

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