

**БАКАЛАВРИАТ**

**6B07209**

# **НЕФТЯНАЯ ИНЖЕНЕРИЯ И ЭНЕРГОМЕНЕДЖМЕНТ**

## **ПРЕДМЕТЫ ЕНТ:**

- ✓ Математическая грамотность
- ✓ Грамотность чтения
- ✓ История Казахстана
- ✓ Физика
- ✓ Математика

## **ПРИСУЖДАЕМАЯ СТЕПЕНЬ**

Бакалавр техники и технологий

**ПРОХОДНОЙ БАЛЛ — 65**  
**IELTS 5.0 или HWU AET TEST**

## **ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:**

- бурильщик;
- сейсмик-интерпретатор;
- петрофизик;
- геолог-нефтяник;
- супервайзер (мастер) по добыче нефти и газа;
- горный инженер.

## **МЕСТО РАБОТЫ:**

- буровые компании;
- нефтегазодобывающие управления;
- сервисные и подрядные организаций нефтегазовой отрасли;
- органы ЧС;
- экологические и контролирующие организаций;
- консалтинговые организаций.



БАКАЛАВРИАТ

**6B07108**

**ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА**



## ПРЕДМЕТЫ ЕНТ:

- ✓ Математическая грамотность
- ✓ Грамотность чтения
- ✓ История Казахстана
- ✓ Физика
- ✓ Математика

## ПРИСУЖДАЕМАЯ СТЕПЕНЬ

Бакалавр техники и технологии

**ПРОХОДНОЙ БАЛЛ — 65**  
**IELTS 5.0 или HWU AET TEST**

## ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

- производство электрической энергии;
- передача и распределение электрической энергии;
- передача и распределение тепловой энергии;
- снабжение электрической и тепловой энергией.

## МЕСТО РАБОТЫ:

- научно-исследовательская;
- проектно-конструкторская;
- производственно-технологическая;
- монтажно-наладочная;
- сервисно-эксплуатационная;
- организационно-управленческая.



БАКАЛАВРИАТ

**6B06107**

## КОМПЬЮТЕРНАЯ ИНЖЕНЕРИЯ

### ПРЕДМЕТЫ ЕНТ:

- ✓ Математическая грамотность
- ✓ Грамотность чтения
- ✓ История Казахстана
- ✓ Математика
- ✓ Информатика

### ПРИСУЖДАЕМАЯ СТЕПЕНЬ

Бакалавр образования

**ПРОХОДНОЙ БАЛЛ — 65**  
**IELTS 5.0 или HWU AET TEST**

### ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

- специалист, ведущий специалист, инженер-программист в организациях, организатор;
- младший сотрудник в научно-исследовательских институтах;
- программист системного администрирования;
- научный сотрудник, ведущий инженер, математик-программист в научно-исследовательских учреждениях, разработчик и исследователь технологических процессов;
- также может выступать в качестве инженера-математика, математика-программиста, разработчика математических и компьютерных форм или специалиста по информатике в организационно-технологических учреждениях;
- в качестве математика-программиста и специалиста по информатике могут работать в производственных-управленческих учреждениях;
- управляющий системы, компьютерные сети.

### МЕСТО РАБОТЫ:

- научно-исследовательская;
- организационно-технологическая;
- производственно-управленческая.

