|  |
| --- |
| **АННОТАЦИЯ** **РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ*****УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ*** |
| **Материаловедение в производстве изделий из кожи и меха** |
| Уровень образования  | бакалавриат |
| Направление подготовки/Специальность | 29.03.04 | Технология художественной обработкт материалов |
| Направленность (профиль)/Специализация | Технология художественной обработки и проектирование меховых изделий |
| Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения | *4 года* |
| Форма(-ы) обучения | очная |

* + - 1. Учебная дисциплина *«***Материаловедение в производстве изделий из кожи и меха***»* изучается в *третьем и четвёртом семестрах.*
			2. *Курсовая работа и курсовой проект* – предусмотрены

## Форма промежуточной аттестации

|  |  |
| --- | --- |
| *третий* семестр | *- зачёт* |
| *четвёртый* семестр |  *- экзамен* |

## Место учебной дисциплины (модуля) в структуре ОПОП

* + - 1. Учебная дисциплина (модуль) *«***Материаловедение в производстве изделий из кожи и меха***» относится* *к* *части, формируемой участниками образовательных отношений.*

## Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)

* + - 1. Целями изучения дисциплины Выделка и крашение кожевенного и мехового сырья являются:
		- формирование представлений о процессах выделки и крашения кожевенного и мехового сырья;
		- освоение методик контроля технологических процессов выделки и крашения;
		- изучение существующих норм и требований к качеству кожи и меха;
		- приобретение навыков по обоснованной оценке свойств материалов с помощью органолептических и лабораторных методов исследования
		- формирование у обучающихся компетенций, установленных образовательной

программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине

* + - 1. Результатом обучения по учебной дисциплине является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками и опытом деятельности, характеризующими процесс формирования компетенций и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения учебной дисциплины.

## Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

| **Код и наименование компетенции** | **Код и наименование индикатора****достижения компетенции** | **Планируемые результаты обучения** **по дисциплине** |
| --- | --- | --- |
| ПК-2 Способен подобрать оптимальные материалы, эффективные технологии, оборудование, оснастку и инструмент для изготовления заготовок, деталей и изделий любой сложности |  ИД-ПК-2.2 Оценка влияния качества материалов, сырья, полуфабрикатов на качество готовой продукцииИД-ПК-2.3 Определение номенклатуры и потребности в материалах, оборудовании и комплектующих изделиях | - Знание основных этапов выделки и крашения кожи и меха- Способность подобрать оптимальный режим обработки для процессов выделки и крашения- Освоение особенностей работы с различными материалами- Умение определить номенклатуру и потребность в материалах, оборудовании и комплектующих |
| ПК-8 Способен проводить лабораторные испытания, измерения, анализ, обобщение и другие виды работ при исследовании эстетических и эргономических показателей продукции, математически обрабатывать полученные результаты и выявлять их погрешности с заданной точностью | ИД-ПК-8.1 Использование методик измерений, контроля и испытаний изготавливаемых изделий | - Умеет проводить лабораторные испытания, измерения, анализ, обобщение и другие виды работ при исследовании эстетических и эргономических показателей продукции, математически обрабатывать полученные результаты и выявлять их погрешности с заданной точностью- Использует методики измерений, контроля и испытаний изготавливаемых изделий |

## Общая трудоёмкость учебной дисциплины (модуля) по учебному плану составляет:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| по очной форме обучения –  | *9* | **з.е.** | *324* | **час.** |