

Кредитный модуль "Химическая технология неорганических веществ - 2. Технология связанного азота и химических удобрений" является базисным в учебном плане подготовки специалистов профессионального направления «Химическая технология неорганических веществ». Кредитный модуль занимает важное место в формировании мировоззрения современного специалиста по технологии неорганических веществ. Углублению качества подготовки специалистов способствует выполнению курсовой работы, которая является важным этапом подготовки студента к будущей профессиональной деятельности и предусматривает:

- Воплощение полученных студентом теоретических, общеинженерных и специальных знаний в форме курсовой работы - творческого индивидуального задания;
- Приобретение умений поиска и использования учебной, научной и справочной литературы по теме курсовой работы;
- Использование персональных компьютеров для выполнения расчетов, чертежей и оформления пояснительной записки.