Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 11.06.2025 14:48:23 Уникальный программный ключ:

8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ПОДГОТОВКА И РАСКРОЙ ТКАНЕЙ

Уровень образования бакалавриат

Направление подготовки 29.03.01 Технология изделий легкой промышленности

Направленность (профиль) Технология цифрового производства швейных изделий

Срок освоения

образовательной программы

по очной форме обучения

4 года

Форма обучения Очная

Учебная дисциплина «Подготовка и раскрой тканей» изучается в пятом семестре. Курсовая работа/Курсовой проект – не предусмотрены

1.1. Форма промежуточной аттестации: Экзамен.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Подготовка и раскрой тканей» относится к части программы, формируемой участниками образовательных отношений.

1.3. Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

Целью изучения дисциплины «Подготовка и раскрой тканей» является:

- изучение технологического процесса подготовки и раскроя материалов, оборудования, используемого в подготовительном и раскройном цехах, перспективы развития швейной промышленности в направлении использования трудо- и ресурсосберегающей технологии, обеспечения высокого качества продукции;
- использование основных принципов построения технологических процессов изготовления одежды из кожи и меха на основе формирования технологической документации;
- формирование у обучающихся компетенций, установленных образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине.

Результатом обучения по учебной дисциплине является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками деятельности, характеризующими процесс формирования компетенций и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения учебной дисциплины.

Результатом обучения по дисциплине является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками деятельности, характеризующими процесс формирования компетенций и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения дисциплины.

Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора		
код и наименование компетенции	достижения компетенции		
ПК-1	ИД-ПК-1.1		
Способен обоснованно выбрать и	Использование основных и вспомогательных материалов,		
эффективно использовать методы	оборудования; анализ состояния показателей физико-		
проектирования технологических процессов	механических свойств используемых материалов и готовых		
производства швейных изделий с учетом	изделий		
качественного преобразования системы			
«материал - готовое изделие»			
ПК-3	ИД-ПК-3.1		
Способен применять комплексные знания и	Использование базовых основ методов, приемов и технологий		
системное понимание базовых основ	при проектировании как швейных изделий, так и		
методов, приемов и технологий в	технологических процессов различных видов производств		
проектировании изделий и технологических			
процессов производства швейных изделий			
ПК-4	ИД-ПК-4.3		
Способен принимать участие в	Применение основных путей совершенствования		
исследованиях по совершенствованию	технологических процессов производства швейных изделий		
технологических процессов производства			
швейных изделий, с последующей			
реализацией и контролем результатов на			
практике			

Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	5	3.e.	160	час.	
---------------------------	---	------	-----	------	--