

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

Б1.О.17 Таможенные органы в системе государства

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.техн.наук, Доцент, Меньшикова В.К.

должность, инициалы, фамилия

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

формирование самостоятельности мышления, умения анализировать и толковать правовые нормы, судебную практику, делать выводы, сравнения, обобщения;

– формирование у студентов представлений о роли и функциях таможенных органов в системе государственного управления;

– уяснение студентами смысла и содержания институтов административного и таможенного права, норм уголовно-процессуального права применительно к сфере таможенного дела.

1.2 Задачи изучения дисциплины

усвоение специфики источников права и юридической практики, важнейших нормативных актов, общих прав и обязанностей участников ВЭД и иных лиц в сфере таможенного дела;

– формирование у студентов знаний нормативно-правовых основ деятельности таможенных органов, а также основ правового регулирования таможенных процедур;

– формирование у студентов понимания структуры органов государственной власти и областей их взаимодействий с таможенными органами;

– формирование у студентов представлений об институтах административного и таможенного права России, в том числе знаний об административной ответственности в области таможенного дела;

– формирование у студентов общего понятия сущности и особенностей уголовно-правовой квалификации преступлений в сфере таможенного дела, функций таможенных органов как органов дознания.

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-5: Способен к осуществлению внутриорганизационных и межведомственных коммуникаций	
ОПК-5.1: Определяет свою роль и строит продуктивное взаимодействие при ее реализации в социальном взаимодействии внутриорганизационных и межведомственных связях с соблюдением установленных норм или правил	сущность и виды коммуникаций, связующие процессы в управлении, элементы и этапы коммуникационного процесса, коммуникационные сети осуществлять эффективные коммуникации, устанавливать обратную связь, реализовывать тактики и стратегии общения навыками выбора способов для внутриорганизационного и межведомственного взаимодействия

ПК-1: Способен к предоставлению государственных таможенных услуг, защите национальной безопасности государств-членов ЕАЭС, созданию условий для ускорения и упрощения перемещения товаров через таможенную границу ЕАЭС

ПК-1.1: Способен определять место и роль системы таможенных органов в структуре государственного управления	основы прохождения таможенной службы в России определять задачи и функции таможенных органов навыком разделения прав и обязанностей ФТС России, региональных таможенных управлений, таможен и таможенных постов.
---	--

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)	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. Общие понятия о государстве. Таможенные органы: понятие, сущность, основные закономерности									
	1. Общие понятия о государстве. Таможенные органы: понятие, сущность, основные закономерности	2							
	2. Общие понятия о государстве. Таможенные органы: понятие, сущность, основные закономерности					4			
	3. Общие понятия о государстве. Таможенные органы: понятие, сущность, основные закономерности							2	
2. Система таможенных органов									
	1. Система таможенных органов	4							
	2. Система таможенных органов					4			
	3. Система таможенных органов							6	
3. Аппарат Федеральной таможенной службы									
	1. Аппарат Федеральной таможенной службы	2							
	2. Аппарат Федеральной таможенной службы					6			
	3. Аппарат Федеральной таможенной службы							8	

4. Региональные таможенные управления								
1. Региональные таможенные управления	2							
2. Региональные таможенные управления					4			
3. Региональные таможенные управления							8	
5. Таможни								
1. Таможни								
2. Таможни					2			
3. Таможни							6	
6. Таможенные посты								
1. Таможенные посты	2							
2. Таможенные посты					4			
3. Таможенные посты							6	
7. Государственная служба как комплексный								
1. Государственная служба как комплексный правовой институт. Правовые и организационные основы противодействия коррупции в РФ	2							
2. Государственная служба как комплексный правовой институт. Правовые и организационные основы противодействия коррупции в РФ					4			
3.							6	
8. Правовой статус государственного служащего. Реестры должностей								
1. Правовой статус государственного служащего. Реестры должностей государственной службы	2							
2. Правовой статус государственного служащего. Реестры должностей государственной службы					4			
3.							6	

9. Правовой статус и ответственность государственного гражданского служащего таможенных органов. Коррупционные риски								
1. Правовой статус и ответственность государственного гражданского служащего таможенных органов. Коррупционные риски	2							
2. Правовой статус и ответственность государственного гражданского служащего таможенных органов. Коррупционные риски					4			
3.							6	
Всего	18				36		54	

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

1. Овсянко Д. М. Государственная служба Российской Федерации: учебное пособие для вузов по направлению 521400 "Юриспруденция" и по специальностям 021100 "Юриспруденция", 023100 "Правоохранительная деятельность"(Москва: Юрист).
2. Зубач А. В., Граве А. В., Рожина Н. А., Терентьев Р. В., Зубач А. В. Таможенное право: учебник для бакалавров по юридическим направлениям и специальностям(Москва: Юрайт).
3. Приходько Е. Г. Теория и практика публичной службы: учеб.-метод. пособие для самостоят. работы [для студентов спец. 030501.65 «Юриспруденция»](Красноярск: СФУ).
4. Братановский С. Н., Кочерга С. А., Братановская М. С. Административно-правовые основы государственной службы в России: учебное пособие для бакалавров(Москва: Директ-Медиа).
5. Зуммер Р., Пюлер К.-П. Правовые основы государственной службы в Германии: справочник международных терминов из области права и управления(Мюнхен: Баварская школа управления. орган публичного права).
6. Бекашев К. А., Моисеев Е. Г. Таможенное право: учебник(Москва: Проспект).
7. Кабашов С. Ю. Государственная служба Российской Федерации: учебное пособие по специальности "Государственное и муниципальное управление"(Москва: Флинта).
8. Самойлов В. П. Таможенное право: конспект лекций по дисциплине "Административное и таможенное право". Раздел "Таможенное право" для студентов специальности 080115.65 (036401.65) оч. формы обучения (Красноярск: КГТЭИ).

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 43164214 от 06.12.2007, бессрочный;
3. Kaspersky Endpoint.

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

1. – Научная библиотека СФУ <http://bik.sfu-kras.ru/>;
2. – Научная электронная библиотека (eLIBRARY.RU) [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://elibrary.ru/>;

3. – Электронная библиотека диссертаций (ЭБД) РГБ [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://diss.rsl.ru/>;
4. – Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М» [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.znanium.com/>;
5. – Электронно-библиотечная система «Лань» [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://e.lanbook/>;
6. – Библиографическая и реферативная база данных Scopus [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.scopus.com/>;
7. – Поисковая платформа, объединяющая реферативные базы данных публикаций в научных журналах и патентов Web of Science [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://isiknowledge.com/>;
8. – Справочная правовая система Консультант Плюс [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/>;
9. – Справочная правовая система Гарант. Ру [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.garant.ru/>.

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 магистров, 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).