

10 października 2023 roku

## Konferencja "Dane podstawą funkcjonowania i rozwoju rynku finansowego"

Urząd Komisji Nadzoru Finansowego oraz Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach gościli uczestników konferencji „Dane podstawą funkcjonowania i rozwoju rynku finansowego”, organizowanej w Centrum Nowoczesnych Technologii Informatycznych Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach.

Wydarzenie otworzyły wystąpienia Przewodniczącego Komisji Nadzoru Finansowego dra hab. Jacka Jastrzębskiego, prof. UW, prof. dr hab. inż. Celiny Olszak, Rektora Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach, prof. dr hab. Alojzego Nowaka, Rektora Uniwersytetu Warszawskiego oraz prof. dr hab. inż. Teofila Jesionowskiego, Rektora Politechniki Poznańskiej. Prelekcje dotyczyły roli danych w nowoczesnym nadzorze, wpływu nauki na rozwój społeczno-gospodarczy oraz postępu technologicznego vs. funkcjonowanie i rozwój rynku finansowego. Głos zabrał również Krzysztof Szubert, Członek Rady Wysokiego Szczebla ds. Współpracy Cyfrowej ONZ (IGF), który przedstawił temat zarządzania informacją w nowoczesnej organizacji. Natomiast Piotr Beńke, Chief Technology Officer IBM, przybliżył uczestnikom informacje na temat zaawansowania prac i perspektywy czasowej wejścia na rynek komputerów kwantowych, które, jak wszystko na to wskazuje, zrewolucjonizują przetwarzanie danych.

Podczas paneli rozmawiano m.in. o ładzie danych, organizacji, wykorzystywaniu i używaniu danych przechowywanych przez instytucje państwowe. Zwrócono również uwagę na przetwarzanie i analizę danych w kontekście zmian technologicznych, w tym odnośnie zastosowania komputerów kwantowych, sztucznej inteligencji, chmury obliczeniowej, Blockchain.

Konferencję podsumowało wystąpienie Dyrektora Generalnej UKNF, Renaty Oszast, która wskazywała na znaczenie i korzyści płynące ze współpracy między administracją i sektorem społeczno-gospodarczym oraz środowiskiem akademickim.

Konferencji towarzyszyło otwarcie oddziału Centrum Analiz Danych Nadzorczych UKNF (CAD). Katowickie centrum kompetencyjne będzie miejscem rozwoju analityki danych, wspierającej nadzór nad rynkiem finansowym w Polsce. Poszerzający się nadzór nad sektorem finansowym wymaga gromadzenia stale rosnącej ilości danych, co wiąże się z koniecznością korzystania z nowoczesnych narzędzi.

Ideą powstania CAD jest wsparcie integracji środowiska oraz rozwój infrastruktury i potencjału pracowników UKNF, w celu efektywnego wykorzystywania danych w nadzorze finansowym.

Centrum Analiz Danych Nadzorczych, współpracując m.in. ze środowiskiem naukowym oraz instytucjami administracji państwowej, będzie wspierać Komisję Nadzoru Finansowego w realizacji misji nadzoru.