

Viva AI – sztuczna inteligencja jako wspar- cie współczesnej dydaktyki akademickiej

Dawid Reja

**Uniwersytet Marie Curie-Skłodowskiej w Lublinie, Instytut Pedagogiki
Pracownia Animacji Kultury UMCS**

e-mail: dawid.reja@mail.ucms.pl

Dynamika rozwoju sztucznej inteligencji (SI) generuje wiele pytań, ale i szans na budowanie efektywniejszych sytuacji edukacyjnych. Celem referatu jest krótkie przedstawienie możliwości, jakie sztuczna inteligencja (napędzana maszynowym uczeniem i kierowana naturalną inteligencją użytkowników) proponuje osobom organizującym procesy edukacyjne na uczelniach wyższych XXI w. W obliczu dydaktycznych wyzwań (w tym specyfiki nowych generacji osób rozpoczynających proces wyższej edukacji) sztuczna inteligencja dostarcza ogromu narzędzi gotowych do wykorzystania w ramach zajęć uniwersyteckich.

Referat jest próbą powiązania zmapowanych przez badaczy trendów w podejściu do uczenia się przedstawicieli Generacji Z z konkretnymi propozycjami narzędzi dostępnych w Internecie, pretendujących do miana odpowiedzi na wskazywane wyzwania. Referat jest też kolejną szansą na kształtowanie optymistycznych stanowisk wobec rozwijającej się sukcesywnie sztucznej inteligencji.

Efektym wystąpienia będzie zachęcenie różnych pokoleń dydaktyków do częstszego korzystania z dóbr SI dzięki poszerzeniu ich repertuaru o nowe sposoby przekazywania wiedzy, umiejętności i postaw w sposób bardziej interaktywny oraz szyty na miarę współczesności.