

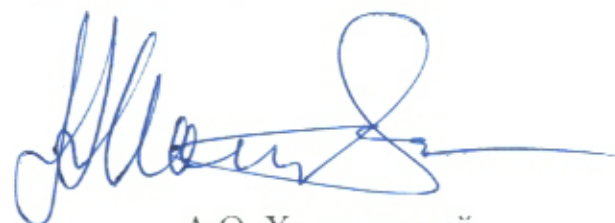
Рецензія-відгук
на освітньо-професійну програму «Буріння свердловин»
здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
за спеціальністю 184 «Гірництво»

Освітньо-професійна програма «Буріння свердловин» здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 184 «Гірництво» розроблена на основі «Стандарту вищої освіти України за першим (бакалаврським) рівнем щодо підготовки фахівців в галузі гірництва», а також враховує пропозиції та рекомендації роботодавців. Її складено науково-педагогічними працівниками кафедри нафтогазової інженерії та технологій навчально-наукового інституту нафти і газу Національного університету «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка», зокрема канд. техн. наук, доцентом, зав. кафедри М.О. Харченком, докт. техн. наук, професором Ю.Л. Винниковим і канд. техн. наук, заст. директора навчально-наукового інституту нафти і газу О.В. Матяшем. Для розроблення програми також залучали стейкхолдерів, зокрема начальника управління капітального ремонту та колтюбінгу ТОВ «НТП «Бурова техніка» Р.М. Галушку, виконавчого директора спілки буровиків України А.І. Вдовиченка, інженера похилоскерованого буріння ТОВ «Шлюмберже Україна» Григорова Д.В.

До переваг освітньої програми можна віднести: наявність потужної лабораторної бази та спеціалізованих програмних продуктів для моделювання родовищ вуглеводнів та технологій їх розробки та експлуатації. До організації освітнього процесу широко залучаються фахівці різних спеціалізованих компаній, які в свою чергу надають базу для проходження практики. Полтавщина багата на вуглеводні, тому наразі активно виконується буріння нафтогазових свердловин, що дає змогу для успішного працевлаштування випускників. Таким чином, роблю висновок про те що, актуальність і практичне значення цієї програми не викликає сумнівів, рівень лабораторного та методичного забезпечення є високим, а попит з боку працедавців свідчить про відповідність освітньо-професійної програми потребам регіону.

Освітньо-професійна програма містить достатню кількість теоретичних і практичних освітніх компонентів складові, спрямовані на розвиток фахових здібностей здобувачів вищої освіти і може бути успішно використана в освітньому процесі Національного університету «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка» при підготовці бакалаврів з гірництва по бурінню свердловин за спеціальністю 184 «Гірництво».

Кандидат технічних наук, старший науковий
співробітник відділу управління станом
гірничого масиву Інституту фізики гірничих
процесів Національної академії наук України



А.О. Хорольський

Підпис старшого наукового співробітника відділу управління станом гірничого масиву ІФГП НАН України, к.т.н. А.О. Хорольського засвідчує:
Вчений секретар ІФГП НАН України
д.т.н., с.н.с.



Н.О. Калугіна