



Юридична адреса: 39600, Полтавська обл., м. Кременчук,
вул. Першотравнева, буд.2-В, офіс 1-49
36007, Полтавська обл., м. Полтава
вул. Ціалковського 41
Тел.:+38 097 147 36 16
E-mail: aleksandrpetrenco@gmail.com

Вих. №01240221

від «24» лютого 2021 р.

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 за спеціальністю 184 "Гірництво" на базі компанії ТОВ «АЛЬМАГРУП»

Компанія «АЛЬМАГРУП» надає послуги міжнародного рівня в Україні в сфері інженерних вишукувань (в т.ч. випробувань і геотехнічного обґрунтування для оцінки ризиків при забудові), технічних обстежень та проектування будівель, споруд й інженерних систем, а також науково-технічного супроводу проектування і будівництва для впровадження інноваційних технологій та підходів щодо управління проектами. З того часу ми пропонуємо українським та міжнародним клієнтам послуги з інженерних вишукувань, обстеження, проектування, закупівель, розробки інженерних рішень, управління проектами та має досвід реалізації проектів підвищеної відповідальності.

Цілями виробничої технологічної практики на підприємстві є реалізація практичних навичок і знань різного типу пов'язаних з задачами обраної професії. Даний вид практики формує у майбутніх спеціалістах професійно важливі якості такі як просторове мислення, креативність, самостійність, організованість та уважність. Крім того, освоєння технологій і науково-технічних досягнень в період практик на профільних підприємствах дозволяє студентам швидше адаптуватися на виробництві після закінчення університету.

Наша компанія з радістю приймає майбутніх спеціалістів для підвищення знань та навичок майбутньої професії вже декілька років. Співробітники нашої компанії є співавторами нормативних документів, тому дана практика є чудовим початком подальшої виробничої діяльності для студентів.

Основне завдання практики є закріплення теоретичних знань, здобутих по обраному напрямку підготовки. На нашому підприємстві ми займаємося розробленням різних проектів, в т.ч. різного призначення свердловин, облаштуванням бурових майданчиків; інформаційним моделюванням інженерних систем; інженерними вишукуваннями; бурінням інженерно-геологічних та моніторингових свердловин тощо. Під час проходження практики студент сам обирає яке спрямування йому найбільш до вподоби і проводить проходження практики з максимальною користю. У свою чергу ми знаходимо індивідуальний підхід до кожного студенту.

Під час проходження практики студент може вирішувати низку виробничих задач як в офісі так і в польових умовах, серед яких:

- 1) Розроблення проектів інженерно-геологічних, гідрогеологічних, моніторингових свердловин, свердловин для паль;
- 2) Супроводження виконання робіт по інженерно-геологічним і гідрогеологічним вишукуванням (у процесі буріння свердловин, статичного і динамічного зондувань);
- 3) Розроблення креслень інженерно-геологічних розрізів, ведення бурових журналів;
- 4) Лабораторні випробування ґрунтів і гірських порід;
- 5) Розрахунок фундаментів під буровий верстат;
- 6) Розрахунок стійкості бурового верстату;
- 7) Роботи по ліквідації свердловин (після інженерно-геологічних вишукувань);
- 8) Розроблення геолого-технічних нарядів на буріння свердловин;
- 9) Оформлення графічних додатків інженерних вишукувань;
- 10) Вивчення обладнання для буріння інженерно-геологічних свердловин;

Протягом минулого року в ТОВ «АЛЬМАГРУП» проходили практику наступні студенти кафедри нафтогазової інженерії та технологій навчально-наукового інституту нафти і газу Національного університету «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка»:

1. Бондар Дмитро Віталійович, студент групи 101пГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».
2. Гретко Владислав Олександрович, студент групи 101пГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».
3. Драченко Богдан Юрійович, студент групи 101пГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».
4. Ібрямов Максим Русланович, студент групи 101пГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».
5. Івах Вадим Олегович, студент групи 101пГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».
6. Казарян Артем Ашотович, студент групи 101пГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».
7. Колеснік Юрій Андрійович, студент групи 101пГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».
8. Кошман Євгеній Миколайович, студент групи 101пГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».
9. Лигко Владислав Сергійович, студент групи 101пГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».
10. Недождій Максим Валерійович, студент групи 101пГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».

11. Никоненко Владислав Олександрович, студент групи 101пГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».
12. Пилипенко Олександр Сергійович, студент групи 101пГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».
13. Руцак Дмитро Сергійович, студент групи 101пГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».
14. Харченко Єгор Володимирович, студент групи 101пГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».
15. Шкурко Ярослав Петрович, студент групи 101пГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».
16. Ярмолюк Андрій Сергійович, студент групи 101пГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».
17. Куропатенко Микита Юрійович, студент групи 101пГР, спеціальності 184 «Гірництво» за спеціалізацією «Буріння свердловин».

Після проходження практики студенти навчилися орієнтуватися в реаліях українського ринку та оцінили вектори подальшого навчання в університеті. Також хочемо відмітити високий рівень підготовки студентів Національного університету «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка». Студенти чудово володіють термінологією гірництва, процесами буріння свердловин та їх основним обладнанням. При проходженні практики не виникало необхідності в повторному ознайомленні з основними вимогами до охорони праці.

З повагою,
Директор ТОВ «Альмагруп»



О.Є. Петренко