

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо – професійну програму «Геологія нафти і газу»
за спеціальністю 103 «Науки про Землю»
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
в галузі знань 10 «Природничі науки»

Рецензована освітньо-професійна програма «Геологія нафти і газу», надана кафедрою буріння та геології Національного університету імені Юрія Кондратюка, враховує всі сучасні тенденції підготовки висококваліфікованих спеціалістів в цій галузі. Реалізація даної ОПШ дозволить вирішити важливі та нагальні питання сьогодення, що стосуються забезпечення енергетичної незалежності України.

Загальний обсяг освітньо-професійної програми, фахові та обов'язкові компоненти, необхідне матеріально-технічне, інформаційне, навчально-методичне забезпечення є достатніми для реалізації практичної підготовки студентів спеціальності 103 Науки про Землю.

Програма містить чіткий фокус, мету та завдання, розкриває особливості підготовки студентів за обраним напрямком; ґрунтовно описує оцінювання, методи навчання та викладання; в програмі закладена академічна мобільність, що може бути реалізована шляхом співпраці з провідними ЗВО України.

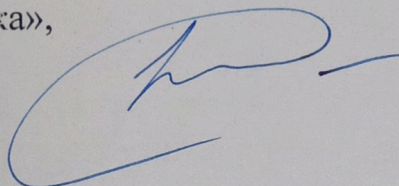
Обсяг освітньо-професійної програми відповідає стандарту вищої освіти за спеціальністю 103 Науки про Землю.

Атестація випускників освітньо-професійної програми «Геологія нафти і газу» спеціальності 103 «Науки про Землю» проводиться у формі публічного захисту (демонстрації) кваліфікаційної роботи.

Освітні компоненти програми є логічними, структурованими, що відображено в матриці відповідності програмних компонентів та результатів навчання, а також в структурно-логічній схемі.

Освітньо-професійна програма «Геологія нафти і газу» першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 103 «Науки про Землю» галузі знань 10 «Природничі науки» кафедри буріння та геології Національного університету «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка» рекомендується до використання для підготовки здобувачів вищої освіти та впровадження на кафедрі буріння та геології.

Проректор з науково-педагогічної і
навчально-виховної роботи, професор кафедри
загальної та структурної геології
НТУ «Дніпровська політехніка»,
доктор геологічних наук



Ігор НІКІТЕНКО