

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Вятский государственный университет»
(ВятГУ)
г. Киров

Утверждаю
Директор/Декан Ившин М. С.



Номер регистрации
РПД_3-38.05.02.01_2021_121538
Актуализировано: 24.04.2021

Рабочая программа дисциплины
Контроль таможенной стоимости

| | наименование дисциплины |
|--------------------------|--|
| Квалификация выпускника | Специалист таможенного дела |
| Специальность | 38.05.02 |
| | шифр |
| | Таможенное дело |
| | наименование |
| Направленность (профиль) | Правовое обеспечение таможенных процедур |
| | наименование |
| Формы обучения | Очная |
| | наименование |
| Кафедра-разработчик | Кафедра конституционного, административного права и правового обеспечения государственной службы |
| | наименование |
| Выпускающая кафедра | Кафедра конституционного, административного права и правового обеспечения государственной службы |
| | наименование |

Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Обухова Алевтина Николаевна

ФИО

Цели и задачи дисциплины

| | |
|-------------------|--|
| Цель дисциплины | формирование у студентов системы знаний, умений и навыков таможенного контроля применения таможенного тарифа, таможенной оценки товара, механизма предоставления таможенных льгот, контроля правильности определения таможенной стоимости товаров участниками ВЭД |
| Задачи дисциплины | <ul style="list-style-type: none"> - изучение теоретических и правовых основ определения таможенной стоимости товаров, перемещаемых через таможенную границу таможенного союза; - овладение методикой исчисления таможенной стоимости ввозимых и вывозимых товаров с таможенной территории таможенного союза; - изучение порядка заполнения декларации таможенной стоимости; - изучение основных принципов, этапов и алгоритма контроля таможенной стоимости; - изучение порядка корректировки таможенной стоимости; - изучение порядка заполнения корректировки декларации на товары. |

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенция УК-9

| | | |
|--|---|--|
| Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности | | |
| Знает | Умеет | Владеет |
| базовые экономические понятия, объективные основы функционирования экономики и поведения экономических субъектов | определять мотивы экономической деятельности экономических субъектов; анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и рассчитывать основные экономические показатели, выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций | навыками анализа экономических явлений и процессов с помощью стандартных теоретических моделей |

**Структура дисциплины
Тематический план**

| № п/п | Наименование разделов дисциплины | Шифр формируемых компетенций |
|-------|---|------------------------------|
| 1 | Таможенная стоимость иностранных товаров, ввозимых на таможенную территорию ЕАЭС | УК-9 |
| 2 | Методы определения таможенной стоимости иностранных товаров | УК-9 |
| 3 | Таможенная стоимость товаров, вывозимых из РФ | УК-9 |
| 4 | Определение таможенной стоимости товаров, ввозимых на территорию ЕАЭС, пришедших в негодность, испорченных или поврежденных вследствие аварии или действия непреодолимой силы | УК-9 |
| 5 | Определение таможенной стоимости недекларированных или недостоверно декларированных товаров | УК-9 |
| 6 | Порядок декларирования таможенной стоимости товаров | УК-9 |
| 7 | Контроль таможенной стоимости | УК-9 |
| 8 | Корректировка таможенной стоимости | УК-9 |
| 9 | Подготовка и прохождение промежуточной аттестации | УК-9 |

Формы промежуточной аттестации

| | |
|-----------------|---|
| Зачет | Не предусмотрен (Очная форма обучения) |
| Экзамен | 6 семестр (Очная форма обучения) |
| Курсовая работа | Не предусмотрена (Очная форма обучения) |
| Курсовой проект | Не предусмотрена (Очная форма обучения) |

Трудоемкость дисциплины

| Форма обучения | Курсы | Семестры | Общий объем (трудоемкость) | | Контактная работа, час | в том числе аудиторная контактная работа обучающихся с преподавателем, час | | | | Самостоятельная работа, час | Курсовая работа (проект), семестр | Зачет, семестр | Экзамен, семестр |
|----------------------|-------|----------|----------------------------|-----|------------------------|--|--------|-----------------------------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------|------------------|
| | | | Часов | ЗЕТ | | Всего | Лекции | Семинарские, практические занятия | Лабораторные занятия | | | | |
| Очная форма обучения | 3 | 6 | 144 | 4 | 79.5 | 48 | 16 | 32 | 0 | 64.5 | | | 6 |

Содержание дисциплины

Очная форма обучения

| Код занятия | Наименование тем занятий | Трудоемкость, академических часов |
|--|---|-----------------------------------|
| Раздел 1 «Таможенная стоимость иностранных товаров, ввозимых на таможенную территорию ЕАЭС» | | 13.00 |
| Лекции | | |
| Л1.1 | Таможенная стоимость иностранных товаров, ввозимых на таможенную территорию ЕАЭС | 2.00 |
| Семинары, практические занятия | | |
| П1.1 | Понятия, используемые при определении таможенной стоимости | 2.00 |
| Самостоятельная работа | | |
| С1.1 | Система определения таможенной стоимости ввозимых товаров | 5.00 |
| Контактная внеаудиторная работа | | |
| КВР1.1 | Контактная внеаудиторная работа | 4.00 |
| Раздел 2 «Методы определения таможенной стоимости иностранных товаров» | | 21.00 |
| Лекции | | |
| Л2.1 | Методы определения таможенной стоимости иностранных товаров | 2.00 |
| Семинары, практические занятия | | |
| П2.1 | Метод по стоимости сделки с ввозимыми товарами (метод 1) | 2.00 |
| П2.2 | Цена, фактически уплаченная или подлежащая уплате за ввозимые товары | 2.00 |
| П2.3 | Условия применения метода 1 | 2.00 |
| П2.4 | Дополнительные начисления к цене, фактически уплаченной или подлежащей уплате за товары | 2.00 |
| П2.5 | Метод по стоимости сделки с идентичными товарами (метод 2) | 2.00 |
| П2.6 | Метод по стоимости сделки с однородными товарами (метод 3) | 2.00 |
| П2.7 | Метод вычитания (метод 4) | 1.00 |
| П2.8 | Метод сложения (метод 5) | 1.00 |
| П2.9 | Резервный метод (метод 6) | 1.00 |
| Контактная внеаудиторная работа | | |
| КВР2.1 | Контактная внеаудиторная работа | 4.00 |
| Раздел 3 «Таможенная стоимость товаров, вывозимых из РФ» | | 11.00 |
| Лекции | | |
| Л3.1 | Таможенная стоимость товаров, вывозимых из РФ | 2.00 |
| Семинары, практические занятия | | |
| П3.1 | Методы определения таможенной стоимости оцениваемых (вывозимых) товаров | 2.00 |

| | | |
|---|---|--------------|
| Самостоятельная работа | | |
| С3.1 | Основные принципы определения таможенной стоимости оцениваемых (вывозимых) товаров | 5.00 |
| Контактная внеаудиторная работа | | |
| КВР3.1 | Контактная внеаудиторная работа | 2.00 |
| Раздел 4 «Определение таможенной стоимости товаров, ввозимых на территорию ЕАЭС, пришедших в негодность, испорченных или поврежденных вследствие аварии или действия непреодолимой силы» | | 13.00 |
| Лекции | | |
| Л4.1 | Определение таможенной стоимости товаров, ввозимых на территорию ЕАЭС, пришедших в негодность, испорченных или поврежденных вследствие аварии или действия непреодолимой силы | 2.00 |
| Семинары, практические занятия | | |
| П4.1 | Методы определения таможенной стоимости поврежденных товаров | 2.00 |
| Самостоятельная работа | | |
| С4.1 | Критерии отнесения товаров к поврежденным | 5.00 |
| Контактная внеаудиторная работа | | |
| КВР4.1 | Контактная внеаудиторная работа | 4.00 |
| Раздел 5 «Определение таможенной стоимости недеklarированных или недостоверно декларированных товаров» | | 8.00 |
| Лекции | | |
| Л5.1 | Определение таможенной стоимости недеklarированных или недостоверно декларированных товаров | 2.00 |
| Семинары, практические занятия | | |
| П5.1 | Определение таможенной стоимости недеklarированных или недостоверно декларированных товаров | 2.00 |
| Контактная внеаудиторная работа | | |
| КВР5.1 | Контактная внеаудиторная работа | 4.00 |
| Раздел 6 «Порядок декларирования таможенной стоимости товаров» | | 18.00 |
| Лекции | | |
| Л6.1 | Порядок декларирования таможенной стоимости товаров | 2.00 |
| Семинары, практические занятия | | |
| П6.1 | Декларирование таможенной стоимости товаров | 1.00 |
| П6.2 | Перечень документов, подтверждающих заявленную таможенную стоимость | 1.00 |
| Самостоятельная работа | | |
| С6.1 | Декларация таможенной стоимости 1 типа | 5.00 |
| С6.2 | Декларация таможенной стоимости 2 типа | 5.00 |
| Контактная внеаудиторная работа | | |
| КВР6.1 | Контактная внеаудиторная работа | 4.00 |
| Раздел 7 «Контроль таможенной стоимости» | | 21.00 |

| | | |
|---|--|---------------|
| Лекции | | |
| Л7.1 | Контроль таможенной стоимости | 2.00 |
| Семинары, практические занятия | | |
| П7.1 | Контроль таможенной стоимости | 1.00 |
| П7.2 | Контроль таможенной стоимости товаров до их выпуска | 2.00 |
| П7.3 | Контроль таможенной стоимости товаров после их выпуска | 2.00 |
| Самостоятельная работа | | |
| С7.1 | Порядок проведения дополнительной проверки | 5.00 |
| С7.2 | Перечень дополнительных документов и сведений, которые могут быть запрошены при проведении дополнительной проверки | 5.00 |
| Контактная внеаудиторная работа | | |
| КВР7.1 | Контактная внеаудиторная работа | 4.00 |
| Раздел 8 «Корректировка таможенной стоимости» | | 12.00 |
| Лекции | | |
| Л8.1 | Корректировка таможенной стоимости | 2.00 |
| Семинары, практические занятия | | |
| П8.1 | Процедура корректировки таможенной стоимости товаров | 2.00 |
| Самостоятельная работа | | |
| С8.1 | Формы корректировки таможенной стоимости | 5.00 |
| Контактная внеаудиторная работа | | |
| КВР8.1 | Контактная внеаудиторная работа | 3.00 |
| Раздел 9 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации» | | 27.00 |
| Э9.1 | Подготовка к сдаче экзамена | 24.50 |
| КВР9.1 | Консультация перед экзаменом | 2.00 |
| КВР9.2 | Сдача экзамена | 0.50 |
| ИТОГО | | 144.00 |

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции – это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся ознакамливаются на официальном сайте университета www.vyatsu.ru.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине

Учебная литература (основная)

1) Гущина, Ольга Геннадиевна. Таможенная стоимость товаров : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Таможенное дело" / О. Г. Гущина. - Санкт-Петербург : ИЦ "Интермедия", 2015. - 220 с. - В прил.: Генеральное соглашение по тарифам и торговле (ГАТТ 1947) от 30 октября 1947 года и др. материалы. - ISBN 978-5-4383-0081-6 : 695.50 р. - Текст : непосредственный.

2) Соклаков, Андрей Александрович. Таможенные платежи и таможенная стоимость в различных таможенных процедурах : учеб. пособие / А. А. Соклаков. - СПб. : Троицкий мост, 2016. - 184 с. - ISBN 978-5-4377-0042-6 : 418.00 р. - Текст : непосредственный.

Учебная литература (дополнительная)

1) Рутгайзер, В. М. Таможенная стоимость и ее оценка / В.М. Рутгайзер. - Москва : Лаборатория книги, 2010. - 63 с. - ISBN 978-5-903271-22-1 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=96465/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Учебно-методические издания

1) Контроль таможенной стоимости товаров и проблемы его совершенствования в условиях Евразийского экономического союза (ЕАЭС) : учебное пособие / А.М. Басенко, П.В. Таранов, Л.Н. Рощина, Л.Х. Попова, А.Ф. Хапилин. - Ростов-на-Дону : Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2018. - 143 с. : схем., ил. - ISBN 978-5-7972-2470-9 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=567020/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Учебно-наглядное пособие

1) Исупова, Наталья Ивановна. Информатика : учебное наглядное пособие для бакалавров направления подготовки 38.05.02 "Таможенное дело", направленность (профиль) "Правовое обеспечение таможенных процедур" / Н. И. Исупова ; ВятГУ, ИМИС, ФКиФМН, каф. ЦТО. - Киров : ВятГУ, 2021. - 32 с. - Б. ц. - Текст . Изображение : электронное.

2) Таможенное право : учебное наглядное пособие для студентов направления подготовки 38.05.02 "Таможенное дело" / ВятГУ, ЮИ, каф. АКП ; сост. О. Л. Тюфякова. - Киров : ВятГУ, 2021. - 50 с. - Б. ц. - Текст . Изображение : электронное.

Электронные образовательные ресурсы

- 1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <http://mooc.do-kirov.ru/>
- 2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / - Режим доступа: https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-38.05.02.01
- 3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <https://new.vyatsu.ru/account/>
- 4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

Электронные библиотечные системы (ЭБС)

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>)
- ЭБС «Издательства Лань» (<http://e.lanbook.com/>)
- ЭБС «Университетская библиотека online» (www.biblioclub.ru)
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (<http://lib.vyatsu.ru/>)
- ЭБС «ЮРАЙТ» (<https://urait.ru>)

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- ГАРАНТ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Роспатент (<https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema>)
- Web of Science® (<http://webofscience.com>)

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Демонстрационное оборудование

| |
|---|
| Перечень используемого оборудования |
| Мультимедиа-проектор Epson EB-X72 с экраном |
| НОУТБУК ASUS X541SC-XX034T PENTIUM 15.6" |

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)

| № п.п | Наименование ПО | Краткая характеристика назначения ПО |
|-------|--|--|
| 1 | Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ» | Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO |
| 2 | Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP | Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами |
| 3 | Office Professional Plus 2016 | Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями |
| 4 | Windows Professional | Операционная система |
| 5 | Kaspersky Endpoint Security для бизнеса | Антивирусное программное обеспечение |
| 6 | Справочная правовая система «Консультант Плюс» | Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации |
| 7 | Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик | Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации |
| 8 | Security Essentials (Защитник Windows) | Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов. |
| 9 | МойОфис Стандартный | Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах |

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу:
https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=121538