

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе дисциплины  
«Архитектурные конструкции»

**Направление подготовки** 08.03.01 Строительство

**Профиль** Проектирование зданий и сооружений

**Квалификация выпускника** бакалавр

**Нормативный период обучения** 4 года

**Форма обучения** очная

**Год начала подготовки** 2021

### **Цель изучения дисциплины:**

Целью дисциплины «Архитектурные конструкции» является формирование профессиональных знаний в области современных тенденций развития архитектуры с точки зрения понятия формообразования здания и обеспечения функциональной выразительности городского пространства.

### **Задачи изучения дисциплины:**

Задачей дисциплины является освоение методики архитектурно-конструктивного проектирования зданий гражданского назначения с обеспечением взаимосвязи их функциональных особенностей и конструктивного исполнения с архитектурной выразительностью городской среды.

### **Перечень формируемых компетенций:**

ПК-1 - Способен разрабатывать техническую документацию на различных стадиях разработки проекта зданий, строений и сооружений с обеспечением соответствия проектов заданию, стандартам, техническим условиям и другим нормативным документам

ПК-5 - Способен осуществлять организацию процесса проектирования энергоэффективных зданий и строений

**Общая трудоемкость дисциплины:** 3 з.е.

**Форма итогового контроля по дисциплине:** Зачет