

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Задорожная Людмила Ивановна
Должность: Проректор по учебной работе
Дата подписания: 06.12.2022 14:35:16
Уникальный идентификатор:
faa404d1aeb2a023b5f4a331ee5ddc540496512d

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Майкопский государственный технологический университет»

Факультет Технологический факультет

Кафедра Стандартизации, метрологии и товарной экспертизы

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
_____ Л.И. Задорожная
« ____ » _____ 20__ г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине
по направлению подготовки
по профилю подготовки (специализации)
квалификация (степень) выпускника
форма обучения
год начала подготовки

Б1.В.03 Экспертиза групп однородной продукции
38.05.02 Таможенное дело
специалист таможенного дела
Очная, Заочная,
2022

Майкоп



Рабочая программа составлена на основе ФГОС ВО и учебного плана МГТУ по направлению подготовки (специальности) 38.05.02 Таможенное дело

Составитель рабочей программы:

заведующая кафедрой,
кандидат технических наук,
доцент
(должность, ученое звание, степень)

Подписано простой ЭП
02.12.2022

Тазова Зарета Тальбиевна

_____ (подпись)

(Ф.И.О.)

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры:

Стандартизации, метрологии и товарной экспертизы
_____ (название кафедры)

Заведующий кафедрой:
02.12.2022

Подписано простой ЭП
02.12.2022
_____ (подпись)

Тазова Зарета Тальбиевна

(Ф.И.О.)

Согласовано:

Руководитель ОПОП
заведующий выпускающей
кафедрой
по направлению подготовки
(специальности)
02.12.2022

Подписано простой ЭП
02.12.2022
_____ (подпись)

Тазова Зарета Тальбиевна

(Ф.И.О.)



1. Цели и задачи учебной дисциплины (модуля)

Целью освоения дисциплины «Экспертиза групп однородной продукции» является [приобретение теоретических знаний и практических умений и навыков в области экспертизы продовольственных и непродовольственных товаров при экспортно-импортных поставках и формирование профессионального уровня специалиста в сфере таможенного дела.](#)

Для реализации поставленной цели необходимо решить следующие задачи:

- определить возможные вопросы, выносимые на экспертизу;
- изучить показатели качества и безопасности различных групп однородной продукции;
- изучить порядок взятия проб и образцов отдельных групп продовольственных и непродовольственных товаров;
- изучить методы контроля показателей качества различных групп продовольственных и непродовольственных товаров;
- изучить порядок проведения товароведческой экспертизы однородных групп продовольственных и непродовольственных товаров.



2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОП по направлению подготовки (специальности)

Дисциплина «Экспертиза групп однородной продукции» входит в перечень курсов вариативной части ОП. Она имеет предшествующие логические и содержательно-методические связи с дисциплинами «Товароведение и экспертиза в таможенном деле», «Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности», «Товароведение технически сложных товаров», «Экспертиза в таможенном деле».

При изучении дисциплины студент должен приобрести необходимый уровень компетентности, который позволит ему осуществлять квалифицированные действия и принимать обоснованные решения в различных сферах профессиональной деятельности.



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

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующей(их) компетенции(й):

ПКУВ-7.1	Применяет нормативные правовые акты по производству экспертиз и идентификации товаров и взаимодействует с экспертными учреждениями и организациями
ПКУВ-7.2	Назначает таможенные экспертизы, отбирает пробы и образцы товаров, оформляет решение о назначении экспертизы, осуществляет сбор иных необходимых документов для проведения таможенных экспертиз
ПКУВ-7.3	Использует результаты таможенных экспертиз при совершении таможенными органами таможенных операций и (или) проведении таможенного контроля.
ПКУВ-8.1	Применяет специальные знания в области экспертизы сырья, материалов и отдельных групп готовых товаров
ПКУВ-8.2	Использует товароведные характеристики товаров для их идентификации и оценки в таможенном деле
ПКУВ-8.3	Принимает классификационные решения в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС и осуществляет контроль достоверности заявленного кода



4. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы. Общая трудоемкость дисциплины

Объем дисциплины и виды учебной работы по очной форме обучения.

		Формы контроля (количество)		Виды занятий						Итого часов	з.е.
		Эк	КР	Лек	Пр	СРП	КРАТ	Контроль	СР		
Курс 5	Сем. 9	1	1	34	34	1.5	0.35	35.65	74.5	180	5

Объем дисциплины и виды учебной работы по заочной форме обучения.

		Формы контроля (количество)		Виды занятий						Итого часов	з.е.
		Эк	КР	Лек	Пр	СРП	КРАТ	Контроль	СР		
Курс 5	Сем. 10	1	1	6	8	1.2	0.65	8.65	155.5	180	5



5. Структура и содержание учебной и воспитательной деятельности при реализации дисциплины

5.1. Структура дисциплины для очной формы обучения.

Сем	Раздел дисциплины	Недел я семе стра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу и трудоемкость (в часах)							Формы текущего/проме жуточной контроля успеваемости текущего (по неделям семестра), промежуточной аттестации (по семестрам)	
			Лек	Лаб	ПР	СРП	КРАТ	Контро ль	СР		СЗ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	Экспертиза однородных групп продовольственных товаров		17		17						Блиц-опрос,
9	Экспертиза однородных групп непродовольственных товаров		17		17						
9	Промежуточная аттестация					1.5	0.35	35.65	74.5		
	ИТОГО:		34		34	1.5	0.35	35.65	74.5		

5.2. Структура дисциплины для заочной формы обучения.

Сем	Раздел дисциплины	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу и трудоемкость (в часах)							
		Лек	Лаб	ПР	СРП	КРАТ	Контро ль	СР	СЗ
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11
10	Экспертиза однородных групп продовольственных товаров	3		4				76	
10	Экспертиза однородных групп непродовольственных товаров	3		4				79.5	
10	Итоговая аттестация				1.2	0.65	8.65		
	ИТОГО:	6		8	1.2	0.65	8.65	155.5	

5.4. Содержание разделов дисциплины (модуля) «Экспертиза групп однородной продукции», образовательные технологии

Лекционный курс

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
9	Введение. Цели и задачи курса «Экспертиза групп однородной продукции».	2	1		Место и роль курса «Экспертиза групп однородной продукции» в программе подготовки специалистов в области таможенного дела. Проблема качества и безопасности товаров, ввозимых на таможенную территорию ЕАЭС и роль товарной экспертизы в её решении.	ПКУВ-7.1; ПКУВ-7.2; ПКУВ-7.3; ПКУВ-8.1; ПКУВ-8.2; ПКУВ-8.3;	<p>знать: - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз; - основные положения, постановления и законы, используемые в профессиональной деятельности при проведении различных экспертиз; - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз - цели и правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД, порядок действий должностных лиц таможенных органов при контроле и корректировке заявленного кода ТН ВЭД.</p> <p>уметь: - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - использовать специальные знания для повышения профессионального уровня при назначении и проведении экспертиз; - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - квалифицировать факты и обстоятельства в сфере проведения экспертиз в</p>	Лекция-беседа, Слайд-лекция, Дискуссия, Лекции-визуализации

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
							таможенном деле, совершать юридически значимые действия по взаимодействию с экспертными учреждениями и организациями; - классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД; владеть: - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - методами и средствами использования приобретенных знаний в практической деятельности при осуществлении экспертиз; - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - навыками самостоятельного изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела, приемами юридической техники; - навыками контроля и корректировки заявленного кода ТН ВЭД.	
9	Флодоовощные товары.	2			Товароведная классификация и классификация по ТН ВЭД продуктов переработки зерна, плодов и овощей. Продукты переработки плодов и овощей. Классификация, ассортимент, показатели качества и безопасности, методы их контроля. Характеристика	ПКУВ-7.1; ПКУВ-7.2; ПКУВ-7.3; ПКУВ-8.1; ПКУВ-8.2; ПКУВ-8.3;	знать: - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз; - основные положения, постановления и законы, используемые в профессиональной деятельности при проведении различных экспертиз; - товароведческие	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
					идентификационных признаков зерномучных и плодоовощных товаров в целях классификации по ТН ВЭД. Правила отбора проб и особенности проведения экспертизы в рамках таможенного контроля.		<p>характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз - цели и правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД, порядок действий должностных лиц таможенных органов при контроле и корректировке заявленного кода ТН ВЭД.</p> <p>уметь: - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - использовать специальные знания для повышения профессионального уровня при назначении и проведении экспертиз; - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - квалифицировать факты и обстоятельства в сфере проведения экспертиз в таможенном деле, совершать юридически значимые действия по взаимодействию с экспертными учреждениями и организациями; - классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД;</p> <p>владеть: - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - методами и средствами использования приобретенных знаний в практической</p>	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
							<p>деятельности при осуществлении экспертиз;</p> <ul style="list-style-type: none"> - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - навыками самостоятельного изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела, приемами юридической техники; - навыками контроля и корректировки заявленного кода ТН ВЭД. 	
9	Кондитерские и вкусовые товары.	2			<p>Товароведная классификация и классификация по ТН ВЭД кондитерских и вкусовых товаров. Характеристика идентификационных признаков кондитерских и вкусовых товаров в целях классификации по ТН ВЭД. Показатели качества и безопасности, методы их контроля. Правила отбора проб и особенности проведения экспертизы различных групп кондитерских и вкусовых товаров в рамках таможенного контроля.</p>	<p>ПКУВ-7.1; ПКУВ-7.2; ПКУВ-7.3; ПКУВ-8.1; ПКУВ-8.2; ПКУВ-8.3;</p>	<p>знать: - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз; - основные положения, постановления и законы, используемые в профессиональной деятельности при проведении различных экспертиз; - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз - цели и правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД, порядок действий должностных лиц таможенных органов при контроле и корректировке заявленного кода ТН ВЭД.</p> <p>уметь: - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - использовать специальные знания для повышения</p>	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
							<p>профессионального уровня при назначении и проведении экспертиз; - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - квалифицировать факты и обстоятельства в сфере проведения экспертиз в таможенном деле, совершать юридически значимые действия по взаимодействию с экспертными учреждениями и организациями; - классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД; владеть: - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - методами и средствами использования приобретенных знаний в практической деятельности при осуществлении экспертиз; - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - навыками самостоятельного изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела, приемами юридической техники; - навыками контроля и корректировки заявленного кода ТН ВЭД.</p>	
9	Товары из рыбы и морепродукты.	4	1		Товароведная классификация и	ПКУВ-7.1; ПКУВ-7.2; ПКУВ-7.3; ПКУВ-8.1;	знать: - товароведческие характеристики товаров	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
					<p>классификация по ТН ВЭД товаров из рыбы и нерыбных объектов водного промысла (морепродуктов). Характеристика идентификационных признаков товаров из рыбы и нерыбных объектов водного промысла в целях классификации по ТН ВЭД. Показатели качества и безопасности, методы их контроля. Правила отбора проб и особенности проведения товарной экспертизы товаров из рыбы и морепродуктов в рамках таможенного контроля.</p>	ПКУВ-8.2; ПКУВ-8.3;	<p>различных групп, порядок назначения экспертиз; - основные положения, постановления и законы, используемые в профессиональной деятельности при проведении различных экспертиз; - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз - цели и правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД, порядок действий должностных лиц таможенных органов при контроле и корректировке заявленного кода ТН ВЭД. уметь: - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - использовать специальные знания для повышения профессионального уровня при назначении и проведении экспертиз; - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - квалифицировать факты и обстоятельства в сфере проведения экспертиз в таможенном деле, совершать юридически значимые действия по взаимодействию с экспертными учреждениями и организациями; - классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД;</p>	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
							владеть: - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - методами и средствами использования приобретенных знаний в практической деятельности при осуществлении экспертиз; - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - навыками самостоятельного изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела, приемами юридической техники; - навыками контроля и корректировки заявленного кода ТН ВЭД.	
9	Молоко и молочные товары.	2			Товароведная классификация и классификация по ТН ВЭД молока и молочных товаров. Характеристика идентификационных признаков молока и молочных товаров в целях классификации по ТН ВЭД. Показатели качества и безопасности, методы их контроля. Правила отбора проб и особенности проведения товарной экспертизы молока и молочных товаров в рамках таможенного контроля.	ПКУВ-7.1; ПКУВ-7.2; ПКУВ-7.3; ПКУВ-8.1; ПКУВ-8.2; ПКУВ-8.3;	знать: - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз; - основные положения, постановления и законы, используемые в профессиональной деятельности при проведении различных экспертиз; - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз - цели и правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД, порядок действий должностных лиц таможенных органов при	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
							<p>контроле и корректировке заявленного кода ТН ВЭД.</p> <p>уметь: - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - использовать специальные знания для повышения профессионального уровня при назначении и проведении экспертиз; - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - квалифицировать факты и обстоятельства в сфере проведения экспертиз в таможенном деле, совершать юридически значимые действия по взаимодействию с экспертными учреждениями и организациями; - классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД;</p> <p>владеть: - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - методами и средствами использования приобретенных знаний в практической деятельности при осуществлении экспертиз; - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - навыками самостоятельного изучения и использования</p>	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
							в работе законодательных актов в области таможенного дела, приемами юридической техники; - навыками контроля и корректировки заявленного кода ТН ВЭД.	
9	Пищевые жиры	2	1		Товароведная классификация и классификация по ТН ВЭД пищевых жиров. Характеристика идентификационных признаков пищевых жиров в целях классификации по ТН ВЭД. Показатели качества и безопасности, методы их контроля. Правила отбора проб и особенности проведения товарной экспертизы пищевых жиров в рамках таможенного контроля.	ПКУВ-7.1; ПКУВ-7.2; ПКУВ-7.3; ПКУВ-8.1; ПКУВ-8.2; ПКУВ-8.3;	<p>знать: - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз; - основные положения, постановления и законы, используемые в профессиональной деятельности при проведении различных экспертиз; - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз - цели и правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД, порядок действий должностных лиц таможенных органов при контроле и корректировке заявленного кода ТН ВЭД.</p> <p>уметь: - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - использовать специальные знания для повышения профессионального уровня при назначении и проведении экспертиз; - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - квалифицировать факты и обстоятельства в сфере</p>	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
							<p>проведения экспертиз в таможенном деле, совершать юридически значимые действия по взаимодействию с экспертными учреждениями и организациями; - классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД; владеть: - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - методами и средствами использования приобретенных знаний в практической деятельности при осуществлении экспертиз; - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - навыками самостоятельного изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела, приемами юридической техники; - навыками контроля и корректировки заявленного кода ТН ВЭД.</p>	
9	Мясные товары.	2			<p>Товароведная классификация и классификация по ТН ВЭД мясных товаров. Характеристика идентификационных признаков различных видов мясных товаров в целях классификации по ТН ВЭД. Показатели качества и безопасности,</p>	<p>ПКУВ-7.1; ПКУВ-7.2; ПКУВ-7.3; ПКУВ-8.1; ПКУВ-8.2; ПКУВ-8.3;</p>	<p>знать: - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз; - основные положения, постановления и законы, используемые в профессиональной деятельности при проведении различных экспертиз; -</p>	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
					методы их контроля. Правила отбора проб и особенности проведения товарной экспертизы мясных товаров в рамках таможенного контроля.		товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз - цели и правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД, порядок действий должностных лиц таможенных органов при контроле и корректировке заявленного кода ТН ВЭД. уметь: - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - использовать специальные знания для повышения профессионального уровня при назначении и проведении экспертиз; - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - квалифицировать факты и обстоятельства в сфере проведения экспертиз в таможенном деле, совершать юридически значимые действия по взаимодействию с экспертными учреждениями и организациями; - классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД; владеть: - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - методами и средствами использования приобретенных знаний в	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
							<p>практической деятельности при осуществлении экспертиз;</p> <p>- способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - навыками самостоятельного изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела, приемами юридической техники; - навыками контроля и корректировки заявленного кода ТН ВЭД.</p>	
9	Древесина и лесоматериалы.	4	1		<p>Товароведная классификация и классификация древесины и лесоматериалов по ТН ВЭД. Характеристика идентификационных признаков древесины и лесоматериалов в целях классификации по ТН ВЭД. Показатели качества и методы их контроля. Правила отбора проб и особенности проведения экспертизы древесины и лесоматериалов в рамках таможенного контроля.</p>	<p>ПКУВ-7.1; ПКУВ-7.2; ПКУВ-7.3; ПКУВ-8.1; ПКУВ-8.2; ПКУВ-8.3;</p>	<p>знать: - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз; - основные положения, постановления и законы, используемые в профессиональной деятельности при проведении различных экспертиз; - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз - цели и правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД, порядок действий должностных лиц таможенных органов при контроле и корректировке заявленного кода ТН ВЭД.</p> <p>уметь: - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - использовать специальные знания для</p>	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
							<p>повышения профессионального уровня при назначении и проведении экспертиз; - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - квалифицировать факты и обстоятельства в сфере проведения экспертиз в таможенном деле, совершать юридически значимые действия по взаимодействию с экспертными учреждениями и организациями; - классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД; владеть: - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - методами и средствами использования приобретенных знаний в практической деятельности при осуществлении экспертиз; - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - навыками самостоятельного изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела, приемами юридической техники; - навыками контроля и корректировки заявленного кода ТН ВЭД.</p>	
9	Нефть и нефтепродукты.	2			Классификация нефти и	ПКУВ-7.1; ПКУВ-7.2;	знать: - товароведческие	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
					<p>нефтепродуктов по ТН ВЭД. Идентификационные признаки древесины и лесоматериалов в целях классификации по ТН ВЭД. Показатели качества и методы их контроля. Правила отбора проб и особенности проведения товарной экспертизы нефти и нефтепродуктов в рамках таможенного контроля.</p>	<p>ПКУВ-7.3; ПКУВ-8.1; ПКУВ-8.2; ПКУВ-8.3;</p>	<p>характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз; - основные положения, постановления и законы, используемые в профессиональной деятельности при проведении различных экспертиз; - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз - цели и правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД, порядок действий должностных лиц таможенных органов при контроле и корректировке заявленного кода ТН ВЭД. уметь: - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - использовать специальные знания для повышения профессионального уровня при назначении и проведении экспертиз; - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - квалифицировать факты и обстоятельства в сфере проведения экспертиз в таможенном деле, совершать юридически значимые действия по взаимодействию с экспертными учреждениями и организациями; - классифицировать товары</p>	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
							в соответствии с ТН ВЭД; владеть: - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - методами и средствами использования приобретенных знаний в практической деятельности при осуществлении экспертиз; - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - навыками самостоятельного изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела, приемами юридической техники; - навыками контроля и корректировки заявленного кода ТН ВЭД.	
9	Синтетические смолы, пластмассы и изделия из них.	2			Классификация синтетических смол, пластических масс и изделий из них по ТН ВЭД. Показатели качества и методы их контроля. Правила отбора проб и особенности проведения товарной экспертизы синтетических смол, пластических масс и изделий из них в рамках таможенного контроля.	ПКУВ-7.1; ПКУВ-7.2; ПКУВ-7.3; ПКУВ-8.1; ПКУВ-8.2; ПКУВ-8.3;	знать: - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз; - основные положения, постановления и законы, используемые в профессиональной деятельности при проведении различных экспертиз; - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз - цели и правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД, порядок действий должностных лиц	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
							таможенных органов при контроле и корректировке заявленного кода ТН ВЭД. уметь: - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - использовать специальные знания для повышения профессионального уровня при назначении и проведении экспертиз; - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - квалифицировать факты и обстоятельства в сфере проведения экспертиз в таможенном деле, совершать юридически значимые действия по взаимодействию с экспертными учреждениями и организациями; - классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД; владеть: - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - методами и средствами использования приобретенных знаний в практической деятельности при осуществлении экспертиз; - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - навыками самостоятельного	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
							изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела, приемами юридической техники; - навыками контроля и корректировки заявленного кода ТН ВЭД.	
9	Силикатные товары	2			Товароведная классификация и классификация по ТН ВЭД силикатных товаров. Показатели качества и методы их контроля. Правила отбора проб и особенности проведения товарной экспертизы силикатных товаров в рамках таможенного контроля.	ПКУВ-7.1; ПКУВ-7.2; ПКУВ-7.3; ПКУВ-8.1; ПКУВ-8.2; ПКУВ-8.3;	<p>знать: - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз; - основные положения, постановления и законы, используемые в профессиональной деятельности при проведении различных экспертиз; - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз - цели и правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД, порядок действий должностных лиц таможенных органов при контроле и корректировке заявленного кода ТН ВЭД.</p> <p>уметь: - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - использовать специальные знания для повышения профессионального уровня при назначении и проведении экспертиз; - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - квалифицировать факты и</p>	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
							<p>обстоятельства в сфере проведения экспертиз в таможенном деле, совершать юридически значимые действия по взаимодействию с экспертными учреждениями и организациями; - классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД; владеть: - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - методами и средствами использования приобретенных знаний в практической деятельности при осуществлении экспертиз; - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - навыками самостоятельного изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела, приемами юридической техники; - навыками контроля и корректировки заявленного кода ТН ВЭД.</p>	
9	Текстильные товары.	4	1		Классификация текстильных товаров по ТН ВЭД. Показатели качества текстильных товаров. Правила отбора проб и особенности проведения товарной экспертизы текстильных товаров в рамках таможенного контроля.	ПКУВ-7.1; ПКУВ-7.2; ПКУВ-7.3; ПКУВ-8.1; ПКУВ-8.2; ПКУВ-8.3;	<p>знать: - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз; - основные положения, постановления и законы, используемые в профессиональной деятельности при проведении различных</p>	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
							<p>экспертиз; - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз - цели и правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД, порядок действий должностных лиц таможенных органов при контроле и корректировке заявленного кода ТН ВЭД. уметь: - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - использовать специальные знания для повышения профессионального уровня при назначении и проведении экспертиз; - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - квалифицировать факты и обстоятельства в сфере проведения экспертиз в таможенном деле, совершать юридически значимые действия по взаимодействию с экспертными учреждениями и организациями; - классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД; владеть: - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - методами и средствами использования</p>	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
							приобретенных знаний в практической деятельности при осуществлении экспертиз; - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - навыками самостоятельного изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела, приемами юридической техники; - навыками контроля и корректировки заявленного кода ТН ВЭД.	
9	Кожевенные, пушно-меховые и овчинно-шубные товар	2	1		Классификация кожевенных, пушно-меховых и овчинно-шубных товаров по ТН ВЭД. Показатели качества и методы их контроля. Правила отбора проб и особенности проведения экспертизы кожевенных, пушно-меховых и овчинно-шубных товаров в рамках таможенного контроля.	ПКУВ-7.1; ПКУВ-7.2; ПКУВ-7.3; ПКУВ-8.1; ПКУВ-8.2; ПКУВ-8.3;	знать: - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз; - основные положения, постановления и законы, используемые в профессиональной деятельности при проведении различных экспертиз; - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз - цели и правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД, порядок действий должностных лиц таможенных органов при контроле и корректировке заявленного кода ТН ВЭД. уметь: - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - использовать	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
							<p>специальные знания для повышения профессионального уровня при назначении и проведении экспертиз; - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - квалифицировать факты и обстоятельства в сфере проведения экспертиз в таможенном деле, совершать юридически значимые действия по взаимодействию с экспертными учреждениями и организациями; - классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД; владеть: - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - методами и средствами использования приобретенных знаний в практической деятельности при осуществлении экспертиз; - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - навыками самостоятельного изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела, приемами юридической техники; - навыками контроля и корректировки заявленного кода ТН ВЭД.</p>	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
9	Металлы.	2			Классификация металлов, сплавов и изделий из них по ТН ВЭД. Показатели качества и методы их контроля. Правила отбора проб и особенности проведения товарной экспертизы металлов и металлоизделий в рамках таможенного контроля.	ПКУВ-7.1; ПКУВ-7.2; ПКУВ-7.3; ПКУВ-8.1; ПКУВ-8.2;	<p>знать: - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз; - основные положения, постановления и законы, используемые в профессиональной деятельности при проведении различных экспертиз; - товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз - цели и правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД, порядок действий должностных лиц таможенных органов при контроле и корректировке заявленного кода ТН ВЭД.</p> <p>уметь: - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - использовать специальные знания для повышения профессионального уровня при назначении и проведении экспертиз; - работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров; - квалифицировать факты и обстоятельства в сфере проведения экспертиз в таможенном деле, совершать юридически значимые действия по взаимодействию с экспертными учреждениями и организациями; -</p>	

Сем	Наименование темы дисциплины	Трудоемкость (часы)			Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО	ОЗФО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
							<p>классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД; владеть: - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - методами и средствами использования приобретенных знаний в практической деятельности при осуществлении экспертиз; - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - навыками самостоятельного изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела, приемами юридической техники; - навыками контроля и корректировки заявленного кода ТН ВЭД.</p>	
	ИТОГО:	34	6					

5.5. Практические занятия, их наименование, содержание и объем в часах

Сем	№ раздела дисциплины	Наименование практических занятий	Объем в часах		
			ОФО	ЗФО	ОЗФО
1	2	3	4	5	6
9,10	Экспертиза однородных групп продовольственных товаров	Товарная экспертиза тропических и субтропических плодов в рамках таможенного контроля; Товарная экспертиза виноградных вин в рамках таможенного контроля; Товарная экспертиза рыбных консервов в рамках таможенного контроля; Товарная экспертиза сыров в рамках таможенного контроля; Товарная экспертиза растительных масел и животных жиров в рамках таможенного контроля; Товарная экспертиза мяса в рамках таможенного контроля.	17	4	
9,10	Экспертиза однородных групп непродовольственных товаров	Товарная экспертиза пиломатериалов в рамках таможенного контроля; Товарная экспертиза сырой нефти в рамках таможенного контроля; Товарная экспертиза пластических масс в рамках таможенного контроля; Товарная экспертиза изделий из керамики в рамках таможенного контроля; Товарная экспертиза текстильных нитей и пряжи в рамках таможенного контроля; Товарная экспертиза натуральных и искусственных кож в рамках таможенного контроля; Товарная экспертиза металлоизделий в рамках таможенного контроля.	17	4	
	ИТОГО:		34	8	

Симуляционные занятия, их наименование, содержание и объем в часах

Учебным планом не предусмотрено

5.6. Лабораторные занятия, их наименование и объем в часах

Учебным планом не предусмотрено

5.7. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

1. Товарная экспертиза пищевых концентратов в таможенных целях. 2. Товарная экспертиза макаронных изделий в таможенных целях 3. Товарная экспертиза свежих овощей в таможенных целях 4. Товарная экспертиза свежих плодов в таможенных целях 5. Товарная экспертиза субтропических и тропических плодов в таможенных целях 6. Товарная экспертиза переработанных плодов и овощей в таможенных целях 6. Товарная экспертиза алкогольных напитков в таможенных целях 7. Товарная экспертиза виноградных вин в таможенных целях 8. Товарная экспертиза ликеро-водочных изделий в таможенных целях 9. Товарная экспертиза безалкогольных напитков в таможенных целях 10. Товарная экспертиза чая и кофе в таможенных целях 11. Товарная экспертиза пищевых добавок и жевательной резинки в таможенных целях 12. Товарная экспертиза табачных изделий в таможенных целях 13. Товарная экспертиза сахара

и меда в таможенных целях 14. Товарная экспертиза кондитерских изделий в таможенных целях 15. Товарная экспертиза мучных кондитерских изделий в таможенных целях 16. Товарная экспертиза пищевых жиров в таможенных целях 17. Товарная экспертиза растительных масел в таможенных целях 18. Товарная экспертиза молочных товаров в таможенных целях 19. Товарная экспертиза сыров в таможенных целях 20. Товарная экспертиза мясопродуктов в таможенных целях 21. Товарная экспертиза колбасных изделий в таможенных целях 22. Семейства промысловых рыб в таможенных целях 23. Товарная экспертиза рыбы в таможенных целях 24. Товарная экспертиза икры в таможенных целях 25. Товарная экспертиза нерыбных водных продуктов в таможенных целях

5.8. Самостоятельная работа студентов

Содержание и объем самостоятельной работы студентов

Сем	Разделы и темы рабочей программы самостоятельного изучения	Перечень домашних заданий и других вопросов для самостоятельного изучения	Сроки выполнения	Объем в часах		
				ОФО	ЗФО	ОЗФО
1	2	3	4	5	6	7
9,10	Экспертиза однородных групп продовольственных товаров	Фруктовоовощные товары. Кондитерские и вкусовые товары. Товары из рыбы и морепродукты. Молоко и молочные товары. Пищевые жиры. Мясные товары.	1-7 неделя	36	76	
9,10	Экспертиза однородных групп непродовольственных товаров	Древесина и лесоматериалы. Нефть и нефтепродукты. Синтетические смолы, пластмассы и изделия из них. Силикатные товары Текстильные товары. Кожевенные, пушно-меховые и овчинно-шубные товары. Металлы.	8-17 неделя	40	80,7	
ИТОГО:				76	156.7	

5.9. Календарный график воспитательной работы по дисциплине

Модуль	Дата, место проведения	Название мероприятия	Форма проведения мероприятия	Ответственный	Достижения обучающихся
Модуль 7 Вовлечение обучающихся в профориентационную деятельность	Февраль	Роль таможенных органов в обеспечении продовольственной безопасности страны	Круглый стол	Тазова З.Т.	ПКУВ-7.1; ПКУВ-8.1; ПКУВ-8.3;

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

6.1. Методические указания (собственные разработки)

Название	Ссылка
Таможенная экспертиза: методические указания по дисциплине "Товароведение и экспертиза в таможенном деле" : для студентов специальности 08.01.15 "Таможенное дело" / Минобрнауки России, ФГБОУ ВПО Майкоп. гос. технол. ун-т, Каф. товароведения и экспертизы товаров ; сост.: Л.В. Лунина, З.Т. Тазова. - Майкоп : Магарин О.Г., 2013.	http://lib.mkgtu.ru:8002/libdata.php?id=2000024787

6.2. Литература для самостоятельной работ

Название	Ссылка
Горносталь, А.А. Экспертиза товаров в таможенных целях [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.А. Горносталь. - СПб.: Интермедия, 2015. - 166 с.	http://www.intermedia-publishing.ru/Gornostal_Expertise.html
Андреева, Е.И. Экспертиза и классификация товаров в таможенных целях [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е.И. Андреева, Г.В. Зенин. - СПб.: Интермедия, 2014.	http://www.intermedia-publishing.ru/Zenin_GoodExpertise.html
Идентификация и фальсификация непродовольственных товаров [Электронный ресурс]: учебное пособие / под общ. ред. И. Ш. Дзахмишевой. - М.: Дашков и К, 2013	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=415020
Николаева, М.А. Идентификация и обнаружение фальсификации продовольственных товаров [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.А. Николаева, М.А. Положишникова. - М.: ФОРУМ: Инфра-М, 2019	http://znanium.com/catalog/product/987302
Андреева, Е. И. Идентификация товаров при проведении таможенной экспертизы [Электронный ресурс]: монография / Е. И. Андреева. - М.: Российская таможенная академия, 2013. - 166 с	http://www.iprbookshop.ru/69714.html
Идентификация и классификация древесины и изделий из нее в таможенных целях [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е. В. Красильникова и др. - М.: Российская таможенная академия, 2012. - 164 с.	http://www.iprbookshop.ru/69713.html

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла,
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,



- в форме аудиофайла.



7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Этапы формирования компетенции (номер семестр согласно учебному плану)			Наименование учебных дисциплин, формирующие компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОФО	ЗФО	ОЗФО	
ПКУВ-7.1 Применяет нормативные правовые акты по производству экспертиз и идентификации товаров и взаимодействует с экспертными учреждениями и организациями			
5	5		Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств
8	9		Экспертиза в таможенном деле
9	10		Товароведение технически сложных товаров
9	10		Экспертиза групп однородной продукции
9	10		Товароведение и экспертиза оборудования и транспортных средств
9	9		Идентификация и выявление фальсификации товаров
9	10		Идентификация взрывчатых веществ и наркотиков (практикум)
8	8		Таможенный контроль после выпуска товаров
8	8		Таможенный контроль отдельных категорий товаров
6	8		Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
10	11		Преддипломная практика
8	10		Научно-исследовательская работа
ПКУВ-7.2 Назначает таможенные экспертизы, отбирает пробы и образцы товаров, оформляет решение о назначении экспертизы, осуществляет сбор иных необходимых документов для проведения таможенных экспертиз			
5	5		Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств
8	9		Экспертиза в таможенном деле
9	10		Товароведение технически сложных товаров
9	10		Экспертиза групп однородной продукции
9	10		Товароведение и экспертиза оборудования и транспортных средств
9	9		Идентификация и выявление фальсификации товаров
9	10		Идентификация взрывчатых веществ и наркотиков (практикум)
8	8		Таможенный контроль после выпуска товаров
8	8		Таможенный контроль отдельных категорий товаров
6	8		Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности



Этапы формирования компетенции (номер семестр согласно учебному плану)			Наименование учебных дисциплин, формирующие компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОФО	ЗФО	ОЗФО	
8	10		Научно-исследовательская работа
10	11		Преддипломная практика
ПКУВ-7.3 Использует результаты таможенных экспертиз при совершении таможенными органами таможенных операций и (или) проведении таможенного контроля.			
8	9		Экспертиза в таможенном деле
5	5		Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств
9	10		Товароведение технически сложных товаров
9	10		Экспертиза групп однородной продукции
9	10		Товароведение и экспертиза оборудования и транспортных средств
9	9		Идентификация и выявление фальсификации товаров
9	10		Идентификация взрывчатых веществ и наркотиков (практикум)
8	8		Таможенный контроль после выпуска товаров
8	8		Таможенный контроль отдельных категорий товаров
8	10		Научно-исследовательская работа
6	8		Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
10	11		Преддипломная практика
ПКУВ-8.1 Применяет специальные знания в области экспертизы сырья, материалов и отдельных групп готовых товаров			
1	1		Химия
8	9		Экспертиза в таможенном деле
7	8		Контроль достоверности заявленного кода
9	10		Товароведение технически сложных товаров
2	2		Органическая химия таможенно-контролируемых групп товаров
9	10		Экспертиза групп однородной продукции
9	10		Товароведение и экспертиза оборудования и транспортных средств
9	10		Идентификация взрывчатых веществ и наркотиков (практикум)
9	9		Идентификация и выявление фальсификации товаров
3	3		Материаловедение
23	23		Товароведение и экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)
4	4		Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности



Этапы формирования компетенции (номер семестр согласно учебному плану)			Наименование учебных дисциплин, формирующие компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОФО	ЗФО	ОЗФО	
7	7		Геммологическая экспертиза
6	8		Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
8	10		Научно-исследовательская работа
2345	78910		Модуль получения квалификации "Приемщик товаров"
10	11		Преддипломная практика
ПКУВ-8.2 Использует товароведные характеристики товаров для их идентификации и оценки в таможенном деле			
8	9		Экспертиза в таможенном деле
1	1		Химия
7	8		Контроль достоверности заявленного кода
2	2		Органическая химия таможенно-контролируемых групп товаров
9	10		Экспертиза групп однородной продукции
9	10		Товароведение и экспертиза оборудования и транспортных средств
9	10		Товароведение технически сложных товаров
9	9		Идентификация и выявление фальсификации товаров
9	10		Идентификация взрывчатых веществ и наркотиков (практикум)
3	3		Материаловедение
23	23		Товароведение и экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)
4	4		Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности
7	7		Геммологическая экспертиза
6	8		Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
2345	78910		Модуль получения квалификации "Приемщик товаров"
10	11		Преддипломная практика
8	10		Научно-исследовательская работа
ПКУВ-8.3 Принимает классификационные решения в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС и осуществляет контроль достоверности заявленного кода			
1	1		Химия
8	9		Экспертиза в таможенном деле
7	8		Контроль достоверности заявленного кода
2	2		Органическая химия таможенно-контролируемых групп товаров
9	10		Товароведение технически



Этапы формирования компетенции (номер семестр согласно учебному плану)			Наименование учебных дисциплин, формирующие компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОФО	ЗФО	ОЗФО	
			сложных товаров
9	10		Экспертиза групп однородной продукции
9	9		Идентификация и выявление фальсификации товаров
9	10		Товароведение и экспертиза оборудования и транспортных средств
9	10		Идентификация взрывчатых веществ и наркотиков (практикум)
3	3		Материаловедение
4	4		Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности
7	7		Геммологическая экспертиза
6	8		Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
8	10		Научно-исследовательская работа
2345	78910		Модуль получения квалификации "Приемщик товаров"
10	11		Преддипломная практика

7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкалы оценивания

Планируемые результаты освоения компетенции	Критерии оценивания результатов обучения				Наименование оценочного средства
	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично	
1	2	3	4	5	6
ПКУВ-7: Способен назначать таможенные экспертизы в отношении товаров и транспортных средств, таможенных, транспортных(перевозочных), коммерческих и иных документов и использовать результаты в таможенных целях.					
ПКУВ-7.1 Применяет нормативные правовые акты по производству экспертиз и идентификации товаров и взаимодействует с экспертными учреждениями и организациями					
Знать: нормативные правовые акты, регламентирующие производство экспертиз в таможенных целях, основы квалификации и расследования нарушений таможенных правил в области экспертиз, основания и порядок назначения экспертиз и принятия решений по результатам экспертиз.	Фрагментарные знания	Неполные знания	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания	Сформированные систематические знания	тестовые задания, контрольные вопросы
Уметь: квалифицировать факты и обстоятельства в сфере проведения	Частичные умения	Неполные умения	Умения полные, допускаются небольшие ошибки	Сформированные умения	



Планируемые результаты освоения компетенции	Критерии оценивания результатов обучения				Наименование оценочного средства
	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично	
1	2	3	4	5	6
экспертиз в таможенном деле, совершать юридически значимые действия по взаимодействию с экспертными учреждениями и организациями.					
Владеть: навыками самостоятельного изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела, приемами юридической техники.	Частичное владение навыками	Несистематическое применение навыков	В систематическом применении навыков допускаются пробелы	Успешное и систематическое применение навыков	
ПКУВ-7: Способен назначать таможенные экспертизы в отношении товаров и транспортных средств, таможенных, транспортных(перевозочных), коммерческих и иных документов и использовать результаты в таможенных целях.					
ПКУВ-7.2 Назначает таможенные экспертизы, отбирает пробы и образцы товаров, оформляет решение о назначении экспертизы, осуществляет сбор иных необходимых документов для проведения таможенных экспертиз					
Знать: порядок назначения таможенной экспертизы, отбора проб и образцов товаров.	Фрагментарные знания	Неполные знания	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания	Сформированные систематические знания	тестовые задания, контрольные вопросы
Уметь: назначать таможенные экспертизы, отбирать пробы и образцы товаров.	Частичные умения	Неполные умения	Умения полные, допускаются небольшие ошибки	Сформированные умения	
Владеть: навыками назначения таможенных экспертиз, отбора проб и образцов товаров, оформления решения о назначении экспертизы	Частичное владение навыками	Несистематическое применение навыков	В систематическом применении навыков допускаются пробелы	Успешное и систематическое применение навыков	
ПКУВ-7: Способен назначать таможенные экспертизы в отношении товаров и транспортных средств, таможенных, транспортных(перевозочных), коммерческих и иных документов и использовать результаты в таможенных целях.					
ПКУВ-7.3 Использует результаты таможенных экспертиз при совершении таможенными органами таможенных операций и (или) проведении таможенного контроля.					
Знать: порядок использования результатов экспертиз при проведении таможенного контроля.	Фрагментарные знания	Неполные знания	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания	Сформированные систематические знания	тестовые задания, контрольные вопросы
Уметь: аргументированно представлять результаты экспертиз при совершении таможенных операция и (или) проведении таможенного контроля.	Частичные умения	Неполные умения	Умения полные, допускаются небольшие ошибки	Сформированные умения	
Владеть:	Частичное	Несистематическое	В	Успешное и	



Планируемые результаты освоения компетенции	Критерии оценивания результатов обучения				Наименование оценочного средства
	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично	
1	2	3	4	5	6
навыками использования результатов экспертиз при практической реализации форм таможенного контроля.	владение навыками	е применение навыков	систематическом применении навыков допускаются пробелы	систематическое применение навыков	
ПКУВ-8: Способен выполнять исследования с целью идентификации товаров, выявления фальсификации и контрафактности, принимать классификационные решения в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС и осуществлять контроль заявленного кода.					
ПКУВ-8.1 Применяет специальные знания в области экспертизы сырья, материалов и отдельных групп готовых товаров					
Знать: основные положения, постановления и законы, используемые в профессиональной деятельности при проведении экспертиз сырья, материалов и отдельных групп готовых товаров.	Фрагментарные знания	Неполные знания	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания	Сформированные систематические знания	тестовые задания, контрольные вопросы
Уметь: использовать специальные знания для повышения профессионального уровня при назначении и проведении экспертиз сырья, материалов и отдельных групп готовых товаров.	Частичные умения	Неполные умения	Умения полные, допускаются небольшие ошибки	Сформированные умения	
Владеть: методами и средствами проведения экспертиз сырья, материалов и отдельных групп готовых товаров.	Частичное владение навыками	Несистематическое применение навыков	В систематическом применении навыков допускаются пробелы	Успешное и систематическое применение навыков	
ПКУВ-8: Способен выполнять исследования с целью идентификации товаров, выявления фальсификации и контрафактности, принимать классификационные решения в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС и осуществлять контроль заявленного кода.					
ПКУВ-8.2 Использует товароведные характеристики товаров для их идентификации и оценки в таможенном деле					
Знать: товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз.	Фрагментарные знания	Неполные знания	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания	Сформированные систематические знания	тестовые задания, контрольные вопросы
Уметь: работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров.	Частичные умения	Неполные умения	Умения полные, допускаются небольшие ошибки	Сформированные умения	
Владеть: способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительны	Частичное владение навыками	Несистематическое применение навыков	В систематическом применении навыков допускаются пробелы	Успешное и систематическое применение навыков	



Планируемые результаты освоения компетенции	Критерии оценивания результатов обучения				Наименование оценочного средства
	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично	
1	2	3	4	5	6
м документам.					
ПКУВ-8: Способен выполнять исследования с целью идентификации товаров, выявления фальсификации и контрафактности, принимать классификационные решения в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС и осуществлять контроль заявленного кода.					
ПКУВ-8.3 Принимает классификационные решения в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС и осуществляет контроль достоверности заявленного кода					
Знать: способы и порядок классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС.	Фрагментарные знания	Неполные знания	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания	Сформированные систематические знания	тестовые задания, контрольные вопросы
Уметь: классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД и осуществлять контроль достоверности заявленного кода товара.	Частичные умения	Неполные умения	Умения полные, допускаются небольшие ошибки	Сформированные умения	
Владеть: навыками принятия классификационных решений, контроля и корректировки заявленного кода в соответствии с ТН ВЭД.	Частичное владение навыками	Несистематическое применение навыков	В систематическом применении навыков допускаются пробелы	Успешное и систематическое применение навыков	

7.3. Типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Вопросы к экзамену для проведения промежуточной аттестации по дисциплине

- 1 Порядок отбора проб и образцов для проведения экспертных исследований в таможенных целях.
- 2 Товароведная классификация и классификация по ТН ВЭД плодов и овощей.
- 3 Таможенная экспертиза плодов и овощей.
- 4 Порядок отбора проб на свежую плодоовощную продукцию, оформление проб.
- 5 Показатели качества, определяемые при таможенной экспертизе плодов и овощей.
- 6 Фальсификация плодов и овощей.
- 7 Идентификационные признаки плодов и овощей в целях классификации по ТН ВЭД.
- 8 Таможенная экспертиза чая и чайной продукции.
- 9 Правила отбора и оформления проб при проведении экспертизы чая в таможенных целях.
- 10 Фальсификация чая и методы её распознавания.



- 11 Органолептические показатели чая и методы их определения.
- 12 Физико-химические показатели чая, порядок определения.
- 13 Требования к безопасности чая.
- 14 Таможенная экспертиза кофе.
- 15 Фальсификация кофе и методы её распознавания.
- 16 Органолептические показатели кофе и методы их определения.
- 17 Физико-химические показатели кофе, порядок определения.
- 18 Требования к безопасности кофе.
- 19 Таможенная экспертиза крепких алкогольных напитков. Правовое регулирование ввоза на единую таможенную территорию ТС.
- 20 Особенности таможенной экспертизы пищевых жиров.
- 21 Таможенная экспертиза маргарина и спредов.
- 22 Таможенная экспертиза растительных масел.
- 23 Таможенная экспертиза твердых сыров.
- 24 Таможенная экспертиза рыбных товаров.
- 25 Таможенная экспертиза молочносодержащих товаров.
- 26 Таможенная экспертиза масла из коровьего молока, идентификационные признаки.
- 27 Классификация мяса по ТН ВЭД ТС.
- 28 Классификация рыбных товаров, икры и морепродуктов по ТН ВЭД ТС.
- 29 Классификация сахара и его заменителей по ТН ВЭД ТС.
- 30 Классификация кондитерских товаров по ТН ВЭД ТС.
- 31 Таможенная экспертиза шоколада и какао-продуктов.
- 32 Классификация древесины и лесоматериалов по ТН ВЭД.
- 33 Характеристика идентификационных признаков древесины и лесоматериалов в целях классификации по ТН ВЭД.
- 34 Показатели качества лесоматериалов и методы их контроля.
- 35 Правила отбора проб и образцов при проведении экспертизы древесины и лесоматериалов в рамках таможенного контроля.
- 36 Таможенная экспертиза пиломатериалов.
- 37 Показатели качества пиломатериалов и методы их определения.
- 38 Классификация нефти и нефтепродуктов по ТН ВЭД.
- 39 Правила отбора проб нефти и нефтепродуктов.



- 40 Особенности проведения таможенной экспертизы нефтепродуктов.
- 41 Таможенная экспертиза нефти.
- 42 Классификация синтетических смол, пластмасс и изделий из них по ТН ВЭД.
- 43 Идентификационные признаки синтетических полимеров в целях классификации по ТН ВЭД.
- 44 Виды синтетических полимеров и их идентификационные признаки.
- 45 Показатели качества и безопасности изделий из пластмасс и методы их определения.
- 46 Таможенная экспертиза фарфоровых и фаянсовых изделий бытового и технического назначения.
- 47 Классификация текстильных товаров по ТН ВЭД ТС.
- 48 Таможенная экспертиза тканей.
- 49 Таможенная экспертиза трикотажных полотен.
- 50 Таможенная экспертиза нетканых материалов.
- 51 Методы определения волокнистого состава текстильных материалов при проведении таможенной экспертизы.
- 52 Особенности таможенной экспертизы швейных товаров.
- 53 Требования к качеству и безопасности швейных изделий детского ассортимента.
- 54 Классификация и идентификационные признаки кожевенных товаров по ТН ВЭД.
- 55 Таможенная экспертиза натуральных кож.
- 56 Таможенная экспертиза обувных товаров.
- 57 Таможенная экспертиза пушно-мехового полуфабриката.
- 58 Черные металлы и сплавы. Классификация, свойства, маркировка.
- 59 Цветные металлы и сплавы. Классификация, свойства, маркировка.
- 60 Особенности проведения таможенной экспертизы недрагоценных металлов и изделий из них.

Контрольные вопросы и задания для проведения текущего контроля

1. Товароведная классификация и классификация по ТН ВЭД плодов и овощей.
2. Продукты переработки плодов и овощей. Классификация, ассортимент, показатели качества и безопасности, методы их контроля.
3. Назовите способы идентификации сахара по происхождению.
4. Дайте классификацию сахаристых кондитерских товаров по ТН ВЭД.
5. Что положено в основу классификации минеральных вод?



6. На чем основана классификация плодово-ягодных соков по ТН ВЭД?
7. Дайте классификацию пищевых жиров по ТН ВЭД.
8. Показатели качества пищевых жиров и методы их контроля.
9. Назовите основные виды растительных масел.
10. Правила отбора проб пищевых жиров при проведении таможенной экспертизы.
11. Какие органолептические показатели контролируют при проведении таможенной экспертизы твердых сычужных сыров?
12. Охарактеризуйте мясные консервы по видам и составу.
13. Правила отбора проб от партии мясных консервов при проведении таможенной экспертизы
14. Назовите основные идентификационные признаки древесины лиственных пород.
15. Показатели качества лесоматериалов и методы их контроля.
16. Показатели качества пиломатериалов.
17. Порядок отбора проб от партии пиломатериалов для проведения таможенной экспертизы.
18. Назовите основные показатели качества мебели.
19. Товароведная классификация и классификация по ТН ВЭД нефти и нефтепродуктов.
20. Показатели качества нефти и методы их контроля.
21. Правила отбора проб при проведении таможенной экспертизы нефтепродуктов.
22. Вопросы, выносимые на разрешение идентификационной экспертизы синтетических смол.
23. Товароведная классификация и классификация по ТН ВЭД силикатных товаров.
24. Правила отбора проб при проведении таможенной экспертизы фарфоровой посуды.
25. Товароведная классификация и классификация по ТН ВЭД текстильных товаров.
26. Правила отбора проб при проведении таможенной экспертизы текстильных материалов.
27. Назовите методы определения волокнистого состава текстильных товаров.
28. Чем по химическому составу и свойствам отличается чугун от стали?
29. Какими нормативными документами регламентирована деятельность с антикварными изделиями?
30. Товароведная классификация и классификация по ТН ВЭД кожевенных, пушно-меховых и овчинно-шубных товаров.
31. Таможенная экспертиза качества пушного полуфабриката.
32. Особенности проведения таможенной экспертизы недрагоценных металлов и



изделий из них.

Тестовые задания для проведения остаточного контроля знаний по дисциплине

Назовите зимние виды пушнины:

А) Соболь, Б) сурок; В) куница Г) кролик Д) норка

Какая основная операция выделки придает кожевой ткани устойчивость к загниванию:

а) пикеливание; б) дубление; в) жиrowание г) сушка;?

Дополнит перечень основных свойств волосяного покрова: высота волоса, густота, мягкость, _____, _____, _____, _____. Назовите свойства кожевой ткани: _____, _____, _____. Впишите пропущенные слова: «площадь меховой шкурки определяется умножением _____ шкурки на _____ шкурки. Длина шкурки – от _____ до _____». Назовите носкость меховых шкурок в %:

а) выдра _____; б) норка _____; в) кролик _____.

Дополните ассортимент женских меховых уборов: пелерины, полупелерины _____, _____, _____. Дополните ассортимент женской верхней одежды: пальто, полупальто, манто, _____, _____, _____. Дополните реквизиты контрольной текстильной маркировочной ленты мехового изделия: товарный знак предприятия – изготовителя, сорт, _____, _____. Впишите пропущенные слова «Меховые изделия лучше всего хранить в каменных складах, сухих, чистых, проветриваемых при t _____° относительной влажности _____%». Дополните показатели эстетических свойств парфюмерного изделия: прозрачность, внешний вид, цвет, _____, _____. Измельченные пахучие растения или смесь душистых веществ с наполнителями применяют для ароматизации белья: _____. Назовите духи по характеру запаха _____, _____. Как подразделяют духи по качеству: _____, _____, _____, _____? Назовите парфюмерные изделия по половозрастному признаку: _____, _____, _____. Назовите серию отечественных туалетных вод, выпущенных фирмой «Северное сияние»: _____. Назовите парфюмерные товары по консистенции: _____, _____, _____, _____. Дополните перечень маркировочных обозначений парфюмерных изделий: наименование изделия, наименование предприятия – изготовителя, _____, _____, _____, _____. Назовите условия хранения парфюмерных товаров: температура от _____ до _____ С, относительная влажность _____% Укажите срок годности парфюмерных товаров: духи, одеколоны, душистые воды, - _____ месяцев, духи, одеколоны группы «Экстра» _____ месяцев, французская парфюмерия до _____.

7.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений и навыков, и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Методические материалы при приеме экзамена

Экзамен по дисциплине (модулю) служит для оценки работы обучающегося в течение семестра (семестров) и призван выявить уровень, прочность и систематичность полученных им теоретических и практических знаний, приобретения навыков самостоятельной работы, развития творческого мышления, умение синтезировать полученные знания и применять их в решении профессиональных задач.



Шкала оценивания	Оценка	Критерии выставления оценки
100-процентная шкала	Неудовлетворительно	менее 50 % правильных ответов
	Удовлетворительно	50- 69 % правильных ответов
	Хорошо	70-84 % правильных ответов
	Отлично	85-100 % правильных ответов
Двухбалльная шкала	Незачтено	Не выполнено
	Зачтено	Выполнено
Четырехбалльная шкала	Неудовлетворительно	Обучающийся не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, с большими затруднениями выполняет практические работы.
	Удовлетворительно	Обучающийся усвоил только основной материал, но не знает отдельных деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушает последовательность в изложении программного материала и испытывает затруднения в выполнении практических заданий.
	Хорошо	Обучающийся твердо знает программный материал, грамотно и по существу излагает его, не допускает существенных неточностей в ответе на вопрос, может правильно применять теоретические положения и владеет необходимыми навыками при выполнении практических заданий.
	Отлично	Обучающийся глубоко и прочно усвоил весь программный материал, исчерпывающе, последовательно, грамотно и логически стройно его излагает, тесно увязывает теорию с практикой. Обучающийся не затрудняется с ответом при видоизменении задания, свободно справляется с задачами, заданиями и другими видами применения знаний, показывает знания законодательного и нормативно-технического материалов, правильно обосновывает принятые решения, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических работ, обнаруживает умение самостоятельно обобщать и излагать материал, не допуская ошибок.



8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

8.1. Основная литература

Название	Ссылка
Горносталь, А.А. Экспертиза товаров в таможенных целях [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.А. Горносталь. - СПб.: Интермедия, 2015. - 166 с.	http://www.intermedia-publishing.ru/Gornostal_Expertise.html
Андреева, Е.И. Экспертиза и классификация товаров в таможенных целях [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е.И. Андреева, Г.В. Зенин. - СПб.: Интермедия, 2014.	http://www.intermedia-publishing.ru/Zenin_GoodExpertise.html

8.2. Дополнительная литература

Название	Ссылка
Таможенная экспертиза: методические указания по дисциплине "Товароведение и экспертиза в таможенном деле" : для студентов специальности 08.01.15 "Таможенное дело" / Минобрнауки России, ФГБОУ ВПО Майкоп. гос. технол. ун-т, Каф. товароведения и экспертизы товаров ; сост.: Л.В. Лунина, З.Т. Тазова. - Майкоп : Магарин О.Г., 2013.	http://lib.mkgtu.ru:8002/libdata.php?id=2000024787
Идентификация и фальсификация непродовольственных товаров [Электронный ресурс]: учебное пособие / под общ. ред. И. Ш. Дзахмишевой. - М.: Дашков и К, 2013	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=415020
Николаева, М.А. Идентификация и обнаружение фальсификации продовольственных товаров [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.А. Николаева, М.А. Положишникова. - М.: ФОРУМ: Инфра-М, 2019	http://znanium.com/catalog/product/987302
Андреева, Е. И. Идентификация товаров при проведении таможенной экспертизы [Электронный ресурс]: монография / Е. И. Андреева. - М.: Российская таможенная академия, 2013. - 166 с	http://www.iprbookshop.ru/69714.html
Идентификация и классификация древесины и изделий из нее в таможенных целях [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е. В. Красильникова и др. - М.: Российская таможенная академия, 2012. - 164 с.	http://www.iprbookshop.ru/69713.html

8.3. Информационно-телекоммуникационные ресурсы сети «Интернет»

Znanium.com. Базовая коллекция : электронно-библиотечная система : сайт / ООО "Научно-издательский центр Инфра-М". - Москва, 2011 - - URL: <http://znanium.com/catalog> (дата обновления: 06.06.2019). - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст: электронный. Фонд ЭБС формируется с учетом всех изменений образовательных стандартов и включает учебники, учебные пособия, УМК, монографии, авторефераты, диссертации, энциклопедии, словари и справочники, законодательно-нормативные документы, специальные периодические издания и издания, выпускаемые издательствами вузов. <http://znanium.com/catalog/> IPRBooks. Базовая коллекция : электронно-библиотечная система : сайт / Общество с ограниченной ответственностью Компания "Ай Пи Ар Медиа". - Саратов, 2010 - . - URL: <http://www.iprbookshop.ru/586.html> - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст электронный. Является распространенным образовательным электронным ресурсом для высших и средних специальных учебных заведений, научно-исследовательских институтов, публичных библиотек, приобретающих корпоративный доступ для своих обучающихся, преподавателей и т.д. ЭБС включает учебную и научную литературу по направлениям подготовки высшего и среднего профессионального образования. <http://www.iprbookshop.ru/586.html> Интермедия. Электронно-библиотечная система. Коллекция Таможенное дело : сайт / Издательский центр Интермедия. - Санкт-Петербург, 2014 - . - URL: <http://www.intermedia-publishing.ru/custom.html> - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст электронный. ЭБС — собственная разработка издательства



«Интермедия», зарегистрированная как СМИ и как база данных, позволяющая получить доступ к книгам посредством сети Интернет. <http://www.intermedia-publishing.ru/custom.html>

Национальная электронная библиотека (НЭБ) : федеральная государственная информационная система : сайт / Министерство культуры Российской Федерации, Российская государственная библиотека. – Москва, 2004 - - URL: <https://нэб.рф/>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст: электронный. НЭБ - проект Российской государственной библиотеки. Начиная с 2004 г. Проект Национальная электронная библиотека (НЭБ) разрабатывается ведущими российскими библиотеками при поддержке Министерства культуры Российской Федерации. Основная цель НЭБ - обеспечить свободный доступ гражданам Российской Федерации ко всем изданным, издаваемым и хранящимся в фондах российских библиотек изданиям и научным работам, - от книжных памятников истории и культуры, до новейших авторских произведений. В настоящее время проект НЭБ включает более 1.660.000 электронных книг, более 33.000.000 записей каталогов. <https://нэб.рф/>

Электронная библиотека: библиотека диссертаций : сайт / Российская государственная библиотека. – Москва : РГБ, 2003. – URL: <http://diss.rsl.ru/?lang=ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст: электронный. В соответствии с приказом генерального директора РГБ № 55 от 02.03.2012 г. пользователям Виртуальных читальных залов разрешен ЗАКАЗ на печать полных текстов диссертаций из ЭБД РГБ. При первом обращении к ресурсам ЭБД РГБ необходимо пройти регистрацию в виртуальном читальном зале РГБ. РОССИЙСКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА (РНБ) : сайт / Российская национальная библиотека. - Москва : РНБ, 1998. - URL: <http://nlr.ru/>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст: электронный. "... одна из крупнейших в мире и вторая по величине фондов в Российской Федерации – служит российской культуре и науке, хранит национальную память, способствует просвещению населяющих Россию народов и распространению идей гуманизма. ... В фондах Библиотеки хранится более 38,6 млн экз. произведений печати и иных информационных ресурсов, в том числе и на электронных носителях, доступных широкому кругу пользователей. Ежегодно РНБ посещает около 850 тыс. читателей, которым выдается до 5 млн изданий, к ее электронным ресурсам обращаются за год свыше 10 млн удаленных пользователей. ... Сохраняя культурную и историческую преемственность, верность библиотечным традициям, заложенным еще в Императорской Публичной библиотеке, РНБ сегодня — современное информационное учреждение, оснащенное новейшим оборудованием и своевременно отвечающее на насущные вызовы времени." (цитата с сайта РНБ: http://nlr.ru/nlr_visit/RA1162/rnb-today) <http://diss.rsl.ru/> CYBERLENINKA : научная электронная библиотека : сайт. – Москва, 2014. - . - URL: <https://cyberleninka.ru/> - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст: электронный. КиберЛенинка - это научная электронная библиотека, построенная на парадигме открытой науки (Open Science), основными задачами которой является популяризация науки и научной деятельности, общественный контроль качества научных публикаций, развитие междисциплинарных исследований, современного института научной рецензии, повышение цитируемости российской науки и построение инфраструктуры знаний. <https://cyberleninka.ru/> eLIBRARY.RU. : научная электронная библиотека : сайт. – Москва, 2000. - . - URL: <https://elibrary.ru/defaultx.asp>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст: электронный. Платформа eLIBRARY.RU была создана в 1999 году по инициативе Российского фонда фундаментальных исследований для обеспечения российским ученым электронного доступа к ведущим иностранным научным изданиям. С 2005 года eLIBRARY.RU начала работу с русскоязычными публикациями и ныне является ведущей электронной библиотекой научной периодики на русском языке в мире. <https://elibrary.ru/defaultx.asp> Периодические издания доступные обучающимся и сотрудникам ФГБОУ ВО МГТУ по подписке и на основании контрактов и лицензионных соглашений. </index.php/resursy/37-periodicheskie-izdaniya> Ресурсы открытого доступа Федеральная таможенная служба - <http://rtu.customs.ru/> , <https://customs.gov.ru/> Таможенная служба Российской Федерации в 2018 году - https://minfin.gov.ru/common/upload/library/2019/04/main/06_Federalnaya_tamozhennaya_sluzhba_v_2018_godu.pdf <http://rtu.customs.ru/>



9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Формы проведения занятий

Очная форма обучения: Лекции – 34 часа, практические занятия – 34 часа.

Заочная форма обучения: Лекции – 6 часов, практические занятия – 8 часов.

Формы контроля

Допуском к сдаче экзамена является выполнение всех предусмотренных учебным планом практических работ, курсовой работы и их защита.

Промежуточный контроль - экзамен.

Порядок изучения дисциплины

Для обучающихся очной формы обучения

Учебный план дисциплины предусматривает проведение лекционных и практических занятий. Материал разбит на разделы, каждый из которых включает лекционный материал, практические работы и перечень тем предназначенных для самостоятельного изучения.

После каждого лекционного занятия обучающийся должен просмотреть законспектированный материал, с помощью учебной литературы, рекомендованных источников сети Интернет разобрать моменты, оставшиеся непонятными, ответить на контрольные вопросы, приводимые в конце каждой темы. В случае если на какие-то вопросы найти ответ не удалось, студент должен обратиться на следующем занятии за разъяснениями к преподавателю.

Практические работы предназначены для закрепления теоретического материала, получения практических навыков, формирования отдельных компетенций. Перед занятием обучающийся должен повторить относящийся к указанной преподавателем теме материал. Во время проведения практического занятия студент должен выполнить все необходимые расчеты, произвести требуемые измерения, провести их обработку и т.д. По итогам выполненной работы необходимо представить результаты преподавателю, ответить на контрольные вопросы, приводимые в методических указаниях к выполнению практических работ.

Для полноценного освоения тем, вынесенных на самостоятельное изучение необходимо пользоваться литературой, имеющейся в библиотеке и рекомендованной преподавателем, доступными источниками электронной библиотечной системы и сети Интернет. В рабочей программе по дисциплине приводится перечень всех изучаемых тем, практических работ, а также основная, дополнительная литература,

ссылки на источники из электронной библиотечной системы и сети Интернет. В случае если какие-то вопросы остаются неясными во время аудиторных занятий или консультаций необходимо обратиться к преподавателю.

Промежуточный контроль – экзамен - проводится очно, в устной форме. На подготовку к ответу обучающемуся отводится не менее 40 мин.

Для обучающихся заочной формы обучения

Аудиторные занятия состоят из лекций и практических работ в период установочной и экзаменационной сессий.

В период установочной сессии студенты знакомятся также с перечнем изучаемых тем, выполняемых практических работ, контрольных вопросов, правилами выполнения заданий, расписанием консультаций.

В период между установочной и экзаменационной сессиями обучающийся знакомится с вынесенными на самостоятельное изучение темами. В случае возникновения вопросов, обучающийся может обратиться к преподавателю лично или по электронной почте. В экзаменационную сессию обучающийся представляет результаты выполнения практических работ, отвечает на вопросы преподавателя по ним.

Промежуточный контроль – экзамен - проводится очно, в устной форме. На подготовку к ответу обучающемуся отводится не менее 40 мин.

Рекомендации по работе с рекомендуемой литературой

В рабочей программе содержится перечень всех изучаемых в рамках данного курса тем, лабораторных работ и рекомендованных при их изучении источников. Необходимо помнить, что в конспекте лекций содержится только минимально необходимый теоретический материал, при самостоятельном изучении тем, подготовке к практическим работам и промежуточному контролю необходимо пользоваться рекомендованной как основной и дополнительной литературой, так и источниками электронных библиотечных систем и сети Интернет.

Литература, рекомендуемая в качестве основной, наиболее полно отражает содержание данного курса, поэтому при подготовке необходимо преимущественно пользоваться ею, но отдельные из рассматриваемых вопросов лучше освещены в специальных источниках, которые приводятся в списке дополнительной литературы. Также туда отнесены источники, содержащие необходимый справочный материал, дающие ретроспективный обзор рассматриваемых тем, необходимые при подготовке докладов.

Рекомендации по работе с тестовой системой

Промежуточное тестирование является одним из видов контроля знаний студентов, позволяющим преподавателю выставить оценку в ведомость учета успеваемости. Преподаватель имеет право проводить дополнительные мероприятия по выявлению достижений обучающегося для обоснованного выставления оценки.

10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

10.1. Перечень необходимого программного обеспечения

Название
Microsoft .NET Framework 4.7 Свободная лицензия
Microsoft Office Word 2010 Номер продукта 14.0.6024.1000 SP1 MSO 02260-018-0000106-48095
Антивирус kaspersky endpoint security Лицензионный договор от 17.02.2021 № 203-20122401
Операционная система Windows Договор от 26.05.2020 № 32009117096 Договор от 17.01.2019 № 31908696765
Офисный пакет Microsoft office 2016 Договор от 26.05.2020 № 32009117096 Договор от 17.01.2019 № 31908696765

10.2. Перечень необходимых информационных справочных систем:

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам:

Название
Znaniy.com. Базовая коллекция : электронно-библиотечная система : сайт / ООО 'Научно-издательский центр Инфра-М'. – Москва, 2011 - - URL: http://znaniy.com/catalog (дата обновления: 06.06.2019). - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст: электронный. Фонд ЭБС формируется с учетом всех изменений образовательных стандартов и включает учебники, учебные пособия, УМК, монографии, авторефераты, диссертации, энциклопедии, словари и справочники, законодательно-нормативные документы, специальные периодические издания и издания, выпускаемые издательствами вузов. http://znaniy.com/catalog/
IPRBooks. Базовая коллекция : электронно-библиотечная система : сайт / Общество с ограниченной ответственностью Компания 'Ай Пи Ар Медиа'. – Саратов, 2010 - . - URL: http://www.iprbookshop.ru/586.html - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст электронный. Является распространенным образовательным электронным ресурсом для высших и средних специальных учебных заведений, научно-исследовательских институтов, публичных библиотек, приобретающих корпоративный доступ для своих обучающихся, преподавателей и т.д. ЭБС включает учебную и научную литературу по направлениям подготовки высшего и среднего профессионального образования. http://www.iprbookshop.ru/586.html
Интермедия. Электронно-библиотечная система. Коллекция Таможенное дело : сайт / Издательский центр Интермедия. – Санкт-Петербург, 2014 - . - URL: http://www.intermedia-publishing.ru/custom.html - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст электронный.ЭБС — собственная разработка издательства «Интермедия», зарегистрированная как СМИ и как база данных, позволяющая получать доступ к книгам посредством сети Интернет. http://www.intermedia-publishing.ru/custom.html
Национальная электронная библиотека (НЭБ) : федеральная государственная информационная система : сайт / Министерство культуры Российской Федерации, Российская государственная библиотека. – Москва, 2004 - - URL: https://нэб.рф/ . - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст: электронный. НЭБ - проект Российской государственной библиотеки. Начиная с 2004 г. Проект Национальная электронная библиотека (НЭБ) разрабатывается ведущими российскими библиотеками при поддержке Министерства культуры Российской Федерации. Основная цель НЭБ - обеспечить свободный доступ гражданам Российской Федерации ко всем изданным, издаваемым и хранящимся в фондах российских библиотек изданиям и научным работам, – от книжных памятников истории и культуры, до новейших авторских произведений. В настоящее время проект НЭБ включает более 1.660.000 электронных книг, более 33.000.000 записей каталогов. https://нэб.рф/
Электронная библиотека: библиотека диссертаций : сайт / Российская государственная библиотека. – Москва : РГБ, 2003. – URL: http://diss.rsl.ru/?lang=ru . – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст: электронный. В соответствии с приказом генерального директора РГБ № 55 от 02.03.2012 г. пользователям Виртуальных читальных залов разрешен ЗАКАЗ на печать полных текстов диссертаций из ЭБД РГБ. При первом обращении к ресурсам ЭБД РГБ необходимо пройти регистрацию в виртуальном читальном зале РГБ.РОССИЙСКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА (РНБ) : сайт / Российская национальная библиотека. - Москва : РНБ, 1998. - URL: http://nlr.ru/ . – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст: электронный. '... одна из крупнейших в мире и вторая по величине фондов в Российской Федерации – служит российской культуре и науке, хранит национальную память, способствует просвещению населяющих Россию народов и распространению идей гуманизма. ... В фондах Библиотеки хранится более 38,6 млн экз. произведений печати и иных информационных ресурсов, в том числе и на электронных носителях, доступных широкому кругу пользователей. Ежегодно РНБ посещает около 850 тыс. читателей, которым выдается до 5 млн изданий, к ее электронным ресурсам обращаются за год свыше 10 млн удаленных пользователей. ... Сохраняя культурную и историческую преемственность, верность библиотечным традициям, заложенным еще в Императорской Публичной библиотеке, РНБ сегодня — современное информационное учреждение, оснащенное новейшим оборудованием и своевременно отвечающее на насущные вызовы времени.' (цитата с сайта РНБ: http://nlr.ru/nlr_visit/RA1162/rmb-today) http://diss.rsl.ru/
eLIBRARY.RU. : научная электронная библиотека : сайт. – Москва, 2000. - . - URL: https://elibrary.ru/defaultx.asp . - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст: электронный. Платформа eLIBRARY.RU была создана в 1999 году по инициативе Российского фонда фундаментальных исследований для обеспечения российским ученым электронного доступа к ведущим иностранным научным изданиям. С 2005 года eLIBRARY.RU начала работу с русскоязычными публикациями и ныне является ведущей электронной библиотекой научной периодики на русском



Название
языке в мире. https://elibrary.ru/defaultx.asp
<p>CYBERLENINKA : научная электронная библиотека : сайт. - Москва, 2014. - . - URL: https://cyberleninka.ru/ - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст: электронный. КиберЛенинка - это научная электронная библиотека, построенная на парадигме открытой науки (Open Science), основными задачами которой является популяризация науки и научной деятельности, общественный контроль качества научных публикаций, развитие междисциплинарных исследований, современного института научной рецензии, повышение цитируемости российской науки и построение инфраструктуры знаний. https://cyberleninka.ru/</p>
Ресурсы открытого доступа
<p>Периодические издания доступные обучающимся и сотрудникам ФГБОУ ВО МГТУ по подписке и на основании контрактов и лицензионных соглашений. /index.php/resursy/37-periodicheskie-izdaniya</p>
<p>Федеральная таможенная служба - http://rtu.customs.ru/ , https://customs.gov.ru/ Таможенная служба Российской Федерации в 2018 году - https://minfin.gov.ru/common/upload/library/2019/04/main/06_Federalnaya_tamozhennaya_sluzhba_v_2018_godu.pdf http://rtu.customs.ru/</p>

Для обучающихся обеспечен доступ (удаленный доступ) к следующим современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам:

Название



11. Описание материально-технической базы необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Наименования специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
<p>Кабинет организации таможенного контроля; Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации; Кабинет стандартизации, сертификации (1-309) 385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Первомайская, дом № 191, Здание учебного корпуса</p>	<p>Проектор, экран, учебные плакаты; настольный криминалистический прибор для проверки документов «Генетика-09.01», комплект досмотровых средств «Поиск-2У», комплект досмотровых щупов «КЩ-3М», малогабаритный ультрафиолетовый осветитель «Дозор-В», ручной металлодетектор «Metor 28», Комплект учебного оборудования «Электрические измерения и основы метрологии», комплект учебно-лабораторного оборудования «Приборы и методы измерения давления», комплект учебного оборудования «Методы измерения температуры и влажности».</p>	
<p>Лаборатория товароведения и экспертизы продовольственных и непродовольственных товаров; Научно-исследовательская лаборатория оценки качества и безопасности сырья и продуктов питания; Лаборатория оценки качества безопасности сырья и пищевых продуктов (1-301) 385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Первомайская, дом № 191, Здание учебного корпуса</p>	<p>Холодильник; Хлебопечь LG (для лабораторной выпечки образцов); ИДК-1 (прибор для определения качества клейковины); Прибор Журавлева (для определения пористости хлеба); Лабораторная посуда для проведения органолептической оценки продовольственных товаров; Образцы продовольственных и непродовольственных товаров; Нормативная и справочная литература; Проектор; Экран; Анализатор АКВ-07 МК вольтамперометрический; Комплекс по определению массовой доли азота и белка по Кьельдалю «Кельтран»; Спектрофотометр ПЭ-5400УФ; Ультразвуковой технологический аппарат «Волна»; Хроматограф жидкостной аналитический малогабаритный «Цвет Яуза»; Рефрактометр ИРФ- 454 Б2М; Вибровискозиметр серии SV-10; Микроскоп цифровой стереоскопический панкратический MC-2-ZOOMDigital; pH-Метр МАРК-903; Баня водяная многоместная ТБ-6А; Лабораторная мельница «Вьюга»; Центрифуга лабораторная УС-1412А; Печь электрокамерная ЭКСП-10; Весы аналитические «A&D» DSCALES Co, LTD; Аппарат Сокслета</p>	

