


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 (на основі ОКР молодший спеціаліст)		
вид дисципліни	Обов'язкова		
	Форма навчання		денна
	Навчальний рік		2023 / 2024
	Семестр		5, 6
	Кількість кредитів ECTS		8.0
	Мова викладання, навчання та оцінювання		українська
	Форма заключного контролю		5 сем. - залік, 6 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

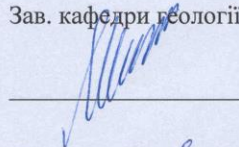
Пролонговано: на 20___/20___ н.р. _____ (_____) «___» 20___ р.
(підпис, ПІБ, дата)
на 20___/20___ н.р. _____ (_____) «___» 20___ р.
(підпис, ПІБ, дата)
на 20___/20___ н.р. _____ (_____) «___» 20___ р.
(підпис, ПІБ, дата)

© 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 геологорозвідувальних 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 навчанні, 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).