|  |
| --- |
| **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ** |
| **УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** |
| **Архитектоника** |
| Уровень образования  | бакалавриат |
| Направление подготовки |  29.03.03  | Технология полиграфического и упаковочного производства |
| Направленность (профиль) | Технология и дизайн упаковочного производства |
| Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения | 4 года |
| Формы обучения | очная |
|  |  |

* + - 1. Учебная дисциплина «Архитектоника» изучается в четвертом семестре.
			2. Курсовая работа/Курсовой проект – не предусмотрен(а)

## Форма промежуточной аттестации:

##  зачет.

## Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

* + - 1. Учебная дисциплина **«**Архитектоника» относится к обязательной части программы.
			2. Результаты освоения учебной дисциплины в дальнейшем будут использованы при прохождении практики и выполнении выпускной квалификационной работы*.*

## Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

* + - 1. Целями освоения дисциплины **«**Архитектоника**»** являются:
			2. - подготовка специалистов в области технологии и дизайна упаковочного производства;
			3. - приобретение теоретических знаний и освоение практических приемов в области формообразования упаковки; овладение методиками создания объемно-пространственных форм упаковки;
			4. - наработка опыта применения средств архитектоники для формирования художественно-образной выразительности в процессе создания объемной формы упаковки;
			5. - развитие творческого стиля мышления.
			6. 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 и индикаторы достижения компетенций:

| **Код и наименование компетенции** | **Код и наименование индикатора****достижения компетенции** |
| --- | --- |
| УК-2Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений ОПК-8Способен использовать аналитические модели процессов при проектировании производств полиграфической продукции, технологических процессов производства промышленных изделий и упаковки с использованием полиграфических технологий | ИД-УК-2.1 Анализ поставленной цели и определение круга задач в рамках поставленной цели, связей между ними и ожидаемых результатов их решения, анализ альтернативных вариантов для достижения намеченных результатов; использование нормативно-правовой документации в сфере профессиональной деятельности;ИД-ОПК-8.3.Проектирование технологических процессов производства полиграфической продукции, упаковки и промышленных изделий |

* + - 1. Общая трудоёмкость учебной дисциплины составляет:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| по очной форме обучения –  | **2** | **з.е.** | **72** | **час.** |