Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 20.06.2025 11:17:37 Уникальный программный ключ: АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82Организация дизайнерской деятельности

Уровень образования бакалавриат

Направление подготовки 29.03.04 Технология художественной обработки

материалов

Профиль Технологии изготовления художественно-

промышленных изделий

Срок освоения

образовательной программы 4 года

по очной форме обучения

Формы обучения Очная

Учебная дисциплина «Организация дизайнерской деятельности» изучается в восьмом семестре.

Курсовая работа/Курсовой проект – не предусмотрен(а)

1.1. Форма промежуточной аттестации

зачет

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Организация дизайнерской деятельности» относится к части программы, формируемой участниками образовательных отношений

1.3. Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

Целями изучения дисциплины «Организация дизайнерской деятельности» являются:

- формирование навыков научно-практического подхода к решению задач профессиональной направленности и их использования в дальнейшей профессиональной деятельности;
- формирование у обучающихся компетенции(-й), установленной(-ых) образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине;

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	Код и наименование индикатора			
компетенции	достижения компетенции			
ПК-2	ИД-ПК-2.2			
Способен к проектированию,	Планирование работ над комплексным проектом разработки			
моделированию и изготовлению	дизайна изделия и технологии его изготовления			
эстетически ценных и	ИД-ПК-2.3			
конкурентоспособных	Разработка, проектирование и моделирование			
художественно-промышленных	художественно-промышленного продукта различного			
изделий и объектов в соответствии	назначения, обладающего функциональной			
с разработанной концепцией и	целесообразностью, эстетической ценностью и новизной, то			

Код и наименование	Код и наименование индикатора		
компетенции	достижения компетенции		
значимыми для потребителя	есть современным дизайном		
параметрами			

Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	3	3.e.	96	час.
---------------------------	---	------	----	------