

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

Б1.В.08 Таможенные институты защиты прав
интеллектуальной собственности

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 _____

_____ докт. техн. наук, профессор, Паршикова В.Н.

_____ должность, инициалы, фамилия

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

сформировать у студентов представления об интеллектуальной собственности и ее роли в современной экономике;

сформировать представление об основных процессах на современном рынке объектов интеллектуальной собственности и его основных секторах;

раскрыть основные положения действующего международного и российского законодательства по интеллектуальной собственности;

изучить механизм защиты таможенными органами прав интеллектуальной собственности при перемещении товаров через таможенную границу Российской Федерации;

сформировать представление о месте и роли таможенных органов в обеспечении прав владельцев интеллектуальной собственности;

развить практические навыки по выявлению контрафактных товаров и применению методов защиты прав владельцев интеллектуальной собственности, таможенными органами

1.2 Задачи изучения дисциплины

выработка представления о современном рынке интеллектуальной собственности и его основных секторах;

понимание студентами значения защиты объектов интеллектуальной собственности для развития национальной экономики;

изучение основных международных институтов интеллектуальной собственности;

изучение основных положений национального и международного законодательства в области интеллектуальной собственности;

изучение норм международного и национального таможенного законодательства в части защиты прав интеллектуальной собственности;

усвоение механизма защиты прав интеллектуальной собственности таможенными органами;

освоение методов защиты прав интеллектуальной собственности таможенными органами;

выработка навыков выявления контрафактной продукции в процессе таможенного контроля;

выработка навыков работы с данными таможенного реестра объектов интеллектуальной собственности, взаимодействия с Роспатентом и правообладателями.

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-2: Способен применять методы идентификации, экспертизы товаров для диагностики дефектов, выявления фальсифицированной продукции	

ПК-2.4: Способен определять идентификационные признаки товара, необходимые для достоверной классификации и выявления фальсификации, защиты прав интеллектуальной собственности	
--	--

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/course/view.php?id=31490>.

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)	Нет	

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. Введение в дисциплину									
	1. Введение в дисциплину	4							
	2. Введение в дисциплину					6			
	3.							10	
2. Правовые основы охраны интеллектуальной собственности в России									
	1. Правовые основы охраны интеллектуальной собственности в России	4							
	2. Правовые основы охраны интеллектуальной собственности в России					8			
	3.							12	
3. Основные виды интеллектуальной собственности, перемещаемые через таможенную границу. Понятие и краткая									
	1. Основные виды интеллектуальной собственности, перемещаемые через таможенную границу. Понятие и краткая характеристика	6							

2. Основные виды интеллектуальной собственности, перемещаемые через таможенную границу. Понятие и краткая характеристика					12			
3.							18	
4. Особенности совершения таможенных операций и таможенного контроля ОИС								
1. Особенности совершения таможенных операций и таможенного контроля ОИС	2							
2. Особенности совершения таможенных операций и таможенного контроля ОИС					6			
3.							8	
5. Деятельность таможенных органов при выявлении и пресечении перемещения через таможенную границу ТС ЕАЭС								
1. Деятельность таможенных органов при выявлении и пресечении перемещения через таможенную границу ТС ЕАЭС контрафактной продукции	2							
2. Деятельность таможенных органов при выявлении и пресечении перемещения через таможенную границу ТС ЕАЭС контрафактной продукции					4			
3.							6	
4.								
Всего	18				36		54	

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

1. Ляпустин С. Н. Таможенный контроль товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 080115 "Таможенное дело" и по направлению подготовки (специальности) 036401 "Таможенное дело"(Санкт-Петербург: Троицкий мост).
2. Судариков С. А. Авторское право: учебник(М.: Проспект).
3. Судариков С. А. Право интеллектуальной собственности: учебник (Москва: Проспект).
4. Носенко В. А., Степанова А. В. Защита интеллектуальной собственности: учебное пособие(Старый Оскол: ТНТ).
5. Блинец И. А. Право интеллектуальной собственности. 2-е издание (Москва: Проспект).

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)Лицензиат 45676576, от 02.07.2009, бессрочный.
2. Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level - Лицензиат сертификат 43164214, от 06.12.2007, бессрочный.
3. ESET NOD32 Antivirus Business Edition for 2750 users - Лицензиат EAV-0189835462, от 10.04.2017.
4. Kaspersky Endpoint Security – Лицензиат 2462–170522-081649–547–546 от 22.05.2017.
- 5.

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.znaniium.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)

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает:

библиотечный фонд торгово-экономического института СФУ

специализированная аудитория ауд.7-10

компьютерный класс с выходом в Интернет;

мультимедийное оборудование для чтения лекций-презентаций;

образцы фальсифицированных товаров;

образцы таможенной документации

образцы товарных знаков, промышленных образцов, патентов, полезных моделей