

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Б1.0.02«Технико-экономический анализ нефтехимических производств»
(код) (название дисциплины)

по направлению подготовки: 18.03.01 «Химическая технология»
(код) (название направления)

по профилю/программе: «Процессы и технологии глубокой переработки нефти»

Квалификация выпускника: магистр

Выпускающая кафедра: НХС

Кафедра-разработчик рабочей программы: ЭУИ

Цели освоения дисциплины : Целями освоения дисциплины «Технико-экономический анализ химических производств» являются: формирование знаний о методах, способах, методике анализа и диагностики финансово-хозяйственной деятельности производств и предприятий, объективной оценки состояния финансово-экономического потенциала хозяйствующего субъекта, а также обучение навыкам экономического анализа факторов в производстве, финансовой деятельности, финансового состояния и навыкам принятия управленческих решений на основе полученных результатов экономического анализа деятельности производств и предприятий.

Содержание дисциплины: «Раздел 1. Теоретические основы экономического анализа. Раздел 2. Анализ и управление объемом производства и продаж. Раздел 3. Анализ качества и ритмичности выпуска продукции. Раздел 4. Анализ технико-организационного уровня и других условий производства. Раздел 5. Анализ формирования кадрового потенциала организации и эффективности его использования. Раздел 6. Анализ технического состояния основных фондов организации и эффективности их использования. Раздел 7. Анализ материальных ресурсов организации и эффективности их использования. Раздел 8. Анализ материальных затрат в себестоимости продукции. Раздел 9. Анализ затрат на заработную плату в себестоимости продукции. Раздел 10. Анализ финансовых результатов деятельности предприятия. Раздел 11. Анализ рентабельности деятельности предприятия Раздел 12. Анализ деловой активности организации.

2. В результате освоения дисциплины обучающийся должен

1)Знать:

а)базовые принципы и этапы проведения экономического анализа, его понятийный и методологический аппарат;

- б) современные экономико-математические модели для анализа;
- в) факторы и резервы повышения эффективности производства.

2) Уметь:

- а) разрабатывать программы проведения экономического анализа;
- б) выстраивать логическую последовательность между анализируемыми показателями, выявлять причинно-следственные связи;
- в) выявлять факторы и резервы повышения эффективности производства.

3) Владеть:

- а) методами и приемами проведения экономического анализа;
- б) способами сбора и обработки информацией о деятельности предприятий;
- в) приемами принятия управленческих решений на основе результатов экономического анализа.

Зав. кафедрой НХС
(выпускающая кафедра)


(подпись)

Т.Б. Миннигалиев
(Ф.И.О.)