Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 20.06.2025 10:46:30 Уникальный программный ключ:

8df276ee93e1<u>7c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473</u>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Архитектоника

Уровень образования бакалавриат

Направление подготовки 29.03.03 Технология полиграфического и

упаковочного производства

Профиль Технология, дизайн и экобрендинг упаковки

Срок освоения

образовательной программы

4 года

по очной форме обучения

Формы обучения Очная

Учебная дисциплина «**Архитектоника**» изучается в шестом семестре. Курсовая работа/Курсовой проект – предусмотрен(а) не предусмотрен(а)

1.1. Форма промежуточной аттестации:

зачет

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «**Архитектоника**» относится к обязательной части программы.

1.3. Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

Целями освоения дисциплины «Архитектоника» является:

- изучение понятия вероятности как объективной характеристики явлений и процессов в окружающем мире, вероятностных и статистических закономерностей, методов построения вероятностных моделей; методов статистической обработки данных, методов построения теоретико-вероятностных и статистических моделей случайных процессов;
- формирование навыков научно-теоретического подхода к решению задач профессиональной направленности и практического их использования в дальнейшей профессиональной деятельности;
- формирование у обучающихся компетенции(-й), установленной(-ых)
 образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине/модулю;
- подготовка специалистов в области технологии и дизайна упаковочного производства;
- приобретение теоретических знаний и освоение практических приемов в области формообразования упаковки;
 - овладение методиками создания объемно-пространственных форм упаковки;
- наработка опыта применения средств архитектоники для формирования художественно-образной выразительности в процессе создания объемной формы упаковки;
 - развитие творческого стиля мышления.

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.

Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование	Код и наименование индикатора		
компетенции	достижения компетенции		
ОПК-8	ИД-ОПК-8.1		
Способен использовать	Анализ моделей технологических процессов		
аналитические модели процессов	производства упаковочной и полиграфической		
при проектировании производств	продукции с точки зрения эффективности проектных		
полиграфической продукции,	решений		
технологических процессов	ИД-ОПК-8.3		
производства промышленных	Проектирование технологических процессов		
изделий и упаковки с	производства полиграфической продукции, упаковки и		
использованием полиграфических	промышленных изделий		
технологий	промышленных поделни		

Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	3	3.e.	96	час.
---------------------------	---	------	----	------