

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_2017_96742
Актуализировано: 28.05.2021

Рабочая программа дисциплины
Таможенное оформление товара и транспортных средств

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

Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Бабайлов Владимир Александрович

ФИО

Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Цель изучения дисциплины - формирование теоретических представлений и практических навыков, связанных с проведением таможенных операций при перемещении товаров и транспортных средств через таможенную границу ЕАЭС.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - изучение правовых основ проведения таможенных операций при перемещении товаров и транспортных средств через таможенную границу Таможенного союза; - освоение студентами базовых понятий и принципов, необходимых для проведения таможенных операций; - изучение основных правовых и технологических положения о перемещении товаров через таможенную границу; - изучение основных организационных и технологических положений о прибытии товаров на таможенную территорию Таможенного союза и убытии товаров; - изучение основных организационных и технологических положений о временном хранении товаров; - изучение основных организационных и технологических положений о декларировании и выпуске товаров; - изучение особенностей совершения таможенных операций в отношении отдельных категорий товаров; - приобретение практических навыков осуществления таможенных операций на различных этапах таможенного оформления товаров и транспортных средств.

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

Компетенция ОК-9

способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия		
Знает	Умеет	Владеет
основные базовые правила устной и письменной коммуникации на русском и иностранном языках	использовать правила устной коммуникации и письменной коммуникации для решения задач межличностного общения	способностью устной и письменной коммуникации для эффективной профессиональной деятельности

Компетенция ОК-3

способность владеть методами и средствами получения, хранения, обработки информации, навыками использования компьютерной техники, программно-информационных систем, компьютерных сетей		
Знает	Умеет	Владеет
принципы работы современного персонального компьютера; порядок использования современных пакетов	формулировать задачу в плане ее возможного решения на ЭВМ, использовать современные технологии для решения	навыками работы с программным обеспечением и использования программных средств для

прикладных программ, в том числе офисного программного обеспечения	прикладных задач	решения прикладных задач
--	------------------	--------------------------

Структура дисциплины
Тематический план

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Понятие и общие принципы совершения таможенных операций	ОК-9, ОПК-3
2	Таможенные операции, предшествующие подаче таможенной декларации	ОК-9, ОПК-3
3	Таможенные операции, связанные с помещением товаров под таможенную процедуру	ОК-9, ОПК-3
4	Особенности совершения таможенных операций в отношении отдельных категорий товаров и лиц	ОК-9, ОПК-3
5	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ОК-9, ОПК-3

Формы промежуточной аттестации

Зачет	6 семестр (Очная форма обучения)
Экзамен	Не предусмотрен (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	108	3	77	54	18	36	0	31		6	

Содержание дисциплины

Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Понятие и общие принципы совершения таможенных операций»		16.00
Лекции		
Л1.1	Основные положения о порядке совершения таможенных операций	2.00
Семинары, практические занятия		
П1.1	Первоочередной порядок совершения таможенных операций	2.00
П1.2	Общая схема совершения таможенных операций при ввозе товаров на таможенную территорию ЕАЭС	2.00
П1.3	Общая схема совершения таможенных операций при вывозе товаров с таможенной территории ЕАЭС	2.00
Самостоятельная работа		
С1.1	Изучение первоочередного порядка совершения таможенных операций	2.00
С1.2	Общие принципы совершения таможенных операций	2.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	2.00
КВР1.2	Контактная внеаудиторная работа	2.00
Раздел 2 «Таможенные операции, предшествующие подаче таможенной декларации»		26.00
Лекции		
Л2.1	Прибытие товаров на таможенную территорию, убытие товаров с таможенной территории	2.00
Л2.2	Таможенные операции, связанные с временным хранением товаров	2.00
Семинары, практические занятия		
П2.1	Предварительное информирование	2.00
П2.2	Документы, представляемые при совершении таможенных операций прибытия и убытия товаров	2.00
П2.3	Транзитная декларация	2.00
П2.4	Перевозка товаров под таможенной процедурой таможенного транзита	2.00
П2.5	Применение книжки МДП	2.00
Самостоятельная работа		
С2.1	Применение Carnet ATA	2.00
С2.2	Меры обеспечения соблюдения таможенного транзита	2.00
С2.3	Требования к складам временного хранения	2.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	2.00
КВР2.2	Контактная внеаудиторная работа	2.00

КВР2.3	Контактная внеаудиторная работа	2.00
Раздел 3 «Таможенные операции, связанные с помещением товаров под таможенную процедуру»		35.50
Лекции		
ЛЗ.1	Порядок совершения таможенных операций, связанных с таможенным декларированием товаров	2.00
ЛЗ.2	Документы, представляемые при декларировании	2.00
ЛЗ.3	Порядок действий при проверке декларации и принятии решения о выпуске товаров	2.00
Семинары, практические занятия		
ПЗ.1	Заполнение декларации на товары	2.00
ПЗ.2	Декларирование товаров без подачи декларации на товары	2.00
ПЗ.3	Предварительное таможенное декларирование	2.00
ПЗ.4	Отдельные особенности декларирования товаров	2.00
ПЗ.5	Временное периодическое таможенное декларирование	2.00
ПЗ.6	Ввоз и вывоз товаров в несобранном, незавершенном виде	2.00
Самостоятельная работа		
СЗ.1	Права и обязанности декларанта	2.00
СЗ.2	Неполное таможенное декларирование	2.00
СЗ.3	Применение удаленного выпуска	2.00
СЗ.4	Автоматический выпуск и автоматическая регистрация декларации	2.00
СЗ.5	Решение ФТС о классификации товаров в несобранном, незавершенном виде	1.50
Контактная внеаудиторная работа		
КВР3.1	Контактная внеаудиторная работа	2.00
КВР3.2	Контактная внеаудиторная работа	2.00
КВР3.3	Контактная внеаудиторная работа	2.00
КВР3.4	Контактная внеаудиторная работа	2.00
Раздел 4 «Особенности совершения таможенных операций в отношении отдельных категорий товаров и лиц»		26.50
Лекции		
Л4.1	Особенности совершения таможенных операций в отношении МПО	2.00
Л4.2	Особенности совершения таможенных операций при перемещении товаров физическими лицами для личного пользования	2.00
Л4.3	Особенности совершения таможенных операций в отношении транспортных средств международной перевозки	2.00
Семинары, практические занятия		
П4.1	Пассажирская таможенная декларация	2.00
П4.2	Особенности совершения таможенных операций отдельными категориями иностранных лиц	2.00
П4.3	Особенности совершения таможенных операций в	2.00

	отношении товаров, перемещаемых трубопроводным транспортом, по линиям электропередачи	
П4.4	Особенности совершения таможенных операций в отношении и припасов	2.00
Самостоятельная работа		
С4.1	Ведение ТРОИС	2.00
С4.2	Деятельность пунктов международного почтового обмена	2.00
С4.3	Применение системы двойного коридора	2.00
С4.4	Применение таможенных пошлин, налогов в отношении товаров, ввозимых физическими лицами для личного пользования	2.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР4.1	Контактная внеаудиторная работа	2.00
КВР4.2	Контактная внеаудиторная работа	2.00
КВР4.3	Контактная внеаудиторная работа	0.50
Раздел 5 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»		4.00
35.1	Подготовка к сдаче зачета	3.50
КВР5.1	Сдача зачета	0.50
ИТОГО		108.00

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) Галузо, В. Н. Таможенное право : учебник / В.Н. Галузо. - Москва : Юнити-Дана : Закон и право, 2018. - 367 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-02873-6 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=562335/> (дата обращения: 03.03.2021). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Учебная литература (дополнительная)

1) Филатова, Е. В. Применение таможенных процедур в рамках внешнеэкономической деятельности на таможенной территории Евразийского экономического союза : учебник / Е.В. Филатова, В.В. Тонконог, Т.В. Головань. - Москва | Берлин : Директ-Медиа, 2021. - 545 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 261-271. - ISBN 978-5-4499-1567-2 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=602466/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Учебно-методические издания

1) Воробьева, Е. А. Таможенное оформление товаров и транспортных средств : учебно-методическое пособие / Е.А. Воробьева. - М. | Берлин : Директ-Медиа, 2017. - 107 с. - ISBN 978-5-4475-8919-6 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459345/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Учебно-наглядное пособие

1) 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=96742