

навички користувачів цих систем. Людина має контролювати використання ШІ нести відповідальність.

Майбутнє залежить від того як сьогодні людство віднесеться до запровадження систем ШІ та вирішить проблему етичного їх використання на користь людині та захисту світу.

### **Список посилань**

1. Розпорядження Кабінету Міністрів України. Про схвалення концепції розвитку штучного інтелекту в Україні. 2 грудня 2020 р. № 1556-р. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1556-2020-%D1%80#Text>

2. Розпорядження Кабінету Міністрів України. Стратегія розвитку вищої освіти в Україні на 2022-2023 роки. 23 лютого 2022 р. № 286-р. URL: <https://mon.gov.ua/storage/app/media/news/2022/04/15/VO.plan.2022-2032/Stratehiya.rozv.VO-23.02.22.pdf>

3. Council of Europe's Work in progress. Artificial Intelligence. URL: <https://www.coe.int/en/web/artificial-intelligence/work-in-progress>

DOI <https://doi.org/10.36059/978-966-397-345-6-80>

## **АКАДЕМІЧНА ДОБРОЧЕСНІСТЬ ТА ВИКОРИСТАННЯ CHATGPT: ЯКІСТЬ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ**

**Карпенко А. С.**

*кандидат педагогічних наук,  
методист НМЦ досліджень, наукових проектів та програм,  
старший викладач кафедри комп'ютерних наук  
факультету інформаційних технологій та математики  
Київський університет імені Бориса Грінченка  
м. Київ, Україна*

Новітні технології сучасності дозволяють науковцям розширювати горизонти використання цифрових технологій у своїй науковій роботі. Викликом сьогодення для суспільства є використання штучного інтелекту, зокрема чат-боту ChatGPT, під час проведення наукових досліджень. Проте виникає запитання «Чи є використання чат-боту ChatGPT академічно доброчесним?».

Розглядаючи з точки зору зручності, цифрова технологія (ChatGPT) значно полегшує: процес пошуку інформації за певною тематикою; проводити аналіз певних даних дослідження; перевіряти правильність написання тексту (не на всіх мовах); дозволяє оформити літературу відповідно до певного стилю; дозволяє знайти однодумців з певної тематики дослідження.

Розглядаючи питання академічної доброчесності та використання чат-боту ChatGPT, маємо розуміти, що академічна доброчесність – це сукупність етичних принципів та визначених законом правил, якими мають керуватися учасники освітнього процесу під час навчання, викладання та провадження наукової (творчої) діяльності з метою забезпечення довіри до результатів навчання та/або наукових (творчих) досягнень [1].

На жаль, на рівні держави процес нормативного врегулювання використання штучного інтелекту, зокрема чат-боту ChatGPT лише набирає обертів. Міністерство цифрової трансформації України презентувало «Дорожню карту з врегулювання штучного інтелекту в Україні» [2].

Науковцю під час дослідження, важливо дотримуватися принципів академічної доброчесності, уникати плагіату та чітко вказувати джерела інформації, навіть коли вони генерується штучним інтелектом.

Якщо під час дослідження, науковець використовував цифрову технологію чат-бот ChatGPT необхідно обов'язково це відобразити у своїй роботі, давши посилання. Дослідник не повинен привласнювати роздуми чат-боту ChatGPT видаючи їх на заміну свого власного креативного мислення та експертизи, розуміючи, що це є академічною недоброчесністю.

Отже, кожен дослідник має розуміти, що він несе повну відповідальність за результати власного дослідження, а отже має не порушувати принципів академічної доброчесності.

Не зважаючи на виклики використання цифрової технології штучного інтелекту, зокрема чат-боту ChatGPT під час проведення досліджень, зазначена технологія полегшує роботу дослідника допомагаючи швидше досягати нових відкриттів і висувати гіпотез, має потенціал до зміни парадигми в науковому середовищі.

### **Список посилань**

1. Положення про академічну доброчесність науково-педагогічних, наукових, педагогічних працівників та здобувачів вищої освіти Київського університету імені Бориса Грінченка. URL: [https://kubg.edu.ua/images/stories/Departaments/vdd/documenty/rozdil\\_2/na\\_kaz\\_898\\_26.12.2019.pdf](https://kubg.edu.ua/images/stories/Departaments/vdd/documenty/rozdil_2/na_kaz_898_26.12.2019.pdf) (дата звернення: 11.10.23).

2. Дорожня карта з врегулювання штучного інтелекту в Україні. URL: [https://cms.thedigital.gov.ua/storage/uploads/files/page/community/docs/%D0%94%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B6%D0%BD%D1%8F\\_%D0%BA%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%B0\\_%D0%B7\\_%D1%80%D0%B5%D0%B3%D1%83%D0%BB%D1%8E%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D1%8F\\_%D0%A8%D0%86\\_%D0%B2\\_%D0%A3%D0%BA%D1%80%D0%B0%D1%97%D0%BD%D1%96\\_compressed.pdf](https://cms.thedigital.gov.ua/storage/uploads/files/page/community/docs/%D0%94%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B6%D0%BD%D1%8F_%D0%BA%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%B0_%D0%B7_%D1%80%D0%B5%D0%B3%D1%83%D0%BB%D1%8E%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D1%8F_%D0%A8%D0%86_%D0%B2_%D0%A3%D0%BA%D1%80%D0%B0%D1%97%D0%BD%D1%96_compressed.pdf) (дата звернення: 11.10.23).