



FOT. ZE ZBIORÓW IGiK

Jubileusz prof. Wojciecha Janusza

28 marca w Pałacu Staszica w Warszawie odbyła się sesja poświęcona 70. rocznicy urodzin i 50-leciu pracy prof. Wojciecha Janusza. Dostojny Jubilat – urodzony w Warszawie, absolwent miejscowej Politechniki, od 45 lat związany z Instytutem Geodezji i Kartografii – jest niekwestionowanym autorytetem w dziedzinie geodezyjnych pomiarów przemieszczeń budowli i projektowania aparatury pomiarowej. Profesor Janusz jest autorem lub współautorem ponad 150 publikacji, promotorem 6 przewodów doktorskich, laureatem wielu nagród państwowych. W uroczystej sesji wzięli udział m.in.: minister Olgierd Dziekoński, prezes GUGiK Kazimierz Bujakowski, wiceprezes UMiRM Antoni Beda i grono współpracowników i przyjaciół Profesora.

JP

Czy Galileo wystartuje?

O budowie europejskiego cywilnego systemu satelitarne go mówi się od kilku lat. Pomimo wcześniejszych zapowiedzi, na ostatnim szczycie przywódców państw Unii Europejskiej (Sztokholm, 23 marca) nie zdecydowano o rozpoczęciu tego projektu. Galileo (Global Navigation Satellite System) ma być bardziej nowoczesnym odpowiednikiem (i konkurentem) wojskowych systemów – GPS (USA) i GLONASS (Rosja). Jego budowa pochłonie 3,5-6 mld dolarów. Za zbudowaniem Galileo przemawiają: chęć uniezależnienia się Europy od obcych systemów wojskowych, możliwość dokładniejszego określenia pozycji i powstanie rynku usług szacowanego na 9 mld dolarów (w samej tylko Europie). Aby jednak wysłać w kosmos 30 satelitów i zbudować sieć stacji naziemnych – poza pieniędzmi – potrzeba także zgody wśród krajów Unii. Należy sądzić, że decyzja o budowie nowego systemu jest tylko kwestią czasu i w 2006 roku będziemy już z niego korzystać.

KPK

Nowości prawne

- W Dzienniku Ustaw nr 14 z 28 lutego 2001 r., poz. 133, opublikowano rozporządzenie ministra rozwoju regionalnego i budownictwa z 8 lutego 2001 r. w sprawie rodzajów prac geodezyjnych i kartograficznych mających znaczenie dla obronności i bezpieczeństwa państwa oraz szczegółowych zasad współdziałania między Służbą Geodezyjną i Kartograficzną i Służbą Topograficzną Wojska Polskiego w zakresie wykonywania tych prac, a także wzajemnego przekazywania materiałów. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 3 miesięcy od dnia ogłoszenia (treść na str. 21).
- W Dzienniku Ustaw nr 22 z 24 marca 2001 r., poz. 247, opublikowano ustawę z 3 lutego 2001 r. o zmianie ustawy o ochronie informacji niejawnych. Ustawa wchodzi w życie (z pewnymi wyjątkami) 8 kwietnia 2001 r.
- 30 marca 2001 r. weszła w życie ustawa z 22 grudnia 2000 r. (Dziennik Ustaw nr 120 z 29 grudnia 2000 r., poz. 1268) o zmianie niektórych upoważnień ustawowych do wydawania aktów normatywnych oraz o zmianie niektórych ustaw. W art. 31 wprowadza ona zmiany do ustawy *Prawo geodezyjne i kartograficzne*. Art. 78 mówi, że akty wydane na podstawie upoważnień ustawowych zmienianych niniejszą ustawą zachowują moc do czasu ich zastąpienia przez akty wydane na podstawie niniejszej ustawy.
- Rozporządzenie ministra rozwoju regionalnego i budownictwa z 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków zostało przyjęte i podpisane przez ministra Kropiwnickiego (do chwili zamknięcia numeru nie ukazało się jeszcze w Dzienniku Ustaw).
- 28 marca Sejm uchwalił ustawę *Prawo o miarach*, która czeka na akceptację Senatu.

Uznawanie kwalifikacji w UE



15 marca Sejm uchwalił ustawę regulującą zasady uznawania w Polsce kwalifikacji nabytych w państwach Unii Europejskiej, która dotyczy tzw. zawodów regulowanych, wśród

nich – zawodu geodety. Ustawa wejdzie w życie dopiero z chwilą wejścia Polski do Unii. Zgodnie z zasadami panującymi w krajach Piętnastki dyplomy i kwalifikacje będą uznawane na zasadzie wzajemności przez państwa członkowskie Unii. Ustawa mówi, że jeśli program kształcenia i szkolenia w danym zawodzie (lub zakres wykonywanego zawodu) w innym państwie różni się znacznie od polskiego – do uznania kwalifikacji potrzebne będzie odbycie stażu lub zdanie testu umiejętności. Staż ten, w zależności od poziomu wykształcenia będzie trwał 2 lub 3 lata. Ustawa odnosi się do uznawania dyplomów dla celów zawodowych, nie dotyczy natomiast uznawania wykształcenia dla celów akademickich.

JP