Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 02.06.2025 11:42:17 Уникальный программный ключ: АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

8df276ee93<u>e17c18e7bee9e7cad2d0ed9a</u>Те**ххнологии нейросетей в креативных индустриях** 

Уровень образования магистратура

Направление подготовки 54.04.01 Искусство костюма и текстиля

Направленность (профиль) Дизайн одежды и аксессуаров из трикотажа

Срок освоения

образовательной программы

по очной форме обучения

2 года

Форма обучения

очная

Учебная дисциплина «Технологии нейросетей в креативных индустриях» изучается во втором семестре.

Курсовая работа/курсовой проект – не предусмотрены.

1.1. Форма промежуточной аттестации:

второй семестр

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Технологии нейросетей в креативных индустриях» относится к обязательной части программы.

1.3. Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

Целями изучения дисциплины «Технологии нейросетей в креативных индустриях» являются:

- -изучение основных принципов, концепций и методик работы с нейросетями.
- -освоение методов проектирования объектов дизайна, включая создание инновационных и устойчивых концепций.
- -развитие навыков представления генерации визуализаций объектов дизайна в нейросетях, используя различные средства визуализации и коммуникации.
- –проведение исследований, анализа и сравнений различных нейросетевых инструментов.
- -внедрение в проектирование аспектов устойчивости и эффективности использования нейросетевых инструментариев.
- -работа в команде с представителями разных направлений дизайна для совместного создания нейросетевых концепций и визуализаций.
- –развитие способности анализа и критической оценки применимости нейросетевого макета.
- -формирование у обучающихся компетенции, установленной образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине.

## Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование	Код и наименование индикатора			
компетенции	достижения компетенции			
УК-1	ИД-УК-1.2			
	Осуществление поиска вариантов решения проблемной ситуации			
Способен осуществлять	на основе различных источников информации, мозгового			
критический анализ	командного штурма			
проблемных ситуаций на	ИД-УК-1.3			
основе системного подхода,	Критическая оценка надежности источников информации, работа			
вырабатывать стратегию	с противоречивой информацией из разных источников			
действий				
УК-3	ИД-УК-3.2			
Способен организовывать и	Организация дискуссии по заданной теме и обсуждения			
руководить работой команды,	результатов работы команды с привлечением оппонентов			
вырабатывая командную	разработанным идеям			
стратегию для достижения				
поставленной цели				
УК-6	ИД-УК-6.2			
	Постановка и решение задач личностного и профессионального			
Способен определять и	роста на основе самооценки			
реализовывать приоритеты				
собственной деятельности и	ИД-УК-6.3			
способы ее	Навыки расширения собственных познавательных компетенций			
совершенствования на	на основе самооценки и плана личностного развития			
основе самооценки				
ПК-5	ИД-ПК-5.2			
Способен применять при	Адекватное и критическое оценивание собственной роли в			
реализации профессиональной	профессиональном сообществе. Постановка и решение задач			
деятельности проектный	профессионального роста на основе саморазвития и расширения			
подход, выстраивая деловую	собственных профессиональных компетенций			
межкультурную				
коммуникацию и командную				
работу на принципах				
системного критического				
мышления, взаимодействия,				
самоорганизации и				
саморазвития				

Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очно-заочной форме обучения –	2	3.e.	64	час.	
----------------------------------	---	------	----	------	--