



## Misja Centrum Technologii Językowych CLARIN-PL Politechniki Wroclawskiej

Centrum Technologii Językowych CLARIN-PL<sup>1</sup> (CTJ) jest polskim węzłem europejskiej infrastruktury badawczej CLARIN ERIC<sup>2</sup> (Common Language Resources and Technology Infrastructure European Research Infrastructure Consortium). Centrum działa w ramach Wydziału Informatyki i Telekomunikacji Politechniki Wroclawskiej, która pełni rolę lidera konsorcjum CLARIN-PL. Podstawowym celem CLARIN ERIC jest wspieranie badań naukowych, głównie w dziedzinie nauk humanistycznych i społecznych, poprzez zapewnienie dostępu do narzędzi i zasobów językowych, a także usług i wiedzy eksperckiej w zakresie długoterminowego przechowywania, zarządzania i przetwarzania danych. Pod względem technicznym cele te są realizowane przez sieć Centrów Świadczenia Usług zwanych centrami typu B<sup>3</sup>. Zgodnie ze statutem CLARIN ERIC, każdy kraj członkowski musi utrzymywać co najmniej jedno centrum B. Decyzją zarządu CLARIN-PL zapisaną w umowie konsorcjum CLARIN-PL rolę tę pełni Centrum Technologii Językowej CLARIN-PL. Potwierdza to również umowa konsorcjum CLARIN-PL-CLARIN ERIC oraz umowa grantowa projektu finansowanego przez Ministerstwo Edukacji i Nauki jako polski wkład do CLARIN ERIC. Ponadto, od niedawna Centrum pełni również rolę Centrum Wiedzy<sup>4</sup> (typu K), którego celem jest szerzenie wiedzy i oferowanie ekspertyz dotyczących narzędzi i zasobów CLARIN.

Misja Centrum Technologii Językowych CLARIN-PL wynika bezpośrednio z jego roli jako Centrum CLARIN B i K. Ma ono zatem promować i ułatwiać polskiemu środowisku naukowemu korzystanie z metod cyfrowych oraz służyć jako brama do europejskich narzędzi i zasobów językowych dostępnych w ramach sieci CLARIN. Centrum koordynuje rozwój narzędzi i zasobów językowych w ramach konsorcjum CLARIN-PL, zapewnia utrzymanie zaplecza technicznego oraz prowadzi działania mające na celu popularyzację rozwiązań inżynierii językowej w środowisku akademickim poprzez organizację warsztatów i konsultacji oraz redagowanie materiałów szkoleniowych.

Integralną część Centrum stanowi Repozytorium CLARIN-PL DSPACE<sup>5</sup>. Repozytorium oferuje długotrwałe przechowywanie i dostęp do różnego rodzaju danych językowych, takich jak m.in. historyczne i aktualne korpusy, słowniki, leksykalne bazy cyfrowe, gramatyki i towarzyszące im narzędzia. Zapewnia

<sup>1</sup> <https://clarin-pl.eu>

<sup>2</sup> <https://www.clarin.eu>

<sup>3</sup> <https://www.clarin.eu/content/certified-b-centres>

<sup>4</sup> <http://kcentre.clarin-pl.eu/>

<sup>5</sup> <https://clarin-pl.eu/dspace/page/about>



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by  
**IEP** INSTITUTIONAL  
EVALUATION  
PROGRAMME  
[www.iep-qaa.org](http://www.iep-qaa.org)

Politechnika Wroclawska

Wydział Informatyki  
i Telekomunikacji

Katedra Sztucznej Inteligencji

Wybrzeże Wyspiańskiego 27  
50-370 Wrocław

T: +48 71 320 24 54

[www.pwr.edu.pl](http://www.pwr.edu.pl)  
[ai.pwr.edu.pl](mailto:ai.pwr.edu.pl)  
[sekretariat.k46.wit@pwr.edu.pl](mailto:sekretariat.k46.wit@pwr.edu.pl)

REGON: 00001614  
NIP: 896-000-58-51

Nr konta:  
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434



# Politechnika Wroclawska

## Katedra Sztucznej Inteligencji


zarządzanie danymi i ich przetwarzanie przez narzędzia do przetwarzania języka naturalnego. Repozytorium przechowuje również narzędzia i zasoby opracowane przez członków konsorcjum CLARIN-PL udostępniając publicznie na w większości otwartych licencjach. Skupiamy się głównie na danych w języku polskim, ale uwzględniamy i jesteśmy otwarci na zasoby dwu- i wielojęzyczne, a także zasoby dla innych języków.

Kierownik  
Katedry Sztucznej Inteligencji

  
dr hab. inż. Tomasz Kajdanowicz, prof. uczelni  
(1)

KIEROWNIK PROJEKTU  
  
dr hab. inż. Maciej Piasecki, prof. uczelni

DZIEKAN  
Wydziału Informatyki i Telekomunikacji

  
prof. dr hab. inż. Andrzej Kucharski  
(2)



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by  
**IEP** INSTITUTIONAL  
EVALUATION  
PROGRAMME  
[www.iep-qaa.org](http://www.iep-qaa.org)

Politechnika Wroclawska

Wydział Informatyki  
i Telekomunikacji

Katedra Sztucznej Inteligencji

Wybrzeże Wyspiańskiego 27  
50-370 Wrocław

T: +48 71 320 24 54

[www.pwr.edu.pl](http://www.pwr.edu.pl)  
[ai.pwr.edu.pl](mailto:ai.pwr.edu.pl)  
[sekretariat.k46.wit@pwr.edu.pl](mailto:sekretariat.k46.wit@pwr.edu.pl)

REGON: 000001614  
NIP: 896-000-58-51

Nr konta:  
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434