

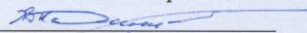
КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ТАРАСА ШЕВЧЕНКА

ННІ «Інститут геології»

Кафедра *геології родовищ корисних копалин*

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Заступник директора інституту  
з навчальної роботи

  
« 26 » 08 2022 року

**АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

***Менеджмент надрокористування та маркетинг у сфері  
геологічного вивчення та використання надр***  
для студентів

галузь знань	10 Природничі науки
спеціальність	103 Науки про Землю
освітній рівень	Бакалавр
освітня програма	Геологія та менеджмент надрокористування
вид дисципліни	Обов'язкова

Форма навчання	денна
Навчальний рік	2023 / 2024
Семестр	7, 8
Кількість кредитів ECTS	8.0
Мова викладання, навчання та оцінювання	українська
Форма заключного контролю	7 сем. - залік, 8 сем. - іспит

Викладачі: *Михайлов Володимир Альбертович, доктор геологічних наук, завідувач кафедри геології родовищ корисних копалин*  
*Курило Марія Михайлівна, доктор геологічних наук, доцент кафедри геології родовищ корисних копалин*

Пролонговано: на 20\_\_\_/20\_\_\_ н.р. \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) «\_\_\_» 20\_\_\_ р.  
(підпис, ПІБ, дата)

на 20\_\_\_/20\_\_\_ н.р. \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) «\_\_\_» 20\_\_\_ р.  
(підпис, ПІБ, дата)

на 20\_\_\_/20\_\_\_ н.р. \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) «\_\_\_» 20\_\_\_ р.  
(підпис, ПІБ, дата)

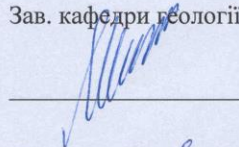
© Михайлов В.А., Курило М.М. 2022 рік

КИЇВ – 2022

Розробники: *Михайлов Володимир Альбертович, доктор геологічних наук, завідувач кафедри геології родовищ корисних копалин;*  
*Курило Марія Михайлівна, доктор геологічних наук, доцент кафедри геології родовищ корисних копалин*

ЗАТВЕРДЖЕНО


Зав. кафедри геології родовищ корисних копалин

 (Володимир МИХАЙЛОВ)

Протокол № 1 від « 25 » 08 2022 р.

Схвалено науково - методичною комісією *ННІ «Інститут геології»*

Протокол від « 26 » 08 2022 року № 1

Голова науково-методичної комісії  (Всеволод ДЕМИДОВ)

**Анотація.** Дисципліна належить до обов'язкових з циклу професійної підготовки бакалаврів. Це сучасна дисципліна в сфері геології та управління надрокористуванням у відповідності до стандарту підготовки бакалавра наук про Землю з елементами стандарту підготовки бакалавра зі спеціальності «Менеджмент». Це забезпечує опанування міжнародних стандартів геологічного вивчення надр та менеджменту надрокористування та дає можливість працевлаштування не тільки у вітчизняних, але й в іноземних компаніях як в Україні, так і за кордоном.

**Мета навчальної дисципліни** – підготовка вітчизняних й іноземних фахівців у напрямі управління підприємствами у сфері використання надр, з урахуванням видів користування надрами та стадії освоєння ресурсів, законодавчої бази надрокористування, зокрема, пошуків, розвідки і геолого-економічної оцінки родовищ корисних копалин на різних стадіях геолого-розвідувальних робіт, опануванні міжнародних стандартів оцінки надр і управління державними та приватними підприємствами у сфері геологічного вивчення та видобування.

#### **Попередні вимоги:**

1. Успішне опанування теоретичних основ про будову і розвиток Землі та її геосфер, явищ і процесів, що в них відбуваються.
2. Базові знання з природничих наук, математики та інформаційних технологій в обсязі, необхідному для дослідження природних та антропогенних об'єктів та процесів у геосферах.
3. Володіти навичками роботи з геологічними розрізами, різномасштабними картами та планами, електронними таблицями та іншими джерелами даних.

#### **Очікуванні результати:**

*здобувачі повинні знати:* правові основи надрокористування; особливості організації і проведення геологорозвідувальних робіт; особливості маркетингової діяльності у сфері надрокористування; інвестиційну привабливість об'єктів мінерально-сировинної бази України;

*здобувачі повинні вміти:* оперувати положеннями законодавчої бази у сфері надрокористування; планувати, організовувати і проводити геологорозвідувальні роботи; надавати порівняльний аналіз ринку мінеральної сировини; формулювати стратегію і тактику управління фінансовими інвестиціями в гірничому бізнесі.

#### **Змістові модулі:**

- *правові основи надрокористування;*
- *організація геологічних служб в Україні і світі;*
- *теоретичні і практичні засади маркетингової діяльності у сфері надрокористування;*
- *аналіз ринку мінеральної сировини.*

**Мова викладання** – українська.

**Місце у структурно-логічній схемі:** спирається на загальні теоретичні відомості та практичні навички дисциплін «Основи економічної геології та використання мінеральних ресурсів», «Вибрані розділи трудового права та основ підприємницької діяльності», «Геологорозвідувальна справа».

Дисципліна є важливою складовою вивчення та практичної підготовки майбутніх фахівців. Отримані знання майбутній спеціаліст може застосовувати як при подальшому навчання, так і після отримання вищої освіти у своїй професійній діяльності.

**Кількість кредитів:** 8.0.

**Термін вивчення:** дисципліна вивчається на 4 курсі навчання (у 7-му та 8-му семестрах) за першим (бакалаврським) рівнем вищої освіти в обсязі: 240 год. (з них: 56 годин лекцій, 42 години практичних занять, 4 години консультацій, 138 годин самостійної роботи).