

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-наукову програму
підготовки здобувачів

третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти (доктор філософії)
за спеціальністю 102 Хімія галузі знань 10 Природничі науки
у Прикарпатському національному університеті ім. Василя Стефаника

Метою освітньо-наукової програми (ОНП) третього рівня освіти за спеціальністю 102 Хімія галузі знань 10 Природничі науки є підготовка висококваліфікованих наукових кадрів, які здатні розв'язувати складні комплексні проблеми в галузі хімії та природничих наук, проводити дослідницьку та інноваційну діяльність. ОНП забезпечує формування у здобувачів ступеня доктора філософії важливих загальних та фахових компетентностей, які дозволяють засвоїти методологію наукової та педагогічної діяльності, виконувати оригінальні наукові дослідження, результати яких мають наукову новизну, теоретичне та практичне значення. В основі ОНП – система освітніх компонент, передбачених навчальним планом, які спрямовані на формування програмних результатів навчання, що відповідають запитам ринку праці та дослідницько-інноваційної діяльності.

В освітньо-науковій програмі описано: мету, інтегральні компетентності, сфери працевлаштування випускників, можливості подальшого навчання, особливості оцінювання результатів навчання, ресурсне забезпечення реалізації програми (кадрове, матеріально-технічне, інформаційне, навчально-методичне), академічну мобільність (національну та міжнародну). Навчальний план і структурно-логічна схема підготовки здобувачів відповідає завданням освітньо-наукової програми.

Разом з тим, варто було б в рамках ОК 1 (Іноземна мова) та ОК*3 (Філософія і методологія науки) відпрацювати важливу тему: "Хімія - центральна природнича наука", опираючись на фундаментальну книгу, яка вийшла вже 14 виданням - Т. Е. Brown et al. Chemistry: The Central Science, 14th edition, 2018, 1198 p.

Освітньо-наукова програма третього рівня освіти за напрямком підготовки 102 Хімія галузі знань 10 Природничі науки рекомендується до затвердження вченою радою ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника». Підготовка здобувачів вищої освіти за даною освітньо-науковою програмою буде відповідати вимогам ринку праці, європейським стандартам і забезпечить високий рівень фахівців у галузі хімії.

Лауреат Державної премії України
в галузі науки та техніки,
головний науковий співробітник
Відділення фізико-хімії горючих копалин
Інституту фізико-органічної хімії та вуглехімії
ім. Л.М. Литвиненка НАН України,
д. х. н., проф.

Й.О. Й.О. Опейда

НАН УКРАЇНИ
ВІДДІЛЕННЯ ФХГК ІФХВ
ІМ. Л.М. ЛИТВИНЕНКА
Підпис засвідчую ст. інспекції
відділу кадрів
Й.О. Опейда
" " 20 . р.

