

## РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Хімічні технології та інженерія»  
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти  
зі спеціальності 161 «Хімічні технології та інженерія»  
галузі знань 16 «Хімічна інженерія та біоінженерія»

Підприємство ТОВ «Брусилівський лакофарбовий завод Файдал УА» входить до «Асоціації Українських виробників лакофарбової промисловості». Лакофарбова промисловість є реальним сектором економіки України, яка має постійний попит на відповідних фахівців. Необхідність підготовки здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня за освітньо-професійною програмою «Хімічні технології та інженерія» зі спеціальності 161 «Хімічні технології та інженерія» є вельми важливою.

Освітньо-професійна програма містить інформацію щодо мети програми, її характеристики та особливості, придатності випускників до працевлаштування, особливостей викладання та оцінювання знань.

Зазначені компетентності та результати навчання, відповідно до чого визначені компоненти освітньої програми.

Саме до цієї частини освітньої програми маю зауваження. Вважаю недоцільним уведення до нормативної частини навчальної дисципліни «Основи електротехніки та електроніки», яка, на мою думку, не відповідає переліку зазначених компетентностей та результатів навчання. Доречним було б уведення до нормативної частини (професійної підготовки) навчальної дисципліни «Історія науки і техніки».

Загалом вважаю, що реалізація освітньо-професійної програми «Хімічні технології та інженерія» першого (бакалаврського) рівня зі спеціальності 161 «Хімічні технології та інженерія» галузі знань 16 «Хімічна інженерія та біоінженерія» в Національному технічному університеті «Харківський політехнічний інститут» сприятиме підготовці фахівців для промисловості в галузі хімічних технологій та інженерії.

Головний технолог  
ТОВ «БЛФЗ ФАЙДАЛ УА», к.х.н.

  
Денис ЛІТВИНОВ

