

Szanowni Państwo,

w ramach Sekcji Sztucznej Inteligencji Komitetu Informatyki Polskiej Akademii Nauk przygotowuję analizę dotyczącą stopnia i zakresu zainteresowania doktorantów obszarem sztucznej inteligencji (AI), między innymi w kontekście oceny potencjału rozwoju przyszłej kadry naukowej w Polsce w tym obszarze.

W związku z tym zwracam się z uprzejmą prośbą o udział w badaniu dotyczącym doktorantów w Państwa szkołach doktorskich.

– ankieta dla doktorantów: <https://forms.cloud.microsoft/e/4V5TL8sCUd>

Ta ankieta przeznaczona jest dla doktorantów — będę wdzięczny za jej udostępnienie wszystkim doktorantom w Państwa szkole doktorskiej przypisanym do wskazanych poniżej czterech dyscyplin naukowych.

Prosimy o wypełnienie osobnej ankiety dla każdej z następujących dyscyplin:

- informatyka,
- informatyka techniczna i telekomunikacja,
- inżynieria biomedyczna,
- automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne,

a także oddzielnie dla doktorantów realizujących kształcenie w trybie standardowym oraz w ramach doktoratu wdrożeniowego.

Oznacza to, że w przypadku prowadzenia kształcenia we wszystkich wymienionych dyscyplinach prosilibyśmy o wypełnienie maksymalnie 8 ankiet (4 dyscypliny × 2 tryby kształcenia).

Będę wdzięczny za wypełnienie ankiet do dnia 20 czerwca 2026r.

W przypadku pytań lub wątpliwości proszę o kontakt mailowy w odpowiedzi na tę wiadomość.

Z wyrazami szacunku,

Jacek Mańdziuk
Komitet Informatyki PAN

Prof. Jacek Mańdziuk, Ph.D., D.Sc.
Member of the Polish Academy of Sciences
Member of the Council for Scientific Excellence
Co-Director ELLIS Unit Warsaw

Head of Department of Artificial Intelligence and Computational Methods
Faculty of Mathematics and Information Science
Warsaw University of Technology
Koszykowa 75, 00-662 Warszawa
tel. (+48 22) 234-7265
<http://www.mini.pw.edu.pl/~mandziuk>