

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор, проректор по
УР

_____ А.Е. Рудин

« 30 » июня 2020 года

Рабочая программа дисциплины

Б1.В.ДВ.04.02 Оценочная деятельность по качеству и безопасности товаров легкой промышленности

Учебный план: ФГОС3++_2020-2021_29.03.01_РИНПО_ЗАО_ТШИ.plx

Кафедра: **25** Конструирования и технологии швейных изделий

Направление подготовки:
(специальность) 29.03.01 Технология изделий легкой промышленности

Профиль подготовки: Технология швейных изделий
(специализация)

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: заочная

План учебного процесса

Семестр (курс для ЗАО)	Контактная работа обучающихся		Сам. работа	Контроль, час.	Трудоёмкость, ЗЕТ	Форма промежуточной аттестации
	Лекции	Практ. занятия				
4	УП	4	32		1	
	РПД	4	32		1	
5	УП	4	11	21	1	Зачет
	РПД	4	11	21	1	
Итого	УП	4	43	21	2	
	РПД	4	43	21	2	

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 29.03.01 Технология изделий легкой промышленности, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.09.2017 г. № 938

Составитель (и):

кандидат технических наук, Доцент

Шинтарь Людмила
Константиновна

От кафедры составителя:

Заведующий кафедрой конструирования и технологии
швейных изделий

Сурженко Евгений
Яковлевич

От выпускающей кафедры:

Заведующий кафедрой

Сурженко Евгений
Яковлевич

Методический отдел: Макаренко С.В.

1 ВВЕДЕНИЕ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Цель дисциплины: Сформировать комплексные и достаточно полные знания в области оценочной деятельности по качеству и безопасности товаров легкой промышленности с использованием необходимых методов и средств исследований

1.2 Задачи дисциплины:

- Рассмотреть основные понятия оценочной деятельности, как основы экспертизы товаров легкой промышленности
- Систематизировать ранее полученные знания о продукции в аспекте товарных характеристик
- Раскрыть принципы экспертизы изделий швейной промышленности, основанные на методах оценки качества и безопасности продукции
- Изучить практические навыки распознавания подлинности швейного изделия, как товара на потребительском рынке

1.3 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Предварительная подготовка предполагает создание основы для формирования компетенций, указанных в п. 2, при изучении дисциплин:

Гигиена изделий легкой промышленности

Технология швейных изделий

Материаловедение в производстве изделий легкой промышленности

2 КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

ПКп-2 : Принимает участие в социологических, исторических, экономических и иных исследованиях, направленных на определение и анализ заданных требований производств легкой промышленности, ассортиментной политики и политики ценообразования торговой организации.

Знать: Классификацию и порядок реализации методов контроля качества полуфабриката и готового товара

Уметь: Проводить идентификацию и экспертизу качества, разрабатывать методы сохранения ценовой политики

Владеть: Навыками повышения конкурентоспособности изделий легкой промышленности

3 РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Наименование и содержание разделов, тем и учебных занятий	Семестр (курс для ЗАО)	Контактная работа		СР (часы)	Инновац. формы занятий
		Лек. (часы)	Пр. (часы)		
Раздел 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТОВАРОВ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	4				
Тема 1. Понятие, сущность и принципы оценочной деятельности товаров легкой промышленности		1		10	ИЛ
Тема 2. Ассортимент товаров: виды свойства, показатели, управление ассортиментом.		1		10	ИЛ
Тема 3. Качество изделий легкой промышленности. Методы определения качества изделий.		1		6	ИЛ
Тема 4. Общие понятия безопасности товаров легкой промышленности.		1		6	ИЛ
Итого в семестре (на курсе для ЗАО)		4		32	
Консультации и промежуточная аттестация - нет		0			
Раздел 2. ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКЦИИ ТОВАРОВ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	5				
Тема 5. Общие методы проведения экспертного исследования.				2	ИЛ
Тема 6. Сортировка одежды. Классификация дефектов внешнего вида одежды. Причина их возникновения и меры по их устранению. Практическое занятие: Классификация дефектов швейных изделий и определение сортности.			2	2	ИЛ
Тема 7. Оценочная экспертиза товаров				2	ИЛ
Раздел 3. ИДЕНТИФИКАЦИЯ И ФАЛЬСИФИКАЦИЯ ТОВАРОВ					
Тема 8. Идентификационная экспертиза товаров. Практическое занятие: Идентификация продукции на соответствие кодам ОКП и ТН ВЭД			2	2	ИЛ
Тема 9. Экспертиза подлинности товаров. Методы распознавания фальсификации. Последствия фальсификации				2	ИЛ
Тема 10. Особенности сертификационной экспертизы продукции легкой промышленности.				1	ИЛ
Итого в семестре (на курсе для ЗАО)			4	11	
Консультации и промежуточная аттестация (Зачет)		17,25			
Всего контактная работа и СР по дисциплине		25,25	43		

4 КУРСОВОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ

Курсовое проектирование учебным планом не предусмотрено

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

5.1 Описание показателей, критериев и системы оценивания результатов обучения

5.1.1 Показатели оценивания

Код компетенции	Показатели оценивания результатов обучения	Наименование оценочного средства
ПКп-2	<p>Составляет развернутую номенклатуру потребительских свойств и требований изделий легкой промышленности в зависимости от назначения.</p> <p>Грамотно выбирает методы исследования продукции на показатели качества.</p> <p>Составляет описание изделий для проведения идентификационной экспертизы и экспертизы качества.</p> <p>Определяет наличие дефектов в готовом изделии.</p> <p>Проводит контроль качества заданного изделия и устанавливает несоответствия по различным показателям качества.</p>	<p>1. Вопросы для устного собеседования</p> <p>2. Практико-ориентированное задание</p>

5.1.2 Система и критерии оценивания

Шкала оценивания	Критерии оценивания сформированности компетенций	
	Устное собеседование	Письменная работа
Зачтено	Обучающийся успешно прошел текущий контроль, своевременно выполнил практические работы и представил результаты в форме презентации (Microsoft Office Power Point); возможно допуская несущественные ошибки в ответе на вопросы преподавателя	
Не зачтено	Обучающийся не выполнил (выполнил частично) практические работы, не представил результаты в форме презентации (Microsoft Office Power Point); допустил существенные ошибки в ответе на вопросы преподавателя.	

5.2 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

5.2.1 Перечень контрольных вопросов

№ п/п	Формулировки вопросов
Курс 5	
1	Законодательные требования в отношении безопасности товаров
2	Характеристика видов опасности и показателей безопасности товаров
3	Факторы, формирующие качество товаров
4	Основные критерии оценки качества изделий легкой промышленности
5	Методы контроля качества швейных изделий
6	Ассортимент товаров: основы управления
7	Ассортимент товаров: основные понятия, виды и показатели
8	Понятие, сущность и принципы оценочной деятельности
9	Основные характеристик изделий из тканей
10	Классификация дефектов внешнего вида одежды
11	Порядок сертификационной экспертизы.
12	Основные характеристики трикотажных изделий
13	Последствия фальсификации
14	Методы распознавания фальсификации
15	Экспертиза подлинности товаров
16	Требования к маркировке, упаковке, транспортированию и хранению швейных изделий
17	Экспертиза качественных характеристик товара
18	Идентификационные характеристики материалов для одежды

19	Основные идентификационные характеристики швейных изделий по ассортименту
20	Идентификация продукции на соответствие штрих-кодам.
21	Идентификация продукции на соответствие кода ОКП и ТН ВЭД
22	Понятие идентификации продукции, цели идентификации
23	Причины возникновения дефектов и способы их устранения
24	Сортировка изделий легкой промышленности
25	Классификация дефектов внешнего вида одежды
26	Стадии экспертного исследования: оценочная стадия, экспертная оценка
27	Общая характеристика традиционной экспертной технологии
28	Общие методы проведения экспертного исследования

5.2.2 Типовые тестовые задания

Не предусмотрены

5.2.3 Типовые практико-ориентированные задания (задачи, кейсы)

Примеры заданий:

1. У готового вида одежды задан дефект, например, искривление борта женского зимнего пальто на длине 70 см. Определить сортность.
2. Провести идентификацию женского д/с пальто по схеме. Закодировать изделие по ОКП и по ТНВЭД.

5.3 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, владений (навыков и (или) практического опыта деятельности)

5.3.1 Условия допуска обучающегося к промежуточной аттестации и порядок ликвидации академической задолженности

Проведение промежуточной аттестации регламентировано локальным нормативным актом СПбГУПТД «Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся»

5.3.2 Форма проведения промежуточной аттестации по дисциплине

Устная Письменная Компьютерное тестирование Иная

5.3.3 Особенности проведения промежуточной аттестации по дисциплине

Зачет проводится в устной форме по теоретическому вопросу и практическому заданию

1. Теоретический вопрос.
2. Практическое задание.

При выполнении практического задания студенту предоставляется возможность пользоваться нормативно-технической документацией

В течение семестра выполняется контрольная работа.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1 Учебная литература

Автор	Заглавие	Издательство	Год издания	Ссылка
6.1.1 Основная учебная литература				
Кащенко Е. Г., Калиева О. М., Мельникова Т. Ф.	Товароведение однородных групп. Трикотажные товары	Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ	2015	http://www.iprbookshop.ru/54167.html
Бызова Е. В., Дресвянина Е. Н., Андреева И. В.	Товароведение	СПб.: СПбГУПТД	2014	http://publish.sutd.ru/tp_ext_inf_publish.php?id=2130
Казиев И. А., Бызова Е. В.	Товароведение, экспертиза и стандартизация	СПб.: СПбГУПТД	2016	http://publish.sutd.ru/tp_ext_inf_publish.php?id=3320
6.1.2 Дополнительная учебная литература				

Бодрякова Л. Н., Старовойтова А. А.	Технология изделий легкой промышленности	Омск: Омский государственный институт сервиса, Омский государственный технический университет	2013	http://www.iprbookshop.ru/18263.html
Кучинская Л. В., Красильникова Е. В.	Товароведение и экспертиза пушно-мехового сырья, полуфабрикатов и готовых изделий в таможенном деле	Москва: Российская таможенная академия	2016	http://www.iprbookshop.ru/69821.html
Дресвянина Е.Н., Лебедева Н.П.	Товароведение и экспертиза швейных изделий. Ч.1	СПб.: СПбГУПТД	2017	http://publish.sutd.ru/tp_ext_inf_publish.php?id=20177
Дресвянина Е. Н., Лебедева Н. П.	Товароведение и экспертиза швейных изделий	СПб.: СПбГУПТД	2018	http://publish.sutd.ru/tp_ext_inf_publish.php?id=2018155
Шинтарь Л. К.	Товароведение и экспертиза изделий легкой промышленности. Самостоятельная работа	СПб.: СПбГУПТД	2017	http://publish.sutd.ru/tp_ext_inf_publish.php?id=2017677
Труевцева О. А.	Товароведение непродовольственных товаров. Товары текстильной и легкой промышленности	СПб.: СПбГУПТД	2015	http://publish.sutd.ru/tp_ext_inf_publish.php?id=3345

6.2 Перечень профессиональных баз данных и информационно-справочных систем

1. Программа развития конкурентоспособности текстильной и лёгкой промышленности
<https://www.rustekstile.ru/>
2. Электронно-библиотечная система IPRbooks [Электронный ресурс]. URL: <http://www.iprbookshop.ru/>
3. Электронная библиотека учебных изданий СПбГУПТД [Электронный ресурс]. URL: <http://publish.sutd.ru>

6.3 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

MicrosoftOfficeProfessional
Microsoft Windows

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

Готовые изделия различного ассортимента разных производителей

Аудитория	Оснащение
Лекционная аудитория	Мультимедийное оборудование, специализированная мебель, доска
Учебная аудитория	Специализированная мебель, доска
Компьютерный класс	Мультимедийное оборудование, компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду