

**Аннотация
рабочей программы дисциплины
Б1.Б.14 Инженерная графика**

Направление подготовки: 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания

Направленность: «Технология продукции и организация в предприятиях питания»

Год начала подготовки: 2021

Квалификация: Бакалавр

Трудоемкость: 3 з.е.

Промежуточная аттестация: зачет

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина относится базовой части дисциплин учебного плана подготовки бакалавров по направлению 19.03.04 *Технология продукции и организация общественного питания* направленность (профиль) «Технология продукции и организация в предприятиях питания».

Изучение дисциплины базируется на знаниях и умениях, полученных при изучении таких дисциплин, как: «Математика», «Информатика».

Освоение дисциплины «Инженерная графика» необходимо как предшествующее при изучении дисциплин: «Бухгалтерский учет в общественном питании», «Современные технологии контроля и управления в предприятиях питания», прохождении преддипломной практики, защите выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

Содержание дисциплины (тематический план):

1. Введение. Задание точки.
2. Способы преобразования комплексного чертежа.
3. Кривые линии.
4. Поверхности.
5. Аксонометрические проекции.
6. Оформление чертежей.
7. Основные правила выполнения изображений.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующей компетенции:

ОПК-1 – способностью осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных, представлять ее в требуемом формате с использованием информационных, компьютерных и сетевых технологий.

Разработчик: кафедра информатики и естественнонаучных дисциплин