



Громадська організація

Всеукраїнське водне товариство «WaterNet»

свідоцтво про реєстрацію №3620 від 07.09.2011

вул. Саксаганського 123, оф. 4, м. Київ 03040, Україна

тел.: +380 (44) 287-15-99

waternetua@gmail.com

www.waternet.ua

Лист №01-10/23 від «23» жовтня 2018 року

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-наукову програму 2018 року

третього рівня вищої освіти

за спеціальністю 161 – Хімічні технології та інженерія

кваліфікація: доктор філософії (PhD) з хімічних технологій та інженерії

Освітньо-наукова програма (ОНП) третього (PhD) рівня вищої освіти за спеціальністю 161 «Хімічні технології та інженерія» кваліфікації доктор філософії з хімічних технологій та інженерії за 2018 рік містить цикли загальної та професійної підготовки, яка має 30 кредитів на відміну від ОНП 2016 року (60 кредитів). Окрім традиційних дисциплін таких як Філософія та Англійська мова для PhD здобувачів пропонуються й сучасні дисципліни – Нанохімія та наноматеріали, Академічне письмо, Дисципліни вільного вибору, які пов'язані із сучасними технологіями в різних галузях хімічної промисловості, педагогічна практика. Наявність перелічених складових у освітньо-науковій програмі PhD рівня вищої освіти є її перевагою.

В даній програмі було вдвічі зменшено кредитів, але, на наш погляд, необхідно було б розширити кількість дисциплін та приділити більше уваги фаховій підготовці, тобто збільшити кількість кредитів саме на цю складову. Під час зустрічі робочої групи були сформульовані відповідні побажання щодо компетентностей та змісту освітньо-наукової програми, які було враховано укладачами остаточного варіанта.

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

Виконавчий директор
ГО «Всеукраїнське водне
товариство «WaterNet»



Ю.С. Бережна