Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 27.06.2024 16:56:28

Бионика и флористический дизайн

АННОТАЦИЯРАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Уникальный программный ключ: 8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

> Уровень образования бакалавриат

Направление 54.03.01 Дизайн

подготовки/Специальность

Направленность Дизайн персонального пространства

(профиль)/Специализация

Срок освоения образовательной

программы по очной форме

обучения

4 года

Форма обучения

очная

Учебная дисциплина «Бионика и флористический дизайн» изучается в первом семестре. Курсовой проект – не предусмотрен. Форма промежуточной аттестации:

экзамен

первый семестр

экзамен

1.1. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина Б1.В.6 «Бионика и флористический дизайн» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

ЦЕЛИ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Целями изучения дисциплины «Бионика и флористический дизайн» является:

- формирование у студентов объемно-пространственного мышления, основанного на знании законов гармонии, художественной эстетики и применении умений и навыков для профессиональной деятельности дизайнера.
- изучение студентами основ бионики и флористики и раскрытие специфических приемов и средств проектной графики, 3d моделирования, применяемых в процессе работы над проектной документацией объекта дизайна.

Результатом обучения по учебной дисциплине является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками и опытом деятельности, характеризующими процесс формирования компетенции(й) и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения учебной дисциплины «Бионика и флористический дизайн».

2.1. Формируемые компетенции, индикаторы достижения компетенций, соотнесённые с планируемыми результатами обучения по *дисциплине*:

Код и наименование компетенции ¹	Код и наименование индикатора достижения компетенции ²	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-1 Способен создавать эскизы и оригиналы элементов в области предметного дизайна ПК-2	ИД-ПК-1.2 Проектирование образа изделия в эскизах, исходя из результатов дизайн-аналитики и требований технического задания ИД-ПК-2.1 Создание макетов изделий с учетом особенностей используемых материалов	 Различает при анализе био объекта общие и частные закономерности его построения и развития; Рассматривает объект флористического дизайна в динамике исторического, художественного и социально-культурного процесса; Выявляет текущие и конечные цели проекта; Способен разработать художественно-конструкторское предложение проекта объекта флористического дизайна и представить его с помощью изобразительных средств.

2.2. Общая трудоёмкость учебной дисциплины/модуля по учебному плану составляет:

					_
по очной форме обучения –	5	3.e.	160	час.	