

ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Директор института
Высшая школа экономики и
управления



И. П. Савельева

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины ДВ.1.07.02 Идентификация товаров при проведении таможенной экспертизы

для специальности 38.05.02 Таможенное дело

уровень специалист тип программы Специалитет

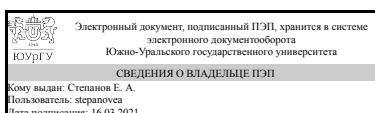
специализация Организация таможенного контроля

форма обучения заочная

кафедра-разработчик Таможенное дело

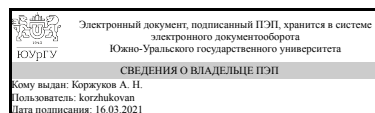
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.05.02 Таможенное дело, утверждённым приказом Минобрнауки от 17.08.2015 № 850

Зав.кафедрой разработчика,
к.экон.н., доц.



Е. А. Степанов

Разработчик программы,
доцент



А. Н. Коржуков

1. Цели и задачи дисциплины

Целью данного курса является изучение: - видов индентификации товаров; - способов идентификации товаров при проведении таможенной экспертизы; - достижений методик в области экспертизы; - способов идентификации и возможной фальсификации товаров; - организации работы экспертных организаций; - видов и особенностей проведения экспертизы. Задачи: - ознакомить с нормативно-правовой базой регламентирующей задачи государственных органов России, регламентирующих проведения экспертизы; - ознакомить с правами и обязанностями эксперта; - рассмотреть порядок назначения и проведения экспертизы; - ознакомить с процедурой взятия проб и образцов различных категорий товаров.

Краткое содержание дисциплины

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. Методы обнаружения фальсификации товаров, возможные решения при обнаружении фальсификации. Предупреждение фальсификации, меры по предупреждению и борьбе с фальсификацией. Понятие идентификации товаров. Идентификация как форма испытания товаров. Место идентификации в оценке соответствия товаров. Виды, объекты, субъекты, средства, критерии и методы идентификации. Критерии для идентификации товаров. Общее понятие экспертизы как исследования. Предмет, цели и задачи экспертизы. Классификация экспертиз. Таможенная экспертиза. Предмет, цели, задачи и объекты таможенной экспертизы. Правовая основа проведения экспертиз в таможенных целях. Эксперт в области таможенного дела. Требования к эксперту. Права, обязанности и ответственность эксперта. Использование таможенных экспертиз на различных этапах таможенных процедур. Организация таможенных экспертиз. Порядок назначение экспертиз. Определения и постановления о назначении экспертиз и судебных экспертиз. Порядок отбора проб и образцов. Оценка результатов экспертизы. Заключение эксперта. Особенности таможенной экспертизы/ Товарная экспертиза – как часть таможенной экспертизы. Принципы, объекты и субъекты товарной экспертизы. Отличия товарной экспертизы от других видов оценочной деятельности. Классификация товарных экспертиз. Методы товарной экспертизы. Сущность измерительных, регистрационных, органолептических и экспертных методов товарной экспертизы. Организация проведения товарной экспертизы. Подготовительный, основной и заключительный этапы.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУНы)
ПК-14 владением навыками по выявлению фальсифицированного и контрафактного товара	Знать: понятийный аппарат в области таможенного дела структуру Федеральной таможенной службы, ее роль в обеспечении

	<p>экономической безопасности внешнеэкономической сферы и перспективы развития службы; принципы перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу Таможенного союза; начальные представления о технологии осуществления таможенного оформления и таможенного контроля; требования Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 38.05.02 «Таможенное дело» к профессиональной подготовке в области таможенного дела; начальные представления по работе с учебными таможенными программами.</p> <p>Уметь:объяснить общественную и личную необходимость выбранной специальности; соотносить между собой компетенции таможенных органов различного уровня (ФТС России, региональные таможенные управления, таможни, таможенные посты).</p> <p>Владеть:навыками работы с основной и дополнительной литературой по специальности.</p>
<p>ПК-15 владением навыками назначения и использования результатов экспертиз товаров в таможенных целях</p>	<p>Знать:основные понятия и определения в области товароведения, таможенной экспертизы, стандартизации, сертификации и метрологии; товароведческие характеристики товаров различных групп; методы классификации и кодирования товаров; основные правила интерпретации ТН ВЭД и осуществления контроля достоверности классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД; содержание основных методов и принципов оценки качества отдельных товарных групп; порядок назначения экспертиз.</p> <p>Уметь:разрабатывать планы и программы проведения научных исследований в области таможенного дела; применять полученные знания для формирования эффективной системы экспертнооценочной деятельности; осуществлять эффективную политику в области качества и ассортимента различных товарных групп; использовать нормативно-техническую документацию на отдельные товары.</p> <p>Владеть:принципами и методами товароведения, методами классификации и кодирования, управлением ассортимента, методами оценки качества, информационным обеспечением товароведения на уровне средств товарной информации, а также методами экспертизы отдельных товарных групп; навыками по выявлению фальсифицированного и контрафактного товара и назначению экспертизы.</p>

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Б.1.48 Таможенно-тарифное регулирование внешнеэкономической деятельности, В.1.15 Основы технических средств таможенного контроля	Б.1.41 Выявление и основы расследования административных правонарушений, отнесенных к компетенции таможенных органов, Б.1.53 Контроль таможенной стоимости

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
В.1.15 Основы технических средств таможенного контроля	В соответствии с рабочей программой дисциплины
Б.1.48 Таможенно-тарифное регулирование внешнеэкономической деятельности	В соответствии с рабочей программой дисциплины

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 2 з.е., 72 ч.

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		5	
Общая трудоёмкость дисциплины	72	72	
<i>Аудиторные занятия:</i>	8	8	
Лекции (Л)	4	4	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	4	4	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	64	64	
Решение задач	34	34	
Подготовка к практическим занятиям	30	30	
Вид итогового контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет	

5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Идентификация и фальсификация товаров, ввозимых на территорию Российской Федерации	2	1	1	0
2	Таможенная экспертиза	2	1	1	0
3	Товарная экспертиза – как часть таможенной экспертизы	4	2	2	0

5.1. Лекции

№	№	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-
---	---	---	------

лекции	раздела		во часов
1	1	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. Методы обнаружения фальсификации товаров, возможные решения при обнаружении фальсификации. Предупреждение фальсификации, меры по предупреждению и борьбе с фальсификацией. Понятие идентификации товаров. Идентификация как форма испытания товаров. Место идентификации в оценке соответствия товаров. Виды, объекты, субъекты, средства, критерии и методы идентификации. Критерии для идентификации товаров.	1
2	2	Общее понятие экспертизы как исследования. Предмет, цели и задачи экспертизы. Классификация экспертиз. Таможенная экспертиза. Предмет, цели, задачи и объекты таможенной экспертизы. Правовая основа проведения экспертиз в таможенных целях. Эксперт в области таможенного дела. Требования к эксперту. Права, обязанности и ответственность эксперта. Использование таможенных экспертиз на различных этапах таможенных процедур. Организация таможенных экспертиз. Порядок назначения экспертиз. Определения и постановления о назначении экспертиз и судебных экспертиз. Порядок отбора проб и образцов. Оценка результатов экспертизы. Заключение эксперта. Особенности таможенной экспертизы.	1
3	3	Товарная экспертиза – как часть таможенной экспертизы. Принципы, объекты и субъекты товарной экспертизы. Отличия товарной экспертизы от других видов оценочной деятельности. Классификация товарных экспертиз. Методы товарной экспертизы. Сущность измерительных, регистрационных, органолептических и экспертных методов товарной экспертизы. Организация проведения товарной экспертизы. Подготовительный, основной и заключительный этапы.	2

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Понятие идентификации товаров. Идентификация как форма испытания товаров. Место идентификации в оценке соответствия товаров. Виды, объекты, субъекты, средства, критерии и методы идентификации. Критерии для идентификации товаров.	1
2	2	Экспертные учреждения. Функции и задачи экспертных учреждений. Требования к экспертным учреждениям	1
3	3	Таможенные экспертно-криминалистические организации. Цели, задачи и функции экспертно-криминалистических организаций. Нормативные документы, регламентирующие деятельность экспертно-криминалистических организаций в системе ФТС. Центральное экспертно-криминалистическое таможенное управление (ЦЭКТУ ФТС РФ) и региональные экспертно-криминалистические таможенные лаборатории. Товароведная экспертиза – как часть товарной экспертизы. Количественная, качественная, ассортиментная, документальная экспертизы. Правовая основа проведения экспертиз. Документы, подтверждающие проведение экспертиз. Особенности проведения экспертиз импортируемых товаров.	2

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС		
Вид работы и содержание задания	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц)	Кол-во часов
Написание рефератов	Герасимова В.А., Белокурова В.С., Вытовтов А.А. Товароведение и экспертиза вкусовых товаров.- СПб.: Питер, 2005. Товароведение и экспертиза потребительских товаров: Учебник. – М.: ИНФРА-М, 2006. – (Высшее образование).	34
Подготовка к практическим занятиям	Таможенный кодекс ТС, Герасимова В.А., Белокурова В.С., Вытовтов А.А. Товароведение и экспертиза вкусовых товаров.- СПб.: Питер, 2005.	30

6. Инновационные образовательные технологии, используемые в учебном процессе

Инновационные формы учебных занятий	Вид работы (Л, ПЗ, ЛР)	Краткое описание	Кол-во ауд. часов
Деловые игры	Практические занятия и семинары	командообразование и коммуникации	2
Просмотр презентаций	Лекции	Наглядная демонстрация материала лекций	4

Собственные инновационные способы и методы, используемые в образовательном процессе

Инновационные формы обучения	Краткое описание и примеры использования в темах и разделах
При оценивании результатов мероприятий используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179).	Оценка результатов обучения и уровня сформированности компетенций проводится в ходе текущей и промежуточной аттестаций с использованием фондов оценочных средств и с применением балльно-рейтинговой системы оценки успеваемости обучающихся. Общее количество баллов при проведении текущего контроля должно быть не менее 60, но не более 100. При неудовлетворительном оценивании одного из показателей компетенции общая оценка также неудовлетворительная.

Использование результатов научных исследований, проводимых университетом, в рамках данной дисциплины: нет

7. Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

7.1. Паспорт фонда оценочных средств

Наименование	Контролируемая компетенция ЗУНЫ	Вид контроля	№№
--------------	---------------------------------	--------------	----

разделов дисциплины		(включая текущий)	заданий
Все разделы	ПК-14 владением навыками по выявлению фальсифицированного и контрафактного товара	Текущий	1-10
Все разделы	ПК-15 владением навыками назначения и использования результатов экспертиз товаров в таможенных целях	Текущий	1-10
Все разделы	ПК-14 владением навыками по выявлению фальсифицированного и контрафактного товара	Промежуточная аттестация (зачет)	11
Все разделы	ПК-15 владением навыками назначения и использования результатов экспертиз товаров в таможенных целях	Промежуточная аттестация (зачет)	12

7.2. Виды контроля, процедуры проведения, критерии оценивания

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
Текущий	Открытые вопросы. Вопросы представлены на сайте курса эл. ЮУрГУ. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оценивания : - работа соответствует тематике, полные ответы – 10-9 баллов ; работа соответствует тематике, неполная информация -1-8 баллов, задача не выполнена – 0 баллов. Весовой коэффициент мероприятия –0,1	Зачтено: более 60% правильных ответов Не зачтено: менее 60% правильных ответов
Промежуточная аттестация (зачет)	Открытые вопросы по темам разделов дисциплины, собеседование. Зачет проводится в форме собеседования по билетам ответов. Процедура проведения и оценивания: Письменный опрос осуществляется на последнем занятии изучаемого раздела. Студенту задаются 3 вопроса из списка контрольных вопросов. Время, отведенное на опрос -15 минут При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Правильный ответ на вопрос соответствует 2 баллам. Частично правильный ответ соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов – 6. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1	Зачтено: более 60% правильных ответов Не зачтено: менее 60% правильных ответов

7.3. Типовые контрольные задания

Вид контроля	Типовые контрольные задания
Текущий	<p>1. Что такое экспертиза. По каким признакам можно классифицировать экспертизы</p> <p>2. Таможенная экспертиза это Какими навыками должен обладать инициатор проведения таможенной экспертизы</p> <p>3. Для чего нужна идентификационная экспертиза</p> <p>4. Что такое таможенная стоимость товара, как ее определить</p> <p>5. Что такое государственная экспертиза, ее задачи</p> <p>6. Международная экспертиза, цели ее проведения</p>

	<p>7. почему экспертные организации должны иметь статус юридического лица. Какие условия обеспечивают их независимость.</p> <p>8. Кто такой сюрвейер. Какие функции он выполняет</p> <p>9. Кем является аварийный комиссар</p> <p>Вопросы по дисциплине.pdf</p>
Промежуточная аттестация (зачет)	<p>На чем основаны органолептические методы качества. Что такое органолептическая оценка. Какие имеются недостатки в органолептических методах</p> <p>2. Что необходимо учитывать при органолептической оценке цвета. С чем связано качественное определение вкуса. От чего зависит чувствительность обоняния. В зависимости от структуры продуктов различают консистенцию (перечислите)</p> <p>3. Дайте определение понятиям: порог чувствительности, порог распознавания, сенсорная чувствительность.</p> <p>4. Что позволяют осуществлять физико-химические методы исследования.</p> <p>5. Кем может проводится взятие проб или образцов товаров в процессе таможенного контроля</p> <p>6. При взятии пробы таможенными органами ее разделяют на три равные части, какие? Чем каждую из них снабжают.</p> <p>7. Что необходимо предоставить для проведения судебно-экспертной экспертизы</p> <p>8. Что такое заключение эксперта. Сколько частей имеет заключение эксперта, кратко их охарактеризуйте.</p> <p>Вопросы по дисциплине.pdf</p>

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

Не предусмотрена

б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

1. Таможня
2. Экономика

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Методическое пособие "Идентификация товаров при проведении таможенной экспертизы"

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

2. Методическое пособие "Идентификация товаров при проведении таможенной экспертизы"

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование разработки	Наименование ресурса в электронной	Доступность (сеть Интернет / локальная сеть;
---	----------------	-------------------------	------------------------------------	--

			форме	авторизованный / свободный доступ)
1	Основная литература	Организация проведения отдельных видов государственного контроля таможенными органами при ввозе товаров и транспортных средств международной перевозки на территорию РФ или вывозе с этой территории: учебное пособие. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : РТА, 2012. — 232 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/74158 — Загл. с экрана.	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Авторизованный
2	Дополнительная литература	Организация проведения отдельных видов государственного контроля таможенными органами при ввозе товаров и транспортных средств международной перевозки на территорию РФ или вывозе с этой территории: учебное пособие. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : РТА, 2012. — 232 с.	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Авторизованный
3	Методические пособия для самостоятельной работы студента	Кулешов, А.В. Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств: учебное пособие. [Электронный ресурс] / А.В. Кулешов, Черных В.А., О.В. Шишкина. — Электрон. дан. — М. : РТА, 2013. — 420 с.	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Авторизованный

9. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Office(бессрочно)
2. ООО Альта-софт-Альта-Максимум (версия PRO)(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем:

Нет

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Практические занятия и семинары	118 (36)	Компьютер, проектор
Лекции	118 (36)	Компьютер, проектор