|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**  **УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** | | |
| **Технология изготовления костюма и аксессуаров** | | |
| Уровень образования | *бакалавриат* | |
| *Направление* | 54.03.01 | *Дизайн* |
| *Направленность* | *Дизайн костюма и аксессуаров* | |
| Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения | *4 года* | |
| Форма обучения | *очная* | |

* + - 1. Учебная дисциплина «Технология изготовления костюма и аксессуаров»изучается во втором, третьем и четвертом семестрах.
      2. Курсовая работа предусмотрена в четвертом семестре

## Форма промежуточной аттестации

|  |  |
| --- | --- |
| второй семестр  третий семестр | - зачет с оценкой  - контрольная работа |
| четвертый семестр | - экзамен |
|  |  |

## Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

* + - 1. Учебная дисциплина Технология изготовления костюма и аксессуаров относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

## Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

* + - 1. Целями изучения дисциплины Технология изготовления костюма и аксессуаров являются:
    - получении обучающимися теоретических знаний о технологических процессах производства изделий легкой промышленности;
    - изучение состава и структуры технологической документации;
    - изучение современных методов обработки изделий и оборудования;
    - получение навыков изготовления изделий легкой промышленности с применением современных инновационных технологий;
    - формирование у обучающихся компетенции, 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** |
| --- | --- |
| ПК-2  Способен ориентироваться в ассортименте современных материалов для производства одежды и аксессуаров, знать их свойства, способы получения; формировать сырьевой макет коллекции. | ИД-ПК-2.3  Планирование возможных вариантов конфекции материалов при создании сырьевого макета коллекции; |
| ПК-3  Способен вести документооборот, сопровождающий разработку моделей, размещение их на производстве и контроль качества; вести поиск и оценку производственных площадок. | ИД-ПК-3.1  Оформление технического задания на проектную разработку моделей одежды и аксессуаров; |
| ИД-ПК-3.2  Оформление конфекционных карт, табелей мер, спецификаций на разрабатываемые модели одежды и аксессуаров; |
| ИД-ПК-3.3  Анализ технических, технологических, человеческих ресурсов производственных площадок на предмет возможности реализации дизайн проекта |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| по очной форме обучения – | 7 | **з.е.** | 252 | **час.** |