

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Куижева Саида Казбековна  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 15.09.2024 08:40:01  
Уникальный идентификатор документа:  
71183e1134ef9cfa69b206d480271b3c1a975e6f

## Аннотация

**Учебной дисциплины «Б1.В. 09.Технология швейных изделий из трикотажа, кожи и меха» направления подготовки бакалавров 29.03.01 Технология изделий легкой промышленности.**

Целью освоения дисциплины является формирование системы теоретических знаний для освоения основных положений промышленной технологии швейных изделий из трикотажа, кожи и меха и практических навыков их изготовления.

### Задачи:

- формирование профессиональной готовности будущего специалиста к деятельности в сфере производства одежды;
- формирование представления о видах и свойствах различных трикотажных полотен;
- формирование представления о вязальном оборудовании и оборудовании швейно-трикотажных цехов;
- формирование представлений об ассортименте одежды из трикотажных полотен и особенностях ее проектирования;
- изучение промышленной технологии изготовления трикотажной одежды в условиях швейно-трикотажного производства;
- формирование представления о видах и свойствах кожевенного и мехового сырья;
- формирование представления об ассортименте пушно-мехового полуфабриката и кожевенного сырья;
- формирование представлений об ассортименте одежды из кожи и меха;
- изучение промышленной технологии изготовления одежды из пушно-мехового сырья и искусственного меха, натуральной и искусственной кожи;
- формирование навыков у будущих специалистов применять приобретенные теоретические знания в практической производственной деятельности;
- формирование творческих способностей будущих специалистов, направленных на расширение ассортимента выпускаемых изделий;
- развитие профессиональных навыков у будущих специалистов через формирование практических умений;
- подготовка студентов к сдаче аттестационных испытаний в части наличия знаний и навыков в области промышленной технологии производства одежды.

**Учебная дисциплина «Технология швейных изделий из трикотажа, кожи и меха» относится к вариативной части ОП.**

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

общекультурные компетенции:

- способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1)
- способностью осознать социальную значимость своей будущей профессии, обладать высокой мотивацией к выполнению профессиональной деятельности (УК - 9);

профессиональные компетенции:

ПКУВ-3 Обосновано выбирает и эффективно использует методы проектирования технологических процессов производств изделий легкой промышленности с учетом качественного преобразования системы «сырье- полуфабрикат - готовое изделие»; разрабатывает конструкторско-технологическую документацию

ПКУВ-4 Использует информационные технологии и автоматизированные системы при проектировании технологических процессов производств изделий легкой промышленности

**иметь:** иметь представление о методах проектирования технологических процессов производств изделий легкой промышленности с учетом качественного преобразования системы «сырье-полуфабрикат - готовое изделие»; представление о методах самоорганизации и самообразования; представление о возможных нестандартных ситуациях, возникающих в профессиональной деятельности; общие сведения о швейно-трикотажном производстве; способность к осуществлению подготовки и выбора решения по организации швейно-трикотажного производства; об ассортименте трикотажной одежды; о способе производства трикотажных полотен и их ассортименте; о свойствах трикотажных полотен; об особенностях отделки трикотажных полотен; о вязальном и швейно-трикотажном оборудовании, оборудовании швейных цехов по пошиву одежды из кожи и меха; об особенностях разработки конструкций трикотажных изделий в зависимости от способа получения трикотажного полотна (кроеные, полурегулярные, регулярные); представление об ассортименте одежды из меха и кожи; о сырьевой базе для кожевенного и мехового перерабатывающих производств; о классификации пушно-мехового и кожевенного сырья; представление о пакете материалов для одежды из кожи и меха; представление об операциях подготовительно-раскройного производства изготовления одежды из кожи и меха; об оборудовании швейных предприятий по изготовлению одежды из кожи и меха; способность к осуществлению подготовки и выбора решения по организации производства одежды из кожи и меха, швейно-трикотажного производства.

**знать:** общие сведения о швейно-трикотажном производстве; характеристику вязального оборудования; оборудование швейно-трикотажного производства; главные трикотажные переплетения; ассортимент и свойства трикотажных полотен; ассортимент трикотажных изделий и их классификацию; о влиянии свойств трикотажных полотен на конструктивно-технологическое решение трикотажного изделия; общие требования подготовки к раскрою трикотажных полотен; общие требования к пошиву изделия из трикотажного полотна; сведения о технологической последовательности изготовления изделия из трикотажного полотна; поузловую обработку трикотажных изделий различного ассортимента; ассортимент одежды из кожи и меха; классификацию кожевенного и пушно-мехового сырья; строение и химический состав пушно-мехового и кожевенного сырья; особенности проектирования одежды и конструктивно-технологического решения одежды из натурального и искусственного меха, натуральной и искусственной кожи; характеристику оборудования швейного производства по изготовлению одежды из кожи и меха;

**уметь:** использует информационные технологии и автоматизированные системы при проектировании технологических процессов производств изделий легкой промышленности; разрабатывать конструкторско-технологическую документацию; рациональнее и экономичнее решать поставленные задачи, эффективнее преодолевать трудности и активнее проявлять инициативу; обеспечить организацию взаимодействия исполнителей; оценивать результаты деятельности швейного производства и его сотрудников; видеть перспективы развития швейного производства; анализировать стандартные и нестандартные ситуации при принятии организационно-управленческих решений и свою ответственность; разрабатывать рациональную, высокопроизводительную технологию изготовления швейных изделий из трикотажного полотна, кожи и меха; выбирать оборудование и средства малой механизации для выполнения технологических операций; составлять технологическую последовательность изготовления швейного изделия из трикотажного полотна, кожи и меха; графически и схематически изобразить схему узла и соединения деталей швейного изделия; использовать нормативно-техническую документацию; использовать современные информационные технологии при проектировании изделий из трикотажных полотен, кожи и меха; использовать научно-техническую информацию, отечественный и

зарубежный опыт по тематике профессиональной деятельности, работать с научной и справочной литературой.

**владеть:** способностью обосновано выбирать и эффективно использует методы проектирования технологических процессов производств изделий легкой промышленности; способностью к самоорганизации и самообразованию, добиваться поставленных целей; базовыми знаниями по профессии; навыками принятия конструкторско-технологических и производственно-организационных решений; методами стандартизации и унификации изготовления швейных изделий из трикотажных полотен, кожи и меха; способностью к организации работы малых коллективов исполнителей.

**Общая трудоемкость дисциплины** составляет 5 зачетные единицы, 180 часов.

**Вид промежуточной аттестации:** зачет, экзамен

Разработчик

Зав. выпускающей кафедрой



Л.С. Царева

З.Т. Тазова