

Robotics to Support Adult Education

Jak robotyka może wspomagać edukatorów

18.11.2023, Zatoka Sportu PŁ

Opis:

Konferencja Robotics to Support Adult Education to przede wszystkim okazja do prezentacji kilku projektów realizowanych w ostatnich latach na Politechnice Łódzkiej, których rezultaty służą wsparciu edukacji poprzez zastosowanie robotyki i innych nowoczesnych technologii, w tym sztucznej inteligencji. Poza ciekawymi wykładami zaoferujemy aż 3 warsztaty pokazujące praktyczne zastosowanie kilku narzędzi wspomagających pracę edukatorów. Z pewnością staną się inspiracją do dalszego rozwoju oraz indywidualnych poszukiwań, a także wspólnej dyskusji nad kierunkami rozwoju edukacji. Zapraszamy do rejestracji jako nauczyciel/teacher – liczba miejsc ograniczona.

Program:

9:30-10:00	Rejestracja uczestników konferencji	
10:00-10:10	Przywitanie uczestników i prezentacja harmonogramu	Grzegorz Granosik
10:10-10:30	Prezentacja projektu Ready Teddy Go!	Grzegorz Granosik, Agata Granosik
10:30-10:50	Prezentacja projektu Raptors	Wojciech Kucharski
10:50-11:30	Prezentacja PAKT i warsztaty programistyczne	Anna Firyh-Nowacka, Lilianna Szewczyk, Taras Panskyi, Paweł Łaski
11:30-11:45	Coffee break	
11:45-12:15	Projekt HEART jako źródło wsparcia dla edukatorów	Grzegorz Granosik
12:15 – 13:45	Warsztaty: metody prototypowania low-tech jako inspiracja do pracy z robotami	Gertruda Gwóźdź-Łukawska, Elżbieta Radaszewska, Honorata Łukasik
	Lunch break	
14:30 – 15:10	AI workshop (in English) – rekomendowane posiadanie własnego laptopa	Konstantin Gospodinov – zdalnie, Gertruda Gwóźdź-Łukawska, Elżbieta Radaszewska,
15:10-18:00	Zakończenie konferencji, zaproszenie uczestników do udziału we FreeStyle jury oraz finałach Sumo Challenge	Wszyscy uczestnicy

