

ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ студентської школи-конференції «Кращі ідеї в області ГІС і ДЗЗ» 21-22 лютого 2018 року

1. Загальний обсяг тез: до 3 сторінок (разом з таблицями, ілюстративним матеріалом і списком літератури).

2. Тези подаються в електронному вигляді - відправкою на мейл оргкомітету ГІС-форуму в форматі Word (шрифт Times New Roman, кегль - 12, інтервал - 1,5, усі поля - 2 см, абзац - отступ 1,25). Сторінки не нумерувати.

Крім основного тексту, необхідно докласти від 3 до 5 ключових слів.

Список літератури, оформлений відповідно до нового державного стандарту. Посилання на бібліографічні джерела даються в тексті нумерацією в квадратних дужках: [1], [2] і т. д., а при цитуванні - [1, с.240].

Розміщення на сторінці: У верхньому лівому кутку прямим звичайним шрифтом - індекс УДК (1-й рядок), ім'я (повністю) та прізвище автора (2-й рядок); ПІБ керівника, науковий ступінь і посаду (3-й рядок), курсивом - повну назву навчального закладу, установи, підприємства (4-й рядок), адреса електронної пошти (5-й рядок).

Нижче - назва статті великими літерами (кегль - 12, напівжирний шрифт, вирівнювання по центру). Нижче - через один рядок - ключові слова (кегль 10, інтервал 1) та текст статті (без переносу слів).

В кінці тексту наводиться список літератури (друкується 12 кеглем, інтервал 1,0).

3. У публікації не повинно бути нечітких фотографій, карт або схем і громіздких таблиць. Вся графіка повинна бути комп'ютерною. Ілюстрації тільки чорно-білі (просимо надсилати в палітрі 16 відтінків сірого або в палітрі СМУК). Формат ілюстрацій *.jpg або *.tiff. Мінімальна роздільна здатність зображень - 300 dpi. Всі ілюстрації (схеми, фотографії, карти, малюнки) необхідно подавати в тексті, а також в окремих файлах з назвами, що відповідають порядковому номеру малюнка. Приклад назви (gis1.png, gis2.png ...). Всі схеми та графіки, зроблені в Microsoft Office, повинні бути сконвертовані в растрові файли і теж включені як окремі файли. Таблиці не повинні містити художнього форматування. Всі формули мають бути набрані в редакторі формул.

4. Тези повинні бути ретельно відредаговані і відповідати тематиці конференції.

УВАГА! Оргкомітет залишає за собою право на незначне редагування тез, а також на відхилення окремих публікацій як не відповідають тематиці.

Всі матеріали проходять перевірку на унікальність. У разі низького показника унікальності, тези будуть відхилені.

ПРИКЛАД ОФОРМЛЕННЯ:

УДК 528.88:502

Наталія Касьянова

Науковий керівник: Олена Іванівна Сінна, к. геогр. н., доцент

Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна

n.kasyanova@physgeo.com, o.sinna@physgeo.com

РОЗРОБКА ГІС-ПРОЕКТУ ДАНИХ ПРО НАЦІОНАЛЬНИЙ ПРИРОДНИЙ ПАРК ЯК ОСНОВИ АТЛАСНОГО КАРТОГРАФУВАННЯ (НА ПРИКЛАДІ НПП «ДВОРІЧАНСЬКИЙ»)

*Природно-заповідний фонд (ПЗФ), національний природний парк (НПП),
геоінформаційні системи (ГІС), атлас, ГІС-проект.*

Концепцією Загальнодержавної програми розвитку заповідної справи в Україні на період до 2020 року передбачено прискорення формування розгалуженої мережі територій та об'єктів природно-заповідного фонду (ПЗФ). Нормативно-правовими документами з...