

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.05 Тарифное регулирование

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

38.04.04 Государственное и муниципальное управление

Направленность (профиль)

38.04.04.02 Государственное антимонопольное и тарифное
регулирование

Форма обучения

заочная

Год набора

2023

Красноярск 2023

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили _____

канд. экон. наук, доцент кафедры социально-экономического

планирования, Двинский М.Б.

должность, инициалы, фамилия

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Цели изучения дисциплины: формирование комплексного представления о системе регулирования цен и тарифов и о результативности и эффективности мер государственном регулировании экономики и решении социальных проблем в Российской Федерации.

1.2 Задачи изучения дисциплины

Изучение дисциплины направлено на формирование профессиональных компетенции магистров в области государственной тарифной политике, оценке последвий стратегических направлений тарифной политики в долгосрочном и среднесрочных периодах развития России.

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

| Код и наименование индикатора достижения компетенции | Запланированные результаты обучения по дисциплине |
|---|--|
| ПК-1: Способен осуществлять государственный контроль за соблюдением антимонопольного законодательства, осуществлять рассмотрение заявлений о нарушении антимонопольного законодательства | |
| ПК-1.2: Проводит постоянный мониторинг на объекте контроля (надзора) | знает основные нормативно-правовые акты и методологические основы государственного контроля за соблюдением антимонопольного законодательства умеет применять нормативно-правовые акты в целях государственного контроля за соблюдением антимонопольного законодательства |
| ПК-3: Способен анализировать и разрабатывать основные направления и приоритеты государственной политики в области регулируемого ценообразования (тарифного регулирования). | |
| ПК-3.1: Разрабатывает и согласовывает проекты нормативных правовых актов и других документов. | знает основные нормативно-правовые акты государственного регулирования ценообразования (антимонопольного регулирования) в отдельных секторах и видах экономической деятельности умеет применять нормативно-правовые акты в области тарифного регулирования (государственного контроля за ценообразованием и антимонопольного регулирования рынка) |
| ПК-3.2: Осуществляет подготовку методических рекомендаций, разъяснений, аналитических, информационных и других материалов | знает методологические основы государственного регулирования цен (антимонопольного регулирования) в отдельных секторах и видах экономической деятельности <input type="checkbox"/> умеет применять методики расчета тарифа (концентрации рынка) в целях государственного регулирования |

| | |
|--|---|
| <p>ПК-3.3: Осуществляет подготовку и заключение соглашений с субъектами Российской Федерации. Осуществляет процедуру утверждения тарифов</p> | <p>знает основные нормативно-правовые акты субъекта федерации в части регулирования ценообразования (антимонопольного регулирования) в отдельных секторах и видах экономической деятельности умеет применять нормативно-правовые акты субъекта федерации в области тарифного регулирования (государственного контроля за ценообразованием и антимонопольного регулирования рынка)</p> |
|--|---|

1.4 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

2. Объем дисциплины (модуля)

| Вид учебной работы | Всего, зачетных единиц (акад. час) | Семестр | | | | | |
|--------------------|---|---------|---|---|---|---|---|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | | | |

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

| | | Контактная работа, ак. час. | | | | | | | |
|--|---|--------------------------------|--------------------------|---|--------------------------|--|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| № п/п | Модули, темы (разделы) дисциплины | Занятия лекционного типа | | Занятия семинарского типа | | | | Самостоятельная работа, ак. час. | |
| | | | | Семинары и/или Практические занятия | | Лабораторные работы и/или Практикумы | | | |
| | | Всего | В том числе в ЭИОС | Всего | В том числе в ЭИОС | Всего | В том числе в ЭИОС | Всего | В том числе в ЭИОС |
| 1. Принципы тарифного регулирования | | | | | | | | | |
| | 1. Сферы и виды деятельности, подлежащие государственному тарифному регулированию | 2 | | | | | | | |
| | 2. Причины государственного тарифного регулирования в отраслях | | | 2 | | | | | |
| | 3. Правовые основы государственного регулирования цен (тарифов) | 2 | | | | | | | |
| | 4. Анализ правоприменительной практики тарифного регулирования | | | 4 | | | | | |
| | 5. Экономические основы государственного регулирования цен (тарифов) | 4 | | | | | | | |
| | 6. Решение задач "Анализ динамики тарифов" | | | 2 | | | | | |
| | 7. Самостоятельное изучение теоретического материала | | | | | | | 24 | |
| | 8. Решение задач | | | | | | | 24 | |
| | 9. Подготовка индивидуального проекта | | | | | | | 24 | |

| | | | | | | | | |
|--|----|--|----|--|--|--|-----|--|
| 10. Подготовка доклада | | | | | | | 16 | |
| 2. Практика стратегий ценообразования отраслевых рынков | | | | | | | | |
| 1. Методы государственного регулирования цен (тарифов) | 4 | | | | | | | |
| 2. Регулирование деятельности ресурсоснабжающих организаций | 4 | | | | | | | |
| 3. Регулирование деятельности субъектов естественных монополий | | | 8 | | | | | |
| 4. Порядок применения регулируемых цен (тарифов) | | | 4 | | | | | |
| 5. Самостоятельное изучение теоретического материала | | | | | | | 36 | |
| 6. Решение задач | | | | | | | 31 | |
| 7. Подготовка к контрольной работе | | | | | | | 24 | |
| 8. Подготовка докладов | | | | | | | 24 | |
| 9. | | | | | | | | |
| 10. | | | | | | | | |
| Всего | 16 | | 20 | | | | 203 | |

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

1. Зайкова С.Н. Государственное регулирование цен (тарифов) в Российской Федерации: административно-правовой аспект: Учебное пособие(Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
2. Слепов В. А., Гришина О.А. Ценообразование: Учебник(Москва: Издательство "Магистр").
3. Ряховская А.Н., Таги-Заде Ф. Г. Тарифная и ценовая политика в жилищной и коммунальной сферах: Монография(Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
4. Москвитина О.А., Пузыревского С.А., Юдиной Ю.В. Правовые позиции ФАС России по вопросам тарифообразования. Практические комментарии (книга первая). Сборник(Москва: Проспект).
5. Ряховская А. Н., Таги-Заде Ф. Г. Тарифная и ценовая политика в жилищной и коммунальной сферах: монография(Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
6. Тенишев А. П., Шишко И. В., Лужбин Е. Л. Антимонопольное регулирование: проблемы законодательства, теории и практики: монография(Москва: Проспект).
7. Москвитина О.А., Акимовой И.В. Взыскание убытков, причиненных нарушениями антимонопольного законодательства. Практическое руководство(Москва: Проспект).

4.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства (программное обеспечение, на которое университет имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение):

1. Microsoft Word, Microsoft Excel, Internet Explorer.

4.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. В настоящее время Научная библиотека СФУ располагает следующими полнотекстовыми электронными информационными ресурсами, необходимыми для обучения по данной дисциплине:
2. Справочно-правовая система «Консультант Плюс». Разделы: «Законодательство», «Комментарии законодательства». Доступ сетевой (в читальных залах НБ СФУ), еженедельное обновление.
3. Научная Электронная Библиотека e-LIBRARY.RU. Полнотекстовая коллекция «Российские академические журналы on-line» (издательство «Наука») включает 139 журналов, включая РЖ ИНИОН. Заключено лицензионное соглашение (до ноября 2021 г.) об использовании ресурсов со свободным доступом с компьютеров университетской сети.
<http://elibrary.ru/>.

4. Электронная библиотечная система «BOOK.RU» содержит актуальную литературу по экономике, банковскому делу, бухгалтерскому учету, налогообложению, страховому делу, финансам, фондовому рынку, маркетингу, менеджменту, праву и юридическим наукам, информатике и вычислительной технике, психологии, философии и др. Доступ возможен с любого компьютера, подключенного к сети Интернет, (до 31.08.2012), авторизация по логину и паролю.
5. Электронная библиотека ЗАО «ИД Гребенников» - электронная библиотека научно-практических статей по маркетингу, продажам, рекламе, менеджменту, логистике, финансам и управлению персоналом. 24 российских журнала. Архив 1999-2009 гг. Доступ через сеть Internet по IP адресам СФУ до 15.09.2012
6. УИС Россия (Университетская информационная система Россия) - электронная библиотека и база для исследований и учебных курсов в области экономики, управления, социологии, лингвистики, философии, филологии, международных отношений и других гуманитарных наук. Доступ через сеть Internet по IP адресам СФУ логину/паролю.
- 7.

5 Фонд оценочных средств

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

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

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий предлагаются наборы демонстрационного оборудования, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие программе дисциплины.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.