

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе дисциплины  
«Проектирование промышленных зданий»

**Направление подготовки** 08.03.01 Строительство

**Профиль** «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций»

**Квалификация выпускника** бакалавр

**Нормативный период обучения** 4 года / 4 года и 11 м.

**Форма обучения** очная / заочная

**Год начала подготовки** 2018

### **Цель изучения дисциплины:**

Практически и теоретически подготовить будущих специалистов в области производства строительных материалов и изделий основам проектирования промышленных предприятий.

### **Задачи изучения дисциплины:**

Формирование у будущих студентов знаний по объемно-планировочному и конструктивному решению проектирования промышленных предприятий с учетом современных технологических процессов по выпуску строительных материалов, изделий и конструкций.

### **Перечень формируемых компетенций:**

ПК-1 - Знает нормативную базу в области инженерных изысканий, проектирования технологических процессов предприятий стройиндустрии

ПК-3 - Способен проводить предварительное технико-экономическое обоснование проектных решений, разрабатывать проектную и рабочую техническую документацию, контролировать соответствие разрабатываемых проектов и технической документации заданию, стандартам, техническим условиям и другим нормативным документам

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

**Форма итогового контроля по дисциплине:** Зачет