Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Дата подписания: 27.06.2024 17:43:10

Уникальный программный ключ:

8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

Организация проектной деятельности

## Организация проектной деятельности

Уровень образования бакалавриат

Направление подготовки 54.03.01 Дизайн

Профиль Нейродизайн средовых пространств

Срок освоения образовательной

программы по очной форме обучения

4 года 6 мес

Формы обучения

Очно-заочная

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

Курсовая работа/Курсовой проект – не предусмотрен(а)

1.1. Форма промежуточной аттестации

Восьмой семестр - экзамен

## Место учебной дисциплины в структуре ОПОП 1.2.

Учебная дисциплина «Организация проектной деятельности» относится обязательной части программы.

## Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

Целью/целями изучения дисциплины «Организация проектной деятельности» являются:

- формирование навыков научно-практического подхода к решению задач профессиональной направленности и их использования в дальнейшей профессиональной деятельности;
- формирование y 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		
ОПК-2	ИД-ОПК-2.4		
Способен работать с научной	Проведение самостоятельной научно-		
литературой; собирать,	исследовательской работы		
анализировать и обобщать			

Код и наименование	Код и наименование индикатора			
компетенции	достижения компетенции			
результаты научных исследований; оценивать полученную информацию; самостоятельно проводить научно-исследовательскую работу; участвовать в научно-практических конференциях	ИД-ОПК-2.5 Выполнение презентаций, докладов и участие в научно-практических конференциях			
ОПК-4 Способен проектировать, моделировать, конструировать предметы, товары, промышленные образцы и коллекции, художественные предметно-пространственные	ИД-ОПК-4.1 Использование профессиональных методов моделирования проектной культуры дизайна и выполнение профессиональными средствами дизайна проектных комплексов			
комплексы, интерьеры зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объекты ландшафтного дизайна, используя линейно-конструктивное построение, цветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики	ИД-ОПК-4.2 Использование оптимальных методов и способов подачи авторских технических эскизов на разных этапах проектной деятельности			
ОПК-5 Способен организовывать, проводить и участвовать в выставках, конкурсах, фестивалях и других творческих мероприятиях	ИД-ОПК-5.1 Использование бизнес-коммуникаций в творческой, научной, производственной и общекультурной среде  ИД-ОПК-5.3 Осуществление управленческой деятельности научно-исследовательского и проектного коллектива, формирование и анализ групповых целей, управление процессом их реализации			

Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

					_
	1		120		1
по очно-заочнои форме обучения –	4	3.e.	128	час.	