АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ОД.11 Экономика предприятия

по направлению подготовки: 18.03.01 «Химическая технология» по профилю «Химическая технология органических веществ»

Квалификация выпускника: БАКАЛАВР

Выпускающая кафедра: ТООНС

Кафедра-разработчик рабочей программы: «Экономики»

1. Цели освоения дисциплины

При организации учебного процесса по дисциплине «Экономика предприятия» устанавливаются следующие цели ее освоения:

- а) формирование знаний о структуре управления предприятием;
- б) формирование знаний о взаимосвязях между структурными уровнями управления на предприятии;
- в) обучение методам расчёта затрат и результатов производственной деятельности организации,
- г) формирование понятия экономической эффективности производства;
- г) обучение основам обоснования экономической эффективности техникотехнологического решения.

2. Содержание дисциплины «Экономика предприятия»

Основы управления организацией

Основы организации и нормирования труда.

Организация вспомогательного хозяйства нефтегазохимического предприятия

Сущность внутрифирменного планирования на предприятии.

Планирование материально-технического снабжения.

Планирование затрат и себестоимости продукции.

Финансовые ресурсы предприятия

Техническая подготовка производства

Экономическая эффективность мероприятий по техническому и организационному развитию предприятия

3. В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

- 1) Знать:
- а) сущность организационной структуры управления организацией, функции отделов и служб;
- б) сущность системы внутрифирменного планирования материально-технического обеспечения производства, затрат и результатов деятельности;
- в) показатели оценки технико-экономической эффективности производства.
- 2) Уметь:
- а) собирать и обрабатывать информацию для технико-экономических расчётов;
- а) рассчитывать затраты на производство продукции и определять себестоимость продукции;
- б) рассчитывать основные технико-экономические показатели производственно-хозяйственной деятельности предприятия, цеха, участка;
- в) пользоваться справочной и специальной литературой.
- 3) Владеть знаниями:
- а) по расчёту себестоимости целевых продуктов
- в) по сравнительному анализу основных технико-экономических показателей
- г) по определению экономической эффективности инженерных решений;
- д) по выбору оптимального инженерного решения.

