

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_2019_98827
Актуализировано: 07.04.2021

Рабочая программа дисциплины
Таможенный контроль после выпуска товаров

	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

Бабайлов Владимир Александрович

ФИО

Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	формирование комплекса теоретических и практических знаний, необходимых для решения профессиональных задач при осуществлении деятельности, связанной с таможенным контролем после выпуска товаров
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - изучение места и роли таможенного контроля после выпуска товаров в общей системе таможенного контроля; - изучение целей, задач и предмета таможенного контроля после выпуска товаров; - изучение форм таможенного контроля после выпуска товаров и порядка их проведения; - изучение порядка проведения таможенной проверки в отношении отдельных категорий участников внешнеэкономической деятельности; - изучение порядка документирования результатов проверки после выпуска товаров; - изучение проведения таможенной проверки с применением системы анализа и управления рисками в таможенном деле; - рассмотрение особенностей внутриведомственного и межведомственного взаимодействия при организации таможенного контроля после выпуска товаров; - рассмотрение международного опыта организации таможенного контроля после выпуска товаров.

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

Компетенция ОК-4

готовность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения		
Знает	Умеет	Владеет
формы и методы профессиональной деятельности	действовать в нестандартных ситуациях, нести ответственность за принятые решения	навыками действий в особых ситуациях при исполнении служебных обязанностей

Структура дисциплины
Тематический план

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Основные понятия и принципы контроля после выпуска товаров	ОК-4
2	Порядок проведения аналитической работы при выборе объектов проверок	ОК-4
3	Порядок проведения таможенной проверки	ОК-4
4	Особенности проведения таможенного контроля после выпуска товаров в отношении отдельных категорий лиц	ОК-4
5	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ОК-4

Формы промежуточной аттестации

Зачет	Не предусмотрен (Очная форма обучения)
Экзамен	8 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	4	8	180	5	98	54	18	36	0	82			8

Содержание дисциплины

Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Основные понятия и принципы контроля после выпуска товаров»		30.00
Лекции		
Л1.1	Понятие таможенного контроля после выпуска в системе таможенного контроля	2.00
Л1.2	Система подразделений таможенного контроля после выпуска товаров в структуре ФТС	2.00
Семинары, практические занятия		
П1.1	Объекты таможенного контроля после выпуска товаров	2.00
П1.2	Показатели эффективности деятельности контроля после выпуска товаров	2.00
П1.3	Взаимодействие таможенных и иных контролирующих органов при проведении таможенного контроля после выпуска товаров	2.00
Самостоятельная работа		
С1.1	Нахождение товаров под таможенным контролем	2.00
С1.2	Взаимная административная помощь таможенных органов государств-членов ЕАЭС при проведении таможенного контроля после выпуска товаров	2.00
С1.3	Выявление лиц, в отношении которых таможенный контроль после выпуска невозможен или затруднён	2.00
С1.4	Порядок взаимодействия подразделений таможенного органа при планировании таможенного контроля после выпуска товаров	2.00
С1.5	Использование системы межведомственного электронного взаимодействия при проведении таможенного контроля после выпуска товаров	2.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	2.00
КВР1.2	Контактная внеаудиторная работа	2.00
КВР1.3	Контактная внеаудиторная работа	2.00
КВР1.4	Контактная внеаудиторная работа	2.00
КВР1.5	Контактная внеаудиторная работа	2.00
Раздел 2 «Порядок проведения аналитической работы при выборе объектов проверок»		34.00
Лекции		
Л2.1	Выбор объектов таможенного контроля после выпуска товаров	2.00
Л2.2	Планирование таможенного контроля после выпуска товаров	2.00
Семинары, практические занятия		

П2.1	Категорирование участников ВЭД	2.00
П2.2	Информационно-аналитическая справка	2.00
П2.3	Принятие решения о целесообразности проведения таможенной проверки	2.00
П2.4	Подготовительная работа при проведении проверки	2.00
Самостоятельная работа		
С2.1	Изучение критериев риска при выборе объектов таможенной проверки	2.00
С2.2	Определение бюджетной эффективности проверочного мероприятия	2.00
С2.3	Применение системы межведомственного электронного взаимодействия при выборе объектов таможенного контроля после выпуска товаров	2.00
С2.4	Выявление лиц, в отношении которых таможенный контроль после выпуска невозможен или затруднён	2.00
С2.5	Использование сведений ЦБД ЕАИС таможенных органов	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
КВР2.4	Контактная внеаудиторная работа	2.00
КВР2.5	Контактная внеаудиторная работа	2.00
КВР2.6	Контактная внеаудиторная работа	2.00
Раздел 3 «Порядок проведения таможенной проверки»		48.00
Лекции		
Л3.1	Камеральная таможенная проверка	2.00
Л3.2	Выездная таможенная проверка	2.00
Л3.3	Права и обязанности должностных лиц таможенных органов и проверяемых лиц при проведении таможенной проверки	2.00
Семинары, практические занятия		
П3.1	Составление информационно-аналитической справки	2.00
П3.2	Решение о проведении проверки	2.00
П3.3	Арест и изъятие товаров	2.00
П3.4	Акт таможенной проверки	2.00
П3.5	Применение иных форм таможенного контроля в рамках таможенной проверки	2.00
П3.6	Порядок продления и приостановления таможенной проверки	2.00
Самостоятельная работа		
С3.1	Возможные нарушения при проведении таможенной проверки	2.00
С3.2	Принятие решений по результатам таможенной проверки	2.00
С3.3	Отбор проб и образцов в ходе выездной таможенной проверки	2.00
С3.4	Требование о представлении товаров, документов и	2.00

	сведений	
С3.5	Возбуждение дела об административном правонарушении в ходе таможенной проверки	2.00
С3.6	Порядок действий должностных лиц при выявлении в ходе проведения таможенной проверки признаков преступлений	2.00
С3.7	Порядок проведения инвентаризации при проведении выездной таможенной проверки	2.00
С3.8	Порядок обжалования результатов таможенной проверки	2.00
С3.9	Использование КПС "Постконтроль"	2.00
С3.10	Назначение и проведение таможенной экспертизы, использование результатов таможенной экспертизы при проведении таможенного контроля после выпуска товаров	2.00
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
КВР3.5	Контактная внеаудиторная работа	2.00
Раздел 4 «Особенности проведения таможенного контроля после выпуска товаров в отношении отдельных категорий лиц»		41.00
Лекции		
Л4.1	Таможенный контроль после выпуска в отношении импортеров	2.00
Л4.2	Таможенный контроль после выпуска в отношении экспортеров	2.00
Семинары, практические занятия		
П4.1	Таможенный контроль незаконно ввезённых товаров	2.00
П4.2	Таможенный контроль лиц, осуществляющих деятельность в сфере таможенного дела	2.00
П4.3	Таможенный контроль уполномоченного экономического оператора	2.00
П4.4	Таможенный контроль после выпуска условно выпущенных товаров	2.00
П4.5	Бухгалтерский учёт экспортно-импортных операций	2.00
Самостоятельная работа		
С4.1	Таможенный контроль в отношении лиц, претендующих на получение статуса уполномоченного экономического оператора	2.00
С4.2	Таможенный контроль после выпуска в отношении объектов интеллектуальной собственности	2.00
С4.3	Таможенный контроль после выпуска в отношении товаров, подлежащих обязательной маркировке	2.00
С4.4	Применение методов аудита в ходе таможенного контроля после выпуска товаров	2.00
С4.5	Особенности работы мобильных групп	2.00

C4.6	Особенности таможенного контроля в отношении "санкционных" товаров	2.00
C4.7	Таможенный контроль после выпуска в отношении транспортных средств	2.00
C4.8	Таможенный контроль после выпуска в отношении физических лиц	2.00
C4.9	Применение технических средств таможенного контроля	1.50
Контактная внеаудиторная работа		
КВР4.1	Контактная внеаудиторная работа	2.00
КВР4.2	Контактная внеаудиторная работа	2.00
КВР4.3	Контактная внеаудиторная работа	2.00
КВР4.4	Контактная внеаудиторная работа	2.00
КВР4.5	Контактная внеаудиторная работа	1.50
Раздел 5 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»		27.00
Э5.1	Подготовка к сдаче экзамена	24.50
КВР5.1	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР5.2	Сдача экзамена	0.50
ИТОГО		180.00

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 знакомятся 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: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Учебная литература (дополнительная)

1) Попова, Л. И. Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств : учебно-методическое пособие / Л.И. Попова. - Тюмень : Тюменский государственный университет, 2016. - 158 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-400-01298-3 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=571528/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

2) Ляпустин, Сергей Николаевич. Таможенный контроль товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности : учеб. пособие / С. Н. Ляпустин. - Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2014. - 153 с. - Библиогр.: с. 150. - ISBN 978-5-4377-0033-4 : 379.00 р. - Текст : непосредственный.

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=98827