

РЕЦЕНЗІЯ

**на освітньо-наукову програму (2016-2017)
третього (PhD) рівня вищої освіти
за спеціальністю 161 – Хімічні технології та інженерія
кваліфікація: доктор філософії з хімічних технологій та інженерії**

Розглянута освітньо-наукова програма третього (PhD) рівня вищої освіти за спеціальністю 161 «Хімічні технології та інженерія» кваліфікації доктор філософії з хімічних технологій та інженерії містить цикли загальної та професійної підготовки (60 кредитів), в яких особливу увагу приділено інноваційним технологіям у хімічній галузі.

Серед традиційних дисциплін таких як Філософія та Англійська мова для PhD здобувачів пропонуються й сучасні дисципліни – Нанотехнологія та спеціальні матеріали, дисципліни вільного вибору, що пов'язані із сучасними технологіями в різних галузях хімічної промисловості, а також дисципліна в області педагогіки. Це є перевагою даної освітньо-наукової програми третього (PhD) рівня вищої освіти.

Однак, на наш погляд, необхідно було б приділити більше уваги фаховій підготовці, тобто збільшити кількість кредитів саме на цю складову. Під час зустрічі робочої групи були висловлені та сформульовані відповідні побажання щодо даної освітньо-наукової програми, які було враховано укладачами остаточного варіанта.

Вважаємо, що програма підготовки здобувачів третього (PhD) рівня вищої освіти зі спеціальності 161 «Хімічні технології та інженерія» відповідає вимогам щодо їх підготовки в галузі хімічних технологій та інженерії та дозволяє забезпечити якісну підготовку фахівців на високому науково-педагогічному рівні.

Менеджер з реєстрації
лікарських засобів
ТОВ Артеріум ЛТД



Євгенія КОВАЛЬ