КОНЦЕПЦІЯ використання штучного інтелекту на курсі Корпусна лінгвістика

Цей курс досліджує можливості використання штучного інтелекту в галузі корпусної лінгвістики. Ми розглянемо як ШІ може покращити аналіз текстів, автоматизувати завдання та розширити дослідницькі можливості.

1 by Tetiana Shestakevych



Етичні принципи використання ШІ

Прозорість

Процеси та алгоритми ШІ повинні бути прозорими і піддаватися перевірці, щоб забезпечити довіру користувачів.

Справедливість

Застосування ШІ не повинно призводити до дискримінації чи упередженості щодо певних груп.

Конфіденційність

Захист особистих даних користувачів, зібраних для навчання ШІ, є критично важливим.

Контроль

Користувачі повинні мати можливість контролювати та втручатися в рішення, прийняті за допомогою ШІ.

ШІ в навчанні: можливості та відповідальність

Нові можливості

Аналіз текстів, автоматизація завдань, покращення досліджень.

Етичне використання

Відповідальне використання ШІ, академічна доброчесність, критичний підхід.

Відповідальне використання ГенШІ

1 Експериментування

Раціональне експериментування з ГенШІ.

- 2 Важливі аспекти
 Інформаційна безпека, конфіденційність, авторське право, академічна доброчесність.
- Застосування ГенШІ
 Організація навчання, мультимедіа, аналіз даних, імітація корпусного менеджера.
- **4 Цитування** Зазначення інструменту ГенШІ, дата звернення.





Настанови щодо використання ШІ

Обмеження

Розуміння обмежень систем ШІ.

Перевірка точності

Перевірка фактичної точності контенту, створеного ШІ.

Додаткові джерела

Використання контенту ШІ в поєднанні з іншими джерелами.

Конфіденційність

Не вводити особисту або конфіденційну інформацію.



Навчання свідомого використання ГенШІ



Ефективність

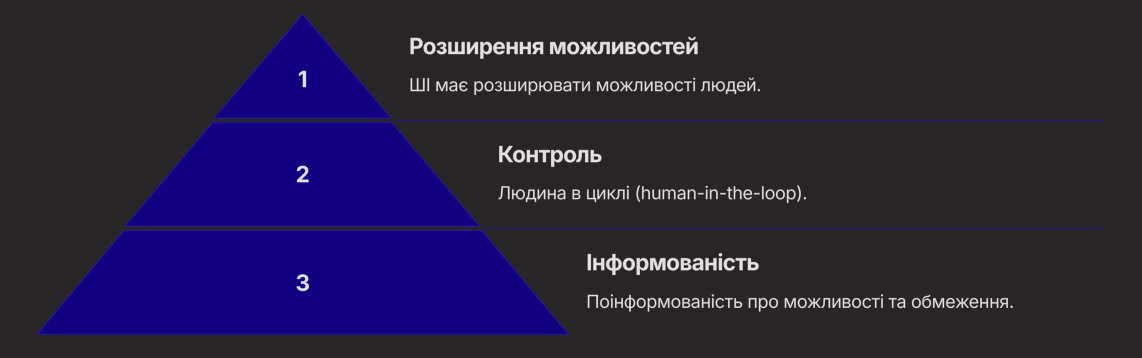
Використання ШІ для підвищення продуктивності.



Концепція ШІ

Відповідність Концепції розвитку ШІ в Україні.

Етичні принципи використання ШІ



Інструменти ШІ

1 Пошук

Gemini, Perplexity, ChatGPT.

2 Переклад

DeepL.

3 Перевірка правопису

Grammarly.

4 Візуалізація

Leonardo.ai.



Посилання на інструменти ШІ











