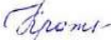


Министерство образования и науки РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

СОГЛАСОВАНО
Заведующий кафедрой
товароведения и экспертизы
товаров
наименование кафедры

И.В.Кротова
подпись, инициалы, фамилия
«12» декабря 2017г.
ТОРГОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
институт, реализующий ОП ВО

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
товароведения и экспертизы
товаров
наименование кафедры

И.В.Кротова
подпись, инициалы, фамилия
«12» декабря 2017г.
ТОРГОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
институт, реализующий дисциплину

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ТЕХНОЛОГИИ ТАМОЖЕННОГО КОНТРОЛЯ
(ПРАКТИКУМ)

Дисциплина Б1.Б.18.3 Технологии таможенного контроля (практикум)

Направление подготовки/специальность 38.05.02 Таможенное дело

Направленность (профиль) 38.05.02.04 «Товароведение и экспертиза в таможенном деле»

форма обучения очная

год набора 2018

Красноярск 2017

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по укрупненной группе 38.00.00 Экономика и управление

Направления подготовки /специальность (профиль/специализация)
38.05.02.Таможенное дело/ 38.05.02.04 Товароведение и экспертиза в таможенном деле

Программу составили Н.В. Могилевская



1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины.

Цель преподавания дисциплины: сформировать у студентов знания в области технологий осуществления операций по обеспечению таможенного контроля в отношении: товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу, навыки осуществления процедур таможенного контроля.

1.2 Задачи изучения дисциплины.

В задачи дисциплины изучения входят:

- формирование целостного представления об особенностях функционирования системы таможенного контроля;
- ориентирование студентов на совершенствование деятельности по проведению проверочных мероприятий, проводимых таможенными органами;
- выработка у студентов навыков и умений оценки и анализа информации, используемой в практике таможенного контроля товаров и транспортных средств.

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций:

ОК-8 способность использовать общеправовые знания в различных сферах деятельности;

ПК-1 способность осуществлять контроль за соблюдением таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций участниками ВЭД и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела

ПК-2 способность осуществлять таможенный контроль и иные виды государственного контроля при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур

ПК-19 умение контролировать перемещение через таможенную границу отдельных категорий товаров

В результате изучения дисциплины студент должен

ОК 8	способность использовать общеправовые знания в различных сферах
------	---

	деятельности
<i>Знать:</i>	основные правовые документы, понятие и виды правоотношений, возникающих при применении разных технологий таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу.
<i>Уметь:</i>	применять правовые документы, регламентирующие порядок документального оформления результатов таможенного контроля.
<i>Владеть:</i>	навыками обоснования выбора технологий таможенного контроля товаров и транспортных средств в соответствии с заявленными таможенными процедурами.
ПК-1	способность осуществлять контроль за соблюдением таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности (далее - ВЭД) и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела
<i>Знать:</i>	организацию и порядок проведения операций таможенного контроля товаров и транспортных средств при перемещении через таможенную границу.
<i>Уметь:</i>	контролировать правильность заполнения и своевременность подачи таможенных документов.
<i>Владеть:</i>	навыками применения технологий таможенного контроля товаров в соответствии с заявленными таможенными процедурами.
ПК-2	способность осуществлять таможенный контроль и иные виды государственного контроля при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур
<i>Знать:</i>	принципы, формы и порядок проведения таможенного контроля товаров и транспортных средств.
<i>Уметь:</i>	производить таможенный контроль товаров и транспортных средств в установленные сроки.
<i>Владеть:</i>	навыками заполнения и осуществления таможенного контроля таможенной документации.
ПК-19	умение контролировать перемещение через таможенную границу отдельных категорий товаров
<i>Знать:</i>	нормативно-правовое регулирование осуществление таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых через Таможенную границу российской Федерации
<i>Уметь:</i>	производить таможенный контроль товаров в установленные сроки; не допускать перемещения через границу запрещенных товаров; контролировать правильность заполнения и своевременность подачи таможенных документов; контролировать иные документы, необходимые для таможенных целей.
<i>Владеть:</i>	навыками применения технологий таможенного контроля товаров в соответствии с заявленными таможенными процедурами; - навыками заполнять и обеспечить таможенный контроль таможенной документации

1.4 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы.

Данная дисциплина является предшествующей для дисциплины «Организация таможенного контроля и транспортных средств». Последующей дисциплиной является «Таможенный контроль после выпуска товаров». Дисциплина относится к базовой части профессионального цикла (Б1.Б.18.3)

1.5 Особенности реализации дисциплины.

Дисциплина реализуется на русском языке.

2 Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад. часов)	Семестр			
		7			
Общая трудоемкость дисциплины	72	72			
Контактная работа с преподавателем:	36	36			
занятия лекционного типа					
занятия семинарского типа					
в том числе: семинары практические занятия практикумы лабораторные работы	36	36			
другие виды контактной работы					
в том числе: курсовое проектирование групповые консультации индивидуальные консультации иные виды внеаудиторной контактной работы					
Самостоятельная работа обучающихся:	36	36			
изучение теоретического курса (ТО)	18	18			
расчетно-графические задания, задачи (РГЗ)					
реферат, эссе (Р)	18	18			
курсовое проектирование (КР)					
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен)	зачет	зачет			

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий).

№ п/п	Модули, темы	Занятия лекционн	Занятия семинарского типа		Самостоятельная работа,	Формируемые
			Семинары	Лабораторные		

	(разделы) дисциплины	о типа (акад. час)	и/или практические занятия (акад. час)	работы и/или практикумы (акад. час)	(акад. час),	компетен- ции
1	2	3	4	5	6	7
1	Общие понятия технологий таможенного контроля		2	-	-	ОК-8, ПК-1, ПК-2, ПК- 19
2	Технология таможенного контроля при пересечении таможенной границы авто- мобильным транспортом		-	6	4	ОК-8, ПК-1, ПК-2, ПК- 19
3	Технология таможенного контроля при пересечении таможенной границы железнодоро жным транспортом		-	6	4	ОК-8, ПК-1, ПК-2, ПК- 19
4	Технология таможенного контроля при пересечении таможенной границы воздушным транспортом		-	4	6	ОК-8, ПК-1, ПК-2, ПК- 19
5	Технология таможенного контроля при пересечении таможенной границы морским и речным транспортом			6	4	ОК-8, ПК-1, ПК-2, ПК- 19
6	Технология таможенного контроля при перемещении товаров стационарны ми видами транспорта			4	6	ОК-8, ПК-1, ПК-2, ПК- 19
7	Технология таможенного контроля международн			4	6	ОК-8, ПК-1, ПК-2, ПК- 19

	ых почтовых отправлений					
8	Формы и образцы заполнения основных документов подлежащих таможенному контролю			4	6	ПК-1, ПК-2, ПК-19

3.2 Занятия лекционного типа.

Учебным планом не предусмотрены

3.3 Занятия семинарского типа (названия тем – одинаковое, содержание – авторское).

Учебным планом не предусмотрены.

3.4 Практические занятия.

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий ¹	Объем в акад. часах	
			всего	в том числе в инновационной форме
1	1	Общие понятия технологий таможенного контроля	2	
2	2	Технология таможенного контроля при пересечении таможенной границы автомобильным транспортом	6	4
3	3	Технология таможенного контроля при пересечении таможенной границы железнодорожным транспортом	6	4
4	4	Технология таможенного контроля при пересечении таможенной границы воздушным транспортом	4	2
5	5	Технология таможенного контроля при пересечении таможенной границы морским и речным транспортом	6	4
6	6	Технология таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта	4	2
7	7	Технология таможенного контроля международных почтовых отправлений	4	2
8	8	Формы и образцы заполнения основных документов подлежащих таможенному контролю	4	

4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

1 Басарева К.В. Технологии таможенного контроля : учебное пособие (практикум)/ К.В. Басарева, М.Е.Тихомиров, В. В Коварда, Н.Е. Цуканова.- СПб: ИЦ «Интермедия», 2014.-176с.

2 Халипов, С. В. Таможенный контроль : административно-правовой анализ : учеб.-практ. пособие/ С. В. Халипов.–М.: Таможня. РУ, 2012. – 134 с.

5 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Целью зачёта является проверка уровня усвоения студентами теоретического материала по темам курса, овладения ими методами современных определений на практике. Уровень знаний, умений и навыков при проведении зачёта оценивается по двухбальной шкале оценками «зачтено» и «не зачтено».

При проведении устного или письменного зачёта используются следующие критерии оценивания знаний, умений и навыков студентов:

- «Зачтено» выставляется при полном выполнении студентами практикума, а также усвоении ими основных дидактических единиц настоящей рабочей программы дисциплины. При устном изложении теоретического материала, практических аспектов могут допускаться небольшие неточности и не принципиальные ошибки.

- «Не зачтено» выставляется, если студент не полностью выполнил практикум, не владеет значительной частью теоретического материала, допускает принципиальные ошибки, с большими затруднениями решает практические задачи по темам курса, уровень выполнения заданий составляет менее 50 % от необходимого.

Примерная тематика рефератов:

1. Место таможенного контроля в системе государственного регулирования внешнеэкономической деятельности.
2. Содержание и технология проведения проверки документов и сведений.
3. Содержание и технология проведения устного опроса.
4. Содержание и технология проведения получения объяснений.
5. Содержание и технология проведения таможенного наблюдения.
6. Содержание и технология проведения таможенного осмотра.
7. Содержание и технология проведения таможенного досмотра.
8. Содержание и технология проведения личного таможенного досмотра.
9. Содержание и технология проведения проверки маркировки товаров специальными марками и наличия на них идентификационных знаков.
10. Содержание и технология проведения таможенного осмотра помещений и территорий.

11. Содержание и технология проведения учета товаров, находящихся под таможенным контролем.

12. Содержание и технология проведения проверки системы учета товаров и отчетности по ним.

13. Содержание и технология проведения камеральной таможенной проверки.

14. Содержание и технология проведения выездной таможенной проверки.

15. Технология задержания товаров и документов на них при проведении таможенного контроля.

16. Технология хранения задержанных при проведении таможенного контроля товаров и документов на них.

17. Технология возврата задержанных при проведении таможенного контроля товаров и документов на них.

18. Технология действий в отношении задержанных при проведении таможенного контроля товаров и документов, сроки, хранения которых уже истекли.

Перечень вопросов для зачета:

1 Особенности организации международных перевозок автомобильным транспортом по конвенции МДП-75.

2 Особенности организации международных перевозок автомобильным транспортом по КАРНЕТ АТА.

3 Нормативное регулирование международных перевозок автомобильным транспортом.

4 Особенности применения форм таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств автомобильным транспортом.

5 Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых автомобильным транспортом.

6 Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых автомобильным транспортом физическими лицами.

7 Особенности технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых физическими лицами автомобильным транспортом между государствами СНГ.

8 Специфика технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых автомобильным транспортом, связанная с участием России в Таможенном союзе.

9 Перспективы совершенствования технологий таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств автомобильным транспортом.

10 Особенности организации международных перевозок железнодорожным транспортом.

11 Нормативное регулирование международных перевозок железнодорожным транспортом.

12 Особенности применения форм таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств железнодорожным транспортом.

13 Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых железнодорожным транспортом.

14 Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых физическими лицами железнодорожным транспортом.

15 Специфика технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых железнодорожным транспортом, связанная с участием России в Таможенном союзе.

16 Особенности организации международных перевозок воздушным транспортом.

17 Нормативное регулирование международных перевозок воздушным транспортом.

18 Особенности применения форм таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств воздушным транспортом.

19 Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых воздушным транспортом.

20 Специфика технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых воздушным транспортом, связанная с участием России в Таможенном союзе.

21 Перспективы совершенствования технологий таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств воздушным транспортом.

22 Особенности организации международных перевозок морским и речным транспортом.

23 Нормативное регулирование международных перевозок морским и речным транспортом.

24 Особенности применения форм таможенного контроля при перемещении товаров транспортных средств морским и речным транспортом.

25 Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых морским и речным транспортом.

26 Особенности организации международного перемещения товаров стационарными видами транспорта.

27 Нормативное регулирование международного перемещения товаров стационарными видами транспорта.

28 Особенности организации таможенного контроля международных почтовых отправлений.

29 Нормативное регулирование перемещения международных почтовых отправлений.

30 Нормативное регулирование перемещения международных почтовых отправлений экспресс-почтой.

6 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

а) основная литература

1. Технологии таможенного контроля [Текст]: учебное пособие (практикум) / К. В. Басарева [и др.].- Санкт-Петербург: Интермедия, 2016. - 174 с.
2. Технологии таможенного контроля [Текст]: учебное пособие (практикум) / К. В. Басарева [и др.].- Санкт-Петербург: Интермедия, 2014. - 176 с.
Режим доступа: <http://ibooks.ru/reading.php?productid=339875>
3. Таможенные процедуры в Таможенном союзе ЕврАзЭС [Текст]: учебное пособие / К. В. Басарева [и др.].- Санкт-Петербург: ИЦ Интермедия, 2014. - 239 с.
4. Минакова, Ирина Вячеславовна. Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств [Текст]: учебное пособие для студентов вузов по специальности 036401 "Таможенное дело" / И. В. Минакова, М. Е. Тихомиров, В. В. Коварда.- Санкт-Петербург: Интермедия, 2014. - 188 с.

б) дополнительная литература:

1. Сенотрусова С. В. Таможенный контроль [Текст] : учеб. пособие / С. В. Сенотрусова.- Москва: Магистр: ИНФРА-М, 2013. - 141 с.
Режим доступа: <http://www.znaniium.com/bookread.php?book=412276>
2. Костин, Алексей Александрович. Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств [Текст]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 036401 "Таможенное дело" / А. А. Костин.- Санкт-Петербург: Интермедия, 2014. - 341 с.
3. Сидоров, В.Н. Таможенное право: учебник для бакалавров/В.Н. Сидоров. – 4-е изд., перераб. доп. – Москва: Издательство Юрайт, 2013. – 439с.

Нормативные документы

1. Таможенный кодекс Таможенного союза [Электронный ресурс]: принят Решением Межгос. Совета ЕврАзЭС на уровне глав государств от 27.11.2009 г. №17 (ред. от 08.05.2015) // Официальный сайт Евразийской экономической комиссии. – Режим доступа: <http://www.eurasiancommission.org/>.
2. О таможенном регулировании в Российской Федерации [Электронный ресурс]: федер. закон от 27.11.2010 № 311-ФЗ (ред. от

13.07.2015 № 311-ФЗ) // Справочная правовая система «КонсультантПлюс». – Режим доступа: <http://www.consultant.ru>.

3. Международная Конвенция об упрощении и гармонизации таможенных процедур в редакции Протокола о внесении изменений от 26 июня 1999 г. (Киотская Конвенция) // Официальный сайт Евразийской экономической комиссии. – Режим доступа: <http://www.eurasiancommission.org/>.

4. нормативно-правовые акты ТС и ЕАЭС.

5. нормативно-правовые акты ФТС.

7 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1 www.consultant.ru. – Справочная правовая система Консультант Плюс

2 <http://zakon.rin.ru/> – Официальный сайт «Закон и правопорядок» [Электронный ресурс].

3 <http://www.tsmi.ru/> – Информационно-аналитический портал «Таможенная стоимость» [Электронный ресурс].

4 <http://www.brokert.ru/> – Информационно-аналитический портал «Таможенный брокер» [Электронный ресурс].

5 <http://www.customs.ru> – Официальный сайт Федеральной таможенной службы РФ [Электронный ресурс].

8 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Курс изучения дисциплины базируется на следующих видах занятий:

- практических занятиях,

- самостоятельной работе студентов (мини-опросам, зачету)

Средства обучения как важная составляющая характеристика дидактического процесса позволяют обеспечивать достижение целей обучения.

Они являются составной частью методики (технологии) обучения, которая включает в себя также средства и организационные формы обучения (виды занятий).

Методы обучения – это взаимодействие педагога и обучаемого на основе системы последовательных действий преподавателя, организующих познавательную и практическую деятельность студентов по усвоению учебного материала с помощью различных средств.

Пять общедидактических методов обучения охватывают всю совокупность педагогического взаимодействия преподавателя и студентов:

информационно-рецептивный, репродуктивный, проблемное изложение, эвристический и исследовательский.

Виды СРС	Форма контроля	СРС
Подготовка к практическим занятиям	Опрос	36
Всего		36

9 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) (при необходимости)

9.1 Перечень необходимого программного обеспечения

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 2462170522081649-547546 от 22.05.2017.

9.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

- <http://diss.rsl.ru/> – Электронная библиотека диссертаций (ЭБД) РГБ;
- <http://elibrary.ru> – Научная электронная библиотека (eLIBRARY.RU);
- <http://www.znaniyum.com> – Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»;
- <http://rucont.ru> – Электронно-библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Руконт»;
- <http://e.lanbook> – Электронно-библиотечная система «Лань»;
- <http://www.consultant.ru/> – СПС Консультант Плюс
- <http://www.garant.ru/> – ИПП Гарант. ру

10 Материально-техническая база, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

1. Персональные ЭВМ, объединенные в локальную вычислительную сеть.
2. Проекционное оборудование.

