

Dr. Náray Zsolt emléktábla az Alkotmánybíróság épületében

forrás Prim Online, 2009. május 10. 09:22

2009. május 8-án az Alkotmánybíróság épülete ismét egykori lakóival, a Számítástechnikai Koordinációs Intézet (SzKI) dolgozóival népesült be. Negyven évvel ezelőtt, 1969-ben alakult meg az SzKI, amely negyedszázadon keresztül a magyar számítástechnika egyik fellegvára volt. Egykori munkatársai tavaly úgy határoztak, hogy ebből az alkalomból emléktáblát avatnak az alapító főigazgató tiszteletére.

Az emléktábla - amelyen lévő dombormű Mecseki Hargita szobrászművésznő alkotása - az alábbi szöveget tartalmazza:

Dr. Náray Zsolt

1927–1995

a Számítástechnikai Koordinációs Intézet (az SzKI) alapító főigazgatója.

Ezt az épületet az 1969-ben alapított SzKI építtette a főigazgató elképzelései szerint.

Az SzKI a felfutó magyar számítástechnika egyik meghatározó műhelye volt.

Kisugárzása máig érvényesül.

Az emléktáblát az SzKI megalapításának 40. évfordulóján állították hálás és nem felejtő munkatársai.

2009

Az Intézetet akkor jött létre, amikor Magyarország bekapcsolódott a KGST-országok közös, egységes számítógép-rendszer létrehozását célzó programjába. Dr. Náray Zsolt – főigazgatóként – lett ennek a programnak a magyarországi főkonstruktor. A kutatóintézet egyúttal a főigazgató-főkonstruktor szakértői-hivatali bázisa is volt.

Az intézet feladatát képezte a hazai számítástechnikai kapacitások (a programban résztvevő kutató-fejlesztő intézetek, gyárak stb.) összefogása, képviselete és koordinálása az országos, és a nemzetközi szervezetekben. Ezt a komplex feladatot önálló, saját informatikai kutatás és fejlesztés nélkül nem lehetett volna ellátni. Náray Zsolt érdeme, hogy főkonstruktori tisztségét azzal a feltétellel vállalta, hogy a vezetése alatt álló intézet nem csak adminisztratív tevékenységet, hanem magas színvonalú szakmai munkát is végezzen.

Az országban folyó kutatások és fejlesztések összefogása mellett így lett az SzKI „a gazdája” olyan sikeres és nagylélegzetű fejlesztéseknek, mint az R sorozatú számítógépek (R-10, R-12, R-15) az M sorozatú mikroszámítógépek: M-05X, az M-08X és a Proper számítógép-család, amely már a személyi számítógépeket jelentette.

Több mint húsz éves fennállása alatt az SzKI mindig élen járt az új informatikai technológiák hazai honosításában. Emellett alapvetően új szakmai eredmények is születtek az intézetben pl. a logikai programozás és a karakterfelismerés területén (ezeket Állami Díjak odaítélésével is elismerték). Az Intézet számos munkatársa dolgozott rövidebb hosszabb ideig Nyugat-Európa neves szoftverfejlesztő

intézményeiben, az itt szerzett tapasztalatok nagymértékben segítették a hazai szoftverfejlesztéseket.

Az SzKI – miután sorra kinőtte korábbi telephelyeit – végül nagy építési projektbe fogott: vállalkozott a vár oldalában, a Halászbástya alatt tátongó, hatalmas, II. világháborús gödör beépítésére, a Donáti utca és az Iskola utca által határolt területen. Náray Zsolt elképzelései szerint (személyes, napi felügyelete mellett) felépült egy kutató-fejlesztő intézetre optimalizált épület-komplexum, amelynek Donáti utcai főépülete ma az Alkotmánybíróság otthona.

Dr. Náray Zsolt életműve ma is él egy vezetésével kinevelődött, és máig tevékeny informatikai szakember-gárdában, valamint a hazai számítástechnikai-informatikai kultúrában és azokban az épületekben, amelyek még hosszú évtizedekig szolgálni fogják a bennük lakó intézményeket.