

Nowy członek rzeczywisty PAN

23 maja na 97. sesji Zgromadzenia Ogólnego Polskiej Akademii Nauk dokonano uzupełnienia jej składu. Członkiem rzeczywistym został prof. dr hab. Bogdan Ney. Akademia może liczyć co najwyżej 350 członków krajowych, a członkostwo jest dożywotnie. Kandydaci zgłaszani są spośród wybitnych uczonych. Członkiem rzeczywistym PAN może zostać tylko dotychczasowy członek korespondent. Geodezję w Akademii reprezentują również profesorowie: Michał Odlanicki-Poczobutt (członek rzeczywisty) oraz Lubomir Włodzimierz Baran i Andrzej Hopfer (członkowie korespondencji).



FOT. JERZY PRZYWARA

Bogdan Ney, ur. 3 lutego 1935 r., absolwent AGH w Krakowie, specjalista w zakresie geodezji i gospodarki przestrzennej. Autor ponad 220 publikacji naukowych, w tym 4 książkowych, z zakresu: geodezji inżynierskiej, metod obliczeń geodezyjnych, technologii prac geodezyjnych, zastosowań geodezji, kartografii i teledetekcji satelitarnej

i lotniczej w gospodarce przestrzennej, prognoz rozwoju geodezji i kartografii, systemów informacji przestrzennej i informatyzacji gospodarki przestrzennej. Wykonywał prace praktyczne, w tym wywłaszczeniowe, katastralne, pomiarowe i klasyfikację gleboznawczą gruntów. W latach 1957-74 – nauczyciel akademicki AGH, 1974-91 – dyrektor IGIK (1979 r. – tytuł profesora), 1991-97 – profesor cywilny na Wydziale Geodezji i Inżynierii WAT. Aktualnie przewodniczący Rady Naukowej IGIK. Od 1990 r. przewodniczący Komitetu Geodezji PAN. Od 1993 r. zastępca przewodniczącego Wydziału Nauk o Ziemi i Nauk Górniczych PAN. Od 1999 r. członek Prezydium PAN. Prezes Akademii Inżynierskiej w Polsce. Ekspert UNESCO i FAO/ONZ. Rzecznik majątkowy. Przewodniczący Państwowej Rady Gospodarki Przestrzennej i Państwowej Rady Geodezyjnej i Kartograficznej.

WW

Dni Polsko-Czesko-Słowackie

W Polanicy Zdroju odbyły się VIII Polsko-Czesko-Słowackie Dni Geodezji (9-11 maja). W imprezie udział wzięło około 150 osób, w większości członkowie stowarzyszeń zawodowych. Liczne sesje z referatami wygłaszanymi w językach ojczystych są już tradycją tych spotkań. Główne tematy to: „Rola geodezji i kartografii w systemach informacji geograficznej” i „Standaryzacja w geodezji i kartografii gwarancją jakości prac geodezyjnych”. Sesjom towarzyszyły spotkania najwyższych władz geodezyjnych w naszych krajach. Główni geodeci i przedstawiciele stowarzyszeń zawodowych nie tylko obradowali we własnym gronie, ale poświęcili również swój cenny czas na spotkanie z członkami Ogólnopolskiego Klubu Studentów Geodezji.

Artur Adamek, OKSG



FOT. JERZY PRZYWARA

Postowie z nami!

Spośród 5 posłów-geodetów aż 4 wzięło udział w spotkaniu zorganizowanym 23 maja przez Geodezyjną Izbę Gospodarczą: Aleksander Grad i Michał Stuligrosz (obydwaj z PO), Krzysztof Jurgiel (PiS) oraz Józef Szczepańczyk (PSL). Najważniejsze omawiane tematy to: samorząd zawodowy geodetów i kartografów, nowelizacja ustawy *Prawo geodezyjne i kartograficzne*, IACS oraz obsługa geodezyjna budowy dróg i autostrad. Propozycję współpracy ze strony środowiska geodezyjnego posłowie przyjęli z zadowoleniem i obiecali – w miarę możliwości – prowadzić w Sejmie lobbing na rzecz geodezji. Na zdjęciu od prawej: Michał Stuligrosz, Józef Szczepańczyk i Aleksander Grad.

KPK



FOT. ZE ZBIORÓW IGIK

Minister Marek Bartosik w IGIK

7 maja w Instytucie Geodezji i Kartografii gościł prof. Marek Bartosik, sekretarz stanu w Komitecie Badań Naukowych (na zdjęciu drugi od prawej). W czasie wizyty minister Bartosik zapoznał się z organizacją Instytutu oraz tematyką prowadzonych prac badawczych. Omówiono aktualne problemy nauki w Polsce, a w szczególności rolę jednostek badawczo-rozwojowych i ich znaczenie dla rozwoju gospodarczego kraju. W laboratoriach przedstawiono ministrowi wyniki projektów badawczych zrealizowanych w ostatnich latach w IGIK.

Źródło: IGIK