

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 18.09.2023 17:33:59  
Уникальный программный ключ:  
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### Художественное проектирование изделий

|   |  |  |
|---|--|--|
| Уровень образования   | бакалавриат  |  |
| Направление подготовки  | 29.03.04   | Технология художественной обработки материалов |
| Направленность (профиль)  | Технологии изготовления художественно-промышленных изделий |  |
| Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения | 4 года   |  |
| Форма обучения  | очная  |  |

Учебная дисциплина «Художественное проектирование изделий» изучается в шестом семестре.

Курсовая работа – предусмотрена

#### 1.1. Форма промежуточной аттестации

Экзамен

#### 1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Художественное проектирование изделий» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

#### 1.3. Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

Целями освоения дисциплины «Художественное проектирование изделий» являются:

– формирование у студентов способности художественного проектирования изделий, объемного пространственного мышления, аналитического восприятия закономерностей формообразования в природе и технике, эстетического вкуса и эстетических потребностей;

– 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 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                           |
|---|--|
| ПК-2<br>Способен к проектированию, моделированию и изготовлению эстетически ценных и конкурентоспособных художественно-промышленных изделий и объектов в соответствии с | ИД-ПК-2.1<br>Соблюдение особенности разработки дизайна художественного изделия |

| Код и наименование компетенции                                   | Код и наименование индикатора достижения компетенции   |
|--|--|
| разработанной концепцией и значимыми для потребителя параметрами | ИД-ПК-2.2<br>Планирование работы над комплексным проектом разработки дизайна изделия и технологии его изготовления   |
|  | ИД-ПК-2.3 Разработка, проектирование и моделирование художественно-промышленного продукта различного назначения, обладающего функциональной целесообразностью, эстетической ценностью и новизной, то есть современным дизайном |

Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

|                           |   |             |     |             |
|---------------------------|---|-------------|-----|-------------|
| по очной форме обучения – | 5 | <b>з.е.</b> | 180 | <b>час.</b> |
|---------------------------|---|-------------|-----|-------------|