Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 27.06.2024 15:38:42 Уникальный программный ключ:

8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Основы проектирования презентации

Уровень образования бакалавриат

Направление подготовки 54.03.01 Дизайн

Направленность (профиль) Графический дизайн

Срок освоения

образовательной программы

4 года

по очной форме обучения

Форма(-ы) обучения очная

Учебная дисциплина «Основы проектирования презентации» изучается в 8 семестре.

Форма промежуточной аттестации:

8 семестр - зачет с оценкой

Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Основы проектирования презентации» относится к части формируемой участниками образовательных отношений, к элективным дисциплинам.

Изучение дисциплины опирается на результаты освоения образовательной программы предыдущего уровня. Основой для освоения дисциплины являются результаты обучения по предшествующим дисциплинам и практикам:

- Пропедевтика;
- Проектирование графической продукции;
- Макетирование.

Результаты обучения по учебной дисциплине, используются при изучении следующих дисциплин:

- Проектирование графической продукции;
- Компьютерное проектирование в графическом дизайне;
- Концепции графического дизайна.

Результаты освоения учебной дисциплины в дальнейшем будут использованы при выполнении выпускной квалификационной работы.

Целями изучения дисциплины «Основы проектирования презентации» являются:

- изучение современного отечественного и зарубежного опыта презентации, тенденций развития графики и типографики презентаций,
  - изучение направлений и областей применения презентаций и их свойств,
  - изучение и применение новых технологий подачи разного контента,
- 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, индикаторы достижения компетенций, соотнесённые с планируемыми результатами обучения по дисциплине:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ПК-5 Способен применять методы научных и сравнительных исследований при создании дизайн-проектов и оформлять результаты исследований;	ИД-ПК-5.3 Проектирование презентационных материалов и аналитических исследований;
ПК-6 Способен использовать информационные ресурсы: современные информационные технологии, графические редакторы для реализации дизайн-проектов	ИД-ПК-6.2 Применение различных графических программ для передачи дизайн-проектов в производство

Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения	3	3.e.	108	час.	]
-------------------------	---	------	-----	------	---