

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 28.06.2024 10:08:46
Уникальный программный ключ:
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed2a3804b

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Промышленная обработка текстильных материалов

| | |
|---|---------------------------------------|
| Уровень образования | бакалавриат |
| Направление подготовки | 54.03.03 Искусство костюма и текстиля |
| Направленность (профиль) | Дизайн текстиля. Костюм и интерьер |
| Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения | 4 года |
| Форма(-ы) обучения | очная |

Учебная дисциплина «Промышленная обработка текстильных материалов» изучается в третьем семестре.

Курсовая работа – не предусмотрена.

1.1. Форма промежуточной аттестации:

зачет

1.2. Место учебной дисциплины (модуля) в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Промышленная обработка текстильных материалов» относится к обязательной части программы.

Целями изучения дисциплины «Промышленная обработка текстильных материалов» являются:

- Изучение основ цветовой гармонии, цветовых сочетаний и воздействия цвета на восприятие
- Анализ взаимодействия различных цветов и их значимости в дизайне и искусстве;
- Изучение методов и техник колорирования различных материалов и поверхностей;
- Понимание принципов работы современных технологий принтования, включая цифровую печать и шелкографию;
- Умение применять полученные навыки в дизайне одежды, текстиля, графическом дизайне и других областях;
- формирование навыков научно-теоретического подхода к решению задач профессиональной направленности и практического их использования в дальнейшей профессиональной деятельности;
- формирование у обучающихся компетенций, установленных образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине;

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 3 Способен внедрять авторские идеи в производство | ИД-ПК-3.1 Разработка нового ассортимента изделий на основе авторских образцов |
| | ИД-ПК-3.3 Составление необходимых комплектов технических документаций |

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

| | | | | |
|---------------------------|---|-------------|----|-------------|
| по очной форме обучения – | 2 | з.е. | 64 | час. |
|---------------------------|---|-------------|----|-------------|