

## ƏMƏKDAŞLIQ

Azərbaycanda fəaliyyətdə olan transmilli neft şirkətləri, korporasiyalar və cəmiyyətlər, o cümlədən, BP, Total, Statoil, Schlumberger, Baker Hughes, SOCAR, Halliburton, Bos Shelf, SAİPEM, Bahar Energy , SOCAR-AQŞ, Neft Mühəndisləri Cəmiyyəti və s. qurumlar ilə yaxından əməkdaşlıq edirik.

### Əməkdaşlığın əsas istiqamətləri:

- Neft sənayesində tətbiq olunan yeni texnologiyalarla bağlı seminarların təşkili;
- Tələbələrə neft və qaz yataqlarının işlənməsi və istismarı üzrə istehsalat təcrübəsinin keçirilməsi;
- Tələbələrin müxtəlif Təqaüd proqramlarına cəlb edilməsi.

### MÜBADİLƏ PROQRAMLARI

Tələbələrimiz müxtəlif beynəlxalq əməkdaşlıq proqramları, o cümlədən Avropa Birliyinin Erasmus+ və Türkiyənin Mevlana proqramları çərçivəsində təhsillərinin bir hissəsini dünyanın tanınmış xarici universitetlərində davam etdirə bilərlər.



AZ1096

Məhsəti küç. 41  
Bakı, Azərbaycan

(994 12) 421 10 93 — 243 (daxili)

(994 12) 421 79 16 — 243 (daxili)

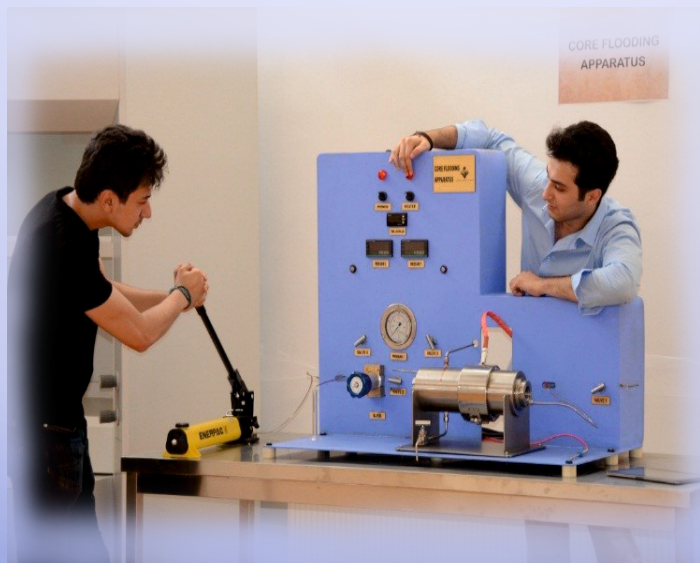
petroleum@khazar.org

www.khazar.org



Hər gün, hər saat mükəmməlliyə doğru!

## NEFT VƏ QAZ MÜHƏNDİSLİYİ



## MƏQSƏDİMİZ

- Neft sənayesini peşəkar mühəndis kadrlarla təmin etməkdir
- Neft və qaz yataqlarının kəşfiyyatı, qazılması, işlənməsi və istismarında innovativ texnologiyaları tətbiq edə bilən və həmçinin, öz bilik və bacarıqlarını səmərəli istifadə edə bilən neft mühəndisləri hazırlamaqdır

## LABORATORİYALARIMIZ

Universitetimizdə neft və qaz mühəndisliyi ixtisasında təhsil alan tələbələrin həm tədris, həm də neft və qaz yataqlarının işlənməsi və neftvermənin artırılması ilə əlaqədar tədqiqat



işlərini yerinə yetirməsi üçün müasir və zəngin laboratoriyalar yaradılmışdır:

- Kerna sulaşdırma sistemi
- Əl ilə idarə olunan nəmləndirici
- Rekombinasiya kamerası
- Sürtünmə əmsalı avadanlığı
- İstilik dəyişdirici

Bundan əlavə Schlumberger şirkəti tərəfindən universitetimizə ən müasir **Neft və Qaz yataqlarının simulyasiyası laboratoriyası** hədiyyə edilmişdir. Bu laboratoriyada Petrel, Techlog, Eclipse və digər kompüter proqramlarını istifadə etməklə neft və qaz yataqlarının axtarışı və kəşfiyyatı, işlənməsi və istismarının modelləşdirilməsi həyata keçirilir.

**Tələbələrimiz beynəlxalq yarışlarda uğur qazanır!**

