



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

Regulamin Konkursu w 2023 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 2022 r. do 31 maja 2023 r.**
5. Praca zgłoszona do konkursu może być napisana w języku polskim lub angielskim.
6. **Warunki zgłoszenia pracy do konkursu:**
 - a. Uczestnik posiada konto w portalu PLGrid (<https://portal.plgrid.pl>),
 - b. Uczestnik 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,
 - c. W raporcie danego grantu obliczeniowego dla PLGrid uwzględniono zgłaszaną pracę doktorską, przy czym Uczestnik nie musi być osobą rozliczającą raport,
 - d. 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 do dnia **9 czerwca 2023 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 23 czerwca 2023 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 2800 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 2023 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. Udział w konkursie ACK CYFRONET AGH nie wyklucza ubiegania się o nagrody za pracę doktorską w innych podobnych konkursach.