|  |  |
| --- | --- |
| **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**  **УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** | |
| **Спецрисунок** | |
| Уровень образования | бакалавриат |
| Направление подготовки | 29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий |
| Направленность (профиль) | Инновационные текстильные технологии |
| Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения | 4 года |
| Форма обучения | очная |

Учебная дисциплина «Спецрисунок» изучается в первом и втором семестрах.

Курсовая работа/Курсовой проект – не предусмотрены.

Форма промежуточной аттестации:

первый семестр – зачет;

второй семестр – зачет с оценкой.

Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

* + - 1. Учебная дисциплина «Спецрисунок» относится к обязательной части программы.
      2. Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

Целями освоения дисциплины «Спецрисунок» являются:

* формирование представления о предмете и методах специального рисунка, его месте среди других художественных дисциплин в творческом познании действительности;
* формирование представления и понимания основных теоретических и методологических положений спецрисунка, необходимых в творческой проектной работе;
* освоение основных методов, средств и приемов рисунка;
* развитие навыков постоянной рисовальной практики;
* изучение практических средств и приемов специального рисунка;
* формирование навыков научно-теоретического подхода к решению задач профессиональной направленности и практического их использования в дальнейшей профессиональной деятельности;
* формирование у обучающихся компетенции, установленной образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине.
  + - 1. Результатом обучения по дисциплине является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками и 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** |
| --- | --- |
| ОПК-1:  Способен решать вопросы профессиональной деятельности на основе естественнонаучных и общеинженерных знаний, методов математического анализа и моделирования | ИД-ОПК-1.5  Разработка, художественное оформление текстильных материалов и изделий с использованием современных методов и технологических приёмов. |

## Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| по очной форме обучения – | **5** | **з.е.** | **180** | **час.** |