

ПРИКЛАД ЕКЗАМЕНАЦІЙНОГО ЗАВДАННЯ

Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна

Факультет геології, географії, рекреації і туризму
Спеціальність 103. Науки про Землю
Освітня програма Геологія нафти і газу
Геологічна зйомка, пошуки та розвідка корисних копалин
Семестр шостий
Форма навчання денна / заочна
Рівень вищої освіти (освітньо-кваліфікаційний рівень): бакалавр
Навчальна дисципліна: Дистанційні методи в геології

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ №

Кожне питання оцінюється у 10 балів. Максимальна кількість балів – 40

1. Що таке аерозйомка? Які переваги та недоліки аерофотозйомки?
2. Дайте характеристику оптичного діапазону електромагнітних хвиль. Які спектри в даному діапазоні виділяють?
3. Охарактеризуйте основні види пасивної та активної зйомки.
4. Дешифрування знімків. Основні прийоми дешифрування.

Затверджено на засіданні кафедри фундаментальної та прикладної геології
протокол № 11 від “23” __ 09 __ 2025 р.

Завідувач кафедри _____ підпис _____ Вячеслав ПЕТИК

Екзаменатор _____ підпис _____ Вікторія ПРИБИЛОВА