



I MIĘDZYNARODOWE FORUM METODOLOGICZNE  
„SZTUCZNA INTELIGENCJA  
WYZWANIEM DLA PEDAGOGIKI”

16–17 MAJA 2024 R.

**KOMUNIKAT II**

ORGANIZATOR: KATEDRA METODOLOGII NAUK PEDAGOGICZNYCH INSTYTUTU PEDAGOGIKI UMCS  
CENTRUM SZTUCZNEJ INTELIGENCJI I MODELOWANIA KOMPUTEROWEGO UMCS

## KOMITET NAUKOWY

Prof. dr hab. Agnieszka Cybal-Michalska, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza (Polska)  
Prof. dr hab. Dariusz Jemielniak, Akademia Leona Koźmińskiego (Polska)  
Prof. dr hab. Maciej Karwowski, Uniwersytet Wrocławski (Polska)  
Prof. Agnes Kukulska-Hulme, Open University, (Wielka Brytania)  
Prof. dr hab. Krzysztof Rubacha, Uniwersytet Mikołaja Kopernika (Polska)  
Prof. Jane Seale, Open University (Wielka Brytania)  
Dr hab. Dominik Batorski, Uniwersytet Warszawski (Polska)  
Dr hab. Stanisław Lachowski, prof. UMCS, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej (Polska)  
Dr hab. Maria Nowojczyk, prof. AGH, Akademia Górniczo-Hutnicza im. S. Staszica (Polska)  
Dr hab. Aleksandra Przegalińska-Skierkowska, prof. ALK, Akademia Leona Koźmińskiego (Polska)  
Dr hab. Jacek Pyżalski, prof. UAM, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza (Polska)



## KOMITET ORGANIZACYJNY

Dr hab. Stanisława Byra, prof. UMCS – przewodnicząca  
Dr Kamil Filipek – wiceprzewodniczący  
Dr Magdalena Boczkowska – sekretarz  
Dr Agnieszka Gabryś – sekretarz

Członkowie:

Dr hab. Renata Bednarz-Grzybek, prof. UMCS  
Dr hab. Renata Zubrzycka  
Dr Marlena Duda  
Dr Monika Hajkowska

## PROGRAM FORUM


 wystąpienia w języku angielskim  
 wystąpienia w języku polskim


### 16 MAJA 2024 R.


8<sup>00</sup>-9<sup>00</sup> Rejestracja Uczestników /hol Instytutu Pedagogiki, ul. Głęboka 43/

9<sup>00</sup>-9<sup>30</sup> Oficjalne rozpoczęcie Forum i przywitanie Uczestników

### 9<sup>30</sup>-11<sup>30</sup> Ekspertyczne wykłady plenarne

**Dr Łukasz Szoszkiewicz**, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza, Wyzwania prawne związane z rozwojem Sztucznej Inteligencji 

**Dr hab. Aleksandra Przegalińska-Skierkowska, prof. ALK**, Akademia Leona Koźmińskiego, Generatywna AI a edukacja 

**Dr hab. Jacek Pyżalski, prof. UAM**, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza, Co już wiemy o zastosowaniu generatywnej sztucznej inteligencji w edukacji? 

**Dr Dominika Kaczorowska-Spychalska**, Uniwersytet Łódzki, Nowe horyzonty w edukacji: budowanie kompetencji w erze AI ■

**Dr hab. Renata Tomaszewska, prof. UKW**, Uniwersytet Kazimierza Wielkiego, Sztuczna inteligencja dla rozwoju pedagogiki. Pedagogika dla rozwoju sztucznej inteligencji ■

11<sup>30</sup>-12<sup>00</sup> *Przerwa kawowa*

**12<sup>00</sup>-13<sup>30</sup> Ekspertskie wykłady plenarne**

**Prof. Agnes Kukulska-Hulme**, Open University, Artificial intelligence in language learning: a multi-agent future 

**Prof. Jane Seale**, Open University, Will existing inclusive pedagogies promote or discourage the use of AI to support the learning of students with disabilities or are new inclusive pedagogies required?



**Dr hab. Magdalena Szpunar, prof. UŚ**, Uniwersytet Śląski, Metodologia serca a kultura audytu. Działalność komisji etycznych ds. badań ■

**Dr hab. Agnieszka Lekka-Kowalik, prof. KUL**, Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, Etyka sztucznej inteligencji – trzy aspekty ■

**13<sup>30</sup>-14<sup>30</sup> Panel dyskusyjny: „Rola sztucznej inteligencji w nowoczesnej edukacji” ■**

**Eksperti**

- **Dr hab. Agnieszka Lekka-Kowalik, prof. KUL**, Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II
- **Dr hab. Jacek Pyżalski, prof. UAM**, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza
- **Dr hab. Piotr Celiński, prof. UMCS**, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej

**Moderator: dr Kamil Filipek**, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej

14<sup>30</sup>-16<sup>00</sup> *Przerwa obiadowa*

**16<sup>00</sup>-18<sup>00</sup> Ekspertskie wykłady plenarne**

**Prof. dr hab. Dariusz Jemielniak**, Akademia Leona Koźmińskiego, Edukacja i AI ■

**Prof. Francesco Pira**, University of Messina, Artificial intelligence and the new educational processes



**Ks. dr hab. Marek Jeziorański, prof. KUL**, Katolicki Uniwersytet Lubelski, Jana Pawła II, Pedagogiczne kryteria adaptacji sztucznej inteligencji do procesu wychowawczego ■


**Dr Alena Ivanova**, Instytut Analiz Rynku Pracy, Możliwości zastosowania sztucznej inteligencji w edukacji. Raport z badań PARP ■


19<sup>00</sup> Uroczysta kolacja /Hotel i Restauracja „Na Rogatce”, Sielankowa 1, Lublin/

## 17 MAJA 2024 R.


8<sup>00</sup>-9<sup>00</sup> Rejestracja Uczestników /hol Instytutu Pedagogiki, ul. Głęboka 43/

### 9<sup>00</sup>-11<sup>00</sup> Eksperckie wykłady plenarne

**Prof. dr hab. Maciej Karwowski**, Uniwersytet Wrocławski, AI w psychologii i pedagogice twórczości – czyli co mówią badania? 

**Dr Seda Gökçe Turan**, Bahçeşehir University/Bournemouth University, AI in pedagogy: threat or colleague 

**Prof. Carmela Mento**, University of Messina, Promotion of mental well-being and prevention of techno addiction and online risk in adolescents 


**Dr hab. Radosław Maćik, prof. UMCS**, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Rola konstruktów zaufania oraz ciemnej triady cech osobowości w wyjaśnianiu akceptacji narzędzi generatywnej sztucznej inteligencji przez młodych użytkowników 


**Natale Emanuele Di Nuzzo, Prof. Anna Maria Passaseo**, University of Messina, Artificial Intelligence at school: educating beyond taboo or technicality 


11<sup>00</sup>-11<sup>30</sup> Przerwa kawowa


### 11<sup>30</sup>-13<sup>00</sup> Obrady w sekcjach

#### Sekcja 1


**Dr Remigiusz Żulicki**, Uniwersytet Łódzki, Sceptyczny jak data scientist. Uczmy się o sztucznej inteligencji od osób, które ją tworzą 

**Dr Marcin Rządeczka**, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Wiarygodność botów terapeutycznych w zakresie identyfikacji i korygowania ludzkich błędów poznawczych 

**Dr hab. Anna Zamkowska, prof. UTH**, Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. Kazimierza Pułaskiego, Wykorzystanie aplikacji Covidence w opracowaniu systematycznego przeglądu literatury 

**Dr Urszula Lewartowicz, Mgr Dawid Reja**, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Między sztuczną inteligencją a autentycznością animacji kultury – wybrane narzędzia SI w praktyce animacyjnej 

#### Sekcja 2

**Dr Michał Paluch**, Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego, Kompetencje głębokie i AI jako metody obrazowania wewnętrznych przeżyć nastolatków i dorosłych w procesie poradnictwa pedagogicznego i psychologicznego 

**Dr Monika Baryła-Matejczuk, Dr Kamil Filipek**, Wyższa Szkoła Ekonomii i Innowacji/Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, AI w diagnozie funkcjonalnej dzieci we wczesnym wieku szkolnym - szanse i zagrożenia na przykładzie aplikacji SZOP ■

**Dr Magdalena Wójcik**, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Sztuczna inteligencja w terapii pedagogicznej uczniów ze specjalnymi potrzebami rozwojowymi i edukacyjnymi ■

**Dr Małgorzata Chojak**, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Zastosowanie algorytmów w badaniach nad edukacją – możliwości i ograniczenia ■

13<sup>00</sup>-13<sup>30</sup> Podsumowanie i zakończenie Forum

14<sup>00</sup> *Obiad*

### STRONA INTERNETOWA KONFERENCJI

<https://www.umcs.pl/pl/i-miedzynarodowe-forum-metodologiczne-sztuczna-inteligencja-wyzwaniem-dla-pedagogiki-,29093.htm>

---

### KORESPONDENCJĘ PROSIMY KIEROWAĆ NA ADRES:

**Katedra Metodologii Nauk Pedagogicznych**  
UNIwersytet Marii Curie-Skłodowskiej  
ul. Głęboka 43, 20-612 Lublin  
e-mail: [forummetodologiczne@mail.umcs.pl](mailto:forummetodologiczne@mail.umcs.pl)  
dr Magdalena Boczkowska  
dr Agnieszka Gabryś

PATRONATY



Minister  
Nauki

PATRONAT HONOROWY  
WOJEWODA LUBELSKI  
KRZYSZTOF KOMORSKI



Patronat Marszałka  
Województwa Lubelskiego  
Jarosława Stawiarskiego

PATRONAT  
HONOROWY



PREZYDENT MIASTA LUBLIN  
KRZYSZTOF ŻUK



SPONSORZY

