

Інформація про комплексний екзамен з фаху
здобувачів освітнього ступеня «бакалавр»
зі спеціальності 161 Хімічні технології та інженерія

Мета комплексного екзамену з фаху полягає у встановленні відповідного рівня вимогам освітньо-професійної програми, необхідних для кваліфікації бакалавра зі спеціальності 161 Хімічні технології та інженерія.

Вимоги до здібностей і підготовленості студентів.

Для успішного складання з комплексного екзамену з фаху та отримання освітнього ступеня бакалавра за спеціальністю 161 Хімічні технології та інженерія студенти повинні володіти знаннями в галузі фундаментальних, природничо-наукових, загальноекономічних та професійних дисциплін, а також мати навички та здібності до ведення практичної діяльності в сфері хімічної технології. Обов'язковою умовою також є вільне володіння державною мовою.

Програма складається з модулів, кожен з яких відображає окремі аспекти спеціальності та інтегрує знання з основних дисципліни фахової підготовки: технологія та устаткування виробництв хімічних волокон, контроль виробництва хімічних волокон і фізика та хімія полімерів.