

**РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК**  
**на освітньо-професійну програму «Геодезія та землеустрій»**  
**рівня фахової передвищої освіти**  
**освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»**  
**зі спеціальності 193 Геодезія та землеустрій**  
**галузі знань 19 Архітектура та будівництво**

Освітньо-професійна програма «Геодезія та землеустрій», що реалізується за спеціальністю 193 Геодезія та землеустрій на рівні фахової передвищої освіти, освітньо-професійного ступеня - фаховий молодший бакалавр, включає комплексну систему підготовки фахівців у Галицькому фаховому коледжі імені В'ячеслава Чорновола і розроблена з урахуванням вимог ринку праці та Стандарту фахової передвищої освіти зі спеціальності 193 Геодезія та землеустрій галузі знань 19 Архітектура та будівництво освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр», що затверджений Наказом МОН України від 10 лютого 2023 року № 137.

Обсяг освітньо-професійної програми фахового молодшого бакалавра на основі базової середньої освіти становить 240 кредитів ЄКТС, у тому числі 120 кредитів ЄКТС за інтегрованою з нею освітньою програмою профільної середньої освіти професійного спрямування, що відповідає галузі знань та/або спеціальності та включає усі необхідні види аудиторної та самостійної роботи здобувачів фахової передвищої освіти.

Представлені в ОПП програмні результати навчання здобувачів фахової передвищої освіти є зрозумілими та логічними і відображають вимоги роботодавців. Інформаційне та матеріально-технічне забезпечення реалізації програми демонструє можливості формувати фахівців високого рівня. Перелік обов'язкових та вибіркових освітніх компонент забезпечать підготовку конкурентоспроможного фахівця за спеціальністю 193 Геодезія та землеустрій.

Така обґрунтованість структури та змісту освітньо-професійної програми підготовки здобувачів фахової передвищої освіти за спеціальністю 193 Геодезія та землеустрій дозволяє зробити висновок про те, що її впровадження передбачає створення якісного середовища, яке, на нашу думку, забезпечує формування готовності майбутніх фахівців з геодезії та землеустрою до виконання завдань інноваційного характеру, успішно здійснювати професійну діяльність.

Використання освітнього Е-середовища на базі платформи Moodle Галицького фахового коледжу імені В'ячеслава Чорновола, ліцензованого спеціалізованого програмного забезпечення (Digitals) є ґрунтовною основою щодо формування практичних навичок для роботи з сучасними інформаційними технологіями.

Варто зазначити, що освітня програма змістово охоплює важливі сучасні критерії, що висуваються до навчання, зокрема придатність до працевлаштування, що має місце і в ТОВ «Регіональний земельно-кадастровий центр «Галицькі землі», в якому здобувачі освіти за даною програмою проходять навчально-технологічну та виробничу практики.

У програмі зроблено акцент на практико-орієнтовану підготовку фахівця з універсальними прикладними компетентностями з геодезії та землеустрою і варіативною можливістю подальшого навчання та працевлаштування у сфері

геодезії, картографії, землеустрою та земельного кадастру.

Освітньо-професійна програма «Геодезія та землеустрій» відповідає сучасним трендам підготовки, сприяє забезпеченням відповідності програмних результатів навчання вимогам роботодавців і запитів стейкголдерів, має комплексний та цільовий підхід до підготовки кваліфікованого фахівця з геодезії та землеустрою, який володіє фаховими навиками і компетентностями, необхідними для подальшої професійної діяльності.

Проаналізувавши дану освітню програму, вбачаємо за доцільне рекомендувати її до впровадження в освітній процес.

Директор

ТОВ «Регіональний земельно-кадастровий центр «Галицькі землі»



Микола РОМАНСЬКИЙ