

## PROGRAM KONFERENCJI

# SŁUŻBA GEODEZYJNA I KARTOGRAFICZNA W OBlicZU NADCHODZĄCYCH ZMIAN

Wisła – Malinka, Hotel VESTINA\*\*\*, 7 – 9 września 2011

---

### 7 września 2011 (środa):

- od 13<sup>00</sup>      **Rejestracja uczestników**
- 14<sup>00</sup> – 15<sup>30</sup>      **Obiad**
- 16<sup>00</sup> – 16<sup>15</sup>      **OTWARCIE KONFERENCJI**

### I Sesja referatowa

- 16<sup>15</sup> – 17<sup>25</sup>      **ASPEKTY PRAWNE, ORGANIZACYJNE I FINANSOWE**
- 16<sup>15</sup> – 16<sup>45</sup>      **Udostępnianie materiałów pzgik – czyli co, komu i za ile** – Mirosław Puzia, Śląski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego
- 16<sup>45</sup> – 17<sup>15</sup>      **Nowa rzeczywistość – stare problemy, czyli kto za to wszystko zapłaci** – Grzegorz Ogórek, Urząd Miasta Ruda Śląska
- 17<sup>15</sup> – 17<sup>25</sup>      prezentacja firmy Oce Poland
- 17<sup>25</sup> – 17<sup>45</sup>      **Przerwa (kawa)**

### II Sesja referatowa

- 17<sup>45</sup> – 19<sup>15</sup>      **PRZYKŁADY DANYCH, USŁUG I ROZWIĄZAŃ GEOPRZESTRZENNYCH**
- 17<sup>45</sup> – 18<sup>15</sup>      **Kryteria i przykłady dobrych praktyk budowy usług SDI (geoportali)** – Artur Krawczyk, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie
- 18<sup>15</sup> – 18<sup>45</sup>      **Rola usług sieciowych w Małopolskiej Infrastrukturze Informacji Przestrzennej** – Justyna Bachowska, Łukasz Wojnowski, Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego
- 18<sup>45</sup> – 19<sup>15</sup>      **BDOT oraz SZBDOT w województwie śląskim** – Piotr Pachół, WODGIK Katowice
- od 20<sup>00</sup>      **Kolacja przy ognisku**

## **8 września 2011 (czwartek)**

7<sup>45</sup> – 9<sup>00</sup>      *Śniadanie*

### **III Sesja referatowa**

9<sup>00</sup> – 10<sup>30</sup>      **STANDARD UML JAKO PODSTAWOWE NARZĘDZIE DO OPISU STRUKTUR ZBIORÓW DANYCH**

9<sup>00</sup> – 10<sup>30</sup>      **Zrozumieć UML – podejście praktyczne na przykładach z projektów rozporządzeń do ustawy PGiK** – Agnieszka Chojka, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

10<sup>30</sup> – 10<sup>50</sup>      *Przerwa (kawa)*

### **IV Sesja referatowa**

10<sup>50</sup> – 12<sup>20</sup>      **PREZENTACJE GŁÓWNEGO URZĘDU GEODEZJI I KARTOGRAFII**

10<sup>50</sup> – 12<sup>20</sup>      **Projekty nowych rozporządzeń wykonawczych do ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (BDOT500, BDOT10k, standardy pomiarów)** – Jerzy Zieliński, Grażyna Skotłbania, GUGiK Warszawa

12<sup>20</sup> – 12<sup>40</sup>      *Przerwa (kawa)*

### **V Sesja referatowa**

12<sup>40</sup> – 14<sup>10</sup>      **ZMIANY PRAWA GEODEZYJNEGO I KARTOGRAFICZNEGO – KOMENTARZ I DYSKUSJA**

12<sup>40</sup> – 13<sup>25</sup>      **Ontologia błędów w prawie geodezyjnym i w przepisach wykonawczych** – Edward Mecha, GISPOL Chorzów

13<sup>25</sup> – 14<sup>00</sup>      **Dyskusja**

14<sup>00</sup> – 15<sup>15</sup>      *Obiad*

### **VI Sesja referatowa**

15<sup>15</sup> – 16<sup>55</sup>      **POWIATOWY ZASÓB GEODEZYJNY I KARTOGRAFICZNY – UDOSTĘPNIANIE I WYKORZYSTANIE**

15<sup>15</sup> – 15<sup>45</sup>      **Przykłady wykorzystania danych państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego w samorządzie miasta** – Dariusz Dzionek, Urząd Miasta Zduńska Wola

15<sup>45</sup> – 16<sup>15</sup>      **Automatyzacja powiatowych ośrodków dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej w dobie rozwoju usług sieciowych** – Waldemar Izdebski – GEO SYSTEM sp. z o.o., Warszawa

16<sup>15</sup> – 16<sup>25</sup>      prezentacja firmy ISPIK S.A.

16<sup>25</sup> – 16<sup>55</sup>      **Czy przestrzeń musi być płaska?** – Jacek Plewa, ISPIK SA, Gliwice

16<sup>55</sup> – 17<sup>15</sup>      *Przerwa (kawa)*

### **VII Sesja referatowa**

17<sup>15</sup> – 18<sup>55</sup>      **WYKORZYSTANIE NOWOCZESNYCH TECHNOLOGII W MONITOROWANIU ZAGROŻEŃ**

17<sup>15</sup> – 17<sup>25</sup>      prezentacja firmy MGGP Aero

- 17<sup>25</sup> – 17<sup>55</sup>     **Monitoring sytuacyjno-wysokościowy miast na podstawie skaningu laserowego** – Witold Kuźnicki, MGGP Aero, Tarnów
- 17<sup>55</sup> – 18<sup>25</sup>     **Wykonanie lotniczego skaningu laserowego na potrzeby ISOK** – Marcin Matusiak, Fugro Aerial Mapping B.V., Krzysztof Grębowicz, EUROSYSYSTEM S.A.
- 18<sup>25</sup> – 18<sup>55</sup>     **Zapobieganie powstawaniu zagrożeń powodziowych na terenach zalewowych powstałych w wyniku eksploatacji górniczej przy wykorzystaniu danych pochodzących ze skaningu laserowego** – Wojciech Jeszka, Agata Szeliga, Paweł Kucharek, Urząd Miejski w Bytomiu
- 18<sup>55</sup> - 19<sup>15</sup>     **PODSUMOWANIE I ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI.**
- od 20<sup>00</sup>     **Uroczysta kolacja**

**9 września 2011 (piątek):**

- 7<sup>45</sup> – 9<sup>00</sup>     **Śniadanie**
- 9<sup>15</sup> – 12<sup>45</sup>     **Pieszna wycieczka w okolicach Wisły połączona ze zwiedzaniem skoczni narciarskiej w Wiśle-Malince**
- od 13<sup>00</sup>     **Obiad**