

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шебзухова Татьяна Александровна

Должность: директор филиала института филиал Северо-Кавказского

федерального университета «СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Дата подписания: 06.10.2023 14:30:00

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) «Северо-Кавказского федерального университета»

УТВЕРЖДАЮ
Председатель УС института

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Технологии таможенного контроля
(ЭЛЕКТРОННЫЙ ДОКУМЕНТ)

Специальность **38.05.02. Таможенное дело**

Специализация **Таможенный контроль**

Квалификация выпускника **Специалист таможенного дела**

Форма обучения **очная**

Год начала обучения **2021**

Изучается в **8** семестре

г. Пятигорск, 2021

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Программа дисциплины «Технологии таможенного контроля» предназначена для студентов специальности 38.05.02 «Таможенное дело». Целями учебной дисциплины являются:

- профессиональных качеств, необходимых для оптимального решения задач организации таможенного контроля товаров и транспортных средств и навыков исполнения служебных обязанностей;
- системы знаний о сущности и содержании таможенного контроля товаров, основах нормативного регулирования осуществления таможенного контроля;
- практических навыков осуществления таможенного контроля на различных видах транспорта;
- устойчивых навыков в области взаимодействия с таможенными органами другого государства-участника таможенного союза, с иными федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими государственный контроль перемещаемых через таможенную границу товаров и транспортных средств, а также с заинтересованными лицами.

Задачи:

- сформировать устойчивые представления об особенностях функционирования системы таможенного контроля;
- овладеть общетеоретическими и специальными знаниями по организации таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу;
- приобрести практические навыки проведения таможенного контроля товаров и транспортных средств;
- освоить технологии таможенного контроля в торговом и неторговом обороте – выработка у студентов навыков и умений:
- выявления признаков риска по всей технологической цепи таможенных процедур при таможенном контроле товаров и транспортных средств;
- проведения систематической работы по созданию и непрерывному обновлению базы данных и поиску новых источников информации в области таможенного контроля товаров и транспортных средств;
- оценки и анализа информации, используемой в практике таможенного контроля товаров и транспортных средств;
- применения технических средств при осуществлении таможенного контроля;
- анализа эффективности деятельности таможенных органов при осуществлении таможенного контроля и борьбе с нарушениями таможенных правил.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Технологии таможенного контроля» относится к обязательным дисциплинам вариативной части образовательной программы, ее освоение происходит в 8 семестре.

3. Связь с предшествующими дисциплинами

Дисциплине «Технологии таможенного контроля» предшествует такая дисциплины как Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств, Технические средства таможенного контроля, Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

4. Связь с последующими дисциплинами

В свою очередь овладения знаниями дисциплины «Технологии таможенного контроля» является базой при изучении дисциплины «Таможенный контроль после выпуска товаров», Защита выпускной квалификационной работы

5. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине «Технологии таможенного контроля», соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

5.1. Наименование компетенций

Индекс	Формулировка:
ПК-4	Способен совершать таможенные операции, проводить таможенный контроль и осуществлять иные виды государственного контроля

5.2. Структура и компонентный состав компетенций

Перечень компонентов	Формируемые компетенции
<p>Знает: организацию и порядок проведения операций таможенного контроля товаров и транспортных средств при их перемещении через таможенную границу; нормативно-правовое регулирование осуществления таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу; принципы, формы и порядок проведения таможенного контроля товаров и транспортных средств; традиционные и инновационные технологии таможенного контроля.</p> <p>Умеет: производить таможенный контроль товаров и транспортных средств в установленные сроки; не допускать перемещения через таможенную границу запрещенных товаров; применять формы таможенного контроля.</p> <p>Владеет: навыками применения форм и технологий таможенного контроля товаров в соответствии с заявленными таможенными процедурами; навыками принятия законных и обоснованных процессуальных решений при осуществлении таможенного контроля; навыками осуществления таможенного контроля на различных видах транспорта</p>	<p>ПК-4 ПК-4 И-2 Проводит таможенный контроль, в том числе после выпуска товаров, с применением форм таможенного контроля и (или) мер, обеспечивающих проведение таможенного контроля, и иные виды государственного контроля, отнесенные к компетенции таможенных органов;</p>
<p>Знает: основные формы, бланки документов, заполняемых в ходе проведения таможенного контроля</p> <p>Умеет: работать с документами, необходимыми для таможенных целей при декларировании товаров; контролировать правильность заполнения и своевременность подачи таможенных документов и иных документов, необходимых для таможенных целей</p> <p>Владеет: навыкам и составлен и я документов в рамках проведения таможенного контроля (актов, протоколов, уведомлений ,</p>	<p>ПК-4 ПК-4 И-3 Осуществляет заполнение и проводит контроль таможенных и иных документов и сведений;</p>

запросов, поручен и й); приемами работы с электронными документами, используемыми при решении задач в таможенной сфере; навыками заполнения и контроля таможенных документов.

6. Объем учебной дисциплины

Объем занятий: Итого 81 ч. 3 з.е.
 В том числе аудиторных 48 ч.
 Из них:
 Лекций 24 ч.
 Практических занятий 24 ч.
 Самостоятельной работы 33 ч.

Зачет 8 семестр

7. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества астрономических часов и видов занятий

7.1 Тематический план дисциплины

№	Раздел (тема) дисциплины	Реализуемые компетенции	Контактная работа обучающихся с преподавателем, часов				Самостоятельная работа, часов
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Групповые консультации	
8 семестр							
1	Тема 1. Общие понятия технологий таможенного контроля	ПК-4	1,5	1,5	-	-	
2	Тема 2. Технологии таможенного контроля документов и сведений	ПК-4	3	3	-	-	
3	Тема 3. Таможенный контроль товаров, перемещаемых автомобильным транспортом через таможенную границу	ПК-4	3	3	-	-	
4	Тема 4. Технологии таможенного контроля товаров перемещаемых железнодорожным транспортом через таможенную границу	ПК-4	3	3	-	-	
5	Тема 5. Технологии таможенного контроля товаров, перемещаемых водным транспортом через	ПК-4	3	3	-	-	

	таможенную границу					
6	Тема 6. Технологии таможенного контроля товаров, перемещаемых воздушным транспортом через таможенную границу	ПК-4	3	3	-	-
7	Тема 7. Технологии таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта	ПК-4	3	3	-	-
8	Тема 8. Технологии таможенного контроля международных почтовых отправлений	ПК-4	1,5	1,5	-	-
9	Тема 9. Технологии таможенного контроля при размещении и хранении товаров на складах временного хранения	ПК-4	3	3	-	-
Итого			24	24	-	-
						33

7.2 Наименование и содержание лекций

№	Наименование тем дисциплины, их краткое содержание	Объем часов	Интерактивная форма проведения
8 семестр			
1	Тема 1. Общие понятия технологий таможенного контроля Понятие, принципы, формы, меры и сроки проведения таможенного контроля. Объекты таможенного контроля. Правовые акты, закрепляющие порядок применения технологий таможенного контроля Зоны таможенного контроля Система управления рисками	1,5	
2	Тема 2. Технологии таможенного контроля документов и сведений Предварительное информирование. Проверка документов и сведений с использованием информационной системы таможенных органов.	1,5	
2	Порядок совершения таможенных операций, связанных с автоматическим выпуском товаров. Порядок совершения таможенных операций, связанных с выпуском товаров с участием должностного лица таможенного органа Порядок совершения таможенных операций, связанных с отказом в выпуске товаров. Порядок совершения таможенных операций, связанных с аннулированием выпуска товаров	1,5	
3	Тема 3. Таможенный контроль товаров, перемещаемых автомобильным транспортом через таможенную границу Представление предварительной информации при ввозе товаров на таможенную территорию автомобильным транспортом. Действия должностных лиц таможенных органов при прибытии товаров и транспортных средств на таможенную территорию.	1,5	

3	Помещение товаров под таможенную процедуру таможенного транзита. Технологии таможенного контроля при убытии товаров и транспортных средств с таможенной территории	1,5	
4	Тема 4. Технологии таможенного контроля товаров перемещаемых железнодорожным транспортом через таможенную границу Представление предварительной информации при ввозе товаров на таможенную территорию железнодорожным транспортом. Действия должностных лиц таможенных органов при прибытии товаров и транспортных средств на таможенную территорию.	1,5	Лекция-беседа
4	Задержание товаров и документов на них при проведении таможенного контроля Технологии таможенного контроля при убытии товаров и транспортных средств с таможенной территории железнодорожным транспортом.	1,5	
5	Тема 5. Технологии таможенного контроля товаров, перемещаемых водным транспортом через таможенную границу Представление предварительной информации при ввозе товаров на таможенную территорию водным транспортом. Действия должностных лиц таможенных органов при прибытии товаров и транспортных средств на таможенную территорию.	1,5	
5	Действия должностных лиц при проведении погрузки товаров и транспортных средств на суда, убывающие с таможенной территории Действия должностных лиц при убытии судов и товаров с таможенной территории	1,5	
6	Тема 6. Технологии таможенного контроля товаров, перемещаемых воздушным транспортом через таможенную границу Действия должностных лиц таможенных органов при прибытии товаров и транспортных средств на таможенную территорию. Действия должностных лиц при убытии судов и товаров с таможенной территории	1,5	
6	Совершение таможенных операций и проведение таможенного контроля в отношении воздушных судов и перемещаемых ими товаров при совершении промежуточной, вынужденной (технической) посадки	1,5	
7	Тема 7. Технологии таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта Особенности ввоза, вывоза и таможенного декларирования товаров, перемещаемых по линиям электропередачи	1,5	Лекция-беседа
7	Особенности ввоза, вывоза и таможенного декларирования товаров, перемещаемых трубопроводным транспортом	1,5	
8	Тема 8. Технологии таможенного контроля международных почтовых отправлений Декларирование товаров, перемещаемых в МПО	1,5	Лекция-беседа

	Особенности проведения таможенного контроля МПО Документы международного почтового отправления, используемые в таможенных целях		
9	Тема 9. Технологии таможенного контроля при размещении и хранении товаров на складах временного хранения Размещение товаров на временное хранение на СВХ и на склад получателя.	1,5	
9	Действия с товарами, помещенными на временное хранение на СВХ	1,5	
Итого за 8 семестр		24	4,5
Итого		24	4,5

7.3 Наименование лабораторных работ

Данный вид работы не предусмотрен учебным планом

7.4 Наименование практических занятий

№ Темы	Наименование тем дисциплины, их краткое содержание	Объем часов	Интерактивная форма проведения
8 семестр			
Тема 1. Общие понятия технологий таможенного контроля			
1	Понятие, принципы, формы, меры и сроки проведения таможенного контроля. Объекты таможенного контроля. Правовые акты, закрепляющие порядок применения технологий таможенного контроля Зоны таможенного контроля Система управления рисками	1,5	Круглый стол
Тема 2. Технологии таможенного контроля документов и сведений			
2	Предварительное информирование. Проверка документов и сведений с использованием информационной системы таможенных органов.	1,5	
2	Порядок совершения таможенных операций, связанных с автоматическим выпуском товаров. Порядок совершения таможенных операций, связанных с выпуском товаров с участием должностного лица таможенного органа Порядок совершения таможенных операций, связанных с отказом в выпуске товаров. Порядок совершения таможенных операций, связанных с аннулированием выпуска товаров	1,5	
Тема 3. Таможенный контроль товаров, перемещаемых автомобильным транспортом через таможенную границу			
3	Представление предварительной информации при ввозе товаров на таможенную территорию автомобильным транспортом. Действия должностных лиц таможенных органов при прибытии товаров и транспортных средств на таможенную территорию.	1,5	Круглый стол
3	Помещение товаров под таможенную процедуру таможенного транзита. Технологии таможенного	1,5	

	контроля при убытии товаров и транспортных средств с таможенной территории		
Тема 4. Технологии таможенного контроля товаров перемещаемых железнодорожным транспортом через таможенную границу			
4	Представление предварительной информации при ввозе товаров на таможенную территорию железнодорожным транспортом. Действия должностных лиц таможенных органов при прибытии товаров и транспортных средств на таможенную территорию.	1,5	
4	Задержание товаров и документов на них при проведении таможенного контроля Технологии таможенного контроля при убытии товаров и транспортных средств с таможенной территории железнодорожным транспортом.	1,5	
Тема 5. Технологии таможенного контроля товаров, перемещаемых водным транспортом через таможенную границу			
5	Представление предварительной информации при ввозе товаров на таможенную территорию водным транспортом. Действия должностных лиц таможенных органов при прибытии товаров и транспортных средств на таможенную территорию.	1,5	Круглый стол
5	Действия должностных лиц при проведении погрузки товаров и транспортных средств на суда, убывающие с таможенной территории Действия должностных лиц при убытии судов и товаров с таможенной территории	1,5	
Тема 6. Технологии таможенного контроля товаров, перемещаемых воздушным транспортом через таможенную границу			
6	Действия должностных лиц таможенных органов при прибытии товаров и транспортных средств на таможенную территорию. Действия должностных лиц при убытии судов и товаров с таможенной территории	1,5	
6	Совершение таможенных операций и проведение таможенного контроля в отношении воздушных судов и перемещаемых ими товаров при совершении промежуточной, вынужденной (технической) посадки	1,5	Круглый стол
Тема 7. Технологии таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта			
7	Особенности ввоза, вывоза и таможенного декларирования товаров, перемещаемых по линиям электропередачи	1,5	
7	Особенности ввоза, вывоза и таможенного декларирования товаров, перемещаемых трубопроводным транспортом	1,5	
Тема 8. Технологии таможенного контроля международных почтовых отправлений			
8	Декларирование товаров, перемещаемых в МПО Особенности проведения таможенного контроля МПО Документы международного почтового отправления, используемые в таможенных целях	1,5	

Тема 9. Технологии таможенного контроля при размещении и хранении товаров на складах временного хранения			
9	Размещение товаров на временное хранение на СВХ и на склад получателя.	1,5	
9	Действия с товарами, помещенными на временное хранение на СВХ	1,5	
	Итого	24	6

7.5 Технологическая карта самостоятельной работы студента

Коды реализуемых компетенций	Вид деятельности студентов	Итоговый продукт самостоятельной работы	Средства и технологии оценки	Объем часов, в том числе		
				СРС	Контактная работа с преподавателем	Всего
8 семестр						
ПК-4	Самостоятельное изучение литературы по темам № 6,7,8,9	Конспект	Собеседование	21,6	2,4	24
ПК-4	Подготовка к практическим занятиям	Отчет (письменно)	Собеседование	8,1	0,9	9
Итого за семестр				29,7	3,3	33
Итого				29,7	3,3	33

5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

8.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения ОП ВО. Паспорт фонда оценочных средств.

Код оцениваемой компетенции (или её части)	Этап формирования компетенции (№ темы)	Средства и технологии оценки	Тип контроля (текущий /промежуточный)	Вид контроля (текущий /промежуточный)	Наименование оценочного средства
ПК-4	6,7,8,9	собеседование	текущий	устный	Вопросы для собеседования
ПК-4	1,2,3,4,5	собеседование	текущий	устный	Перечень дискуссионных тем для круглого стола
ПК-4	1-9	Решение ситуационных задач	текущий	письменный	Комплект ситуационных задач

8.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Уровни сформиро-	Индикаторы	Дескрипторы			
		2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов

ванности компетенций					
ПК-4 И-2					
Базовый	<p>Знать: организацию и порядок проведения операций таможенного контроля товаров и транспортных средств при их перемещении через таможенную границу; нормативно-правовое регулирование осуществления таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу; принципы, формы и порядок проведения таможенного контроля товаров и транспортных средств; традиционные и инновационные технологии таможенного контроля.</p>	<p>Обучающийся не знает организацию и порядок проведения операций таможенного контроля товаров и транспортных средств при их перемещении через таможенную границу; нормативно-правовое регулирование осуществления таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу; принципы, формы и порядок проведения таможенного контроля товаров и транспортных средств; традиционные и инновационные технологии таможенного контроля.</p>	<p>Имеет слабое, ограниченное представление об организацию и порядок проведения операций таможенного контроля товаров и транспортных средств при их перемещении через таможенную границу; нормативно-правовое регулирование осуществления таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу; принципы, формы и порядок проведения таможенного контроля товаров и транспортных средств; традиционные и инновационные технологии таможенного контроля.</p>	<p>Демонстрирует достаточно полное знание об организацию и порядок проведения операций таможенного контроля товаров и транспортных средств при их перемещении через таможенную границу; нормативно-правовое регулирование осуществления таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу; принципы, формы и порядок проведения таможенного контроля товаров и транспортных средств; традиционные и инновационные технологии таможенного контроля.</p>	
	<p>Уметь: производить таможенный контроль товаров и транспортных средств в установленные сроки; не допускать перемещения через таможенную границу запрещенных товаров; применять формы таможенного контроля.</p>	<p>Обучающийся не умеет производить таможенный контроль товаров и транспортных средств в установленные сроки; не допускать перемещения через таможенную границу запрещенных товаров; применять формы таможенного контроля.</p>	<p>Не в полной мере может производить таможенный контроль товаров и транспортных средств в установленные сроки; не допускать перемещения через таможенную границу запрещенных товаров; применять формы таможенного контроля.</p>	<p>Демонстрирует умение производить таможенный контроль товаров и транспортных средств в установленные сроки; не допускать перемещения через таможенную границу запрещенных товаров; применять формы таможенного контроля.</p>	
	<p>Владеть: навыками применения форм и технологий таможенного контроля товаров в соответствии с заявленными таможенными процедурами; навыками принятия законных и обоснованных процессуальных решений при осуществлении таможенного контроля; навыками осуществления таможенного контроля на различных видах транспорта</p>	<p>Обучающийся не имеет навыков применения форм и технологий таможенного контроля товаров в соответствии с заявленными таможенными процедурами; навыками принятия законных и обоснованных процессуальных решений при осуществлении таможенного контроля; навыками осуществления таможенного контроля на различных видах транспорта</p>	<p>Не в полной мере владеет навыками применения форм и технологий таможенного контроля товаров в соответствии с заявленными таможенными процедурами; навыками принятия законных и обоснованных процессуальных решений при осуществлении таможенного контроля; навыками осуществления таможенного контроля на различных видах транспорта</p>	<p>Демонстрирует навыки применения форм и технологий таможенного контроля товаров в соответствии с заявленными таможенными процедурами; навыками принятия законных и обоснованных процессуальных решений при осуществлении таможенного контроля; навыками осуществления таможенного контроля на различных видах транспорта</p>	
	<p>Знать: организацию и порядок проведения операций</p>				<p>Демонстрирует глубокое и прочное знание организацию и порядок</p>

Повышенный	таможенного контроля товаров и транспортных средств при их перемещении через таможенную границу; нормативно-правовое регулирование осуществления таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу; принципы, формы и порядок проведения таможенного контроля товаров и транспортных средств; традиционные и инновационные технологии таможенного контроля.				проведения операций таможенного контроля товаров и транспортных средств при их перемещении через таможенную границу; нормативно-правовое регулирование осуществления таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу; принципы, формы и порядок проведения таможенного контроля товаров и транспортных средств; традиционные и инновационные технологии таможенного контроля.
	Уметь: производить таможенный контроль товаров и транспортных средств в установленные сроки; не допускать перемещения через таможенную границу запрещенных товаров; применять формы таможенного контроля.				Демонстрирует умение производить таможенный контроль товаров и транспортных средств в установленные сроки; не допускать перемещения через таможенную границу запрещенных товаров; применять формы таможенного контроля.
	Владеть: навыками применения форм и технологий таможенного контроля товаров в соответствии с заявленными таможенными процедурами; навыками принятия законных и обоснованных процессуальных решений при осуществлении таможенного контроля; навыками осуществления таможенного контроля на различных видах транспорта				Демонстрирует навыки применения форм и технологий таможенного контроля товаров в соответствии с заявленными таможенными процедурами; навыками принятия законных и обоснованных процессуальных решений при осуществлении таможенного контроля; навыками осуществления таможенного контроля на различных видах транспорта

Уровни сформированности компетенций	Индикаторы	Дескрипторы			
		2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов
ПК-4 И-3					
Базовый	Знать: основные формы,	Обучающийся не знает основные формы, бланки	Имеет слабое, ограниченное представление о	Демонстрирует достаточно полное знание основные	

	запросов, поручен и й); приемами работы с электронными документами, используемыми при решении задач в таможенной сфере; навыками заполнения и контроля таможенных документов.				й); приемами работы с электронными документами, используемыми при решении задач в таможенной сфере; навыками заполнения и контроля таможенных документов.
--	---	--	--	--	--

Описание шкалы оценивания

В рамках рейтинговой системы успеваемость студентов по каждой дисциплине оценивается в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль

Рейтинговая оценка знаний студента

№ п/п	Вид деятельности студентов	Сроки выполнения	Количество баллов
8 семестр			
1.	Практическое занятие 14	7 неделя	15
2.	Практическое занятие 22	11 неделя	20
3.	Практическое занятие 28	14 неделя	20
Итого за 8 семестр:			55
Итого:			55

Максимально возможный балл за весь текущий контроль устанавливается равным **55**. Текущее контрольное мероприятие считается сданным, если студент получил за него не менее 60% от установленного для этого контроля максимального балла. Рейтинговый балл, выставляемый студенту за текущее контрольное мероприятие, сданное студентом в установленные графиком контрольных мероприятий сроки, определяется следующим образом:

Уровень выполнения контрольного задания	Рейтинговый балл (в % от максимального балла за контрольное задание)
Отличный	100
Хороший	80
Удовлетворительный	60
Неудовлетворительный	0

Промежуточная аттестация

Процедура зачета как отдельное контрольное мероприятие не проводится, оценивание знаний обучающегося происходит по результатам текущего контроля.

Зачет выставляется по результатам работы в семестре, при сдаче всех контрольных точек, предусмотренных текущим контролем успеваемости. Если по итогам семестра обучающийся имеет от 33 до 60 баллов, ему ставится отметка «зачтено». Обучающемуся, имеющему по итогам семестра менее 33 баллов, ставится отметка «не зачтено».

Количество баллов за зачет ($S_{зач}$) при различных рейтинговых баллах

по дисциплине по результатам работы в семестре

Рейтинговый балл по дисциплине по результатам работы в семестре ($R_{сем}$)	Количество баллов за зачет ($S_{зач}$)
$50 \leq R_{сем} \leq 60$	40
$39 \leq R_{сем} < 50$	35
$33 \leq R_{сем} < 39$	27
$R_{сем} < 33$	0

8.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Процедура зачета как отдельное контрольное мероприятие не проводится, оценивание знаний обучающегося происходит по результатам текущего контроля

8.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Текущий контроль студентов проводится преподавателем, ведущим практические занятия по дисциплине. К практическому занятию студент должен подготовить ответы на вопросы, выполнить задания по теме занятия. Максимальное количество баллов студент получает, если он активно участвует в работе, владеет материалом, умеет логично и четко излагать мысли, творчески подходит к решению основных вопросов темы, показывает самостоятельность мышления.

Основанием для снижением оценки являются:

- слабое знание темы и основной терминологии;
- пассивность участия в групповой работе;
- отсутствие умения применить теоретические знания для решения практических задач;
- несвоевременность предоставления выполненных работ.

Критерии оценивания результатов самостоятельной работы, выполненного индивидуального задания приведены в Фонде оценочных средств по дисциплине «Технологии таможенного контроля».

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

На первом этапе необходимо ознакомиться с рабочей программой дисциплины, в которой рассмотрено содержание тем дисциплины лекционного курса, взаимосвязь тем лекций с практическими занятиями, темы и виды самостоятельной работы. По каждому виду самостоятельной работы предусмотрены определённые формы отчетности.

Для успешного освоения дисциплины, необходимо самостоятельно детально изучить представленные темы по рекомендуемым источникам информации:

№ п/п	Виды самостоятельной работы	Рекомендуемые источники информации (№ источника)			
		Основная	Дополнительная	Методическая	Интернет-ресурсы
1	Самостоятельное изучение литературы по темам № 6,7,8,9	1,2	1-3	1,2	1-5
2	Подготовка к практическим занятиям	1,2	1-3	1,2	1-5

10. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

10.1. Перечень основной и дополнительно литературы, необходимой для освоения дисциплины

10.1.1. Перечень основной литературы:

1. Минакова, И. В. Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств : учеб. пособие / И.В. Минакова, М.Е. Тихомиров, В.В. Коварда. - СПб. : Интермедия, 2014. - 192 с. : ил. - На учебнике гриф: Рек.УМО.
- 2.. Останин, В. А. Управление рисками при таможенном контроле товаров и транспортных средств [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. А. Останин, Н. А. Шаланина. — Электрон. текстовые данные. — Владивосток : Владивостокский филиал Российской таможенной академии, 2011. — 140 с. — 978-5-9590-0571-9. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/25805.html>

10.1.2. Перечень дополнительной литературы:

1. Костин, А. А. Система управления рисками при осуществлении таможенного контроля : учеб. пособие / А.А. Костин. - СПб. : Интермедия, 2014. - 224 с.
2. Бурдин, В. Е. Моделирование современных технологий таможенного контроля [Электронный ресурс] : монография / В. Е. Бурдин, Л. Д. Зайцева, Н. Г. Липатова. — Электрон. текстовые данные. — М. : Российская таможенная академия, 2014. — 148 с. — 978-5-9590-0793-5. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/69467.html>
3. Корняков, К. А. Новые технологии как средство модернизации таможенного контроля [Электронный ресурс] : монография / К. А. Корняков, Ю. Н. Егоров, А. Н. Яцушко. — Электрон. текстовые данные. — М. : Российская таможенная академия, 2014. — 160 с. — 978-5-9590-0783-6. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/69472.html>

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

- 1..Методические указания для подготовки к практическим работам по дисциплине «Технологии таможенного контроля» для студентов специальности 38.05.02 «Таможенное дело»
2. Методические рекомендации для студентов по организации самостоятельной работы по дисциплине «по дисциплине «Технологии таможенного контроля» для студентов специальности 38.05.02 «Таможенное дело»

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

Интернет-ресурсы:

1. <https://www.tks.ru/> - российский таможенный информационный портал.
 2. <http://www.ved.gov.ru/> - портал внешнеэкономической информации.
- Электронные библиотечные системы:
3. <http://biblioclub.ru/> - Университетская библиотека ONLINE.
 4. <http://www.iprbookshop.ru/> - Электронная библиотечная система.
 5. <https://elibrary.ru> – научная электронная библиотека
- Профессиональные базы данных
6. <http://www.customs.ru> – официальный сайт Федеральной таможенной службы РФ
 7. <http://economy.gov.ru> - официальный сайт Министерства экономического развития РФ

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Информационные технологии: не требуются

Информационные справочные системы:

1. Справочно-правовая система Консультант Плюс
 2. Профессиональная справочно-правовая система Таможенные документы
- Перечень программного обеспечения и информационные справочные системы:*
1. Microsoft Windows 7 Профессиональная
 2. Microsoft Office
 3. Альта-Максимум

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Лекционные занятия	Аудитория, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории: переносной ноутбук, проектор, доска. Учебно-наглядные пособия в виде тематических презентаций, соответствующих рабочим программам дисциплин
Практические занятия	Аудитория, оборудованная учебной мебелью, доской классной 3-х створчатой, компьютерами в сборе - 8 шт. Аудитория подключена к сети «Интернет».
Лабораторные занятия	
Групповые и индивидуальные консультации	
Текущий контроль	
Итоговая аттестация	Аудитория, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения
Самостоятельная работа	Аудитория для самостоятельной работы, оборудованная учебной мебелью, доской кл. 3-х створчатая, компьютерами в сборе - 12 шт. Аудитория подключена к сети «Интернет», имеется доступ к электронным библиотечным системам и электронной информационно-образовательной среде университета.

13. Особенности освоения дисциплины (модуля) 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 обучающимися с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано совместно с другими обучающимися, а так же в отдельных группах.

Освоение дисциплины 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.