

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 27.06.2024 16:56:28  
Уникальный программный ключ:  
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### Бионика и флористический дизайн

Уровень образования	<i>бакалавриат</i>
Направление подготовки/Специальность	<b>54.03.01</b> <b>Дизайн</b>
Направленность (профиль)/Специализация	<b>Дизайн персонального пространства</b>
Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения	<b>4 года</b>
Форма обучения	<i>очная</i>

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.

## 2. 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 <sup>1</sup>	Код и наименование индикатора достижения компетенции <sup>2</sup>	Планируемые результаты обучения по <i>дисциплине</i>
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Различает при анализе био объекта общие и частные закономерности его построения и развития;</li> <li>– Рассматривает объект флористического дизайна в динамике исторического, художественного и социально-культурного процесса;</li> <li>– Выявляет текущие и конечные цели проекта;</li> <li>– Способен разработать художественно-конструкторское предложение проекта объекта флористического дизайна и представить его с помощью изобразительных средств.</li> </ul>
	ИД-ПК-2.1 Создание макетов изделий с учетом особенностей используемых материалов	

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

<i>по очной форме обучения –</i>	5	<b>з.е.</b>	160	<b>час.</b>
----------------------------------	---	-------------	-----	-------------