|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**  **УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** | | |
| **Конструирование и новые методы конструирования костюма** | | |
| 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 «Конструирование и новые методы конструирования костюма»изучается в третьем, четвертом, пятом и шестом семестрах.
      2. Курсовая работа не предусмотрена

## Форма промежуточной аттестации

|  |  |
| --- | --- |
| третий семестр | - контрольная работа |
| четвертый семестр | - зачет с оценкой |
| пятый семестр  шестой семестр | - контрольная работа  экзамен |

## Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

* + - 1. Учебная дисциплина Конструирование и новые методы конструирования костюма относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

## Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

* + - 1. Целями изучения дисциплины Конструирование и новые методы конструирования костюма являются:
      2. изучении биосоциальной информации о человеке, необходимой и достаточной для проектирования антропометричной конкурентоспособной одежды;
      3. изучение теоретических основ и получение практических навыков проектирования технологичных, эргономичных, соответствующих направлению моды, конкурентоспособных изделий;
      4. формирование у обучающихся компетенции, установленных образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине.
      5. 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-1  Способен анализировать и определять требования к дизайн-проекту и синтезировать набор возможных решений задачи или подходов к выполнению дизайн-проекта | ИД-ПК-1.2  Согласование технического задания, вариантов исполнения дизайна с заказчиком; |
| ИД-ПК-1.3  Согласование технического задания, технических и технологических вариантов исполнения дизайна с исполнителем. |
| ПК-2  Способен ориентироваться в ассортименте современных материалов для производства одежды и аксессуаров, знать их свойства, способы получения; формировать сырьевой макет коллекции. | ИД-ПК-2.2  Анализ свойств современных материалов для производства одежды и аксессуаров с целью выбора необходимых для решения задач конкретного дизан проекта; |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| по очной форме обучения – | 36 | **з.е.** | 324 | **час.** |