

АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ
«Оптимизация технологических процессов общественного питания»

на основании образовательной программы подготовки магистров по направлению
 19.04.04 «Технология продукции и организация общественного питания»

1. Цели освоения дисциплины:

- приобретение знаний по прогрессивным технологиям организации общественного питания, принципам и методам управления и контроля деятельности предприятия;
- овладение знаниями об общих закономерностях оптимизации технологических процессов;
- формирование готовности применения профессиональных знаний в области организации деятельности предприятий общественного питания.

2. Результаты обучения по дисциплине (приобретение компетенций):

Профессиональные компетенции (ПК):

- способностью использовать знания новейших достижений техники и технологии в своей научно-исследовательской деятельности (ПК-17);
- способностью разрабатывать методики проведения исследования свойств сырья, полуфабрикатов и готовой продукции питания, позволяющих создавать информационно-измерительные комплексы для проведения экспресс-контроля (ПК-20);

3. Трудоемкость дисциплины – 4 ЗЕ (144 часа).

4. Содержание дисциплины:

Дисциплина включает следующие модули:

Модуль 1 Ситуация в отрасли общественного питания.

Состояние современного ресторанного бизнеса в России. Исследование рынка общественного питания. Изучение жизненного цикла предприятия общественного питания. SWOT-анализ работы предприятия. Методы оптимизации технологических процессов производства продуктов общественного питания. Бережливое производство. Научная организация труда.

Модуль 2 Оптимизация организации общественного питания.

Влияние личностные характеристики сотрудника на выбор занимаемой должности. Корректировка стиля управления на предприятии общественного питания. Клиентоориентированность. Программа лояльности

Модуль 3 Рационализация трудового процесса, внедрение передовых приемов и методов труда.

Рациональные режимы труда и отдыха. Нормирование труда. Развитие информационных технологий в бизнесе. Направления развития материально-технической базы. Функциональные области логистики.

5. Форма промежуточной аттестации – зачет.

Разработал:
доцент кафедры ТПП

Проверил:
Директор ИнБиоХим



(Handwritten signature)

Е.В. Писарева

(Handwritten signature)

А.А. Беушев