

## W kraju

### Luty

● **(22.02) Bydgoszcz**  
Szkolenie Geodezyjnej Izby Gospodarczej poświęcone opracowaniom geodezyjnym i formalnoprawnym dla dróg i kolei.  
→ [gig.org.pl](http://gig.org.pl)

### Marzec

● **(06.03) Lublin**  
Szkolenie Geodezyjnej Izby Gospodarczej poświęcone opracowaniom geodezyjnym i formalnoprawnym dla dróg i kolei.  
→ [gig.org.pl](http://gig.org.pl)

● **(14-16.03) Warszawa, Białobrzegi**

XI Konferencja Naukowo-Techniczna z cyklu „Aktualne problemy w geodezji inżynierskiej”  
→ [konferencje.gik.pw.edu.pl](http://konferencje.gik.pw.edu.pl)

● **(20.03) Warszawa**  
Seminarium fotogrametryczne; szczegóły w ramce poniżej  
→ [zfiiit@agh.edu.pl](mailto:zfiiit@agh.edu.pl)

### Kwiecień

● **(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)

● **(10-12.04) Kazimierz Dolny**  
Warsztaty o laserowym skaningu naziemnym pod hasłem „Innowacyjna technologia – nowe możliwości” organizowane przez: Zarząd Polskiego Towarzystwa Geograficznego, Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej UMCS w Lublinie oraz Leica Geosystems Polska.  
→ [geografia.umcs.lublin.pl](http://geografia.umcs.lublin.pl)

● **(22-23.04) Kraków**  
Doroczna konferencja naukowa Ogólnopolskiego Klubu Studentów Geodezji; w tym roku gospodarzem spotkania będzie Uniwersytet Rolniczy w Krakowie  
→ [studenci@sgp.geodezja.org.pl](mailto:studenci@sgp.geodezja.org.pl)

### Maj

● **(16-17.05) Kraków**  
IX Ogólnopolskie Sympozjum z cyklu „Krakowskie spotkania z INSPIRE” pod hasłem „Prawne i praktyczne aspekty wdrażania infrastruktury informacji przestrzennej”  
→ [www.spotkania-inspire.krakow.pl](http://www.spotkania-inspire.krakow.pl)

● **(22-24.05) Polańczyk**  
IV Międzynarodowa Konferencja Naukowa z cyklu „Innowacyjne technologie geodezyjne – zastosowanie w różnych dziedzinach gospo-

darki” organizowana przez WSIE w Rzeszowie  
→ [wsie.edu.pl](http://wsie.edu.pl)  
● **(23-25.05) Warszawa**  
II edycja konferencji z cyklu „Geodezyjne technologie pomiarowe” organizowana przez Wydział Geodezji i Kartografii PW przy współpracy z Radą Doktorantów Wydziału Geodezji i Kartografii PW oraz Wydziałową Radą Samorządu Geodezji i Kartografii PW  
→ [www.gtp.edu.pl](http://www.gtp.edu.pl)

### Czerwiec

● **(05-06.06) Kielce**  
Targi Wiedzy i Rozwiązań Geoinformacyjnych GIS Meeting  
→ [www.targikielce.pl](http://www.targikielce.pl)

● **(05-07.06) Łódź**  
15. Międzynarodowa Konferencja Globemy, której tematem będą „Innowacyjne rozwiązania geoprzestrzenne – Smart Geospatial Solutions”; w ramach spotkania odbędzie się także uroczysta gala z okazji 15-lecia firmy  
→ [www.globema.com/pl](http://www.globema.com/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: organizator Akademia Morska w Gdyni  
→ [transnav2013.am.gdynia.pl](http://transnav2013.am.gdynia.pl)  
● **(24-26.06) Lublin**  
II konferencja pod hasłem „GIS w nauce” organizowana przez Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej UMCS oraz Instytut Historii KUL  
→ [giswnauce.pl](http://giswnauce.pl)

### Wrzesień

● **(19-21.09) Pogorzelnica**  
Konferencja z cyklu „Prawo w geodezji – teoria a praktyka” organizowana przez Zachodniopomorski Oddział Geodezyjnej Izby Gospodarczej  
→ [www.geodezja-szczecin.org.pl](http://www.geodezja-szczecin.org.pl)

### Październik

● **(9-10.10) Poznań**  
II Forum BioGIS pod hasłem „System Informacji Przestrzennej w badaniach różnorodności biologicznej” organizowane przez Wydział Biologii UAM w Poznaniu  
→ [mcnowak@amu.edu.pl](mailto:mcnowak@amu.edu.pl)

## Na świecie

### Luty

● **(17-23.02) Austria, Obergurgl**  
17. Międzynarodowy Tydzień Geodezyjny  
→ [www.mplum.at/ifg](http://www.mplum.at/ifg)

### Marzec

● **(07-08.03) Irlandia, Dublin**  
Konferencja organizacji EUROGI promującej dostęp do informacji geograficznej  
→ [www.eurogi.org](http://www.eurogi.org)

### Kwiecień

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

### Maj

● **(16-18.05) Słowacja, Trenčianske Teplice**  
XIX Słowacko-Polsko-Czeskie Międzynarodowe Dni Geodezji  
→ [www.sgp.geodezja.org.pl](http://www.sgp.geodezja.org.pl)

### Czerwiec

● **(13-15.06) Ukraina, Lwów**  
7. Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Techniczna pod hasłem „Kataster, fotogrametria, geoinformatyka – nowoczesne technologie i perspektywy rozwoju” organizowana przez Uniwersytet Narodowy „Politechnika Lwowska” we Lwowie oraz Uniwersytet Rolniczy w Krakowie  
→ [aldorozh@polynet.lviv.ua](mailto:aldorozh@polynet.lviv.ua); [rmstachu@cyf-kr.edu.pl](mailto:rmstachu@cyf-kr.edu.pl)  
● **(16-22.06) Bułgaria, Albena**  
13. międzynarodowa konferencja oraz targi SGEM 2013 (Surveying Geology & Mining Ecology Management)  
→ [www.sgem.org](http://www.sgem.org)

## GEODETA POLECA

20 marca, Warszawa

### Seminarium fotogrametryczne

Celem spotkania będzie zebranie opinii na temat funkcjonowania rozporządzenia „fotogrametrycznego” wydanego 3 listopada 2011 r. przez ministra spraw wewnętrznych i administracji. Hasłem przewodnim seminarium będą zatem „Wnioski po roku obowiązywania rozporządzenia w sprawie baz danych dotyczących zobrażeń lotniczych i satelitarnych oraz ortofotomapy i numerycznego modelu terenu”.

Propozycja zorganizowania seminarium została zgłoszona podczas Sympozjum PTFiT, jakie odbyło się we wrześniu ubiegłego roku w Kazimierzu Dolnym. Jest ono pomyślane jako forum dyskusyjne, podczas którego przedstawiciele wykonawców prac geodezyjnych, służby geodezyjnej i kartograficznej oraz środowiska naukowego podzielą się doświadczeniami oraz spostrzeżeniami nabytymi przez rok obowiązywania nowych przepisów. Efektem seminarium będą wnioski dotyczące praktycznych i formalnych aspektów stosowania rozporządzenia, których przestaniem będzie szersze stosowanie fotogrametrii i skaningu laserowego w pomiarach geodezyjnych.

**Organizator:** Polskie Towarzystwo Fotogrametrii i Teledetekcji przy udziale Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii

**Informacje:** [zfiiit@agh.edu.pl](mailto:zfiiit@agh.edu.pl)