

Waldemar Izdebski doktorem habilitowanym

Pracownik Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej oraz prezes Geo-Systemu uzyskał 3 lipca stopień naukowy doktora habilitowanego przyznany za przedsięwzięcie projektowo-technologiczne „Koncepcja i wdrożenia technologii GEO-MAP”.

Waldemar Izdebski (na fot. pierwszy od lewej) urodził się 21 sierpnia 1964 roku w Trzebiezowie. W roku 1984 ukończył Technikum Geodezyjne w Żelechowie i rozpoczął studia na Wydziale Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej zwieńczone pracą dyplomową pt. „Badanie numerycznej efektywności nieliniowych algorytmów opracowania obserwacji” pod kierunkiem prof. Zdzisława Adamczewskiego. Stopień doktora uzyskał w roku 1999 za rozprawę pt. „Badanie efektywności podstawowych algorytmów



Fot. Zbigniew Malinowski

geometrycznych wykorzystywanych w systemach informacji przestrzennej” napisaną pod kierunkiem prof. Edwarda Nowaka. Waldemar Izdebski zarówno w pracy naukowej, jak i w działaniach komercyjnych od początku lat 90. czynnie uczestniczy w procesie wdrażania postępu technicznego w geodezji. Ma na swoim koncie wiele publikacji, udział w pracy zespołów eksperckich oraz liczne wdrożenia oprogramowania opracowanego przez niego samego lub pod jego kierownictwem.

KPK

Księgi wieczyste już w internecie

Ministerstwo Sprawiedliwości uruchomiło 1 lipca usługę zapewniającą obywatelom internetowy dostęp do ksiąg wieczystych z możliwością wydruku ich odpisu. Wprowadzenie serwisu związane jest z wejściem w życie nowelizacji ustawy o księgach wieczystych i hipotece. Zgodnie z tym aktem po dokonaniu opłaty można pobrać ze strony internetowej plik PDF z odpisem księgi wieczystej, który po wydrukowaniu ma moc tradycyjnego dokumentu papierowego. Nowe przepisy umożliwią także składanie on-line wniosku o wydanie dokumentu w postaci papierowej, który zostanie przesłany wnioskodawcy przez Centralną Informację Ksiąg Wieczystych. Ponadto możliwa będzie weryfikacja za pośrednictwem systemu teleinfor-

matycznego samodzielnie wydrukowanych dokumentów w sposób umożliwiający ustalenie faktu ich wydania przez CIKW i sprawdzenia, czy treść dokumentu nie uległa zmianie. Jak zapewnia Ministerstwo Sprawiedliwości, nowe przepisy podniosą również bezpieczeństwo obrotu gospodarczego, bowiem m.in. notariusze czy komornicy sądowi będą mogli odszukać on-line daną nieruchomości i jej księgę wieczystą na podstawie różnych kryteriów, takich jak adres czy nazwisko lub PESEL właściciela.

Źródło: MS

Ceny odpisów i wyciągów z KW [zł]	postać	
	papierowa	elektron.
odpis zwykły KW	30	20
odpis zupełny KW	60	50
wyciąg z KW		
z 1 działu	15	5
z 2 działów	20	10
z 3 działów	25	15
z 4 działów	30	20
zaświadczenie o zamknięciu KW	10	5
wniosek o wyszukanie KW w centralnej bazie danych KW	-	20

GUGiK wesprze Armenię

W trakcie wizyty w Erewanie (17 czerwca) zastępca głównego geodety kraju Jacek Jarczyk podpisał umowę o współpracy z armeńskim Państwowym Komitetem Katastru i Nieruchomości. Zgodnie z porozumieniem eksperci z Polski przeprowadzą analizę obecnego stanu tamtejszych baz danych topograficznych i potrzeb w zakresie ich prowadzenia. Zweryfikują również obowiązujące rozwiązania prawne, a także stan pokrycia kraju poszczególnymi bazami i ich aktualność. Efektem prac będzie stworzenie wytycznych oraz pilotażowe opracowanie armeńskiego odpowiednika BDOT.

Źródło: GUGiK

LITERATURA

Drugi raz o zadaniach geodezji

Jaka jest rola geodezji w planowaniu przestrzennym, wywłaszczaniu i podziałach nieruchomości czy w inwestycyjnym procesie budowlanym? Odpowiedzi na te i inne pytania przynosi II tom książki „Zadania geodezji w katastrze i gospodarce nieruchomościami” Andrzeja Jagielskiego i Barbary Marczewskiej. Tematyka podręcznika jest kontynuacją części pierwszej i stanowi dalsze poszerzenie wiadomości dotyczących znaczącego udziału prac geodezyjnych w ewidencjonowaniu gruntów i budynków oraz gospodarowaniu nieruchomościami. Publikacja składa się z pięciu rozdziałów. Książka dostępna jest w księgarni Geoforum.pl w cenie 55 zł.

Źródło: Geodpis

O geodezji w nawigacji

Na rynek księgarski trafiła książka Krzysztofa Czaplewskiego pt. „Podstawy nawigacji morskiej i śródlądowej”. Omówiono w niej m.in. geodezyjno-kartograficzne podstawy tej dziedziny. Publikacja opisuje zagadnienia, których znajomość jest niezbędna do prowadzenia nakresu drogi statku w standardowym procesie nawigacyjnym, np. locję, i część zagadnień z nawigacji śródlądowej. Książka wzbogaci bibliotekę nawigacyjną w Polsce, uaktualni wiele informacji zmieniających się z upływem czasu. Znajdzie zapewne wielu czytelników nie tylko zainteresowanych żegluga morską, ale również sportami i rekreacją na morzu. Pozycję opublikowało wydawnictwo Bernardinum z Pelplina. Można ją nabyć w Księgarni Geoforum.pl za 55,80 zł.

Źródło: Wyd. Bernardinum