

**Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна**

Факультет геології, географії, рекреації і туризму

Спеціальність 103 Науки про Землю

Семестр 2

Форма навчання денна

Рівень вищої освіти (освітньо-наукової рівень) доктор філософії

Навчальна дисципліна **Підготовка наукових публікацій та презентацій  
результатів досліджень**

**ПІДСУМКОВА КОНТРОЛЬНА РОБОТА  
Варіант № 1**

Виконав(ла) \_\_\_\_\_  
(прізвище та ініціали) \_\_\_\_\_ (підпис)

Дата \_\_\_\_\_ Максимальна кількість балів – **40**. Кількість отриманих балів \_\_\_\_\_  
(підпис викладача)

*Дати відповіді на запитання:*

1. Структура наукової статті. Сутність розділу «методи дослідження»
2. Поняття про міжнародні наукометричні бази даних
3. Поняття плагіату. Види плагіату
4. Вимоги до складання презентації результатів наукових досліджень: як варто робити

Затверджено на засіданні кафедри соціально-економічної географії і  
регіонознавства

Протокол № 11 від 28 серпня 2018 р.

Завідувач кафедри

проф. Л. М. Немець

**Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна**

Факультет геології, географії, рекреації і туризму

Спеціальність 103 Науки про Землю

Семестр 2

Форма навчання денна

Рівень вищої освіти (освітньо-наукової рівень) доктор філософії

Навчальна дисципліна **Підготовка наукових публікацій та презентацій  
результатів досліджень**

**ПІДСУМКОВА КОНТРОЛЬНА РОБОТА  
Варіант № 2**

Виконав(ла) \_\_\_\_\_  
(прізвище та ініціали) \_\_\_\_\_ (підпис)

Дата \_\_\_\_\_ Максимальна кількість балів – **40**. Кількість отриманих балів \_\_\_\_\_  
(підпис викладача)

*Дати відповіді на запитання:*

1. Структура наукової статті. Сутність розділу «результати дослідження»
2. Поняття про показники цитування та значущості статей
3. Поняття наукової етики. Моральні принципи
4. Вимоги до складання презентації результатів наукових досліджень: чого НЕ варто робити

Затверджено на засіданні кафедри соціально-економічної географії і  
регіонознавства

Протокол № 11 від 28 серпня 2018 р.

Завідувач кафедри

проф. Л. М. Немець