



Komitet Geodezji szykuje się do pracy w nowej kadencji

W nowej siedzibie IGIK w Warszawie odbyło się 2. posiedzenie plenarne Komitetu Geodezji Polskiej Akademii Nauk (14 października). Prof. Andrzej Ciołkosz, jako zastępca przewodniczącego Wydziału VII Nauk o Ziemi i Nauk Górniczych, wręczył nowo wybranym członkom nominacje na kadencję 2003-2006. W części naukowej spotkania dr Jan Kryński omówił przebieg XXIII Zgromadzenia Ogólnego Międzynarodowej Unii Geodezji i Geofizyki, które odbyło się tego lata w Sapporo [patrz GEODETA 9/2003]. Szczególny nacisk położył na wiodący projekt Asocjacji Geodezji – Zintegrowany Globalny Geodezyjny System Obserwacyjny, który ma ruszyć w 2005 r. i stwarza polskiemu ośrodkom naukowym szansę na aktywne włączenie się w jego realizację. Prof. Wojciech Janusz przedstawił wyniki prac IGIK w zakresie porównania niwelatorów cyfrowych i łąt kodowych [patrz GEODETA 9/2003], była także okazja do zwiedzenia laboratorium, w którym są one prowadzone. Dyskusję wywołała propozycja zmian w działaniu KG przedstawiona przez przewodniczącego Komitetu prof. Lubomira Barana. W jej wyniku zdecydowano m.in., że każdy członek KG może brać udział w pracach co najwyżej 3 sekcji, funkcje przewodniczącego sekcji można będzie pełnić przez okres najwyżej dwóch kadencji, a przewodniczący Rady Redakcyjnej i redaktor naczelny kwartalnika „Geodezja i Kartografia” powoływani są na dwie kadencje. Utrzymano dotychczasowy podział na sekcje, a ich przewodniczącymi zostali profesorowie:

- Dynamiki Ziemi – Jerzy Rogowski, Barbara Kołaczek (przew. honorowy);
- Fotogrametrii i Teledetekcji – Adam Linsenbarth;
- Geodezji Inżynierskiej – Witold Prószyński;
- Geoinformatyki – Wojciech Pachelski;
- Gospodarki i Informacji Przestrzennej – Andrzej Hopfer;
- Kartografii – Andrzej Makowski;
- Nawigacji – Andrzej Felski;
- Sieci Geodezyjnych – Józef Beluch;
- Zespołu Geodezji na Wydziałach Niegeodezyjnych – Bogdan Wolski.

Decyzje na temat postulowanych zmian w nazwach sekcji oraz powołanie nowych komisji odłożono do następnego spotkania.

Tekst i zdjęcie KPK

Posel-geodeta senatorem



Krzysztof Jurgiel, poseł III i IV kadencji Sejmu, został senatorem z Podlasia. W wyborach uzupełniających przeprowadzonych 12 października br. uzyskał 35% głosów. Krzysztof Jurgiel (48 lat) jest absolwentem Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej. Pracował jako geodeta w nadzorze budowlanym i prowadził przedsiębiorstwo geodezyjne. W latach 90. był wiceprezydentem i prezydentem Białegostoku. Posłem był nieprzerwanie od 1993 r. Żonaty, reprezentuje Prawo i Sprawiedliwość.

AB

Zmarła profesor Maria Szacherska



23 października zmarła nagle prof. dr hab. Maria Krystyna Szacherska, wspaniały nauczyciel akademicki i wielki przyjaciel młodości. Maria Szacherska urodziła się 28 sierpnia 1937 roku w Poznaniu. Studia na Wydziale Geodezji PW ukończyła w 1959 r. W latach 1959-70 pracowała w Instytucie Geodezji i Kartografii. W latach 1960-67 była redaktorem naukowym i sekretarzem Kolegium Autorskiego „Rocznika Astronomicznego”. W 1973 r. na PW uzyskała stopień doktora nauk technicznych i rozpoczęła pracę w ART w Olsztynie (obecnie Uniwersytet Warmińsko-Mazurski) na stanowisku adiunkta w Katedrze Geodezji. W 1977 r. na PW uzyskała stopień doktora habilitowanego nauk technicznych. 1 stycznia 1979 r. powołana została na stanowisko docenta ART. Była promotorem około 120 prac magisterskich i dyplomowych, a także 7 rozpraw doktorskich. Jako *visiting professor* w Queensland University w Brisbane i Norges Landbrukshoegskole w Ås m.in. prowadziła wykłady, opracowywała programy dydaktyczne i podręczniki. Brała udział w pracach badawczych prowadzonych przez instytuty geodezyjne na uniwersytetach w Brukseli, Lagos, Hanowerze, Brisbane i Ås. Była sekretarzem Komisji IX (Education in Geodesy) IAG, a także przewodniczącą jej Podkomisji Regionalnej – Europa, członkiem Amerykańskiej Unii Geofizycznej, współpracowała z FIG oraz Nigeryjską Asocjacją Geodezji. Pełniła funkcję sekretarza Sekcji Informatyki Geodezyjnej i Kartograficznej Komitetu Geodezji PAN (1975-79). Za osiągnięcia w dziedzinie badań naukowych otrzymała nagrody ministra nauki, szkolnictwa wyższego i techniki.

Krzysztof Bojarowski

Z wielkim żalem powiadamy, że w dniu 23 października 2003 roku niespodziewanie odeszła na zawsze

prof. dr hab.
Maria Krystyna Szacherska

Pozostanie w naszej pamięci jako niestrudzona wychowawczyni i opiekunka naukowa młodych kadr w dziedzinie informacji przestrzennej. Była człowiekiem wielkiej zacności i uczciwości. Jako czynny członek naszego Towarzystwa od początku jego istnienia wspierała nas rozważną radą i niezawodną pomocą.

Polskie Towarzystwo Informacji Przestrzennej