

Витяг
з протоколу № 4 засідання кафедри біології та хімії
від 23 квітня 2020 р.

Всього членів: 21

Присутні: 20

1.СЛУХАЛИ:

Завідувачку кафедри біології та хімії Монастирську С.С., яка винесла на розгляд проєкт освітньо-професійної програми «Середня освіта (Хімія)» спеціальністю 014 Середня освіта (Хімія) (обсягом 120 кредитів ЄКТС) другого (магістерського) рівнів вищої освіти 2020 року набору.

ВИСТУПИЛИ:

Гарант освітньої програми “Середня освіта (Хімія) (120 кредитів) другого (магістерського) рівня вищої освіти доцент кафедри біології та хімії, канд.хім.наук Брюховецька І.В. відзначила, що освітня програма розробляється вперше і ґрунтується на освітній програмі Середня освіта (Хімія, інформатика) для здобувачів за відповідною спеціальністю. Оскільки вказана освітня програма передбачає підготовку здобувачів на основі вступу освітнього ступеня бакалавра (магістра) чи освітньо-кваліфікаційного рівня спеціаліста за іншими спеціальностями, то вважаємо доцільним ввести освітні компоненти, які забезпечують набуття базових хімічних знань (неорганічна хімія, органічна хімія, аналітична хімія). Крім того для набуття компетентностей вчителя пропонуємо внести освітній компонент «Методика навчання хімії у закладах загальної середньої освіти II ступеня»; для володіння сучасними інноваційними технологіями внести обов’язковий компонент «STEM-освіта вчителя хімії».

Вчитель хімії вищої категорії Дрогобицького ліцею № 4 ім. Лесі Українки Чернігевич Л.В. підкреслила необхідність доповнити обов’язкові компоненти дисципліною щодо організації науково-дослідної роботи учнів у школі.

Здобувач вищої освіти за освітньою програмою Середня освіта «Хімія, інформатика» Озарко С. запропонувала розширити перелік вибіркових дисциплін, включивши дисципліни щодо організації позакласної роботи з хімії та інформатики в школі.

Жак О.В., доцент кафедри аналітичної хімії Львівського національного університету імені Івана Франка звернула увагу на необхідність внесення до фахових компетентностей здатності до аналізу й оцінки досягнень вітчизняної

та світової хімічної науки, ролі хімії у розвитку сучасних технологій та розв'язанні глобальних проблем.

УХВАЛИЛИ:

Рекомендувати проект освітньо-професійної програми «Середня освіта (Хімія)» спеціальністю 014 Середня освіта (Хімія) (обсягом 120 кредитів ЄКТС) другого (магістерського) рівнів вищої освіти 2020 року набору для розміщення на сайті для громадського обговорення.

Зав. кафедри біології та хімії
канд. біол. наук, доцент



Світлана МОНАСТИРСЬКА

Секретар



Мар'яна БІЛА