

Рецензія на статтю ".....",
що надійшла від збірника Кібернетика та комп'ютерні технології
Інституту кібернетики НАН України _____ (дата)
(прізвища авторів не вказувати)

Стаття присвячена тому-то і тому-то, в ній розглядається і те, і те.
Новим є те...

.....

Зауваження:

У розділі 1:

1. Автори повинні чітко підкреслювати мету дослідження та причину вибору метрики Кантаровича-Рубінштейна та переваги, які дає ця метрика.
3. Автори повинні пояснити, чому вони запропонували цей алгоритм.

У розділі 2:

1. Автори повинні дати визначення змінної w_{ij} у математичній моделі.
2. Автори повинні пояснити, чому відповідають імовірності p і q у задачі розміщення.
3. Визначення цільової функції та набору обмежень слід дати після математичної моделі.

У Розділі 4: 1. Потрібно дати визначення δ та обмеження щодо нього.

У Розділі 5:

1. Автори повинні пояснити, на яких тестових проблемах проводилися експерименти.
2. Обчислювальні результати вирішених тестових завдань слід наводити у вигляді таблиці. Також, отримані результати слід порівнювати з оптимальними розв'язками тестових задач або отриманими результатами в інших дослідженнях.

Рекомендую прийняти статтю до публікації після виправлення зауважень та помилок.

Дата

ПІБ

підпис

Вказати свій код ORCID, Scopus Author ID або Web of Science ID.

Дати посилання на одну із своїх статей за останні 3 роки, що проіндексована Scopus або Web of Science, або SENCE (Research School for Socio-Economic and Natural Sciences of the Environment).