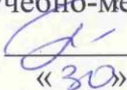


МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НОВОСИБИРСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. КОСЫГИНА
(ТЕХНОЛОГИИ. ДИЗАЙН. ИСКУССТВО)»**
(НТИ (филиал) РГУ им. А.Н. Косыгина)

«УТВЕРЖДАЮ»
Зам. директора по
учебно-методической работе
 Печурина Г.Г.
«30» 08 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ТАМОЖЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА

Направление подготовки:	38.03.07 Товароведение	
Профиль подготовки:	Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров	
Квалификация (степень) выпускника:	Бакалавр	
Форма обучения	Очная	
Факультет	технологии и дизайна	
Кафедра	химии, химической технологии и товароведения	
курс: 4 Семестр: 7		
Контактная работа, в том числе:	52 час./1,4 з.е.	Форма контроля Зачёт - 7 семестр
Лекции	12 час./0,3 з.е. (4 час.*)	
Лабораторные занятия	16 час./0,4 з.е. (4 час.*)	
КСР	22 час./0,6 з.е.	
КАТ	2 час./0,1 з.е.	
Самостоятельная работа	20 час./0,6 з.е.	
Всего	72 час./2 з.е.	
В т.ч. в интерактивной форме		(8 час.)

Новосибирск – 2021

Рабочая программа составлена на основании следующих нормативных документов:

1. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 38.03.07 «Товароведение» – Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.08.2020 г. № 985.
2. Базовый учебный план. Направление подготовки 38.03.07 «Товароведение»
3. Образовательная программа направления подготовки. 38.03.07 «Товароведение», профиль подготовки «Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров»
4. Рабочий учебный план. Направление подготовки 38.03.07 «Товароведение» (квалификация (степень) «бакалавр»). Профиль подготовки «Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров» – Новосибирск: Новосибирский технологический институт (филиал) ФГБОУ ВО «Российский государственный университет им. А. Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)». Утвержден Ученым советом НТИ (филиала) РГУ им. А. Н. Косыгина

Разработчик:

Ст. преподав.



Акопова Е.И.

Рецензент:

доцент, канд. техн. наук



Потушинская Е.В.

Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры химии, химической технологии и товароведения (протокол № 1 от 30 августа 2021 г.).

Зав. кафедрой Х, ХТиТ

доцент,

канд.хим.наук

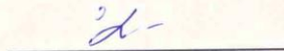


Егина Н.С.

Декан ФТиД,

доц.,

канд.техн.наук



Арчинова Е.В.

8	Условия реализации программы дисциплины	15
9	Учебно-методическая карта дисциплины	17
10	Протокол согласования рабочей программы с другими дисциплинами направления	18
	ПРИЛОЖЕНИЕ А	19
	ПРИЛОЖЕНИЕ Б	20

Рецензия

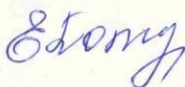
на рабочую программу дисциплины «Таможенная экспертиза» основной профессиональной образовательной программы НТИ (филиала) РГУ им. А. Н. Косыгина по направлению 38.03.07 «Товароведение» направленность/профиль Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров

В соответствии с ФГОС ВО по направлению 38.03.07 «Товароведение», профиль Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров дисциплина «Таможенная экспертиза» изучается в рамках блока Б1.О.19
Разработчиком рабочей программы дисциплины (РПД) «Таможенная экспертиза» является ст.преподаватель кафедры ХХТиТ НТИ (филиала) РГУ им. А. Н. Косыгина Аكوпова Е.И.

№ П/П	КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ РПД	ОТМЕТКА О СООТВЕТСТВИИ
1	Цели изучения дисциплины	Да
2	Цели соотносены с общими целями основной образовательной программы (ОПОП), в том числе - имеют междисциплинарный характер, - связаны с задачами воспитания.	Да
3	Прописана связь дисциплины с другими дисциплинами рабочего учебного плана по ОПОП	Да
4	Прописан вклад дисциплины при формировании компетенций (ОПК, ПК): - по ФГОС ВО по направлению - по ОПОП	Да
5	При формировании требований к результатам обучения по дисциплине (знать, уметь, владеть) учтены результаты обучения, приведенные во ФГОС ВО по направлению	Да
6	Содержание дисциплины структурировано по видам учебных занятий с указанием их объемов.	Да
7	Расчет времени в программе соответствует объему часов, отведенному на изучение дисциплины по учебному плану.	Да
8	Представлен тематический план лекций и лабораторных занятий	Да
9	Отражены современные достижения науки применительно к конкретной дисциплине	Да
10	Указано учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе: - перечень основной и дополнительной литературы, электронных ресурсов - методические рекомендации (материалы) преподавателю; - методические рекомендации студентам.	Да
11	Указаны формы текущего, промежуточного и итогового контроля.	Да
12	В приложении к программе приведены фонды оценочных материалов (ФОМ): вопросы для самоконтроля и проверки качества знаний студентов; комплект тестов по дисциплине	Да
13	ФОМ содержат материалы, разработанные на основе реальных практических ситуаций, в том числе, связанных со спецификой малого и среднего бизнеса	Да
14	Выявленные недостатки/замечания/рекомендации рецензента: <i>(необходимость сокращения, дополнения или переработки отдельных частей текста рукописи)</i>	Нет
15	К процессу разработки и актуализации РПД и учебно-методических материалов дисциплины привлекаются работодатели, ориентированные на выпускников программы: <i>участие в разработке содержания программы, предоставление исходных материалов для анализа, расчетных программ, фильмов и прочее</i>	Нет

РПД «Таможенная экспертиза» может быть использована для методического обеспечения учебного процесса в рамках основной профессиональной образовательной программы НТИ (филиала) РГУ им. А. Н. Косыгина по направлению 38.03.07 «Товароведение» направленность/профиль Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров **в представленном виде;**

Рецензент:



Е.В. Потушинская

1 ПАСПОРТ ПРОЦЕССА

Обозначение документа	Пункт ГОСТ Р ИСО 9001-2001	Наименование процесса
Б1.О.19	7.3 и 7.5	«Таможенная экспертиза»
Определение процесса: процесс преподавания дисциплины «Таможенная экспертиза» для обучающихся очной формы обучения направления подготовки 38.03.07 Товароведение, профиль Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров, ориентированный на выполнение требований ФГОС ВО	Цель процесса: выполнение требований ФГОС ВО и формирование системного представления системного представления об объектах, субъектах, средствах и методах таможенной экспертизы, видах экспертиз, применяемых в системе таможенного контроля, порядке назначения и технологии проведения таможенных экспертиз.	
Владелец процесса: кафедра Х,ХТ и Т	Ответственный руководитель процесса: ст. преподаватель Акопова Е.И.	
Входы процесса: студенты и знания, полученные ими при изучении дисциплины «Экспертиза непродовольственных товаров»	Выходы процесса: в результате изучения дисциплины студент должен: знать: Технические регламенты и другие Российские и международные нормативно-правовые документы, регламентирующие качество и безопасность потребительских товаров; уметь: Оценивать соответствие товарной информации требованиям нормативной документации владеть: Процедурами проведения таможенной экспертизы	
Требования к входам процесса Соответствие требованиям ФГОС ВО, компетенции, необходимые для изучения данной дисциплины: - Способен применять естественнонаучные и экономические знания при решении профессиональных задач в области товароведения (ОПК-1); - Способен использовать современные методы исследования, оценки и экспертизы товаров (ОПК-2).	Требования к выходам процесса соответствующие требованиям ФГОС ВО компетенции, получаемые после изучения данной дисциплины: - Способен применять действующие нормативные правовые акты и нормативные документы в сфере обеспечения качества, безопасности и предупреждения оборота фальсифицированной продукции (ОПК-3); - Консультирование в сфере закупок для государственных, муниципальных и корпоративных нужд (ПК-2).	
Поставщики процесса: Кафедра Х, ХТ и Т	Потребители процесса: Обучающиеся 4 курса очной формы обучения и их будущие работодатели.	
Управляющие воздействия: – ФГОС ВО; – рабочий учебный план; – рабочая программа дисциплины; – итоговая аттестация по дисциплине – зачет	Основные ресурсы: - 2 ЗЕ (72 час.), в т.ч. 12 час лекций, 16 часов лаб. занятий, 20 час самостоятельной работы - аудитория 504	
Контролируемые параметры процесса: - зачет (7 семестр) - участие в аудиторной работе:	Методы измерения параметров процесса: Критерии оценок - балльно-рейтинговая система	

- выполнение лабораторного практикума	
Показатели результативности: выполнение запланированных мероприятий в срок; рейтинг, обеспечивающий получение зачета	Периодичность оценки: непрерывно согласно графику проведения занятий и по завершению изучения дисциплины

2 МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП БАКАЛАВРИАТА

Дисциплина Б1.О.19 «Таможенная экспертиза» входит в обязательную часть рабочего учебного плана.

Таблица 2.1 – Принципы построения дисциплины

Принцип (особенность)	Содержание
Ядро дисциплины	Базовая часть дисциплины: 1 модуль: Государственный контроль при осуществлении внешнеэкономической деятельности 2 модуль: Таможенная экспертиза товаров при экспортно-импортных поставках
Основные понятия дисциплины (дидактические единицы)	Таможенная экспертиза, Федеральная таможенная служба, организация экспертной деятельности, структура таможенной лаборатории, тарифное регулирование, нетарифное регулирование, товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности России, таможенный союз, объекты таможенной экспертизы, порядок проведения таможенной экспертизы
Обеспечение последующих дисциплин образовательной программы (связи с последующими дисциплинами)	Перечень дисциплин, изучение которых опирается на данную: Государственная итоговая аттестация
Практическая направленность (практическая часть) дисциплины	Практическая часть дисциплины содержит: лабораторные работы ЛБ-1-ЛБ-3 на тему: № 1 Изучение видов таможенных экспертиз № 2 Составление экспертного заключения № 3 Особенности таможенной экспертизы однородных групп товаров
Учет индивидуальных особенностей обучающихся, реализация права выбора способа учения	Возможность работать в своем темпе; подбор индивидуальных заданий разного уровня сложности
Описание основных “точек” контроля	Защита лабораторных работ; защита индивидуального задания; итоговый контроль (зачет)
Дисциплина и современные информационные технологии	Текстовый редактор Word, графический редактор Point, и другие – как средство оформления документации.

3 ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБРАЗОВАНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ЗАВЕРШЕНИЮ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Ожидаемые результаты освоения обучающимися программы учебной дисциплины «Таможенная экспертиза» представлены в таблице 3.1.

Таблица 3.1 – Результаты освоения обучающимися программы учебной

Наименование категории (группы) компетенций	Код компетенции	Результаты освоения ОПОП <i>Содержание компетенций</i>	Код и наименование индикатора достижения	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
1	2	3	4	5
Правоприменение	ОПК-3	Способен применять действующие нормативные правовые акты и нормативные документы в сфере обеспечения качества, безопасности и предупреждения оборота фальсифицированной продукции	ИД-1 _{ОПК-3} Знать: основы правового регулирования товароведной деятельности ИД-2 _{ОПК-3} Уметь: обосновывать профессиональные решения с использованием действующей нормативно-правовой базы ИД-3 _{ОПК-3} Владеть: знаниями в области правового регулирования товароведной деятельности	Текущий контроль: - устный опрос; - защита лабораторных работ.
Умение управлять проектами и процессами	ПК-2	Способен консультировать в сфере закупок для государственных, муниципальных и корпоративных нужд	ИД-1_{ПК-2} Знает порядок установления ценообразующих факторов и выявления качественных характеристик, влияющих на стоимость товаров ИД-2_{ПК-2} Умеет составлять заключения по результатам проведенного анализа ИД-3_{ПК-2} Владеет вычислительной и иной вспомогательной техникой, средствами связи и коммуникацией	Текущий контроль: - устный опрос; - защита лабораторных работ.

4 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Объем дисциплины и виды учебной работы

Таблица 4.1 – Объем дисциплины и виды учебной работы
(Выписка из рабочего учебного плана)

Форма контроля, семестр		Трудоемкость							Вид уч. занят.	Распределение по курсам и семестрам	
		в часах					в ЗЕ			4 курс	
		с преподавателями				СРС	Всего			7 сем.	
Зачёт	аудиторные занятия			Итого контактная работа	ЛК				ПЗ	ЛБ	
	ЛК	ЛБ	КСР, КАТ								
	7	12	16	24	52	20	72	2	ЛК	12	
									ПЗ	-	
									ЛБ	16	

4.2 Разделы дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа

Таблица 4.2 – Разделы дисциплины

№ п/п	Раздел дисциплины	Форма обучения / семестр		Вид учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся					Формы текущего контроля успеваемости
				трудоёмкость				в з.е.	
				в часах					
ЛК	ЛБ	КСР, КАТ	СРС						
1	Государственный контроль при осуществлении внешнеэкономической деятельности	очная	7	8	-	12	10	1	посещение лекций, защита ЛБ
2	Таможенная экспертиза товаров при экспортно-импортных поставках	очная	7	4	16	12	10	2	посещение лекций, защита ЛБ
Итого			7	12	16	24	20	3	Итоговый контроль – зачет

4.3 Содержание разделов учебной дисциплины по видам занятий

4.3.1 Лекционные занятия

Таблица 4.3 – Характеристика лекционных учебных занятий и самостоятельной работы

№ раз-дела	Наименование раздела дисциплины, используемые образовательные технологии, интерактивные методы	Содержание раздела			
		№ темы	Наименование темы, дидактика	Объем, час	Ссылки на компетенции
1	2	3	4	5	6
Семестр 7					
1	Государственный контроль при осуществлении внешнеэкономической деятельности (ЛК-дискуссия; ИТ-методы и т.д.)	ЛК-1.1	Предмет, цели и задачи учебной дисциплины. Таможенная экспертиза. Цели, задачи и основные принципы таможенной политики государства. Статистика торговли со странами дальнего и ближнего зарубежья	2	ОПК-3
		ЛК-1.2	Организация таможенной службы России. Федеральная таможенная служба России, ее структура, таможенные органы и таможенные организации. Законодательные акты РФ в области таможенной экспертизы. Организация экспертной деятельности в системе ФТС, системы таможенных лабораторий. Структура таможенной лаборатории, взаимодействие ее с таможенными органами и другими организациями.	2	ОПК-3
		ЛК-1.3	Государственные инструменты регулирования внешнеэкономической деятельности – тарифные и нетарифные меры таможенного регулирования. Тарифное регулирование: таможенные пошлины, валютнокредитные мероприятия. Нетарифное регулирование –	2	ОПК-3

			административные меры (торговое эмбарго, лицензирование и квотирование, добровольное ограничение экспорта) и экономические меры (технические барьеры, различные налоги и сборы, антидемпинговые и компенсационные меры). Единый таможенный тариф таможенного союза (ЕТТ). Закон «О таможенном тарифе». Таможенные пошлины.		
		ЛК-1.4	Гармонизированная система описания и кодирования товаров (ГС). Структура ГС. Основные правила интерпретации Гармонизированной системы. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности России (ТН ВЭД). Основные правила интерпретации ТН ВЭД. Определение кода товара по ТН ВЭД.	2	ОПК-3
	Самостоятельное изучение	СИ-1	Международные товарные номенклатуры. Брюссельская товарная номенклатура 1913г. Стандартная международная торговая классификация (СМТК) ООН. Номенклатура Совета таможенного сотрудничества.	5	ОПК-3
		СИ-2	Евразийский таможенный союз и другие международные организации	5	ОПК-3
1	Контактная работа	КСР	Контроль самостоятельной работы студентов	11	
		КАТ	Контроль за текущей аттестацией	1	
		Итого:		12	
Итого по разделу I(лк/си/контакт)				8/10/12	

1	2	3	4	5	6
2	Таможенная экспертиза товаров при экспортно-импортных поставках. (ЛК-дискуссия; IT-методы и т.д.)	2.1	Предмет и задачи таможенной экспертизы. Основные виды таможенных экспертиз: идентификационная, материаловедческая, товароведческая, технологическая, искусствоведческая, экспертиза наркотических и психотропных средств, экспертиза объектов интеллектуальной собственности, криминалистическая. Единоличная, комиссионная, комплексная экспертиза. Первичная, дополнительная, повторная экспертиза.	2	ОПК-3, ПК-2
		2.2	Объекты таможенной экспертизы. Взятие проб и образцов товаров. Акт взятия проб и образцов товаров. Решение о назначении таможенной экспертизы. Срок проведения экспертизы. Порядок проведения таможенной экспертизы. Права и обязанности эксперта. Компетентность эксперта. Заключение эксперта. Структура и содержание заключения эксперта. Отказ от дачи заключения.	2	ОПК-3, ПК-2
		СИ-3	Таможенная экспертиза непродовольственных товаров (металлов, ювелирных изделий, химических товаров, текстильных, кожаных товаров, древесины и мебели, бумаги и др.)	10	ОПК-3, ПК-2
	Контактная работа	КСР	Контроль самостоятельной работы студентов	11	
		КАТ	Контроль за текущей аттестацией	1	
		Итого		12	
Итого по разделу 2(лк/си/контакт)				4/10/12	
Итого по учебной дисциплине				Σ 12/20/24	

Итоговый контроль	Зачет
Итого интерактивные формы обучения*	4

4.3.2. Лабораторные занятия

Таблица 4.4 – Характеристика лабораторных учебных занятий

Ссылки на компетенции	№ ЛБ	Наименование темы лабораторного занятия	Объем, час	Учебная деятельность студента
1	2	3	4	5
Семестр 7				
ОПК-3, ПК-2	ЛБ-1	Изучение видов таможенных экспертиз	8	<ul style="list-style-type: none"> • Формулируют цель работы. • Выполняют задания входного контроля: обоснованно отвечают в какой последовательности выполняется идентификационная, материаловедческая и товарная экспертиза и на какие вопросы отвечает • описывают ход работы и проводят её. • формулируют вывод по итогам работы
ОПК-3, ПК-2	ЛБ-2	Составление экспертного заключения	4	<ul style="list-style-type: none"> • Формулируют цель работы • Выполняют задания входного контроля: обоснованно отвечают - в какой последовательности составляется заключение эксперта • описывают ход работы • формулируют вывод по итогам работы
ОПК-3, ПК-2	ЛБ-3	Особенности таможенной экспертизы однородных групп товаров	4	<ul style="list-style-type: none"> • Выбирают из списка тему и указывают особенности экспертизы выбранной группы товаров • Защищают работу с помощью презентации
Итого по дисциплине			$\Sigma 16$	
Итого интерактивные формы обучения			4	

4.3.4 Курсовая работа (курсовой проект)

5 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

При освоении дисциплины используются следующие сочетания видов учебной работы с методами и формами активизации познавательной деятельности бакалавров для достижения запланированных результатов обучения и формирования компетенций.

Методы и формы активизации деятельности	Виды учебной деятельности		
	ЛК	ЛБ	СРС
Дискуссия	х	х	
Командная работа		х	
Опережающая СРС	х	х	х
Индивидуальное обучение		х	х
Проблемное обучение		х	х
Обучение на основе опыта		х	

Для достижения поставленных целей преподавания дисциплины реализуются следующие средства, способы:

- С целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся, аудиторные занятия (28 часов) проводятся в виде лекций с использованием мультимедиа, лабораторные занятия в виде деловых игр, разбора конкретных ситуаций.
- самостоятельное изучение теоретического материала дисциплины с использованием Internet – ресурсов, информационных баз, методических разработок, специальной учебной и научной литературы.

6 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В соответствии с ФГОС ВО выпускник по направлению подготовки 38.03.07 Товароведение, профиль «Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров» (степенью) «бакалавр» после изучения данной дисциплины должен обладать следующими компетенциями, представленными в таблице 6.1. Содержание самостоятельной работы обучающихся представлено в таблице 6.2.

Таблица 6.1 – Компетентностные характеристики обучающегося по дисциплине «ТАМОЖЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА»

Индекс*	Наименование компетенции*	Содержание компетенции*	Технологии формирования	Форма оценочного средства ***
ОПК-3	Общепрофессиональные	Способен применять действующие нормативные правовые акты и нормативные документы в сфере обеспечения качества, безопасности и предупреждения оборота фальсифицированной продукции (ОПК-3).	ЛК СРС ЛБ	Собеседование – устный опрос (защита лабораторных работ); Зачет

ПК-2	Профессиональные	Способен консультировать в сфере закупок для государственных, муниципальных и корпоративных нужд (ПК-2).		
------	------------------	--	--	--

Таблица 6.2 – Содержание самостоятельной работы обучающихся

№	Виды самостоятельной работы	Тема дисциплины курса (таблица 4.3)	Форма контроля
1	Изучение учебно-методической и научно-методической литературы	1.1-1,4; 2.1-2.2 СИ-1 – СИ-3	Устный опрос
2	Подготовка к выполнению и защите лабораторных работ	1.1-1,4; 2.1-2.2 СИ-1 – СИ-3	Защита лабораторных работ
3	Подготовка к зачету	1.1-1,4; 2.1-2.2 СИ-1-СИ-3	Зачет

На самостоятельную работу выделяется 20 часов.

6.1 Для проверки знаний обучающихся предусматриваются следующие формы контроля:

К-1 Защита лабораторных работ;

К-2 Балльно-рейтинговая система - БРС

К-3 Зачет по дисциплине, включающий в себя весь лекционный курс.

Вопросы для подготовки к зачету:

1. Основные функции таможни РФ.
2. Понятие, объекты и предметы таможенной экспертизы.
3. Структура ФТС России.
4. Цели и задачи таможенных экспертиз.
5. Тарифное и нетарифное регулирование ввоза и вывоза товаров.
6. Таможенные импортные пошлины.
7. Таможенные экспортные пошлины.
8. Транзитные таможенные пошлины.
9. Основные виды таможенных экспертиз.
10. Идентификационная экспертиза.
11. Классификационная экспертиза.
12. Материаловедческая экспертиза.
13. Технологические таможенные экспертизы.
14. Товароведные и оценочные таможенные экспертизы.
15. Порядок назначения таможенных экспертиз.
16. Заключение эксперта по таможенной экспертизе, его разделы и их содержание.

17. Основные права и обязанности таможенного эксперта.
18. Требования к эксперту экспертно-криминалистической таможенной службы.
19. Гармонизированная система описания и кодирования товаров.
20. Структура и принципы построения ТН ВЭД ЕАЭС.
21. Объекты таможенного контроля.
22. Подтверждение соответствия продукции на таможенной территории.

Образец балльно-ретингового листа приведен в **ПРИЛОЖЕНИИ** (таблица А.1, А.2)

7 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Информация по учебному, учебно-методическому и информационному обеспечению дисциплины «ТАМОЖЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА» представлена в таблице 7.1

8 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Информация о наличии специализированных аудиторий, лабораторий, технических средств обучения и т.д. представлена в виде таблицы (таблица 8.1).

Таблица 8.1 – Обеспечение образовательного процесса

№ п/п	Наименование дисциплины в соответствии с рабочим учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения лабораторных/практических занятий с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов
Б1. О.19	Таможенная экспертиза	Ауд. 504 Аудиторная мебель – столы 12шт., стулья 14 шт., шкаф 3шт, стол преподавателя, доска аудиторная. Персональный компьютер с базовым лицензионным программным обеспечением и подключенным к сети интернет DEPO (БП 500W Intel Core2Duo e7500 X2 2.93GHz DDR2 2GB Nvidia GeForce 9800GT 1GB HDD SATA 500GB), монитор Samsung SyncMaster 19” 943NW (1444x900 75Hz 1000:1). Комплект демонстрационного оборудования оборудования (телевизор LG 55” (1080p, USB, HDMI, DVB-T2)). Комплект учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации по дисциплине. Программное обеспечение: Microsoft Windows 10 Pro, Microsoft Office 2019, контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019	Новосибирск, Красный проспект, 35 НТИ (филиал) РГУ им. А.Н. Косыгина

Таблица 7.1 – Обеспечение образовательного процесса по дисциплине «Таможенная экспертиза» учебной и учебно-методической литературой

№ п/п	Наименование дисциплины в соответствии с рабочим учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров	Количество экземпляров литературы на одного обучающегося
Б1. О.19	«Таможенная экспертиза»	<p>Основная литература: Базы данных, Интернет-ресурсы, информационно-справочные и поисковые системы Б-1. Сенотрусова, С. В. Таможенный контроль: учебное пособие / С.В. Сенотрусова. - Москва : Магистр: ИНФРА-М, 2013. - 144 с. - URL: https://znanium.com/read?id=91381 Б-2. Додошкин Ю.В. Таможенная экспертиза товаров: учебник / Ю.В. Додошкин, И.А. Жебелева, В.И. Криштафович. - Москва: Академия, 272 с. Б-3. Таможенный кодекс Евразийского экономического союза : текст приводится в соответствии с Договором о Таможенном кодексе Евразийского экономического союза, подписанным 11 апреля 2017 г. в Москве : вступил в силу с 1 января 2018 года. -URL: https://www.ata.ru/codex-2018/contents/ Б-4. Еремеева, Н. В. Товароведение, экспертиза в таможенном деле: продовольственные и непродовольственные товары : практикум / Н. В. Еремеева, Т. Ю. Дуборасова. - Москва : Дашков и К°, 2018. - 108 с. - URL: https://znanium.com/read?id=353604 Дополнительная литература: Б-5. Кошелева, О. Э. Таможенная экспертиза: учебное пособие / О. Э. Кошелева. - Москва : ИИЦ МГУДТ, 2011. - 63 с. - URL: https://znanium.com/read?id=218946 Б-6. Таможенное право: учебник / ответственный редактор О.Ю. Бакеева. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Норма: ИНФРА-М, 2021. — 592 с. - URL: https://znanium.com/read?id=419062 Б-7. Демакова, Е. А. Товароведение и таможенная экспертиза экспортного сырья и материалов: учебное пособие / Е. А. Демакова, Н. А. Егорова. - Красноярск: Торгово-экономический институт, 2011. - 114 с. – URL: https://znanium.com/read?id=280140 Учебно-методическая литература: М-1 Аюпова Е.И. Методические указания для лабораторных работ по дисциплине «Таможенная экспертиза» – Новосибирск: НТИ (Филiaal) РГУ им. А. Н. Косыгина, 2021- 18с. - URL: https://is.aitfgd.ru/is_dti/ Базы данных, Интернет-ресурсы, информационно-справочные и поисковые системы ЭБС «Знаниум». - URL:http://znanium.com , Энциклопедии, словари, справочники. – URL: http://www.rubricon.com/ КонсультантПлюс URL: http://www.consultant.ru Альта-Софт: се для декларантов и участников ВЭД.- URL: https://www.altar.ru/about/</p>	100% 37 100% 100% 100% 100% 100% 100%	>1

Заведующая библиотекой _____

Русских Н.И.

личная подпись

расшифровка подписи _____

дата _____

9 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСЦИПЛИНЫ

(7 семестр)

№ нед.	Номер темы учебных занятий			Используемые учебно-методические материалы	Самостоятельная работа студентов (СРС)	Форма контроля
	ЛК	ПЗ	ЛБ			
1	ЛК-1.1			Б-1; Б-2-5,6,7	СИ-1	К-2
2	ЛК-1.2			Б-1; Б-2-5, 6,7	СИ-1	К-2
3	ЛК-1.3			Б-1; Б-2-5, 6,7	СИ-2	К-2
4	ЛК-1.4			Б-1; Б-2; Б-3;Б -4		К-2
5	ЛК-2.1			Б-1; Б-2; Б-3;Б -4	СИ-2	К-2
6	ЛК-2.2		ЛБ-1	Б-1; Б-2; Б-3;Б -4; М-1		К-2
7			ЛБ-1	Б-1; Б-2; Б-4; М-1	СИ-3	К-2
8			ЛБ-2	Б-1; Б-2; Б-3;Б -4; М -1		К-1; К-2
9			ЛБ-3	Б-1; Б-2; Б-3;Б -4; М -1	СИ-3	К-2; К-1
10				Б-1; Б-2; Б-3;Б -4		К-2
11				Б-1; Б-2; Б-3;Б -4;		К-2
12				Б-1; Б-2; Б-3;Б -4;		К-2, К-3

10 ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ С ДРУГИМИ ДИСЦИПЛИНАМИ НАПРАВЛЕНИЯ НА 2021/2022 УЧЕБНЫЙ ГОД

Наименование дисциплин, изучение которых опирается на данную	Кафедра	Предложения об изменениях в раб. программу и под- пись зав. кафедрой	Решение, принятое ка- федрой, разрабатываю- щей программу и подпись зав. кафедрой
Государственная итоговая атте- стация	ХХТиТ		

Декан ФТиД _____


личная подпись

Арчинова Е.В.
расшифровка подписи

30.08.2021
дата

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Таблица А.1 – Оценка знаний студентов по балльно-рейтинговой системе по дисциплине «ТАМОЖЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА» направления 38.03.07 «Товароведение»

Вид контроля	Балл	ДМ-1		ДМ-2		Рубеж- ный рейтинг	ДМ-2						Рубеж- ный рейтинг	Всего			
		Текущий рейтинг						Текущий рейтинг									
		1	2	3	4		5	6	7	8	9	10			11	12	13
Рубежный рейтинг																0	
Посещаемость лк	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	18,0								2,0	20,0
Посещаемость лб	1,0						1,0	1,0	1,0	1,5	1,5					4,0	5,0
Конспект лк	5,0													5,0		5,0	5,0
ритмичность лб	0,75						0,75	0,75	0,75	0,75	0,75					2,25	3,0
оформление отч	5						5	5	5	5	5					15	20
защита отчета	5,0						5,0		5,0	5,0	5,0					20,0	20,0
Доп. работа	7															9,0	7,0
рейтинг по дисциплине								24,75							55,25	80	
Зачет	20															20	
рейтинг по дисциплине итоговый																100	

Примечание: ДМ-дисциплинарный модуль; ТР-текущий рейтинг; РР-рубежный рейтинг; ПР-промежуточный рейтинг

Преподаватель: _____ /Акопова Е.И./

Зав. кафедрой Химии, химической технологии и товароведения: _____ /Егина Н.С./

Таблица А.2 – Рейтинговый лист по дисциплине «ТАМОЖЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА» студента гр.

Нед.	№ л/б	Час	Тема лабораторной работы	Рейтинговая оценка							
				посещаемость		ритмичность		отчет		защита	
				план	факт	план	факт	план	факт	план	факт
6-7	ЛБ-1	8	Изучение видов таможенных экспертиз	2,0		1,0		10		10	
8	ЛБ-2	4	Составление экспертного заключения	1,5		1,0		5		5	
9	ЛБ-3	4	Особенности таможенной экспертизы	1,5		1,0		5		5	
			Итого к зачету	5,0		3		20		20	
			Дополнительный рейтинг	10							
Итого:		16	Максимальный балл	5,0+3+20+20+20+3+7+20=100							
			Минимальный балл	80							

Примечание: Посещаемость лекций $3*6+2 = 20$ балл, проверка наличия конспектов лекций (неделя 12) 5 баллов.
 Выполнение лабораторной работы в срок (ритмичность) 0,75 баллов, отсутствие - 0 баллов, отработка 0,3 балла
 Зачет -20 баллов

Итого:	Балл:	Оценка
--------	-------	--------

Преподаватель: _____