

КОМПЕТЕНТНОСТІ (ВМІННЯ) БАКАЛАВРА

- ✓ проектування гірничих об'єктів;
- ✓ розрахунково-аналітичне забезпечення виробничих рішень;
- ✓ оперативно-виробниче управління гірничим підприємством;
- ✓ проектування технологічних систем гірничого виробництва;
- ✓ розрахунково-аналітичне забезпечення виробничих рішень;
- ✓ інженерно – технічне забезпечення видобутку та переробки корисних копалин;
- ✓ контроль умов праці;
- ✓ атестація робочих місць за умовами праці;
- ✓ організація та координація робіт з охорони праці;
- ✓ управління системами життєзабезпечення підприємств.



Підганяй сам свою роботу; не чекай, щоб вона тебе підганяла.

Б.Франклін

ВСТУПНІ ЕКЗАМЕНИ (ЗНО)

1. Математика
2. Українська мова
3. Географія або Іноземна мова



Можливість навчання
за рахунок держбюджету

ЗА СПЕЦІАЛІЗАЦІЄЮ «ОХОРОНА ПРАЦІ» ВИПУСКНИКИ МОЖУТЬ ПРАЦЮВАТИ НА ПОСАДАХ:

- начальник, помічник і заступник начальника виробничої дільниці; інженер структурного підрозділу;
- гірничий диспетчер; технолог; головний спеціаліст структурних підрозділів; гірничотехнічний інспектор;
- начальник дільниці профілактичних робіт з охорони праці;
- начальник дільниці технологічного комплексу поверхні;
- начальник сектора аналізу травматизму та контролю за виконанням заходів з охорони праці;
- начальник державної воєнізованої гірничорятувальної служби;
- інженер гірничорятувальної служби; фахівець аварійно-рятувальної служби; інспектор з охорони праці;
- інженер з охорони праці; інженер-дослідник; молодший науковий співробітник; інженер-випробувач;
- науковий співробітник; викладач вищого навчального закладу та ін.

Завжди не вистачає часу, щоб виконати роботу як треба, але на те, щоб її переробити, час знаходиться. -
Закон Мескімена

ЗМІСТ НАВЧАННЯ (ДИСЦИПЛІНИ) *

- Геотехнологія (підземна)
- Геотехнологія (відкрита)
- Геотехнологія (будівельна)
- Основи теорії транспорту
- Технологія підземної розробки пластових родовищ корисних копалин
- Технологія відкритої розробки родовищ корисних копалин
- Аерологія гірничих підприємств
- Менеджмент охорони праці
- Цивільна безпека
- Технологія та безпека виконання підземних робіт
- Охорона праці в гірництві
- Пожежна безпека
- Метрологія, стандартизація та сертифікація
- Електробезпека
- Гігієна праці та виробнича санітарія
- Промислова вентиляція та кондиціонування повітря
- Соціально-економічний моніторинг умов праці
- Комп'ютерне моделювання виробничих процесів
- Основи підприємницької діяльності
- Економіка гірництва та ін.



Всі лиха людей відбуваються не стільки від того, що вони не зробили того, що потрібно, скільки від того, що вони роблять те, чого не потрібно робити. –
Л. Толстой



**ЗАПРОШУЄМО В
МАГІСТРАТУРУ КАФЕДРИ ***

Спеціалізація (магістерська програма)	Спеціальність
ОХОРОНА ПРАЦІ	ГІРНИЦТВО



НАШІ ПАРТНЕРИ

- Головне управління Держпраці України по Дніпропетровській області (м. Дніпро)
- Національний НДІ промислової безпеки та охорони праці (м. Київ)
- НВО "Павлоградський хімічний завод"
- Придніпровський експертно-технічний центр Держпраці України
- Інститут фізико-хімічного захисту навколишнього середовища та людини (м. Одеса)
- Спільне українсько-німецьке товариство технічного нагляду "ДІЕКС"
- НВО «Стандарт» (м. Дніпро) та ін.

N E W ВСТУП-2017



БАКАЛАВР, МАГІСТР
спеціальність 184

Гірництво

Спеціалізація

**ОХОРОНА
ПРАЦІ**

Галузь знань 18:

Виробництво та технології

**ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ
НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
«НАЦІОНАЛЬНИЙ
ГІРНИЧИЙ УНІВЕРСИТЕТ»
КАФЕДРА АЕРОЛОГІЇ ТА
ОХОРОНИ ПРАЦІ**

* Інформація про спеціалізації (магістерські програми) наведена на сайті кафедри aor.nmu.org.ua
Умови вступу в магістратуру на сайті Державного ВНЗ "НГУ" nmu.org.ua



AOP.NMU.ORG.UA

м. Дніпро, просп. Д. Яворницького
(К.Маркса), 19, 4-й корпус, кімн. 66
(056)373-07-81
(0562)46-90-66
((0562)47-23-41



Роби те, до чого народжений
Г.Сковорода