

iszkowski

WACŁAW ISZKOWSKI

Wacław Iszkowski urodził się 5 września 1949 roku w Gliwicach. W 1967 roku ukończył XXI Liceum Ogólnokształcące im. Hugona Kołłątaja w Warszawie i rozpoczął studia na Wydziale Elektroniki Politechniki Warszawskiej. Po ukończeniu studiów w 1972 roku na specjalności Automatyka i specjalizacji Maszyny Matematyczne został asystentem w Instytucie Maszyn Matematycznych. W 1978 roku obronił (z wyróżnieniem) doktorat *O pewnej implementacji języka opisu systemów operacyjnych* (wspólnie z Markiem Manieckim). W latach 1978–1990 pracował na stanowisku adiunkta w Instytucie Informatyki (dawniej Instytut Maszyn Matematycznych). Opracował i prowadził zajęcia z „Systemów operacyjnych”, „Programowania współbieżnego” oraz „Struktur danych”. Prowadził kilka prac magisterskich.

Równocześnie brał udział w pracach badawczych oraz w projektach prowadzonych przez Instytut. Był współautorem wieloprocesorowego systemu operacyjnego MISS dla mini-komputera UMC-20 (Geo-20), współautorem modularnego systemu CLAN — przeznaczonego dla laboratorium na SM4 (PDP-11). Podczas pobytu na Uniwersytecie w Arhus w 1983 roku analizował algorytmy efektywnego wykorzystania systemów wieloprocesorowych. W latach 1987 i 1989 był projektantem oprogramowania systemowego oraz przetwarzania obrazów rastrowych w szwedzko-polskiej firmie Tessel AB w Sztokholmie.

W 1989 roku został konsultantem Oracle Datenbanksysteme GmbH. Od jesieni 1991 roku uczestniczył w organizowaniu w Polsce oddziału Digital Equipment Corp., gdzie, pracując od 1991 roku, zorganizował m.in. dostawę



pierwszego superkomputera do Polski — CRAY X-MP. Od 1994 roku był Dyrektorem Generalnym i Wiceprezesem Zarządu firmy 2SI. W latach 1997–1999 był Business Development Managerem w EDS Poland. Następnie, w latach 1999–2004, był doradcą prezesa w TP-Internet, uczestnicząc w projekcie i wdrożeniu Neostrady do obsługi dostępu do Internetu.

W styczniu 1993 roku brał udział w organizacji Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji — organizacji zrzeszającej firmy teleinformatyczne. W kolejnych dwuletnich kadencjach od 1993 roku był wybierany na funkcję prezesa Izby. Od 2004 roku funkcję tę pełnił zawodowo. W ramach działalności Izby brał udział w opiniowaniu wielu ustaw około teleinformatycznych — między innymi o podpisie elektronicznym, o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne, ochrony danych osobowych, prawa zamówień publicznych oraz prawa telekomunikacyjnego i innych. W latach 2004–2006 był członkiem Zarządu EICTA (obecnie DIGITALEUROPE) organizacji firm i organizacji informatycznych w Brukseli.

Słowa kluczowe

- systemy programowania
- wykorzystanie Internetu
- teleinformatyka
- społeczeństwo informacyjne

Wacław Iszkowski jest współautorem monografii *Programowanie współbieżne*, wydanej w 1982 roku w WNT oraz kilku skryptów z programowania i implementacji systemów operacyjnych oraz struktur danych. Jest autorem książki *Drogi informatyki* (1995) oraz *Przeszczep managementu* (2001). Ponadto jest autorem ponad 100 artykułów i esejów dotyczących funkcjonowania rynku teleinformatycznego w Polsce i na świecie. Uczestniczył w wielu audycjach radiowych i telewizyjnych, objaśniając zasady wykorzystania teleinformatyki w społeczeństwie informacyjnym.

W latach 2002–2005 był członkiem Zespołu T-11 ds. grantów w dziedzinie informatyki w Komitecie Badań Naukowych. Od 2004 roku jest członkiem Komitetu Informatyki Polskiej Akademii Nauk. W 2010 roku został powołany na członka grupy roboczej ISTAG przy DG INFSO Komisji Europejskiej przygotowującej program FP8.

Od 1992 roku był wielokrotnie doradcą administracji w sprawach informatycznych oraz członkiem Rad Informatyki i Telekomunikacji. Jako ekspert polskich delegacji uczest-

niczył w Konferencjach Komisji Europejskiej dotyczących rozwoju informatyki oraz społeczeństwa informacyjnego. Kierował pracami przygotowania Strategii Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego (2009–2013). Od 2005 roku jest członkiem Rady Informatyzacji przy Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji.

W latach 1994, 1998 i 2003 zorganizował i przewodniczył Kongresom Informatyki Polskiej, podsumowującym aktualną sytuację oraz możliwości rozwoju informatyki w Polsce.

Jest Członkiem Honorowym Polskiego Towarzystwa Informatycznego. Jest dwukrotnym laureatem Nagrody Info-Star (1993, 1995) i INFOSTAT (2007, 2008) oraz laureatem nagrody NASK im. Tomasza Hołmoka (2008) „za propagowanie idei społeczeństwa informacyjnego”. Odznaczony odznaką Zasłużony dla Łączności oraz Krzyżem Kawalerskim Orderu Odrodzenia Polski (2005).

Żonaty, ma syna. Władza czynnie językiem angielskim i biernie rosyjskim. Jego zainteresowania to historia i nowe technologie.

