

X Seminarium Naukowe

nt. „Modelowanie informacji geograficznej”

15 grudnia 2023

Organizator: Sekcja Geoinformacji Komitetu Geodezji Polskiej Akademii Nauk we współpracy z Wydziałem Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej

Miejsce obrad: online

LINK: <https://pw.webex.com/pw-pl/j.php?MTID=mfce97c70f6e5cca6a8a7da9ae17b6dc4>

Hasło do spotkania: Gik2023

Program

wersja 1

11:00 – Otwarcie seminarium

11.05-11.20 - „Wybrane prace w zakresie norm z zakresu modelowania informacji geograficznej z perspektywy prac Polskiego Komitetu Normalizacyjnego”, dr inż. Ewa Wysocka

11.20-11.45 - „Rola norm ISO w tworzeniu specyfikacji danych Krajowej Infrastruktury Informacji Przestrzennej”, dr inż. Bartłomiej Bielawski

11.45-12.15 - „Logiczny model danych a kodowanie danych przestrzennych, czyli dlaczego nie tylko GML”, mgr inż. Paweł Soczewski

12.15 – 12:40 – „Modelowanie 3D miast – wybrane zagadnienia i przykłady”, dr inż. Stanisław Biernat

12:40-13:00 – Dyskusja

13:00 – Zakończenie seminarium