



ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ

КАЛУШСЬКИЙ ТРУБНИЙ ЗАВОДЄДРПОУ 35615975, ІПН 356159712121
77306, Україна, Івано-Франківська обл.,
м. Калуш, вул. Промислова, буд. 7Тел./факс: +38 (03472) 794-99
office.katz@polyplastic.ua
www.ktz.com.uaВих. № 1806/2020 Дата 18.06.2020р.
на № _____ від _____**РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК**

на освітньо-професійну програму(проект) підготовки першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 102 Хімія, в галузі знань 10 «Природничі науки», кваліфікація бакалавр хімії, розроблену кафедрою хімії ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника»

Високе зростання темпів будівництва нових і реконструкції застарілих хімічних підприємств, зумовило в Україні підвищений попит на конструкційну, трубну продукцію на основі широко поширених полімерів-поліетилену та полівінілхлориду. Одним з видів продукції ТОВ Калушського трубного заводу стали труби із суспензійного полівінілхлориду та поліетилену, з сировини та в безпосередній близькості до їх вітчизняного виробника – компанії «Карпатнафтохім». Це зумовлює потребу в підготовці висококваліфікованих фахівців в галузі в переробки та виготовлення виробів з полімерів і композиційних матеріалів. На промисловому підприємстві ТОВ «Калушський трубний завод» в м. Калуші поки що не працюють випускники кафедри хімії ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника», але хотілось би їх бачити на посадах хімік, технолог, лаборант, інженер, менеджер. Тому наше підприємство було б зацікавлене у високо кваліфікованих випускниках кафедри хімії, які можуть бути працевлаштовані на нашому підприємстві.

Ознайомившись та детально вивчивши проект програми ОПП бакалавр з хімії на сайті університету: https://nmv.pnu.edu.ua/wp-content/uploads/sites/118/2020/05/Proekt-Himiia_bak.pdf ми хотіли відмітити наступне.

Проект освітньо-професійної програми підготовки першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 102 Хімія, в галузі знань 10 природничі науки, кваліфікація: бакалавр хімії, розроблену кафедрою хімії ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника», з метою якісної підготовки фахівців у галузі хімії і хімічної технології.

Метою ОПП є: підготовка фахівців, здатних розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми хімії, що характеризуються комплексністю та невизначеністю умов і передбачають застосування певних теорій та методів природничих наук. Основний фокус освітньої програми та спеціалізації 102 Хімія(бакалавр) є: встановлення акценту на забезпеченні підготовки професійних здібностей щодо самоорганізації, вміння самонавчатись, розвинути аналітичне мислення, приймати обґрунтовані рішення, здійснювати оцінювання та забезпечення якості виконаних робіт разом з вільним володінням іноземними мовами, вміння працювати автономно, розробляти та впроваджувати технічні проекти.

Спеціальна програма ґрунтується: на загальновідомих наукових результатах із врахуванням сьогодишнього стану хімії, орієнтує на актуальні спеціалізації, в рамках яких можлива подальша професійна та наукова кар'єра хіміка (хіміка-аналітика, біохіміка, хіміка-технолога, еколога, фармацевта, криміналіста).

Але додатково, ми хотіли би щоб в ОПІ за спеціальністю 102 Хімія(бакалавр) було виділено більше кредитів (год) для вивчення дисциплін по хімії і технології виробництва ВМС та переробки полімерів, в тому числі виготовлення виробів з полівінілхлориду та поліетилену, які є на нашому підприємстві та на хімічному комплексі «Крапатнафтохім» в м. Калуші.

Освітньо-професійна програма за спеціальністю 102 Хімія має чітко сформульовану мету, описану структуру навчального процесу, що охоплює складові найважливіших хімічних знань. Структурування освітньо-професійної програми узгоджено зі сформульованими цілями і завданнями навчального процесу. Проведений аналіз структури та змісту освітньо-професійної програми дає можливість зробити висновок, що після навчання бакалавр з хімії буде успішно здійснювати професійну і наукову діяльність на нашому підприємстві та зможе виконувати нетипові завдання, критично мислити бути дисциплінованим виконавцем та творчим керівником, як в хімічній лабораторії так і на підприємстві у виробничому процесі.

Освітньо-професійна програма спрямована на формування у здобувачів вищої освіти здатності розв'язувати складні, нестандартні хіміко-технологічні проблеми, які виникають на сучасному підприємстві ТОВ «Калуський трубний завод, яке є лідером в галузі виготовлення полімерних труб не тільки в Івано-Франківській області, але по всій Україні.

Аналіз ОПІ свідчить, що її розробники орієнтувалися на сучасні запити ринку праці, а визначені у програмі результати навчання в повній мірі відповідають програмним компетентностям. З врахуванням наших пропозицій, ТОВ «Калуський трубний завод», який є дочірнім підприємством Групи Радіус Системз (Radius Systems Ltd), лідера британського ринку полімерних трубопровідних систем і одного з найбільших виробників пластикових труб і з'єднувальної арматури в Європі і на пострадянському просторі, рекомендує дану ОПІ використовувати для підготовки бакалаврів з хімії за спеціальністю 102 Хімія.

Директор підприємства

к.т.н. Найда А.М.

Начальник лабораторії

Бабяк Г.І.

«18» серпня 2020 р.

