

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Б1.О.14 Саморазвитие и управление коллективом
(код) (название дисциплины)

по направлению подготовки: 18.03.01 «Химическая технология»

по профилю/программе: Химическая технология органических веществ, Химическая технология высокомолекулярных соединений, Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов

Квалификация выпускника: БАКАЛАВР

Выпускающая кафедра: Нефтехимического синтеза

Кафедра-разработчик рабочей программы: Экономики и управления инновациями

1. Цели освоения дисциплины

- а) формирование знаний в области управления коллективом и саморазвития;
- б) обучение технологиям работы в команде,
- в) обучение способам решения проблем самоорганизации и повышения эффективности коллективной работы,
- г) раскрытие сущности процессов, происходящих в процессе коллективной деятельности в рамках организаций.

2. Содержание дисциплины «Саморазвитие и управление коллективом»

Тема 1. Личность и коллектив

Тема 2. Организация и ее жизненная среда

Тема 3. Разработка и принятие управленческих решений

Тема 4. Управленческая информация

Тема 5. Руководство, лидерство и власть

Тема 6. Управленческий контроль

Тема 7. Конфликты и методы управления ими

3. В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

1) Знать:

- а) основные приемы эффективного управления собственным временем;
- б) основные методики самоконтроля, саморазвития и самообразования;
- в) основные принципы эффективной работы в команде.

2) Уметь:

- а) эффективно планировать и контролировать собственное время;
- б) использовать методы саморегуляции, саморазвития и самообучения;
- в) соотносить личные интересы и интересы коллектива.

3) Владеть:

- а) навыками управления собственным временем;
- б) технологиями приобретения, использования и обновления социо-культурных и профессиональных знаний, умений и навыков;
- в) методиками саморазвития и самообразования в течение всей жизни.

Зав. кафедрой НХС


(подпись)

Минигалиев Т.Б.