

ДОДАТОК Б



ФОНД ДЕРЖАВНОГО МАЙНА УКРАЇНИ
АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
«ОБ'ЄДНАНА ГІРНИЧО-ХІМІЧНА КОМПАНІЯ»

**ФІЛІЯ «ВІЛЬНОГІРСЬКИЙ
ГІРНИЧО-МЕТАЛУРГІЙНИЙ КОМБІНАТ»
(ФІЛІЯ «ВГМК» АТ «ОГХК»)**

вул. Степова, 1, м. Вільногірськ,
Дніпропетровська обл., 51700, Україна
тел. +38 (056) 535 49 50
e-mail: VGМК@umcc-titanium.com, web: umcc-titanium.com
Код ЄДРПОУ: 39389830

№ _____ На № _____ від _____

ВІДГУК

на освітньо-професійну програму підготовки магістрів спеціальності 103 «Науки про Землю» галузі 10 «Природничі науки» за другим рівнем вищої освіти, що розроблена у Національному ТУ «Дніпровська політехніка»

Підготовка висококваліфікованих фахівців геологічної галузі є одним з пріоритетних напрямів державної політики країни в галузі освіти та науки, що обумовлює забезпечення розвитку мінерально-сировинної бази України.

Освітньо-професійна програма підготовки магістрів розроблена на основі Стандарту вищої освіти для здобувачів другого рівня вищої освіти, містить чітке формулювання методів і засобів підготовки фахівців та обґрунтування положення стосовно проміжної та підсумкової атестації магістрів спеціальності 103 Науки про Землю.

Дисципліни освітньо-професійної програми, які опановують здобувачі вищої освіти під час навчання, дозволяють отримати спеціальні знання та навички, які обумовлюють здатність майбутніх фахівців розв'язувати спеціалізовані задачі та практичні проблеми геологічної галузі, приймати рішення у складних та непередбачуваних професійних ситуаціях. Структурованість освітньої програми забезпечує можливість реалізації головної мети навчання здобувачів вищої освіти - формування у випускників навичок до розв'язання складних задач та практичних проблем у професійної діяльності.

Кадровий потенціал НТУ «Дніпровська політехніка» має високий рівень професійної підготовки, що дозволяє здобувачам вищої освіти отримувати високоякісні знання від досвідчених фахівців та обирати персональні шляхи професійного розвитку.

Освітньо-професійна програма забезпечує можливість обрання магістрами власної освітньої траєкторії завдяки опануванню навчальних дисциплін за вибором студентів.

Структура освітньо-професійної програми підготовки магістрів спеціальності 103 «Науки про Землю», яка реалізується в НТУ «Дніпровська політехніка» реалізує компетентнісний підхід до проектування вищої освіти, що включає розвинену практичну підготовку за профілем програми і має потенціал в рамках концепції запровадження дуальної освіти.

В якості зауважень та рекомендацій до змісту освітньо-професійної програми слід відзначити, що в ній з нашої точки зору потрібно більше уваги приділити питанням, пов'язаним з нормативно-правовим забезпеченням процесу надкористування.

Таким чином, вважаємо, що освітньо-професійна програма підготовки магістрів спеціальності 103 Науки про Землю, що розроблена у Національному технічному університеті «Дніпровська політехніка» є актуальною, має всі необхідні структурні та змістовні складові, повністю відповідає сучасним кваліфікаційним вимогам до підготовки фахівців з вищою освітою освітнього рівня «магістр» за спеціальністю 103 «Науки про Землю» і рекомендується Національному технічному університету «Дніпровська політехніка» для використання в навчальному процесі.

Головний інженер фізико-



Олексій Рябінін