

ВІДЗИВ
на освітньо-наукову програму «Прогресивні технології розробки мінеральних ресурсів» другого (магістерського) рівня за спеціальністю 184 Гірництво Національного технічного університету «Дніпровська політехніка»

Нинішні пріоритети державної політики в галузі освіти зорієнтовують заклади вищої освіти на підготовку фахівців з високим інтелектуальним потенціалом, розвинутими фаховими компетенціями, здатними до самореалізації і саморозвитку. Наукові установи гірничого спрямування та гірничі підприємства потребують високоекваліфікованих науково-виробничих кадрів, здатних до розв'язання актуальних комплексних проблем гірничої галузі в умовах еволюції освітньо-наукового простору добування корисних копалин з дотриманням безпеки ведення гірничих робіт.

Освітня програма розроблена на основі проекту Стандарту вищої освіти підготовки магістрів спеціальності 184 Гірництво.

Магістерська освітньо-наукова програма «Прогресивні технології розробки мінеральних ресурсів» передбачає підготовку фахівця з гірництва на основі попередньо отриманої вищої освіти бакалавра за спеціальністю 184 Гірництво та іншими спорідненими спеціальностями.

Реалізація компетентнісного підходу до інновацій та проектування вищої освіти шляхом створення однозначного зв'язку запланованих компетентностей (зовнішніх цілей вищої освіти) і результатів навчання за програмами дисциплін, практик та індивідуальних завдань (реалізація цілей) є вирішальним чинником якості вищої освіти НТУ «Дніпровська політехніка» та створення реальної системи внутрішнього її забезпечення.

Освітня програма забезпечує можливість обрання студентом власної освітньої траекторії завдяки опануванню навчальних дисциплін за вибором студента та професійної підготовки за певною спеціалізацією.

Даною освітньо-науковою програмою логічного передбачено виробничу та передатестаційну практики метою яких, є формування умінь та навичок науково-професійної підготовки фахівця з гірництва безпосередньо як на виробництві так і на базі наукових установ та закладів вищої освіти.

Прозорі й зрозумілі структура та зміст освітньої програми актуальні для абитурієнтів, здобувачів, викладачів, роботодавців.

Користуючись наданою мені можливістю, хочу додати що деякі результати навчання (наприклад РН12, РН16) не охвачені такою освітньою компонентою як «Виконання кваліфікаційної роботи».

Загалом є підстави вважати, що магістерська освітньо-наукова програма «Прогресивні технології розробки мінеральних ресурсів» спеціальності 184 Гірництво у Національному технічному університеті «Дніпровська політехніка» є актуальну, відповідає вимогам нормативним документам даної спеціальності.

Заступник директора з наукової роботи
ІТТМ ім. М.С. Полякова НАН України,
чл.-кор. НАН України,
д.т.н., старший науковий співробітник



О.П. Круковський