



МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНИЙ КОНЦЕРН «ЯДЕРНЕ ПАЛИВО»
ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«УКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ТА ПРОЕКТНО-
РОЗВИДУВАЛЬНИЙ ІНСТИТУТ ПРОМИСЛОВОЇ ТЕХНОЛОГІЇ»
ДП «УкрНДПРІ промтехнологій»
Бульвар Свободи, 37, м. Жовті Води, Дніпропетровської обл., Україна, 52204
тел. +38(050) 361-61-70 E-mail: ipt@iptzw.org.ua Web-site: www.iptzw.org.ua
Код ЄДРПОУ 14310483

20.05.2020

№ _____

на № _____

від _____

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-наукову програму
третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти (PhD)
«Хімічні технології та інженерія»
спеціальність 161 Хімічні технології та інженерія

Програма спрямована на підготовку фахівців з хімічних технологій та інженерії, здатних розв'язувати комплексні проблеми в галузі професійної та/або дослідницько-інноваційної діяльності у сфері дослідження, розробки хімічних процесів та апаратів, що передбачає глибоке переосмислення наявних та створення нових цілісних знань та/або професійної практики.

Особливістю даної освітньо-наукової програми є те, що комплекс її освітніх компонентів, спрямований на досягнення передбачених нею результатів навчання і визначених компетентностей, дає право фахівцям отримати кваліфікацію доктора філософії з хімічних технологій та інженерії. Програма передбачає також залучення висококваліфікованих фахівців з Національної академії наук України та інших стейкхолдерів до освітнього процесу.

Представлені в програмі фахові компетентності є актуальними для предметної області та важливі для успішної діяльності за спеціальністю 161 Хімічні технології та інженерія.

Ресурсне забезпечення реалізації програми (кадрове, матеріально-технічне, інформаційне та навчально-методичне) відповідає вимогам, викладеним в додатках до Ліцензійних умов, затверджених Постановою Кабінету Міністрів України від 30.12.2015 р. № 1187 (чинний) в редакції від 23.05.2018 р. № 347.

Здобувачі третього рівня вищої освіти (PhD) мають можливість участі у програмах академічної мобільності та подвійного дипломування, що дозволить їм вести професійну і науково-дослідну діяльність у міжнародному середовищі.

Поведений аналіз освітньо-наукової програми «Хімічні технології та інженерія» по підготовці здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти (PhD) за спеціальності 161 Хімічні технології та інженерія показав, що програма здатна забезпечити міждисциплінарну та багатoproфільну підготовку фахівців з хімічних технологій та інженерії.

Т. в. о. директора



Дмитро ФІЛІПОВ