

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

Б1.О.20 Товарная номенклатура внешнеэкономической
деятельности

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

38.05.02 Таможенное дело

Направленность (профиль)

38.05.02.31 Таможенный контроль и экспертиза в таможенном деле

Форма обучения

очная

Год набора

2021

Красноярск 2022

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 знаний в сфере построения товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД), закрепление у студентов навыков применения ТН ВЭД при таможенном декларировании и таможенном контроле; выработка практических навыков по применению ТН ВЭД для целей классификации товаров.

1.2 Задачи изучения дисциплины

освоение научных принципов терминологии, систематизации и кодирования различных групп товаров;

определение роли ТН ВЭД в унификации таможенных процедур и улучшении таможенных методов и технологий;

освоение студентами методологии классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД;

уяснение студентами особенностей классификации товаров в разделах и группах ТН ВЭД.

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
ПК-3: Способен осуществлять таможенный контроль и иные виды государственного контроля при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур	
ПК-3.3: Способен определять код товара и контролировать заявленный код в соответствии с ТН ВЭД	знать: основные правила интерпретации ТН ВЭД ЕАЭС, место и роль классификации товаров по ТН ВЭД ЕАЭС в общей системе таможенного регулирования РФ уметь: применять основные правила интерпретации, использовать тексты примечаний к разделам и группам ТН ВЭД ЕАЭС при классификации товаров различных наименований владеть: навыками грамотного обращения с ТН ВЭД ЕАЭС, обеспечения единообразия толкования ТН ВЭД ТЕАЭС

1.4 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется с применением ЭО и ДОТ

URL-адрес и название электронного обучающего курса: <https://e.sfu-kras.ru/enrol/index.php?id=25740>.

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	е
		1
Контактная работа с преподавателем:	2 (72)	
занятия лекционного типа	0,5 (18)	
лабораторные работы	1,5 (54)	
Самостоятельная работа обучающихся:	2 (72)	
курсовое проектирование (КП)	Нет	
курсовая работа (КР)	Да	
Промежуточная аттестация (Экзамен)	1 (36)	

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. Классификация и кодирование – основные понятия, история									
	1. Классификация и кодирование – основные понятия, принципы и методы	2							
	2. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности: назначение, сфера применения, структура и содержание	4							
	3. Содержание разделов и групп ТН ВЭД	2							
	4. Основные правила интерпретации ТН ВЭД	6							
	5. История создания ТН ВЭД. Характеристика эволюции международных товарных номенклатур	2							
	6. Международная основа ЕТН ВЭД ЕАЭС - Гармонизированная система описания и кодирования товаров	2							
	7.							18	
2. Классификация по ЕТН ВЭД ЕАЭС продовольственных товаров									

1. Классификация по ЕТН ВЭД ЕАЭС мяса и пищевых мясных субпродуктов (группа 02)					4			
2. Классификация по ЕТН ВЭД ЕАЭС молочной продукции (группа 04)					4			
3. Классификация по ЕТН ВЭД ЕАЭС продуктов животного происхождения прочих (группа 05)					4			
4. Классификация по ЕТН ВЭД ЕАЭС овощей и некоторых съедобных клубнеплодов (группа 07)					4			
5. Классификация по ЕТН ВЭД ЕАЭС съедобных фруктов и орехов (группа 08)					4			
6.							20	
3. Классификация по ЕТН ВЭД ЕАЭС непродовольственных товаров								
1. Классификация по ЕТН ВЭД ЕАЭС эфирных масел, парфюмерных, косметических или туалетных средств (группа 33)					4			
2. Классификация по ЕТН ВЭД ЕАЭС необработанных шкур, выделанных кож, натуральных мехов и изделий из них, дорожных принадлежностей, дамских сумок и аналогичных товаров (группы 41–43)					8			
3. Классификация по ЕТН ВЭД ЕАЭС предметов одежды и принадлежностей к одежде (группы 61–62)					8			
4. Классификация по ЕТН ВЭД ЕАЭС керамических изделий, стекла и изделий из него (группы 69–70)					8			
5. Классификация по ЕТН ВЭД ЕАЭС мебели (группа 94)					6			
6.							34	
7.								

Bcero	18				54		72	
-------	----	--	--	--	----	--	----	--

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

1. Федотова Г. Ю. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности: учебник для студентов вузов, обуч. по направлению подготовки (специальности) 036401 "Таможенное дело"(Санкт-Петербург: Троицкий мост).
2. Жиряева Е.В. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности(Санкт-Петербург: Интермедия).
3. Товароведение, экспертиза в таможенном деле и товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности: Ч. 3. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности(Благовещенск: АмГУ).
4. Старикова О. Г. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности: учеб. пособие для вузов(СПб.: Интермедия).
5. Таможенный кодекс Таможенного союза: текст с изменениями и дополнениями на 2015 год(Москва: Эксмо).
6. Демакова Е. А. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности: методические указания для проведения лабораторных работ: учебно-методическое пособие(Красноярск: СФУ).
7. Демакова Е. А. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности: методические указания для выполнения курсовых проектов (курсовых работ): учебно-методическое пособие(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. <http://diss.rsl.ru/> – Электронная библиотека диссертаций (ЭБД) РГБ;
2. <http://elibrary.ru> – Научная электронная библиотека (eLIBRARY.RU);
3. <http://www.znaniyum.com> – Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»;

4. <http://rucont.ru> – Электронно-библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Рукопт»;
5. <http://e.lanbook> – Электронно-библиотечная система «Лань»;
6. <http://www.consultant.ru/> – СПС Консультант Плюс
7. <http://www.garant.ru/> – ИПП Гарант. ру

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)

Для проведения практических занятий используются специализированные аудитории; учебный класс для самостоятельной работы по курсу, оснащенный компьютерной техникой, необходимым программным обеспечением, электронными учебными пособиями и законодательно-правовой и нормативной поисковой системой, имеющий выход в глобальную сеть; аудитория, оснащенная аудиовизуальной техникой для чтения лекций и презентаций дипломных работ.