**WARSZTAT - “Narzędzia AI dla dydaktyków”**

Algorytmy oparte na AI już teraz towarzyszą nam na co dzień - przewidują natężenie ruchu w drodze do pracy, na platformach streamingowych rekomendują filmy i muzykę zgodną z naszymi upodobaniami.

Mądrze wykorzystywane narzędzia AI mogą wspomagać wykładowców i studentów w uczeniu się i w prowadzeniu badań. W żmudnych pracach administracyjnych ale też w tworzeniu własnych treści. W czasie warsztatów przyjrzymy się:

* jak można wdrożyć narzędzia AI w pracy na uczelni i wzbogacić proces nauczania;
* na co zwrócić uwagę dobierając narzędzia, aby sprzyjać inkluzywności i dbać o bezpieczeństwo cyfrowe;
* skąd czerpać inspiracje dotyczące narzędzi AI (np. [Futurepedia](https://www.futurepedia.io/), [Three is an AI for that](https://theresanaiforthat.com/))
* jakie są potencjał i ograniczenia w tworzeniu treści z wykorzystaniem AI (*AI literacy*).

Dla kogo jest warsztat?

* Dla osób, które chciałyby zapoznać się z przykładami zastosowań AI na uczelni wyższej - w praktyce pedagogicznej;
* Dla osób, które są otwarte na nowości i eksperymenty;
* Dla osób, które zastanawiają się, jak można przygotować studentów do funkcjonowania w świecie, gdzie narzędzia AI będą towarzyszyć nam na każdym kroku.

Forma warsztatów jest interaktywna:

* Demonstracja
* Samodzielne testowanie narzędzi
* Dyskusja na forum
* Zadania w podgrupach

Skorzystamy z narzędzi opartych na modelach generatywnych (m.in.):

* Chat GPT od OpenAI,
* Copilot od Microsoft,
* Gemini od Google,
* Firefly od Adobe,
* Canva i innych.

Jak się przygotować?

* Udział w warsztacie nie wymaga specjalistycznej wiedzy.
* Zachęcamy do założenia bezpłatnego konta w serwisach Google, OpenAI, Canva, Microsoft, Adobe.
* Warsztat nie będzie nagrywany, natomiast prowadzący prześle uczestnikom podsumowanie.
* Warsztat będzie prowadzony na platformie Zoom, prosimy o zadbanie o aktualizację systemu przed dołączeniem do zajęć (stan na 6 lutego 2024: wersja 5.17.5).