

Temat: Podstawy AI i narzędzia sztucznej inteligencji wspomagające naukę i organizację czasu

Termin: 24.10.2024 r. godz. 10:00 - 16:00

Prowadząca: mgr Jadwiga Kopeć-Jakimiec, LL.M.

O szkoleniu: Szkolenie rozpocznie się od wprowadzenia do sztucznej inteligencji, obejmującego kluczowe pojęcia, punkty przełomowe oraz omówienie fenomenu Chat GPT. Uczestnicy poznają zasady skutecznego formułowania promptów, unikania błędów i personalizacji odpowiedzi. Kolejne moduły poświęcone będą narzędziom AI wspierającym produktywność, obniżenie stresu oraz organizację czasu. Szkolenie zakończy się optymalizacją planowania, prezentacją dodatkowych narzędzi oraz podsumowaniem najważniejszych kwestii prawnych i etycznych związanych z AI. Szkolenie zakłada aktywny udział uczestników oraz ma charakter praktyczny i doświadczalny. Uczestnicy nie tylko poznają podstawowe zagadnienia, które pozwolą im w sposób bezpieczny i skuteczny korzystać z narzędzi AI, ale również – dzięki ćwiczeniom indywidualnym – będą mogli wdrożyć zdobytą wiedzę i przedstawione narzędzia w swoją codzienność. Metody pracy: Prezentacja trenera, case study, ćwiczenia indywidualne, dyskusja, sesja Q&A

Program szkolenia:

I moduł: Wprowadzenie do sztucznej inteligencji (10:00-11:00)

1. Wprowadzenie, informacje organizacyjne, kontrakt
2. Inteligentna maszyna czy uczące się maszyny? Kluczowe pojęcia i punkty przełomowe w rozwoju AI – prezentacja trenera
3. Boom na Chat GPT – dlaczego warto znać i wykorzystywać wszystkie jego możliwości? – prezentacja trenera, case study I

I moduł: Zasady skutecznego promptowania (11:15-12:30)

1. Podstawowe zasady formułowania pytań i komend – prezentacja trenera
2. Najczęstsze błędy oraz dobre praktyki przy tworzeniu promptów – prezentacja trenera, case study
3. Sposoby na uzyskanie satysfakcjonujących odpowiedzi – personalizacja sparing partnera – ćwiczenie indywidualne

III moduł: Narzędzia AI wspierające naukę i organizację czasu – cz. 1 (13:00-14:00)

Kontakt

adres e-mail: kontakt@eduquality.pl

tel. +48 661 359 48

1. Narzędzia AI wspierające produktywność i organizację czasu – prezentacja trenera, case study

2. Narzędzia AI wspomagające obniżenie stresu i zadbanie o dobrostan – prezentacja trenera, case study

3. Narzędzia AI wspierające naukę i pracę mózgu – prezentacja trenera, case study

IV moduł: Narzędzia AI wspierające naukę i organizację czasu – cz. 2 (14:15-15:15)

1. Optymalizacja planowania i strategia wdrożenia wybranych narzędzi AI – ćwiczenie indywidualne

2. Inne wartościowe narzędzia AI do wykorzystania na co dzień – prezentacja trenera, case study

V moduł: Podsumowanie i sesja Q&A (15:30-16:00 / 16:15)

1. Podstawowe aspekty prawne i etyczne AI – prezentacja trenera, dyskusja

2. Sesja Q&A

3. Zakończenie