

## РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

зовнішнього стейкхолдера на освітню програму «Середня освіта (Біологія та здоров'я людини)» з підготовки фахівців за першим (бакалаврським) рівнем вищої освіти спеціальності 014.05 Середня освіта. Біологія та здоров'я людини галузі знань 01 Освіта/Педагогіка

Якісно нової підготовки майбутніх учителів загалом та вчителів основ здоров'я, зокрема, потребує Нова Українська школа. Тому актуальність і доцільність розробки освітньої програми підготовки бакалаврів зі спеціальності 014.05 Середня освіта (Біологія та здоров'я людини) в Херсонському державному університеті є очевидною.

Статтею 12 Закону України «Про освіту» визначено мету повної загальної середньої освіти - всебічний розвиток, виховання і соціалізація особистості, яка здатна до життя в суспільстві та цивілізованій взаємодії з природою, має прагнення до самовдосконалення і навчання впродовж життя, готова до свідомого життєвого вибору та самореалізації, відповідальності, трудової діяльності та громадянської активності.

Досягнення цієї мети забезпечується шляхом формування ключових компетентностей, необхідних кожній сучасній людині.

Робочою групою проведена велика та кропітка робота по складанню навчального плану спеціальності, розробці структурно-логічної схеми освітньої програми. Використовуючи підходи проекту Тюнінг розроблені загальні та фахові компетентності спеціальності. Сформульовані програмні результати навчання (ПРН) (знання та вміння) відповідним компонентам освітньої програми.

Розроблена освітня програма підготовки здобувачів «Середня освіта (Біологія та здоров'я людини)» відповідає дескрипторам Національної рамки кваліфікацій України. Освітньо-професійна програма «Середня освіта (Біологія та здоров'я людини)» розроблена у відповідності до закону України «Про вищу освіту» та стандартів вищої освіти для даної спеціальності та може впроваджуватися для підготовки здобувачів вищої освіти у ХДУ.

Стейкхолдер



Герасимова Оксана Петрівна  
директор Херсонської  
загальноосвітньої школи І-ІІ ступенів  
№14 Херсонської міської ради