

# Трансформація розуміння академічної доброчесності в університетах у світлі викликів штучного інтелекту

○ Роман Панченко, аспірант УДПУ імені Павла Тичини



# Декларація Блетчлі

1

## Підписання Декларації Блетчлі

Лідерами 28 країн світу підписано “Декларацію Блетчлі” яка підтвердила необхідність забезпечення поваги прав людини, приватності та захисту даних, етичності, безпечності, а також можливості людського нагляду, зрозумілості для користувачів при розробці систем ШІ.

# Регламент Європейського Парламенту та Ради

## Регламент Європейського Парламенту та Ради

Проект «Регламенту Європейського Парламенту та Ради про встановлення гармонізованих правил щодо штучного інтелекту (Акт про штучний інтелект) та внесення змін до деяких законодавчих актів Європейського Союзу» перебуває на завершальній стадії обговорення.

## Перша у світі всеосяжна законодавча база

Очікується, що цей акт стане першою у світі всеосяжною законодавчою базою для штучного інтелекту.

# Концепція розвитку штучного інтелекту в Україні

## Схвалено розпорядженням Кабінету Міністрів України

Концепцію розвитку штучного інтелекту в Україні схвалено розпорядженням Кабінету Міністрів України від 2 грудня 2020 р. № 1556-р.

## Пріоритетні напрямки реалізації

Одним із пріоритетних напрямів її реалізації є “провадження технологій штучного інтелекту у сфері освіти, економіки, публічного управління, кібербезпеки, оборони та інших сферах для забезпечення довгострокової конкурентоспроможності України на міжнародному ринку”.



# Використання ШІ при виконанні навчальних завдань

## Використання ШІ при виконанні навчальних завдань

Використання ШІ при виконанні навчальних завдань і проведенні наукових досліджень є (може бути) проявом академічної недоброчесності.

## Потенціал ШІ

ШІ може бути використаний для підтримки академічної доброчесності.

## Інструменти ШІ

Інструменти ШІ можуть бути використані для перевірки текстів на вміст ШІ.

# Генеративний ШІ

## Генеративний ШІ та навчальні завдання

Генеративний ШІ, такий як ChatGPT, може бути ефективними асистентами для дослідників.

## Етичні принципи

Важливо враховувати етичні принципи та дотримуватися академічної доброчесності при використанні штучного інтелекту в освітній та науковій сферах.



# ШІ для перевірки текстів



[Це фото](#); автор: Невідомий автор; ліцензія: [CC BY](#)

## Інструменти штучного інтелекту для перевірки текстів

Інструменти штучного інтелекту, які використовуються для перевірки текстів на написання ШІ, включають GPT-2 Output Detector, AI DETECTOR, edubirdi, ШІ-детектор контенту від Smodin.



# Використання ШІ в навчальному процесі

## 1 Інтеграція ШІ в навчальний процес

Інтеграція штучного інтелекту в навчальний процес може допомогти студентам розвивати своє мислення та навички.

## 2 Відповідальність за використання контенту

Важливо враховувати відповідальність за використання контенту, згенерованого ШІ, у навчальному процесі і наукових дослідженнях.



# Висновок

Можливості орієнтування ШІ  
на порушення академічної  
добročесності і на її  
підтримку

Трансформація розуміння  
академічної добročесності

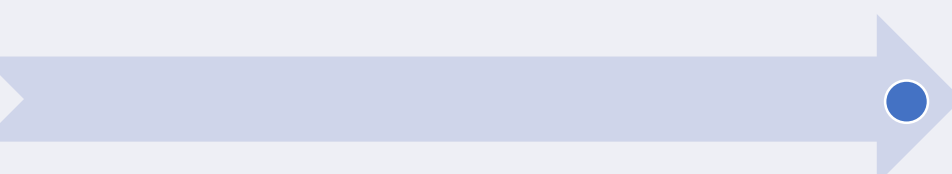
Неможливість лінійних  
висновків та визначення  
лінійних перспектив



[Эта фотография](#), автор: Неизвестный автор, лицензия: [CC BY-SA-NC](#)



[Эта фотография](#), автор: Неизвестный автор, лицензия: [CC BY-NC-ND](#)



**Дякуємо за увагу!**

