

**Рецензія-відгук стейкхолдера
на освітньо-професійну програму «Середня освіта (Хімія та Біологія)»
підготовки бакалаврів за спеціальністю 014 «Середня освіта (Хімія)» галузі знань
01 «Освіта/Педагогіка» у Центральноукраїнському державному педагогічному
університеті імені Володимира Винниченка**

Управління освіти Міської ради активно співпрацює з Центральноукраїнським державним педагогічним університетом імені Володимира Винниченка, а саме з кафедрою природничих наук та методик їхнього навчання. У освітньому процесі нашого міста працюють вчителі хімії, які здобули професійну кваліфікацію вчителя хімії за освітнім ступенем бакалавра в цьому закладі вищої освіти. Пропонована програма містить низку загальних та спеціальних компетентностей, з-поміж яких досить вагомими є ті, що забезпечуються як теоретичною, так і практичною підготовкою майбутнього вчителя хімії до професійної діяльності в закладах загальної середньої освіти в умовах Нової української школи. Програмою передбачено формування здатності майбутнього вчителя хімії застосовувати знання з хімії у практичних ситуаціях; прагнення до збереження навколишнього середовища; здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу; можливість оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт; вміти проводити дослідження на відповідному рівні; мати навички хімічного мислення та узагальнення результатів експерименту; здатність володіти технологіями самостійної діяльності та самоконтролю, узагальнювання та систематизації інформації, яку отримано в результаті наукових досліджень, для рішення типових завдань професійної діяльності.

Рецензована освітньо-професійна програма «Середня освіта (Хімія та Біологія)» розроблена науково-педагогічними працівниками Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка після консультацій із потенційними роботодавцями Кіровоградської області, які підтвердили потребу в підготовці фахівців за спеціальністю 014 «Середня освіта (Хімія)», а саме директори шкіл, методисти науково-методичної лабораторії природничо-географічних дисциплін КЗ «Кіровоградський обласний інститут післядипломної педагогічної освіти імені Володимира Сухомлинського».

Освітньо-професійною програмою визначені мета, зорієнтованість, освітній фокус, схарактеризовано особливості, визначено придатність випускників до працевлаштування та подальшого навчання, програмні компетентності та програмні результати навчання майбутніх учителів хімії в умовах компетентнісної парадигми розвитку вищої освіти України. Виходячи із видів і завдань освітньої діяльності професійна компетентність фахівця представлена системою супідрядних інтегральної, загальних та предметних (фахових спеціальних) компетентності. Загальні компетентності віддзеркалюють

практичний характер освітньої діяльності по її спрямованість на підготовку фахівця з педагогічної галузі, спеціальні фахові компетентності – предметний зміст природничої галузі (хімія та біологія) та спеціальні методичну підготовку вчителя хімії як фахівця, який володіє психолого-педагогічними основами навчання учнів хімії в закладах загальної середньої освіти.

Послідовність вивчення дисциплін, перелік та обсяг обов'язкових та вибіркового дисциплін відповідають структурно-логічній схемі підготовки майбутніх учителів хімії на рівні базової середньої освіти і покликана сприяти забезпеченню відповідності програмних результатів навчання запитам стейкхолдерів.

Таким чином, пропонована освітньо-професійна програма «Середня освіта (Хімія та Біологія)» підготовки бакалаврів за спеціальністю 014.15 «Середня освіта (Природничі науки)» галузі знань 01 «Освіта/Педагогіка» в Центральноукраїнському державному педагогічному університеті імені Володимира Винниченка відповідає вимогам до розроблення освітніх програм і заслуговує на рекомендацію до подальшого впровадження в освітній процес закладу вищої освіти.

Методист центру методичної та
соціально-психологічної служби
Управління освіти Міської ради м. Кропивницького

Стрюкова Оксана Михайлівна

Завірено:

Начальник
освіти
Міської ради міста
Кропивницького

Лариса Костенко