

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.Б.16.01 ТОВАРОВЕДЕНИЕ, ЭКСПЕРТИЗА В
ТАМОЖЕННОМ ДЕЛЕ И ТН ВЭД

Товароведение и экспертиза в таможенном деле
(продовольственные и непродовольственные товары)
наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

38.05.02 Таможенное дело

Направленность (профиль)

38.05.02.06 Таможенный контроль и экспертиза в таможенном деле

Форма обучения

очная

Год набора

2020

Красноярск 2023

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили _____

канд. техн. наук, доцент, Демакова Е.А.

должность, инициалы, фамилия

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

формирование у студентов понимания и навыков использования в профессиональной деятельности основных терминов в области товароведения и экспертизы товаров, систем и правил классификации, товароведческих характеристик однородных групп продовольственных и непродовольственных товаров, методов экспертизы их качества и безопасности.

1.2 Задачи изучения дисциплины

ознакомление с основными нормативными документами 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;

ознакомление с порядком 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.

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине
ОК-1: способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	
ОК-1: способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	методы абстрактного мышления и приемы научного исследования путём мысленного расчленения объекта (анализ) и путём изучения предмета применять методы абстрактного мышления, анализа и синтеза для целей классификации товаров и соблюдения правил классификации навыками выделения товароведческих характеристик однородных групп продовольственных и непродовольственных товаров на основе
ПК-1: способностью осуществлять контроль за соблюдением таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности (далее - ВЭД) и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела	

ПК-1: способностью осуществлять контроль за соблюдением таможенного	товароведческие характеристики товаров, цели, правила классификации товаров осуществлять диагностику товаров для их
законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности (далее - ВЭД) и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела	последующей классификации в соответствии с ТН ВЭД навыками идентификации, классификации и товароведческой характеристики продовольственных и непродовольственных товаров
ПК-15: владением навыками назначения и использования результатов экспертиз товаров в таможенных целях	
ПК-15: владением навыками назначения и использования результатов экспертиз товаров в таможенных целях	порядок назначения и проведения таможенных экспертиз документально оформлять результаты идентификационной и товароведческой экспертизы методами определения качества товаров, их соответствия маркировке и сопроводительным документам

1.4 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	Сем естр	
		1	2
Контактная работа с преподавателем:	4,28 (154)		
занятия лекционного типа	0,94 (34)		
лабораторные работы	3,33 (120)		
Самостоятельная работа обучающихся:	3,72 (134)		
курсовое проектирование (КП)	Нет		
курсовая работа (КР)	Нет		
Промежуточная аттестация (Экзамен)	2 (72)		

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

		Контактная работа, ак. час.							
№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа				Самостоятельная работа, ак. час.	
				Семинары и/или Практические занятия		Лабораторные работы и/или Практикумы			
		Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС
1. Товароведение в таможенном деле									
	1. Цели и задачи товароведения и экспертизы в таможенном деле	2							
	2. Стандартизация товаров и техническое регулирование	4							
	3. Стандартизация товаров и техническое регулирование					4			
	4. Подтверждение соответствия и сертификация товаров	2							
	5. Подтверждение соответствия и сертификация товаров					2			
	6. Основы метрологии	4							
	7. Основы метрологии					4			
	8. Качество товаров	4							
	9. Качество товаров					4			
	10. Средства товарной информации	2							
	11. Средства товарной информации					4			
	12.							66	

2. Товароведение и экспертиза в таможенном деле (продовольственные товары)								
1. Товароведение и экспертиза зерномучных товаров					8			
2. Товароведение и экспертиза сахара, меда и кондитерских изделий					8			
3. Товароведение и экспертиза плодоовощных товаров					8			
4. Товароведение и экспертиза вкусовых товаров					8			
5. Товароведение и экспертиза молочных товаров					10			
6. Товароведение и экспертиза мяса и мясных продуктов					12			
7.							24	
8.								
3. Экспертиза в таможенном деле								
1. Предмет, цели и задачи таможенной экспертизы	2							
2. Предмет, цели и задачи таможенной экспертизы					2			
3. Организация экспертной деятельности в таможенной системе РФ и ЕАЭС	6							
4. Организация экспертной деятельности в таможенной системе РФ и ЕАЭС					4			
5. Нормативно-правовые аспекты проведения таможенной экспертизы	4							
6. Нормативно-правовые аспекты проведения таможенной экспертизы					4			
7. Экспертиза объектов интеллектуальной собственности. Фальсификация и контрафакция товаров	4							
8. Экспертиза в таможенном деле					4			
9.							24	
4. Товароведение и экспертиза в таможенном деле (непродовольственные товары)								
1. Товароведение и экспертиза текстильных товаров					4			

2. Товароведение и экспертиза швейных и трикотажных товаров					4			
3. Товароведение и экспертиза кожевенно-обувных товаров					4			
4. Товароведение и экспертиза пушно-меховых товаров					4			
5. Товароведение и экспертиза парфюмерно-косметических товаров					6			
6. Товароведение и экспертиза силикатных товаров					4			
7. Товароведение и экспертиза мебельных товаров					4			
8. Товароведение и экспертиза ювелирных товаров					4			
9.							20	
10.								
Всего	34				120		134	

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

1. Виноградова А. В., Котоменкова О. Г., Петрова Т. Б., Потина Г. В., Пятковская Е. Ю., Богданова Е. Л. Товароведение, экспертиза в таможенном деле: учебное пособие(Санкт-Петербург: Троицкий мост).
2. Горносталя А. А. Экспертиза товаров в таможенном деле: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 036401 "Таможенное дело" (квалификация "специалист")(Санкт-Петербург: Интермедия).
3. Паршикова В. Н. Товароведение парфюмерно-косметических товаров: учеб.-метод. пособие [для студентов спец. 080115 и 036401 «Таможенное дело»](Красноярск: СФУ).
4. Рыбакова Г. Р., Дойко И. В. Товароведение и экспертиза в таможенном деле и ТН ВЭД (продовольственные товары): учеб.-метод. пособие [для студентов напр. 036401.65 «Таможенное дело» очной формы обучения] (Красноярск: СФУ).
5. Зайченко Е. А., Рыбакова Г. Р. Товароведение и экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары): учебно-методический комплекс [для студентов напр. подготовки 036401.65 «Таможенное дело», профиля 036401.65.04 «Товароведение и экспертиза в таможенном деле»](Красноярск: СФУ).

4.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства (программное обеспечение, на которое университет имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение):

1. Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Microsoft® Windows® XP)Лицсертификат 45676576, от 02.07.2009, бессрочный.
2. Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level - Лицсертификат сертификат 43164214, от 06.12.2007, бессрочный.
3. ESET NOD32 Antivirus Business Edition for 2750 users - Лицсертификат EAV-0189835462, от 10.04.2017.
4. Kaspersky Endpoint Security – Лицсертификат 2462-170522-081649-547-546 от 22.05.2017.

4.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. Электронный каталог Научной библиотеки Сибирского федерального университета
2. Электронный каталог Государственной универсальной научной библиотеки Красноярского края
3. Научная электронная библиотека (eLIBRARY.RU): <http://elibrary.ru> [до 2023]

4. Университетская информационная система РОССИЯ (УИС РОССИЯ): <http://uisrussia.msu>.
5. Электронная библиотека диссертаций (ЭБД) РГБ: <http://dvs.rsl.ru> (доступ к полному тексту), <http://diss.rsl.ru> (доступ к каталогу)
6. Электронно-библиотечная система "ИНФРА-М": <http://www.znanium.com>
7. Электронно-библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Рукопт»: <http://rucont.ru>
8. Электронно-библиотечная система «Лань»: <http://e.lanbook>

5 Фонд оценочных средств

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

6 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Оборудование для чтения лекций-презентаций.

Коллекции образцов упаковок продовольственных и непродовольственных товаров разных групп.

Коллекции образцов продовольственных и непродовольственных товаров и материалов их изготовления.

Коллекции образцов товарных ярлыков, вкладышей, бирок и других носителей товарной информации.

Приборы и оборудование для проведения лабораторных работ: диафаноскоп для зерна, овоскоп ПКЯ -10, люминоскоп для определения качества продуктов ФИЛИН, печь муфельная ПМ 8, прибор для определения влажности пищевых продуктов "Элекс-7".

Электрическая плита, печь муфельная ПМ-10, рефрактометр универсальный лаб. ТУ, фотоколориметр КФК - 2, термостат для определения влажности, центрифуга молочная ЦЛМ 1-12, спектрофотометр СФ-26 аминокислотный, микроскопы "Биомед", весы ВЛР-200 г, Весы торсионные ВТ-500г, мешалка магнитная ММ-3М