

Przyszłość pomiaru cen. W Warszawie odbyło się 19. spotkanie Ottawa Group

20.05.2026 r.

Ponad 100 ekspertów z kilkudziesięciu krajów świata wzięło udział w konferencji Ottawa Group.

Eksperci z narodowych urzędów statystycznych, banków centralnych, środowisk akademickich oraz instytucji międzynarodowych debatowali o nowoczesnych metodach pomiaru inflacji, nowych technologiach i sztucznej inteligencji. Tegoroczne trzydniowe wydarzenie zostało zorganizowane wspólnie przez Główny Urząd Statystyczny (GUS), Narodowy Bank Polski (NBP) oraz Szkołę Główną Handlową w Warszawie (SGH).

Grupa Ottawa to międzynarodowy zespół ekspertów, którzy od 1994 r. pracują nad metodami pomiaru cen. Społeczność spotyka się co dwa lata. Konferencja stanowi platformę, na której teoria naukowa łączy się z praktyką, pozwalając wypracować rozwiązania dla realnych problemów, z jakimi mierzą się urzędy statystyczne na całym świecie.

Grupa Ottawa zrzesza ekspertów, dla których indeksy cen to nie tylko suche dane statystyczne, ale kluczowe dobra publiczne. Wspierają one analizy ekonomiczne, dostarczają ważnych informacji przedsiębiorstwom oraz gospodarstwom domowym, a także wyznaczają kierunki polityki fiskalnej i pieniężnej. Prace prowadzone w ramach tej grupy zwiększają wiarygodność, porównywalność oraz użyteczność statystyk cen na całym świecie.

Tegoroczne forum było 19. spotkaniem Grupy, a pierwszym w Polsce. Tematyka spotkania dotyczyła takich zagadnień jak:

- innowacje metodologiczne: praktyczne wykorzystanie sztucznej inteligencji (AI) w statystyce publicznej oraz automatyczna integracja nowych źródeł danych,
- wszechstronne analizy rynkowe: badanie dynamiki cen na rynku detalicznym, nieruchomości oraz u producentów, ze szczególnym uwzględnieniem wskaźnika CPI,
- rewolucja w handlu detalicznym - wyzwania i perspektywy różnych interesariuszy.

Spotkanie udowadnia, że międzynarodowa współpraca jest niezbędna do prawidłowego rozumienia współczesnej gospodarki, zapewnienia, że statystyki cen odpowiadają na potrzeby wszystkich uczestników rynku. Wnioski ekspertów z warszawskich dyskusji będą miały bezpośredni wpływ na kształtowanie globalnych standardów analitycznych w nadchodzących latach.