

**Приклад екзаменаційного завдання з дисципліни
«Радіогідрогеологія»**

Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна

Факультет ГГРТ
Спеціальність 103 «Науки про Землю»
Освітня програма «Прикладна гідрогеологія»
Семестр сьомий
Форма навчання денна
Рівень вищої освіти (освітньо-кваліфікаційний рівень): бакалавр
Навчальна дисципліна: **Радіогідрогеологія**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ №

1. Описати яке значення має клімат та гідродинамічна зональність стратисфери при утворенні радіоактивних вод. – 10 б.
2. Дати характеристику формам знаходження радіоактивних елементів у гірських породах . – 10 б.
3. Що таке радіогідрогеологічна зональність, та якою вона буває. – 10 б.
4. Дати характеристику радієвим водам. – 10 б.

Питання на підсумковий контроль склав проф. Удалов І. В. 21.08.2025 р.

Затверджено на засіданні кафедри фундаментальної та прикладної геології
протокол № 11 від “23” ___09___ 2025 р.

Завідувач кафедри _____ підпис _____ Вячеслав ПЕТИК

Екзаменатор _____ підпис _____ Ігор УДАЛОВ