



FOT. ANNA WARDZIAK

Bez rewolucji

„SGP sprostą wyzwaniom czasu” – pod takim hasłem obradowali delegaci XXXIV Zjazdu Stowarzyszenia Geodetów Polskich. Spotkanie zorganizowano w dniach 18-20 maja w Ustroniu. Wśród gości Zjazdu znaleźli się m.in. szefowie „bratnich” organizacji: Peter Polak z Czech i Eduard Matak ze Słowacji. Prezesem stowarzyszenia na kolejną 3-letnią kadencję został powtórnie prof. Kazimierz Czarniecki (na zdjęciu powyżej odbiera gratulacje od przewodniczącego Komisji Wyborczej Krzysztofa Ciska). Niewielkie zmiany nastąpiły wśród członków Zarządu Głównego z wyboru imiennego (większość w ZG stanowią prezesi zarządów oddziałów). Zjazd nakreślił na najbliższe lata kierunki działania stowarzyszenia zbliżone do dotychczasowych. Tematem numer jeden stał się samorząd zawodowy. Delegaci upatrywali w jego utworzeniu możliwości rozwiązania wielu problemów (szerzej na s. 17). Dyskusja i przyjęte wnioski związane były w dużej części z trudnym rynkiem usług geodezyjnych. Omawiano sprawy kształcenia na poziomie wyższym i średnim, a także zaostrożenia kryteriów przyznawania uprawnień zawodowych. Czterem osobom uroczystie nadano godność Członka Honorowego SGP. Z rąk dyrektora Krzysztofa Szamałka z Kancelarii Prezydenta RP geodeci odebrali kilkadziesiąt odznaczeń państwowych.

KPK

FIG Working Week 2001

W dniach 6-11 maja w Seulu odbyła się konferencja FIG pod hasłem „Nowe technologie w nowym tysiącleciu”. W obradach wzięło udział prawie 1000 osób, w tym ponad 250 przybyłych z 50 krajów. Z Polski do stolicy Korei Płd. udali się profesorowie Kazimierz Czarniecki, Andrzej Hopfer i Wojciech Wilkowski oraz dwóch studentów Politechniki Warszawskiej – Artur Adamek i Jacek Kamiński. W czasie obrad FIG zatwierdził nowy statut organizacji oraz przyjął w swe szeregi kolejne stowarzyszenia, m.in. z Armenii, Mongolii i Puerto Rico. W kwietniu przyszłego roku w Waszyngtonie planowany jest XXII Międzynarodowy Kongres tej organizacji.

JP

Nagrody ministra

18 maja w Ministerstwie Rozwoju Regionalnego i Budownictwa odbyła się uroczystość wręczenia nagród i wyróżnień za rok 2000 autorom i promotorom prac dyplomowych, dysertacji doktorskich i habilitacyjnych w dziedzinie budownictwa, architektury, urbanistyki, gospodarki nieruchomościami oraz geodezji i kartografii. Do konkursu zgłoszono ogółem 93 prace. W dziedzinie gospodarki nieruchomościami oraz geodezji i kartografii nagrody otrzymały 2 prace: Anny Barańskiej (AGH) i Anny Trembeckiej (AGH), a 5 zostało wyróżnionych: Piotra Spierewki (Politechnika Łódzka), Marka Kulczyckiego (AGH), Edyty Szilder (AGH), Macieja Zycha (UW) i Tadeusza Chrobaka (AGH).

**Stefan Przewłocki, członek Komisji Nagród
Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa**

Główny geodeta chce integrować

Podczas XI Konferencji Naukowo-Technicznej Polskiego Towarzystwa Informatyki Przemysłowej „Systemy Informatyki Przemysłowej” (zorganizowanej w dniach 28-30 maja w Bibliotece Narodowej w Warszawie) odbyło się 14 sesji i zebrań oraz wyodrębnione seminarium na temat rozwoju SIP w leśnictwie. Główny geodeta kraju Kazimierz Bujakowski, który objął patronat nad konferencją, zaproponował powołanie międzyresortowego Zespołu ds. Krajowej Infrastruktury Informatyki Przemysłowej. Przedstawiciele ministerstw i instytucji ogólnokrajowych prezentujący swoje osiągnięcia i plany bardzo żywo przyjęli tę propozycję. Konieczność współpracy międzyresortowej w dziedzinie geoinformacji staje się coraz bardziej oczywista. Zarówno ten zespół, jak i dorobek konferencji powinny być w tym dziele pomocne.

KPK

Ryszard Żróbek profesorem

W Pałacu Prezydenckim 25 maja odbyła się uroczystość wręczenia nominacji profesorskich 108 nauczycielom akademickim oraz pracownikom nauki. W tym gronie



FOT. ARCHIWUM UWM

znalazł się dr hab. inż. Ryszard Żróbek, dziekan Wydziału Geodezji i Gospodarki Przemysłowej Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie. Ryszard Kazimierz Żróbek urodził się 25 kwietnia 1952 r. w Więcborku. W 1976 r. ukończył studia na Wydziale Geodezji i Urządzeń Rolnych ART Olsztyn (obecnie UWM). Doktoryzował się w 1983 r., pracę habilitacyjną obronił w 1994 r., a w 1995 r. został

powołany na stanowisko prof. nadzw. w ART Olsztyn. Posiada uprawnienia zawodowe w zakresie szacowania nieruchomości oraz zarządzania nieruchomościami. Profesor jest autorem i współautorem kilkunastu podręczników i skryptów specjalistycznych, prac naukowo-badawczych i tematów zleconych.

Źródło: Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie