

## РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму  
«ВІДКРИТА РОЗРОБКА РОДОВИЩ»  
підготовки здобувачів освіти першого (бакалаврського)  
рівня вищої освіти галузі знань 18 Виробництво та технології  
за спеціальністю 184 Гірництво

Сучасне гірниче виробництво гостро потребує фахівців, які здатні працювати та приймати рішення у важкопрогнозованих, мінливих та небезпечних умовах. Саме тому до підготовки фахівця-гірника роботодавці висувають цілий ряд вимог, серед яких: уміння спілкуватися державною й іноземною мовами, знання методів загальноінженерних наук та вміння їх застосувати для рішення задач гірничого виробництва, ґрунтовне знання та розуміння технології відкритої розробки тощо. Великі сподівання в зв'язку з цим покладаються на вітчизняні вищі навчальні заклади, які мають кадровий та ресурсний потенціал для забезпечення економіки країни фахівцями належного рівня.

Освітня програма «Відкрита розробка родовищ» була розроблена групою у складі досвідчених науково-педагогічних працівників у співпраці з представниками виробництва. При проектуванні програми було враховано досвід реалізації аналогічних зарубіжних та вітчизняних освітніх програм, а також пропозиції стейкхолдерів. Освітній процес за програмою забезпечують не тільки науково-педагогічні працівники, а й представники активів групи МЕТІНВЕСТ.

Метою представленої на рецензію освітньої програми є забезпечення здатності випускників вирішувати складні спеціалізовані задачі і практичні проблеми проектування передових сучасних гірничих систем і технологій, будівництва, експлуатації гірничих підприємств, які здійснюють відкриту розробку родовищ.

Структура та зміст освітньої програми відповідають чинному законодавству, а фахова складова програми в цілому відображає основні процеси відкритої розробки родовищ. Нормативні освітні компоненти програми знаходяться у логічному взаємозв'язку між собою та доповнюють один одного. Вибіркова складова програми дає змогу здобувачу сформувати індивідуальну траєкторію навчання та спланувати її за власним баченням майбутньої професійної діяльності чи подальшого навчання.

В освітній програмі особливе місце відведено практичній підготовці здобувачів: лабораторні та практичні заняття, навчально-ознайомча, виробнича та переддипломна практика. Матеріально-технічна база

підприємств групи МЕТІНВЕСТ дозволяє організувати на високому рівні практичну підготовку здобувачів. Тісна взаємодія університету та підприємств групи МЕТІНВЕСТ є позитивною стороною освітньої програми, оскільки дозволяє здобувачам розв'язувати реальні та актуальні кейси сучасного гірничого виробництва, в тому числі і при виконанні кваліфікаційної роботи.

1. Разом з тим, вважаємо за потрібне в рамках освітньої програми передбачити вивчення питань, пов'язаних із управлінням якістю гірської маси, оскільки даний напрямок є вкрай важливим і актуальним в умовах жорсткої конкуренції на ринку сировини.

2. При викладанні фахових дисциплін рекомендуємо якомога ширше застосовувати можливості прикладних комп'ютерних програм для обчислення, конструювання, креслення, візуалізації даних. Розвиток інформаційних навичок, на нашу думку, дозволить майбутнім фахівцям бути більш ефективними та продуктивними при виконанні професійних обов'язків.

В цілому освітня програма відповідає чинному законодавству та основним вимогам до підготовки бакалаврів за спеціальністю 184 Гірництво.

Директор з виробництва та  
планування ПрАТ «ІнГЗК»



*[Handwritten signature]* Дмитро МАЛИХ