

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины
«Технологическая документация»

**Направление подготовки 22.03.01 МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ И
ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ**

Профиль Перспективные технологии и экспертиза качества строительных материалов

Квалификация выпускника бакалавр

Нормативный период обучения 4 года

Форма обучения очная

Год начала подготовки 2019

Цель изучения дисциплины: формирование знаний и теоретических основ разработки технологической документации на строительную продукцию; приобретение умений формирования комплекса технологической документации для технологии производства строительных материалов и изделий.

Задачи изучения дисциплины:

- формирование знаний методов работы с нормативной базой и разработки технологической документации;
- формирование умений применять нормативную документацию при разработке технологической документации;
- формирование умений решения задач разработки технологической документации на конкретные виды строительных материалов и изделий.

Перечень формируемых компетенций:

ПК-8 - готовностью исполнять основные требования делопроизводства применительно к записям и протоколам; оформлять проектную и рабочую техническую документацию в соответствии с нормативными документами

ПК-17 - способностью использовать в профессиональной деятельности основы проектирования технологических процессов, разработки технологической документации, расчетов и конструирования деталей, в том числе с использованием стандартных программных средств

Общая трудоемкость дисциплины: 4 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет с оценкой