

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

Б1.В.09 Таможенное регулирование и борьба с
контрабандой в международном обращении объектов
СИТЕС

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

2022

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили _____

канд. экон. наук, доцент, Зайченко Е.А.

должность, инициалы, фамилия

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Целью изучения дисциплины является: подготовка специалистов в области государственного регулирования внутреннего и международного обращения объектов СИТЕС и проведения таможенной экспертизы.

1.2 Задачи изучения дисциплины

Задачами изучения дисциплины являются:

- усвоение теоретического материала, законодательных и нормативных актов по вопросам государственного регулирования торговли объектами дикой фауны и флоры;
- формирование навыков практического применения законодательных актов Евразийского экономического союза и РФ в области государственного регулирования объектов дикой фауны и флоры;
- формирование навыков связанных с таможенным декларированием, контролем и идентификацией объектов СИТЕС.

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-3.1: Способен осуществлять контроль за соблюдением таможенного законодательства при совершении таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности (далее - ВЭД) и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела	применять на практике законодательные акты, нормативные и ведомственные документы, регламентирующие оборот, таможенный контроль и оформление объектов СИТЕС определять охранный статус объектов СИТЕС, принадлежность к Красным книгам и спискам мер нетарифного регулирования организовывать и проводить таможенный контроль объектов СИТЕС и Красных книг контролировать соблюдение участниками ВЭД порядка ввоза/вывоза объектов СИТЕС и Красных книг отработать навыки проверки таможенной декларации и разрешительных документов проводить идентификационную и стоимостную экспертизы объектов СИТЕС принимать законные и обоснованные процессуальные решения по итогам таможенного контроля

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=30701>.

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	
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. Актуальные проблемы незаконного оборота объектов флоры и фауны									
	1. Нелегальная торговля редкими животными в мире. Особенности нелегального оборота объектов СИТЕС в России	2							
	2.							2	
2. Классификация объектов флоры и фауны в таможенной деятельности									
	1. Классификация объектов флоры и фауны в таможенной деятельности	2							
	2. Классификация объектов флоры и фауны в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС					2			
	3.							4	
3. Международные нормативно-правовые акты о регулировании добычи и торговли объектами дикой флоры и фауны									
	1. Международные нормативно-правовые акты регулирующие охрану и оборот объектов животного и растительного мира	2							

2. Российское природоохранное законодательство. Обязательства России по защите объектов СИТЕС					4			
3.							6	
4. Организационная база противодействия внутреннему нелегальному обороту дикой фауны и флоры								
1. Уполномоченные ведомства РФ, обеспечивающие соблюдение Конвенции СИТЕС и выдачу разрешительных документов	2							
2.							4	
5. Основные объекты СИТЕС Сибирского региона, вовлеченные в нелегальную транспортировку через государственную								
1. Направления основных потоков транспортировки объектов СИТЕС Сибирского региона. Характеристика основных объектов незаконного оборота					6			
2.							6	
6. Выявление скрытого перемещения, контрабанды объектов СИТЕС								
1. Общий порядок таможенного контроля пассажиропотока на предмет выявлений контрабанды объектов СИТЕС	2							
2. Методы и способы незаконного перемещения объектов СИТЕС через таможенную границу					4			
3.							6	
7. Правила использования безвозмездно изъятых или конфискованных диких животных и растений, их частей и дериватов,								
1. Порядок принятия решения о конфискации	2							
2. Руководящие принципы Конвенции СИТЕС по использованию конфискованных живых животных и растений					4			
3.							4	
8. Таможенный контроль и особенности декларирования объектов СИТЕС								

1. Порядок проведения таможенного контроля объектов СИТЕС	2							
2. Порядок проведения таможенного контроля объектов СИТЕС. Особенности декларирования и документального контроля.					6			
3.							6	
9. Правила перевозки живых животных, относящихся к видам, подпадающим под действие СИТЕС								
1. Правила перевозки живых животных, рекомендации по перевозке некоторых видов животных с учетом способа перевозки					4			
2.							4	
10. Экспертиза товаров животного и растительного происхождения – объектов СИТЕС								
1. Таможенная экспертиза объектов флоры и фауны	2							
2. Идентификационная экспертиза. Товароведческая экспертиза по определению рыночной стоимости товара					6			
3.							6	
11. Роль ФТС и природоохранных структур РФ в работе по Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и								
1. Взаимодействие таможенных органов и природоохранных структур в рамках Конвенции СИТЕС. Результаты деятельности таможенных органов по выявлению нелегального оборота и борьбе с контрабандой в международном обращении объектов СИТЕС	2							
2.							6	
3.								
Всего	18				36		54	

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

1. Пансков В.Г., Федоткин В.В. Таможенное регулирование внешнеторговой деятельности в России в условиях Таможенного союза в рамках ЕврАзЭС(Санкт-Петербург: Интермедия).
2. Воротынцева Т. М. Запреты и ограничения внешнеторговой деятельности: Учебное наглядное пособие(Москва: Российская таможенная академия).
3. Государства - Таможенный кодекс Евразийского экономического союза (Москва: Проспект).
4. Берестнев Ю. Ю., Берестнев Ю. Ю., Глушко Е. К., Исаева Е. Е., Брычева Л. И. Конвенции Совета Европы и Российская Федерация: сборник документов(Москва: Юридическая литература).

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 2462–170522-081649–547–546от 22.05.2017.

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

1. – Электронная библиотека диссертаций (ЭБД) РГБ [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://diss.rsl.ru/>;
2. – Научная электронная библиотека (eLIBRARY.RU) [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://elibrary.ru>;
3. – Электронно-библиотечная система «Znanium» [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.znanium.com>;
4. – Электронно-библиотечная система IPR BOOKS Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/>
5. – Образовательная платформа «Юрайт» [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://urait.ru/>;
6. – Справочная правовая система Консультант Плюс [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/>;

7. – Справочная правовая система Гарант. Ру [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.garant.ru/>
- 8.
- 9.

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)

Кафедра располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работы студентов, предусмотренных учебным планом подготовки и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

В учебном процессе по дисциплине для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации используются учебные аудитории в соответствии с расписанием занятий.

Для проведения занятий лекционного типа используются наборы демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, проектор).

Помещения для самостоятельной работы студентов оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (ЭИОС).