателя наиболее часто учитывается при исчислении …  
розничной цены потребительских товаров  
отпускной цены на продукцию производственного назначения  
издержек производства

**Вопросы для коллоквиумов, собеседования**

Вопросы для оценки компетенции «ОПК-3»

1. Цена как экономическая категория рынка. Основные функции цен.

2. Основные теории стоимости и цены.

3. Методология ценообразования, ее основные элементы и принципы.

4. Цели и задачи ценообразования.

5. Система цен, их классификация.

6. Виды цен в зависимости от обслуживаемой сферы национальной экономики (в

промышленности сельском хозяйстве, строительстве, в розничной торговле).

7. Оптовые цены, их виды и структура.

8. Розничные цены, их структура.

9. Характеристика основных элементов цены товара.

10. Виды цен в зависимости от порядка возмещения потребителем транспортных

расходов.

11. Контрактные и справочные цены.

12. Цены в статистике. Ценовые индексы.

13. Внешнеторговые (экспортные, импортные) цены.

14. Виды цен в зависимости от территории действия.

15. Стратегии ценообразования.

16. Эластичность спроса по цене, ее использование на практике.

17. Основные типы рынков и ценообразование на них.

18. Этапы процесса ценообразования.

19. Основные методы ценообразования.

20. Бухгалтерские и предпринимательские (экономические) издержки, их состав.

21. Влияние прямых и косвенных затрат на цену товара.

22. Затратный и ценностный подходы в ценовой политике фирмы.

23. Содержание, цели и формы государственного регулирования цен.

24. Методы прямого и косвенного регулирования цен.

25. Государственное регулирование цен и тарифов в России.

26. Механизм формирования стоимости и цен в здравоохранении.

27. Цена и ее функции, виды и принципы ценообразования.

28. Система цен и ценообразование в здравоохранении.

29. Методика расчета стоимости медицинских услуг.

Вопросы для оценки компетенции «ПК-11»

1. Цена как экономическая категория рынка. Основные функции цен.

2. Основные теории стоимости и цены.

3. Методология ценообразования, ее основные элементы и принципы.

4. Цели и задачи ценообразования.

5. Система цен, их классификация.

6. Виды цен в зависимости от обслуживаемой сферы национальной экономики (в

промышленности сельском хозяйстве, строительстве, в розничной торговле).

7. Оптовые цены, их виды и структура.

8. Розничные цены, их структура.

9. Характеристика основных элементов цены товара.

10. Виды цен в зависимости от порядка возмещения потребителем транспортных

расходов.

11. Контрактные и справочные цены.

12. Цены в статистике. Ценовые индексы.

13. Внешнеторговые (экспортные, импортные) цены.

14. Виды цен в зависимости от территории действия.

15. Стратегии ценообразования.

16. Эластичность спроса по цене, ее использование на практике.

17. Основные типы рынков и ценообразование на них.

18. Этапы процесса ценообразования.

19. Основные методы ценообразования.

20. Бухгалтерские и предпринимательские (экономические) издержки, их состав.

21. Влияние прямых и косвенных затрат на цену товара.

22. Затратный и ценностный подходы в ценовой политике фирмы.

23. Содержание, цели и формы государственного регулирования цен.

24. Методы прямого и косвенного регулирования цен.

25. Государственное регулирование цен и тарифов в России.

26. Механизм формирования стоимости и цен в здравоохранении.

27. Цена и ее функции, виды и принципы ценообразования.

28. Система цен и ценообразование в здравоохранении.

29. Методика расчета стоимости медицинских услуг.

**Кейс для оценки компетенции «ПК-11»**

Кейс 1

Компания EJ.Ltd, производящая довольно широкий ассортимент медицинских инструментов как для специализированных учреждений, так и для продажи потребителям через сеть основных фармацевтических магазинов и аптек, занимает прочное положение на британском рынке, а также известна за рубежом. В настоящее время в стадии разработки находится новая модель цифрового термометра для широкого потребителя.

Рынок бытовых термометров в Великобритании отличается традиционным консерватизмом. Недавнее исследование показывает, что только 35% семей имеют термометры, причем 75% из них представляют собой обычные стеклянные ртутные термометры. Эти изделия E.J.Ltd выпускала десятилетиями.

Исследования, проведенные компанией, подтвердили эти данные, но дополнили их весьма важными сведениями: оказалось, что 90% домашних хозяйств, пользующихся обычным термометром, считают его небезопасным для маленьких детей. Кроме того, опрос выборки показал, что практически все респонденты отмечают трудности в считывании информации со шкалы обычного градусника и испытывают неуверенность в правильности измерения температуры. 50% респондентов, не владеющих термометром, сожалеют, что до сих пор не купили его.

Фирма пришла к заключению, что исследования показывают скрытую потребность в новом изделии. Новый градусник сделан из прочного небьющегося полимерного материала, снабжен легко читаемым цифровым дисплеем, встроенным таймером со звуковым сигналом, который помогает пользователю скорректировать время измерения температуры и узнать, когда можно считывать показания шкалы.

Фирма считает, что ее новая модель лишена всех недостатков обычного термометра.

Следующая задача, стоящая перед фирмой, — провести рыночные испытания товара, для чего выбран Лондон и юго-восточный регион Великобритании, но разработка плана маркетинга еще не закончена.

Кроме Е J.Ltd на британском рынке обычно термометры и другую медицинскую технику производят еще три фирмы. Но они не в такой степени известны потребителю, так как появились на рынке полтора года назад. Они продают свою продукцию через аптеки по цене от 7,95 до 11,95 ф.ст.

Вопросы и задания

1. Подберите критерии сегментации. Разработайте целевые сегменты и дайте их

характеристику.

2. Посоветуйте фирме, как позиционировать товар.

3. Разработайте рекомендации по ценовой политике. С этой целью выявите внешние и внутренние факторы, влияющие на формирование цены в данной ситуации. Проанализируйте различные подходы к формированию цены на новый товар и порекомендуйте наиболее соответствующий сложившейся ситуации. Предложите ценовые стратегии для каждого целевого сегмента. Учтите такие аспекты в формировании цены, как характер спроса (эластичность), психологическое восприятие цены, новизна товара.

**6.5.** Методические материалы, определяющие процедуры оценивания.

С целью определения уровня овладения компетенциями, закрепленными за дисциплиной, в заданные преподавателем сроки проводится текущий и промежуточный контроль знаний, умений и навыков каждого обучающегося. Все виды текущего контроля осуществляются на занятиях семинарского типа, практических занятиях. Исключение составляет устный опрос, который может проводиться в начале или конце лекционного занятия в течение 15-20 мин. с целью закрепления знаний терминологии по дисциплине.

Процедура оценивания компетенций обучающихся основана на следующих принципах:

1. Периодичность проведения оценки.

2. Многоступенчатость: оценка (как преподавателем, так и студентами группы) и самооценка обучающегося, обсуждение результатов и комплекс мер по устранению недостатков.

3. Единство используемой технологии для всех обучающихся, выполнение условий сопоставимости результатов оценивания.

4. Соблюдение последовательности проведения оценки: предусмотрено, что развитие компетенций идет по возрастанию их уровней сложности, а оценочные средства на каждом этапе учитывают это возрастание.

Основное требование к организации системы оценивания и структуры оценочных средств в отношении компетенций как предмета контроля результатов обучения – это требование измеримости.

Достоверность и сопоставимость оценок достигается за счет учета следующих факторов:

- дидактико-диалектической взаимосвязи результатов образования и компетенций;

- формирование и развитие компетенций через усвоение содержания образовательных программ, самой образовательной средой вуза и используемыми образовательными технологиями;

- необходимость оценивания компетенций в квазиреальной деятельности при условии максимального приближения к ситуации будущей практики;

- использование индивидуальных и групповых оценок, взаимооценки;

- анализ достижений по итогам оценивания с выявлением положительных и отрицательных индивидуальных и групповых результатов и направлений развития.

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме зачета.

Зачет выставляется по итогам успешного выполнения заданий текущего контроля. Для получения зачета необходимо выполнить все задания текущего контроля в соответствующем семестре на оценку не менее чем «удовлетворительно».

Уровень знаний обучающихся определяется следующими оценками: «зачтено», «не зачтено».

Условиями оценивания результатов освоения дисциплины являются:

- валидность (объекты оценки должны соответствовать поставленным целям обучения);

- полнота и адекватность отображения требований образовательного стандарта и ОПОП;

- надежность (использование единообразных стандартов и критериев оценивания);

- справедливость (разные студенты должны иметь равные возможности добиться успеха);

- эффективность (не отнимать много времени у студентов и преподавателей);

- обеспечение решения оценочной задачи.

**7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)**

***Основная литература***

1. Слепов В.А.Ценообразование: Учебное пособие / В.А. Слепов, Т.Е. Николаева, Е.С. Глазова; Под ред. В.А. Слепова; Российская экономическая академия им. Г.В. Плеханова. - М.: Магистр: ИНФРА-М, 2017. - 144 с. (доступно в ЭБС «Знаниум», режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=795839>)
2. Магомедов М.Д Ценообразование: Учебник / Магомедов М.Д., Куломзина Е.Ю., Чайкина И.И., - 3-е изд., перераб. - М.:Дашков и К, 2017. - 248 с. (доступно в ЭБС «Знаниум», режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=937490>)
3. Карпов С.В Управление ценами: Учебник / Карпов С.В.,Русин В.Н.,Рожков И.В. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 236 с.Магомедов М.Д (доступно в ЭБС «Знаниум», режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=503947>)

***Дополнительная литература***

1. Куприянова Л.М. Финансовый анализ: Учебное пособие /. Л.М. Куприянова- М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 157 с. (доступно в ЭБС «Знаниум», Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=457397> )
2. Тактаров Г.А. Ценообразование [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. Г.А. Тактарова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Финансы и статистика, 2014. – 192с. (доступно в ЭБС «Консультант Студента», режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279032822.htm> l)
3. Ямпольская Д.О. Ценообразование в условиях рынка [Электронный ресурс] / Ямпольская Д.О. - М. : Международные отношения, 2015. -335с. (доступно в ЭБС «Консультант студента», режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785713315085.html>
4. Шуляк П.Н. Ценообразование: Учебно-практическое пособие- 13-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К°", 2014. - 196 с.(доступно в ЭБС «Консультант Студента», режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394013874.html>)
5. Гладких, И. В. Ценовая стратегия компании: ориентация на потребителя [Электронный ресурс] : монография / И. В. Гладких; Высшая школа менеджмента СПбГУ. — СПб.: Изд-во «Высшая школа менеджмента», 2013. —

472 с. (доступно в ЭБС «Знаниум», режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=492847> )

***Интернет-ресурсы***

1. Министерство экономического развития РФ. Электронный ресурс [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.economy.gov.ru>— Загл. с экрана. [Дата обращения: 26.03.2020]
2. Министерство финансов РФ. Электронный ресурс [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.minfin.ru>— Загл. с экрана. [Дата обращения: 26.03.2020]
3. Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.gks.ru/>ru — Загл. с экрана.[Дата обращения: 26.03.2020]
4. Центральный банк Российской Федерации [Электронный ресурс]. - Режим доступа:<http://www.cbr.ru>— Загл. с экрана.[Дата обращения: 26.03.2020]
5. Фонд образовательных электронных ресурсов ННГУ [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.unn.ru/books/resources>  — Загл. с экрана. [Дата обращения: 26.03.2020]
6. Электронная библиотека учебников[Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://studentam.net>— Загл. с экрана.[Дата обращения: 26.03.2020]
7. Российская государственная библиотека [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.rsl.ru>— Загл. с экрана.[Дата обращения: 26.03.2020]
8. Научная электронная библиотека[Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://elibrary.ru/— Загл. с экрана.[Дата обращения: 26.03.2020]
9. Федеральный образовательный портал «Экономика, социология, менеджмент» [Электронный ресурс]. - Режим доступа: www.ecsocman.edu.ru — Загл. с экрана.[Дата обращения: 26.03.2020]
10. Официальный сайт журнала «Экономист». Электронный ресурс [Режим доступа]: [www.economist.com.ru](http://www.economist.com.ru)[Дата обращения: 26.03.2020]
11. Официальный сайт журнала «Эксперт». Электронный ресурс [Режим доступа]: [www.expert.ru](http://www.expert.ru)[Дата обращения: 26..08.2017]
12. **Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)**

Реализация программы предполагает наличие:

- учебных аудиторий для проведения занятий лекционных типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы.

- компьютерного класса, имеющего компьютеры, объединенные сетью с выходом в Интернет;

- лицензионного (операционная система MicrosoftWindows, пакет прикладных программ MicrosoftOffice) и свободно распространяемого программного обеспечения.

**9. Особенности организации обучения по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**

**9.1. Обучение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья** при необходимости осуществляется филиалом с использованием специальных методов обучения и дидактических материалов, составленных с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся (обучающегося).

Профессорско-педагогический состав знакомится с психолого-физиологическими особенностями обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, индивидуальными программами реабилитации инвалидов (при наличии). В соответствии с методическими рекомендациями Минобрнауки РФ (утв. 8 апреля 2014 г. N АК-44/05вн) в курсе предполагается использовать социально-активные и рефлексивные методы обучения, технологии социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений с другими студентами, создании комфортного психологического климата в студенческой группе. Подбор и разработка учебных материалов производятся с учетом предоставления материала в различных формах: аудиальной, визуальной, с использованием специальных технических средств и информационных систем.

**9.2. В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями** здоровья филиал обеспечивает:

1) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

* размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий;
* присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
* выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт).

2) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

* присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь.

3) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:

* возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения, а также пребывание в указанных помещениях;
* присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь.

**9.3. Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья** может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

**9.4. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.**

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Критерии студентов** | **Формы** |
| 1 | С нарушением слуха | * в печатной форме * в форме электронного документа |
| 2 | С нарушением зрения | * в печатной форме увеличенным шрифтом * в форме электронного документа |
| 3 | С нарушением опорно-двигательного аппарата | * в печатной форме * в форме электронного документа |

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

**9.5 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине.**

9.5.1 *Перечень фондов оценочных средств, соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы*.

Для студентов с ограниченными возможностями здоровья предусмотрены следующие оценочные средства:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Критерии студентов** | **Виды оценочных средств** | **Формы контроля и оценки результатов обучения** |
| 1 | С нарушением слуха | тест | преимущественно письменная проверка |
| 2 | С нарушением зрения | собеседование по вопросам | преимущественно устная проверка (индивидуально) |
| 3 | С нарушением опорно-двигательного аппарата | решение письменных тестов, контрольные вопросы | письменная проверка |

Студентам с ограниченными возможностями здоровья увеличивается время на подготовку ответов к зачёту/экзамену.

*9.5.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций*

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

* в печатной форме увеличенным шрифтом;
* в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

* в печатной форме;
* в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

* в печатной форме;
* в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей обучающихся:

1. Инструкция по порядку проведения процедуры оценивания предоставляется в доступной форме (устно, в письменной форме);

2. Доступная форма предоставления заданий оценочных средств (в печатной форме, в печатной форме увеличенным шрифтом, в форме электронного документа, задания зачитываются ассистентом);

3. Доступная форма предоставления ответов на задания (письменно на бумаге, набор ответов на компьютере, с использованием услуг ассистента, устно).

При необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю) может проводиться в несколько этапов.

**9.6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины**

Для освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья предоставляются основная и дополнительная учебная литература в виде электронного документа в фонде библиотеки и/ или в электронно-библиотечных системах.

**9.7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

**9.8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине**

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения:

* лекционная аудитория – мультимедийное оборудование, источники питания для индивидуальных технических средств;
* учебная аудитория для практических занятий (семинаров) - мультимедийное оборудование, источники питания для индивидуальных технических средств;
* учебная аудитория для самостоятельной работы – стандартные рабочие места с персональными компьютерами; рабочее место с персональным компьютером, с программой экранного доступа, программой экранного увеличения «экранная лупа»для студентов с нарушением зрения.

В аудитории, где обучаются инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, предусмотрены места для обучающихся с учётом ограничений их здоровья.

Программа составлена в соответствии с требованиями СУОС ННГУ по направлению 38.03.01 «Экономика».

Автор : к.э.н., доцент Анохин Е.В.

Программа одобрена на заседании объединенной методической комиссии ИОО и филиалов университета, протокол № 14 от 15.05.2020 года.