|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**  **УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** | | |
| **Конструирование одежды** | | |
| Уровень образования | бакалавриат | |
| Направление подготовки | 29.03.01 | Технология изделий легкой промышленности |
| Направленность (профиль) | Технологии цифрового производства швейных изделий | |
| Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения | 4года | |
| Форма обучения | очная | |

* + - 1. Учебная дисциплина *«*Конструирование одежды» изучается в четвертом, пятом семестрах.
      2. Курсовой проект – предусмотрен

## Форма промежуточной аттестации

|  |  |
| --- | --- |
| четвертый семестр | - зачет |
| пятыйсеместр | - экзамен |

## Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

* + - 1. Учебная дисциплина *«*Конструирование одежды» относится к обязательной части программы.

## Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

* + - 1. Целями изучения дисциплины *«*Конструирование одежды» являются
    - освоение методов эскизного проектирования моделей швейных изделий с учетом требований международного и отечественного дизайна, определяющих высокие эстетические и утилитарные свойства, удовлетворяющие потребностям и вкусам различных групп потребителей, высокую рентабельность при изготовлении;
    - формирование навыков разработки проектных решений по изготовлению одежды с учетом требований к планируемому качеству швейных изделий;
    - формирование навыков создания опытных образцов, в проведении примерок и оформления законченных проектно-конструкторских работ;
    - формирование у обучающихся компетенций, установленных образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине;
      1. Результатом обучения по учебной дисциплине «Конструирование одежды» является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками и опытом деятельности, характеризующими процесс формирования компетенций и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения учебной дисциплины. Результатом обучения по дисциплине является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками и (или) опытом 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**  **достижения компетенции** |
| --- | --- |
| ПК-5  Способен сформулировать цели проекта, определить критерии и показатели оценки предложенных решений; оформить законченные проектно-конструкторские работы | ИД-ПК-5.2  Участие в работах по эскизному проектированию моделей швейных изделий |
| ИД-ПК-5.3  Разработка проектных решений по изготовлению одежды с учетом требований к планируемому качеству швейных изделий |
| ИД-ПК-5.4  Участие в создании опытных образцов, в проведении примерок |

## Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

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