

**РЕЦЕНЗІЯ**  
**на освітньо-професійну програму**  
**«Ґрунтознавство та використання земельних ресурсів»**  
**другого (магістерського) рівня вищої освіти**  
**спеціальності 103 Науки про Землю в Одеському національному університеті імені І.І. Мечникова**

Підготовка фахівців у галузі ґрунтознавства та використання земельних ресурсів сьогодні вкрай актуальна у розрізі проведення земельної реформи в Україні та у зв'язку з глобальними кліматичними змінами й спричиненими ними наслідками, а також воєнним станом, який прямо та опосередковано впливає на ґрунтові і земельні ресурси нашої держави, що вимагає відповідної підготовки фахівців до нових викликів сьогодення.

Рецензована ОПП «Ґрунтознавство та використання земельних ресурсів» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 103 «Науки про Землю» спрямована на підготовку висококваліфікованих, конкурентоспроможних фахівців, які здатні вирішувати актуальні ґрунтознавчі, земельно-оціночні, ґрунтово-меліоративні проблеми із застосуванням сучасних ГІС-технологій і теоретико-методологічних принципів та підходів наук про Землю. Засвоєння дисциплін (обов'язкових та вільного вибору) забезпечить високий рівень фахової підготовки спеціалістів у галузі ґрунтознавства та землекористування. Обсяг програми - 90 кредитів ЄКТС, з яких 61 кредит – обов'язкові компоненти, решта 29 кредитів – вибіркові компоненти (здобувачі мають можливість обирати 9 компонент з переліку 27 дисциплін, що поглиблюють фахову підготовку магістрів).

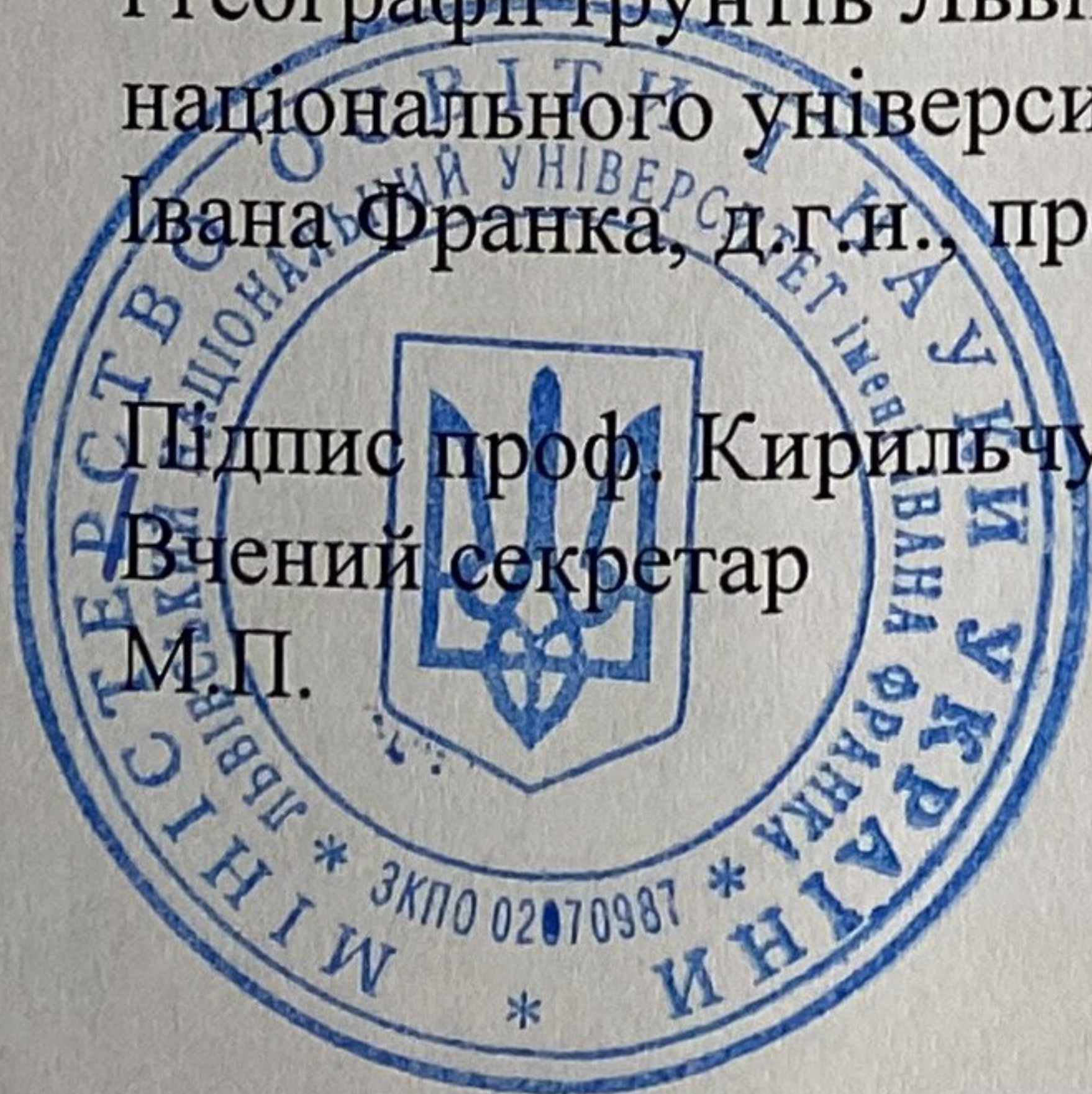
Пропонована ОПП «Ґрунтознавство та використання земельних ресурсів» відповідає Стандарту ВО другого (магістерського) рівня за спеціальністю 103 «Науки про Землю», вимогам і перспективам розвитку сучасних напрямів ґрунтознавства та землекористування. Окрім обов'язкових компонент, які розкривають сутність професійної підготовки, особливої уваги в ОПП приділено блоку вибіркових компонент, які власне направлені на поглиблення спеціальних компетентностей за науковими напрямками випускової та інших кафедр геолого-географічного факультету. Важливо зазначити про спрямування компетентностей цього блоку та результатів навчання на отримання міждисциплінарних та комплексних знань. Зокрема це розкривається в низці вибіркових дисциплін, які охоплюють проблеми геопланування та регіонального розвитку, кліматично орієнтованого і зрошуваного землеробства, еколого-економічних та правових аспектів природо - та землекористування, що базуються на концепції сталого розвитку.

Позитивним вважаю органічне поєднання в освітньому процесі теоретичної та практичної підготовки майбутніх фахівців. У програмі наявні обов'язкові професійно-наукова та науково-дослідна практики, що є важливими складовими у підготовці фахівців у галузі ґрунтознавства та землекористування.

Вважаю, що розроблена освітньо-професійна програма підготовки спеціалістів другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 103 «Науки про Землю» за змістом, переліком компонент, пропонованими компетентностями та результатами навчання, відповідає сучасним вимогам наук про Землю (в частині ґрунтознавства і землекористування) та може бути рекомендована до впровадження.

Професор кафедри ґрунтознавства  
і географії ґрунтів Львівського  
національного університету імені  
Івана Франка, д.г.н., професор

Підпис проф. Кирильчука А.А. засвідчую:  
Вчений секретар  
М.П.



Андрій КИРИЛЬЧУК

Грабовецька О.С.