

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шабурова Татьяна Александровна

Должность: Директор Пятигорского института (филиал) Северо-Кавказского

федерального университета

Дата подписания: 23.04.2024 10:08:38

Уникальный программный ключ:

d74ce93cd40e39275c3ba2f58486412a1c8ef96f

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Пятигорский институт (филиал) СКФУ

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебной работе

Пятигорского института (филиал) СКФУ

Н.В. Данченко

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Таможенные институты защиты прав интеллектуальной собственности

Специальность

Направленность (профиль)

Год начала обучения

Форма обучения

Реализуется в семестре

38.05.02 Таможенное дело

Таможенный контроль

2024 г.

очная

заочная

7

8

Разработано:

Доцент кафедры мировой экономики и
таможенного дела

Павлова Т.С.

Пятигорск, 2024

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Программа дисциплины «Таможенные институты защиты прав интеллектуальной собственности» предназначена для студентов специальности 38.05.02 Таможенное дело.

Целью освоения дисциплины является формирование у студентов знаний о порядке и условиях перемещения через таможенную границу ЕАЭС товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности, а также о порядке организации таможенного контроля за перемещением через таможенную границу ЕАЭС таких товаров.

Задачи освоения дисциплины:

- ознакомление с понятием и общей характеристикой интеллектуальной собственности, основными объектами интеллектуальной собственности: патентам, товарными знаками, авторскими правами;
- ознакомление с нормами международного, наднационального и национального таможенного законодательства в части защиты прав интеллектуальной собственности;
- выработка навыков осуществления таможенного контроля в отношении товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности.
- ознакомление с основаниями наступления административной и уголовной ответственности за посягательства на интеллектуальную собственность;
- формирование навыков применения основных положений Гражданского кодекса РФ (1 и 4 части), Кодекса об административных правонарушениях РФ, Уголовного кодекса РФ, Таможенного кодекса ЕАЭС в части защиты прав на объекты интеллектуальной собственности;
- выработка навыков выявления, фиксирования, предупреждения и пресечения административных правонарушений и преступлений, связанных с защитой объектов интеллектуальной собственности;
- формирование умения обеспечить защиту гражданских прав участников ВЭД и лиц, осуществляющих деятельность в сфере таможенного дела при перемещении через таможенную границу товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Таможенные институты защиты прав интеллектуальной собственности» относится к Части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 (Дисциплины (модули)) ОП ВО подготовки специалистов по специальности 38.05.02 Таможенное дело. Освоение дисциплины производится в 7 семестре – очная форма обучения, 8 семестре – заочная форма обучения.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код, формулировка компетенции	Код, формулировка индикатора	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), характеризующие этапы формирования компетенций, индикаторов
ПК-8 Способен выявлять фальсифицированный и контрафактный товар, назначать и использовать результаты экспертиз товаров в таможенных целях	ИД-1 _{ПК-8} Осуществляет защиту прав на объекты интеллектуальной собственности на таможенной территории ЕАЭС; выявляет фальсифицированный и контрафактный товар.	Определяет отношение объекта интеллектуальной собственности к соответствующему институту интеллектуальной собственности; излагает основные положения международных договоров в области охраны интеллектуальной собственности, а также основные сведения о международных организациях по защите интеллектуальной собственности; применяет основные положения

		Гражданского кодекса РФ (1 и 4 части), Кодекса об административных правонарушениях РФ, Уголовного кодекса РФ, Таможенного кодекса ЕАЭС в части защиты прав на объекты интеллектуальной собственности; выявляет, фиксирует, предупреждает и пресекает административные правонарушения и преступления, связанные с защитой объектов интеллектуальной собственности; применяет меры по приостановлению выпуска товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности; отличает фальсифицированный товар от контрафактного товара; работает с данными таможенного реестра объектов интеллектуальной собственности; осуществляет таможенный контроль товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности.
--	--	--

4. Объем учебной дисциплины и формы контроля *

Объем занятий: всего: 3 з.е., 108 акад.ч.	ОФО, в часах	ЗФО, в часах
Контактная работа:	54	8
Лекции/из них практическая подготовка	18/-	4/-
Лабораторных работ/из них практическая подготовка	-	-
Практических занятий/из них практическая подготовка	36/4	4/2
Самостоятельная работа	54	96
Формы контроля		
Зачёт		

* Дисциплина предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием количества часов и видов занятий

№	Раздел (тема) дисциплины и краткое содержание	Формируемые компетенции, индикаторы	очная форма				заочная форма			
			Контактная работа обучающихся с преподавателем /из них в форме практической подготовки, часов			Самостоятельная работа, часов	Контактная работа обучающихся с преподавателем /из них в форме практической подготовки, часов			Самостоятельная работа, часов
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы		Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	
7 семестр – очная форма обучения; 8 семестр – заочная форма обучения										
Раздел 1. Общие положения об охране интеллектуальной собственности										
1	Тема: Понятие и общая характеристика интеллектуальной собственности. История создания и развития интеллектуальной собственности как результата инновационной деятельности. Общие положения о праве интеллектуальной собственности.	ПК-8 (ИД-1 _{ПК-8})	2	4	-	6	2	-	-	24
2	Тема: Основные объекты интеллектуальной собственности: патенты, товарные знаки, авторские права. Патентное право. Товарные знаки. Авторское право. Особые виды интеллектуальной собственности.	ПК-8 (ИД-1 _{ПК-8})	2	4	-	6				
3	Тема: Охрана и защита интеллектуальной собственности.	ПК-8 (ИД-1 _{ПК-8})	2	4	-	6				

	Международная защита интеллектуальной собственности. Национальная охрана интеллектуальной собственности.									
Раздел 2. Меры, принимаемые таможенными органами по защите прав на объекты интеллектуальной собственности										
4	Тема: Основания и меры административной ответственности за посягательства на интеллектуальную собственность. Контрафактная и фальсифицированная продукция. Административная ответственность за нарушение авторских и смежных прав, изобретательских и патентных прав (Статья 7.12. КоАП РФ). Административная ответственность за незаконное использование средств индивидуализации товаров (работ, услуг), (Статья 14.10. КоАП РФ).	ПК-8 (ИД-1ПК-8)	2	4	-	6	2	-	-	24
5	Тема: Уголовная ответственность за посягательства на интеллектуальную собственность. Уголовная ответственность за нарушение авторских и смежных прав (ст. 146 УК РФ). Уголовная ответственность за нарушение изобретательских и патентных прав (ст. 147 УК РФ). Уголовная ответственность за незаконное использование средств индивидуализации товаров (работ, услуг), (ст.180 УК РФ).	ПК-8 (ИД-1ПК-8)	2	4	-	6				

6	<p>Тема: Меры по защите прав на объекты интеллектуальной собственности, принимаемые таможенными органами. Меры по защите прав на объекты интеллектуальной собственности, принимаемые таможенными органами. Меры, принимаемые таможенными органами при выявлении товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности, включенные в ТРОИС, и обладающих признаками контрафактных. Меры, принимаемые таможенными органами при выявлении товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности, не внесенные в ТРОИС.</p>	ПК-8 (ИД-1 _{ПК-8})	2	4	-	6	-	2/2	-	24
7	<p>Тема: Порядок осуществления таможенного контроля и таможенного оформления товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности. Порядок совершения таможенных операций и таможенного контроля товаров, внесенных в Реестр объектов интеллектуальной собственности ФТС России. Порядок декларирования объектов интеллектуальной собственности. Осуществление мер, связанных с приостановлением выпуска товаров, маркированных товарными знаками, включенными в Таможенный реестр</p>	ПК-8 (ИД-1 _{ПК-8})	2	4/2	-	6				

	объектов интеллектуальной собственности.									
8	Тема: Особенности выявления и документирование таможенными органами административных правонарушений, связанных с защитой объектов интеллектуальной собственности. Алгоритмы выявления, фиксирования правонарушений, подготовки материалов дел (доказательственной базы). Полномочия таможенных органов при выявлении правонарушений, совершаемых при перемещении через таможенную границу товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности. Действия должностных лиц при установлении факта ввоза на территорию РФ контрафактного товара	ПК-8 (ИД-1 _{ПК-8})	2	4/2	-	6	-	2	-	24
9	Тема: Перспективные направления расширения компетенции таможенных органов в области охраны интеллектуальной собственности. Основные направления совершенствования административно-правового механизма защиты прав на объекты интеллектуальной собственности таможенными органами в условиях Евразийского экономического союза. Модель административно - правового механизма защиты прав на объекты	ПК-8 (ИД-1 _{ПК-8})	2	4	-	6				

	интеллектуальной собственности таможенными органами на территории Евразийского экономического союза в современный период.									
	ИТОГО за 7 семестр – офо за 8 семестр - зфо		18	36/4	-	54	4	4/2	-	96
	ИТОГО		18	36/4	-	54	4	4	-	96

6. Фонд оценочных средств по дисциплине

Фонд оценочных средств (ФОС) по дисциплине базируется на перечне осваиваемых компетенций с указанием индикаторов. ФОС обеспечивает объективный контроль достижения запланированных результатов обучения. ФОС включает в себя:

- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;

- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций (включаются в методические указания по тем видам работ, которые предусмотрены учебным планом и предусматривают оценку сформированности компетенций);

- типовые оценочные средства, необходимые для оценки знаний, умений и уровня сформированности компетенций.

ФОС является приложением к данной программе дисциплины.

7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Приступая к работе, каждый студент должен принимать во внимание следующие положения.

Дисциплина построена по тематическому принципу, каждая тема представляет собой логически завершённый раздел.

Лекционный материал посвящен рассмотрению ключевых, базовых положений курсов и разъяснению учебных заданий, выносимых на самостоятельную работу студентов.

Практические занятия проводятся с целью закрепления усвоенной информации, приобретения навыков ее применения при решении практических задач в соответствующей предметной области.

Самостоятельная работа студентов направлена на самостоятельное изучение дополнительного материала, подготовку к практическим занятиям, а также выполнения всех видов самостоятельной работы.

Для успешного освоения дисциплины, необходимо выполнить все виды самостоятельной работы, используя рекомендуемые источники информации.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

8.1. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины

8.1.1. Перечень основной литературы:

- 1 Долгова, М. В. Таможенный контроль товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. В. Долгова. — Электрон. текстовые данные. — М. : Российская таможенная академия, 2014. — 232 с. — 978-5-9590-0831-4. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/69812.html>.

2. Административная и уголовная ответственность за посягательства на интеллектуальную собственность [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.М. Абрамов [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М. : Российская таможенная академия, 2014. — 160 с. — 978-5-9590-0787-4. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/69677.html>

8.1.2. Перечень дополнительной литературы:

1. Ананьев В.О. Административно-правовое регулирование деятельности таможенных органов Российской Федерации по защите интеллектуальной собственности [Электронный ресурс] : монография / В.О. Ананьев. — Электрон. текстовые данные. — М. : Российская таможенная академия, 2011. — 116 с. — 978-5-9590-0301-2. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/69680.html>

2. Ляпустин С.Н. Таможенный контроль товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.Н. Ляпустин. — Электрон. текстовые данные. — Владивосток: Владивостокский филиал Российской таможенной академии, 2012. — 108 с. — 978-5-9590-0591-7. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/25776.html>

3. Алексеев Г.В. Защита интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Алексеев Г.В.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2013.— 156 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/16897>.— ЭБС «IPRbooks»

4. Войниканис Е.А. Право интеллектуальной собственности в цифровую эпоху [Электронный ресурс]: парадигма баланса и гибкости/ Войниканис Е.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации, Юриспруденция, 2014.— 550 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/23028>.— ЭБС «IPRbooks»

5. Право интеллектуальной собственности [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция» / Н.М. Коршунов [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2012. — 327 с. — 978-5-238-02119-5. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/8116.html>

8.2. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

1. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Таможенные институты защиты прав интеллектуальной собственности»;

2. Методические указания по организации и проведению самостоятельной работы по дисциплине «Таможенные институты защиты прав интеллектуальной собственности».

8.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Интернет-ресурсы:

1. <http://www.eurasiancommission.org/> - Официальный сайт Евразийской экономической комиссии

2. <https://www.alt.ru/> - Таможенный портал для участников ВЭД Альта-Софт.

3. <https://www.garant.ru/> - Информационно-правовой портал

Электронные библиотечные системы:

1. <http://biblioclub.ru/> - Университетская библиотека ONLINE

2. <http://www.iprbookshop.ru> – Электронная библиотечная система «IPRbooks»

Профессиональные базы данных:

1. <https://www.tks.ru/> - Таможня для всех – информационный портал.

2. <http://vch.ru/> - Виртуальная таможня – таможенно-логистический портал.

3. <http://customs.ru/> - Официальный сайт Федеральной таможенной службы.

9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

При чтении лекций используется компьютерная техника, демонстрации презентационных мультимедийных материалов. На семинарских и практических занятиях студенты представляют презентации, подготовленные ими в часы самостоятельной работы.

Информационные справочные системы:

Информационно-справочные и информационно-правовые системы, используемые при изучении дисциплины:

1	https://www.tks.ru/ - Таможня для всех – информационный портал.
2	http://vch.ru/ - Виртуальная таможня – таможенно-логистический портал.
3	http://customs.ru/ - Официальный сайт Федеральной таможенной службы.
4	https://www.garant.ru/ - Информационно-правовой портал "Гарант"
5	http://www.consultant.ru/about/ Справочная правовая система КонсультантПлюс.

Программное обеспечение:

1. Операционная система: Microsoft Windows 8: Бессрочная лицензия. Договор № 01-эа/13 от 25.02.2013.
2. Операционная система: Microsoft Windows 10: Бессрочная лицензия. Договор № 544-21 от 08.06.2021.
3. Базовый пакет программ Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint). Microsoft Office Standard 2013: договор № 01-эа/13 от 25.02.2013г., Лицензия Microsoft Office <https://support.microsoft.com/ru-ru/lifecycle/search/16674>

10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Лекционные занятия	Учебная аудитория для проведения учебных занятий, оснащенная мультимедийным оборудованием и техническими средствами обучения.
Практические занятия	Учебная аудитория для проведения учебных занятий, оснащенная мультимедийным оборудованием и техническими средствами обучения.
Самостоятельная работа	Помещение для самостоятельной работы обучающихся оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и возможностью доступа к электронной информационно-образовательной среде университета
Практическая подготовка	Осуществляется в структурных подразделениях университета и (или) в организациях, осуществляющих деятельность по профилю соответствующей образовательной программы, в том числе ее структурном подразделении

11. Особенности освоения дисциплины лицами с ограниченными возможностями здоровья

Обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы, специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования, услуги ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

Освоение дисциплины (модуля) обучающимися с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано совместно с другими обучающимися, а также в отдельных группах.

Освоение дисциплины (модуля) обучающимися с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

В целях доступности получения высшего образования по образовательной программе лицами с ограниченными возможностями здоровья при освоении дисциплины (модуля) обеспечивается:

- 1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

- присутствие ассистента, оказывающий студенту необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (помогает занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, в том числе, записывая под диктовку),
 - письменные задания, а также инструкции о порядке их выполнения оформляются увеличенным шрифтом,
 - специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы (имеющие крупный шрифт или аудиофайлы),
 - индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс,
 - при необходимости студенту для выполнения задания предоставляется увеличивающее устройство;
- 2) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:
- присутствие ассистента, оказывающий студенту необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (помогает занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, в том числе, записывая под диктовку),
 - обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости обучающемуся предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;
 - обеспечивается надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;
- 3) для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата (в том числе с тяжелыми нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей):
- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;
 - по желанию студента задания могут выполняться в устной форме.

12. Особенности реализации дисциплины с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения

Согласно части 1 статьи 16 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» под *электронным обучением* понимается организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников. Под *дистанционными образовательными технологиями* понимаются образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

Реализация дисциплины может быть осуществлена с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения полностью или частично. Компоненты УМК дисциплины (рабочая программа дисциплины, оценочные и методические материалы, формы аттестации), реализуемой с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, содержат указание на их использование.

При организации образовательной деятельности с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения могут предусматриваться асинхронный и синхронный способы осуществления взаимодействия участников образовательных отношений посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

При применении дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в расписании по дисциплине указываются: способы осуществления

взаимодействия участников образовательных отношений посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (ВКС-видеоконференцсвязь, ЭТ – электронное тестирование); ссылки на электронную информационно-образовательную среду СКФУ, на образовательные платформы и ресурсы иных организаций, к которым предоставляется открытый доступ через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; для синхронного обучения - время проведения онлайн-занятий и преподаватели; для асинхронного обучения - авторы онлайн-курсов.

При организации промежуточной аттестации с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения используются Методические рекомендации по применению технических средств, обеспечивающих объективность результатов при проведении промежуточной и государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры с применением дистанционных образовательных технологий (Письмо Минобрнауки России от 07.12.2020 г. № МН-19/1573-АН "О направлении методических рекомендаций").

Реализация дисциплины с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий осуществляется с использованием электронной информационно-образовательной среды СКФУ, к которой обеспечен доступ обучающихся через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», или с использованием ресурсов иных организаций, в том числе платформ, предоставляющих сервисы для проведения видеоконференций, онлайн-встреч и дистанционного обучения (Bigbluebutton, Microsoft Teams, а также с использованием возможностей социальных сетей для осуществления коммуникации обучающихся и преподавателей.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины, реализуемой с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, включает представленные в электронном виде рабочую программу, учебно-методические пособия или курс лекций, методические указания к выполнению различных видов учебной деятельности обучающихся, предусмотренных дисциплиной, и прочие учебно-методические материалы, размещенные в информационно-образовательной среде СКФУ.