

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Задорожная Людмила Ивановна
Должность: Проректор по учебной работе
Дата подписания: 29.11.2022 11:53:40
Уникальный программный ключ:
faa404d1aeb2a22054427ee5ddc540496512d

Аннотация

учебной дисциплины Б1.В.ДВ.04.01 «Товароведение и экспертиза швейных изделий»
шифр, наименование дисциплины
направления подготовки бакалавров 29.03.01 Технология изделий легкой промышленности
шифр направления подготовки
профиль подготовки «Технология швейных изделий»

Цель изучения курса- формирование у обучающихся системы знаний в области экспертизы, идентификации, контроля и оценки качества, стандартизации, условий эксплуатации и хранения швейных изделий.

Задачи курса:

- приобретение навыков работы с нормативными документами, определяющими качество, безопасность, условия производства и поставки, маркирование, упаковку, транспортирование и хранение;
- изучение классификации, ассортимента швейных изделий;
- умение анализировать и разрабатывать рекомендации по совершенствованию и формированию рационального ассортимента по группам, подгруппам, видам и разновидностям;
- изучение и анализ влияния процессов проектирования и изготовления на формирование ее потребительских свойств;
- умение определять показатели качества стандартными и современными методами;
- освоение навыков идентификации и экспертизы.

Основные блоки и темы дисциплины (дидактические единицы): Понятие о швейных изделиях и одежде. Материалы для производства одежды. Формирование потребительских свойств одежды в процессе проектирования и изготовления. Классификация и ассортимент швейных изделий. Факторы, сохраняющие ассортимент и качество швейных изделий. Идентификация и экспертиза швейных изделий.

Учебная дисциплина «Товароведение и экспертиза швейных изделий» входит перечень курсов по выбору вариативной части ОП.

В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими компетенциями: УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

Индикаторами достижения универсальной компетенции УК-2 являются:

УК-2.1. Формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение. Ожидаемые результаты решения выделенных задач.

УК-2.2. Проектирует решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений.

УК-2.3. Решает конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время.

УК-2.4. Публично представляет результаты решения конкретной задачи проекта.

ПКУВ-9 - Демонстрирует комплексные знания и системное понимание базовых основ методов, приемов и технологий оптимизации информационно-аналитических и экспертных процедур оценки одежды, и его производства.

Индикаторами достижения компетенции ПКУВ-9 являются:

ПК-9.1. Использует базовые основы методов, приемов, технологий и экспертных процедур оценки одежды и его производства.

ПК-9.2. Применяет знания базовых основ методов, приемов, технологий для исследования и совершенствования экспертных процедур оценки одежды и его производства.

ПК-9.3. Совершенствования экспертных процедур оценки одежды и её производства.

ПКУВ- 10 Принимает участие в исследованиях по совершенствованию качественных показателей одежды и его производства с последующим применением результатов на практике.

Индикаторами достижения компетенции ПКУВ- 10 являются:

ПК-10.1. Определяет основные пути совершенствования качественных показателей одежды и его производства.

ПК-10.2. Проводит исследования по совершенствованию качественных показателей одежды и его производства.

ПК-10.3. Использует опыт проведения и практического применения результатов исследований по совершенствованию качественных показателей одежды и его производства.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:

номенклатуру потребительских свойств и показатели качества изучаемой группы товаров; факторы, формирующие и сохраняющие качество швейных товаров (УК-2); методы проектирования технологических процессов производства швейных изделий (ПКУВ-9);

нормативную и техническую документацию по качеству товаров (ПКУВ-10);

уметь:

определять показатели ассортимента и/или качества товаров (УК-2); применять знания базовых основ технологии производства швейных изделий при проведении экспертизы этой товарной группы (ПКУВ-9);

определять требования к швейным товарам и устанавливать соответствие их качества и безопасности техническим регламентам, стандартам и другим документам (ПКУВ-10);

владеть:

навыками определения показателей ассортимента и/или качества швейных товаров (УК-2);

навыками оптимизации информационно-аналитических и экспертных процедур оценки одежды (ПКУВ-9);

навыками установления соответствия качества товаров техническим регламентам, стандартам и другим документам(ПКУВ-10).

Дисциплина «Товароведение и экспертиза швейных изделий» изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются лабораторными занятиями, самостоятельной работой над учебной и научной литературой и завершается экзаменом.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 144 часов, 4 зачетных единицы.

Вид промежуточной аттестации: экзамен

Разработчик

Зав. выпускающей кафедрой



Лунина Л.В.

Ф.И.О.

Тазова З.Т.

Ф.И.О.