

II. Számítástechnikai Szervezési Akadémia

Gyula, 1984. 09. 18 - 1984. 09. 22

Előadók	Intézmény	Előadás címe
Kapolyi László	Iparügyi Minisztérium	A hazai száámítógép-alkalmazás eredményei és lehetőségei
Csébfalvi Károly	MVMT	Computertechnica Pragmatica MCMLXXXIV
Sívó Erzsébet	SZÜV META SYSTEM	Mérlegellenőrző programcsomag
Juhász István-Medvegy Péter	OVK	Számlamunkalap feldolgozása
Ambrus Károly	FÜTI-MIKROORG	Költségvetést készítő rendszer
Juhász István-Medvegy Péter	OVK	Kötetlen tartású tehenészeti telep termelésirányítása
Barna György	Miskolci Vendéglátóipari Vállalat	Vendéglátóipari egységek részére készített mikrogépes megoldások
Havasi Zoltán	MSZKF	Interaktív számítógépes rendszerek az ügyvitel szolgálatában
Horváth Zsuzsanna	FÜTI-MIKROORG	VGKM-k ráfordításainak nyilvántartása és elszámolása
Szabados Antal-Szatmári Géza	ÁTMI-ECONORG	COMPOMIX SE programrendszer
Kiss Klára-Wittmann Róbert	System Sz. V.-Vertikum kissz.	Szerződéses üzletek nyilvántartása és elszámolása
Hajdu András	Szegedi ÉLKER	Élelmiszerkereskedelmi vállalati bolti elszámolása
Szilágyi Hedvig-Osvald József	Struktúra	Lemezleszabási tervek személyi számítógépen
Polay István-Hamikus Ferenc	Környezetvédelmi Intézet-SZKI	Veszélyes hulladékok nyilvántartása
Nacsa Sándor	Számalk	A számítógépalkalmazás fejlődési irányjai

SzVT Szervezési Szakosztály
Számítógéppalkalmazási
Munkabizottság

Ö S S Z E F O G L A L Ó
a II. Számítástechnikai Szervezési
Akadémiáról

Az akadémián Kapolyi László ipari miniszter és Csébfalvi Károly bevezető előadásait követően 13 szakmai és Nacsa Sándor záró előadása hangzott el, amelyekhez mintegy százan szóltak hozzá.

Az előadássorozatot mikrogépes szakmai kiállítás egészítette ki. A gépeken az előadások tartalma bemutatható volt, a bemutatókat szakmai konzultációk követték.

Az akadémia fontosabb szakmai tanulságai:

- az SzVT profilja megmutatkozott: a problémafeltárástól a modellezésen, szervezésen keresztül a rendszertervezésen át az elfogadtatásig, a bevezetésig terjed, a számítástechnika ehhez eszköz /amelynek belvilága inkább az NJSzT profilja/,
- egyre inkább erősödik a vezetői magatartás fontossága a felhasználóknál. Minél nagyobb a megoldandó feladat, illetve az azt megoldó rendszer, a vezető szerepe egyre nagyobb,
- az előadások nélkülözték a konferenciákon szokásos

arisztokratikus hangvételt, a szakmai tartalom mellett az üzleti, vállalkozási szellem dominált, szoftverbörze kialakulása kezdődött, ezt a résztvevők szívesen vették,

- a konferencia témáinak korlátozása a mini- és mikrogépes megoldásokra, szerencsés volt, az elmúlt egy év alatt sok sikeres megoldás jött létre,
- a COMMODORE 64 dominált; kiderült erről, hogy komolyan alkalmazható, ha a megoldás színvonalas, az alkalmazás határai is definiálhatók /egy-két száz fős egységek fontosabb nyilvántartásai szervezhetőek rá/,
- a mikrogépek haszna az, hogy végre közel viszi a géphez a felhasználót, a távoli gép misztikuma lassan eloszlik, ezért munkahely orientált alkalmazás célszerű,
- a mikrogépek segítik a vezetői magatartás pozitívátételét a felhasználók körében,
- a mikrogépek és főként a párbeszédes üzemmód új szervezési, más programrendszer szervezési módszereket, korábbtól eltérő programtechnikát kíván, egyre inkább megvalósulhat a szoftveráru, amelyhez viszont új szabványok kellenek,
- a mikrogépek új gondokat is felvetnek, hogyan illeszkednek a lokális megoldások a vállalati információrendszer /VIR/ egészébe, illetve a sok decentralizált megoldás felaprózhatja a vállalati adatfeldolgozást, ez túlzott önállóságot okozhat, veszélyezteti az integrációt, a komplexitást; a probléma megoldása a közeljövő feladata.

A gyakorlati eredményeket egyre nívósabban kell közkinccsé tenni, az akadémia e tekintetben eredményes volt, a bemutatók jól segítették a sikeres megoldások bizonyítását, a projektor technika /a képernyők kivételével/ az előadások nyomkövetését tették élvezhetővé.

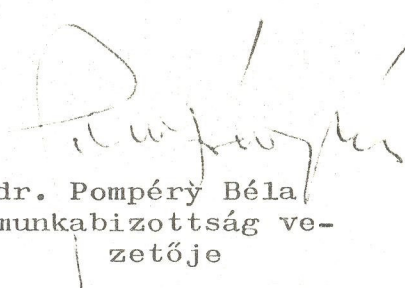
Az akadémia sikerét nagyban segítette a résztvevők aktív együttműködése, az előadásokat követő viták magasan felfűtött szakmai légköre, amelyben szerencsésen találkozott a fejlesztők szakmai lelkesedése az alkalmazók tudás- és ismeretigényeivel.

Az akadémia szervezésének gondját az SzVT Békés megyei, illetve gyulai szervezete vállalta és kitűnően teljesítette. A feltételek biztosítása túlnyomó részben jól sikerült, a szállások egy részét érintő probléma tanulságait levonjuk.

A szíves vendéglátást a gyulai rendezőknek az összes résztvevő nevében ezúton is megköszönöm. Az akadémian résztvevőktől azzal köszönök el, hogy viszontlátásra a 3. Számítástechnikai Szervezési Akadémián

1985. szeptember 17-20. között Békéscsabán!

B u d a p e s t, 1984. október 7.



dr. Pompéry Béla
munkabizottság vezetője

A munkabizottság következő ülését

1984. nov.19-én 14-h-kor

Anker köz 1. I.141-ben tartja.

Értékeljük az ORGTECHNIK-on látottakat, az ottani Konferencián hallottakat.

Az eredményes kisgépes alkalmazásokra kiírt pályázat eredménye:

I. díjat és az ezzel járó 10.000-Ft-os jutalmat két pályamű kapott:

Juhász István és
dr. Medvegyev Péter

az Országos Vezetőképző Központ főelőadói
"Számamlamunkalap feldolgozása COMMODORE 64 személyi számítógépen" című, valamint
"Kötetlen tartású tehenészeti telep termelésirányítása" című pályázataikkal.

II. díjat a zsüri nem adott ki.

III. díjat és az ezzel járó 4.000-Ft-os jutalmat kapott

Havasi Zoltán

a Magyar Szénhidrogépnipari Kutató-Fejlesztő Intézet szt.tanácsadója "Interaktív számítógépes rendszerek alkalmazása az ügyviteli feladatok elvégzésére" című pályázatával.

Gyula város különdíját kapta a "Veszélyes hulladékok országos nyilvántartása kismámítógépes rendszerrel" című pályamű, ennek összege 8.000-Ft. Szerzők:

Polay István főosztályvezető,
Balthazar Zsolt osztályvezető /mindketten Környezetvédelmi Intézet/,
Szeredi János,
Hamikus Ferenc,
Boda Jánosné,
Keresztély Zsoltné,
Mazzag Mihály /valamennyien a Számítástechnikai Koordinációs Intézet munkatársai/.

Dicséretben részesítette a zsüri és egyenként 2.000-Ft-tal jutalmazta az alábbi pályaműveket:

"Személyi számítógéppel támogatott lemezleszabási tervek készítése", szerzői:

Szilágyi Hedvig,
Osvald József,
Szász Tamás a STRUKTÚRA Szervezési V. munkatársai,
"Szerződéses üzletek nyilvántartása és elszámolása", szerzői:

Kiss Klára SYSTEM Szervezési Vállalat és
Wittmann Róbert Vertikum Kisszövetkezet.

Az akadémia résztvevőinek szavazatai alapján közönségdíjat és egyenként 3.000-Ft jutalmat kapott:

Juhász István,
dr. Medvegyev Péter és
Havasi Zoltán.