

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

Б1.О.21 Определение рыночной стоимости товаров

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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили _____

канд. техн. наук, доцент, Меньшикова В.К.

должность, инициалы, фамилия

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

формирование навыков проведения товароведческих исследований по установлению ценообразующих факторов и характеристик товаров и по определению количественного их влияния на стоимость.

1.2 Задачи изучения дисциплины

- изучение основных методов и средств товароведческой экспертизы по определению рыночной стоимости товаров;

- изучение особенностей назначения, проведения и оформления товароведческой экспертизы по определению рыночной стоимости товаров в таможенных целях;

- ознакомление с основными нормативными правовыми документами, методическими материалами в области проведения товароведческой экспертизы по определению рыночной стоимости товаров в таможенных целях;

- развитие умения постановки вопросов эксперту при проведении товароведческой экспертизы по определению рыночной стоимости товаров в таможенных целях;

- развитие навыков применения нормативных правовых документов и методических материалов по вопросам организации и проведения товароведческой экспертизы по определению рыночной стоимости товаров в таможенных целях;

- развитие навыков по определению размеров выборки и отбору проб (образцов) при проведении товароведческой экспертизы по определению рыночной стоимости товаров в таможенных целях;

- развитие навыков проведения товароведческих исследований по установлению ценообразующих факторов и характеристик товаров и по определению количественного их влияния на стоимость.

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
ОПК-2: Способность осуществлять сбор, обработку, анализ данных для решения профессиональных задач, информирования органов государственной власти и общества на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	
ОПК-2.1: Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной культуры с применением информационно-коммуникационных	Знать: стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной культуры с применением информационно-коммуникационных технологий Уметь: решать стандартные задачи профессиональной

технологий	<p>деятельности на основе информационной культуры с применением информационно-коммуникационных технологий</p> <p>Владеть:</p> <p>решением стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной культуры с применением информационно-коммуникационных технологий</p>
ПК-10: Способен определять стоимость движимого имущества, работ, услуг	
ПК-10.1: Способен составлять задание на определение стоимости	<p>Знает правила и методологию определения рыночной стоимости товаров для таможенных целей</p> <p>Умеет выбирать и использовать методы и подходы для определения рыночной стоимости товаров</p> <p>Владеет навыками составления задания на определение рыночной стоимости товаров</p>
ПК-10.2: Способен устанавливать технические и правовые параметры, влияющие на стоимость движимого имущества	<p>Знать содержание технических и правовых параметров стоимости движимого имущества</p> <p>Уметь проводить анализ технических и правовых параметров стоимости движимого имущества</p> <p>Владеть методами сбора и анализа информации о рыночной стоимости движимого имущества; приемами и методами анализа технических и правовых параметров стоимости движимого имущества</p>
ПК-10.3: Проведение расчетов при определении стоимости	<p>Знать методику проведения расчета и анализа при определении рыночной стоимости товаров</p> <p>Уметь проводить расчет определения рыночной стоимости товаров</p> <p>Владеть навыками расчета, анализа и обоснования результатов при определении рыночной стоимости товаров</p>

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)	е
		1
Контактная работа с преподавателем:	1,5 (54)	
занятия лекционного типа	0,5 (18)	
лабораторные работы	1 (36)	
Самостоятельная работа обучающихся:	1,5 (54)	
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)

№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Контактная работа, ак. час.							
		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. Нормативно-правовая база, регламентирующая правовые аспекты определения рыночной стоимости товаров									
	1. Нормативно-правовая база, регламентирующая правовые аспекты определения рыночной стоимости товаров	6							
	2. Нормативно-правовая база, регламентирующая правовые аспекты определения рыночной стоимости товаров					8			
	3.							10	
2. Понятийно-терминологический									
	1. Понятийно-терминологический аппарат товароведческих экспертиз по определению рыночной стоимости товаров	4							
	2. Понятийно-терминологический аппарат товароведческих экспертиз по определению рыночной стоимости товаров					4			
	3.							10	

3. Составление и реализация программы поиска								
1. Составление и реализация программы поиска профессиональной информации	4							
2. Составление и реализация программы поиска профессиональной информации					12			
3.							10	
4. Производство товароведческой экспертизы								
1. Производство товароведческой экспертизы по определению рыночной стоимости товаров					12			
2. Производство товароведческой экспертизы по определению рыночной стоимости товаров	4							
3.							24	
4.								
5.								
Всего	18				36		54	

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

1. Осмоловская Н. А. Теоретические основы товароведения и экспертизы: терминологический словарь: учеб. пособие для вузов по направлению 080401.65, 080115.65, по направлению 100800.62 "Товароведение" всех форм обучения(Красноярск: КГТЭИ).
2. Калачев С. Л. Теоретические основы товароведения и экспертизы: учебник для бакалавров(М.: Юрайт).
3. Чепелева Г. Г., Веретнова О. Ю. Идентификация и обнаружение фальсификации продовольственных товаров: учебно-методический комплекс [для студентов всех форм обучения специальности 100800.62 «Товароведение», специальности 100700.62 «Торговое дело»] (Красноярск: СФУ).
4. Зайченко Е. А., Петренко Е. А. Товарная экспертиза групп однородной продукции (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).
5. Николаева М. А. Теоретические основы товароведения и экспертизы товаров: Учебник(Москва: ООО "Юридическое издательство Норма").
6. Николаева М. А. Теоретические основы товароведения и экспертизы товаров: Учебник(Москва: ООО "Юридическое издательство Норма").
7. Демина Л. Н., Меньшикова В. К. Менеджмент качества швейных и трикотажных товаров: учеб.-метод. комплекс [для студентов напр. подг. 100800.62 «Товароведение», 100800.62.04 «Товарный менеджмент»] (Красноярск: СФУ).
8. Демакова Е. А., Егорова Н. А. Таможенная экспертиза экспортных сырьевых материалов: учебно-методический комплекс [для студентов напр. 036401.65 «Таможенное дело», профиля 036401.65.04 «Товароведение и экспертиза в таможенном деле»](Красноярск: СФУ).
9. Якупова Л. Ф., Волков А. Х., Юсупова Г. П. Товароведение и товарная экспертиза сырья и пищевых продуктов(Казань: КГАВМ им. Баумана).
10. Меньшикова В. К. Определение рыночной стоимости товаров: 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)Лиц сертификат 45676576, от 02.07.2009, бессрочный;
2. Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level - Лиц сертификат сертификат 43164214, от 06.12.2007, бессрочный;

3. ESET NOD32 Antivirus Business Edition for 2750 users - Лиц сертификат EAV- 0189835462, от 10.04.2017;
4. Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат 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 «Руконт»»: <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)

Материально-техническая база, соответствует действующим противопожарным правилам и нормам, и обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической работы обучающихся, предусмотренной учебным планом.

В процессе преподавания дисциплины используются:

библиотечный фонд ТЭИ СФУ;

мультимедийное оборудование для чтения лекций-презентаций.