

## AI SUMMARIES BY KUDOS: ВЕРДИКТ АВТОРІВ



На сторінці блогу компанії Kudos опублікована стаття Чарлі Реппл «Огляди штучного інтелекту від Kudos: вердикт авторів».

У ній представлений огляд застосування новітніх технологій для опису публікацій, підготовлених за результатами наукових досліджень. За допомогою генеративного штучного інтелекту на сайті можна сформувати альтернативний опис статті, який буде більш затребуваний читачами, ніж авторський варіант. Сторінка публікації про результат дослідження, створена штучним інтелектом на Kudos, містить адаптований варіант назви, відмінне викладення структури та основного змісту статті (про що саме написана стаття та чому питання, які у ній розглядаються, важливі для фахівців), а також формат оповідання історії. Нещодавно до цього додались можливості формування зображень, прикріплення цитат авторів та посилання на додаткові ресурси, які суттєво покращують публікацію. Тестування ГШІ для просування і популяризації повідомлень про наукові публікації автори статей визнали успішним. Зокрема, професор Берні Картер з Університету Едж-Хілл вважає, що використання ГШІ для складання описів досліджень «позволяє необхідності починати писати щось з нуля: ГШІ регулярно пропонує такі речі, які я із задоволенням використала для усіх своїх публікацій завдяки Kudos».

Детальніше:

<https://blog.growkudos.com/news/ai-summaries-by-kudos-authors-verdict-go>  
od -  
news?utm\_source=February&utm\_medium=email&utm\_campaign=Newsletter

Фото: pixabay.com

#HPAT\_Усі\_новини #HPAT\_ШтучнийІнтелект #HPAT\_Науковцям\_новини  
#HPAT\_Освітням\_новини

2024-02-20

---

**Інформація з офіційного вебпорталу Національного репозитарію  
академічних текстів**