



### **Janusz Dygaszewicz**

- Dyrektor Departamentu Programowania i Koordynacji Badań w Głównym Urzędzie Statystycznym.
- Prezydent European Forum for Geography and Statistics (EFGS)
- Członek Komitetu Wykonawczego UN-GGIM: Europe (UN Global Geospatial Information Management)
- Ekspert ONZ i Komisji Europejskiej (Eurostatu) d.s. spisów powszechnych, rejestrów i GIS
- Punkt kontaktowy Eurostatu (Focal Point) d.s. Biga Data w Polsce

Ponadto szef zespołu ekspertów (Task Force) Europejskiego Komitetu Gospodarczego Organizacji Narodów Zjednoczonych (UNECE) ds. wytycznych technologicznych dla kolejnej rundy spisów powszechnych w 2020 roku oraz ekspert Komitetu Modernizacyjnego ds. Produkcji Statystycznej UNECE.

Kierownik projektu Portal Geostatystyczny - GEO.STAT.GOV.PL, a także kierownik licznych grantów Komisji Europejskiej z zakresu wykorzystania Big Data, GIS i rejestrów administracyjnych w statystyce i systemie informacyjnym państwa.

W latach 2008-2013 Dyrektor Centralnego Biura Spisowego i zastępca Generalnego Komisarza Spisowego dla Spisu Rolnego w 2010 roku oraz Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań w 2011 roku.

Wcześniej, po ukończeniu studiów, technolog, analityk i projektant systemów informatycznych. Główny Inżynier, następnie Główny Informatyk w Centrum Informatyki Gospodarki Morskiej. Współtwórca systemów informatycznych wspomagających zarządzanie polskimi kontenerami na terenie USA i Anglii.

Następnie doradca Głównego Geodety Kraju ds. IT. Koordynator projektów Phare 2003 „Zintegrowany System Katastralny Faza III” oraz „Wektoryzacja Map Katastralnych”. Dyrektor Departamentu Informatyzacji Państwowego Zasobu Geodezyjnego i Kartograficznego GUGiK. Współautor i pierwszy kierownik projektu GEOPORTAL.GOV.PL Członek licznych Komitetów Sterujących i Rad Konsultacyjnych, m.in. pierwszej Rady Informatyzacji przy Ministrze Nauki i Informatyzacji oraz Ministrze Spraw Wewnętrznych i Administracji, członek Rady ds. Implementacji Dyrektywy INSPIRE przy Głównym Geodecie Kraju.

Jako Doradca Prezesa GUS kierował pracami Zespołu Zadaniowego ds. Koordynacji Rozwoju Infrastruktury Informacyjnej Państwa przy Komitecie Rady Ministrów ds. Informatyzacji i Łączności.

Był członkiem Komisji ds. Nazw Miejscowości i Obiektów Fizjograficznych przy MSWiA oraz Komitetu Koordynacyjnego Programu COPERNICUS.

Prowadzi wykłady na Politechnice Warszawskiej z zakresu teleinformatyki i statystyki w systemach informacji przestrzennej. Brał udział w projektach naukowych prowadzonych na Wydziale Geodezji Politechniki Warszawskiej z zakresu geostatystyki.

Laureat licznych nagród (w tym XIX edycji Konkursu INFO-STAR'10 w kategorii: Rozwiązania Informatyczne). Posiada wysokie odznaczenia państwowe.

Autor ponad 150 publikacji naukowych i fachowych oraz prezentacji na sesjach naukowych, konferencjach i seminariach w kraju oraz zagranicą.

Absolwent Politechniki Gdańskiej na Wydziale Elektroniki ze specjalnością informatyka i automatyka. Obecnie doktorant Wydziału Cybernetyki Wojskowej Akademii Technicznej.