

PRENUMERATA TRADYCYJNA

Cena prenumeraty miesięcznika **GEODETA** na rok 2008:

- **Roczna – 229,32 zł**, w tym 7% VAT.
 - **Roczna studencka/uczniowska – 141,24 zł**, w tym 7% VAT.
- Warunkiem uzyskania zniżki jest przesłanie do redakcji kserokopii ważnej legitymacji studenckiej (tylko studia na wydziałach geodezji lub geografii) lub uczniowskiej (tylko szkoły geodezyjne).
- **Pojedynczego egzemplarza – 19,11 zł**, w tym 7% VAT.
 - **Roczna zagraniczna – 458,64 zł**, w tym 7% VAT.

W każdym przypadku prenumerata obejmuje koszty wysyłki. Warunkiem realizacji zamówienia jest otrzymanie przez redakcję potwierdzenia z banku o dokonaniu wpłaty na konto:
04 1240 5989 1111 0000 4765 7759.

Po upływie okresu prenumeraty automatycznie wystawiamy kolejną fakturę, w związku z czym o informację na temat ewentualnej rezygnacji prosimy przed upływem tego okresu.

Egzemplarze archiwalne można zamawiać do wyczerpania nakładu. Realizujemy zamówienia telefoniczne i internetowe:

tel. (0 22) 646-87-44,
e-mail: prenumerata@geoforum.pl

GEODETA jest również dostępny na terenie kraju:

- **Olsztyn – Maxi Geo**, ul. Sprzędowa 3, tel. (0 89) 532-00-51;
- **Rzeszów – Sklep GEODETA**, ul. Cegielniana 28a/12, tel. (0 17) 853-26-90;
- **Warszawa – Geozet s.j.**, ul. Wolność 2a, tel./faks (0 22) 838-41-83, 838-65-32;

PRENUMERATA ELEKTRONICZNA

Miesięcznik **GEODETA** dostępny jest w wersji cyfrowej. Numer **GEODETY** z grudnia 2007 r. udostępniamy w wersji cyfrowej bezpłatnie (informacje na www.geoforum.pl w zakładce **PRENUMERATA**).

Zakup pojedynczych egzemplarzy **GEODETY**, zamówienia prenumeraty i płatności można dokonać, wchodząc na naszą stronę www.geoforum.pl (zakładka **PRENUMERATA**). Po otrzymaniu wpłaty uruchomiona zostanie prenumerata i otrzymanie Państwo e-mail z linkami do pobrania zamówionych magazynów (za dystrybucję wydań elektronicznych odpowiedzialna jest firma NetPress).

Cena prenumeraty miesięcznika **GEODETA** w wersji cyfrowej:

- **Roczna – 172,80 zł**, w tym 22% VAT.
- **Półroczna – 86,40 zł**, w tym 22% VAT.
- **Pojedynczego egzemplarza – 15,62 zł**, w tym 22% VAT.

W KRAJU

PAŹDZIERNIK

● (13.10) WARSZAWA

Spotkanie z dr. Rogerem Tomlinsonem połączone z promocją pierwszej polskiej edycji jego książki „Thinking about GIS”; organizatorem jest firma ESRI Polska. Miejscem spotkania będzie Warszawski Dom Techniki NOT przy ul. Czackiego 3/5 w Warszawie, sala A, godz. 16
→ www.esripolska.com.pl

● (15-17.10) MIĘDZYZDROJE

Ogólnopolskie Sympozjum Naukowe „Geoinformacja obrazowa w świetle aktualnych potrzeb” organizowane przez Polskie Towarzystwo Fotogrametrii i Teledetekcji, Sekcję Fotogrametrii i Teledetekcji Komitetu Geodezji PAN oraz Zakład Teledetekcji i Kartografii Morskiej Uniwersytetu Szczecińskiego, Geomar SA w Szczecinie i Zarząd Główny SGP.
→ referaty Andrzej Giza tel. (0 91) 444-15-99
zgłoszenia Anna Jarmulowicz tel. (0 22) 826-87-51
andre@univ.szczecin.pl; biuro@sgp.geodezja.org.pl

● (20.10) ŁÓDŹ

Ogólnopolska konferencja poświęcona rozwojowi łódzkiej geodezji organizowana przez Wydział Geodezji, Katastru i Inwentaryzacji Urzędu Miasta Łodzi; organizatorzy chcą przedstawić na niej najważniejsze dokonania łódzkiej miejskiej służby geodezyjnej, zarówno te historyczne, jak i te z lat ostatnich, a także plany na najbliższą przyszłość
→ Agnieszka Wrzask, tel. (0 42) 638-42-90
a.wrzask@uml.lodz.pl

● (22-24.10) GDYNIA

XVI Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Techniczna NAVSUP '08 pod hasłem „Rola nawigacji w zabezpieczeniu działalności ludzkiej na morzu” organizowana przez: Sekcję Nawigacji Komitetu Geodezji PAN, Biuro Hydrograficzne Marynarki Wojennej RP, Urząd Morski w Gdyni
→ tel. (0 58) 626-28-70
conference@nawigacja.gdynia.pl
www.nawigacja.gdynia.pl

● (22-23.10) WROCŁAW

Konferencja na temat „Jakość

w administracji geodezyjnej” organizowana przez Geodetę miejskiego Wrocławia oraz Zarząd Geodezji, Kartografii i Katastru Miejskiego we Wrocławiu przy współudziale Dolnośląskiego Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego oraz Stowarzyszenia Geodetów Polskich – Oddział we Wrocławiu
→ Szczegóły: ZGKiKM we Wrocławiu, al. M. Kromera 44, sekretariat@zgkikm.wroc.pl
● (23-25.10) SŁUPSK – USTKA
XXXIII Ogólnopolska Konferencja Kartograficzna pod hasłem „Kartografia w regionie”; organizatorami są: Zakład Kartografii wspólnie z Zakładem Kształtowania i Ochrony Środowiska Instytutu Geografii Akademii Pomorskiej w Słupsku, Oddziałem Słupskim i Oddziałem Kartograficznym Polskiego Towarzystwa Geograficznego oraz Stowarzyszeniem Kartografów Polskich

→ Krzysztof Strzelecki tel. kom. (0 792) 710 640
k.strzelecki@onet.eu
www.zakladkartografii.republika.pl/pg005konferencja.html

● (27-29.10) WARSZAWA

Konferencja pod hasłem „Tworzenie podstaw prawnych i technicznych polskiej infrastruktury informacji przestrzennej w ramach INSPIRE”. Poświęcona będzie prawnym, organizacyjnym, technicznym i ekonomicznym aspektom transpozycji dyrektywy INSPIRE na grunt polski. W szczególności przewiduje się, że podczas konferencji zostaną: ● przedstawione i poddane dyskusji projekty aktów prawnych transponujących dyrektywę INSPIRE oraz nowelizujących przepisy wiążące się z tą dyrektywą, ● przeprowadzone seminaria poświęcone resortowym przedsięwzięciom sprzyjającym budowie Polskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej, ● zorganizowane warsztaty na temat stosowania nowych standardów i technologii geoinformacyjnych, ● wygłoszone referaty dotyczące aktualnej problematyki w dziedzinie geoinformacji.

Głównym organizatorem konferencji jest Polskie Towarzystwo

The screenshot shows a web browser window with the URL www.geoforum.pl. The page features a large article titled "INSPEKTOR Z AI" (Inspector with AI) by Włodzisław Dyma, an inspector of the geodesy department of the A1 highway. The article includes a photograph of a man in a red safety vest and a map of the A1 highway. The browser interface shows various navigation icons and a search bar.

Informacji Przestrzennej, a współorganizatorami są Rada ds. Implementacji INSPIRE, w której skład wchodzi przedstawiciele 10 ministerstw i urzędów centralnych, oraz Sieć Naukowa Systemy Geoinformacyjne, grupująca 13 instytutów zajmujących się geoinformacją w Polsce. Impreza będzie już XVIII edycją dorocznych konferencji z cyklu „Geoinformacja w Polsce” organizowanych przez PTIP. Organizatorzy proszą o zgłaszanie tytułów i streszczeń proponowanych referatów, które po zrecenzowaniu będą opublikowane w zeszytach Roczników Geomatyki.

→ Ewa Musiał konferencje@ptip.org.pl
www.ptip.org.pl

● (29-30.10) WARSZAWA
Warsztaty pod hasłem „Geodezyjne technologie pomiarowe – skanery laserowe” organizowane przez Wydział Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej, Laser 3d oraz Stowarzyszenie Studentów Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej „Geoida”. Zgłoszenia przyjmowane są do 14 października. Szczegóły w ramce obok.

→ warsztaty@laser-3d.info
www.laser-3d.info

LISTOPAD

● (07-08.11) WROCŁAW
Uroczystości 40-lecia Wydziału Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii Politechniki Wrocławskiej połączone z VII Zjazdem Absolwentów

→ www.wgg.pwr.wroc.pl

● (17.11) WARSZAWA
Forum Autodesk 2008

→ www.autodesk.pl

● (20-21.11) WARSZAWA
Konferencja pod hasłem „Satelitarne metody wyznaczania pozycji we współczesnej geodezji i nawigacji” organizowana przez Komisję Geodezji Satelitarnej Komitetu Badań Kosmicznych i Satelitarnych PAN. Dotyczyć będzie podsumowania i pierwszych wniosków z eksploatacji systemu ASG-EUPOS oraz jego kalibracji. W programie znajdują się również: nowy pomiar i opracowanie sieci POLREF oraz EUREF-POL,

a także problemy związane z reprocessingiem sieci EPN w kontekście definiowania układu odniesienia ITRF i ETRF z wykorzystaniem różnych technik pomiarowych. Tematyka spotkania obejmie także prace w ramach Global Geodetic Observing System (GGOS), wyznaczanie orbit satelitów i sieci stacji pomiarowych, praktyczne wykorzystanie pomiarów GNSS dla potrzeb geodezji i nawigacji, prace związane z systemem Galileo, porównanie skal czasu. Na konferencji nie zabraknie również wojskowych aplikacji systemów satelitarnych i perspektyw ich wykorzystania w polskiej armii. W czasie trwania konferencji odbędzie się zebranie Komisji Geodezji Satelitarnej KBKIS PAN.

→ Marcin Gałuszkiewicz tel. (0 22) 683-71-25 mgaluszkiewicz@wat.edu.pl
www.wig.wat.edu.pl
pl/?page=konferencja_kgs

● (26-27.11) WARSZAWA
8. Krajowa Konferencja Użytkowników Oprogramowania ESRI pod hasłem „GIS porządkuje świat”

→ www.esripolska.com.pl/konf2008

CZERWIEC 2009

● (17-19.06) GDYŃA
8. Międzynarodowe Sympozjum TRANS-NAV 2009 organizowane przez Wydział Nawigacyjny Akademii Morskiej w Gdyni i the Nautical Institute z siedzibą w Londynie

→ transnav.am.gdynia.pl

NA ŚWIECIE

PAŹDZIERNIK

● (9-10.10) WŁOCHY, RZYM
Międzynarodowe Spotkanie Eurimage

→ www.eurimage.com/meeting_08/invito08.html

● (23-24.10) ROSJA, PETERSBURG
9. Międzynarodowe Sympozjum „Bibliotheca Baltica” pod hasłem „Dostęp do Morza Bałtyckiego: mapy i inne źródła informacji na temat morza i obszarów przybrzeżnych”

→ www.nlr.ru/tus/20081023

● (28-30.10) WLK. BRYTANIA, LONDYN
23. Europejska Konferencja Użytkowników Oprogr. ESRI

→ www.esri.com/emea2008

LISTOPAD

● (11-14.11) NIEMCY, BERLIN
Międzynarodowe Sympozjum GNSS, DGNS

→ www.eupos.org

● (13-14.11) KOREA PŁD., SEUL
3. Międzynarodowe Warsztaty Geoinformacji 3D (wymagania, pozyskiwanie, modelowanie, analizy, wizualizacja)

→ http://3DGeoInfo.uos.ac.kr

● (26-30.11) TUNEZJA, TUNIS
3. Międzynarodowe Sympozjum „Geotunis 2008”

→ www.geotunis.org/version_ang/index.php

GRUDZIEŃ

● (02-04.12) CHINY, SZANGHAJ
GEO EXPO 2008

→ www.chinageo-expo.com

STYCZEŃ 2009

● (25-29.01) CZECHY, OSTRAWA
Symposium GIS Ostrava 2009

→ www.gis2009.com

● (26-28.01) USA, ANAHEIM (KALIFORNIA)
Międzynarodowe Spotkanie Techniczne ION (the Institut of Navigation)

→ www.ion.org

● (02-04.02) NIEMCY, MAINZ
Warsztaty Komisji 3 FIG nt. „Informacja przestrzenna i zrównoważone zarządzanie obszarami zurbanizowanymi”

→ www.fig.net/commission3

● (08-14.02) AUSTRIA, OBERGURGL
15. Międzynarodowy Tydzień Geodezyjny

→ www.mplum.at/ifg

● (10-13.02) INDIE, HYDERABAD
Konferencja Map World Forum 2009

→ www.mapworldforum.org

GEODETA POLECA



29-30 PAŹDZIERNIKA, WARSZAWA

Warsztaty pod hasłem „Geodezyjne technologie pomiarowe – skanery laserowe”

Celem warsztatów jest zapoznanie słuchaczy z najnowszymi technologiami pozyskiwania danych przestrzennych przy użyciu naziemnych skanerów laserowych i tachimetrów skanujących.

W programie przewidziano:

- sesję naukową zawierającą elementy naukowo-badawcze i rozwojowe technik skanowania zarówno w zakresie sprzętu, jak i metod opracowania danych pomiarowych;
 - blok tematyczny „praktyczne zastosowania technologii skaningowych” prezentujący szerokie spektrum możliwości wykorzystania naziemnych skanerów laserowych;
 - pokaz najnowszych osiągnięć firm produkujących sprzęt i oprogramowanie.
- Warsztatom towarzyszyć będzie wystawa sprzętu skanującego w Dużej Auli Gmachu Głównego Politechniki Warszawskiej. Uczestnicy dodatkowo mają możliwość wzięcia udziału w prezentacjach tematycznych wybranych firm w zakresie oprogramowania do obróbki danych pomiarowych. Organizatorami warsztatów są: Wydział Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej, Laser 3d oraz Stowarzyszenie Studentów Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej „Geoida”. Redakcja miesięcznika GEO-DETA i portalu GEOFORUM jest patronem medialnym imprezy. Termin rejestracji mija 14 października 2008

Informacje: www.laser-3d.info, warsztaty@laser-3d.in

SPIS REKLAMODAWCÓW

Aplikom s. 33; Bentley Systems s. 47; COGIK s. 83; Czerni Trade s. 84; DKS s. 49; Gall s. 19; Geoleasing s. 75; Geomatix s. 43; Geoprzemat s. 69; Indigo s. 11; INS s. 73; Leica Geosystems s. 31; Océ s. 27, 53; Reprotop s. 59; TPI s. 2; Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego s. 13; Warsztaty „Skanery laserowe” s. 65.