

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор, проректор по
УР

_____ А.Е. Рудин

«21»_февраля_2023 года

Рабочая программа дисциплины

Б1.В.ДВ.03.02 Оценочная деятельность по качеству и безопасности товаров легкой промышленности

Учебный план: 2023-2024 29.03.01 РИНПО ТШИ ЗАО №1-3-1.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 | 28 | 4 | 1 | Зачет |
| | РПД | | 4 | 28 | 4 | 1 | |
| Итого | УП | 4 | 4 | 60 | 4 | 2 | |
| | РПД | 4 | 4 | 60 | 4 | 2 | |

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 29.03.01 Технология изделий легкой промышленности, утвержденным приказом Минобрнауки России 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

| |
|---|
| ПК-4 : Способен к проведению работ по обработке и анализу научно-технической информации и результатов исследований в области проектирования и производства швейных изделий |
|---|

| |
|--|
| 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. | | | | 6 | 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 | 6 | ИЛ |
| Тема 7. Оценочная экспертиза товаров | | | | 6 | ИЛ |
| Раздел 3. ИДЕНТИФИКАЦИЯ И ФАЛЬСИФИКАЦИЯ ТОВАРОВ | | | | | |
| Тема 8. Идентификационная экспертиза товаров. Практическое занятие: Идентификация продукции на соответствие кодам ОКП и ТН ВЭД | | | 2 | 3 | ИЛ |
| Тема 9. Экспертиза подлинности товаров. Методы распознавания фальсификации. Последствия фальсификации | | | | 3 | ИЛ |
| Тема 10. Особенности сертификационной экспертизы продукции легкой промышленности. | | | | 4 | ИЛ |
| Итого в семестре (на курсе для ЗАО) | | | 4 | 28 | |
| Консультации и промежуточная аттестация (Зачет) | | 0,25 | | | |
| Всего контактная работа и СР по дисциплине | | 8,25 | 60 | | |

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 |
|-----------------|---|--|
| ПК-4 | <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>Вопросы для устного собеседования</p> <p>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 | Понятие, сущность и принципы оценочной деятельности |
| 2 | Ассортимент товаров: основные понятия, виды и показатели |
| 3 | Ассортимент товаров: основы управления |
| 4 | Методы контроля качества швейных изделий |
| 5 | Основные критерии оценки качества изделий легкой промышленности |
| 6 | Факторы, формирующие качество товаров |
| 7 | Характеристика видов опасности и показателей безопасности товаров |
| 8 | Законодательные требования в отношении безопасности товаров |
| 9 | Общие методы проведения экспертного исследования |
| 10 | Общая характеристика традиционной экспертной технологии |
| 11 | Стадии экспертного исследования: оценочная стадия, экспертная оценка |
| 12 | Классификация дефектов внешнего вида одежды |
| 13 | Сортировка изделий легкой промышленности |
| 14 | Причины возникновения дефектов и способы их устранения |
| 15 | Понятие идентификации продукции, цели идентификации |
| 16 | Идентификация продукции на соответствие кода ОКП и ТН ВЭД |
| 17 | Идентификация продукции на соответствие штрих-кодам. |
| 18 | Основные идентификационные характеристики швейных изделий по ассортименту |

| | |
|----|---|
| 19 | Идентификационные характеристики материалов для одежды |
| 20 | Экспертиза качественных характеристик товара |
| 21 | Требования к маркировке, упаковке, транспортированию и хранению швейных изделий |
| 22 | Экспертиза подлинности товаров |
| 23 | Методы распознавания фальсификации |
| 24 | Последствия фальсификации |
| 25 | Основные характеристики трикотажных изделий |
| 26 | Порядок сертификационной экспертизы. |
| 27 | Классификация дефектов внешнего вида одежды |
| 28 | Основные характеристик изделий из тканей |

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 | | | | |
| Бызова Е. В., Дресвянина Е. Н., Андреева И. В. | Товароведение | СПб.: СПбГУПТД | 2014 | http://publish.sutd.ru/tp_ext_inf_publish.php?id=2130 |
| 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 |
| 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 | | | | |

| | | | | |
|---|---|---|------|---|
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |

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 |