

Завідувачу кафедри нафтогазової
інженерії та технологій
Національного університету
"Полтавська політехніка імені Юрія
Кондратюка"
доценту Максиму ХАРЧЕНКУ

ВІДГУК

на процес проходження практики здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти на базі компанії ТОВ «Везерфорд Україна»

Виробничі практики є важливою та обов'язковою складовою освітнього процесу і дають змогу забезпечити набуття фахових компетентностей здобувачам вищої освіти. Практика дозволяє студентам перевірити, закріпити та поглибити теоретичні знання, глибше ознайомитись з виробничими процесами і здобути навички застосування теоретичних знань, здобутих при вивченні профільних дисциплін. Для випускників бакалаврату, це в тому числі можливість отримати матеріали для виконання своєї кваліфікаційної роботи, а також отримати пропозиції щодо подальшого працевлаштування.

Досвід направлення студентів для проходження практики на базі компанії ТОВ «Везерфорд Україна», кафедрою нафтогазової інженерії та технологій навчально-наукового інституту нафти і газу Національного університету «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка» триває декілька років. Під час цієї практики студенти виконують поставлені перед ними виробничі завдання, і бачать як проходять процеси на практиці. Вони знайомляться з основними стандартами правил техніки безпеки, охорони праці та пожежної безпеки, що застосовуються нашої компанією.

Протягом цього року на нашій базі успішно проходять практику наступні студенти кафедри нафтогазової інженерії та технологій навчально-наукового інституту нафти і газу Національного університету «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка»:

1. Шахрайчук Едуард Вікторович, студент групи 401ГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».
2. Турченко Роман Вадимович, студент групи 401ГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».
3. Бондар Дмитро Віталійович, студент групи 201пГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».
4. Куропатенко Микита Юрійович, студент групи 201пГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».
5. Семибаламут Вадим Олександрович, студент групи 401НГ, спеціальності 185 «Нафтогазова інженерія та технології».



Weatherford®

6. Назаренко Дмитро Миколайович, студент групи 203пНГ, спеціальності 185 «Нафтогазова інженерія та технології».

В процесі керівництва практикантами, фахівцями від нашої компанії відмічені ті складові, які доцільно удосконалити у процесі теоретичної підготовки здобувачів вищої освіти. А саме, більше приділити уваги для підготовки студентів спеціалізації «Буріння свердловин» щодо сучасних методів і обладнання для ліквідації ускладнень та аварій в процесі буріння свердловин. Також зосередити увагу на питаннях системи зарізки бічних стовбурів, що є оптимальним рішенням, як у випадку непередбачених проблем зі свердловиною, так і в ході виконання планових операцій по розробці свердловин. Це допоможе в ситуації постійного ускладнення внутрішньо свердловинних умов, при збільшенні глибини і розмірів, зменшити ризики і витрати на буріння нової свердловини.

Директор ТОВ «Везерфорд Україна»



Олександр ТЕРТИЧЕНКО

