

Polonia Minor dla ACK Cyfronet AGH

BIZNES I GOSPODARKA 

01 czerwca 2023



Akademickie Centrum Komputerowe Cyfronet AGH z okazji 50-lecia działalności zostało uhonorowane Nagrodą Województwa Małopolskiego Złotym Medalem Polonia Minor. Nagrodę wręczył wicemarszałek Józef Gawron.

Nagrodę dla ACK Cyfronet AGH z rąk wicemarszałka Józefa Gawrona odebrał profesor Kazimierz Wiatr – dyrektor Centrum. Uroczystość miała miejsce podczas posiedzenia Małopolskiej Rady Społeczeństwa Informatycznego, w którym uczestniczyli przedstawiciele instytucji odgrywających ważną rolę w rozwoju społeczeństwa informacyjnego i cyfryzacji w Małopolsce.

Nie sposób nie wspomnieć przy tej okazji o niezwykle ważnej roli, jaką pełni Akademickie Centrum Komputerowe Cyfronet AGH w rozwoju polskiej i małopolskiej nauki, a także innowacyjnej gospodarki. Serdecznie dziękuję, w imieniu władz regionu oraz przewodniczącego Sejmiku Województwa Małopolskiego, za ten nieoceniony wkład. Jednocześnie życzę dalszych sukcesów w przyciąganiu talentów naukowych i realizacji wybitnych prac badawczych

- powiedział wicemarszałek Józef Gawron.

ACK Cyfronet AGH to wyspecjalizowane centrum kompetencji w zakresie rozproszonych infrastruktur obliczeniowych typu chmurowego i gridowego. Posiada unikatowe doświadczenie w budowaniu, utrzymywaniu i rozwijaniu zintegrowanych platform usług dla użytkowników naukowych. Cyfronet jest organizatorem i liderem Konsorcjum PLGrid, konsolidującego krajowe zasoby obliczeniowe dla nauki i udostępniającego szereg unikatowych usług wsparcia informatycznego.

Cyfronet służy polskiej i małopolskiej nauce poprzez udostępnianie zasobów obliczeniowych i sieciowych oraz pomoc w ramach posiadanych kompetencji. Wspiera naukę, innowacyjną gospodarkę i społeczeństwo informacyjne, dostarczając moc obliczeniową, systemy składowania danych, usługi sieciowe, oprogramowanie oraz jednocześnie pomagając i przekazując specjalistyczną wiedzę.

Misją ACK Cyfronet AGH, jako ustanowionej przez Komitet Badań Naukowych jednostki wiodącej w zakresie eksploatacji i rozbudowy Komputerów Dużej Mocy (KDM) oraz w zakresie Miejskiej Akademickiej Sieci Komputerowej (MAN), jest udostępnianie środowisku naukowemu infrastruktury informatycznej wspierającej prowadzenie prac naukowo-badawczych. W Cyfronecie działają, znajdujące się na liście TOP500, najszybsze superkomputery Athena, Ares, Prometheus, Zeus. Stanowią znaczące wsparcie dla obliczeń naukowych.

Galeria zdjęć



Autor: Biuro Prasowe UMWM / Departament Generalny / JS

Tagi: EDUKACJA (/AKTUALNOSCI?TAG=EDUKACJA), NAUKA (/AKTUALNOSCI?TAG=NAUKA), BIZNES I GOSPODARKA (/AKTUALNOSCI?TAG=BIZNES+I+GOSPODARKA), AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA (/AKTUALNOSCI?TAG=AKADEMIA+G%C3%93RNICZO-HUTNICZA), AKADEMICKIE CENTRUM KOMPUTEROWE CYFRONET AGH (/AKTUALNOSCI?TAG=AKADEMICKIE+CENTRUM+KOMPUTEROWE+CYFRONET+AGH), WICEMARSZAŁEK JÓZEF GAWRON (/AKTUALNOSCI?TAG=WICEMARSZA%C5%81EK+J%C3%93ZEF+GAWRON)



MAŁOPOLSKA

Oficjalny portal województwa
małopolskiego prowadzony przez
Urząd Marszałkowski Województwa
Małopolskiego