

## W kraju

### Grudzień

- (10.12) Warszawa  
Tematem seminarium kartograficznego na UW będą źródła danych o lokalizacji toponimów leśnych  
→ [www.wgsr.uw.edu.pl/kartografia/zebrania.html](http://www.wgsr.uw.edu.pl/kartografia/zebrania.html)
- (19.12) Warszawa  
Seminarium pod hasłem

„Udostępnianie danych przestrzennych w modelu cloud computing” organizowane przez Centrum Promocji Informatyki  
→ [www.cpi.com.pl/imprezy/2012/giswp](http://www.cpi.com.pl/imprezy/2012/giswp)

### Styczeń 2013

- (14.01) Warszawa  
Kartograficzna prezentacja obszarów zagrożonych klęskami żywiołowymi w Norwe-

gii będzie tematem seminarium kartograficznego na UW  
→ [www.wgsr.uw.edu.pl/kartografia/zebrania.html](http://www.wgsr.uw.edu.pl/kartografia/zebrania.html)

### Marzec 2013

- (14-16.03) Warszawa, Białobrzegi  
XI Konferencja Naukowo-Techniczna z cyklu „Aktualne problemy w geodezji inżynierskiej”; szczegóły w ramce obok  
→ [konferencje.gik.pw.edu.pl](http://konferencje.gik.pw.edu.pl)

### Kwiecień 2013

- (04-06.04) Białystok  
XXXV Olimpiada Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej – etap okręgowy i centralny  
→ [www.sgp.geodezja.org.pl](http://www.sgp.geodezja.org.pl)

### Czerwiec 2013

- (05-06.06) Kielce  
Targi Wiedzy i Rozwiązań Geoinformacyjnych GIS Meeting  
→ [www.targikielce.pl](http://www.targikielce.pl)
- (07-09.06) Lidzbark Warmiński  
XXXVIII Zjazd Delegatów Stowarzyszenia Geodetów Polskich pod hasłem „Geodezja fundamentem systemu informacyjnego państwa”  
→ [www.sgp.geodezja.org.pl](http://www.sgp.geodezja.org.pl)
- (19-21.06) Gdynia  
Transnav 2013 – 10. Międzynarodowa Konferencja na temat Nawigacji Morskiej i Bezpieczeństwa Transportu Morskiego organizowana przez Akademię Morską w Gdyni  
→ <http://transnav2013.am.gdynia.pl>

do informacji geograficznej oraz jej zastosowań  
→ [www.eurogi.org](http://www.eurogi.org)

### Kwiecień 2013

- (24-26.04) Rosja, Nowosybirsk  
GEO-Syberia 2013 – międzynarodowa wystawa i kongres naukowy z zakresu geodezji, kartografii, geologii, geofizyki, katastru, GIS itp.  
→ [itscib.ru](http://itscib.ru)

### Czerwiec 2013

- (16-22.06) Bułgaria, Albena  
13. międzynarodowa interdyscyplinarna konferencja oraz targi SGEM 2013 (Surveying Geology & Mining Ecology Management)  
→ [www.sgem.org](http://www.sgem.org)
- (30.06-05.07) Finlandia, Helsinki  
25. Międzynarodowa Konferencja Historii Kartografii  
→ [ichc2013.fi](http://ichc2013.fi)

### Lipiec 2013

- (08-12.07) USA, San Diego  
Międzynarodowa Konferencja Użytkowników Oprogramowania Firmy Esri  
→ [www.esri.com](http://www.esri.com)
- (21-26.07) Australia, Melbourne  
Międzynarodowe Sympozjum IGARSS (International Geoscience and Remote Sensing)  
→ [www.igarss2013.org](http://www.igarss2013.org)

### Sierpień 2013

- 25-30.08 Niemcy, Drezno  
26. Międzynarodowa Konferencja Kartograficzna  
→ [www.icc2013.org](http://www.icc2013.org)

### Wrzesień 2013

- (01-06.09) Niemcy, Poczdam  
Kongres Międzynarodowej Asocjacji Geodezji (IAG, International Association of Geodesy)  
→ [www.iag2013.org](http://www.iag2013.org)

### Październik 2013

- (08-10.10) Niemcy, Essen  
Intergeo – targi, na których prezentowany jest najnowszy sprzęt i oprogramowanie geodezyjne czołowych producentów z całego świata  
→ [www.intergeo.de](http://www.intergeo.de)

## GEODETA POLECA



14-16 marca 2013, Warszawa, Białobrzegi  
XI Konferencja Naukowo-Techniczna z cyklu „Aktualne problemy w geodezji inżynierskiej”  
Zbliżająca się edycja konferencji organizowana jest z okazji 100. rocznicy urodzin prof. Tadeusza Lazzariniego. Spotkanie z udziałem zaproszonych gości zagranicznych ma na celu przegląd aktualnej sytuacji w zakresie geodezji inżynierskiej oraz wymianę poglądów i doświadczeń między różnymi ośrodkami naukowo-badawczymi i podmiotami wykonawstwa geodezyjnego, a także wytyczenie kierunków rozwoju geodezji inżynierskiej w nawiązaniu do światowych trendów. Z uwagi na interdyscyplinarny charakter geodezyjnych pomiarów inżynierskich mile widziani będą przedstawiciele dyscyplin technicznych, takich jak: mechanika konstrukcji, geotechnika, budownictwo wodne, budownictwo podziemne, budowa maszyn czy górnictwo.  
Tematyka konferencji:

1. Techniki satelitarne w geodezyjnych pomiarach inżynierskich (systemy autonomiczne, systemy hybrydowe)
  2. Instrumentarium i techniki pomiarowe (nowoczesne wideota-chimetry, INSAR, sensory itp.)
  3. Monitorowanie konstrukcji znajdujących się pod obciążeniem statycznym i dynamicznym
  4. Pomiar inżynierski w geotechnice, geodynamice, budownictwie podziemnym i górnictwie
  5. Teleinformatyka w geodezji inżynierskiej
  6. Skanowanie laserowe w geodezji inżynierskiej
  7. Teoretyczne aspekty geodezyjnych pomiarów inżynierskich
  8. Geodezja inżynierska w monitorowaniu zagrożeń konstrukcji inżynierskich i budowlanych
- Przewidziana jest również sesja posterowa oraz forum dyskusyjne w zakresie standardów technicznych w geodezji inżynierskiej oraz przepisów prawnych dotyczących geodezyjnych pomiarów inżynierskich. Zaplanowano także pokaz nowoczesnych instrumentów i technologii stosowanych w pracach z zakresu geodezji inżynierskiej.  
Patronat medialny nad konferencją objęła redakcja miesięcznika GEODETA i portalu Geoforum.pl  
**Organizatorzy:** Wydział Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej, Stowarzyszenie Geodetów Polskich oraz Komitet Geodezji Polskiej Akademii Nauk  
**Informacje:** [konferencje.gik.pw.edu.pl](http://konferencje.gik.pw.edu.pl)

## Na świecie

### Luty 2013

- (11-13.02) USA, Denver  
Światowe Forum LiDAR-owe  
→ [www.lidarmap.org](http://www.lidarmap.org)
- (17-23.02) Austria, Obergurgl  
17. Międzynarodowy Tydzień Geodezyjny  
→ [www.mplusm.at/ifg](http://www.mplusm.at/ifg)

### Marzec 2013

- (07-08.03) Irlandia, Dublin  
Konferencja organizacji EUROGI promującej dostęp