

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Технології відкритої розробки родовищ»
підготовки здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти
за спеціальністю 184 Гірництво, галузі знань 18 Виробництво та технології
ТОВ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «МЕТІНВЕСТ ПОЛІТЕХНІКА»

Освітньо-професійна програма «Технології відкритої розробки родовищ» визначає базові засади підготовки магістрів зі спеціальності 184 Гірництво, в якій чітко визначено мету та цілі навчання, сформульовано загальні та фахові компетентності майбутніх професіоналів. Отримані результати навчання дозволять їм бути конкурентоспроможними на ринку праці.

Представлена для оцінки освітньо-професійна програма «Технології відкритої розробки родовищ», розроблена кафедрою гірничої справи ТОВ Технічний університет «МЕТІНВЕСТ ПОЛІТЕХНІКА», є результатом комплексної роботи. Вона створена з дотриманням вимог Національної рамки кваліфікації, враховуючи результати аналізу вже існуючих освітніх програм як українських, так і зарубіжних університетів. Крім того, при розробці програми були використані пропозиції та відгуки випускників, роботодавців та інших зацікавлених сторін

Програма спрямована на підготовку висококваліфікованих фахівців у галузі відкритих гірничих робіт, здатних вирішувати складні виробничі завдання.

Рецензована ОПП містить перелік компонент, їх логічну послідовність, термін навчання та форму атестації здобувачів. Вона забезпечена необхідною навчально-методичною документацією та відповідає динамічним потребам щодо підготовки кваліфікованого фахівця з даної спеціальності та, згідно її змісту і наповнення, має усі передумови для досягнення своєї мети і визначених завдань.

Кадрове забезпечення реалізації освітньо-професійної програми відповідає вимогам по підготовці фахівців для формування професійних компетентностей магістра з гірництва.

Унікальність представленої на рецензію освітньо-професійної програми полягає в системній спрямованості освітніх компонентів на комплексне вирішення геотехнологічних, геотехнічних та геоінженерних задач при видобутку корисних копалин відкритим способом.

Навчання будується на застосуванні сучасних інформаційних технологій та передбачає активну участь студентів у дослідницькій

діяльності, що дозволяє їм глибоко зануритися в навчальний матеріал та досягти запланованих результатів.

Випускники, які навчаються за даною освітньо-професійною програмою, проходять атестацію у формі публічного захисту випускної кваліфікаційної роботи. Такий формат атестації надає можливість об'єктивно визначити рівень знань, умінь та навичок випускника, його здатність до самостійного наукового дослідження та готовність до професійної діяльності.

Однак, вибіркові дисципліни програми дещо обмежено дозволяють студентам адаптувати програму під їхні професійні інтереси. Глибша спеціалізація у таких напрямках, як маркшейдерія, інноваційні технології безпеки або управління ризиками у гірництві забезпечили б формування більш гнучкої траєкторії навчання.

Таким чином представлена на рецензію освітньо-професійна програма «Технології відкритої розробки родовищ» відповідає сучасному рівню розвитку науки та практики освітньої діяльності, що дозволяє рекомендувати її використання в освітньому процесі.

Директор з персоналу
та соціальних питань ПРАТ «ІНГЗК»



М.Л. Цуркан