

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Амурский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной и научной
работе

Лейфа А.В. Лейфа

15 апреля 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

«ТОВАРОВЕДЕНИЕ, ЭКСПЕРТИЗА В ТАМОЖЕННОМ ДЕЛЕ И ТОВАРНАЯ
НОМЕНКЛАТУРА ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

Специальность 38.05.02 Таможенное дело

Направленность (профиль) программы специалитета – Таможенное регулирование и
организация таможенного контроля

Квалификация выпускника – Специалист таможенного дела

Год набора – 2024

Форма обучения – Очная

Курс 1,2 Семестр 1,2,3

Экзамен 2,3 сем

Зачет с оценкой 1 сем

Общая трудоемкость дисциплины 432.0 (академ. час), 12.00 (з.е)

Составитель Н.А. Бабкина, доцент, канд. техн. наук

Экономический факультет

Кафедра экономической безопасности и экспертизы

Рабочая программа составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта ВО для специальности 38.05.02 Таможенное дело, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 25.11.20 № 1453

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры экономической безопасности и экспертизы

01.02.2024 г. , протокол № 6

Заведующий кафедрой Рычкова Е.С. Рычкова

СОГЛАСОВАНО

Учебно-методическое управление

Чалкина Н.А. Чалкина

15 апреля 2024 г.

СОГЛАСОВАНО

Научная библиотека

Петрович О.В. Петрович

15 апреля 2024 г.

СОГЛАСОВАНО

Выпускающая кафедра

Ульянова В.В. Ульянова

15 апреля 2024 г.

СОГЛАСОВАНО

Центр цифровой трансформации и
технического обеспечения

Тодосейчук А.А. Тодосейчук

15 апреля 2024 г.

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель дисциплины:

формирование у студентов профессиональных компетенций области товароведения, экспертизы товаров в таможенном деле посредством теоретической и практической подготовки, основополагающих знаний о назначении, применении и содержании Товарной номенклатуры.

Задачи дисциплины:

- изучение основных положений нормативных документов в области классификации, экспертизы качества и количества, подтверждения соответствия товаров;
- изучение основных понятий в области классификации и товароведческих характеристик однородных групп продовольственных и непродовольственных товаров, экспертизы их количества и качества;
- определение места и роли экспертизы в таможенном деле;
- изучение порядка действий должностных лиц таможенных органов при назначении экспертиз;
- изучение методов классификации, идентификации и маркировки однородных групп продовольственных и непродовольственных товаров;
- изучение способов определения качества товаров, их соответствия маркировке и сопроводительным документам;
- овладение навыками по выявлению фальсифицированного и контрафактного товара.
- изучение порядка систематизации товаров согласно ТН ВЭД при таможенном декларировании и таможенном контроле, ведении таможенной статистики;
- овладение общими навыками определения кода товара согласно ТН ВЭД;
- изучение основных правил интерпретации ТН ВЭД;

2. МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Рабочая программа дисциплины «Товароведение, экспертиза в таможенном деле и товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности» относится к дисциплинам блока 1 учебного плана по специальности 38.05.02 «Таможенное дело», части, формируемой участниками образовательных отношений.

Дисциплина «Товароведение, экспертиза в таможенном деле и товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности» создает основу для изучения дисциплин «Таможенное оформление и декларирование товаров и транспортных средств», «Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств», «Технические средства и технологии таможенного контроля», «Контроль достоверности заявленного кода».

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

3.1 Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции
ПК-1 - способность осуществлять таможенный контроль и иные виды государственного контроля за соблюдением таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле	ИД-1 ПК-1 – знает теоретические основы таможенного контроля и иных видов государственного контроля за соблюдением таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур участниками ВЭД и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере

при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур участниками внешнеэкономической деятельности (Далее - ВЭД) и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела	таможенного дела ИД-2 ПК-1 – умеет применять знания таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур участниками ВЭД и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела ИД-3 ПК-1 – владеет практическими навыками таможенного и иных видов государственного контроля при совершении внешнеторговых операций при перемещении товаров и транспортных средств, а также физических лиц через таможенную границу ЕАЭС
--	--

4. СТРУКТУРА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Общая трудоемкость учебного предмета составляет 12.00 зачетных единицы, 432.0 академических часов.

1 – № п/п

2 – Тема (раздел) учебного предмета, курсовая работа (проект), промежуточная аттестация

3 – Семестр

4 – Виды контактной работы и трудоемкость (в академических часах)

4.1 – Л (Лекции)

4.2 – Лекции в виде практической подготовки

4.3 – ПЗ (Практические занятия)

4.4 – Практические занятия в виде практической подготовки

4.5 – ЛР (Лабораторные работы)

4.6 – Лабораторные работы в виде практической подготовки

4.7 – ИКР (Иная контактная работа)

4.8 – КТО (Контроль теоретического обучения)

4.9 – КЭ (Контроль на экзамене)

5 – Контроль (в академических часах)

6 – Самостоятельная работа (в академических часах)

7 – Формы текущего контроля успеваемости

1	2	3	4									5	6	7	
			4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9				
1	Значение товароведения в деятельности таможенных органов	1	2		2									12	Контроль выполнения домашнего задания, собеседование по результатам выполнения практического задания
2	Классификация и	1	4		2		4							20	Защита ЛР, контроль

14	Организация экспертной деятельности в таможенной системе РФ и ТС	2	1									7	Защита ЛР, контроль выполнения домашнего задания, собеседование по результатам выполнения практического задания
15	Экзамен	2								0.3	44.7		
16	История разработки и использования товарных классификаций в международной торговле	3	2		2							8	Контроль выполнения домашнего задания
17	Современные классификации, используемые в России и в мире.	3	2									8	Контроль выполнения домашнего задания, собеседование по результатам выполнения практического задания
18	Гармонизированная система описания и кодирования товаров – международная основа ТН ВЭД	3	2		2							8	Контроль выполнения домашнего задания, собеседование по результатам выполнения практического задания
19	ТН ВЭД – назначение, сфера применения, структура и содержание	3	2		4							8	Контроль выполнения домашнего задания, собеседование по результатам выполнения практического задания
20	Основные правила интерпретации ТН ВЭД	3	4		8							20	Контроль выполнения домашнего задания, собеседование по результатам выполнения практического задания

21	Порядок принятия предварительных решений по классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД	3	2									8	Контроль выполнения домашнего задания, собеседование по результатам выполнения практического задания
22	Особенности классификации отдельных групп товаров	3	4									14	Собеседование по результатам выполнения практического задания
23	Экзамен	3								0.3	35.7		
	Итого		54.0	48.0	32.0	0.0	0.2	0.6	80.4	216.8			

5. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

5.1. Лекции

№ п/п	Наименование темы (раздела)	Содержание темы (раздела)
1	Значение товароведения в деятельности таможенных органов	Предмет, цели и задачи товароведения. Принципы, объекты, субъекты товароведной деятельности. Особенности товароведной характеристики товаров, пересекающих таможенную границу по ТН ВЭД в части сырья, технологии производства, упаковки, маркировки, транспортирования, хранения, классификации и т.д. Классификационные признаки, используемые для классификации однородных товаров в различных группах ТН ВЭД
2	Классификация и кодирование товаров	Классификация: объект, признаки, цели. Иерархический и фасетный методы классификации. Преимущества и недостатки. Кодирование объектов. Методы кодирования. Понятие, цели и задачи кодирования. Товароведная классификация товаров, применяемая при осуществлении деятельности таможенных органов. Методы классификации. Классификаторы. Структура классификаторов. Категории классификаторов. Классификаторы, применяемые при перемещении товаров через таможенную границу. Общероссийские классификаторы.
3	Качество товаров при совершении таможенных операций	Понятие качества товаров. Свойства и показатели качества. Классификация показателей качества продукции. Градация качества. Сорт товаров, товарный сортамент. Факторы, влияющие на формирование товарного сорта. Группы сложности, качества, марка, номер. Дефекты: понятие, классификация. Количественные градации: единичные экземпляры,

		товарные партии, комплексные упаковочные единицы. Контроль качества и количества товарных партий. Проба. Выборка. Точечная, объединенная и средняя проба. Методы отбора проб. Навеска. Приемочное и браковочное число. Идентификация. Прослеживаемость товаров
4	Упаковка, транспортирование и хранение товаров	Упаковка товаров. Тара. Упаковочные материалы. Классификация тары и упаковки. Требования к упаковке. Унификация тары. Укупорочные средства. Средства пакетирования. Требования к упаковке при таможенном оформлении. Транспортирование товаров. Понятие груза. Классификация видов грузов в международной торговле, учитываемых при воздушных, морских, железнодорожных и автомобильных перевозках. Опасные грузы. Убытки при транспортировании. Условия хранения товаров, как фактор, сохраняющий качество. Режимы хранения. Обеспечение сохранности товаров в период их нахождения на таможенной территории под таможенным контролем. Особенности хранения товаров на складах временного хранения (СВХ), таможенных складах и свободных складах. Сроки хранения, сроки годности и сроки эксплуатации товаров. Виды потерь. Количественные (нормируемые) потери. Естественная убыль. Качественные (активируемые) потери.
5	Средства товарной информации и маркировка товаров	Виды и формы товарной информации. Основополагающая, коммерческая, потребительская. Средства товарной информации. Маркировка. Основные функции маркировки. Производственная маркировка, торговая маркировка. Структура маркировки. Информационные знаки. Товарные знаки. Классификация товарных знаков. Знаки наименование мест происхождения товара. Знаки соответствия и качества. Штриховой код. Кодов. Классификация штриховых кодов. Размерные знаки. Эксплуатационные знаки. Манипуляционные знаки. Предупредительные знаки. Экологические знаки. Технические документы: товарно-сопроводительные документы (ТСД), эксплуатационные документы
6	Техническое регулирование и стандартизация	Закон РФ «О техническом регулировании». Техническое регулирование. Принципы. Технические регламенты. Цели принятия, содержание и применение. Порядок разработки и принятия технических регламентов. Закон РФ «О стандартизации в РФ». Цели стандартизации, принципы, функции, уровни стандартизации. Национальная система стандартизации, виды и категории стандартов.

		<p>Международная организация по стандартизации - ИСО. Ее цели, задачи и функции. Структура ИСО. Особенности разработки международных стандартов ИСО. Перспективы развития ИСО.</p> <p>Международная электротехническая комиссия (МЭК). Организационная структура. Основные цели и задачи.</p>
7	Подтверждение соответствия товаров	<p>Понятие, сущность оценки соответствия (подтверждения соответствия). Законодательная и нормативная база оценки соответствия в РФ. Основные положения ФЗ «О техническом регулировании» в части подтверждения соответствия продукции требованиям нормативных документов.</p> <p>Способы подтверждения соответствия. Обязательное и добровольное подтверждение соответствия.</p> <p>Декларирование соответствия: понятие, цели, объекты декларирования. Добровольная сертификация: понятие, цели, объекты сертификации. Обязательная сертификация: понятие, цели, объекты сертификации. Понятие однородной продукции.</p> <p>Организационная структура системы обязательной сертификации ГОСТ Эксперты по сертификации. Права и обязанности участников сертификации. Правила проведения процедуры обязательной сертификации.</p> <p>Основные этапы процесса сертификации. Схемы сертификации. Сертификация продукции, производства, систем обеспечения качества. Правила и порядок сертификации пищевых продуктов и продовольственного сырья, порядок их сертификации.</p> <p>Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией. Сертификат – как результат деятельности по сертификации. Структура и содержание сертификатов в системе обязательной сертификации ГОСТ Р. Защита бланков сертификатов и их копий от подделок. Срок действия сертификата.</p> <p>Знак соответствия. Его получение и применение.</p>
8	Подтверждение соответствия импортируемых товаров	<p>Порядок таможенного оформления товаров, на которые требуется подтверждение соответствия.</p> <p>Особенности процедуры подтверждения соответствия товаров, ввозимых на территорию Российской Федерации из-за рубежа.</p> <p>Перечни продукции, подлежащей подтверждению соответствия в РФ и ЕАЭС. Порядок получения сертификатов на импортируемые в РФ товары за рубежом. Организации, уполномоченные осуществлять процедуру обязательной сертификации. Подтверждение зарубежных сертификатов. Особенности сертификации</p>

		<p>импортных продовольственных товаров.</p> <p>Полномочия таможенных органов в отношении проведения сертификации или экспертизы товаров, находящихся под таможенным контролем.</p> <p>Международная, региональная и национальная сертификация в некоторых зарубежных странах.</p> <p>Деятельность комитета по качеству и сертификации КАСКО в составе международной организации ИСО. Цели и задачи.</p> <p>Международная система сертификации электротехнических изделий МЭК (МЭКСЭ).</p> <p>Международная система по сертификации электронной техники (ИЭТ). Деятельность ЕЭК ООН по сертификации.</p> <p>Сертификация в ЕС. Знак соответствия директиве ЕС. Европейская организация по испытаниям и сертификации. Ее структура, цели и задачи.</p> <p>Подтверждение соответствия в ЕАЭС.</p>
9	Основы метрологии	<p>Метрология как наука. Основные метрологические понятия. Международная система единиц физических величин. Виды средств измерений. Эталоны, их классификация и виды.</p> <p>Правовые основы метрологической деятельности. Закон «Об обеспечении единства измерений».</p> <p>Ответственность за нарушение законодательства по метрологии. Государственный метрологический надзор и контроль над средствами измерений.</p> <p>Российская система калибровки.</p>
10	Идентификация и фальсификация товаров	<p>Понятие фальсификации товаров. Международное и отечественное законодательство в области фальсификации товаров. Виды фальсификации: ассортиментная, качественная, количественная, стоимостная, информационная. Взаимосвязь видов фальсификации товара с его характеристиками.</p> <p>Методы обнаружения фальсификации товаров, возможные решения при обнаружении фальсификации. Предупреждение фальсификации, меры по предупреждению и борьбе с фальсификацией.</p> <p>Понятие идентификации товаров. Идентификация как форма испытания товаров. Место идентификации в оценке соответствия товаров.</p> <p>Виды, объекты, субъекты, средства, критерии и методы идентификации. Критерии для идентификации товаров.</p>
11	Основные понятия и определения в области экспертизы	<p>Основные понятия и определения в области экспертизы. Цели и задачи таможенных экспертиз.</p> <p>Предметы и объекты таможенной экспертизы.</p> <p>Основные виды таможенных товарных экспертиз: содержание, цели, методы, взаимосвязи и последовательность.</p> <p>Идентификационная экспертиза. Установление принадлежности товара к определенным группам, в отношении которых</p>

		применяются конкретные меры регулирования. Идентификация сырья в продуктах переработки. Технологическая экспертиза: применяемые методы идентификации и определения норм выхода готовой продукции.
12	Нормативно- правовые аспекты проведения таможенной экспертизы	Порядок назначения экспертизы. Вопросы, возникающие при выполнении отдельных видов экспертиз (идентификационной, определение страны происхождения товара, химической, технологической, материаловедческой, товароведческой, оценочной, минералогической) по различным группам товаров. Процедуры взятия проб и образцов. Порядок производства таможенных экспертиз.
13	Организация экспертной деятельности в таможенной системе РФ и ТС	Государственные экспертные учреждения РФ, требования к экспертным учреждениям. Центральное экспертно- криминалистическое таможенное управление ФТС России: направления деятельности, структура, инструментальное и научно- методическое оснащение. Региональные филиалы ЦЭКТУ и его экспертно- криминалистические подразделения. Система таможенных лабораторий.
14	История разработки и использования товарных классификаций в международной торговле	Предпосылки к созданию международных классификаторов товаров – Международный статистический конгресс в Брюсселе (1853г.), Международный конгресс по вопросам стандартизации таможенных формальностей в Париже (1890г.), Международная конференция по таможенной статистике в Брюсселе (1910г.). История создания, принципы построения и использования следующих классификаторов – Брюссельская классификация 1913г.; Женевская номенклатура 1937г.; Минимальный перечень товаров для статистики международной торговли 1938г.; Брюссельская тарифная номенклатура 1950г.; Номенклатура совета таможенного сотрудничества 1974г.; Единая товарная номенклатура внешней торговли стран СЭВ и др. Взаимосвязь этих классификаторов с Гармонизированной системой описания и кодирования товаров и ТН ВЭД.
15	Современные классификации, используемые в России и в мире.	Основные требования к современным классификациям, используемым в России и в мире. Типы классификаций (ссылочные, производные, связанные). Уровни классификации (международный, региональный, национальный). Классификации видов экономической деятельности и классификаторы продукции – объекты классификации, структура, кодирование. Система связей между основными международными, региональными и национальными классификаторами.

16	Гармонизированная система описания и кодирования товаров – международная основа ТН ВЭД	<p>Гармонизированная система описания и кодирования товаров – международная основа ТН ВЭД. Цель и предпосылки создания Гармонизированной системы описания и кодирования товаров (ГС), сфера ее применения в международной практике.</p> <p>Международная Конвенция о ГС: основные определения; правовая основа для ведения и применения ГС в международной практике; структура Конвенции; права и обязанности участников Конвенции; порядок урегулирования споров; особые положения в отношении развивающихся стран и зависимых территорий; денонсация; функции Комитета по ГС; роль и полномочия ВТО в отношении ГС.</p> <p>Структура и уровни классификации ГС. Функции примечаний к разделам и группам. Корзиночные товарные позиции. Основные правила интерпретации. Кодирование в ГС. ГС – основа построения ТН ВЭД.</p>
17	ТН ВЭД – назначение, сфера применения, структура и содержание	<p>Правовая основа функционирования ТН ВЭД. ТН ВЭД – инструмент тарифной и нетарифной политики государства и основа статистики внешней торговли.</p> <p>Применение ТН ВЭД при таможенном оформлении и таможенном контроле.</p> <p>Нарушения законодательства в сфере таможенного дела, связанные с недостоверным заявлением информации о товарах и неправильной классификацией товаров в соответствии с ТН ВЭД.</p> <p>Структура ТН ВЭД. Объекты классификации в ТН ВЭД. Методы классификации, используемые в ТН ВЭД. Уровни детализации.</p> <p>Критерии классификации, используемые при формировании разделов ТН ВЭД – происхождение, вид материала, из которого изготовлен товар; назначение; химический состав или принадлежность к химической промышленности.</p> <p>Принцип последовательной обработки товаров, используемый при образовании групп ТН ВЭД.</p> <p>Принципы, используемые при построении товарных позиций и субпозиций ТН ВЭД – вид материала, из которого изготовлен товар; степень обработки; назначение; назначение товара в мировой торговле.</p> <p>Структура кода ТН ВЭД. Методы кодирования, используемые в ТН ВЭД.</p> <p>Значение запятой и точки с запятой в тексте номенклатуры. Корзиночные товарные позиции.</p> <p>Примечания к разделам и группам. Пояснения к ТН ВЭД. Классификационные решения по товарным группам. Связь классификации ТН ВЭД с товароведной и другими видами классификаций</p>

		продукции.
18	Основные правила интерпретации ТН ВЭД	<p>Значение основных правил интерпретации для классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД. Методологические положения по классификации товаров в ТН ВЭД.</p> <p>Классификация некомплектных товаров и товаров, поставляемых в незавершенном виде.</p> <p>Классификация товаров, поставляемых в разобранном или несобранном виде.</p> <p>Классификация смесей и многокомпонентных изделий, состоящих из различных материалов или изготовленных из различных компонентов.</p> <p>Классификация товаров, представленных в виде наборов, предназначенных для розничной продажи. Критерии отнесения совокупности товаров к наборам для розничной продажи.</p> <p>Классификация товаров, которые в равной степени могут быть отнесены к нескольким товарным позициям ТН ВЭД.</p> <p>Классификация частей, деталей и принадлежностей готовых изделий.</p> <p>Классификация товаров по сходным (близким) товарам.</p> <p>Классификация тары и упаковочных материалов в ТН ВЭД.</p>
19	Порядок принятия предварительных решений по классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД	<p>Законодательная и нормативная база для принятия предварительных решений по классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД.</p> <p>Запрос заинтересованного лица о принятии предварительного решения. Юридическое значение и срок действия предварительного решения. Прекращение действия, изменение или отзыв предварительного решения.</p> <p>Документальное оформление предварительных решений по классификации товаров в соответствии с нормативными актами ФТС России.</p> <p>Международная практика принятия предварительных решений по классификации товаров.</p>
20	Особенности классификации отдельных групп товаров	<p>Раздел VIII (группы с 41 по 43) – Необработанные шкуры, выделанная кожа, натуральный мех и изделия из них; дорожные принадлежности, дамские сумки и аналогичные им товары; изделия из кишок животных (кроме волокна из фиброина шелкопряда). Основные термины и определения (краст, лицевая поверхность, натуральный и искусственный мех и др.) Критерии идентификации товаров (физико- химические показатели и др.).</p> <p>Раздел IX (группы с 44 по 46) – Древесина и изделия из нее; Основные термины и определения (гонт, альфа, прессованная древесина, древесная</p>

	<p>мука и др.). Критерии идентификации товаров (физико-химические показатели и др.).</p> <p>Раздел XVI (группы с 84 по 85) – Машины, оборудование и механизмы; электротехническое оборудование; их части; звукозаписывающая и звуковоспроизводящая аппаратура, аппаратура для записи и воспроизведения телевизионного изображения и звука, их части и принадлежности. Основные термины и определения (вычислительные машины, системы, карманные устройства, интеллектуальные карточки и др.). Критерии идентификации товаров (физико-химические показатели и др.).</p> <p>Раздел XVII (группы с 86 по 89) – Средства наземного транспорта, летательные аппараты, плавучие средства и относящиеся к транспорту устройства и оборудование. Основные термины и определения (полная масса транспортного средства, масса пустого снаряженного аппарата и др.). Критерии идентификации товаров (физико-химические показатели и др.).</p>
--	--

5.2. Практические занятия

Наименование темы	Содержание темы
Тема: Изучение и применение основных положений Закона РФ «О защите прав потребителей»	Практическая работа выполняется с целью формирования знания в области защиты прав потребителей и осознанного применения Закона РФ «О защите прав потребителей», прививание навыков к самостоятельному оперативному использованию норм, регулирующих отношения между производителями, продавцами и потребителями в условиях цивилизованного рынка.
Тема: Кодирование товаров	Практическая работа выполняется с целью формирования практических навыков кодирования товаров в зависимости от видов кодирования и методов.
Тема: Изучение и применение основных положений Закона РФ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»	Практическая работа выполняется с целью формирования знаний в области качества и безопасности пищевых продуктов, прививание навыков к самостоятельному оперативному использованию норм, регулирующих отношения в области обеспечения качества пищевых продуктов и их безопасности для здоровья человека.
Тема: Общая классификация потребительских товаров	Практическая работа выполняется с целью формирования практических навыков использования иерархического и фасетного методов классификации, анализа их достоинств и недостатков; изучения структуры Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (ОКПД2), практических навыков выделения признаков классификации

Тема: Факторы, сохраняющие качество товаров	Практическая работа выполняется с целью формирования практических навыков использования основных видов тары и упаковки товаров, с учетом ее назначения и применяемых материалов.
Тема: Товарные потери	Практическая работа выполняется с целью формирования практических навыков расчета естественной убыли при хранении и продаже товаров.
Тема: Средства товарной информации. Информационные знаки	Практическая работа выполняется с целью формирования практических навыков работы с информационными знаками - как средствами товарной информации
Тема: Средства товарной информации. Графические коды.	Практическая работа выполняется с целью формирования практических навыков работы с графическими кодами - как средствами товарной информации
Тема: Анализ информации официального сайта Евразийского экономического союза (ЕАЭС), раздел СЕРВИСЫ.	Практическая работа выполняется с целью приобретение навыков анализа информации официального сайта Евразийского экономического союза (ЕАЭС), поиска технических регламентов, действующих нормативных документов
Тема: Основные положения Федерального закона "О техническом регулировании" от 27.12.2002 N 184-ФЗ	Практическая работа выполняется с целью формирования практических навыков работы с нормативно-правовыми документами в области технического регулирования, практических знаний в области отношений, возникающих при разработке, принятии, применении и исполнении обязательных требований к продукции, при применении и исполнении на добровольной основе требований к продукции, процессам проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, а также к выполнению работ или оказанию услуг в целях добровольного подтверждения соответствия и оценке соответствия.
Тема: Органы и службы стандартизации в РФ	Практическая работа выполняется с целью изучения структуры, основных функции органов и служб по стандартизации
Тема: Анализ требований законодательных актов и документов по стандартизации к элементам системы стандартизации РФ	Практическая работа выполняется с целью формирования практических навыков работы с нормативно-правовыми документами системы стандартизации РФ, проведения систематизации и анализа требований законодательных актов и документов по стандартизации к элементам системы стандартизации.
Тема: Правила оформления сертификатов соответствия.	Практическая работа выполняется с целью формирование знаний и практических навыков оформления сертификатов соответствия

Тема: Правила оформления деклараций соответствия.	Практическая работа выполняется с целью формирование знаний и практических навыков оформления деклараций соответствия
Тема: ФЗ «Об обеспечении единства измерений»	Практическая работа выполняется с целью формирование знаний и практических навыков в области обеспечения единства измерений.
Тема: Идентификация объектов технического регулирования.	Практическая работа выполняется с целью формирование знаний и практических навыков анализа признаков идентификации объектов технического регулирования.
Тема Международная Конвенция о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров	Практическая работа выполняется с целью формирования знаний о ГС, сферы ее применения, правовом механизме использования ГС странами-участницами Конвенции, их обязательствах, порядке работы по дальнейшему совершенствованию системы.
Тема: Анализ признаков классификации товаров в ГС и структуры построения ТН ВЭД ЕАЭС.	Практическая работа выполняется с целью формирование знаний об использовании признаков классификации в ГС и формировании практических навыков их распознавания, построения ТН ВЭД ЕАЭС и идентификации принципов выделения отдельных разделов, групп, подгрупп, позиций и субпозиций номенклатуры.
Тема: Анализ классификаций ГС, ТН ВЭД ЕАЭС и видов примечаний.	Практическая работа выполняется с целью овладения практическими навыками выделения классификаций стран ЕАЭС с более глубокой степенью детализации товарных субпозиций в дополнительных структурных элементах сверх шестизначного цифрового кода ГС и практическими навыками работы с примечаниями.
Тема: Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности: анализ знаков пунктуации, дефисной системы, «корзиночных» товарных позиций, «остаточных» субпозиций, товарных позиций и субпозиций.	Практическая работа выполняется с целью формирование знаний и практических навыков применения знаков пунктуации, дефисной системы, «корзиночных» товарных позиций, «остаточных» субпозиций, товарных позиций и субпозиций.
Тема: Основные правила интерпретации. Характеристика и практические аспекты применения ОПИ ТН ВЭД - ОПИ 1, ОПИ 2(а), ОПИ 2(б).	Практическая работа выполняется с целью формирование знаний и практических навыков определения кодов товарных позиций ТН ВЭД ЕАЭС с использованием ОПИ 1, ОПИ 2(а), ОПИ 2(б).
Тема: Характеристика и практические аспекты применения ОПИ ТН ВЭД - ОПИ 3, ОПИ 3(а), ОПИ 3(б), ОПИ 3(в).	Практическая работа выполняется с целью формирование знаний и практических навыков определения кодов товарных позиций ТН ВЭД ЕАЭС с использованием ОПИ 3, ОПИ 3(а), ОПИ 3(б), ОПИ 3(в).
Тема: Характеристика и	Практическая работа выполняется с целью

практические аспекты применения ОПИ ТН ВЭД - ОПИ 4, ОПИ 5(а), ОПИ 5(б).	формирование знаний и практических навыков определения кодов товарных позиций ТН ВЭД ЕАЭС с использованием ОПИ 4, ОПИ 5(а), ОПИ 5(б).
Тема: Характеристика и практические аспекты применения ОПИ ТН ВЭД - ОПИ 1, ОПИ 2(а), ОПИ 2(б), ОПИ 3, ОПИ 3(а), ОПИ 3(б), ОПИ 3(в), ОПИ 4, ОПИ 5(а), ОПИ 5(б), ОПИ 6.	Практическая работа выполняется с целью формирования знаний и практических навыков определения кодов ТН ВЭД ЕАЭС с использованием ОПИ 1, ОПИ 2(а), ОПИ 2(б), ОПИ 3, ОПИ 3(а), ОПИ 3(б), ОПИ 3(в), ОПИ 4, ОПИ 5(а), ОПИ 5(б), ОПИ 6.

5.3. Лабораторные занятия

Наименование темы	Содержание темы
Тема: Товароведная характеристика и таможенная экспертиза текстильных волокон и нитей (4 часа)	Лабораторная работа выполняется с целью формирования знаний о товароведных характеристиках текстильных волокон и нитей, практических навыков проведения экспертизы текстильных волокон и нитей в таможенных целях, навыков работы с нормативными документами, регламентирующими их качество и безопасность.
Тема: Товароведная характеристика и таможенная экспертиза тканей (4 часа)	Лабораторная работа выполняется с целью формирования знаний о товароведных характеристиках тканей, практических навыков проведения экспертизы тканей основных переплетений, навыков работы с нормативными документами, регламентирующими качество и безопасность тканей.
Тема: Товароведная характеристика и таможенная экспертиза нетканых материалов (4 часа)	Лабораторная работа выполняется с целью формирования знаний о товароведных характеристиках нетканых материалов, практических навыков проведения экспертизы нетканых материалов, определения их основных видов, навыков работы с нормативными документами, регламентирующими качество и безопасность нетканых материалов.
Тема: Стандартизация маркировки (2 часа).	Лабораторная работа выполняется с целью формирования практических навыков работы с нормативно-правовыми документами и систематизации информации
Тема: Расчет энергетической ценно-сти продуктов питания (2 часа)	Лабораторная работа выполняется с целью формирования практических навыков определения энергетической ценности продуктов исходя из химического состава.
Тема. Содержание и применение технических регламентов (2 часа)	Лабораторная работа выполняется с целью формирования практических навыков работы с нормативными документами, знаний о структуре и

	содержании технических регламентов.
Тема: Категории и виды стандартов (2 часа)	Лабораторная работа выполняется с целью формирование практических навыков работы со стандартами, определения категорий и видов стандартов
Тема: Оценка соответствия показателю качества риса требованиям стандарта (ситуационные задачи- 2 часа)	Лабораторная работа выполняется с целью формирование практических навыков работы с нормативно- правовыми документами, расчета объемов выборки для проведения экспертизы риса и определения его товарного сорта
Тема: Товароведная характеристика и таможенная экспертиза качества риса (4 часа)	Лабораторная работа выполняется с целью формирования практические навыков оценки качества риса, его основных характеристик в таможенных целях, навыков работы с нормативными документами, регламентирующими качество и безопасность риса.
Тема: Товароведная характеристика и таможенная экспертиза качества шоколада (4 часа).	Лабораторная работа выполняется с целью формирования практические навыков оценки качества шоколада; навыков работы с нормативными документами, регламентирующими качество и безопасность шоколада, навыков проведения оценки качества шоколада по органолептическим показателям.

6. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

№ п/п	Наименование темы (раздела)	Содержание темы (раздела)	Трудоемкость в академических часах
1	Значение товароведения в деятельности таможенных органов	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий. Изучить исторические аспекты развития товароведения.	12
2	Классификация и кодирование товаров	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий: признаки классификации; цель классификации; методы классификации; методы кодирования; структура классификации.	20
3	Качество товаров при совершении	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и	20

	таможенных операций	изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	
4	Упаковка, транспортирование и хранение товаров	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	20
5	Средства товарной информации и маркировка товаров	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	21.8
6	Техническое регулирование и стандартизация	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий. отдельный аспект) и одного технического регламента.	6
7	Подтверждение соответствия товаров	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	6
8	Подтверждение соответствия импортируемых товаров	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	6
9	Основы метрологии	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий. Изучить ФЗ «Об обеспечении единства измерений». Сделать сравнительную таблицу по единицам измерений, принятым в системе СИ и в ТН ВЭД.	6

10	Идентификация и фальсификация товаров	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий. Выбрать товар, письменно дать характеристику его свойств, известных способов фальсификации и идентификации этого товара.	6
11	Основные понятия и определения в области экспертизы	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий. Изучить статьи Таможенного кодекса ЕАЭС, касающиеся вопросов таможенной экспертизы. Сделать конспект.	6
12	Нормативно-правовые аспекты проведения таможенной экспертизы	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	6
13	Организация экспертной деятельности в таможенной системе РФ и ТС	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	7
14	История разработки и использования товарных классификаций в международной торговле	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	8
15	Современные классификации, используемые в России и в мире.	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	8
16	Гармонизированная система описания и кодирования товаров – международная	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор	8

	основа ТН ВЭД	материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	
17	ТН ВЭД – назначение, сфера применения, структура и содержание	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	8
18	Основные правила интерпретации ТН ВЭД	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	20
19	Порядок принятия предварительных решений по классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	8
20	Особенности классификации отдельных групп товаров	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	14

7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В процессе обучения студентов применяются интерактивные формы обучения. Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронно- библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно- образовательной среде университета. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно- образовательная среда обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно- телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории университета, так и вне ее.

Электронная информационно- образовательная среда кафедры экономической безопасности и экспертизы обеспечивает: доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин, практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах; фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательной программы; проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий; формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса; взаимодействие между участниками образовательного

процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует действующему законодательству РФ.

В случае реализации программы в сетевой форме требования к реализации программы обеспечиваются совокупностью ресурсов материально-технического и учебно-методического обеспечения, предоставляемого организациями, участвующими в реализации программы в сетевой форме.

При изучении теоретического материала обязательно осуществляется его «привязка» к практике и будущей профессиональной деятельности студентов и используются следующие образовательные технологии: разбор конкретных ситуаций как для иллюстраций теоретических моделей, так и в целях выработки навыков применения теории при анализе товарной номенклатуры ВЭД, тренинги в виде мозгового штурма, разбор отдельных вопросов по теме дисциплины. Активные формы обучения занимают 50% всего учебного времени: работа в малых группах; использование принципа диалогового общения; метод мозгового штурма.

Чтение лекций по данной дисциплине проводится в интерактивной форме с использованием презентаций, позволяющих четко структурировать материал, экономить время, затрачиваемое на написание формул, схем, классификаций и других сложных объектов, демонстрировать нормативные документы, стандарты, технические регламенты, сертификаты, декларации, что дает возможность увеличить объем излагаемого материала.

На практических занятиях применяются следующие активные методы обучения: методы коллективного анализа ситуаций, работа в малых группах, метод мозгового штурма, деловые игры, метод группового решения творческих задач.

Внеаудиторная работа проводится в форме обязательных консультаций и индивидуальных занятий со студентами (помощь в понимании тех или иных теоретических и практических инструментов, подготовка презентаций, тезисов для студенческих научных конференций и т.д.).

8. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания, типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций, а так же методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений и навыков отражены в фонде оценочных средств по дисциплине «Товароведение, экспертиза в таможенном деле и товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности».

Вопросы к дифференцированному зачету (1 семестр)

1. Роль таможенных органов в контроле качества ввозимых товаров и защите прав российских потребителей.
2. Товар – как основной объект таможенного регулирования и основное понятие в товароведении.
3. Классификация товаров: цели и принципы создания классификационных систем.
4. Методы формирования классификационных систем.
5. Кодирование товаров. Сущность и методы кодирования.
6. ОКП: цель создания, объекты классификации, структура и содержание
7. Кодирование продукции в соответствии с ОКП.
8. Классификация и характеристика потребительских свойств товаров
9. Показатели свойств: понятие показателей качества и параметров, классификация показателей качества.

10. Уровень качества: классификация показателей качества по применению для оценки уровня качества методы определения уровня качества
11. Градации качества.
12. Сортамент товаров.
13. Факторы, влияющие на качество товаров.
14. Обеспечение сохранности товаров в период их нахождения на таможенной территории.
15. Условия хранения товаров - как фактор, сохраняющий качество: понятие режимов хранения и их характеристика.
16. Размещение товаров - как фактор, определяющий их условия хранения.
17. Сроки годности, сроки хранения.
18. Сроки эксплуатации, непрерывной эксплуатации, гарантийные сроки эксплуатации.
19. Маркировка товаров - понятие, виды, структура маркировки.
20. Носители производственной и торговой маркировки.
21. Классификация и характеристика элементов маркировки
22. Компонентные и размерные информационные знаки: понятие, виды, характеристика.
23. Размерные информационные знаки: понятие, виды, характеристика.
24. Эксплуатационные и манипуляционные информационные знаки: понятие, виды, характеристика.
25. Манипуляционные информационные знаки: понятие, виды, характеристика.
26. Экологическая маркировка: понятие, виды, символика «ресайклинга»
27. Индекс «Е» на упаковке пищевых товаров. Классификация пищевых добавок.
28. Товарные знаки: понятие и классификация.
29. Правовые особенности применения товарных знаков.
30. Штриховое кодирование товаров: история и цель создания.
31. Виды и структура штриховых кодов.
32. Правовая основа установления штриховых кодов на товар.
33. Фальсификация штриховых кодов и способы ее распознавания.
34. Методика контроля штриховых кодов.

Вопросы к экзамену (2 семестр)

1. Стандартизация: понятие, цели и задачи.
2. Объекты стандартизации.
3. Виды нормативных документов в системе стандартизации.
4. Технический регламент - как основной нормативный документ, устанавливающий требования к объектам стандартизации.
5. Уровни стандартизации и категории стандартов.
6. Деятельность международных организаций в области качества и стандартизации.
7. Международные и межгосударственные стандарты.
8. Применение международных стандартов в РФ.
9. Оценка соответствия товаров. Понятие, сущность и виды оценки соответствия.
10. Обязательная сертификация товаров: понятие, цели, объекты сертификации.
11. Декларирование соответствия: понятие, цели, объекты сертификации.
12. Добровольная сертификация: понятие, цели, объекты сертификации.
13. Правила проведения процедуры обязательной сертификации.
14. Особенности таможенного оформления импортных товаров, подлежащих обязательной сертификации.
15. Структура и содержание сертификатов в системе обязательной сертификации ГОСТ Р.
16. Защита бланков сертификатов и их копий от подделки.
17. Таможенная экспертиза. Понятие, объекты и предметы таможенных экспертиз.
18. Правовая основа проведения таможенных экспертиз

19. Организация экспертной деятельности в таможенной системе РФ. Требования к экспертным организациям.
20. Порядок назначения таможенных экспертиз. Постановления и определения о назначении экспертизы.
21. Порядок отбора проб и образцов
22. сновные виды и характеристика таможенных экспертиз
23. Права, обязанности и ответственность эксперта.
24. Структура и содержание заключения эксперта.

Вопросы к экзамену (3 семестр)

1. Международная конвенция о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров.
2. Гармонизированная система описания и кодирования товаров: структура, классификационные признаки.
3. Принципы и методы классификации и кодирование, уровни детализации в ГС и ТН ВЭД.
4. Функции описаний товарных позиций, примечаний и пояснений к разделам и группам.
5. Принципы и подходы к классификация частей и принадлежностей.
6. Обязанности, возлагаемые на страны, подписавшие конвенцию о ГС? Порядок разрешения споров и внесения изменений в тексты.
7. ТН ВЭД: определение, цели применения, значение, объекты классификации, история создания.
8. Гармонизированная система и ТН ВЭД – взаимосвязь, основные различия, нормативные акты.
9. Классификация товаров таможенными органами в соответствии с ТН ВЭД. Правовые основы.
10. Применение ТН ВЭД России при таможенном оформлении и контроле.
11. Основные принципы построения ТН ВЭД.
12. Порядок ведения и внесения изменений в ТН ВЭД.
13. Признаки систематизации товаров, используемые в ТН ВЭД.
14. Основные правила интерпретации ТН ВЭД, назначение, порядок применения.
15. Первое правило интерпретации. Роль и место описаний товарных позиций и примечаний к разделам и группам.
16. Классификация не собранных и разобранных, а также смесевых товаров.
17. Порядок классификации товаров, состоящих более чем из одного компонента.
18. Порядок классификации товаров с упаковками.
19. Чем отличаются неоднородные товары, для классификации которых применяются Правила 2(б) и 3(б)?
20. Каким требованиям должен удовлетворять набор для розничной продажи, чтобы его можно было классифицировать по Правилу 3(б)?
21. Порядок принятия предварительных классификационных решений в соответствии с ТН ВЭД.
22. Принципы классификации частей и принадлежностей. Части общего назначения.
23. Какие условия необходимо соблюдать, чтобы поставляемые отдельными партиями машины и механизмы классифицировались как одно целое.
24. Классификация товаров декларантом.
25. Каким образом классифицируются тара и упаковка товаров, в которую они упакованы? Основные методологические подходы к их классификации.
26. Какова структура и основные функции управления товарной номенклатуры ФТС России?
27. Особенности классификации товаров в группах и разделах ТН ВЭД сельскохозяйственных товаров (гр. 01-24).

28. Особенности классификации товаров в группах и разделах ТН ВЭД продукции химической и связанных с ней отраслей промышленности (гр. 28-38).
29. Особенности классификации товаров в группах и разделах ТН ВЭД непродовольственного сырья и продуктов его переработки (гр. 39-49).
30. Особенности классификации товаров в группах и разделах ТН ВЭД текстильных материалов и текстильных изделий (гр. 50-63).
31. Особенности классификации товаров в группах и разделах ТН ВЭД машин, оборудования и транспортных средств (гр. 84-89).
32. Особенности классификации товаров в группах и разделах ТН ВЭД продукции приборостроения (гр. 90-91).
33. Действия таможенных органов при классификации товаров по ТН ВЭД.
34. Предварительная классификация товаров по ТН ВЭД. Суть данной таможенной процедуры.
35. Законодательная и нормативная база для принятия решений по классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД.
36. Действия таможенных органов при контроле правильности определения классификационного кода товара по ТН ВЭД.
37. Порядок принятия решений по ТН ВЭД и Единому таможенному тарифу. Порядок разрешения споров. Функции ФТС России
38. Порядок принятия и срок действия предварительного решения? Структура документа о предварительном классификационном решении.

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

а) литература

1. Калачев, С. Л. Теоретические основы товароведения и экспертизы : учебник для вузов / С. Л. Калачев. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 470 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13164-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/535493> (дата обращения: 12.04.2024).
2. Райкова, Е. Ю. Стандартизация, подтверждение соответствия, метрология : учебник и практикум для вузов / Е. Ю. Райкова. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 382 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14247-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536013> (дата обращения: 12.04.2024).
3. Карагодин, В. П. Таможенная экспертиза : учебник и практикум для вузов / В. П. Карагодин, С. В. Золотова ; под редакцией В. П. Карагодина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 212 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15992-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/537275> (дата обращения: 12.04.2024).
4. Сергеев, А. Г. Сертификация : учебник и практикум для вузов / А. Г. Сергеев, В. В. Терегеря. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 204 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16328-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536953> (дата обращения: 12.04.2024).
5. Сергеев, А. Г. Метрология, стандартизация и сертификация : учебник и практикум для вузов / А. Г. Сергеев, В. В. Терегеря. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 722 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16051-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/544887> (дата обращения: 12.04.2024).
6. Радкевич, Я. М. Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Часть 1. Метрология : учебник для вузов / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 235 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-01917-9. — Текст : электронный // Образовательная

платформа Юрайт [сайт]. — URL: [https:// urait.ru/ bcode/537614](https://urait.ru/bcode/537614) (дата обращения: 12.04.2024).

7. Радкевич, Я. М. Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Часть 3. Сертификация : учебник для вузов / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 132 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08499-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: [https:// urait.ru/ bcode/537620](https://urait.ru/bcode/537620) (дата обращения: 12.04.2024).

8. Бахтин, Р. В. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности : учебное пособие / Р. В. Бахтин. — Саратов : Вузовское образование, 2013. — 62 с. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/12812.html> (дата обращения: 12.04.2024). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

б) программное обеспечение и Интернет-ресурсы

№	Наименование	Описание
1	Электронно-библиотечная система IPRbooks http://www.iprbookshop.ru/	Электронно-библиотечная система IPRbooks - научно-образовательный ресурс для решения задач обучения в России и за рубежом. Уникальная платформа ЭБС IPRbooks объединяет новейшие информационные технологии и учебную лицензионную литературу. Контент ЭБС IPRbooks отвечает требованиям стандартов высшей школы, СПО, дополнительного и дистанционного образования. ЭБС IPRbooks в полном объеме соответствует требованиям законодательства РФ в сфере образования.
2	Электронная библиотечная система «Юрайт» https://urait.ru/	Фонд электронной библиотеки составляет более 4000 наименований и постоянно пополняется новинками, в большинстве своем это учебники и учебные пособия для всех уровней профессионального образования от ведущих научных школ с соблюдением требований новых Федеральных государственных стандартов.

в) профессиональные базы данных и информационные справочные системы

№	Наименование	Описание
1	«Кодекс»: информационно-правовая система	Информационно- правовая система, новости юриспруденции всех органов власти Российской Федерации, консультации ведущих юристов и комментарии компетентных специалистов
2	Google Scholar	Поисковая система по полным текстам научных публикаций всех форматов и дисциплин

10. МАТЕРИАЛЬНО- ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского и лабораторного типа, групповых и индивидуальных консультаций, 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 лекционного типа и выполнения практических работ используются наборы демонстрационного оборудования и учебно- наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин (модулей), рабочим учебным программам дисциплин

(модулей).

Для проведения занятий лабораторного типа используются лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием, специальные кабинеты для занятий по иностранному языку (оснащенный лингафонным оборудованием), компьютерные классы, оснащенные современным компьютерным оборудованием и лицензионным программным обеспечением.

Библиотека имеет рабочие места для студентов, оснащенные компьютерами с доступом к базам данных и сети Интернет.

При использовании электронных изданий вуз обеспечивает каждого обучающегося во время самостоятельной подготовки рабочим местом в компьютерном классе с выходом в сеть Интернет в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

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

В вузе используется электронно-библиотечной системы (электронной библиотеки). Электронно-библиотечные системы (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивает одновременный доступ не менее 25% обучающихся.

Обучающимся обеспечен доступ, в том числе удаленный доступ к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определен программами учебных дисциплин и ежегодно обновляется.

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения, состав которого определен программами учебных дисциплин.

Доступные для студентов компьютеры включены в корпоративную сеть университета и сеть кафедр с возможностью выхода в Интернет.

Материально-техническая база соответствует действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивает проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работ обучающихся, предусмотренных учебным планом.

ПРИЛОЖЕНИЕ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

В соответствии с учебным планом для заочной формы обучения предусмотрено

Экзамен	2,3 сем,	18.0 акад. часа
Зачет	1 сем,	0.2 акад. часа
Лекции	14.0	(акад. часа)
Практические занятия	14.0	(акад. часа)
Лабораторные работы	8.0	(акад. часа)
ИКР	0.0	(акад. часа)
Самостоятельная работа	377.8	(акад. часа)

Общая трудоемкость учебного предмета составляет 432.0 (акад. часа), 12.00 (з.е.)

СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

№ п/п	Тема (раздел) учебного предмета, курсовая работа (проект), промежуточная аттестация	С е м е с т р	Виды контактной работы и трудоемкость (в академических часах)						Контроль (в академических часах)	Самостоятельная работа (в академических часах)	Формы текущего контроля успеваемости
			Л	ПЗ	ЛР	ИКР	КТО	КЭ			
1	Значение товароведения в деятельности таможенных органов	1								25	Контроль изучения лекционного материала: тест
2	Классификация и кодирование товаров	1	1		2					25	Защита ЛР, контроль выполнения домашнего задания, собеседование по результатам выполнения лабораторного задания
3	Качество товаров при совершении таможенных операций	1	1		2					25	Защита ЛР, контроль выполнения домашнего задания, собеседование по результатам выполнения лабораторного задания
4	Упаковка, транспортирование и хранение товаров	1	2	2						25	Защита ПР, контроль выполнения домашнего задания, собеседование по

											результатам выполнения практического задания
5	Средства товарной информации и маркировка товаров	1	2	2						29.8	Защита ПР, контроль выполнения домашнего задания, собеседование по результатам выполнения практического задания
6	Зачет с оценкой	1					0.2				
7	Техническое регулирование и стандартизация	2	1	2						15	Защита ПР, контроль выполнения домашнего задания, собеседование по результатам выполнения практического задания
8	Подтверждение соответствия товаров	2	1	2						15	Защита ПР, контроль выполнения домашнего задания, собеседование по результатам выполнения практического задания
9	Подтверждение соответствия импортируемых товаров	2	0.5		2					15	Защита ЛР, контроль выполнения домашнего задания, собеседование по результатам выполнения практического задания
10	Основы метрологии	2	0.5							15	Контроль изучения лекционного материала: тест
11	Идентификация и фальсификация товаров	2	1		2					15	Защита ЛР, контроль выполнения домашнего задания,

											собеседовани е по результатам выполнения практическог о задания
12	Основные понятия и определения в области экспертизы	2								15	Контроль изучения лекционного материала: тест
13	Нормативно- правовые аспекты проведения таможенной экспертизы	2								15	Контроль изучения лекционного материала: тест
14	Организация экспертной деятельности в таможенной системе РФ и ТС	2								18	Контроль изучения лекционного материала: тест
15	Экзамен	2					0.3	8.7			
17	История разработки и использования товарных классификаций в международной торговле	3								10	Контроль изучения лекционного материала: тест
18	Современные классификации, используемые в России и в мире.	3								20	Контроль выполнения домашнего задания, собеседовани е по результатам выполнения практическог о задания
19	Гармонизирова нная система описания и кодирования товаров – международная основа ТН ВЭД	3	1	2						20	Контроль выполнения домашнего задания, собеседовани е по результатам выполнения практическог о задания
20	ТН ВЭД – назначение, сфера применения, структура и содержание	3	1	2						20	Контроль выполнения домашнего задания, собеседовани е по результатам

											выполнения практического о задания
21	Основные правила интерпретации ТН ВЭД	3	2	2						20	Контроль изучения лекционного материала: тест
22	Порядок принятия предварительны х решений по классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД	3								20	Контроль изучения лекционного материала: тест
23	Особенности классификации отдельных групп товаров	3								15	
46	Экзамен	3						0.3	8.7		
	Итого		14.0	14.0	8.0	0.0	0.2	0.6	17.4	377.8	

САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

№ п/п	Наименование темы (раздела)	Содержание темы (раздела)							Трудоемкость в академических часах	
1	Значение товароведения в деятельности таможенных органов	Анализ и изучение нормативно-правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий. Изучить исторические аспекты развития товароведения.							25	
2	Классификация и кодирование товаров	Анализ и изучение нормативно-правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий: признаки классификации; цель классификации; методы классификации; методы кодирования; структура классификации.							25	
3	Качество товаров при совершении таможенных операций	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно-правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.							25	
4	Упаковка, транспортирование и хранение товаров	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно-правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по							25	

		темам практический и лабораторных заданий.	
5	Средства товарной информации и маркировка товаров	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	29.8
6	Техническое регулирование и стандартизация	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий. отдельный аспект) и одного технического регламента.	15
7	Подтверждение соответствия товаров	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	15
8	Подтверждение соответствия импортируемых товаров	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	15
9	Основы метрологии	Анализ и изучение нормативно-правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий. Изучить ФЗ «Об обеспечении единства измерений». Сделать сравнительную таблицу по единицам измерений, принятым в системе СИ и в ТН ВЭД.	15
10	Идентификация и фальсификация товаров	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно- правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий. Выбрать товар, письменно дать характеристику его свойств, известных способов фальсификации и идентификации этого товара.	15
11	Основные понятия и определения в	Анализ и изучение нормативно-правовой базы, литературных источников, подбор	15

	области экспертизы	материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий. Изучить статьи Таможенного кодекса ЕАЭС, касающиеся вопросов таможенной экспертизы. Сделать конспект.	
12	Нормативно-правовые аспекты проведения таможенной экспертизы	Анализ и изучение нормативно-правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	15
13	Организация экспертной деятельности в таможенной системе РФ и ТС	Анализ и изучение нормативно-правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	18
14	История разработки и использования товарных классификаций в международной торговле	Анализ и изучение нормативно-правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	10
15	Современные классификации, используемые в России и в мире.	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно-правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	20
16	Гармонизированная система описания и кодирования товаров – международная основа ТН ВЭД	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно-правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	20
17	ТН ВЭД – назначение, сфера применения, структура и содержание	Подготовка к практическим и лабораторным занятиям, анализ и изучение нормативно-правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	20
18	Основные правила интерпретации ТН ВЭД	Анализ и изучение нормативно-правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	20
19	Порядок принятия предварительных решений по	Анализ и изучение нормативно-правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по	20

	классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД	темам практический и лабораторных заданий.	
20	Особенности классификации отдельных групп товаров	Анализ и изучение нормативно-правовой базы, литературных источников, подбор материала и оформление ответов по темам практический и лабораторных заданий.	15