

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Сочинский государственный университет»

СОГЛАСОВАНО

Декан факультета экономики и права
С.В Петрова

« 23 » 2024 год

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по ОД

А.В. Иваненко

« 23 » 2024 год

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров

Шифр и направление подготовки 38.03.07 Товароведение
Квалификация (степень) выпускника бакалавр
Профиль подготовки: Товароведение и экспертиза товаров в таможенной деятельности
Форма обучения: очная
Выпускающая кафедра Инновационных технологий в экономике и управлении
Кафедра-разработчик рабочей программы Инновационных технологий в экономике и управлении
Год набора 2024

Семестр	Трудоемкость (час./зет.)	Лекцион. занятий, (час.)	Практич. занятий, (час.)	СРС, (час.)	КР/КП	Форма промежуточного контроля (экз./зачет)
5	180/5	36	36	108		Зачет
6	144/4	32	32	53	+	Экзамен (27)
7	216/6	48	48	120		Зачет
8	108/3	18	36	18		Экзамен (36)
Итого	648/18	134	152	299	+	Зачет, Экзамен (63)

Сочи 2024

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ РПД

Рабочая программа переутверждена на 202_ – 202_ учебный год, протокол №__ заседания кафедры от «__» _____ 202_ г. В программу внесены дополнения и(или) изменения.

Заведующий кафедрой _____

подпись

ФИО

(Указывается в какой раздел программы внесены изменения, основания изменений, а также новая формулировка)

Рабочая программа переутверждена на 202_ – 202_ учебный год, протокол №__ заседания кафедры от «__» _____ 202_ г. В программу внесены дополнения и(или) изменения.

Заведующий кафедрой _____

подпись

ФИО

(Указывается в какой раздел программы внесены изменения, основания изменений, а также новая формулировка)

Рабочая программа переутверждена на 202_ – 202_ учебный год, протокол №__ заседания кафедры от «__» _____ 202_ г. В программу внесены дополнения и(или) изменения.

Заведующий кафедрой _____

подпись

ФИО

(Указывается в какой раздел программы внесены изменения, основания изменений, а также новая формулировка)

1 ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров» является формирование у студентов знаний и компетенций в области товароведения непродовольственных товаров для профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины:

- изучение номенклатуры потребительских свойств и показателей качества и безопасности групп непродовольственных товаров;
- рассмотрение принципов формирования ассортимента и управления товарными потоками на всех этапах товародвижения;
- умение оценивать соответствие товарной информации требованиям нормативной документации;
- владеть навыками проведения идентификации и методами обнаружения фальсификации групп непродовольственных товаров на всех этапах товародвижения.

2 МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП НАПРАВЛЕНИЯ (СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

Дисциплина относится к части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений

Код и наименование компетенции	Дисциплины, участвующие в формировании компетенции (перечисляются дисциплины, практики кроме, ГЭ, ВКР)
Профессиональные компетенции	
ПК-2 Способен определять стоимость движимого имущества	Таможенное дело Таможенная экспертиза продовольственных товаров Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров Таможенная экспертиза непродовольственных товаров Товароведение и экспертиза продовольственных товаров Страхование внешнеэкономической деятельности Страховое дело в торговле Научно-исследовательская работа
ПК-3 Способен оценивать качество и готовить заключения о соответствии поступающих в организацию сырья, материалов, полуфабрикатов, комплектующих изделий требованиям нормативных и технических документов, ведению переписки по результатам рассмотрения рекламаций и претензий к качеству продукции	Сопровождение внешнеторговых сделок Таможенная экспертиза продовольственных товаров Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров Таможенная экспертиза непродовольственных товаров Товароведение и экспертиза продовольственных товаров Научно-исследовательская работа

3 ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

УК – универсальные компетенции;

ОПК – общепрофессиональные компетенции;

ПК – профессиональные компетенции;

Компетенции и индикаторы их достижения		
Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:

ПК- 2 Способен определять стоимость движимого имущества	ПК-2.1 Знает правила и методологию определения стоимости объектов для целей ценообразования, в том числе движимого имущества	Знать: правила и методологию определения стоимости объектов для целей ценообразования Уметь: определять стоимость объектов Владеть: навыками ценообразования
	ПК-2.2 Знает ценообразующие принципы идентификации объектов, в том числе движимого имущества	Знать: ценообразующие принципы идентификации объектов, в том числе движимого имущества Уметь: идентифицировать объекты, в том числе движимое имущество Владеть: навыками ценообразования движимого имущества
	ПК-2.3 Умеет выбирать и использовать методы и подходы для определения стоимости объектов, в том числе движимого имущества	Знать: методы и подходы для определения стоимости объектов, в том числе движимого имущества Уметь: определять стоимость движимого имущества Владеть: навыками определения стоимости объектов, в том числе движимого имущества
ПК-3 Способен оценивать качество и готовить заключения о соответствии поступающих в организацию сырья, материалов, полуфабрикатов, комплектующих изделий требованиям нормативных и технических документов, ведению переписки по результатам рассмотрения рекламаций и претензий к качеству продукции	ПК-3.1 Знает требования, предъявляемые к продукции	Знать: классификацию и характеристику ассортимента групп непродовольственных товаров Уметь: осуществлять приемку групп непродовольственных товаров в соответствии с требованиями Владеть: навыками соответствия непродовольственных товаров предъявляемым требованиям
	ПК-3.2 Умеет анализировать несоответствия, причины, вызывающие снижение качества продукции	Знать: факторы, формирующие и сохраняющие качество и безопасность непродовольственных товаров; Уметь: анализировать несоответствия, причины, вызывающие снижение качества продукции Владеть: навыками оценки качества продукции
	ПК-3.3 Умеет готовить заключения о соответствии продукции и разрабатывать мероприятия по устранению дефектов	Знать: причины возникновения дефектов продукции и товарных потерь Уметь: выявлять дефекты непродовольственных товаров Владеть: навыками устранения дефектов непродовольственных товаров

	<p>ПК-3.4 Применяет нормативную документацию для организации системы контроля качества на предприятии</p>	<p>Знать: нормативную документацию для организации системы контроля качества на предприятии Уметь: оценивать соответствие товарной информации требованиям нормативной документации Владеть: навыками оценки качества продукции на предприятии</p>
	<p>ПК-3.5 Применяет актуальную нормативную документацию по анализу рекламаций и претензий к качеству товаров</p>	<p>Знать: актуальную нормативную документацию по анализу рекламаций и претензий к качеству товаров Уметь: использовать актуальную нормативную документацию по анализу рекламаций и претензий к качеству товаров Владеть: навыками осуществления контроля за соблюдением правил и сроков хранения, транспортирования и реализации однородных групп непродовольственных товаров</p>

4 СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 18 зачетных единиц, 648 часов.

№ раздела	Наименование модуля (раздела, темы) дисциплины	Всего часов	Виды учебной нагрузки и их трудоемкость, часы			
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	СРС
5 семестр						
1	Основные понятия товароведения непродовольственных товаров	10	2	2	0	6
2	Классификация непродовольственных товаров	10	2	2	0	6
3	Номенклатура непродовольственных товаров	10	2	2	0	6
4	Товарная номенклатура непродовольственных товаров	10	2	2	0	6
5	Предмет товароведения – швейные товары	10	2	2	0	6
6	Товароведная характеристика швейных товаров	10	2	2	0	6
7	Качество швейных товаров	10	2	2	0	6
8	Экспертиза швейных товаров	10	2	2	0	6
9	Предмет товароведения – парфюмерия	10	2	2	0	6
10	Товароведная характеристика парфюмерных и косметических товаров	10	2	2	0	6
11	Качество парфюмерных товаров	10	2	2	0	6
12	Экспертиза парфюмерных и косметических товаров	10	2	2	0	6
13	Товароведная характеристика канцелярских товаров	10	2	2	0	6
14	Предмет товароведения – канцелярские товары	10	2	2	0	6
15	Качество канцелярских товаров	10	2	2	0	6
16	Экспертиза канцелярских товаров	10	2	2	0	6
17	Предмет товароведения – спортивные товары	10	2	2	0	6
18	Товароведная характеристика спортивных товаров	10	2	2	0	6
	Итого за 5 семестр	180	36	36	0	108
	6 семестр					
1.	Качество спортивных товаров	6	2	2	0	2

2.	Экспертиза спортивных товаров	5	2	2	0	1
3.	Предмет товароведения – музыкальные инструменты	5	2	2	0	1
4.	Товароведная характеристика музыкальных товаров	5	2	2	0	1
5.	Качество музыкальных инструментов	5	2	2	0	1
6.	Экспертиза музыкальных товаров	5	2	2	0	1
7.	Предмет товароведения – текстильные товары	5	2	2	0	1
8.	Товароведная характеристика текстильных товаров	5	2	2	0	1
9.	Качество текстильных товаров	5	2	2	0	1
10.	Экспертиза текстильных товаров	5	2	2	0	1
11.	Предмет товароведения – трикотажные полотна	5	2	2	0	1
12.	Предмет товароведения – нетканые материалы	5	2	2	0	1
13.	Качество трикотажных полотен	5	2	2	0	1
14.	Качество нетканых материалов	5	2	2	0	1
15.	Товароведная характеристика трикотажных полотен	5	2	2	0	1
16.	Экспертиза товаров из трикотажных полотен	5	2	2	0	1
	Курсовая работа	36				36
	Экзамен	27				
	ИТОГО за 6 семестр:	144	32	32	0	53
	7 семестр					
1.	Предмет товароведения – кожевенное	10	2	2	0	6
2.	Предмет товароведения – изделия из кожи	10	2	2	0	6
3.	Товароведная характеристика кожевенных товаров	10	2	2	0	6
4.	Экспертиза товаров из кожи	10	2	2	0	6
5.	Предмет товароведения – меховые	10	2	2	0	6
6.	Товароведная характеристика меховых товаров	10	2	2	0	6
7.	Качество меховых изделий	10	2	2	0	6
8.	Экспертиза товаров из меха	10	2	2	0	6
9.	Предмет товароведения – ювелирные	10	2	2	0	6
10.	Предмет товароведения – ювелирные	10	2	2	0	6

11.	Качество ювелирных изделий	10	2	2	0	6
12.	Товароведная характеристика ювелирных изделий	10	2	2	0	6
13.	Экспертиза ювелирных изделий	8	2	2	0	4
14.	Предмет товароведения –нефтяные товары	8	2	2	0	4
15.	Товароведная характеристика нефтяных товаров	8	2	2	0	4
16.	Экспертиза нефтяных товаров	8	2	2	0	4
17.	Предмет товароведения –синтетические смолы	8	2	2	0	4
18.	Предмет товароведения – пластические масла	8	2	2	0	4
19.	Товароведная характеристика синтетической смолы и пластмассы	8	2	2	0	4
20.	Экспертиза синтетической смолы и пластмассы	8	2	2	0	4
21.	Предмет товароведения – стеклянные товары	8	2	2	0	4
22.	Товароведная характеристика стеклянных товаров	8	2	2	0	4
23.	Качество стеклянных товаров	8	2	2	0	4
24.	Экспертиза стеклянных товаров	8	2	2	0	4
	Зачет					
	Итого за 7 семестр	216	48	48	0	120
	8 семестр					
1.	Предмет товароведения – керамические товары	8	2	4	0	2
2.	Товароведная характеристика керамических товаров	8	2	4	0	2
3.	Качество стеклянных товаров	8	2	4	0	2
4.	Экспертиза керамических товаров	8	2	4	0	2
5.	Товароведная характеристика древесины	8	2	4	0	2

6.	Качество древесины	8	2	4	0	2
7.	Экспертиза лесоматериалов	8	2	4	0	2
8.	Товароведная характеристика металлов	8	2	4	0	2
9.	Экспертиза металлов	8	2	4	0	2
	Экзамен	36				
	Итого за 8 семестр	108	18	36	0	18
	Всего экзамены	63				
	Всего за 5-8 семестры	648	134	152	0	299

4.1.1 Лекционные занятия

№ п/п	Наименование темы дисциплины	Краткое содержание
	5 семестр	
1.	Основные понятия товароведения непродовольственных товаров	Предмет, цели и задачи товароведения непродовольственных товаров. Виды непродовольственных товаров.
2.	Классификация непродовольственных товаров	Классификация отечественных непродовольственных товаров. Значение классификации для международной торговли. Классификация зарубежных непродовольственных товаров
3.	Номенклатура непродовольственных товаров	Унификация товарных номенклатур для международной торговли. Гармонизированная система описания и кодирования товаров.
4.	Товарная номенклатура непродовольственных товаров внешнеэкономической деятельности России	Товарная номенклатура непродовольственных товаров внешнеэкономической деятельности России: группы, виды, по странам.
5.	Предмет товароведения швейные товары	Швейные товары: определение, классификация и характеристика ассортимента. Швейные товары: материалы для швейного производства, проектирование и изготовление одежды. Швейные товары: шкала типовых размеров, снятие мерок, факторы, влияющие на качество верхних швейных изделий, контроль качества швейных товаров, факторы, сохраняющие качество швейных товаров.
6.	Товароведная характеристика швейных товаров	Известные кутюрье и их истории создания коллекций. Товароведная характеристика одежды для новорожденных. Товароведная характеристика униформ рабочего и руководящего персонала.
7.	Качество швейных товаров	Оценка качества швейных товаров. Измерители качества швейных товаров. Дефекты швейных товаров.

8.	Экспертиза швейных товаров	Особенности проведения экспертизы швейных товаров. Соответствие качества одежды для новорожденных и униформ для взрослых стандартам.
9.	Предмет товароведения – парфюмерия	Парфюмерные товары: потребительские свойства, факторы, формирующие и сохраняющие качество. Общая товароведная характеристика косметических товаров
10.	Товароведная характеристика парфюмерных косметических товаров	Парфюмерные товары: определение, классификация, принятая в России. Парфюмерные товары: особенности международной классификации и классификации, принятой во Франции: название, тип парфюма и его условное обозначение, объем продукта, классы духов.
11.	Качество парфюмерных товаров	Оценка качества парфюмерных товаров. Измерители качества парфюмерных товаров.
12.	Экспертиза парфюмерных и косметических товаров	Особенности проведения экспертизы парфюмерных и косметических товаров. Соответствие качества парфюмерных и косметических действующим стандартам. Дефекты парфюмерных и косметических товаров.
13.	Товароведная характеристика канцелярских товаров	Канцелярские товары: историческая справка, определение, классификация и характеристика ассортимента. Канцелярские товары: факторы, формирующие и сохраняющие качество.
14.	Предмет товароведения – канцелярские товары	Классификация канцелярских товаров. Их назначение, особенности использования.
15.	Качество канцелярских товаров	Оценка качества канцелярских товаров. Дефекты канцелярских товаров.
16.	Экспертиза канцелярских товаров	Особенности проведения экспертизы канцелярских товаров. Соответствие качества канцелярских товаров действующим стандартам.
17.	Предмет товароведения – спортивные товары	Общая товароведная характеристика спортивных товаров. Спортивный инвентарь: историческая справка, определение, классификация в зависимости от вида спорта, потребительские свойства.
18.	Товароведная характеристика спортивных товаров	Товароведная характеристика товаров для туризма и альпинизма, для профессионального спорта.
	6 семестр	

1.	Качество спортивных товаров	Оценка качества спортивных товаров. Дефекты спортивных товаров.
2.	Экспертиза спортивных товаров	Особенности проведения экспертизы спортивных товаров. Соответствие качества спортивных товаров действующим стандартам.
3.	Предмет товароведения – музыкальные инструменты	Духовые музыкальные инструменты: историческая справка, классификация и характеристика видов.
4.	Товароведная характеристика музыкальных товаров	Духовые музыкальные инструменты: потребительские свойства, требования к качеству. Электромusикальные инструменты: определение электрогитары, классификация и характеристика ассортимента электрогитар.
5.	Качество музыкальных инструментов	Оценка качества музыкальных инструментов. Внешние дефекты; степень влияния дефектов на работоспособность инструмента
6.	Экспертиза музыкальных товаров	Особенности проведения экспертизы духовых и электромusикальных инструментов. Соответствие качества данного инструмента стандартам; соответствие звучания требованиям к данному типу товара.
7.	Предмет товароведения – текстильные товары	Текстильные волокна. Классификация текстильных волокон. Получение, состав, строение, основные свойства, признаки распознавания основных видов природных и химических волокон.
8.	Товароведная характеристика текстильных товаров	Ткани. Строение тканей, основы технологии производства, основные свойства.
9.	Качество текстильных товаров	Оценка качества текстильных товаров. Дефекты текстильных товаров
10.	Экспертиза текстильных товаров	Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение текстильного волокнистого сырья. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля текстильных волокон, пряжи и нитей.
11.	Предмет товароведения – трикотажные полотна	Строение трикотажа. Основы технологии производства, основные свойства. Классификация и групповая характеристика ассортимента трикотажных полотен.
12.	Предмет товароведения – нетканые материалы	Нетканые материалы. Строение нетканых материалов, основы технологии производства, основные свойства. Классификация и групповая характеристика ассортимента нетканых материалов.

13.	Качество трикотажных полотен	Оценка качества трикотажных полотен. Дефекты трикотажных полотен.
14.	Качество нетканых материалов	Оценка качества нетканых материалов. Дефекты нетканых материалов.
15.	Товароведная характеристика трикотажных полотен	Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение текстильных материалов. Ковры, ковровые изделия и напольные покрытия. Строение, основы технологии производства, основные свойства. Классификация и групповая характеристика ассортимента ковров, ковровых изделий и напольных покрытий.
16.	Экспертиза товаров из трикотажных полотен	Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение ковров и ковровых изделий. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля трикотажных изделий. Классификация текстильных товаров по ТН ВЭД
	7 семестр	
1.	Предмет товароведения – кожевенное сырье	Кожевенное сырье. Классификация кожевенного сырья, методы консервирования, строение, топография шкур. Маркировка, упаковка, транспортирование, хранение кожевенного сырья, особенности приемки, экспертиза.
2.	Предмет товароведения – изделия из кожи	Изделия из кожи. Классификация и групповая характеристика ассортимента обуви и кожаной галантереи. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение кожи и изделий из нее.
3.	Товароведная характеристика кожевенных товаров	Кожа. Основы технологии производства, виды кож, свойства, признаки распознавания, применение. Классификация и групповая характеристика ассортимента.
4.	Экспертиза товаров из кожи	Искусственные, синтетические и композиционные кожи, особенности строения, свойства, применение, признаки распознавания. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля кож и кожизделий. Классификация кожевенных товаров по ТН ВЭД.
5.	Предмет товароведения – меховые изделия	Классификация пушно-меховых и овчинно-шубных товаров. Строение и топография пушных и меховых шкур, виды изменчивости.
6.	Товароведная характеристика меховых товаров	Сортировка пушно-меховых и овчинно-шубных товаров. Особенности определения цены пушно-меховых и овчинно-шубных товаров. Классификация и групповая характеристика ассортимента пушно-меховых и овчинно-шубных товаров.
7.	Качество меховых изделий	Оценка качества меховых изделий. Дефекты меховых изделий

8.	Экспертиза товаров из меха	Классификация пушно-меховых и овчинно-шубных товаров по ТН ВЭД Товарные свойства пушно-меховых и овчинно-шубных товаров, их применение в экспертизе видов Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение пушно-меховых и овчинно-шубных товаров. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля пушно-меховых и овчинно-шубных товаров.
9.	Предмет товароведения – ювелирные изделия из драгоценных металлов	Понятие о ювелирных товарах. Материалы ювелирного производства. Металлы и сплавы, их виды, свойства, пробы.
10.	Предмет товароведения – ювелирные камни	Ювелирные камни, их свойства, классификация, виды огранки. Производство ювелирных товаров, виды декорирования.
11.	Качество ювелирных изделий	Измерители качества ювелирных изделий. Дефекты ювелирных изделий.
12.	Товароведная характеристика ювелирных изделий	Клеймение ювелирных изделий. Антиквариат. Нормативная база, регламентирующая деятельность с антикварными изделиями.
13.	Экспертиза ювелирных изделий	Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение ювелирных изделий. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля ювелирных товаров. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля антикварных изделий.
14.	Предмет товароведения – нефтяные товары	Происхождение нефти, основные месторождения в России и за рубежом. Реактивное, дизельное, газотурбинное, печное, котельное топливо, сжиженные газы. Нефтяные масла. Смазочные и специальные масла. Нефтепродукты. Классификация нефтепродуктов. Нефтяные топлива. Карбюраторное топливо (бензин). Парафины, церезины, озокериты. Ароматические углеводороды. Растворители, бензол, толуол, ксилол, основные свойства, применение. Битумы и пластические смазки.
15.	Товароведная характеристика нефтяных товаров	Химический состав нефти, ее классификация, основные физико-химические свойства. Получение, состав, марки, основные свойства нефтяных товаров. Особенности состава, получение, основные марки, свойства.
16.	Экспертиза нефтяных товаров	Способы переработки нефти – прямая перегонка, крекинг, экстракция, реформинг. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля нефти и нефтепродуктов. Хранение и транспортирование нефти и нефтепродуктов. Классификация нефти и нефтепродуктов по ТН ВЭД.

17.	Предмет товароведения – синтетические смолы	Синтетические смолы. Понятие о синтетических смолах, их получение, строение, основные свойства.
18.	Предмет товароведения – пластические масла	Пластические массы. Понятие, состав, классификация пластмасс.
19.	Товароведная характеристика синтетической смолы и пластмассы	Характеристика основных видов полимеризационных, поликонденсационных пластмасс и пластмасс на основе природных полимеров.
20.	Экспертиза синтетической смолы и пластмассы	Переработка пластмасс в изделия и их декорирование. Классификация ассортимента изделий из пластмасс. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение изделий из пластмасс. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля синтетических смол, пластмасс и изделий из них. Классификация синтетических смол, пластических масс и изделий по ТН ВЭД.
21.	Предмет товароведения – стеклянные товары	Виды стекла, особенности состава, основные свойства, признаки распознавания, применение. Классификация и групповая характеристика ассортимента стеклоизделий.
22.	Товароведная характеристика стеклянных товаров	Химический состав стекла, его влияние на свойства. Основы технологии производства стеклоизделий
23.	Качество стеклянных товаров	Оценка качества стеклянных товаров. Дефекты стеклянных товаров.
24.	Экспертиза стеклянных товаров	Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение стеклоизделий. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля стеклотоваров.
	8 семестр	
1.	Предмет товароведения – керамические товары	Керамические товары. Классификация и групповая характеристика ассортимента изделий из керамики.
2.	Товароведная характеристика керамических товаров	Виды керамики, особенности их состава, строение, основные свойства, признаки распознавания, применение. Классификация керамики, состав керамических масс, основы технологии производства.

3.	Качество керамических товаров	Оценка качества керамических товаров. Дефекты керамических товаров.
4.	Экспертиза керамических товаров	Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение керамики. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля керамических изделий.
5.	Товароведная характеристика древесины	Общие сведения об использовании лесных ресурсов России. Строение и свойства древесины, их применение в идентификации видов. Характеристика основных видов хвойных и лиственных пород.
6.	Качество древесины	Дефекты древесины. Качественная и количественная приемка древесины.
7.	Экспертиза лесоматериалов	Классификация лесоматериалов. Характеристика основных видов лесоматериалов, особенности приемки, маркировки, транспортирования и хранения. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля древесины и изделий из нее.
8.	Товароведная характеристика металлов	Понятие о металлах и сплавах, классификация металлов. Черные металлы. Железо и его сплавы: чугуны, стали, их получение, классификация, виды, марки, свойства, применение. Цветные металлы, классификация, получение. Алюминий, медь, цинк, никель, свинец, олово: свойства, сплавы, применение.
9.	Экспертиза металлов	Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение металлов, сплавов и металлоизделий. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля металлов, сплавов и изделий из них. Классификация металлов, сплавов и изделий из них по ТН ВЭД.

4.1.2 Практические занятия

№ п/п	Наименование темы дисциплины	Краткое содержание
	5 семестр	
1	Основные понятия товароведения	Доклады с презентациями
2	Классификация непродовольственных товаров	Доклады с презентациями
3	Номенклатура непродовольственных товаров	Доклады с презентациями
4	Товарная номенклатура непродовольственных товаров	Доклады с презентациями
5	Предмет товароведения – швейные товары	Доклады с презентациями

6	Товароведная характеристика швейных товаров	Доклады с презентациями
7	Качество швейных товаров	Доклады с презентациями
8	Экспертиза швейных товаров	Доклады с презентациями
9	Предмет товароведения – парфюмерия	Контрольная работа по темам 1-8
10	Товароведная характеристика парфюмерных и	Доклады с презентациями
11	Качество парфюмерных товаров	Доклады с презентациями
12	Экспертиза парфюмерных и косметических товаров	Доклады с презентациями
13	Товароведная характеристика	Доклады с презентациями
14	Предмет товароведения – канцелярские товары	Доклады с презентациями
15	Качество канцелярских товаров	Доклады с презентациями
16	Экспертиза канцелярских товаров	Доклады с презентациями
17	Предмет товароведения – спортивные товары	Контрольная работа по темам 9-16
18	Товароведная характеристика спортивных товаров	Тестирование
6 семестр		
1.	Качество спортивных товаров	Доклады с презентациями
2.	Экспертиза спортивных товаров	Доклады с презентациями
3.	Предмет товароведения – музыкальные инструменты	Доклады с презентациями
4.	Товароведная характеристика музыкальных товаров	Доклады с презентациями
5.	Качество музыкальных инструментов	Доклады с презентациями
6.	Экспертиза музыкальных товаров	Доклады с презентациями

7.	Предмет товароведения – текстильные товары	Доклады с презентациями
8.	Товароведная характеристика текстильных товаров	Доклады с презентациями
9.	Качество текстильных товаров	Контрольная работа по темам 1-8
10.	Экспертиза текстильных товаров	Доклады с презентациями
11.	Предмет товароведения – трикотажные полотна	Доклады с презентациями
12.	Предмет товароведения – нетканые материалы	Доклады с презентациями
13.	Качество трикотажных полотен	Доклады с презентациями
14.	Качество нетканых материалов	Доклады с презентациями
15.	Товароведная характеристика трикотажных полотен	Контрольная работа по темам 9-14
16.	Экспертиза товаров из трикотажных полотен	Доклады с презентациями
	7 семестр	
1.	Предмет товароведения – кожевенное сырье	Доклады с презентациями
2.	Предмет товароведения – изделия из кожи	Доклады с презентациями
3.	Товароведная характеристика кожевенных	Доклады с презентациями
4.	Экспертиза товаров из кожи	Доклады с презентациями
5.	Предмет товароведения – меховые изделия	Доклады с презентациями
6.	Товароведная характеристика меховых	Доклады с презентациями
7.	Качество меховых изделий	Доклады с презентациями
8.	Экспертиза товаров из меха	Доклады с презентациями
9.	Предмет товароведения – ювелирные изделия из драгоценных металлов	Контрольная работа по темам 1-8
10.	Предмет товароведения – ювелирные камни	Доклады с презентациями
11.	Качество ювелирных изделий	Доклады с презентациями

12.	Товароведная характеристика ювелирных изделий	Доклады с презентациями
13.	Экспертиза ювелирных изделий	Доклады с презентациями
14.	Предмет товароведения – нефтяные товары	Доклады с презентациями
15.	Товароведная характеристика нефтяных товаров	Контрольная работа по темам 9-14
16.	Экспертиза нефтяных товаров	Доклады с презентациями
17.	Предмет товароведения – синтетические смолы	Доклады с презентациями
18.	Предмет товароведения – пластические масла	Доклады с презентациями
19.	Товароведная характеристика	Доклады с презентациями
20.	Экспертиза синтетической смолы и пластмассы	Доклады с презентациями
21.	Предмет товароведения – стеклянные товары	Доклады с презентациями
22.	Товароведная характеристика стеклянных товаров	Доклады с презентациями
23.	Качество стеклянных товаров	Контрольная работа по темам 15-23
24.	Экспертиза стеклянных товаров	Доклады с презентациями
	8 семестр	
1.	Предмет товароведения – керамические товары	Доклады с презентациями
2.	Товароведная характеристика	Доклады с презентациями
3.	Качество керамических товаров	Доклады с презентациями
4.	Экспертиза керамических товаров	Доклады с презентациями
5.	Товароведная характеристика древесины	Контрольная работа по темам 1-5
6.	Качество древесины	Доклады с презентациями
7.	Экспертиза лесоматериалов	Доклады с презентациями
8.	Товароведная характеристика металлов	Доклады с презентациями
9.	Экспертиза металлов	Доклады с презентациями
4.1.3 Лабораторные занятия		
Не предусмотрены учебным планом.		
4.1.4 Самостоятельная работа студента		
№ п/п	Наименование темы дисциплины	Вид СРС

	5 семестр	
1	Основные понятия товароведения	Подготовка к докладам с презентациями
2	Классификация непродовольственных	Подготовка к докладам с презентациями
3	Номенклатура непродовольственных	Подготовка к докладам с презентациями
4	Товарная номенклатура непродовольственных	Подготовка к докладам с презентациями
5	Предмет товароведения – швейные товары	Подготовка к докладам с презентациями
6	Товароведная характеристика швейных	Подготовка к докладам с презентациями
7	Качество швейных товаров	Подготовка к докладам с презентациями
8	Экспертиза швейных товаров	Подготовка к докладам с презентациями
9	Предмет товароведения – парфюмерия	Подготовка к контрольной работе по темам 1-8
10	Товароведная характеристика	Подготовка к докладам с презентациями
11	Качество парфюмерных товаров	Подготовка к докладам с презентациями
12	Экспертиза парфюмерных и косметических товаров	Подготовка к докладам с презентациями
13	Товароведная характеристика	Подготовка к докладам с презентациями
14	Предмет товароведения – канцелярские товары	Подготовка к докладам с презентациями
15	Качество канцелярских товаров	Подготовка к докладам с презентациями
16	Экспертиза канцелярских товаров	Подготовка к докладам с презентациями
17	Предмет товароведения – спортивные товары	Подготовка к контрольной работе по темам 9-16
18	Товароведная характеристика спортивных	Подготовка к тестированию
	6 семестр	
1.	Качество спортивных товаров	Подготовка к докладам с презентациями. Выполнение курсовой работы
2.	Экспертиза спортивных товаров	Подготовка к докладам с презентациями. Выполнение курсовой работы
3.	Предмет товароведения – музыкальные инструменты	Подготовка к докладам с презентациями. Выполнение курсовой работы
4.	Товароведная характеристика музыкальных	Подготовка к докладам с презентациями. Выполнение курсовой работы
5.	Качество музыкальных инструментов	Подготовка к докладам с презентациями. Выполнение курсовой работы
6.	Экспертиза музыкальных товаров	Подготовка к докладам с презентациями. Выполнение курсовой работы
7.	Предмет товароведения – текстильные товары	Подготовка к докладам с презентациями. Выполнение курсовой работы

8.	Товароведная характеристика текстильных товаров	Подготовка к докладам с презентациями. Выполнение курсовой работы
9.	Качество текстильных товаров	Подготовка к контрольной работе по темам 1-8
10.	Экспертиза текстильных товаров	Подготовка к докладам с презентациями. Выполнение курсовой работы
11.	Предмет товароведения – трикотажные полотна	Подготовка к докладам с презентациями. Выполнение курсовой работы
12.	Предмет товароведения – нетканые материалы	Подготовка к докладам с презентациями. Выполнение курсовой работы
13.	Качество трикотажных полотен	Подготовка к докладам с презентациями. Выполнение курсовой работы
14.	Качество нетканых материалов	Подготовка к докладам с презентациями. Выполнение курсовой работы
15.	Товароведная характеристика трикотажных товаров	Подготовка к контрольной работе по темам 9-14. Выполнение курсовой работы
16.	Экспертиза товаров из трикотажных полотен	Подготовка к докладам с презентациями. Выполнение курсовой работы
	7 семестр	
1.	Предмет товароведения – кожевенное сырье	Подготовка к докладам с презентациями
2.	Предмет товароведения – изделия из кожи	Подготовка к докладам с презентациями
3.	Товароведная характеристика кожевенных товаров	Подготовка к докладам с презентациями
4.	Экспертиза товаров из кожи	Подготовка к докладам с презентациями
5.	Предмет товароведения – меховые изделия	Подготовка к докладам с презентациями
6.	Товароведная характеристика меховых товаров	Подготовка к докладам с презентациями
7.	Качество меховых изделий	Подготовка к докладам с презентациями
8.	Экспертиза товаров из меха	Подготовка к докладам с презентациями
9.	Предмет товароведения – ювелирные изделия из	Подготовка к контрольной работе по темам 1-8
10.	Предмет товароведения – ювелирные камни	Подготовка к докладам с презентациями
11.	Качество ювелирных изделий	Подготовка к докладам с презентациями
12.	Товароведная характеристика ювелирных товаров	Подготовка к докладам с презентациями
13.	Экспертиза ювелирных изделий	Подготовка к докладам с презентациями
14.	Предмет товароведения – нефтяные товары	Подготовка к докладам с презентациями
15.	Товароведная характеристика нефтяных товаров	Подготовка к контрольной работе по темам 9-14
16.	Экспертиза нефтяных товаров	Подготовка к докладам с презентациями
17.	Предмет товароведения – синтетические смолы	Подготовка к докладам с презентациями

18.	Предмет товароведения – пластические масла	Подготовка к докладам с презентациями
19.	Товароведная характеристика	Подготовка к докладам с презентациями
20.	Экспертиза синтетической смолы и пластмассы	Подготовка к докладам с презентациями
21.	Предмет товароведения – стеклянные товары	Подготовка к докладам с презентациями
22.	Товароведная характеристика стеклянных	Подготовка к докладам с презентациями
23.	Качество стеклянных товаров	Подготовка к контрольной работе по темам 15-23
24.	Экспертиза стеклянных товаров	Подготовка к докладам с презентациями
	8 семестр	
1.	Предмет товароведения – керамические товары	Подготовка к докладам с презентациями
2.	Товароведная характеристика	Подготовка к докладам с презентациями
3.	Качество керамических товаров	Подготовка к докладам с презентациями
4.	Экспертиза керамических товаров	Подготовка к докладам с презентациями
5.	Товароведная характеристика древесины	Подготовка к контрольной работе по темам 1-5
6.	Качество древесины	Подготовка к докладам с презентациями
7.	Экспертиза лесоматериалов	Подготовка к докладам с презентациями
8.	Товароведная характеристика металлов	Подготовка к докладам с презентациями
9.	Экспертиза металлов	Подготовка к докладам с презентациями

4.1.5 Интерактивные формы занятий

Количество занятий в интерактивной форме в соответствии с учебным планом не предусмотрено.

4.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

4.2.1 Основная литература

1. Попова, Л. И. Товароведение и экспертиза в таможенном деле : учебное пособие для вузов / Л. И. Попова. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 188 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17980-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534081> (дата обращения: 04.05.2024). — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
2. Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров : справочник : [16+] / С. А. Вилкова, О. А. Голубенко, Н. В. Еремеева [и др.] ; под общ. ред. С. А. Вилковой. — 6-е изд., стер. — Москва : Дашков и К°, 2022. — 264 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=621943> (дата обращения: 04.05.2024). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-394-04582-0. — Текст : электронный. — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
3. Райкова, Е. Ю. Теоретические основы товароведения и экспертизы : учебник / Е. Ю. Райкова. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Дашков и К°, 2024. — 398 с. : ил., табл., схем. — (Учебные издания для вузов). — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=710160> (дата обращения: 04.05.2024). — Библиогр.: с. 379-380. — ISBN 978-5-394-05482-2. — Текст : электронный. — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
4. Вилкова, С. А. Товароведение и экспертиза хозяйственных товаров : учебное пособие : [16+] / С. А. Вилкова, Л. В. Михайлова, Е. Н. Власова ; под общ. ред. С. А. Вилковой. — 4-е изд., стер. — Москва : Дашков и К°, 2021. — 498 с. : ил., табл. — (Учебные издания для бакалавров). — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=621698> (дата обращения: 04.05.2024). — Библиогр.: с. 441-442. — ISBN 978-5-394-04178-5. — Текст : электронный. — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
5. Калачев, С. Л. Товароведение и товарный менеджмент товаров для творчества, развития, спорта, активного отдыха и мебели : учебник / С. Л. Калачев, Н. А. Ибрагимова. — 2-е изд. — Москва : Дашков и К°, 2024. — 222 с. : ил., табл. — (Учебные издания для вузов). — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=709800> (дата обращения: 04.05.2024). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-394-05686-4. — Текст : электронный. — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

4.2.2 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1. ScienceDirect : полнотекстовая база данных : сайт / издательство Elsevier. — URL: <https://www.sciencedirect.com/> (дата обращения: 04.05.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — Текст : электронный.
2. SpringerNature : полнотекстовая база данных: сайт / Springer Nature Switzerland AG. Part of Springer Nature. — URL: <https://link.springer.com/> (дата обращения: 04.05.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — Текст : электронный.
3. Электронная библиотека Сочинского государственного университета : база данных. — Сочи, 2017 — . — URL: <http://lib.sutr.ru/> (дата обращения: 04.05.2024). — Текст : электронный.
4. КонсультантПлюс : справочно-правовая система: сайт / Компания «КонсультантПлюс». — Москва, 1997 — . — Режим доступа: локальная сеть СГУ. — Текст : электронный.

4.2.3 Нормативные документы

1. Российская Федерация. Законы. О техническом регулировании : Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ. — URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_40241/ (дата обращения: 04.05.2024). — Текст : электронный.

4.2.4 Интернет-ресурсы и другие электронные информационные источники

1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Эр Медиа». – Саратов, 2010 – . – URL: <http://www.iprbookshop.ru/> (дата обращения: 04.05.2024). – Режим доступа: для авториз. пользователей. – Текст : электронный.
2. Университетская библиотека онлайн : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Нексмедиа». – Москва : Директ-Медиа, 2001 – . – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_blocks&view=main_ub (дата обращения: 04.05.2024). – Режим доступа: для авториз. пользователей. – Текст : электронный.
3. Образовательная платформа Юрайт : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Электронное издательство Юрайт». – Москва, 2020 – . – URL: <https://urait.ru/catalog/organization/DE41FE6D-0B08-4394-B225-3DD636CCCE1F> (дата обращения: 04.05.2024). – Режим доступа: для авториз. пользователей. – Текст : электронный.
4. Национальная электронная библиотека (НЭБ) : Федеральная государственная информационная система : сайт / Министерство культуры РФ. – Москва, 2004 – . – Режим доступа: <https://rusneb.ru> (дата обращения: 04.05.2024). – Режим доступа: локальная сеть СГУ. – Текст : электронный.
5. Polpred.com Обзор СМИ : электронно-библиотечная система : сайт / Г. Вачнадзе, ООО «ПОЛПРЕД Справочники». – Москва, 1997 – . – URL <https://polpred.com/> (дата обращения: 04.05.2024). – Режим доступа: для авториз. пользователей. – Текст : электронный.
6. eLIBRARY.RU : научная электронная библиотека : сайт. – Москва, 2000 – . – URL: <https://elibrary.ru/> (дата обращения: 04.05.2024). – Режим доступа: для авториз. пользователей. – Текст : электронный.
7. КиберЛенинка : научная электронная библиотека открытого доступа : сайт. – Москва, 2014 – . – URL: <https://cyberleninka.ru/> (дата обращения: 04.05.2024). – Текст : электронный.

4.3 Формы и содержание текущей и промежуточной аттестации по дисциплине

Для оценки сформированности компетенций разрабатываются оценочные средства по дисциплине.

Форма и содержание текущей и промежуточной аттестации по дисциплине раскрывается в фонде оценочных средств, который является отдельным документом.

Оценочные средства по дисциплине содержат:

- материалы для текущего контроля оценки знаний по дисциплине;
- материалы для промежуточного контроля оценки знаний по дисциплине.

Оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, чётко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приёмами выполнения практических задач, правильно и точно подтверждает сделанные при решении практических заданий выводы соответствующими нормативными документами, точно и правильно производит расчет показателей, демонстрирует полноту и правильность раскрытых процедур и действий в предложенном практическом задании.

Оценка «хорошо» выставляется обучающемуся, если он твёрдо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приёмами их выполнения.

Оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, допускает ошибки при проведении расчетов показателей.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, который не знает начитальной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы. Как правило, оценка «неудовлетворительно» ставится обучающимся, которые не могут продолжить обучение без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

Оценка «зачтено» выставляется обучающемуся, если он усвоил программный материал, осмысливая, последовательно, чётко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, правильно обосновывает принятое решение. Студент допускает неточности, недостаточно правильно формулировки.

Оценка «не зачтено» выставляется обучающемуся, который не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями отвечает на дополнительные вопросы.

Примерные вопросы для подготовки к промежуточной аттестации за 5 семестр:

1. Предмет, цели и задачи товароведения непродовольственных товаров.
2. Классификация непродовольственных товаров.
3. Товарная номенклатура непродовольственных товаров внешнеэкономической деятельности России.
4. Швейные товары: определение, классификация и характеристика ассортимента.
5. Швейные товары: материалы для швейного производства, проектирование и изготовление одежды.
6. Швейные товары: шкала типовых размеров, снятие мерок, факторы, влияющие на качество верхних швейных изделий, контроль качества швейных товаров, факторы, сохраняющие качество швейных товаров.
7. Известные кутюрье и их истории создания коллекций.
8. Товароведная характеристика одежды для новорожденных.
9. Товароведная характеристика униформ рабочего и руководящего персонала.
10. Соответствие качества одежды для новорожденных и униформ для взрослых стандартам.
11. Дефекты швейных товаров.
12. Парфюмерные товары: определение, классификация, принятая в России.
13. Парфюмерные товары: особенности международной классификации .
14. Парфюмерные товары: потребительские свойства, факторы, формирующие и сохраняющие качество.
15. Общая товароведная характеристика косметических товаров.
16. Соответствие качества парфюмерных и косметических действующим стандартам.
17. Дефекты парфюмерных и косметических товаров.
18. Канцелярские товары: историческая справка, определение, классификация и характеристика ассортимента.
19. Канцелярские товары: факторы, формирующие и сохраняющие качество.
20. Соответствие качества канцелярских товаров действующим стандартам.
21. Дефекты канцелярских товаров.

Примерные вопросы для подготовки к промежуточной аттестации за 6 семестр:

22. Общая товароведная характеристика спортивных товаров.
23. Спортивный инвентарь: историческая справка, определение, классификация в зависимости от вида спорта, потребительские свойства.
24. Товароведная характеристика товаров для туризма и альпинизма.
25. Соответствие качества спортивных товаров действующим стандартам.
26. Дефекты спортивных товаров.
27. Духовые музыкальные инструменты: потребительские свойства, требования к качеству.
28. Электромузыкальные инструменты: определение электрогитары, классификация и характеристика ассортимента электрогитар.
29. Соответствие качества данного инструмента стандартам.

30. Классификация текстильных волокон. Получение, состав, строение, основные свойства, признаки распознавания основных видов природных и химических волокон.
31. Ткани. Строение тканей, основы технологии производства, основные свойства.
32. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение текстильного волокнистого сырья. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля текстильных волокон, пряжи и нитей.
33. Строение трикотажа. Основы технологии производства, основные свойства. Классификация и групповая характеристика ассортимента трикотажных полотен.
34. Нетканые материалы. Строение нетканых материалов, основы технологии производства, основные свойства. Классификация и групповая характеристика ассортимента нетканых материалов.
35. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение текстильных материалов. Ковры, ковровые изделия и напольные покрытия.
36. Классификация и групповая характеристика ассортимента ковров, ковровых изделий и напольных покрытий.
37. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение ковров и ковровых изделий.
38. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля трикотажных изделий.

Примерные вопросы для подготовки к промежуточной аттестации за 7 семестр:

39. Классификация кожевенного сырья, методы консервирования, строение, топография шкур. Маркировка, упаковка, транспортирование, хранение кожевенного сырья, особенности приемки, экспертиза.
40. Основы технологии производства, виды кож, свойства, признаки распознавания, применение. Классификация и групповая характеристика ассортимента.
41. Изделия из кожи. Классификация и групповая характеристика ассортимента обуви и кожаной галантереи.
42. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение кожи и изделий из нее.
43. Искусственные, синтетические и композиционные кожи, особенности строения, свойства, применение, признаки распознавания.
44. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля кож и кожизделий.
45. Классификация пушно-меховых и овчинно-шубных товаров. Строение и топография пушных и меховых шкурок, виды изменчивости.
46. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение пушно-меховых и овчинно-шубных товаров.
47. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля пушно-меховых и овчинно-шубных товаров.
48. Понятие о ювелирных товарах. Материалы ювелирного производства. Металлы и сплавы, их виды, свойства, пробы.
49. Ювелирные камни, их свойства, классификация, виды огранки. Производство ювелирных товаров, виды декорирования.
50. Клеймение ювелирных изделий. Антиквариат. Нормативная база, регламентирующая деятельность с антикварными изделиями.
51. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение ювелирных изделий.
52. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля ювелирных товаров.
53. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля антикварных изделий.
54. Происхождение нефти, основные месторождения в России и за рубежом. Химический состав нефти, ее классификация, основные физико-химические свойства.
55. Нефтепродукты. Классификация нефтепродуктов.
56. Способы переработки нефти – прямая перегонка, крекинг, экстракция, реформинг. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля нефти и нефтепродуктов.
57. Хранение и транспортирование нефти и нефтепродуктов.

58. Переработка пластмасс в изделия и их декорирование. Классификация ассортимента изделий из пластмасс.
59. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение изделий из пластмасс.
60. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля синтетических смол, пластмасс и изделий из них.

Примерные вопросы для подготовки к промежуточной аттестации за 8 семестр:

61. Химический состав стекла, его влияние на свойства. Виды стекла, особенности состава, основные свойства, признаки распознавания, применение.
62. Основы технологии производства стеклоизделий. Классификация и групповая характеристика ассортимента стеклоизделий.
63. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение стеклоизделий.
64. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля стеклотоваров.
65. Керамические товары. Классификация керамики, состав керамических масс, основы технологии производства.
66. Виды керамики, особенности их состава, строение, основные свойства, признаки распознавания, применение. Классификация и групповая характеристика ассортимента изделий из керамики.
67. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение керамики.
68. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля керамических изделий.
69. Строение и свойства древесины, их применение в идентификации видов. Характеристика основных видов хвойных и лиственных пород.
70. Дефекты древесины. Качественная и количественная приемка древесины.
71. Классификация лесоматериалов. Характеристика основных видов лесоматериалов, особенности приемки, маркировки, транспортирования и хранения.
72. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля древесины и изделий из нее.
73. Понятие о металлах и сплавах, классификация металлов. Черные металлы. Цветные металлы.
74. Драгоценные металлы, групповая характеристика видов, свойства, применение. Металлоизделия, классификация, групповая характеристика ассортимента.
- 75.
76. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение металлов, сплавов и металлоизделий.
77. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля металлов, сплавов и изделий из них.

Темы курсовых работ по дисциплине:

1. Анализ ассортимента и конкурентоспособности непродовольственного товара (товар по выбору).
2. Исследование качества непродовольственного товара (товар по выбору).
3. Экспертиза непродовольственного товара (товар по выбору).
4. Фальсификация непродовольственного товара (товар по выбору).
5. Характеристика дефектов непродовольственного товара (товар по выбору).
6. Особенности формирования рынка непродовольственного товара (товар по выбору).
7. Экология и безопасность непродовольственного товара (товар по выбору).
8. Особенности тары и упаковки непродовольственного товара (товар по выбору).
9. Анализ товарной и сбытовой политики предприятия (предприятие по выбору).

5. УСЛОВИЯ ОСВОЕНИЯ И РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1 Методические рекомендации обучающимся по изучению дисциплины

В течение семестра студенты осуществляют учебные действия на практических и лекционных занятиях, усваивают и повторяют основные понятия. Контроль эффективности самостоятельной работы студентов осуществляется путем проверки заранее подготовленных презентаций, предусмотренных для самостоятельной отработки с дальнейшим групповым обсуждением. В течение семестра проводится контрольная работа, студенты пишут контрольные работы. Методические рекомендации по подготовке студентов к практическим занятиям. Для лучшего усвоения и закрепления материала по данной дисциплине студентам необходимо научиться работать с обязательной и дополнительной литературой. Изучение дисциплины предполагает отслеживание публикаций в периодических изданиях и работу с Internet.

При подготовке к практическим занятиям студенты должны изучить рекомендованную литературу, ответить на вопросы и выполнить задания для самостоятельной работы.

При организации самостоятельной работы, следует обратить особое внимание на регулярность изучения основной и дополнительной литературы. Особое внимание следует уделить осмыслению новых понятий. При подготовке целесообразно на основе изучения рекомендованной литературы выписать в контекст основные категории и понятия по учебной дисциплине. В случае затруднений необходимо обратиться к преподавателю за разъяснениями.

Методические рекомендации студентам по подготовке к экзамену. Вопросы на экзамен студенту выдаются за несколько дней до промежуточной аттестации. На экзамене студент должен показать знание содержания предмета, терминологии, умение свободно оперировать ею. Если студент при ответе на вопросы затрудняется с самостоятельным изложением материала, педагог имеет право задать ему ряд вопросов, стимулирующих студентов к полному высказыванию по данной теме, в случае, если ответы на эти вопросы исчерпывают тему, оценка за ответ не снижается. В случае если студент затрудняется с изложением материала, то преподаватель имеет право предложить взять второй билет. В этом случае оценка снижается ориентировочно на один балл. Монологические высказывания студентов должны соответствовать сути вопроса, быть логически выстроенными, доказательно раскрывать отношение отвечающего к излагаемой проблеме, выявлять личную точку зрения на использование тех или иных положений теоретического курса в практической работе.

5.2 Организация самостоятельной работы студента по дисциплине

Самостоятельная работа студента является ключевой составляющей учебного процесса, которая определяет формирование навыков, умений и знаний, приемов познавательной деятельности и обеспечивает интерес к творческой работе.

Организация самостоятельной работы студентов осуществляется по трем направлениям:

- определение цели, программы, плана задания или работы;
- со стороны преподавателя студенту оказывается помощь в технике изучения материала, подборе литературы для ознакомления и написания курсовой работы, проекта, реферата;
- контроль усвоения знаний, приобретения навыков по дисциплине, оценка выполненной контрольной и курсовой работы, проекта.

Мерами по обеспечению выполнения обучающимися всех видов самостоятельной работы являются (указать при наличии ниже перечисленных пунктов):

- наличие помещений для курсового проектирования, СРС;
- обеспечение средствами вычислительной техники, программное обеспечение;
- наличие раздаточного материала, комплектов индивидуальных заданий, учебно-методических материалов, тем рефератов со списком рекомендуемой литературы, рекомендаций по решению типовых задач, образцов отчетов о выполнении СРС и т.п.;
- обеспечение учебно-методической и справочной литературой всех видов самостоятельной работы (например, методические указания по выполнению курсовых проектов, работ, РГР, контрольных работ, сборники тестовых заданий, сборники задач по дисциплине).

Приводится перечень мер по обеспечению выполнения обучающимися всех видов самостоятельной работы: наличие помещений для курсового проектирования; обеспечение

средствами вычислительной техники, программное обеспечение; наличие раздаточного материала, комплектов индивидуальных заданий, учебно-методических материалов, тем рефератов со списком рекомендуемой литературы, рекомендаций по решению типовых задач, образцов отчетов о выполнении СРС и т.п.; обеспечение учебно-методической и справочной литературой и т.д.

5.3 Особенности преподавания дисциплины

В целях максимального усвоения дисциплины используются следующие технологии обучения:

- Лекция - учебное занятие, составляющее основу теоретического обучения и дающее систематизированные основы научных знаний по дисциплине, раскрывающее состояние и перспективы развития соответствующей области науки и техники, концентрирующее внимание обучающихся на наиболее сложных, узловых вопросах, стимулирующее их познавательную деятельность и способствующее формированию творческого мышления.

- Практическая работа - совместная деятельность студентов в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением полномочий и ответственности.

- Самостоятельная работа студента, предусматривает выполнение работы - задание, которое требует от студента воспроизведения и/или обработки полученной ранее информации в форме, определяемой преподавателем, и требующей, как правило, творческого подхода.

- Преподавание дисциплины опирается на современный подход к обучению и ориентируется на внесение в процесс обучения новизны, обусловленной особенностями динамики развития жизни и деятельности, спецификой различных технологий обучения и потребностями личности, общества и государства в выработке у обучаемых социально полезных знаний, убеждений, черт и качеств характера, отношений и опыта поведения.

Проведение всех видов занятий при преподавании дисциплины, проведение консультаций, промежуточная и текущая аттестация возможна с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

5.4 Материально-техническое обеспечение дисциплины

1. Лекционные занятия:

- комплект электронных презентаций/слайдов;
- презентационная техника кафедры (проектор, экран, компьютер/ноутбук).

2. Практические занятия: компьютерный класс, презентационная техника (проектор, экран, компьютер/ноутбук), пакеты программного обеспечения (ПО) общего назначения (текстовые редакторы, графические редакторы).

Прочее:

- рабочее место преподавателя, оснащенное компьютером с доступом в Интернет;
- рабочие места студентов, оснащенные компьютерами с доступом в Интернет, предназначенные для работы в электронной образовательной среде, выполнения СРС, выполнения курсовой работы.

Основная форма занятий – лекции и практические занятия. Кроме того, предполагается большая часть самостоятельной работы студентов по освоению теоретического материала. В процессе аудиторных занятий задействуются преимущества новейших мультимедийных технологий (проектор, ноутбук, экран).

При организации занятий, текущей и промежуточной аттестации с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий используются различные электронные образовательные ресурсы и онлайн сервисы, входящие в состав ЭИОС СГУ

Таблица – Перечень программного обеспечения

№	Перечень ПО
1	<i>Microsoft Windows</i>
2	<i>Архиватор 7-zip.</i>
3	<i>Справочно-правовая система Консультант Плюс</i>

При организации занятий, текущей и промежуточной аттестации с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий используются различные электронные образовательные ресурсы и онлайн сервисы, входящие в состав ЭИОС СГУ.

5.5 Методическое обеспечение образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Условия организации и содержание обучения и контроля знаний инвалидов и обучающихся с ОВЗ по дисциплине определяются программой дисциплины, адаптированной при необходимости для обучения указанных обучающихся.

Организация обучения, текущей и промежуточной аттестации студентов-инвалидов и студентов с ОВЗ осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Исходя из психофизического развития и состояния здоровья студентов-инвалидов и студентов с ОВЗ, организуются занятия совместно с другими обучающимися в общих группах, используя социально-активные и рефлексивные методы обучения создания комфортного психологического климата в студенческой группе или, при соответствующем заявлении такого обучающегося, по индивидуальной программе, которая является модифицированным вариантом основной рабочей программы дисциплины. При этом содержание программы дисциплины не изменяется. Изменяются, как правило, формы обучения и контроля знаний, образовательные технологии и дидактические материалы.

Обучение студентов-инвалидов и студентов с ОВЗ также может осуществляться индивидуально и/или с применением дистанционных технологий.

Дистанционное обучение обеспечивает возможность коммуникаций с преподавателем, а так же с другими обучаемыми посредством вебинаров (например, с использованием программы Skype) , что способствует сплочению группы, направляет учебную группу на совместную работу, обсуждение, принятие группового решения.

В учебном процессе для повышения уровня восприятия и переработки учебной информации студентов-инвалидов и студентов с ОВЗ применяются мультимедийные и специализированные технические средства приема-передачи учебной информации в доступных формах для студентов с различными нарушениями, обеспечивается выпуск альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт), электронных образовательных ресурсов в формах, адаптированных к ограничениям здоровья обучающихся, наличие необходимого материально-технического оснащения.

Подбор и разработка учебных материалов производится преподавателем с учетом того, чтобы студенты с нарушениями слуха получали информацию визуально, с нарушениями зрения – аудиально (например, с использованием программ-синтезаторов речи).

Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ фонд оценочных средств по дисциплине, оценить достижение ими результатов обучения и уровень сформированности компетенций, предусмотренных учебным планом и рабочей программой дисциплины, адаптируется для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с учетом индивидуальных психофизиологических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). При необходимости обучающимся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа при прохождении аттестации.

Приложение к рабочей программе
« Товароведение и экспертиза
непродовольственных товаров »

38.03.07, Товароведение, Бакалавриат

Товароведение и экспертиза товаров в таможенной деятельности

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений

Очная

Общая трудоемкость дисциплины (ЗЕТ / час.)	18/648
Цель изучения дисциплины	Формирование у студентов знаний и компетенций в области товароведения непродовольственных товаров для профессиональной деятельности
Содержание дисциплины	Основные понятия товароведения непродовольственных товаров Классификация непродовольственных товаров Номенклатура непродовольственных товаров Товарная номенклатура непродовольственных товаров внешнеэкономической деятельности России Предмет товароведения – швейные товары Товароведная характеристика швейных товаров Качество швейных товаров Экспертиза швейных товаров Предмет товароведения – парфюмерия Товароведная характеристика парфюмерных и косметических товаров Качество парфюмерных товаров Экспертиза парфюмерных и косметических товаров Товароведная характеристика канцелярских товаров Предмет товароведения – канцелярские товары Качество канцелярских товаров Экспертиза канцелярских товаров Предмет товароведения – спортивные товары Товароведная характеристика спортивных товаров Качество спортивных товаров Экспертиза спортивных товаров Предмет товароведения – музыкальные инструменты Товароведная характеристика музыкальных товаров Качество музыкальных инструментов Экспертиза музыкальных товаров Предмет товароведения – текстильные товары Товароведная характеристика текстильных товаров Качество текстильных товаров Экспертиза текстильных товаров Предмет товароведения – трикотажные полотна Предмет товароведения – нетканые материалы Качество трикотажных полотен Качество нетканых материалов Товароведная характеристика трикотажных полотен Экспертиза товаров из трикотажных полотен Предмет товароведения – кожевенное сырье Предмет товароведения – изделия из кожи Товароведная характеристика кожевенных товаров Экспертиза товаров из кожи Предмет товароведения – меховые изделия

	<p>Товароведная характеристика меховых товаров Качество меховых изделий Экспертиза товаров из меха Предмет товароведения – ювелирные изделия из драгоценных металлов Предмет товароведения – ювелирные камни Качество ювелирных изделий Товароведная характеристика ювелирных изделий Экспертиза ювелирных изделий Предмет товароведения – нефтяные товары Товароведная характеристика нефтяных товаров Экспертиза нефтяных товаров Предмет товароведения – синтетические смолы Предмет товароведения – пластические масла Товароведная характеристика синтетической смолы и пластмассы Экспертиза синтетической смолы и пластмассы Предмет товароведения – стеклянные товары Товароведная характеристика стеклянных товаров Качество стеклянных товаров Экспертиза стеклянных товаров Предмет товароведения – керамические товары Товароведная характеристика керамических товаров Качество керамических товаров Экспертиза керамических товаров Товароведная характеристика древесины Качество древесины Экспертиза лесоматериалов Товароведная характеристика металлов Экспертиза металлов</p>
Формируемые компетенции (коды)	ПК-2; ПК-3
Коды и наименование индикатора достижения компетенции	<p>ПК- 2 Способен определять стоимость движимого имущества ПК-2.1 Знает правила и методологию определения стоимости объектов для целей ценообразования, в том числе движимого имущества ПК-2.2 Знает ценообразующие принципы идентификации объектов, в том числе движимого имущества ПК-2.3 Умеет выбирать и использовать методы и подходы для определения стоимости объектов, в том числе движимого имущества ПК-3 Способен оценивать качество и готовить заключения о соответствии поступающих в организацию сырья, материалов, полуфабрикатов, комплектующих изделий требованиям нормативных и технических документов, ведению переписки по результатам рассмотрения рекламаций и претензий к качеству продукции ПК-3.1 Знает требования, предъявляемые к продукции ПК-3.2 Умеет анализировать несоответствия, причины, вызывающие снижение качества продукции ПК-3.3 Умеет готовить заключения о соответствии продукции и разрабатывать мероприятия по устранению дефектов ПК-3.4 Применяет нормативную документацию для организации системы контроля качества на предприятии ПК-3.5 Применяет актуальную нормативную документацию по анализу рекламаций и претензий к качеству товаров</p>
Дисциплины,	<p>Научно-исследовательская работа Сопровождение внешнеторговых сделок</p>

участвующие в формировании компетенции	Страхование внешнеэкономической деятельности Страхование в торговле Таможенная экспертиза непродовольственных товаров Таможенная экспертиза продовольственных товаров Таможенное дело Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров Товароведение и экспертиза продовольственных товаров
Образовательные технологии	Лекционные занятия, Практические занятия, Консультации, Индивидуальная контактная работа
Форма промежуточной аттестации	Зачет, Экзамен, Курсовая работа