Аннотация

образовательной программы высшего образования

Направление подготовки: 18.03.01 Химическая технология.

Профиль подготовки: не предусмотрен.

Институт (кафедра), реализующие ОП ВО: институт нефти и газа (базовая кафедра химии и технологии природных энергоносителей и углеродных материалов).

Разработчики образовательной программы высшего образования:

Бурюкин Ф.А., зав.БК ХТПЭ и УМ, доцент, пр. Свободный 82, стр.6, ауд. 3-13, тел. 8(391)-254-54-43,

FBuryukin@sfu-kras.ru;

Баталина Л.С., доцент БК ХТПЭ и УМ, пр. Свободный 82, стр. 6, ауд. 3-13, тел. 8-913-560-08-05, LBatalina@sfu-kras.ru;

Ковальчук А.И., ассистент БК ХТПЭ и УМ, пр. Свободный 82, стр. 6, тел. 8-902-966-56-93, AKostyshina@sfu-kras.ru.

Форма обучения: очная.

Ориентированность программы: академический бакалавриат.

Краткая характеристика ОП ВО:

Цель (миссия) ОП ВО: подготовка востребованных специалистов для работы на нефтеперерабатывающих и нефтехимических предприятиях.

Срок освоения: 4 года.

Общая трудоемкость: 240 ЗЕ.

Применение ЭО и ДОТ: да.

Реализация в сетевой форме: нет.

Реализация части/всех дисциплин на иностранном языке: нет.

Конкурентные преимущества для выпускника: возможность работы не только на предприятиях по переработке нефти, но и на объектах хранения, транспортировки нефти и нефтепродуктов, а также в цехах по подготовке и первичной переработке нефти на объектах добычи.

Трудоустройство: компании нефтегазовой отрасли.

Сведения о ППС: 70 % остепененности штатных ППС, 10 % остепененность представителей работодателей.

Стратегические партнеры: АО «Ачинский НПЗ ВНК», ООО «РН-Ванкор».