



## ACK Cyfronet AGH ogłasza Konkurs na najlepszą pracę doktorską zrealizowaną w oparciu o zasoby obliczeniowe Centrum

### Regulamin Konkursu w 2024 roku:

1. Organizatorem konkursu jest Akademickie Centrum Komputerowe CYFRONET AGH, ul. Nawojki 11, 30-950 Kraków, REGON:000001577-00022 (dalej zwane „ACK CYFRONET AGH”).
2. Fundatorem nagród jest ACK CYFRONET AGH lub inne instytucje i firmy.
3. Ocenie konkursowej zostanie poddana wartość naukowa zgłoszonej pracy doktorskiej, możliwość jej praktycznego zastosowania oraz zakres wykorzystania zasobów obliczeniowych i pamięci składowania danych ACK CYFRONET AGH.
4. Do konkursu mogą być zgłaszane prace doktorskie, które zostały obronione w okresie **od 1 czerwca 2023 r. do 31 maja 2024 r.**
5. Praca zgłoszona do konkursu może być napisana w języku polskim lub angielskim.
6. **Warunki zgłoszenia pracy do konkursu:**
  - a. Pracę doktorską do konkursu może zgłosić wyłącznie jej autor.
  - b. Autor pracy posiada konto w portalu PLGrid (<https://portal.plgrid.pl>).
  - c. Autor pracy jest/był kierownikiem lub członkiem zespołu realizującego grant obliczeniowy w ramach infrastruktury PLGrid, przy czym obliczenia z danego grantu były wykonywane na jednym z superkomputerów, których operatorem jest ACK Cyfronet AGH.
  - d. W raporcie danego grantu obliczeniowego dla PLGrid uwzględniono zgłaszaną pracę doktorską, przy czym Autor pracy nie musi być osobą rozliczającą raport.
  - e. W pracy doktorskiej, najlepiej w części z podziękowaniami (i ewentualnie w części merytorycznej pracy) zawarto informację, że praca ta została zrealizowana w oparciu o wyniki uzyskane przy wykorzystaniu zasobów obliczeniowych i pamięci składowania danych ACK CYFRONET AGH lub że została zrealizowana przy wykorzystaniu zasobów obliczeniowych i pamięci składowania danych udostępnianych w ramach infrastruktury PLGrid.
7. **Aby wziąć udział w konkursie, należy:**
  - a. **przesłać zgłoszenie oraz pracę doktorską w wersji elektronicznej (w formacie PDF)** na adres: [konkurs@cyfronet.pl](mailto:konkurs@cyfronet.pl) do dnia **10 czerwca 2024 r.** (formularz zgłoszeniowy znajduje się na stronie <https://www.cyfronet.pl/konkurs>). Do pracy należy dołączyć: **recenzje pracy doktorskiej i wykaz publikacji związanych z pracą doktorską,**
  - b. dostarczyć **do dnia 24 czerwca 2024 r.** wersję papierową pracy doktorskiej i zgłoszenia (z dopiskiem „Konkurs prac”) na adres organizatorów konkursu: Akademickie Centrum Komputerowe CYFRONET AGH, ul. Nawojki 11, 30-072 Kraków (pocztą lub osobiście do sekretariatu).
8. Decyzja o przyznaniu nagród zostanie podjęta na podstawie wyników głosowania członków komisji konkursowej.
9. Dla autorów najlepszych prac przewidziano nagrody: I Nagroda - o wartości co najmniej 5000 zł, II Nagroda - o wartości co najmniej 4000 zł, Wyróżnienie - nagroda pieniężna w wysokości 3000 zł.
10. **I i II nagrodą rzeczową będą ufundowane przez firmy IT markowe notebooki.**
11. Nagrody będą wręczone podczas Dnia Otwartego ACK CYFRONET AGH, jesienią 2024 r. Informacje o dokładnym terminie zostaną przesłane do autorów e-mailem.
12. Nagrody zostaną opodatkowane zgodnie z obowiązującymi przepisami.
13. Biorąc udział w konkursie uczestnicy wyrażają zgodę na opublikowanie swojego imienia i nazwiska, wizerunku, tytułu pracy oraz nazwy uczelni i wydziału na stronie internetowej ACK CYFRONET AGH i w materiałach informacyjnych wydawanych przez ACK CYFRONET AGH.
14. Autorzy prac zobowiązują się ponadto do zgody na udzielenie wywiadu i opublikowanie go w materiałach informacyjnych ACK CYFRONET AGH, a laureaci nagród także do zaprezentowania swojej pracy w czasie Dnia Otwartego Cyfronetu.
15. W sprawach nie objętych niniejszym Regulaminem rozstrzyga organizator konkursu.
16. Od decyzji organizatora konkursu nie przysługuje odwołanie.
17. Zgłoszenie pracy doktorskiej i udział Autora pracy w innych konkursach nie wyklucza udziału w niniejszym konkursie ogłoszonym przez ACK CYFRONET AGH.