

# Felhasználói kör

1982 - 1990

Írta és összeállította:

Broczkó Péter

Budapest

2026

**A hivatkozások megnyitásához javasoljuk a Ctrl + az egér bal gombjával való linkre kattintás használatát, hogy minden hivatkozás majd új ablakban nyíljon meg.**

## Tartalom

Bevezetés.....	6
A Felhasználói kör elhelyezkedése az NJSZT szervezeti struktúrájában egy 1986-os dokumentum alapján .....	7
A Felhasználói kör 1974. évi megalakulása.....	8
A Felhasználói kör Intéző Bizottságának az 1982. évi megalakulása.....	9
A klubok alapszabályai .....	10
Az ESZR-en kívüli számítógépek felhasználói klubja.....	10
Az R-55-ös felhasználói klub .....	10
1983.....	11
Az ESZR-en kívüli felhasználói klub 1983-ban végzett tevékenysége .....	11
1984.....	11
Az ESZR-MSZR felhasználói klub alakulási terve.....	11
Az ESZR-en kívüli számítógépek felhasználói klub 1984. évi tevékenysége .....	12
Az ESZR-en kívüli felhasználói klub HLUK szekciójának az 1984. évi tevékenységéről szóló beszámoló .....	12
A TAKEH Felhasználói kör munkája – 1984-85.....	13
1985.....	13
A Felhasználói kör klubjai és az új Intéző Bizottsága .....	13
Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának az 1985. május 3-i rendezvénye, Magyar Nemzeti Bank .....	14
Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának az 1985. június 21-i rendezvénye, Magyar Nemzeti Bank .....	14
Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának az 1985. október 4-i rendezvénye, Államigazgatási Számítógépes Szolgálat.....	15
Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának az 1985. november 5-i rendezvénye, Államigazgatási Számítógépes Szolgálat.....	15
Az ESZR-en kívüli felhasználói klub HLUK szekciójának a HLUK '85 konferenciája. 1985. november 12-14., Gyula.....	15
1986.....	15
A Felhasználói kör Intéző Bizottságának ülése, 1986. február 10. ....	15
1987.....	16
Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának rendezvénye. 1987. szeptember 23., Kecskemét.....	16
Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának az rendezvénye. 1985. november 13., PSZI.....	16
TPA-napok, 1987. december 7-8., KFKI MSZK.....	16
Az NJSZT Felhasználói kör Intéző Bizottságának név- és címjegyzéke 1987 végén .....	16
1988.....	17

Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának a rendezvénye. 1988. március 30., KSH ÁSZSZ .....	17
A Videoton felhasználói klub rendezvénye. 1988.06.01., NJSZT .....	17
A TPA felhasználói klub rendezvénye. 1988.11.10., KFKI.....	17
A MAS-M felhasználói klub megalakulási rendezvénye. 1988.02.11., Medicor .....	18
A Felhasználói kör 1987-1988-1989. évi rendezvényei és az évvégi jutalmazások .....	18
1989 .....	18
Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának az 1988. évre vonatkozó beszámolója 1989. március 06. ....	18
Robotron 6401, 6402, KRS 4001 felhasználói klubnak az 1988. évre vonatkozó beszámolója, 1989. február 23. ....	18
A Videoton felhasználói klubnak az 1988. évre vonatkozó beszámolója, 1989.03.17....	18
A MAS-M felhasználói klubnak az 1988. évre vonatkozó beszámolója, 1989.03.08. ....	19
Az NJSZT Felhasználói kör Intéző Bizottságának a névjegyzéke 1989 végén .....	19
1990 .....	19
A Felhasználói kör általunk összefogott utolsó ülésének meghívója: NJSZT alapszabály, rendezvénynapár, név- és címlista, 1990. február 19. ....	19
A Felhasználói kör küldöttlistája, 1990. február 25. ....	20
Havass Miklós NJSZT elnök levele a Küldöttgyűlés határozatáról, 1990. június 6. ....	20
Melléletek.....	21
81-1. melléklet: Fiatalok a számítástechnikában c. ankét .....	22
82-1. melléklet: Emlékeztető a Neumann János Számítógéptudományi Társaság Felhasználói kör Intéző Bizottság 1982. október 29-i alakuló üléséről .....	23
83-1. melléklet: Az ESZR-en kívüli számítógépek felhasználói klubja - Alapszabály ...	30
83-2. melléklet: Az ESZR-en kívüli számítógépek felhasználói klubja 1983. évi tevékenysége .....	38
84-1. melléklet: Az ESZR-MSZR felhasználói klub alakulási terve .....	41
84-2. melléklet: Az R-55-ös felhasználói klub együttműködési szabályzata.....	44
84-3. melléklet: Az ESZR-en kívüli számítógépek felhasználói klubja 1984. évi tevékenysége .....	51
84-4. melléklet: Az ESZR-en kívüli felhasználói klub HLUK szekciójának a beszámolója az 1984. évi tevékenységéről.....	54
84-5. melléklet: A TAKEH klub munkája – 1984-85 .....	55
85-1. melléklet: Az NJSZT Felhasználói kör munkája – 1984-85.....	56
85-2. melléklet: az ESZR-MSZR felhasználói klub rendezvénye. 1985.04.22., NJSZT. 60	
85-3. melléklet: Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának rendezvénye, 1985. május 3., Magyar Nemzeti Bank.....	66
85-4. melléklet: Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának a rendezvénye. 1985. június 21., Magyar Nemzeti Bank.....	76

85-5. melléklet: Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának az rendezvénye. 1985. október 4., KSH ÁSZSZ .....	81
85-6. melléklet: Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának az rendezvénye. 1985. november 5., KSH ÁSZSZ .....	86
85-7. melléklet: Az ESZR-en kívüli felhasználói klub HLUK szekciójának HLUK '85 konferenciája .....	95
86-1. melléklet: A Felhasználói kör ülése, 1986. február 10. ....	100
86-2. melléklet: Szelecsán János - Az NJSZT új szerkezetéről .....	102
86-3. melléklet: A c./ pontban a Szovjetunióban alakult Neumann-szervezet.....	105
86-4. melléklet: A Fegyveres testületek tagozat előkészítése .....	106
87-1. melléklet: Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának rendezvénye. 1987. szeptember 23., Kecskemét.....	107
87-2. melléklet: Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának az rendezvénye. 1985. november 13., PSZI .....	111
87-3. melléklet: TPA-napok, 1987. december 7-8., KFKI MSZK.....	121
87-4. melléklet: Az NJSZT Felhasználói kör Intéző Bizottságának névjegyzéke .....	127
87-5. melléklet: Az NJSZT Ifjúsági Bizottságának névsora .....	129
88-1. melléklet: Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának a rendezvénye. 1988. március 30., KSH ÁSZSZ.....	133
88-2. melléklet: a Videoton felhasználói klub rendezvénye. 1988.06.01., NJSZT.....	140
88-3. melléklet: a TPA felhasználói klub rendezvénye. 1988.11.10., KFKI .....	141
88-4. melléklet: A MAS-M felhasználói klub megalakulási rendezvénye. 1988.02.11.	144
88-5. melléklet: A Felhasználói kör 1987-1988-1989. évi rendezvényei és az évvégi jutalmazások.....	145
89-1. melléklet: Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának az 1988. évre vonatkozó beszámolója 1989. március 06.....	149
89-2. melléklet: Robotron 6401, 6402, KRS 4001 felhasználói klubnak az 1988. évre vonatkozó beszámolója, 1989. február 23.....	150
89-3. melléklet: A Videoton felhasználói klubnak az 1988. évre vonatkozó beszámolója, 1989. március 17. ....	151
89-4. melléklet: A MAS-M felhasználói klubnak az 1988. évre vonatkozó beszámolója, 1989. március 08. ....	153
89-5. melléklet: Az NJSZT Felhasználói kör Intéző Bizottságának név- és címjegyzéke 1989 végén .....	154
89-6. melléklet: Egy körtelefon jegyzetének egy oldala 1989 végén.....	156
90-1. melléklet: A Felhasználói kör általunk összefogott utolsó ülésének meghívója: NJSZT alapszabály, rendezvénynaplár, névsor, 1990. február 19. ....	157
90-2. melléklet: A Felhasználói kör küldött-listája, 1990. február 25. ....	165
90-3. melléklet: Havass Miklós NJSZT elnök levele a Küldöttgyűlés határozatáról, 1990. június 6. ....	166

## Bevezetés

[Havass Miklósnak](#) a Neumann János Számítógéptudományi Társaság (NJSZT) XX. századi történetéről szóló, 2018-ban megjelent könyve<sup>1</sup> a Társaság akkori életének a politikai és a stratégiai szintjéről szól. Ezt egészíti ki a taktikai, a végrehajtási szinten a jelen összeállítás, mely az NJSZT egyetlen szervezeti egységének, az 1972-ben létrehozott Felhasználói körnek a mindennapi életét ismerteti, mégpedig az 1982-es évtől kezdve egészen a megszüntetéséig, az 1990-ig terjedő időszakig. Tehát a jelen anyag bepillantást enged a Felhasználói kör 16 éves működésének a második 8 esztendejébe, azaz az életének a második felébe.

Ebben az NJSZT ügyvezető elnöksége által létrehozott szervezeti egységben klubok, szekciók keretében zajlott a konkrét munka, melynek történetét az eredeti dokumentumok mellékelésével, éves bontásban tárgyaljuk.

Az eredeti anyagokat nem válogattuk, hiszen minden megmaradt eredeti dokumentum ma már egy ritka kincs. A pizskozatokon, a munkaanyagokon kívül (egy körtelefon [jegyzet-részletet](#) azonban a 89 végéről-példaként bemutatunk) a megmaradt valamennyi végleges anyagot az olvasók rendelkezésre bocsátjuk. A jelen kiadványban az egyes klubok, szekciók anyagai különböző arányban reprezentáltak. A Honeywell szekció messze a leggyakoribb szereplő. Ennek oka, hogy vezetője, Angyal Zoltán nem csupán sok rendezvényt szervezett, hanem azokat le is dokumentálta, s el is küldte a Felhasználói kör titkárának.

Az évenként feldolgozott anyagoknak az éven belüli sorrendje a következő.

- Legelől szerepelnek a Kölcsönös Gazdasági Segítség Tanácsa (KGST) keretében gyártott Egységes Számítástechnikai Rendszer (ESZR) és a Mini-Számítógépes Rendszer (MSZR) számítógépeihez kapcsolódó felhasználói klubok, hiszen a vizsgált időszakban hazánkban ezek a gépek domináltak.
- Ezeket követik a ESZR-en kívüli felhasználói klubok. Sajátosság, hogy magában az ESZR-en kívüli felhasználói klubban két szekció működött: a Data-Saab és az IBM szekció. Ebből a klubból azonban önállósodva kivált a Honeywell és a HLUG/DEC szekció. Lássuk tehát az éveken belüli konkrét klubok-szekciók sorrendjét:
  - ESZR-MSZR (a szocialista országok Egységes Számítástechnikai Rendszere és Mini-Számítógép rendszere) felhasználói klub
  - Az R-55-ös felhasználói klub
  - az ESZR-en kívüli felhasználói klub (a Data-Saab és az IBM szekcióval együtt)
  - az ESZR-en kívüli felhasználói klubnak a Honeywell szekciója
  - az ESZR-en kívüli felhasználói klubnak a HLUG szekciója
  - a Robotron 5100-as felhasználói klub
  - a Robotron 6401, 6402, KRS 4001 felhasználói klub
  - a TAKEH TPA felhasználói klub
  - a Videoton felhasználói klub
- Ugyanazon klubon-szekción belül pedig az éven belüli dátum adja meg a dokumentumok sorrendjét<sup>2</sup>.

Az intézmények és a személyek esetében szándékunk szerint az első előfordulásuknál adjuk meg az Informatikatörténeti fórumon (iTF) szereplő bejegyzésükre való hivatkozást.

Bízunk benne, hogy a közölt eredeti dokumentumok sokasága érdekes bepillantást nyújt majd a hazai számítástechnika tárgyalt időszakának szakmai világába.

---

<sup>1</sup> [Havass Miklós: Adalékok a Neumann János Számítógéptudományi Társaság történetéhez](#), a 20. században, 2018. szeptember 1., Kézirat

## A Felhasználói kör elhelyezkedése az NJSZT szervezeti struktúrájában egy 1986-os dokumentum alapján

A 80-as években az NJSZT-n belül a konkrét szakmai munka a szakosodott tagozatokon, bizottságokon, szakosztályokon, körön, klubokon, szekciókon belül folyt. Az egyes szervezeti egységek felsorolt elnevezései az idők során változtak. Havass Miklós könyvéből<sup>3</sup> jól követhető, hogy a kezdeti négy szakosztályból az idő során hogyan és mikor lesz 7 szakosztály és öt bizottság stb. Mi a jelen kiadványban csak a Felhasználói kört és annak csak az 1982-1990 közötti időszakát tárgyaljuk.

Azonban mielőtt belekezdenénk, nézzük meg a Felhasználói körnek a környezetét, azaz milyen szervezeti struktúrában helyezkedett el, s milyen társszervezetei voltak?

Mivel az 1986-90 közötti időszakban az NJSZT Országos Elnökségének tagja voltam, így annak dokumentumai között megtaláltam [Szelezsán Jánosnak](#) a Havass Miklós elképzelését is magában foglaló, „[Az NJSZT új szerkezetéről](#)” című javaslatát (a továbbiakban „javaslat”), amit az Országos Elnökségnek az 1986. március 13-án tartott ülésén, a helyszínen osztottak ki. Ez egy olyan javaslat, aminek a megtárgyalására és jóváhagyására az NJSZT legfelső szerve, a Közgyűlés volt jogosult. Ezért inkább a benne szereplő szervezeti egységek tagolási logikáját nézzük, s ne a konkrét tartalmát.

- egyrészt azért, mert maguk a szervezeti egységek – főképpen a hardver-szoftver környezeti változásokhoz igazodva – folyamatosan alakultak és szűntek meg. Csak két megalakulási példa:

Az Ügyvezető Elnökség 1986.IX.11. ülése 10. Egyéb pontjának a c./ pontja: „Az Elnökség tudomásul vette [a Szovjetunióban alakult Neumann-szervezet](#) munkájáról szóló tájékoztatást /Kovács Győző tartotta/, s további támogatásáról biztosította a főleg jövőbeni számítástechnikai szakembereket tömörítő társaságot.”

Az ugyanezen ülés egyik előterjesztése: „A NJSZT HM és Határőrség szakosztályának megalakulása, valamint [a Fegyveres testületek tagozatának előkészítése](#)”

- másrészt a jelen anyagban is látni fogjuk a változásokat, hogy a tárgyalat 8 éves időszak végén, 1989 táján megjelenik a Professzionális mikroszámítógépek klub és megszűnik a két Robotron klub, valamint az ESZR és az MSZR klub.
- ugyanakkor a javaslat belefoglalása ebbe az anyagba azért is szerencsés, mert az 1986-ban született, a dátumát tekintve pont a tárgyalat 1982-90 közötti időszaknak a középtáján helyezkedik el.

A fejezet címre konkrétan válaszolva a Felhasználói kör a fenti javaslat szerint a tagozatok szintjén helyezkedett el. A gyakorlatban viszont az NJSZT titkárságáról a körleveleket „Az NJSZT Szakosztályainak és Területi szervezeteinek titkárai” címmel kaptuk.

---

<sup>3</sup> [Havass Miklós: Adalékok a Neumann János Számítógéptudományi Társaság történetéhez](#), a 20. században, 2018. szeptember 1., Kézirat

## A Felhasználói kör 1974. évi megalakulása

**A munkája elsősorban géptípus-orientáltan, másrészt ágazati jelleggel, később pedig alkalmazás-irányultan létesült klubok életében, gyakorlati tevékenységében testesül meg.**

A Felhasználói kör létrehozását a következő szervezetek kezdeményezték:

- az NJSZT vezetősége
- a Kommunista Ifjúsági Szövetség (KISZ) Budapesti Bizottságán belül a Számítástechnikai Védnökségi Operatív Bizottság
- a Szovjet-Magyar Baráti Társaság
- a NOTO Országos Számítástechnikai Vállalat (NOTO OSZV),
- valamint a Videoton Számítástechnikai Gyár ([82-1. melléklet](#)).

Az [NJSZT Ifjúsági Bizottsága](#) (87-5. melléklet) egészen 1990-ig végig szorosan együttműködött a [KISZ Budapesti Bizottságával](#) (81-1. melléklet, [az anket teljes programja](#)) és a KISZ Központi Bizottságával (KB), például a dunaújvárosi „Nyári Számítástechnikai Tábor” Nemes Tihamér, az iskolaszámítógép program, a Nemes Tihamér Országos Középiskolai Tanulmányi Verseny, a balatonfenyvesi, debreceni, kecskeméti Kalmár László Ifjúsági Számítástechnikai Konferencia, az elektronizációs társadalmisítási program, a szarvasi „Számítástechnika a mezőgazdaságban” konferencia szervezésében.<sup>4</sup> A KISZ KB egyébként egy ernyőszervezetként működött, csaknem ötven más szervezettel állt szerződéses kapcsolatban. Ezek közé tartozott az NJSZT Ifjúsági Bizottsága mellett például a Magyar Eszperantó Szövetség Ifjúsági Bizottsága is. Annak állandó KISZ KB delegáltja, a Számítástechnika c. újságban is publikáló, született diplomata [dr. Márkus Gábor](#) szinte állandó tagja volt a KISZ KB külföldi delegációinak, ami mindkét szervezet számára kölcsönösen hatalmas előnnyel járt.

A Szovjet-Magyar Baráti Társaság szintén ernyőszervezetként funkcionált. Mivel abban az időben hazánkban a legtöbb számítógép szovjet gyártmányú volt, így abszolút illetékes szervezetként jelent meg a Felhasználói kör alapítói között. Egyébként a Szovjetunióban működő Magyar-Szovjet Baráti Társaság hasonló szerepet játszott odakint. Többek között például aktív támogatást nyújtott a kint tanuló magyar diákok adminisztratív ügyeinek konkrét intézésében is.

A „NOTO” vagy eredetileg oroszul НОТО – Национальная Организация Технического Обеспечения, magyarul a műszaki ellátás nemzeti szervezete. Ez a szocialista országok Kölcsonös Gazdasági Segítség Tanácsának (KGST: 1949.01.18-1991.06.28) egy olyan koncepciója, mely esetünkben a számítástechnikai fejlesztés, ellátás, kiszolgálás koordinálására szolgáló nemzeti szervezetet jelenti – a NOTO OSZV vonatkozásában pedig konkrétan az ezzel foglalkozó magyarországi céget értjük alatta. Maga a NOTO fogalom az oroszban eredetileg egy igen tág, általános, a KGST-től teljesen függetlenül létező, ma is élő, s a gazdaság számtalan helyén értelmezett koncepciót vagy rendszert jelent, beleértve a hadsereget, a közlekedést, a távközlést stb.

---

<sup>4</sup> [Havass Miklós: Adalékok a Neumann János Számítógéptudományi Társaság történetéhez](#), a 20. században, 2018. szeptember 1., Kézirat

## A Felhasználói kör Intéző Bizottságának az 1982. évi megalakulása

A Felhasználói kör tevékenységét az NJSZT Országos Elnöksége 1982-ben áttekintette, s határozatot hozott és irányelveket is adott a Felhasználói kör szervezeti korszerűsítésére. Ezeket az irányelveket a Társaság alapszabályába is beépítette.

Az Ügyvezető Elnökség az 1982. szeptember 13-i ülésén a fenti irányelvek és a társasági alapszabály vonatkozó előírásainak megfelelően az Országos Elnökség tagjai közül a Felhasználói Kör Intéző Bizottságába további három személyt delegált:

[Peller Róbert](#)  
[Bálint Róbert](#)  
[Leitner László](#)

személyében.

Az Intéző Bizottság rendes tagjai – az elnökön és az Országos Elnökség által delegált tagokon kívül – a felhasználói klubok elnökei, valamint a Társaság ügyvezető titkára. A [82-1. mellékletből](#) idemácsoljuk az Intéző Bizottság tagjait:

Elnök: [Németh Lóránt \(KSH\)](#)

Elnökhelyettes: Peller Róbert ([Számki](#))

Tagjai:

[Bálint Róbert \(Datacoop\)](#)

Leitner László (KSH SZÜV Kecskemét)

[Juhász János \(Számalk\)](#)

[Baráth Csaba \(Videoton\)](#)

Tamás Endre (Vegytek)

Winkler István (Autokut)

Szabó Gyula (Elkisz)

Veró József (Sopron, Városi Tanács)

Kárpáti József ([PMSZK](#))

[Hanák Péter \(BME\)](#)

[Tóth Istvánné \(NJSZT\)](#)

Az elnök javaslatára az Intéző Bizottság az elnök állandó helyetteséül Peller Róbertet megválasztotta.

Az Intéző Bizottság főbb feladatai:

- A Felhasználói kör a Társaság keretében létrejött felhasználói klubokat összefogó olyan szervezeti egység, melyet az NJSZT Felhasználói kör Intéző Bizottsága testesít meg;
- A Kör tagjait alkotó felhasználói klubok – értelemszerű módosulásokkal – a Társaság szakosztályaival azonos státusúak, melyek egységes irányelveket követő alapszabályok szerint önállóan, tagjai által közvetlen szavazással választott klubvezetőség irányítása alatt, öntevékenyen fejtik ki működésüket;
- A felhasználói klubok működésének összehangolását a Társaság más szervezeti egységeivel, illetve a külső szervekkel az Intéző Bizottság végzi. A klubok alapszabályait az Intéző Bizottság hagyja jóvá;
- Az Intéző Bizottság látja el a Felhasználói kör, illetve a Klubok képviseletét a Társaság vezetősége és a külső szervek előtt;
- A Társaság vezetőségében kialakult álláspontnak megfelelően az Intéző Bizottság a klubok irányításában olyan munkamegosztásra törekszik, hogy a klubok elsősorban az egyes számítástechnikai gyártmánycsoportok, márkák szerint alakítsák ki tevékenységi profiljukat. Ebben a Társaság nyitottságra törekszik és támogatja – az előírások és a külső feltételek

fennforgása esetén – a felhasználói klubok szervezett kapcsolatát a külföldi gyártóművekkel, illetve az azonos márkájú számítástechnikai eszközök külföldi felhasználói klubjaival ([82-1. melléklet](#)).

## A klubok alapszabályai

A klubvezetőség segítésére kialakítottunk egy típus-alapszabály-változatot. Ezt tettük annak ellenére, hogy tipikusan minden klub teljesen más célokért küzd, egészen más feladatokkal rendelkezik. Nézzünk meg példaképpen két, teljesen különböző klub alapszabályának a lényegét.

### Az ESZR-en kívüli számítógépek felhasználói klubja

Az alapszabályában a legfontosabb momentum, hogy felkészültek az újabb és újabb számítógép-típusok hazai megjelenésére és elterjedésére. Ennek érdekében definiálták számukra a szekciók fogalmát, a létrehozási és működési szabályukkal együtt (a későbbiekben majd látni is fogjuk elsőként a Honeywell szekciójuk programjait). Ezen túlmenően pedig az alapszabályukban működési kereteik pontos körülírásával foglalkoznak ([83-1. melléklet](#)).

### Az R-55-ös felhasználói klub

1985. március 20-án alakult (az alapszabály kelte 1984. október 26., ezért kapott a melléklete 1984-es számot) Budapesten, a System Szervezési Vállalatnál. Már az alakuló ülésükön létrehozták a három szekciójukat:

- Vezetői szekció
- Üzemeltetési szekció
- Hardver szekció

Az ugyanezen a napon elfogadott alapszabályukban az együttműködés céljaként a következőket tűzték ki: kölcsönös tájékoztatás, a munkamegosztás lehetőségeinek feltárása, a közös munkavégzés előnyeinek kihasználása, a rendelkezésre álló szellemi kapacitás ésszerűbb felhasználása, valamint a párhuzamos fejlesztések elkerülése.

Az alapszabályukban a következő együttműködési területeket határozták meg: szoftver- és hardver-fejlesztés, kihasználatlan kapacitások, illetve a kapacitáson felüli vevőkörök, fordítások, hatékony munkaszervezési, üzemeltetési módszerek, ösztönző rendszerek, nyilvántartások, költségcsökkentő megoldások, gépóradíjak, szabványosítási lehetőségek, szakemberek delegálása, alkatrészügyek, adatvédelmi kérdések, háttérkapacitás, hálózatokkal kapcsolatos kérdések.

Mivel az R-55-ös típus volt az ESZR sorozat legnagyobb teljesítményű számítógépe, érdekes lehet ebből a dokumentumból ide kiemelni, hogy mely cégek is alapították meg ezt a klubot, azaz mely cégek igényelték akkor hazánkban a legnagyobb számítási teljesítményt: Magyar Néphadsereg Rendszerszervezési és Vezetésautomatizálási Intézete (MN REVA), Videoton Számítóközpont, Magyar Kábel Művek, System Szervezési Vállalat, Ásványolaj- forgalmi

Vállalat (Áfor) számítóközpont, Autóker, József Attila Tudományegyetem (JATE), Szeged, Ipari Informatikai Központ, Számalk, Irodatechnikai Vállalat (ITV) ([84-2. melléklet](#)).

1983

### Az ESZR-en kívüli felhasználói klub 1983-ban végzett tevékenysége

1983. május 23-án megtartott vezetőségválasztó taggyűlésen 5 éves időszakra megválasztotta a klub vezetőségét végrehajtó testület formájában:

Elnök: Dr. Tamás Endre                      a Vegytek Gépi Adatfeldolgozó Központ vezetője  
Titkár: Németh András                      A Fővárosi Díjbeszedő Vállalat gépparkvezetője

A végrehajtó testület további tagjai:

- Gál Mátyás                      a Ferroglobus főosztályvezetője
- Darvas István                      az MNB főmunkatársa
- Fekete Mária                      az MTA Sztaki osztályvezetője
- Zrinszky Oszkárné                      A System Szervezési Vállalat osztályvezetője

A klub a munkáját az általános rendezvények mellett két szekcióban végzi:

- Data-Saab és
- IBM.

1983. évi rendezvények:

A körnek a szekciókon kívüli programja a hat őszi számítástechnikai témájú kiállítás meglátogatása volt.

- Data-Saab szekció
  - május 23-án a Ferroglobus szervezésfejlesztési célkitűzéseinek ismertetése és a Data-Saab számítógépes rendszerének bemutatása;
  - november 2-án a Data-Saab számítógéppel rendelkező számítóközpontok vezetőinek összejövedele kerekasztal megbeszélés formájában.
- IBM szekció
  - május 12-én az IBM alkalmazás-fejlesztési rendszer koncepciójának megvalósítása és ennek európai tapasztalatai;
  - december 7-én szeminárium az „IBM 6580 képernyős szövegfeldolgozó rendszerről” ([83-2. melléklet](#)).

1984

### Az ESZR-MSZR felhasználói klub alakulási terve

Személyi háttér:

Elnök: Dr. Nyíri Géza                      Számalk

- MSZR
  - [Kiss Ádám](#)                      Számalk
  - Molnár Péter                      MMG

- ESZR
  - Selényi Endréné                      Számalk
  - Vértés István                         Videoton

#### Célok

- Lehetőség biztosítása az ESZR/MSZR számítógépek iránt érdeklődők közötti információ és tapasztalat cseréjére.
- Közvetlen szakmai konzultációs lehetőségek biztosítása a gyártók megbízott képviselőivel.
- Fiatal pályakezdő szakemberek szakmai tájékozódásának elősegítése.
- Szakmai közlemények publikálása a számítástechnikai kiadványokban.

#### Az MSZR szekció tervezett alakuló ülése

- dátuma: 1985. április 25., helye: az NJSZT
- programja
  - bevezető
  - a bolgár lemezek megbízhatósága (a Számalk tartja, az Izotimpex opponál)
  - az M08X alkalmazási lehetőségei – Trigger Éva
  - nyomtatók – Horányi István

#### Az ESZR szekció tervezett programja a következő évre:

- felhasználói nap                      az NJSZT-ben
- R-45-ös felhasználói nap            Számalk
- R-35-ös felhasználói nap            BVK vagy SZÜV
- R-55-ös felhasználói nap            Számalk Vahot utca

Az összejelentésekre negyedévenként kerül sor ([84-1. melléklet](#)).

## Az ESZR-en kívüli számítógépek felhasználói klub 1984. évi tevékenysége

#### 1984. évi rendezvények:

- Data-Saab szekció
  - március 21-én szakmai nap keretében a Vegytek Data-Saab D 223-as számítógépes rendszerének és szervezési feladatainak bemutatása;
  - október 16-án előadás a Klub vezetősége részére a Data-Saab rendszerek további alkalmazási lehetőségeiről és alkatrészellátásáról. Előadó: Bengt Jonsson.
- IBM szekció
  - május 22-én bemutató a BNV-n a klub vezetősége részére a legújabb IBM termékekről;
  - decemberre tervezve: ismertetés az IBM 4300 Modell 3 és Modell 4 rendszerekről ([84-3. melléklet](#)).

## Az ESZR-en kívüli felhasználói klub HLUK szekciójának az 1984. évi tevékenységéről szóló beszámoló

március	Kb. 5. személy részvétele a DECUS München konferencián
április	A DECUS Europe szimpóziumot előkészítő találkozón részt vesz Lőrincze Géza, Hanák Péter Amszterdamban
május 8-10.	HLUG továbbképző tanfolyam Salgótarjánban

	Témakörök: TPA 11/440 2. Lokális hálózatok 3 Oktatási alkalmazások 4. Ügyviteli alkalmazások RSX-oltványok 6. Új DEC fejlesztések
június	A résztvevők száma kb. 100 a DECUS München titkársága értesít a HLUK alapszabályzatának jóváhagyásáról
augusztus 22.	HLUG találkozó A tárgya: a DECUS-szal való kapcsolatok alakulása az 1984. júniusi DEC/DECUS döntés után
szeptember 25-28.	A résztvevők száma kb. 30 Kb. 10 személy részvétele az amszterdami DECUS Europe szimpóziumon ( <a href="#">84-4. melléklet</a> ).

## A TAKEH Felhasználói kör munkája – 1984-85

Kárpáti József, a kör vezetője beszámolt a kör hetedik szemináriumáról, amit 1984. szeptember 18-19-én Szekszárdon tartottak meg. 18-án a plenáris ülést a PSZTI igazgatója, [Háklár László](#) nyitotta meg. Ezután a következő szekciókban folyt a munka:

- tanácsi könyvelés
- lakossági adó- és illetékfeldolgozás
- pénzügyi szekció ((a tanácsi költségvetési rendszer információszolgáltatási feladatai)
- üzemeltetési szekció (a pénzügyi feladatok számítástechnikai megvalósítása, a számítógépes rendszerek továbbfejlesztése, adatvédelem)

Másnap délben Háklár László plenáris ülésen foglalta össze a szekciók eredményeit.

1985. szeptember 10-11-re tervezett a Felhasználói kör nyolcadik szemináriumának megtartása. Ezúttal a Komárom megyei TAKEH munkatársaival együttműködve Esztergomban tervezik megtartani a tanácskozást ([84-5. melléklet](#)).

## 1985

### A Felhasználói kör klubjai és az új Intéző Bizottsága

A Felhasználói kör a következő felhasználói klubokból, illetve szekciókból állt:

- ESZR-MSZR (a szocialista országok Egységes Számítástechnikai Rendszere és Mini-Számítógép rendszere) felhasználói klub
- az ESZR-en kívüli felhasználói klub
- az ESZR-en kívüli felhasználói klubnak a Honeywell szekciója
- az ESZR-en kívüli felhasználói klubnak a HLUK szekciója
- a Robotron 5100-as felhasználói klub
- a Robotron 6401, 6402, KRS 4001 felhasználói klub
- a TAKEH TPA felhasználói klub
- a Videoton felhasználói klub

A TAKEH rövidítés a Területi Államháztartási és Közigazgatási Ellenőrzési Hivatal (TAKEH) megnevezést takarja, melynek a kirendeltségei a 60-as, 70-es és 80-as években megyei

szinten működtek, s az önkormányzatok bérszámfejtését, adóügyeit és költségvetését támogató intézmények voltak. Az 1990-es években, s a 2000-es évek elején pedig a TÁKISZ (Területi Államháztartási és Közigazgatási Információs Szolgálatok) váltották fel őket.

A TPA rövidítés a Tárolt Programú Analizátort jelenti.

Az 1985-ös év során újjáalakult intéző Bizottság összetétele:

Elnök: Peller Róbert (KSH)

Titkár: [Broczkó Péter](#) (KSH)

A klubok vezetői a fentiek sorrendjében

- Nyíri Géza (Számalk)
- Varga Zsuzsa (Számalk)
- Selényi Endréné (Számalk)
- Vértés István (Videoton)
- Kiss Ádám (Számalk)
- Molnár Péter (MMG)
- Baráth Csaba (Videoton)
- Tamás Endre (Vegytek)
- Angyal Zoltán (MNB)
- Hanák Péter (BME)
- Horváth Attila (PM SZÜV)
- Sziget Gábor (Kerszi)
- Vidó László Jenő (Habselyem Kötöttárugyár)
- Kárpáti József (PSZTI)

továbbá Tóth Istvánné, az NJSZT titkárság vezetője ([85-1. melléklet](#)).

### **Az ESZR-MSZR felhasználói klub rendezvénye. 1985. április 22., NJSZT**

Az előző évi terveknek megfelelően megalakították a klubon belül az MSZR szekciót. Az ülés kiváló előkészítettségét jelzi, hogy már az alakuláskor 24 cég vált a szekció tagjává ([85-2. melléklet](#)).

### **Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának az 1985. május 3-i rendezvénye, Magyar Nemzeti Bank**

A rendezvény meghívója jól szemlélteti a „nagy könyv” szerinti működésüket. Tavasszal megtervezték az egész évi munkájukat: negyedévente üléseznek, minden összejövetelnek konkrét és vonzó témája van. Az előadó intézmények pedig azon tudásukat mutatják be, amelyikben a legerősebbek. Így az ÁSZSZ, azaz az Államigazgatási Számítógépes Szolgálat a szövegfeldolgozás témakörét mutatja be. A meghívóban még szereplő társintézményi eszközbázisokról szóló melléklet az ÁSZSZ gépparját ismerteti, melyhez konfigurációs rajzot is mellékeltek ([85-3. melléklet](#)).

### **Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának az 1985. június 21-i rendezvénye, Magyar Nemzeti Bank**

Lelkes Péter, az MNB Szoftver-osztályának helyettes vezetője előadást tartott az MNB-n belül kialakított hálózat előzményiről, a jelenleg működő számítógépes rendszerről és a tervbe vett számítógépes hálózati elképzelésekről. Az előadást több kérdés és észrevétel követte, melyekre

mindenki választ kapott. A találkozó utolsó napirendi pontja a gépterem látogatása volt ([85-4. melléklet](#)).

## Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának az 1985. október 4-i rendezvénye, Államigazgatási Számítógépes Szolgálat

Ennek a meghívólevele mellékletként tartalmazta a KSH ÁSZSZ létrehozásának 10. évfordulójának megünneplésével kapcsolatos információkat, melynek a programja is megtalálható a mellékletben. Az ülés első napirendi pontjaként a szekció új tagjának, a Malévnak a képviselői ismertették a Mini6 számítógépek konfigurációját. A KSH ÁSZSZ-nél alkalmazott szövegfeldolgozó rendszerek közül

- Kovács András a jogi információs rendszert (JIR),
- Harnos Zsoltné pedig a Mistral rendszert ismertette, amit a Honeywell a szöveges információk tárolására és visszakeresésére fejlesztett ki.

A KSH ÁSZSZ fejlesztési elképzeléseit Kokas Kálmán osztotta meg az ülés résztvevőivel ([85-5. melléklet](#)).

## Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának az 1985. november 5-i rendezvénye, Államigazgatási Számítógépes Szolgálat

Ezen a találkozón Román Ferenc, a KSH ÁSZSZ irodavezetője tartott vitaindító előadást a kollektív használatú számítóközpontok belső automatizált termelési információs rendszerről, a Centair-ról. Az előadásnak az öt oldalas kivonatát a meghívóval együtt szét is küldték. Ennek az összejuvetelnek a meghívójához csatolták a Malév eszközbázisának leírását is ([85-6. melléklet](#)).

## Az ESZR-en kívüli felhasználói klub HLUG szekciójának a HLUG '85 konferenciája. 1985. november 12-14., Gyula

Három napos konferencia, 24 előadás. Látogatás a békéscsabai SZÜV-nél, a búcsúesten, Sarkadon disznóöléssel egybekötött vacsora.

Szekció-vezetőség választás. Hanák Péter (BME MMT) a lemondása miatt, jelölőbizottsági elnökként átadta a szekcióelnöki tisztet Szentgáli Ádámnénak (KFKI SZTAKI). Az új vezetőség tagjai:

- Kuhár János                      KSH Módszertani osztály
- Lázár József                      BME Geodéziai Intézet
- [Lőrincze Géza](#)                      KFKI MSZKI
- Soós Péter                      SZKFI
- Tóth Elemér                      KFKI MSZKI ([85-7. melléklet](#)).

1986

## A Felhasználói kör Intéző Bizottságának ülése, 1986. február 10.

A naptári évek elején összeült Felhasználói kör Intéző Bizottsága mely a következő funkciókat foglalta magában:

- a Felhasználói kör elnöke és titkára;
- a klubok és az önálló alapszabállyal rendelkező szekciók elnökei;
- az NJSZT ügyvezető főtitkára.

Erre az ülésre előzetesen bekérésre került az előző évben folytatott munkának a beszámolója és az aktuális évre vonatkozó munkaterv. Az előző év munkájából egy összesített beszámoló készült az NJSZT ügyvezető elnöksége számára, mely azt nem csupán megvitatta, hanem ez az NJSZT éves beszámolójának is a részét képezi.

Ilyen meghívót minden naptári év elején kiküldtünk. Ehhez a meghívóhoz most csatoltuk az előző, 1985-ös évi részvételt tükröző jelenléti ívet. Ez jól szemlélteti, hogy a részvételi arány igen jó, s akik nem tudtak személyesen eljönni – a meghívóban szereplő kérésnek megfelelően – többen küldtek helyettest maguk helyett ([86-1. melléklet](#)).

## 1987

### Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának rendezvénye. 1987. szeptember 23., Kecskemét

A szakmai program keretében először bemutatkozott a megyei igazgatóság, majd előadások következtek az elszámolásforgalom számítógépes hálózatának fejlesztéséről, a megyei székhelyű számítóközpontok hardver- és szoftver-igényeiről, cégül az Oszika rendszerről. Érdekesség, hogy a résztvevőket Budapestről a Magyar Nemzeti Bank autóbusza vitte Kecskemétre, majd aznap este hozta vissza Budapestre, továbbá egy 6 fős kubai nemzeti banki delegáció is részt vett a rendezvényen ([87-1. melléklet](#)).

### Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának az rendezvénye. 1985. november 13., PSZI

Először szervezeti változás került bejelentésre: az ÁSZSZ Maróti László helyett Konda Györgyöt delegálta Honeywell szekció vezetőségébe. A munkaértekezlet második napirendi pontjaként a Magyar Posta Számítástechnikai és elszámolási Intézet (PSZI) vezetői tartottak tájékoztatót az intézet munkájáról, fejlődéséről, az eszközpark bővüléséről, az alkalmazói rendszerekről. A részletekről néhány oldalt olvashatunk a PSZI híradója, a Memória c. újságnak az erről az eseményről beszámoló számában ([87-2. melléklet](#)).

### TPA-napok, 1987. december 7-8., KFKI MSZK

A két napos rendezvény keretében áttekintették a TPA gépcsaládra készült fejlesztéseket, beleértve a felhasználók által készítetteket is. Hangsúlyt helyeztek a VMS operációs rendszerre, s az újonnan megjelent perifériákra is ([87-3. melléklet](#)).

### Az NJSZT Felhasználói kör Intéző Bizottságának név- és címjegyzéke 1987 végén

Érdemes áttekinteni a Felhasználói kör klubjait és szekcióit:

Elnök	Peller Róbert	Számalk
Titkár	Broczkó Péter	KSH
ESZR-MSZR	Nyíri Géza	Számalk

ESZR szekció	Selényi Endréné	Számalk
	Vértés István	Videoton
MSZR szekció	Kis Ádám	Számalk
	Molnár Péter	MMG
ESZR-en kívüli felhasználói klub		
Honeywell szekció	Angyal Zoltán	MNB
HLUG/DEC szekció	Szentgáli Ádámné	KFKI
Robotron 6401, 6402, KRS 4001 klub	Vidó László Jenő	Habselyem Kötöttárugyár
TAKEH TPA klub	Kárpáti József	PSZTI
Videoton klub	Elnök: Baráth Csaba	VIFI
	Titkár: Török Tiborné	VIFI
1982 után alakult klubok:		
Professzionális mikroszámítógépek klub	Váradai László	Ipari Minisztérium
TPA klub	Komlós György	KFKI
Teledata klub	Braun Péter	VEIKI
MAS-M klub	Balsai István	KSH
	Spronz Imre	Medicor

A következőkben az ebben a táblázatban szereplő sorrendben fogjuk tárgyalni a klubok-szekciók híreit, rendezvényeit ([87-4. melléklet](#)).

1988

### [Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának a rendezvénye. 1988. március 30., KSH ÁSZSZ](#)

A Honeywell Bull cég meghívójáról volt szó legelőször, mely szerint az meghívta a szekciót a banki alkalmazások szimpóziumára (1. melléklet). Ugyanezen cég tervezi a magyarországi irodája megnyitását, melynek kezdeményező levele a 2. mellékletben található. Ez az angol nyelvű levél felsorolja az összes hazai céget, ahol ilyen gyártású gép akkor üzemelt. A szekció a decemberi levele már arról szólt, hogy a Honeywell Bull cég már működő irodája 1989. első hónapjaiban tájékoztatást fog nyújtani a munkájáról, a funkcióiról, a feladatairól ([88-1. melléklet](#)).

### [A Videoton felhasználói klub rendezvénye. 1988.06.01., NJSZT](#)

„Nemcsak PC-vel” címmel tartott rendezvényen bemutatták a Videoton PC-k továbbfejlesztett változatait, a hálózat-kiépítési lehetőségeit, továbbá a VT-32 grafikus alkalmazásait ([88-2. melléklet](#)).

### [A TPA felhasználói klub rendezvénye. 1988.11.10., KFKI](#)

Ennek az egész napos programnak több mint 200 résztvevője volt. A házigazdák ismertették a TPA rendszerek forgalmazásának helyzetét, majd röviden áttekintették a rendszereik szoftverkínálatát. Ezután átadták a szót a felhasználóknak, akik megtartották az előre bejelentett előadásait. A TPA

felhasználói napok történetében ezen fordult elő először, hogy KFKI által szállított rendszerekkel kapcsolatban nem hangzott el reklamáció ([88-3. melléklet](#)).

### A MAS-M felhasználói klub megalakulási rendezvénye. 1988.02.11., Medicor

A témában érintett forgalmazók és potenciális végfelhasználók közötti szakmai kapcsolatok létesítése, az alkalmazási tapasztalatok kicserélése céljából hozták létre. Az ülésen megválasztották a tisztségviselőiket, s megbeszélték a klub programját ([88-4. melléklet](#)).

### A Felhasználói kör 1987-1988-1989. évi rendezvényei és az évvégi jutalmazások

Mintaként két belső anyag, mely arról szól, hogy az elnök-titkár páros folyamatosan munkálkodott. A rendezvénylistán látszik, hogy az egy filmszerű, folyamatosan gördülő, a naptári éveken átnyúló nyomkövetést jelentett. A rendezvények száma jóval nagyobb volt, mint amit a jelen anyag részletez. Ebben ugyanis csak az van, csak az lehet benne, amit eljuttattak a Felhasználói kör vezetőségének.

A másik téma az év végi jutalmazás. Szelecsán János, az NJSZT Díjbizottságának az elnöke minden év végén küldött egy jutalmazásra vonatkozó javaslatkérő levelet. A mellékletben a Felhasználói körön belüli döntéselőkészítő anyag és maga a döntés látható. Végül arról, hogy ki és milyen összeget kapott, arról nem maradt fenn anyag ([88-5. melléklet](#)).

## 1989

### Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának az 1988. évre vonatkozó beszámolója 1989. március 06.

A szakmai munka keretében részvétel a Honeywell Bullnak a banki alkalmazásokról szóló nyílt napján. A szekció munkájában 1989 folyamán várhatóan komolyabb változás következik be, mivel a vezetői közül többen állást változtattak, illetve változtatnak, és nem is minden esetben marad meg részükről a Honeywell kapcsolat ([89-1. melléklet](#)).

### Robotron 6401, 6402, KRS 4001 felhasználói klubnak az 1988. évre vonatkozó beszámolója, 1989. február 23.

A lényege: „1988. év folyamán a felhasználói klub csendben kimúlt. ... az IBM kompatibilis gépek által támasztott konkurencia kiütötte a belföldi piacról a Robotron gépeket” ([89-2. melléklet](#)).

### A Videoton felhasználói klubnak az 1988. évre vonatkozó beszámolója, 1989.03.17.

Leírták az 1988. évi klubprogramjukat, s megadták az 1989. évre tervezett programot ([89-3. melléklet](#)).

## A MAS-M felhasználói klubnak az 1988. évre vonatkozó beszámolója, 1989.03.08.

1988-ban a Videotonnál tartott ülésükön megbeszélték a következő témákat: üzemeltetési tapasztalatok, hatékonyságnövelő megoldások, bevezetési stratégiák, s végül bemutató a házigazda Videotonnál.

1989-ben a BHG látja őket vendégül, ahol megismerik majd a BHG-beli alkalmazást, a MAS-ADAPT fejlesztő rendszert, illetve a VAX-ra, vagy azzal kompatibilis gépre való áttérést ([89-4. melléklet](#)).

### Az NJSZT Felhasználói kör Intéző Bizottságának a névjegyzéke 1989 végén

Elnök	Peller Róbert	Számalk
Titkár	Broczkó Péter	KSH
Honeywell klub	Nincs betöltve	
HLUG/DEC szekció	Csillag Annamária	KFKI
TAKEH TPA klub	Kárpáti József	PSZTI
Videoton klub	Elnök: Baráth Csaba	VIFI
	Titkár: Török Tiborné	VIFI
Professzionális mikroszámítógépek klub	Váradai László	Diplomáciai Ellátó Testület
TPA klub	Komlós György	KFKI
Teledata klub	Braun Péter	VEIKI
MAS-M klub	Elnök: Balsai István	KSH
	Titkár: Spronz Imre	Medicor

A legszembeutóbb változás, hogy az ESZR, az MSZR és a Robotron klubok megszűntek ([89-5. melléklet](#)).

## 1990

### A Felhasználói kör általunk összefogott utolsó ülésének meghívója: NJSZT alapszabály, rendezvénynaptár, név- és címlista, 1990. február 19.

A meghívóban már nem szerepel az 1990. évre vonatkozó munkaterv, hiszen ez a választás éve volt. Az utóbbit a mellékletben szereplő, vitaanyagának szánt 4 oldalas Alapszabály-tervezet mutatja.

A felhasználói kör 1989. évi rendezvénynaptárában már csak a nyugati gyártmányú számítógépekkel kapcsolatos rendezvények szerepelnek. Megszokásból a kollégák elküldtek 2 db 1990-re tervezett rendezvényre vonatkozó adatot is.

Nézzük meg az általunk összefogott Felhasználói kör Intéző Bizottságának a zárólistáját is:

Elnök	Peller Róbert	Számalk
Titkár	Broczkó Péter	KSH
Honeywell klub	Nincs betöltve	MNB
HLUG/DEC szekció	Csillag Annamária	KFKI
TAKEH TPA klub	Kárpáti József	PSZTI

Videoton klub	Elnök: Baráth Csaba	VIFI
	Titkár: Török Tiborné	VIFI
Professzionális mikroszámítógépek klub	Váradai László	Diplomáciai Ellátó Testület
TPA klub	Komlós György	KFKI
Teledata klub	Braun Péter	VEIKI
MAS-M klub	Elnök: Balsai István	KSH
	Titkár: Spronz Imre	Medicor

Ez a névsor az utolsó év alatt nem változott ([90-1. melléklet](#)).

## A Felhasználói kör küldöttlistája, 1990. február 25.

A mellékletben látható, hogy a Felhasználói kör Intéző Bizottsága plusz az általunk a február 19-i ülésünkön megválasztott 5 fő vehetett részt az NJSZT 1990. március 22-i Közgyűlésén küldöttként.

Bár én is a Felhasználó Kör Intéző Bizottságának titkáráként hivatalosan küldött lettem, azonban akkor már elkezdtem Kijevben a 4 éves aspirantúrámat.

Ugyanekkor az NJSZT Országos Választmányának is a választott tagja voltam, a külföldi tanulmányaim miatt ezt a jelölést sem tudtam a továbbiakban vállalni. Ezért én a Közgyűlésen már nem vettem részt ([90-2. melléklet](#)).

A közgyűlésen elfogadták az új szervezeti struktúrát, melyben a Felhasználói kör már nem szerepelt. Élt tehát: 1974 és 1990 között, összesen 16 évet.

## Havass Miklós NJSZT elnök levele a Küldöttgyűlés határozatáról, 1990. június 6.

Havass Miklósnak az NJSZT történetéről szóló, 2018-ban kiadott könyvére<sup>5</sup> már a jelen anyag bevezetőjében is hivatkoztunk. Ez a műve egy tetőt biztosított ahhoz, hogy sorban megjelenjenek azok az anyagok, melyek kibontják, apró pénzre váltják az általa a legfelső szinten kifejtett elveket, célokat, módszereket és elért eredményeket.

A jelen anyag egyrészt az NJSZT sokrétű tevékenysége közül egyetlen szegmens munkájáról, a Felhasználói körön belül egy nyolc esztendő időszak konkrét megvalósításáról szól, másrészt pedig ez egy kortörténeti emlék is, korhű anyagokkal illusztrálva azt, hogy a tárgyalt időszak során a Felhasználói körön belül mivel is foglalkoztak a hazai informatikusok?

Külön érdekesség és mai szemmel nézve egy szerencsés egybeesés, hogy az időhorizontunk vége megegyezik a rendszerváltás évével. A korabeli dokumentumokon keresztül lehet érzékelni az addigi aktivitás általános mérséklődését, a kapitális irányváltás okozta bizonytalanságot, s emellett pedig az anyag legvégén a fényt az alagút végén, a kiút kirajzolódását, az új választás gondos előkészítését.

S íme, az anyagunknak a legeslegutolsó oldalán is viszontlátjuk Havass Miklós nevét, mégpedig az NJSZT elnökeként ([90-3. melléklet](#)).

<sup>5</sup> <sup>5</sup> [Havass Miklós: Adalékok a Neumann János Számítógéptudományi Társaság történetéhez](#), a 20. században, 2018. szeptember 1., Kézirat

## Mellékletek

## 81-1. melléklet: Fiatalok a számítástechnikában c. ankét

Ezen 6 szekcióban, 114 db előadás hangzott el. Bizonyára az előadók nagy száma miatt ez az ankét ténylegesen a Kandó Kálmán Műszaki Főiskolának a III. Nagyszombat utcában lévő épületében zajlott. Az NJSZT részéről a II. szekciót Nyíri Géza, az OSZV igazgatója elnökölte. Érdekesség, hogy az egyik előadó Beck György volt. Az Interkomputo '82 konferencia előkészítéseként ekkor a gyakorlatban már élt az NJSZT és a Magyar Eszperantó Szövetség Számítástechnikai csoportjának az együttműködése, s az utóbbi szervezte Nagy Zsuzsanna (Vegyterv), Szabó László (Olajterv), Kilián Imre (BME), Zöldi László (Budapesti Elektromos Művek) és Broczkó Péter (Élgav) előadását.

A KISz Budapesti Bizottsága, a Neumann János Számítógéptudományi Társaság Ifjúsági Bizottsága és a Számítástechnikai Koordinációs Intézet KISZ Bizottsága Számítástechnikai Ankétot szervezett keret- és alkalmazói software témakörben.

Ez a konferencia – a KISz Budapesti Bizottsága céljának megfelelően – szerves folytatása a kerületekben szervezett általános számítástechnikai ankétoknak.

Úgy éreztük, hogy ezzel a konferenciával, mely alapvető formája a KISz számítástechnikai védnökségi tevékenységének, közvetett módon mi is hozzájárulhatunk a Számítástechnikai Központi Fejlesztési Célprogram VI. ötéves tervi célkitűzéseinek teljesítéséhez.

**Az ankét időpontja:** 1981. december 10.

**Az ankét helye:** Várkonyi György Úttörő és Ifjúsági Ház  
Budapest, III., San Marco u. 81.

**Megközelíthető:** A 60-as autóbusszal a Bécsi úton, a Margit Kórháznál kell leszállni.

## 82-1. melléklet: Emlékeztető a Neumann János Számítógéptudományi Társaság Felhasználói kör Intéző Bizottság 1982. október 29-i alakuló üléséről

*megküldve az 1. B. lappal  
82. 11. 22.*

### E m l é k e z t e t ő

a Neumann János Számítógéptudományi Társaság Felhasználói Kör Intéző Bizottság  
1982. október 29.-i alakuló üléséről.

Az ülés helye: NJSZT székháza, Budapest, V. Rosenberg hp. u. 23.

Jelen vannak: a csatolt jelenléti iv szerint.

Kimenetette magát: a TAKEH TPA felhasználói kör elnöke.

#### 1. Az ülés megnyitása, a napirend elfogadása

Az elnök üdvözölte a megjelenteket, javaslatot tett az alakuló ülés napirendjére, amelyet - minthogy a jelenlévők kiegészítést vagy módosítást nem javasoltak - az ülés változatlanul jóváhagyott. A napirend 2. sz. alatt mellékelve.

#### 2. Az Intéző Bizottság megalakulása

Előzmények: Az elnök emlékeztetett arra, hogy a Felhasználói Kör 1974-ben jött létre az NJSZT vezetősége, a KISZ Budapesti Bizottság Számítástechnikai Védnökségi Operatív Bizottság, a Szovjet-Magyar Baráti Társaság, a NOTO Országos Számítógéptechnikai Vállalat és a VIDEOTON Számítástechnikai Gyár közös elhatározása alapján. Ez idő szerint a Felhasználói Kör 8 felhasználói klubból áll. Az elmúlt nyolc év fejlődése nyomán, valamint annak következtében, hogy az NJSZT szervezete, alapszabályzata és vezetősége átalakult, a Felhasználói Kör és klubok státuszának, működésének felülvizsgálata is időszerűvé vált. Ennek érdekében

- a Társaság 1980 évi közgyűlésén új Országos Elnökséget választott és az elnökség ezt követően megválasztotta a Felhasználói Kör elnökét;
- a Felhasználói Kör elnökének előterjesztése nyomán az Országos Elnökség 1982. május 13.-i ülésén irányelveket hagyott jóvá a Felhasználói Kör és klubok tárgyában; ezeket az irányelveket az egyidejűleg felhasználásra került új társasági alapszabályzatba beépítette;

- az Ügyvezető Elnökség 1982. szept. 13.-i ülésén a fenti irányelvek és a társasági alapszabály vonatkozó előírásainak megfelelően az Országos Elnökség tagjai közül a Felhasználói Kör Intéző Bizottságába további három személyt delegált,

Peller Róbert

Bálint Róbert

Leitner László

személyében;

- az Intéző Bizottság rendes tagjai - az elnökön és az országos vezetőség által delegált tagokon kívül - a felhasználói klubok elnökei, valamint a Társaság ügyvezető titkára.

Az elnök megállapítja, hogy az alakuló ülésre a fenti társasági határozatnak megfelelően valamennyi intéző bizottsági tag rendben meghívást kapott, a megjelentek száma lehetővé teszi, hogy az Intéző Bizottság megalakuljon. A jelenlévők egyetértése alapján az Intéző Bizottságot megalakultnak nyilvánítja. Az Intéző Bizottság összetételét a 3. sz. melléklet tartalmazza.

### 3. Elnökhelyettes választása

Az elnök javaslatára az Intéző Bizottság az elnök állandó helyetteséül Peller Róbertet megválasztotta.

### 4. Az Intéző Bizottság ülésrendjének, a következő 2. ülés időpontjának meghatározása

Az Intéző Bizottság úgy határozott, hogy általában negyedévenként, minden negyedév első hónapjának utolsó hétfői napján tartja üléseit. A nyári szabadság időre eső ülés tárgyában esetenként határoz; a 2. ülés: 1983. I. 31.

### 5. Az Intéző Bizottság főbb feladatai, előzetes feladatterv elfogadása

A feladatterv kialakítását megelőzően az Intéző Bizottság számba vette a Felhasználói Kör és klubok státusában, feladataiban a Társasági határozatok alapján bekövetkezett változásokat. A következők kiemelése szükséges:

- A Felhasználói Kör a Társaság keretében létrejött felhasználói klubokat össze-

fogó olyan eszmei szervezeti egység, amelyet a NJSZT Felhasználói Kör Intéző Bizottság testesít meg;

- A Kör tagjait alkotó felhasználói klubok - értelemszerű módosulásokkal - a Társaság szakosztályaival azonos státusúak, amelyek egységes irányelveket követő alapszabályuk szerint önállóan, tagjai által közvetlen szavazással választott klubvezetőség irányítása alatt, öntevékenyen fejtik ki működésüket;
- A felhasználói klubok működésének összehangolását a Társaság más szervezeti egységeivel, ill. külső szervekkel az Intéző Bizottság végzi. A klubok alapszabályait az Intéző Bizottság hagyja jóvá;
- Az Intéző Bizottság látja el a Felhasználói Kör, ill. a klubok képviselőit a Társaság vezetősége és külső szervek előtt;
- A Társaság vezetőségében kialakult álláspontnak megfelelően az Intéző Bizottság a klubok irányításában olyan munkamegosztásra törekszik, hogy a klubok elsősorban az egyes számítástechnikai gyártmánycsoportok, márkák szerint alakítsák ki tevékenységi profiljukat. Ebben a Társaság nyitottságra törekszik és támogatja - az előírások és külső feltételek fennforgása esetén - a felhasználói klubok szervezett kapcsolatát külföldi gyártóművekkel, ill. az azonos márkájú számítástechnikai eszközök külföldi felhasználói klubjaival.

A fenti irányelvek megvitatása után az Intéző Bizottság az 4. sz. alatt mellékelt ideiglenes feladattervet fogadta el az 1983. december végéig terjedő időszakra.

#### 6. Egyéb kérdések

- a./ Az Intéző Bizottság dr. Tamás Endre és Hanák Péter javaslatát - arra vonatkozóan, hogy a jövőben az ESZR-en Kivüli Számítógépek Felhasználói Klub jelenlegi PDP Felhasználók Csoportja önálló klubként kíván működni, - elfogadta és azzal egyetértett. Szükségesnek vélte, hogy a klub működési irányelveiről a helyszínen átadott tervezet alapján a csoport megválasztott vezetője, Hanák Péter az Intéző Bizottság következő ülésére alapszabály tervezetet nyújtson be. Előzetesen érintkezésbe kell lépni az ESZR/MSZR Felhasználói Klub vezetőségével annak tisztázása végett, hogy milyen összehangolt együtt-

működés és feladatkör elhatárolás kell tükröződjék a klub alapszabály tervezetében a PDP rendszerhez közelálló MSZR gépek felhasználói kérdései tárgyában. Az Intéző Bizottság a fenti követelménynek megfelelő előterjesztés alapján a következő ülésen fog a klub önállósága tárgyában formális határozatot hozni. Addig is a csoport fejtsen ki klubszerű működést.

- b./ A Társaság ügyvezető titkára felkéri a klubok vezetőségét, hogy még az 1983 évi munkatervek kialakítása előtt előzetes rendezvényterveket mielőbb a Titkársághoz - időben való közzététel érdekében - megküldeni sziveskedjenek.
- c./ Az Intéző Bizottság elnöksége az Intéző Bizottság névsorát és adatait minden tag számára megküldi.

Több tárgy nemlétében az elnök az alakuló ülést berekesztette.

knft.

1. napirendhez

N a p i r e n d

a Felhasználói Kör 1982. X. 29.-i alakuló ülésére

1. Az ülés megnyitása , a napirend elfogadása
2. Az Intéző Bizottság megalakulása
3. Elnökhelyettes választása
4. Az IB ülésrendjének és a következő, 2. ülés időpontjának meghatározása
5. Az IB. főbb feladatai; előzetes feladatterv elfogadása
6. Egyéb kérdések.

2. napirendhezAz NJSZT Felhasználói Kör Intéző BizottságaElnök: dr Németh Lóránt

/Központi Statisztikai Hivatal, II. Budai L. u. 1-3. Tel: 154-657/

Elnökhelyettes: Peller Róbert

/SZÁMKI, I.Csalogány u. 30-32. Tel: 350-579/

Tagjai:Bálint Róbert /DATACOOOP Számítástechnikai Kiszövetkezet Kereskedelmi Irodája,  
Bp., 1119, Szakasits Á. u. 6. VI. 19./Leitner László /KSH SZÜV Kecskeméti Számítóközpont, ... Irinyi u. 17-19./Juhász János , az ESZR/MSZR Felhasználók Klub elnöke

/SZÁMALK, 1502. Bp., Pf. 146. Tel: 853-111./

dr Baráth Csaba , a VIDEOTON Számítógép Felhasználói Kör elnöke,

/VIDEOTON, II. Vöröshadsereg utja 54. Tel: 689-645./

1026

dr Tamás Endre, az ESZR-en Kivüli Számítógépek Felhasználói Klub Miniszámítógép  
Szekció elnöke

/VEGYTEK, Bpest, V. Kozma F. u. 3. Tel: 115-600/

1054

Winkler István, a Programozható Kalkulátor Felhasználói Klub elnöke

1115 /AUTOKUP, Bp., XI. Csóka u. 7-15. Tel: 666-988/

Szabó Gyula, a ROBOTRON 1372 Felhasználók Klub elnöke

1126 /ELKISZ, Bp., XII. Hertelendy u. 13. Tel: 350-789/

dr Verő József, a ROBOTRON Felhasználói Csoport elnöke

/Sopron, Városi Tanács/

Kárpáti József, a TAKEH TPA Felhasználói Kör elnöke

1023 /PMSZK, Bp., II. Lajos u. 21. Tel: 648-020/

Hanák Péter, a PDP Felhasználók Klubja elnöke /alakulás alatt/

-/Budapesti Műszaki Egyetem Műszer- és Méréstechnikai Tanszék

1111 Bp., XI. Műgyetem rkp. 3. Tel: 664-011/2576-m./

Tóth Istvánné, az NJSZT Titkárság vezetője

1054 /NJSZT, Bpest, V. Rosenberg hp. u. 23. Tel: 329-390, 329-347/

5. napirendhez

Előzetes feladatterv

a Felhasználói Kör Intéző Bizottsága 1982.XI.-  
1983.XII.köztli időszakára

1. Az IB. ügyrendjének kialakítása és elfogadása  
1982. végéig
2. A Klubok minta-alapszabályzatának közzététele  
1983. I.n.é.
3. A Klubok alapszabályainak felülvizsgálata, a vezetőség  
ujravalasztása 1983. folyamatosan
4. A Felhasználói Kör IB. irányelvei a Klubok külföldi klubokkal  
és gyártóművekkel való kapcsolata  
1983. I. n.é.
5. Beszámoló a Klubok működéséről és munkaterv az 1983 évre  
1983. I.n.é.
6. Az IB ülésrendje, a következő ülés időpontjának meghatározása  
/XII. közepén/
7. Javaslatok, egyéb kérdések.

## 83-1. melléklet: Az ESZR-en kívüli számítógépek felhasználói klubja - Alapszabály

1. sz. mell.

### AZ ESZR -en kívüli Számítógépek Felhasználói Klubja

#### Alapszabályzat

#### 1. A szervezet neve, székhelye

és tevékenysége: ESZR-en kívüli Számítógépek Felhasználói Klubja.

Az ESZR-en kívüli Számítógépek Felhasználói Klubja a Neumann János Számítógéptudományi Társaságon belül, a Felhasználói Kör Intéző Bizottságának irányításával és szakosztályi jelleggel működik.

A szervezet titkárságának és elnökségének székhelye a NJSZT Titkárság / Bp. V. Rosemberg házaspár u.23./

Ez a társaság a nem ESZR számítógépek felhasználói - klubok tekintetével a hazai alkalmazás segítése érdekében - hozza közelebb egymáshoz. A szervezet működését jelen szabályzat írja elő.

#### 2. ESZR-en kívüli Számítógépek Felhasználói Klubja célja

2.1. Elsődleges cél a számítástechnika alkalmazásának és optimális felhasználásának elősegítése a nem ESZR gépek vonatkozásában, valamint az általános számítástechnikai kultúra fejlesztése fenti gépkategóriákban.

#### 2.2. További célok:

2.2.1. Üzemeltetési tapasztalatok cseréje.

2.2.2. Általános érdeklődésre számot tartó programokról kölcsönös információadás.

2.2.3. Különböző típusú számítógépek és perifériás egységek összekapcsolásával, ESZR kompatibilitásával kapcsolatosan felmerülő hardware és software kérdések megvitatása.

2.2.4. Tájékoztatás a rendelkezésre álló újabb, korszerű hazai és külföldi géptípusokról, perifériákról.

2.2.5. Szankciók leküzdítése saját vagy egyéb műszaki kiadányban.

3. ESZR-en kívüli számítógépek Felhasználói Klubjának tagjai.

3.1 Számítógéppel rendelkező tagok

3.1.1 Minden intézmény, vagy vállalat jogosult felvételi kérelmet benyújtani a Klubhoz, mely számítógéppel rendelkezik. A Vállalat, vagy intézmény felvétele a Felhasználói Klubba az általa erre kijelölt személyek aktív tagként való felvételével történik, akit a továbbiakban a Felhasználói Klub az illető Vállalat vagy Intézmény hivatalos képviselőjének tekint, a Felhasználói Klub alapszabályzatában lefektetett minden jog és kötelesség tekintetében.

3.1.2 A felvételi kérelmet írásban kell megküldeni a NJSZT titkárságára, megnevezve annak a számítógépnek a típusát, amely /vagy amelyek/ a birtokában van, valamint meg kell nevezni azt a személyt, aki az intézményt a Felhasználói Klubban képviselni fogja. Az így megnevezett személyeket a Felhasználói Klub Végrehajtó Testülete veszi fel aktív tagjaként, ha ehhez a szükséges feltételek megvannak.

3.1.3 Minden tag felelős azért, hogy a folyamatos kapcsolatot a Felhasználói Klubbal fenntartsa, s az intézményben kidolgozott és a Felhasználói Klub elé nyilvánosságra hozni kívánt programokat az illetékesekhez eljuttassa.

Ezenkívül érdeklődést tanúsítsen és együttműködést fejtson ki a számítástechnikai kultúra emelését, a számítógépek használatának elterjesztését szorgalmazó megmozdulásokkal kapcsolatban.

3.1.4 Az aktív tagoknak a Felhasználói Klub formális és egyéb ügyeiben szavazati joga van. Formális ügyeknek tekintendők a Végrehajtó Testület megválasztása, alap szabályzatának elfogadása és módosítása, a Végrehajtó Testületnek tett, illetve a Végrehajtó Testület által tett javaslatok. Egyéb ügyek alatt kell érteni a Felhasználói Klub minden ügyét.

3.1.5 A tagok megbízást adhatnak a megfelelő kereskedelmi szervnek az általuk kidolgozott programok hazai és külföldi értékesítésére.

### 3.2 Egyéni tagok

3.2.1 Minden NJSZT-tag aki érdeklődést tanúsít a Felhasználói Klub munkája iránt, folyamodhat - munkáltatójának egyetértése esetén - az egyéni tagság eléréséért.

3.2.2 A felvételi kérelmek elfogadásáról a Végrehajtó Testület dönt.

3.2.3 Az egyéni tagoknak érdeklődést kell tanúsítani és együttműködést kell kifejtteni a számítástechnikai kultúra emelése, a számítógépek használatának elterjesztése érdekében.

3.2.4 Az egyéni tagok szavazati joggal bírnak a Felhasználói Klub egyéb ügyeiben.

### 3.3 A tagság megszűnése

3.3.1 A tagság lemondását a Felhasználói Klub titkárságára írásban kell beküldeni. A tagság lemondását a felvételi kérelmet aláíró vállalat, vagy intézmény aláírásával fogadja csak el a titkárság.

3.3.2 A tagságot megszüntetheti a Felhasználói Klub végrehajtó Testülete is, ha már a tagsághoz szükséges feltételek nincsenek meg.

3.4 Tagsági díj: Benne foglaltatik a NISZT tagsági díjban.

### 3.5 A szervezetre vonatkozó korlátozó feltételek

3.5.1 A Felhasználói Klub a tagoknak nem felelős szerve.

3.5.2 A Felhasználói Klub nem felelős a tagok olyan tevékenységéért, amely a klub alap szabályzatán kívül esik.

## 4. Az ESZR-en kívüli Számítógépek Felhasználói Klubja Végrehajtó Testülete

4.1 A Felhasználói Klub irányítását a Végrehajtó Testület végzi.

4.2 A Végrehajtó Testület 6-8 tagból - beleértve a klub titkárát is - áll, lefedve a használatban lévő legfontosabb géptípusokat.

4.3 A Végrehajtó Testület tagjait az aktív tagok /bizonyos esetekben a Végrehajtó Testület/ választják meg, 5 éves időszakra.

4.4 A Felhasználói Klub elnököt választ, 5 éves időszakra.

4.5 A Végrehajtó Testület kötelezettségei:

4.5.1 A Végrehajtó Testület felelős a Felhasználói Klub ügyeinek intézéséért, ellátásáért, amelyet a Titkársággal szoros kapcsolatban és együttműködésben köteles végezni.

4.5.2 A Végrehajtó Testület elnökének kötelezettségei:

- Alap szabályzat betartása és betarttatása
- Végrehajtó Testület tagjainak választásakor megfelelő számú jelölt állítása
- Évenkénti "Elnöki jelentés" készítése, amelyben az elnökség alatti időszakot értékeli és javaslatot tesz a következő időszakra
- A Felhasználói Klub rendezvényei helyének és időpontjának meghatározása
- A Felhasználói Klub éves pénzügyi tervének elkészítése a Felhasználói Klub titkárával közösen.

4.5.3 A Felhasználói Klub titkárának kötelezettségei:

- A Felhasználói Klub levelezéseinek intézése
- Jelentős ügyekben a Végrehajtó Testület felé történő beszámoló készítése
- A Felhasználói Klub működésével kapcsolatos dokumentumok megfelelő kezelése

- A Felhasználói Klub működésének regisztrálása és az "Elnöki jelentés" készítésében való részvétel
- A tagsági listák folyamatos vezetése
- A Felhasználói Klub pénzügyeinek intézése a kidolgozott és jóváhagyott éves pénzügyi terv alapján
- A Felhasználói Klub rendezvényeinek megszervezése és lebonyolítása
- A Végrehajtó Testületnek szóló rendszeres titkári jelentés készítése, amely a társaság működését rögzíti, személyes véleményt és javaslatokat is tartalmaz. A jelentés gyakoriságát a Végrehajtó Testület határozza meg, de évente legalább egyszer el kell készíteni
- A Végrehajtó Testület ülésain a jegyzőkönyv vezetése és a jegyzőkönyvek szétküldése az illetékesek részére
- A Felhasználói Klub rendezvényeinek, előadásainak témakiválasztása és az ezzel kapcsolatos tennivalók
- A Társaság "közleményei" számára a kiadási feladatok ellátása.

##### 5. Szekció

Géptípusonként szekciók működnek, amelyek az adott géptípus vonatkozásában látják el a Felhasználói Klub szakmai tevékenységét.

A szekciónak 2-5 tagu vezetősége van, amely felelős a szekció keretében lebonyolított rendezvények, tapasztalatszerék megszervezéséért, lebonyolításáért. A szekció vezetője résztvesz a Felhasználói Klub Végrehajtó Testületének ülésein, ahol szavazati joggal rendelkezik.

## 6. Bizottságok

6.1 A bizottságokat az Elnök nevezi ki meghatározott időre, vagy meghatározott feladatokra.

6.2 A bizottságok feladata meghatározott kérdéskörrel foglalkozni és arról a kért időpontra beszámolót készíteni. A beszámoló a bizottság tagjainak egyéni véleményét és javaslatait is tartalmazhatja.

## 7. Végrehajtó Testületi tagság megüresedés

Ha időszaki választások között a Végrehajtó Testületben tagsági hely üresedik meg, azt a következő választásig a Végrehajtó Testület szavazása alapján kell betölteni.

## 8. A Végrehajtó Testületi tagság időtartama

A Végrehajtó Testület tagjait öt évre választják meg, a Klub azon tagjai közül, akik nem ESZR- géppel rendelkező szervezettel állnak munkaviszonyban. A Testület tagjait újra lehet választani.

## 9. Lemondás a Végrehajtó Testület tagságáról

9.1 A Testület tagjai tagságukról lemondhatnak.

9.2 A Testületi tagság megszűnik akkor, ha a választott személy már nem tagja az Intézménynek, amelynek birtokában számítógép van. E körülményt a Testület hivatalból jogosult megállapítani.

## 10. Pénzügyi intézkedések joga

10.1 A Felhasználói Klub pénzügyeit a NJSZT-n keresztül bonyolítja egy külön bonyolítási ügyrend szerint.

10.2 A Társaság pénzügyeiért a Végrehajtó Testület elnöke és a Felhasználói Klub titkára felelős.

## 11. Szakmai Közvélemények

A Felhasználói Klub célja, hogy segítséget nyújtson a tagoknak a számítástechnikával kapcsolatos cikkek, tanulmányok, eredmények publikálására különféle szaklapokban.

12. Működési szabályzat módosítása

A működési szabályzat módosításához a tagok kétharmados szavazati többsége szükséges.

Budapest, 1983. május 05.

Az alapszabállyzattal az NJSZT Felhasználói Kör Intéző Bizottsága részéről egyetértek

.....  
NJSZT Felhasználói Kör I.B.elnöke

## 83-2. melléklet: Az ESZR-en kívüli számítógépek felhasználói klubja 1983. évi tevékenysége

2 n. mell.

ESZR-en kívüli Számítógépek felhasználói Klubja 1983. évi tevékenysége

### 1. Szervezeti kérdések

A Klub vezetősége az Országos Elnökség 1982. évi határozatának megfelelően 1983-ban az új szempontok figyelembevételével módosította az 1978-ban jóváhagyott szabályzatát, melyet az NJSZT Felhasználói Kör Intéző Bizottsága elé terjesztett.

Az Alapszabályzatot az intéző bizottság 1983. május 8-án elfogadta.

1983. május 23-án megtartott vezetőség választó taggyűlés 5 éves időszakra megválasztotta a Klub vezetőségét végrehajtó testület funkcióban, majd az elnököt és a titkárt.

Az elnöki funkciót

Dr. Tanás Endre

VEGYTEK Gépi Adatfeldolgozó Központ vezetője

a titkári funkciót

Németh András

FŐV. Számítástechn.-Díjv. Vállalat géppark vezetője

A végrehajtó testület további tagjai

Gál Máttyás

FERROGLOBUS főv.

Darvas István

MNE főmunkatárs,

Fekete Mária

MTA SZTAKÉ ov.,

Zrinszky Oszkárné

SYSTEM Szerv. V. ov.

A klub munkáját az általános rendezvények mellett

DATA-SAAB

és IBM

szekciókban végzi.

A Klub a Felhasználói Kör intéző bizottságának irányításával szakosztályi jelleggel működik, elsődleges feladata a számítástechnika alkalmazásának és optimális felhasználásának elősegítése a Ném ESZR gépek vonatkozásában, valamint az általános számítástechnikai kultúra fejlesztése fenti gépkategóriákban.

2/ 1983. évi rendezvények

DATA-SAAB SZEKCIÓ

- 1983. május 23-án a FERROGLOBUS szervezésfejlesztési célkitűzéseinek ismertetése és a DATA-SAAB számítógépes rendszerének bemutatása.
- 1983. november 2-án DATA-SAAB számítógéppel rendelkező számításközpontok vezetőinek összejövetele kerekasztal megbeszélés formájában.

IBM SZEKCIÓ

- 1983. május 12-én az IBM alkalmazás-fejlesztési rendszer koncepciójának megvalósítása ennek európai tapasztalatai.
- 1983. december 7-én szeminárium az "IBM 6580 Képernyős Szövegfeldolgozó Rendszerről".

A szekciókban történő rendezvényeken kívül a klubvezetősége részt vett:

- Számítástechnika és Alkalmazása 83 kiállításon /1983. szept. 14-én/

- 3 -

- Számítástechnika a Mezőgazdaságban kiállításon  
/1983. okt. 5-én/
- COM technika és léperelőfeldolgozó-gépek szemináriumán  
/1983. okt. 27-én/
- Az ICL számítógépes rendszereinek ismertetése  
/1983. nov. 8-án/
- SOFTWARE 84 kiállítás/1983. nov. 11-én/
- GDP CAD/CAM asztali számítógép bemutatója  
/1983. december 5-én/

/ Dr. Tamás Endre /  
klub elnök

## 84-1. melléklet: Az ESZR-MSZR felhasználói klub alakulási terve

ESZR-MSZR klub személyzeti terve:

Elnök: Mr. Nyiry Géza

MSZR magyar szakember: Kis Ádám - SZÁJALK  
Kohnár Péter - IMG

ESZR magyar szakember: Selényi Endréné - SZÁJALK  
Vértés István - VIDEOTON

Az ESZR/MSZR Alkalmazók Klubja az MSZT Felhasználói Kör szervezeti egységként működik.

Célja: Lehetőség biztosítása az ESZR/MSZR számítógépek iránt érdeklődők közötti információ és tapasztalat cserére.

Eszetlen szakmai konzultációs lehetőségek biztosítása a gyártók megbízott képviselőivel.

Fiatal pályakezdő szakemberek szakmai tájékoztásának elősegítése.

Szakmai közlemények közzétetése a számítástechnikai kiadványokban.

A klub működési formái:

- klub-összejövetelek
- nyilvános sajtó
- saját kiadványok
- szemináriumok, tanulmányutak
- egyedi szakmai kapcsolatok szervezése, szakmai diszpécser szolgálat

A klub-összejövetelek belső felépítése általában:

- előadás
- korreferens
- vita
- gyakorlati bemutató /esetenként
- információ börze

Távlati tervek: MSZR program

- HMG / felhasználói nap /
- Műszaki Egyetem - " -
- Veszprémi Tejipari V. - " -
- SZM 1420 ----- Cseh.Sz.M fejlesztési irányzatok /5211/  
cseh fejlesztő meghívása Zsolnáról
- MSZR - együttműködés munkája /Harszman Sándor Videoton/
- Professzionális mikro vonalak /Scil, KFKI, Műsz.T/

Az összejövetelek időpontjai első félévben:

- alakuló gyűlés 1985. április 25. - helye: NJSZT
- SZM 1420 szakmai nap 1985. május 30.
- JANUS szakmai nap 1985. június

Az alakuló gyűlésen programunkat vitára bocsátjuk, és ennek megfelelően változtatunk.

Alapuló gyűlés programja:

- bevezető
- bolgár lemezek megbízhatósága  
SZÁMLAK tartja, IZOLIRPK opp.
- HOSK - Triger Áva - alkalmazási lehetőségei
- nyomatatók - Kordányi István

ESZR program:

- 1/ Felhasználói nap /HOSZT-bea/
- 2/ R 45-3s felhasználói nap /SZÁMLAK/
- 3/ R 35-3s - " - /BVK vagy SZJV/
- 4/ R 55H - " - /Jahot/

Az összeajvételre negyedévenként kerül sor.

## 84-2. melléklet: Az R-55-ös felhasználói klub együttműködési szabályzata

System

Szervezési Vállalat  
1055 Budapest, Szent István krt. 11.



Budapest, 198

Telefon: 126-670

Levél cím: 1363 Bp. 502. Pf. 33.

Számuk:  
Előadójuk:

Számunk:  
Előadónk:

**Peller Róbert elvtárs**  
főosztályvezetőhelyettes

Az R 55-ös Felhasználói Klub alakuló ülését, amelyen az alakulásról szóló dokumentum aláírásra kerül, 1985. március 20-án 8 óra 30 perces kezdettel tartjuk a SYSTEM Szervezési Vállalat kis tanácstermében.

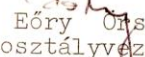
Cím: Budapest, V., Szt. István krt. 11. I. em.

A Felhasználói Klub napirendje:


- megnyitó,
- alakuló okirat megismertetése,
- az okirat aláírása,
- az R 55 Felhasználói Klub ezévi üléseinek és programjainak egyeztetése,
- vezető szekció ülés, amelynek témája a költségcsökkentési eljárások és a számítóközpont vezetői információrendszer kialakítása. Látogatás a Számítóközpontban,
- üzemeltetési szekció ülés, amelynek témája software-ek és dokumentációjuk katalógusa,
- hardware szekció ülés, amelynek témája a szekció vezető és tematika kijelölése a következő ülésre.

Kérjük, hogy a napirendi pontoknak megfelelően a számítóközpontot 3 olyan munkatárs képviselje, akiknek az okirat /szerződés/ aláírására joguk van, valamint a szekcióülésekhez aktívan hozzá tudnak szólni.

Budapest, 1985. március 11.

  
Eóry Örs  
főosztályvezető

SYSTEM  
Szervezési Vállalat

  
Kertész Miklós  
osztályvezető

Egyszámlaszám: MNB 201-11229

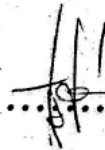
Telex: 22-6975

Az alább felsorolt intézmények SZÁMITÓKÖZPONT-jai  
R55-ös FELHASZNÁLÓI KLUB-ot

hoznak létre és klubtagságukat, valamint a FK  
együttműködési szabályzatának tudomásul vételét  
aláírásukkal is kifejezésre juttatják.

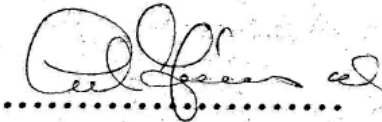
INFORMATIK

Ipari Informatikai Központ  
Budapest, 5  
Pf: 453  
1 3 7 2

  
.....

MN REVA

Magyar Néphadsereg REVA Intézet  
Budapest  
Pf: 82  
1 5 2 5

  
.....

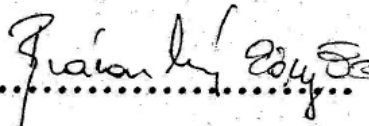
Á F O R

Ásványforgalmi Vállalat  
Budapest  
Közraktár u. 30.  
1 0 9 3

  
.....

SYSTEM Szervezési Vállalat

Budapest  
Fő u. 68.  
1 0 2 7

  
.....

Paksi Atomerőmű Vállalat

Paks  
Pf: 71  
7 0 3 1

.....

VIDEOTON Elektronikai Vállalat,

Székesfehérvár

Berényi út.

8 0 0 1

.....  
*[Handwritten signature]*

J A T E

József Attila Tudományegyetem

Szeged

Árpád tér 2.

6 7 2 0

.....

AUTÓKER

Autóalkatrész Kereskedelmi Vállalat

Budapest

Jókai u. 11.

.....  
*[Handwritten signature]*

SZÁMALK

Számítástechnika-Alkalmazási V.

Budapest

112 Pf: 146

1 5 0 2

.....  
*[Handwritten signature]*

Magyar Kábel Művek

Budapest

XI. Budafoki u. 60.

1 5 2 3

.....  
*[Handwritten signature]*

I T V

Információtechnikai Vállalat

Budapest

VI. Aradi u. 38.

Pf: 314

1 3 6 9

.....  
*[Handwritten signature]*

## AZ R55 FELHASZNÁLÓI KLUB EGYÜTTMŰKÖDÉSI SZABÁLYZATA

### I. Az együttműködés célja:

A kölcsönös tájékoztatás, a munkamegosztás lehetőségeinek feltárása a közös munkavégzések előnyeinek kihasználása, a rendelkezésre álló szellemi kapacitás ésszerűbb felhasználása valamint a párhuzamos fejlesztések elkerülése.

### II. Az együttműködés területe:

- software és hardware fejlesztési eredmények
- kihasználatlan kapacitások , illi kapacitáson felüli vevőkörök
- fordítások
- hatékony munkaszervezési, üzemeltetési módszerek, ösztönző rendszerek, nyilvántartás
- költségcsökkentő megoldások
- gépóradijak
- a szabványosítási lehetőségek
- szakember küldések
- alkatrészügyek
- adatvédelmi kérdések
- háttérkapacitás
- hálózatokkal kapcsolatos kérdések

A felhasználói érdekek képviselőjében együttes kezdeményezés a gyártó felé:

- jellegzetes software, hardware hibák és
- kongzignációs alkatrészállomány ügyekben.

### III. Az együttműködés formái:

1. Az együttműködést elősegítő koordinációt a System végzi.
2. A résztvevő számítóközpontok megbizottat jelölnek ki, akiknek nevét és beosztását megadják a koordináló számítóközpontnak.

3. A Számítóközpont vezetők a megbizottakkal közösen minden év január 10-ig összeállítják az éves több oldalú munkatervjavaslatot, - feladat, hely, időpont, felelős megjelölésével és megküldik a SZERVEZŐ BIZOTTSÁG-nak, a SYSTEM címére.
4. A SZERVEZŐ BIZOTTSÁG, a javaslatok alapján elkészíti február 10-ig a munkatervet és megküldi a Számítóközpont vezetőknek.
5. A Számítóközpont vezetők munkakapcsolatot tartanak fenn, tájékoztatják egymást a munkatervben rögzített feladatok teljesítésének helyzetéről, az esetleges problémákról, szervezik a közös rendezvényeket, közös munkavégzéseket.
6. A SZERVEZŐ BIZOTTSÁG /3 tagú/ a megalakulásakor kerül megválasztásra. /SYSTEM Kertész Miklós  
SZÁMALK Dr.Selényi Endréné  
VIDEOTON Vértés István /

#### IV. Egyéb megállapodások:

1. A Felhasználói Klub működésének időtartama határozatlan, ill. a résztvevők közös megállapodása szerint a Klub megszüntethető.
2. A pénzügyi vonzatú együttműködésnél az érdekeltek külön megállapodásokat - szerződéseket - kötnek egymással.
3. A Felhasználói Klubban résztvevők kötelezik magukat arra, hogy az egymástól kapott információkat, dokumentációkat, csak a közös célok és érdekek figyelembevételével a megfelelő titokvédelmi előírások betartásával használják.
4. Résztvevők kötelezik magukat arra, hogy a klub munkaprogramjában szereplő közösen kialakított feladatok elvégzésének feltételeit biztosítják, és a végrehajtásban a minőségi és becsületes munkavégzés lesz a jellemző.

5. A Felhasználói Klubba további intézmények számítógéppontjai is bekapcsolódhatnak ha:

- a bekapcsolódási szándékukat a koordináló Számítógéppontnak írásban jelzik.
- csatlakozásukkal a klubtagok legalább kétharmad része egyetért,
- a klub működési szabályzatát aláírják.

Székesfehérvár, 1984. október 26.

SZERVEZŐ BIZOTTSÁG

J E L E N L É T I I V

Vállalat	Olvasható név	Beosztás	Telefon
MN REVA Intézet	Erl János	Műsz. ov.	297-440/63-05
VIDEOPAN	Végh János	Szakvit. v.	22/15362
MAGYAR KÁBEL MŰVEK	GÖCCSÁN ISTVÁN	oszt. vez.	453-590/485
- II -	SZEBENSZKI SÁNDOR	sz. t. főmunkatárs	252-636
- II -	CSERNYIK TIBOR	oszt. vez.	252-636
SYSTEM SZU	UTUCCZY AMBRUS	üz. vez.	403-732, 403-720
- II -	TIDLÓCZKY TAMÁS	oszt. vez.	202-444
'AFOR' SZK.	Mészáros Ferenc	oszt. vez.	201-620/7
- II -	Székelyházi József	oszt. vez.	201-244
AUTÓKER	Gyalmos Elemér	főosztályvez. h.	113-862
FATE, Szeged	Varga Tibor	oszt. vez.	21-022
- II -	Keher János	hiv. munkatárs	- II -
IPARI INF. KÖZP.	Kukorica Sándor	oszt. vez.	317-960
- II -	de Regőczi Péter	főv.	121-921
- II -	János Árpád	o. v.	317-960
SZAMALK	Csongrádi József	o. v.	668-011/196 v. 296
- II -	de Kelenyi Eudreke	főv.	668-011/205/276
NFSU	Briccoho Péter	h. h.	882-130/134
<del>SZU</del> SYSTEM	Eötvös József	főv.	401-539
SYSTEM	Bécsler Ádám	oszt. vez.	202-429
SYSTEM	de Bólya Péter		
SYSTEM	Kertész Miklós	főv. h.	202-420
ITV	Felkúcsa Zoltán	oszt. vez.	533-611
- II -	János Gy. Gábor	oszt. vez.	531-469

84-3. melléklet: Az ESZR-en kívüli számítógépek felhasználói klubja 1984. évi tevékenysége

U

Peller Róbert elvtárs,  
KSH főv.h.  
NJSZT Felhasználói Kör Elnöke

Tárgy: Összefoglalás az NJSZT "ESZR-en kívüli számítógépek felhasználói Klubjának" az elmúlt időszakban történt tevékenységeiről

A klub tevékenységének 1984. évi értékelése, és az 1985. évi tervezett rendezvények összefoglalása előtt meg kell jegyeznünk, hogy 1983 májusában új alapszabályzatot készítettünk /1. sz. melléklet/, melyet a Felhasználói Kör intéző bizottsága elfogadott fenti szabályozásnak megfelelően 1983. május 23-án 5 éves időszakra megválasztotta a tagság a Klub vezetőségét /2.sz. melléklet/.

A klub 1984. évben és két szekcióban

DATA SAAB szekció

IBM szekció

folytatta tevékenységét.

A szekciókban végzett munkákon kívül a Klub vezetősége rendszeresen részt vett az 1984. évi NJSZT által szervezett rendezvényeken.

A következőkben röviden összefoglaljuk szekciónként az 1984. évben végzett munkákat és vázoljuk az 1985. évre tervezett rendezvényeket.

1984. évi rendezvények

DATA SAAB szekció:

- 1984. március 21-én "Szakmai Nap" a VEGYTEK DATA-SAAB D 223-as számítógépes rendszerének és szervezési feladatainak bemutatása.
- 1984. október 16-án előadás a Klub vezetősége részére a DATA-SAAB rendszerek további alkalmazási lehetőségeiről és alkatrészellátásáról.  
/Előadó: Bengt Jonsson/.

IBM szekció:

- 1984. május 22-én bemutató a BNV-n a Klub vezetősége részére a legújabb IBM termékekről.
- 1984 decemberre tervezve:  
Ismertetés az IBM 4300 Modell 3 és Modell 4 rendszerekről.

1985. évre tervezett rendezvények


DATA SAAB szekció:

- 1985. év március "Számítóközpont Vezetői Tapasztalatcsere" a Papíripari Vállalat számítóközpontjában.
- 1985. év október a Pamutnyomóipari Vállalat szervezésfejlesztési célkitűzéseinek és elvégzett feladatainak ismertetése, a DATA SAAB rendszer további alkalmazhatósági lehetőségeinek figyelembevételével.

IBM szekció:

- 1985 májusban szakmai bemutató a BNV-n különös tekintettel az IBM mikrorendszereiről.
- 1985. IV. negyedévben ismertetés az IBM cég legújabb termékeiről és alkalmazási területeiről.

Budapest, 1984. november 5.

  
/ Dr. Tamás Endre /  
Klub Elnök

84-4. melléklet: Az ESZR-en kívüli felhasználói klub HLUK szekciójának a beszámolója az 1984. évi tevékenységéről

NJSZT Felhasználói Köre

PDP-csoport /HLUG/

I. Beszámoló az 1984-es tevékenységről

- március kb. 5 személy részvétele a DECUS München konf-án
- április a DECUS Europe szimpóziumot előkészítő találkozón résztvesz Lőrincze Géza, Hanák Péter Amszterdamban
- máj. 8-10. HLUK továbbképző tanfolyam Salgótarjában  
Témakörök: 1. TPA 11/440 2. Lokális hálózatok  
3. Oktatási alkalmazások 4. Ügyviteli alkalmazások  
5. RSX-oltványok 6. új DEC fejlesztések.  
Résztevők száma: kb. 100
- junius a DECUS München titkársága értesít a HLUK alapszabályzatának jóváhagyásáról
- aug. 22. HLUK találkozó Tárnya: a DECUS-szal való kapcsolatok alakulása az 1984. júniusi DEC/DECUS döntés után  
Résztevők száma kb. 30
- szept. 25-28. kb. 10 személy részvétele az amszterdami DECUS Europe szimpóziumon

Az októberre-novemberre tervezett találkozó és vezetőségválasztás elmaradt a vezetőségi tagok egyéb elfoglaltságai miatt.

II. Tervek 1985-re

- jan. 25. vezetőségi ülés: az 1985. évi tervek elkészítése
- febr. 25. vezetőségi: az őszi HLUK tanfolyam előkészítése
- márc. 25. vezetőségi: az őszi HLUK tanfolyam programja, az esedékes vezetőségválasztás előkészítése
- márc. 25. HLUK klubdélután: beszámoló a 84-es amszterdami és a 85-ös müncheni konferenciákról + szakmai előadások: Forth ? Professzionális mikrók a DEC-nél ?
- május 24. vezetőségi: az őszi HLUK tanfolyam előkészítése: előzetes programjavaslat kidolgozása, javaslatok esetleges átszervezésre, új vezetőségi tagokra
- máj.-jun. RSX felhasználók szakmai klubdélutánja
- aug. 30. vezetőségi ülés
- szept. 30. vezetőségi ülés: az őszi tanfolyam programjának véglegesítése
- nov. 4-8. között: 2 - 2 1/2 napos HLUK tanfolyam Gyulán, vezetőségválasztással

Bpest, 1985. jan. 25.

*Hanák Péter*  
/Hanák Péter/  
a csoport vezetője

## 84-5. melléklet: A TAKEH klub munkája – 1984-85

### TAKEH Felhasználói Kör

#### 1984-85. évi munkájának összefoglalása

1984. szeptember 18-19-én Szekszárdon rendeztük meg a Felhasználói Kör hetedik szemináriumát.

Szeptember 18-án reggel plenáris üléssel kezdődött a program. A megyei Tanács VB titkára dr. Hegedüs János és a PSzTI igazgatója Háklár László tartott előadást. Ezt követően szekcióüléseken folytatódott a tanácskozás. A hagyományos szekciók /tanácski könyvelés-, lakossági adó-, illetményfeldolgozás rendszere/ mellett további két szekcióra került sor az első napon. A pénzügyi szekción a tanácski költségvetési rendszer információszolgáltatási igényeit vitatták meg a pénzügyi vezetők, az adatfeldolgozási és üzemeltetési szekción pedig a pénzügyi feladatok számítástechnikai megvalósításáról, a számítógépes rendszerek továbbfejlesztéséről és az adatvédelem aktuális feladatairól esett szó.

Szeptember 19-én délben Háklár László plenáris ülésen foglalta össze az egyes szekciók által végzett munkát.

1985. szeptember 10-11-re tervezzük a Felhasználói Kör soron következő nyolcadik szemináriumát.

Az előzetes megbeszélések szerint ezúttal a Komárom megyei TAKEH munkatársaival együttműködve Esztergomban fogjuk megrendezni a tanácskozást.

Budapest, 1985. január 28.



Kárpáti József

Az NJSZT Felhasználói Kör munkája  
1981-85.

A Felhasználói Kör 1974 óta működő szervezet az NJSZT keretében. A kör működése részben géptípus-orientáltan, részben ágazati jelleggel léte-sült klubok életében, gyakorlati tevékenységében testesül meg.

A Felhasználói Kör tevékenységét az NJSZT Országos Elnöksége 1982-ben áttekintette, és határozatot hozott és irányelveket adott a Felhasználói Kör szervezeti korszerűsítésére, ezeket az irányelveket a társasági alapszabályba beépítette.

Ezzel összhangban a szakmai igények szerint újjáalakult, majd 1985 ele-jén ismét megújult a Felhasználói Kör Intéző Bizottsága, amely az egyes klubokat összefogó szervezeti egység.

Az elmúlt időszakban megnövekedett az igény arra, hogy az egyes klubokon belül nagyobb kötetű és intenzívebb információcsere alakuljon ki az egyes gyártók, forgalmazók szervezeteivel. Ennek az új szervezeti for-mációk rugalmas keretét adnak.

A jelenleg működő felhasználói klubok

- az ESZK-MSZK felhasználói klub,
- a Videoton felhasználói klub,
- az ESZK-en kívüli felhasználói klub,
- a Honeywell felhasználói klub,
- a PDF-felhasználók klubja,
- a Robotron 5100-as felhasználók klubja
- a Robotron 6401, 6402, KRS 4001 felhasználók klubja,
- a TAKEM TPA-felhasználók klubja.

Az 1985-ben újjáalakult Intéző Bizottság tagjai:

Elnök: Peller Róbert /KSH/

Titkár: Broczkó Péter /KSH/

A klubok vezetői a fentiek sorrendjében:

Nyíry Géza	/SZÁMALK/
Varga Zsuzsa	/SZÁMALK/
Selényi Endréné	/SZÁMALK/
Vértes István	/VIDEOION/
Kiss Adám	/SZÁMALK/
Molnár Péter	/MIG/
Baráth Csaba	/VIDEOION/
Tamás Endre	/VEGYTEK/
Angyal Zoltán	/MIB/
Banák Péter	/IME/
Horváth Attila	/PM SZÜV/
Sziget Gábor	/KERSZI/
Vidó László Jenő	/Habszélyes Kötöttárnyvár/
Kárpáti József	/PSZII/

továbbá Tóth Istvánné, az NUSZT Titkárság vezetője.

A kapott szempontok szerint adott konkrét válaszaink a következők:

- a szervezet tevékenységét meghatározó legfontosabb szakmai kérdések

Az értékelendő időszak szakmai változásai:

- a mikrogépek előretérése, ezzel összefüggésben a nagyobb gépekkel, rendszerekkel az együttműködés alakítása;
- a kisvállalkozások megjelenése és elterjedése, hatásuk a szolgáltatások minőségére, kiterjedtségére.

Ezek közül úgy véljük, az elsőre már sikertült reagálnunk, megalakítva a Robotron 5100-as klubot, a másodiknak megfelelő közösségi forma kialakítását jelenleg készítjük elő.

- saját kezdeményezéssel országos nagyrendezvények, előadásorozatok, szemináriumok.

Az olyan felhasználói klubok, amelyek által reprezentált géptípusból sok van az országban /PDP, MSZR/, illetve homogén gépparkkal rendelkező ágazat szerinti csoportot képeznek /TAKEM/, rendszeresen, minden évben rendeznek egy-egy országos nagyrendezvényt.

- meghívott külföldi előadók száma, neve és az előadások címe

Kinondottan a Felhasználói Kör nem hívott meg külföldi előadót, azonban a klubokban külföldi szakemberek is tartottak előadásokat /pl. ESZR, MSZR/.

- vezetőségi ülések rendszeressége

A klubok vezetőségei klubonként változó rendszerességgel tartották az üléseiket. A Felhasználói Körnek az idén újjáalakult Intéző Bizottsága két ülést tartott.

- a vezetőség tevékenységének rövid minősítése

A Felhasználói Kör Intéző Bizottsága folyamatosan figyelemmel kíséri az egyes klubok munkáját. Ennek célja a módszertani tapasztalatcsere és a segítségnyújtás, továbbá a tevékenység értékelése. A kevésbé aktív klubok vezetőségének újabb szakemberekkel való bővítése illetve cseréje folyamatosan történik.

- a szervezet szorgalmazására megjelent társasági kiadványok

A Felhasználói Kör maga nem kezdeményezett kiadványt, azonban a klubjai általában gondoskodnak arról, hogy a nagyobb, országos rendezvények előadásai valamilyen formában megjelenjenek /pl. a TAKEM-konferencia anyagai a TPA-közleményekben jelennek meg/.

- esetleges közvetlen külföldi kapcsolatok

Valamennyi géptípus szerint szakosodott klub igyekszik közvetlen kapcsolatot kiépíteni a gyártóval. Különösen szoros ez a kapcsolat a PDP felhasználói körnél a DECUS-szal, valamint az ESZR-MSZR kluboknál az egyes szocialista országok gyártóival, szállító külkereskedelmi szervezeteivel.

- a szervezet javaslatára társasági külföldi kiküldetésben részesültek száma

A Felhasználói Kör javaslatára senki sem részesült társasági külföldi kiküldetésben.

Budapest, 1985. október

/Feller Róbert/  
a Felhasználói Kör elnöke

85-2. melléklet: az ESZR-MSZR felhasználói klub rendezvénye. 1985.04.22.,  
NJSZT

ESZR/MSZR Alkalmazók Klubja

M E G H I V Ó

Megújult az ESZR/MSZR Alkalmazók Klubja 1985-ben.

A klub az NJSZT Felhasználói Kör szervezeti egységként működik.

Elnök: Dr. Nyíry Géza /SZÁMALK/

MSZR szekció vezető: Kis Ádám /SZÁMALK/

Molnár Péter /MMG/

ESZR szekció vezető: Selényi Endréné /SZÁMALK/

Vértés István /VIDDOTON/

Az MSZR szekció alakuló gyűlését 1985. április 22-én, hétfőn tartja du. 14<sup>h</sup>-kor az NJSZT klubtermében, melyre tisztelettel meghívja Önt.

Cím: Bp. V., Báthori u 16.

Az összejövetel programja:

- az éves munkaterv megvitatása
- bolgár lemezek megbízatósága /előadás, vita/
- információk

Meghívott vendégünk az IZOTIMPEX képviselője. Az előadásokat a SZÁMALK és az MMG munkatársai tartják.

Budapest, 1985. április 10.

ESZR/MSZR Klub  
vezetősége

Tisztelt Felhasználó!

Megküldjük Önöknek az MSZR Klub első 1985-ös össze-  
jövételének beszámolóját, egyúttal tájékoztatjuk Önt,  
hogy a következő összejövetel 1985. június 10-én  
14 órakor lesz az NJSZT Klubtermében /Bp. Báthori u 16/,  
melyre tisztelettel meghívjuk Önt.

Előadásunk témája: Az SZM-4 és az SZM-1420 közötti  
különbség.

Természetesen továbbra is feladatunknak tartjuk a  
felhasználói hírek, információk kicserélését, a további  
klubprogramok megbeszélését, a folyamatos tájékoztatást.

Kérjük munkánkban vegyen részt Ön is, jelenlétére  
feltétlenül számítunk.

Budapest, 1985. május 7.

Üdvözlettel

ESZR/MSZR Klub  
vezetősége

Melléklet

Beszámoló az MSZR szekció alakuló gyűléséről

Az NJSZT Felhasználói Körön belül működő MSZR szekció új vezetőséggel kezdte meg munkáját az 1985-ös évadban.

Az NJSZT-ben már több felhasználói kör működik, melyek az állandóan bővülő MSZR gépek köréből egyes gépcsoportokkal foglalkoznak.

Például a Robotron felhasználói csoporton belül az A 6402-as gépcsoportot is patronálják, de ugyanakkor ez a gép az MSZR körébe is tartozik.

Az MSZR Klub azt az álláspontot alakította ki, hogy minden MSZR felhasználót szívesen lát a tagok sorában, azonban feltétlenül gazdája akar lenni az SZM-4, SZM-1420, SZM4-20 és TPA gépek felhasználói körének.

A SZÁMALK különösen fontosnak tartja az MSZR Klub működését, állandóan rendelkezésre állnak kereskedelmi, hardware, software szakemberei.

Vállalatunk alapvető feladatai közé tartozik az MSZR gépek nagy részének forgalmazása. Éppen ezért, fokozott figyelemmel kísérjük a felhasználói tapasztalatokat, információkat.

Az MSZR felhasználói Klub a tapasztalatcseréhez kiváló fórumot nyújt.

Alakuló gyűlésünkön huszonnégy nagyvállalat és intézmény képviseltette magát, az ország minden tájáról. /II.sz.melléklet/

Vendégeink voltak:

Balimov Viktor	- Szozjuzzagranpribor
Golovatyukov Sztanyiszlav	- Elorg
Ivanov Ivan	- Izotimpex

Peller Róbert	- NJSZT Felhasználói Kör elnöke
Broczkó Péter	- " helyettese
Hanák Péter	- BME, PDP Klub vezetője
Vidó László Jenő	- Robotron felhasználói csop. képviselője

- A SZÁMALK képviselőjében Zák György - Marketing Főosztály vezetője mondott bevezetőt
- Az előadásokat az MSZR szekció vezetői tartották:
- Kis Ádám - SZÁMALK Oktatásszervezési Oszt. vezetője -  
A klub célja
- Molnár Péter - MMG - Bolgár mágneslemezek

A felszólalások során központi kérdéssé vált az alkatrészellátás és a házilag javítások fortélyai. Végül, Bereczky Keve /SZÁMALK Szerviz Osztály/ elmondta, hogy a problémák nagy része elkerülhető volna ha a gépek szabványos, megfelelő fizikai környezetben üzemelnének.

A felhasználók MSZR információs kérdőívet töltötték ki, melynek összesítése a következő eredményeket mutatja:

Az AGRIMPEX képviselője jelezte, hogy náluk elkészült egy általános leválogató program, melyet szívesen átadna másoknak.

"Miről hallana szívesen az MSZR Klub keretében" -  
kérdésünkre a következő válaszokat kaptuk:

- 1/ HW és SW üzemeltetési tapasztalatok, fejlesztés /SZM-4/
- 2/ Alkalmazási rendszerek - SZM-4
- 3/ Más felhasználók általános SW termékei - TPA
- 4/ 29M-es bolgár alrendszer - TPA
- 5/ Adatkezelők, adatstrukturák

- 6/ C-programozási nyelv
- 7/ Rendszerprogramozói tanfolyam
- 8/ TPA gépek, perifériák, alkalmazói sw
- 9/ SZM 5400 hw
- 10/ Sw fejlesztés, üzemeltetési tapasztalat /TPA-i,-L,Quadró, 11440/
- 11/ Alkalmazási sw /SZM-4/
- 12/ TPA-Commodore, TPA-HP összekapcsolása
- 13/ Jó minőségű rajzoló periféria TPA 1148-hoz
- 14/ MSZR perifériák karbantartása, üzemeltetési tapasztalatai
- 15/ Alkatrészbeszerzés lehetőségei
- 16/ hw, sw követés
- 17/ háttértárak
- 18/ RSX op.rendszerek
- 19/ Adatbázis kezelő rendszerek
- 20/ Műszaki alkalmazás és fejlesztés
- 21/ Vállalatirányítási rendszerek
- 22/ Operációs rendszerek, TAF

Előadásra vállalkoztak a következő témákban:

BME Gépszerkeztani Intézet - meglevő programok ismertetése  
RSX-11M op.rendszerek - MASPED  
Plotter illesztése SZM-4-hez /HW-SW/ - OSSK/

Budapest, 1985. május 7.

ESZR/MSZR Klub  
vezetősége

II.sz. melléklet

1. BME
2. Egyesült Vegyiművek
3. KOMÉP
4. Erőterv
5. MMG - Kecskemét
6. GTI - Gépipari Technikai Intézet
7. Soproni Posta Igazgatóság
8. Égszi-Szinorg
9. NKFV Szolnok
10. Fővárosi vízművek
11. Taurus
12. MKM Magyar Kábelművek
13. KSH
14. Agrimpex
15. SOTE
16. Habselyem Kötöttárugyár
17. ÁFOR
18. MASPED
19. Gagarin Hőerőmű
20. Vilati-Eger
21. Hajdusági Cukorgyár
22. ÉPGÉP
23. Budapesti Vegyiművek
24. ÓSSKI /Országos Sugárbiológiai Intézet/

85-3. melléklet: Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának rendezvénye, 1985. május 3., Magyar Nemzeti Bank

-i



MŰSZAKI ÉS TERMÉSZETTUDOMÁNYI EGYESÜLETEK SZÖVETSÉGE

NEUMANN JÁNOS SZÁMÍTÓGÉPTUDOMÁNYI TÁRSASÁG

BUDAPEST, V. BÁTHORI U. 16. ● ● ● LEVÉLCÍM: 1368 BUDAPEST 6. PF. 240 ● ● ● TELEX: 22-6369 ● ● ● TELEFON: 329-347, 329-390

BROCZKÓ PÉTER elvtárs  
KSH Számítástechnikai és  
Alkalmazási Főosztály

A Neumann János Számítógéptudományi Társaság Felhasználói  
köre ESZR-n kívüli számítógépek felhasználói klubja Honeywell  
szekciója soron következő munkaértekezletét

1985.május 3.-án 10 órakor

tartja a MNB kistanács-termében (Budapest, V. Rosenberg hp.u.4.  
III.em. 355 sz.)

A munkaértekezlet napirendi pontjai:

1./ Az 1985.évi programtervezet megvitatása, jóváhagyása  
javaslatok a szekció működési módjára  
/lsd. melléklet/

Előterjesztő: vezetőség

2./ A szekció egyes tagintézményeinek fejlesztési elképze-  
lései a meglévő eszközbázis és az új Honeywell-  
tipusu számítógépek megjelenése tükrében.

Előadók: tagintézmények

Mellékelten ezuton küldjük meg az egyes tagintézményektől  
beérkezett kérdőív anyagát. Kérjük, hogy amennyiben még  
válaszukat nem küldték meg juttassák el a vezetőség címére.  
Várjuk önt és érdeklődő munkatársait.

Üdvözlettel

a szekció vezetőség nevében

Bp.1985.április 25.

*Dr. Angyal Zoltán*  
(Dr. Angyal Zoltán)

Melléklet: 1985.évi munkaterv  
Társintézmények eszközbázisai

NJSZT  
Felhasználói-kör  
ESZR-n kívüli felhasználók klubja  
Honeywell szekció

1985.évi munkaterv

/javaslat/

- 1985.VI.hó:
- Szövegfeldolgozó /kezelő/ rendszerek Honeywell-típusu számítógépeken  
Előadó: KSH ASZSZ
  - gépteremlátogatás a KSH ASZSZ-nél
- 1985.IX.hó:
- Honeywell-típusu számítógép-hálózatok  
Előadó: MNB
  - gépteremlátogatás az MNB-nél
- 1985.XI.hó:
- Személyi számítógépek és nagy számítógépes rendszerek kapcsolat  
Előadó: OTSZK
  - gépteremlátogatás az OTSZK-nál

Állandó napirendi pontként javasoljuk a megadott eszközbázis terén beállott változások (hardware, software, szolgáltatások, stb) ismertetését.

Fenti időpontokon kívül a közbeeső hónapokban kötetlen beszélgetés szervezését tervezzük: szerzői jog, elszámolási-rendszer, vgmk működés és egyéb érdeklődésre számot tartó általános kérdésekről.

Tervezzük továbbá ősszel, Honeywell cég egy képviselőjének meghívását részben a Honeywell új eszközei, szolgáltatási ismertetésére; részben a hazai felhasználók problémáinak közvetlen tolmácsolására.

a Honeywell-szekció  
vezetősége

KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL

ÁLLAMIGAZGATÁSI SZÁMÍTÓGÉPES SZOLGÁLAT

Budapest I., Csalogány u. 30-32.  
1015  
Telex: 22-6040  
Központi telefonszám: 882-130/mell.

Levél cím: Budapest Pf. 232.  
1536  
MNB egyszámú szám: 232-90174-2752

dr. Angyal Zoltán  
főosztályvezető helyettes  
MNB Számítástechnikai Főosztály

B\_U\_D\_A\_P\_E\_S\_T\_1

Budapest, 1985.IV.29

Önök száma:  
Előadójuk:

Mi számunk:  
Előadónk:  
Telefonszáma:

Az alábbiak szerint mellékelten - küldjük a Honeywell-szekció által kért információkat, szives felhasználásra.

1./ Az üzemeltetett Honeywell-típusú számítógép/-ek/ megnevezése, típusa, beszerzési éve.

Honeywell 66/20 /1976/, 66/60 /1970/, 66/20 /1980/,  
66/40 /1983/, 66/20 /1983/.

Főbb erőforrás adatok:

- memória: 5x1MB
- diszkek: 30x100 MB
- szalagegység: összesen 17 db
- nyomtató: összesen 5 db
- FMP: összesen 3 db
- kártyaolvasók: összesen 3 db

2./ Az üzemeltetett alap software /-ek/ jelentősebb programcsomag alkalmazások.

Név	Release/Version/Update
GCOS3 operating system	4JS3 MRT 83.ápr.
IFAD firmware	Rev. A.5
QX-IFAD	A.2.
NPS facility	HT 3.0 Up. 3.2
FILSYS utilities	FM 1.0 Add. A
DDE Run Time Library	2.0 Up. 1.
W/COBOL-FORT	DB 6.0 Up. 3.
MDQS-IV	MF 2.0 Up. 3.
MDQS-IV RTE	MR 2.0 Up. 3.
CBL74	CB 4.1 Up. 4.
CBL74 RTE	CR 4.1 Up. 4.
FORTAN	FT 2.1
FORTAN RTE	FR 2.1
PL-I	PL 3.2

PL-I RTE	PR 3.2
GRTS-II	SG 2.0
MPS BASIC	3.4
MPS MIP	3.4
MPS CFMS	3.4
MPS GUB	3.4
GPSS ARB	3.0
MISTRAL-IV	4.1.4
MISTRAL Basic	4.1.4
MISTRAL Upgrad	4.1.4
G3-ELAN-Q*	SER # 545
TSS Appl. Library	2.0
TSS facility	TZ 2.0
TSS BASIC	BA 2.0
TSS TEX	WP 1.0
Data BASIC	DT 2.0
PASCAL	Rev. 7.1
GENSCRIPT-66	
ASTRA-II FILSYS	Rel. 2.5
IDS-II	DB 6.1
IDS-II Coexistence	CI 1.3
IDS-I	ID 2.0
IDS-Data Query	IDQ 2.0
TPB Facility	TP 2.0
DATAINGT	
T & D off-line tests	D2
COBOL-68 compiler/RTS	CZ 2.0

PERFIAT /saját fejlesztésű programrendszer komplex adathalmazok multifaktoriális vizsgálatára/, IFOS /saját fejlesztésű interaktív file-kezelő rendszer/, MDDP, IPP /saját fejlesztésű interaktív rendszer szöveges adatrendszerek kezelésére/, MISTRAL, DISCO /saját fejlesztésű konferencia-irodai szolgáltató rendszer/.

3./ Üzemeltetési rend /műszakszám, szabad kapacitás, csúcsterhelések, stb./

3 műszakos üzemeltetési rendben dolgozunk, az éjszakai órákban van szabad kapacitásunk 1-8 óra terjedelemben. A csúcsterhelések az év 1. és IV. negyedévében jelentkeznek, ekkor többnyire a hétvégeken 2 műszakon belül többnyire minden munka kifut és a 3. műszak általában szabad mindegyik gépen.

4./ A Honeywell-szekció munkájában résztvevő /javasolt munkatársak neve, értesítési címe és telefonszáma:

- hardware: - Takács András /központi gépek/  
- Gáti Pál /hálózati eszközök/

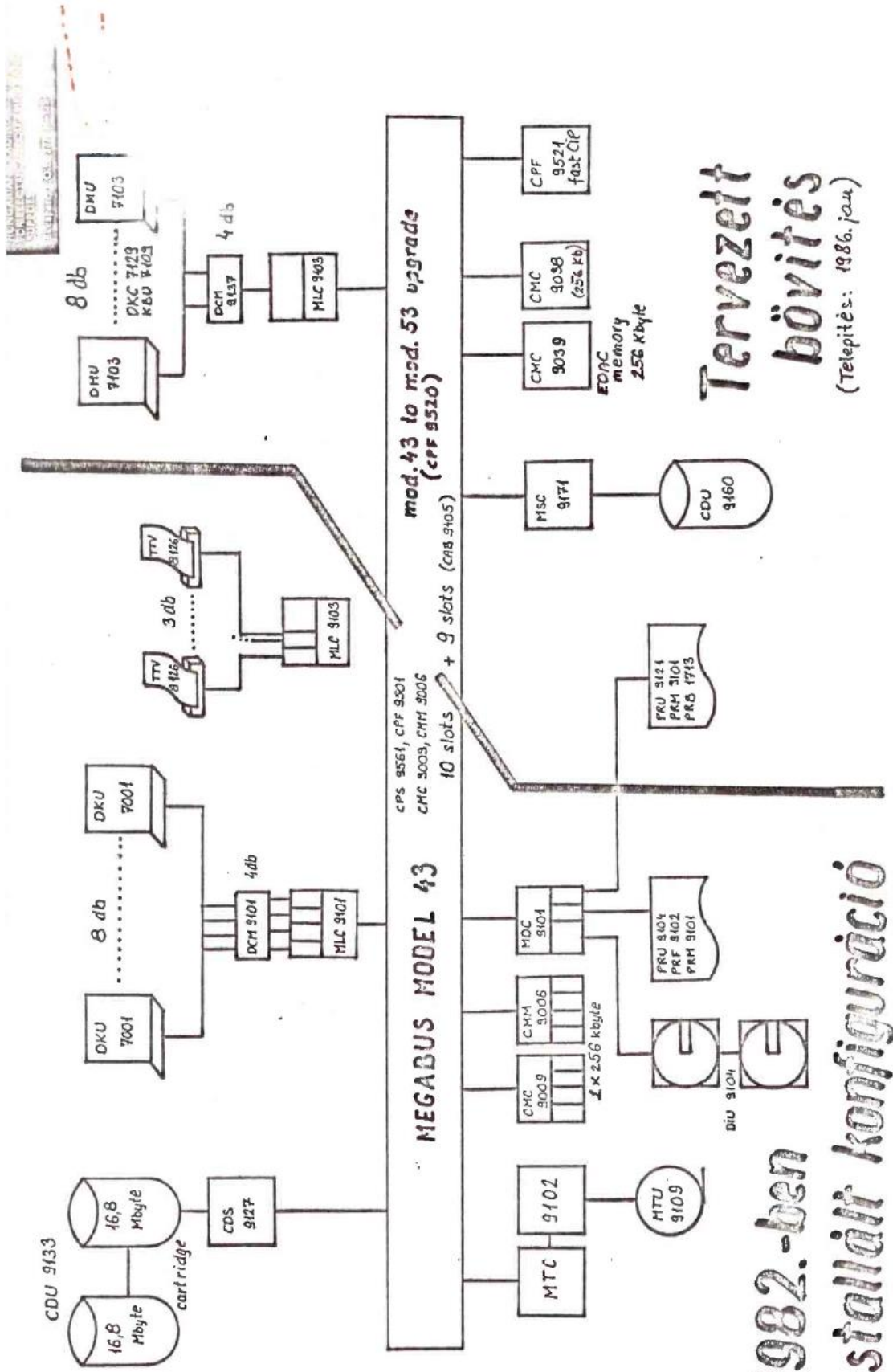
1015 Csalogány u. 30-32  
Tel: 882-130/167  
882-130/272

- software: - Vadnai Szabolcs  
1015 Csalogány u. 30-32  
Tel: 882-130/296
- Varsányi István  
1015 Csalogány u.  
Tel: 882-130/296
- üzemeltetési: - Bassola Géza  
1137 Radnóti ut  
Tel: 129-230/4
- Miskey Ernő  
1015 Csalogány u. 30-32  
Tel: 158-065
- alkalmazási rendszerfejlesztési:
  - dr. Srajber Benedek  
1062 Székely B.u. 18.  
Tel: 327-775

Üdvözlettel

*Maróti László*  
/ Maróti László /

Koordinációs Iroda vezetője



1. abra

**Tervezett  
bővítés**  
(Telepítés: 1986. janu.)

**1982.-ben  
installált konfiguráció**



HŐSZAKI ÉS TERMÉSZETTUDOMÁNYI EGYESÜLETEK SZÖVETSÉGE

NEUMANN JÁNOS SZÁMÍTÓGÉPTUDOMÁNYI TÁRSASÁG

BUDAPEST, V., BÁTHORI U. 15. ● ● ● LEVELCIM: 1368 BUDAPEST 6. PF. 240 ● ● ● TELEX: 22-5369 ● ● ● TELEFON: 329-347, 329-390

Proczkó Péter elvtárs  
KSH Számítástechnikai Főo.

A Neumann János Számítógéptudományi Társaság Felhasználói-  
köre ESZR-n kívüli számítógépek felhasználói klubja Honeywell-  
szekciója

1985.május 3-án, az MNB-ben  
munkaértekezletet tartott.  
Ezúton szíves felhasználásra mellékeljük a munkaértekezlet  
emlékeztetőjét ill. a szekció munkájához kapcsolódó tájékoztatókat.

Kérjük, hogy munkatársaival ismertesse meg ezen anyagokat; ill.  
ha addig nem juttatták el a kért információkat részünkre, úgy azt  
szíveskedjenek pótolni /konfigurációk, üzemeltetési rend, stb./

Továbbra is várjuk Önt és munkatársait rendezvényeinkre.

a Honeywell-szekció  
vezetősége

Mellékletek emlékeztető  
jelenléti ív  
1985.évi munkaterv  
KSH ASZSZ tájékoztató  
Transelektro tájékoztató

NJSZT-Felhasználói kör  
ESZR-n kívüli számítógépek  
felhasználói klubja  
Honeywell-szekció

E m l é k e z t e t ő

a Honeywell szekció 1985.május 3.-án a MNB-ban  
tartott munkaértekezletéről

Részvevők: a mellékelt jelenléti iv alapján  
Napirendi pontok

- 1./ A vezetőség által előterjesztett 1985.évi programtervezetet a tagintézmények képviselői megvitatták és a mellékelt munkaterv szerint jóváhagyták.
- 2./ A tagintézmények résztvevő képviselői nagyvonalu beszámolót tartottak rövid- és hosszutávu fejlesztési elképzeléseikről, a VII.ötéves terv területüket érintő számítástechnikai célkitűzéseiről. Az egyes tagintézmények részletes fejlesztési elképzeléseinek ismertetésére az adott intézménynél tartandó munkaértekezlet keretében kerül majd sor.
- 3./ A tagintézmények által megadott üzemeltetési információk /konfigurációk/ terjesztését a munkaértekezletek emlékeztetője ill. meghívója mellékleteként biztosítjuk. Amennyiben az egyes intézmények még nem juttatták el a kérdőívre adandó válaszokat, úgy azt **sürgősen** kérjük pótolni!

kmf.

Jelenléti iv

az NJSZT Felhasználói-kör ESZR-n kívüli felhasználók  
klubja Honeywell-szekció  
1985.május 3-i munkaértekezletéről

MNB

Név	Intézmény	Beosztás
Egyenlő	POSTA	üz. vez.
Juhász Béla	OTSZK	sz. vez.
Szabó István	OTK	ig. .
Mátó	Transzelektro	oszt. vez.
Mátó	A'SZSZ	red. vezető
... ..	MNB	fejleszt.
... ..	MNB	fej. vez.
Szabó István	OTSZK	vez. vez.

NJSZT-Felhasználói kör  
ESZR-n kívüli számítógépek  
felhasználói klubja  
Honeywell-szekció

1985.évi munkaterv

1985.VI.hó /MNB/

- 1./ Honeywell-típusu számítógép hálózatok
- 2./ MNB fejlesztési elképzelések
- 3./ MNB gépteremlátogatás

1985.IX.hó /KSH ASZSZ/

- 1./ Szövegfeldolgozó /kezelő/-rendszerek Honeywell-típusu számítógépeken
- 2./ KSH ASZSZ fejlesztési elképzelések
- 3./ KSH ASZSZ gépteremlátogatás

1985.X.hó /NJSZT/

Adatvédelmi kérdések, SZVVSZ /MNB előadó

1985.XI.hó /OTSZK

- 1./ Személyi számítógépek és nagy számítógépes rendszerek kapcsolata
- 2./ OTSZK fejlesztési elképzelések
- 3./ OTSZK gépteremlátogatás

1985.XII.hó /NJSZT/

Üzemeltetési, belső nyilvántartási és elszámolási kérdések  
/KSH ASZSZ előadó/

Állandó napirendi pont az egyes munkaértekezleteken: a megadott eszközbázis terén /hardware, software/ beállított változások ismertetése.

Tervezzük továbbá ősszel, a Honeywell-cég egy képviselőjének meghívását a Honeywell új eszközei, szolgáltatásai ismertetésére; ill. a hazai felhasználók problémáinak közvetlen tolmácsolására.

Az egyes munkaértekezletek konkrét időpontjáról, helyéről és témáiról külön meghívót küldünk.

85-4. melléklet: Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának a rendezvénye. 1985. június 21., Magyar Nemzeti Bank



HÍRLEHETŐSÉGI ÉS TUDOMÁNYOS TUDÓSHÁNYI EGYESÜLETEK SZÖVETSÉGE

BUDAPEST, V. BATHORY U. 16. LEVÉLCIM: 1238 BUDAPEST 6. PF. 240. TELEFON: 22.6762

KSH Számítástechnika-alkalmazási  
Főosztály

Broczkó Péter elvtárs  
részére

A Neumann János Számítógéptudományi Társaság Felhasználói Köre  
ESZR-n kívüli számítógépek felhasználói Klubja Honeywell-Szek-  
ciója soron következő munkaértekezletét

1985. június 21-én (pénteken) 9 órakor

tartja az MNB kistanács-termében (Budapest, V. Rosenberg hp.u.4;  
A. épület III. emelet 355 sz.)

A munkaértekezlet napirendi pontjai:

1./ A társintézmények hardware és software eszközeiben időközben  
beállott változások ismertetése

Előadók: Társintézmények képviselői

2./ Honeywell-típusú számítógéphálózatok

Előadó: MNB

3./ MNB fejlesztési elképzelések

4./ MNB számítóközpont - gépteremlátogatás

Tájékoztatásul közöljük, hogy az 1985. évi munkatervünk X. ill.  
XII. órára tervezett előadásai technikai okokból felcserélődik.

Várjuk Önt és érdeklődő munkatársait.

Üdvözlettel  
a szekció vezetősége nevében

Budapest, 1985. május 23.

*Dr. Angyal Zoltán*  
(Dr. Angyal Zoltán)

MELLÉKLET: Skála-Metro információs anyag



INFORMATIKAI ÉS TERMIÉSZETTUDOMÁNYI EGYESÜLETEK SZÖVETSÉGE

**NEUMANN JÁNOS SZÁMÍTÓGÉPTUDOMÁNYI TÁRSASÁG**

BUDAPEST, V., BÁTHORI U. 16. • • • LEVÉLCÍM: 1368 BUDAPEST 6. PF. 240 • • • TELEX: 22-6369 • • • TELEFON: 329-349, 329-390

Broczkó Péter elvtárs

KSH Számítástechnikai  
alkalmazási főosztály

B u d a p e s t

A Neumann János Számítógéptudományi Társaság Felhasználói  
Köre ESZR-n kívüli számítógépek felhasználói klubja

Honeywell-szekciója

1985.junius 21.-én a MNB-ban munkaértekezletet tartott.

Ezuton, szives felhasználásra mellékeljük a munkaértekezlet  
emlékeztetőjét és egyéb a szekció munkájához kapcsolódó  
anyagokat.

Kérjük, hogy munkatársaival ismertesse meg ezen anyagokat.  
Továbbra is várjuk Önt és érdeklődő munkatársait rendez-  
vényeinkre.

Üdvözlettel:

a Honeywell-szekció  
vezetősége

Budapest.1985.junius 21.

Mellékletek: emlékeztető  
jelenléti iv  
összekötő-lista

NJSZT-Felhasználói kör  
ESZR-n kívüli számítógépek  
Felhasználói Klubja

Honeywell-szekció

E m l é k e z t e t ő

a Honeywell-szekció 1985.junius 21.-én a MNB-ben  
tartott munkaértekezletéről

Résztevők: a mellékelt jelenléti iv alapján

Napirendi pontok

- 1./ A társintézetek képviselői jelezték, hogy a közre-  
adott tájékoztatókhoz képest a számítástechnikai esz-  
közbázisokban időközben változás nem állott be.
- 2./ Lelkes Péter a MNB Számítástechnikai Főosztálya  
Software-osztály helyettes vezetője előadást tartott  
a MNB hálózata kialakításának előzményeiről, a je-  
lenleg működő számítógépes feldolgozási rendszerről,  
a tervbevett számítógépes hálózat elképzeléseiről  
ill. annak kísérleti eredményeiről.  
Az előadást követően több kérdés ill. észrevétel volt,  
amelyre a jelenlevő MNB képviselők válaszoltak.
- 3./ Az előadást követően gépteremlátogatásra került sor  
a MNB számítóközpontjában.

kmf.

Jelenléti iv

az NJSZT Honeywell-szekciójának 1985. június 21.-én  
megtartott munkaértekezletéről

Név	Munkahely	Beosztás
A Nagy István	NJSZT	cs. u.
Vanya Sándor	- u -	cs. u.
Árkai Sándor	A SZ SZ	cs. u.
Szudai Éva	A SZ SZ	prog. ter.
Kelen László	A SZ SZ	cs. u.
Kanis Attila	- u -	set. r. e.
Váti György	- u -	cs. u.
Győri György	- u -	cs. u.
Farkas Gabriella	- u -	prog. ter.
dr. Borogh Márton	OTSZK	cs. u.
Haraszti Zoltán	A SZ SZ	oszt. vez.
Brockha Péter	MNB	cs. u.
Lelkes Péter	MNB	cs. u.
Hécs István	MNB	cs. u.
el. ügyvezető	MNB	cs. u.
Győri István	A SZ SZ	cs. u.

Az NJSZT Honeywell szekció munkájában résztvevő  
összekötők-vezetők listája

Peller Róbert a Felhasználói kör elnöke	KSH Számítástechnikai alkalmazási főosztály	1525 Bp. Pf. 51.	350-579
Bróczkó Péter a Felhasználói kör titkára	KSH Számítástechnikai alkalmazási főosztály	1525 Bp. Pf. 51.	882-130/134
Tamás Endre az ESZR-n kívüli felh. klub vezetője	VEGYTEK GAK vezető	1822 Bp. Pf.595	112-001
Mr. Angyal Zoltán a Honeywell-szekció vezetője	MNB Számítástechnikai főosztályvez.h.	1850 Bp.	532-930
Maróti László a szekció vezetőségi tagja	KSH ASZSZ Koordinációs iroda- vez.	1065 Bp. Szinyei M.P.u.6.	297-687
Bakocs László a szekció vezetőségi tagja	OTSZK ig.h.	1140 Bp. Angol u.27.	635-065
Molnár András	KERSZI	Bp.V.Dorottya u.4.1051	181-228
Szigeti Mátyás	VILLÉRT	1400 Bp. Pf.81.	
Sallai János	MALÉV	Ferihegyi rep. tér Bp.1367 Pf.122	474-576
Bencsik Sándor	Skála-Metro	1392 Bp. Pf.266	327-764
Vas István	TRANSELEKTRO	1051 Bp.Münnich F.u 13.	
Örsi Gábor	Magyar Posta	1098 Bp.Táviró u.3-5.	272-626

85-5. melléklet: Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának az rendezvénye. 1985. október 4., KSH ÁSZSZ



MŰSZAKI ÉS TERMÉSZETTUDOMÁNYI EGYESÜLETEK SZÖVETSÉGE

NEUMANN JÁNOS SZÁMÍTÓGÉPTUDOMÁNYI TÁRSASÁG

BUDAPEST VI., ANKER KÖZ 1 \* \* \* LEVÉLCÍM: BUDAPEST 5. PF. 240 \* \* \* TELEX: 6369 \* \* \* TELEFON: 222-098, 229-870

Broczkó Péter elvtárs  
a Felhasználói kör titkára  
KSH Számítástechnikai  
alkalmazási Főosztály

A Neumann János Számítógéptudományi Társaság Felhasználói Köre  
ESZR-n kívüli számítógépek felhasználói klubja Honeywell-szek-  
ciója soron következő munkaértekezletét

1985. október 4.-én /pénteken/ 9 órakor

tartja a KSH ÁSZSZ I. Csalogány u. 30-32 IV. em. 414. termében.

A munkaértekezlet napirendi pontjai:

- 1./ A társintézmények hardware és software eszközeiben időközben beállott változások ismertetése

Előadók: társintézmények képviselői

- 2./ Szövegfeldolgozó /kezelő-/ rendszerek Honeywell-típusú számítógépeken

Előadó: KSH ÁSZSZ

- 3./ KSH ÁSZSZ fejlesztési elképzelések

- 4./ KSH ÁSZSZ gépteremlátogatás

A munkaértekezletre ezúton hívjuk meg Önt és érdeklődő munkatársait. Külön felhívjuk figyelmét a mellékelt meghívóra is.

Budapest, 1985. szeptember 5.

Üdvözlettel:

a szekció vezetőség nevében

*Angyal Zoltán*  
/dr. Angyal Zoltán/

Melléklet: meghívó a KSH ÁSZSZ  
szakmai napjára

KSH Államigazgatási Számítógépes Szolgálat

Az ÁSZSZ 10 éves fennállása alkalmából  
1985. szeptember 20-án rendezendő szakmai nap

P R O G R A M J A

Délelőtt /Rendszerismertető előadások/

/óra/

- 9.00-9.20 Állami Népszámlálási Rendszer  
9.20-9.40 Agrokémiai Információs és Irányítási Rendszer  
9.40-10.00 Erdészeti és Faipari Inf. és Irányítási Rendszer  
10.00-10.20 Országos Jogi Információs Rendszer  
10.20-10.40 Térképészeti Adatbázis Rendszer  
10.40-11.00 SZOT Családi Pótlék Nyilvántart. és Ütköztetési Rendszer  
11.00-11.20 S Z Ü N E T  
11.20-11.40 SZOT Üdültetési Rendszer  
11.40-12.00 Országos Izotóp Nyilvántartási és Forgalmazási Rendszer  
12.00-12.20 Műszaki Információs Rendszer  
12.20-12.40 Környezetvédelmi Információs Rendszer

-----  
Délután /Bemutatók/

- 14.00-16.30 - Commodore 64 tip mikrógépre szervezett irodaauto-  
matizálási rendszer /tanácsi területfoglalás/  
bemutatója.  
- C 64 konfigurációk bemutatása, játéklehetőségek  
- C 64 - Honeywell kapcsolat bemutatása  
- csoportos látogatás a Honeywell gépteremben

/ A C 64 bemutatók családtagok számára is nyitottak /

-----  
Helyszínek:

Délelőtt: N.J.Sz.T előadóterem: Bp. V. Báthori-u. 16.

Délután: SZÁMALK irodaház: Bp.II. Csalogány-u 30-32. IV.emelet



MŰSZAKI ÉS TERMÉSZETTUDOMÁNYI EGYESÜLETEK SZÖVETSÉGE

NEUMANN JÁNOS SZÁMÍTÓGÉPTUDOMÁNYI TÁRSASÁG

BUDAPEST VI., ANKER KÖZ 1 •• LEVÉLCÍM: BUDAPEST 5. PF. 240 •• TELEX: 5369 •• TELEFON: 222-093, 229-870

Bróczkó Péter elvtárs  
a Felhasználói kör  
titkára

A Neumann János Számítógéptudományi Társaság Felhasználói  
Köre ESZR-n kívüli számítógépek Felhasználói Klubja  
Honeywell-szekciója

1985. október 4.-én a KSH ASZSZ-nél munkaértekezletet tartott

Ezúton szíves használatra mellékeljük a munkaértekezlet  
emlékeztetőjét.

Az 1985. évi munkatervnek megfelelően - a munkaértekezleteken  
kívül - tapasztalatcserét szervezünk speciális felhasználói  
témákban. Ennek keretén belül ezúton hívjuk meg Önt és munka-  
társait

1985. november 5.-én /kedd/ 9 órakor

a KSH ASZSZ Bp. I. Csalogány u. 30-32. IV. em. 414.-es tanácstermébe,  
ahol az elszámolási rendszerekről tartunk tapasztalatcserét.  
Bevezető előadásként a KSH ASZSZ-nél kifejlesztett elszámolási  
rendszer /TIR- Termelésirányítási-rendszer/ kerül ismertetésre.  
Előadó: Bossala Géza ov.

Üdvözlettel:

a szekció vezetősége nevében:

  
/dr. Angyal Zoltán/

Budapest, 1985. október 8.

Mellékletek: emlékeztető  
jelenléti ív

NJSZT-Felhasználói kör  
ESZR-n kívüli számítógépek  
Felhasználói Klubja  
Honeywell-szekció

E m l é k e z t e t ő

a Honeywell-szekció 1985.október 4.-én a KSH ASZSZ-nél  
tartott munkaértekezletről

Résztevők: a mellékelt jelenléti iv alapján

Napirendi pontok:

- 1./ A társintézetek képviselői hardware és software eszközeiben beállított változások ismertetésekor a MALÉV munkatársai - akik először vettek részt rendezvényeinken - ismertették MINI6 számítógépeik konfigurációit  
/3 db. MINI6-os számítógép, egyenként=1 Mbyte központi egységgel,  
4 db. 64 Mbyte disc-kel, 2 cartridge-al, 2 szalag-egységgel,  
1 printerrel; operációs rendszer release = 2.1/  
A többi intézetnél változás nem történt.
- 2./ A Honeywell-típusú számítógépeken megvalósított szövegfeldolgozó-/kezelő/ rendszerek ismertetésénél a KSH ASZSZ képviselői mutatták be alkalmazásaikat.  
Kovács András et. a jogi információs rendszer /JIR/ bemutatásával és az ahhoz alkalmazott saját fejlesztésű IFP software ismertetésével; Harnos Zsoltné et.-nő a MISTRAL szöveges információk tárolására és visszakeresésére kifejlesztett Honeywell-programcsomag ismertetésével tartott vitaindítót.
- 3./ A KSH ASZSZ fejlesztési elképzeléseit Kokas Kálmán et. ismertette, kitérve a rövidtávú hardware és software fejlesztésekre, a hálózat PC on-line illesztéseire ill. a hosszabb távú cserpótlás előkészítésére.
- 4./ A munkaértekezlet résztvevői befejezésül gépteremlátogatáson vettek részt.

kmf.

Jelentési ív

az NYSSZT Honeywell-szekciója 1985. okt. 4-i munkadöntéskészletéről

Név	Hely	Biztosítás
cs. Tuzay János	MNB	főv. h.
Mednyánszky József	MALEV	program fej.
Magyar Zoltán	MALEV	program fejlesztő
Jegorjics Mihály	VILLERT	o.v.
Bücs János	ASZSZ	kezelés
Sáclmész Ernő	ASZSZ	pr. tenn.
Óbolyai László	ASZSZ	o.v.
Hamos Zoltán	ASZSZ	o.v.
Rajbar György	ASZSZ	ir. vez.
Kovács András	ASZSZ	proj. vez.
Ács László	AKK	főv.
Bücs István	Transdektro	ir. vez.
Erőss János	ASZSZ	kezelés
Talács Béláné	AKK	kezelés
Hennrich Erika	AKK	kezelés m. tenn.
Szabó József	ASZSZ	o.v.
Tóth János	ASZSZ	kezel.
Németi János	ASZSZ	vez. vez. sz. sz. sz.
Mihály Gábor	ASZSZ	sz. sz.
Kolcsár Katalin	ASZSZ	ir. vez.
Harza Éva	ASZSZ	kezel.

85-6. melléklet: Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának az rendezvénye. 1985. november 5., KSH ÁSZSZ



MŰSZAKI ÉS TERMÉSZETTUDOMÁNYI EGYESÜLETEK SZÖVETSÉGE

NEUMANN JÁNOS SZÁMÍTÓGÉPTUDOMÁNYI TÁRSASÁG

BUDAPEST VI., ANKER KÖZ 1 •• LEVÉLCÍM: BUDAPEST 5. PF. 240 •• TELEX: 5369 •• TELEFON: 222-093, 229-870

*Róbert er*

Peller Róbert elvtárs  
KSH Számítástechnikai alkalmazási  
főosztály

A Neumann János Számítógéptudományi Társaság Felhasználói  
Köre ESZR-n kívüli számítógépek Felhasználói Klubja  
Honeywell szekciója

1985. november 5.-én a KSH ÁSZSZ rendezésében munkaértekez-  
letet tartott elszámolási rendszerek témában.

Ezúton szíves használatra mellékeljük a tapasztalatcsere  
vitaindító előadásának összefoglalóját is.

Az éves munkatervnek megfelelően 1985. decemberében utolsó  
munkaértekezletünkön /OTSZK/ megvitattuk az 1986. évi munka-  
tervet is, ezért kérjük, hogy javaslataikkal segítsék közös  
munkánkat. A munkaértekezletről külön meghívót küldünk.

Továbbra is várjuk önt és érdeklődő munkatársait rendezvé-  
nyeinkre.

Üdvözlettel, a szekció vezetősége nevében:

*Ángyal Zoltán*  
/dr. Angyal Zoltán/

Melléklet: jelenléti iv  
KSH ÁSZSZ CENTAIR  
MALÉV információk

Jelenléti iv

az NJSZT Honeywell-szekciója 1985.november 5.-i  
munkaértekezletéről

NÉV	Munkahely	Beosztás
SPÁNYIK János	OTSZK	csop. vez.
Mednyánszky József	MALEV	program fejlesztő.
Gyuró István	MALEV	program fejlesztő
Udvardy Péter	MNB	fejlesztő.
Schneider Sándor	Posta	rendszergazda
Székely Éva	ASZSZ	programtervező
Asztalos László	ASZSZ	o.v.
poronkai László	A1212	fiókvezető
Gyarmati György	ASZSZ	főmunkatárs
delegált feladat	MNB	o
Brassó Csaba	ASZSZ	főv. k.
VASZÁR László	OTSZK	csop. vez.
Nesztrényi István	VILLERT	szak. vez.
Tamaskó György	MNB	főv. vez.
Hannos Zoltán	ASZSZ	o.v.
Budai István	ASZSZ	fut.

KOLLEKTIV HASZNÁLATU SZÁMITÓKÖZPONTOK  
BELSŐ  
AUTOMATIZÁLT TERMELÉSI  
INFORMÁCIÓS RENDSZERE

Számítógéprendszerek működésének hatékonysága ma már nem egyszerűsithető le csupán üzemszervezési feladattá.

Ez egyre inkább olyan optimalizálási folyamat, amelyben a széles spektrumú és általában maximalista elvárású felhasználói igényeket kell az adott konfiguráció adta korlátok között, a lehető legmagasabb színvonalon kielégíteni. A számítógép és a rajta futó programok hatékonysága egymással kölcsönhatásban állnak.

A felhasználói igények nem kellő ismerete az üzemeltetési politika hibás kialakítását eredményezheti, amely a felhasználó szemében mint nem megfelelő szolgáltatási színvonal jelenik meg. Másrészt az üzemeltetési politika elveit figyelmen kívül hagyó programrendszerek a számítógéprendszer hatékonyságát lényegesen leronthatják és tetemes veszteséget okozhatnak azáltal, hogy csökkentik vagy éppen kizárják a multiprogramozás lehetőségét.

Ebben az optimalizálási folyamatban a Számítóközpontnak kell az aktív szerepet vállalnia, hiszen a döntésekhez szükséges információk többsége itt áll a rendelkezésre.

Ennek a nagytömegű és rendkívül sokrétű információhalmaznak

- az összegyűjtését
- rendezését
- elemzését
- döntésselőkészítő funkcióját

biztosítja a CENTAIR.

A CENTAIR a terv- és a tényadatok gyűjtését végzi

- napi
- havi
- éves /negyedéves/

szinten. Ugyanezen az időhorizonton történik meg az információk elemzése és kiértékelése, amelynek eredményeként már szintetizált adatok biztosíthatók

- a felhasználói kör
- a különböző vezetői szintek és
- az operatív termelésirányítók számára.

A CENTAIR a teljes szolgáltatási spektrumra kiterjed, úgymint

- nagygépes szolgáltatás /local és remote batch, Time Sharing System  
DAC/
- adatrögzítés

- adathordozó gazdálkodás
- szellemi ráfordítás elszámolása.

A CENTAIR logikai felépítését tekintve három modulból áll.

A HATÉKONYSÁG- ÉS MŰKÖDÉSELEMZÉSI MODUL elsősorban a gépek fizikai állapotának és az egyedi futtatásokkal kapcsolatos információkat gyűjti össze és értékeli ki.

Segítségével többek között nyomon követhető

- a konfiguráció megbízhatósága és kihasználtsága
- ellenőrizhetők a jobok limit szerinti és tényleges erőforrás igényei
- ellenőrizhetők és szükség szerint módosíthatók a jobosztályok ütemezési paraméterei.

A GAZDÁLKODÁSI MODUL feladata elsősorban az összes szolgáltatásra vonatkozóan a felhasználó igények /tervek, szerződések/ nyilvántartása, a tényleges igénybevételnek megfelelő elszámolása, erőforrásokkal és adathordozókkal való gazdálkodás.

Főbb részei:

- szerződésnyilvántartás
- szolgáltatások elszámolása
- számlázás /könyvelés/
- adathordozó nyilvántartás.

A TÁJÉKOZTATÁSI MODUL elsősorban az előző két modulból nyert sűritett információknak a felhasználókhöz való eljuttatására szolgál

lista formában vagy képernyőn megjelenítve.

Ide tartozik a Számítóközpont és a hálózatot igénybe vevő felhasználók között működő "mail-box" jellegű szolgáltatás is, amely interaktív információcserét biztosít a két fél között operatív üzemeltetési ügyekben /pl. igénybejelentés, hibaközlés, stb./.

A CENTAIR helyét és szerepét a Számítóközpontban a mellékelt ábrával szemléltetjük.

A CENTAIR fizikai felépítésének alapját két index-szekvenciális file képezi, amelyek közül

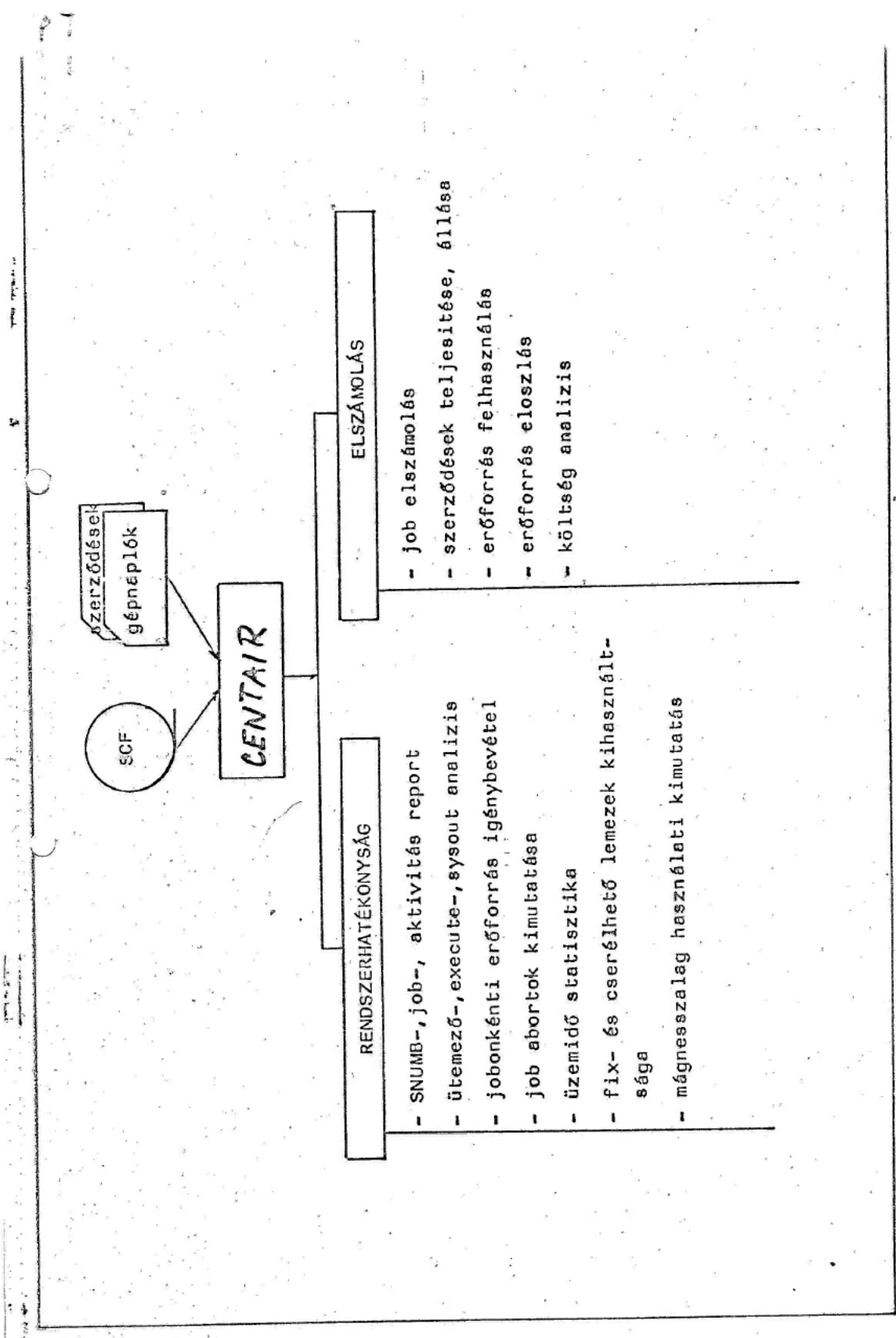
- a SZERZ file az érvényes munkaszámokhoz /IDENT/ kötődő erőforrás-igényeket, valamint a költségkorlátokat
- a HYPO file a konfigurációs egységek kihasználtsági adatait, valamint a munkaszámonkénti tényleges felhasználásokat tartalmazza.

A CENTAIR inputként

- a manuálisan bevitt terv- és készletadatokat
- a Statistical Collection File-t és
- a Gépnapló adatait használja.

A rendszer COBOL-68 és COBOL-74, valamint GMAP programnyelven íródott Honeywell-Bull Level 66 típusú számítógépen.

A CENTAIR referencia jellegű bemutatása az ÁSzSz Termelési Irodáján kérhető /Román Ferenc irodavezető Budapest, XIII., Ujpesti rkp.8. telefon: 125-411/.



PATH: \\F1\UDD\BYUROK\NEUMANN\SZEKC.INF

TIME: 1985/10/25 0934:05.3

MALEV Szamitastechnikai Osztaly.

Informaciok az NSZJT HONEYWELL szekcio reszere.

A MALEV Szamitastechnikai Osztalyan jelenleg 3 db HONEYWELL MINI 6/43 szamitosep uzenel. Ebbol 1 db /"C" sep/ az osztaly varosi irodajaban, /Vorosmarty ter/ 2 db /"A" es "B" sep/ pedig a Ferihegyi Repuloter u.n. Uj Bazis "B" epuleteben talalhato. Az "A" es "B" sepek 1983 auszusztusa-ban, a "C" sep 1984 majusaban lett installalva. A harom sepek harom kulonbozo jellesu feladatot kell ellatnia, ill. megoldania.

Az "A" sepen teljes eszeszeben a SONOVISION francia ces es a MALEV ko-zos fejleszteseben megvalositott SAGIL -Repulesi Muszaki es Anyasellata-si szamitosepes interactive rendszer uzenel, bar egyes moduljai a rend-szernek meg teszteles alatt vannak. A "B" GEPEN az eddig bermunkaban feldolgoztatott rendszerek folyamatos attetele, es az elkovetkezendo fel-adtok programfejlesztese folyik, egyben mint u.n. back-up sep is funk-cional, ha az "A" sepen a SAGIL futasa kozben hardware problemak merul-nek fel. Ezert a terminalok szamat kiveve a ket sep konfiguracioja azo-nos. A "C" sep foles DEF-II adatroszitesi feladatokat lat el, de celsze-ru volt meg nehany rendszert ezen a sepen kifejleszteni.

Konfiguracio "A" sep:  
-----  
CPU 1 MB + 128 KB op.  
2 x 16,8 MB CYNTHIA cartridge disc  
5 x 64 MB fix disc  
2 db floppy meghajto  
2 db masnesszalag  
1 db sornyomtato  
30 db WESTINGHOUS szinkron terminal  
1 db DKU 7001 asszinkron terminal  
17 db MANNESMANN TALLY nyomtato  
1 db consol irosep

Konfiguracio "B" sep:  
-----  
CPU 1MB + 128 KB op.  
2 x 16,8 MB CYNTHIA cartridge disc  
5 x 64 MB fix disc  
2 db masnesszalag  
1 db sornyomtato  
3 db DKU 7001 asszinkron terminal  
1 db PRU1 hardcopy  
1 db consol irosep

Konfiguracio "C" sep:  
-----  
CPU 640 KB op.  
1 db 16,8 MB CYNTHIA cartridge disc  
2 db 64 MB fix disc  
2 db masnesszalag  
1 db sornyomtato  
15 db DKU 7002 asszinkron terminal

Alap software termekek:

GCOS 6 MOD 400/MFS 2.1  
Distribution Transactional Facility  
Display Formattins and Control  
Data Entry Facility - II  
Advanced COBOL  
Advanced FORTRAN  
ASSEMBLER

EOF

85-7. melléklet: Az ESZR-en kívüli felhasználói klub HLUG szekciójának HLUG '85 konferenciája

A HLUG'85 szakmai programja

1985. november 12-14. Gyula

Kedd, 1985. november 12.

- 10-- 12,00 regisztráció  
12,40 megbeszélés előadók részére  
12 - 13,00 e b é d s z ü n e t
- 1./ szekcióelnök: Hanák Péter BME MMT
- 1.1. 13,00 - 13,30 Megnyitó: Számítástechnika Békés megyében  
előadó: Balogh István, a SZÜV Békés megyei igazgatója,
- 1.2. 13,30 - 14,30 DEC-körkép - DECUS Europe Szimposium 1985-ben  
előadók: Lőrincze Géza, Gálfi Zoltán KFKI MSZKI  
14,30 - 15,00 SZÜNET
- 2./ szekcióelnök: Tóth Elemér KFKI MSZKI
- 2.1. 15,00 - 15,20 Magasszintű nyelven írt programok átvitele Rainbow-ról Rainbow-ra  
előadó: Farkas Ernő SZTAKI
- 2.2. 15,20 - 15,40 C-interfészek DECNET-hez, Lochness-hez, RMS-hez  
előadó: Koppány Zsolt KFKI MSZKI
- 2.3. 15,40 - 16,10 KERMIT  
előadó: Bucsi Péter KFKI MSZKI  
16,10 - 16,40 SZÜNET
- 2.4. 16,40 - 17,10 Felhasználói tapasztalatok DECNET-tel, KERMIT-tel  
előadó: Komár Antal KSH Számítóközpont
- 2.5. 17,10 - 17,30 Az ATOMKI Ciklotron TPA11/440 és LS111/23 számítógépekből álló helyi hálózatán alapuló adatgyűjtő és feldolgozó rendszere  
előadó: Lékös Sándor ATOMKI
- 2.6. 17,30 - 17,50 A Runoff szövegszerkesztő és változatai  
előadó: Koppány Zsolt KFKI MSZKI
- 2.7. 17,50 - 18,10 Macro-11 alapú keresztassemblerek  
előadó: Szalai Zoltán BME MMT  
18,10 - 20,00 VACSORASZÜNET
- 3./ Esti beszélgetés szakmai kérdésekről  
Vítavezető: Haraszti Attila

Szombat, 1985. november 13.

REGGELI

- 4./ szekcióelnök: Kuhár János, KSH Módszertani Osztály
- 4.1. 9,00 - 9,20 TPA11/440J  
előadó: Lőrincze Géza KFKI MSZKI
- 4.2. 9,20 - 9,40 Teljesítménymérés TPA-11-en és PDP-11-en  
előadó: Hajduk Ágnes
- 4.3. 9,40 - 10,00 Lokális számítógéphálózat TPA-11 gépekkel /LOCHNESS/  
előadó: Telbisz Ferenc KFKI
- 10,00 - 10,30 SZÜNET
- 4.4. 10,30 - 10,50 LOCHNESS-re épített eseménykezelőrendszer /EHM/  
előadó: Tóth Elemér KFKI MSZKI
- 4.5. 10,50 - 11,10 UNIX V.7 TPA-11-en  
előadó: Koppány János KFKI MSZKI
- 4.6. 11,10 - 11,30 TPA-8, -11/48, -11/440 összehasonlítása DIROL-11  
CIS-szel  
előadó: Balogh Zoltán Pécsiterv
- 4.7. 11,30 - 11,50 Tapasztalatok TPA-11/440-nél  
előadó: Katona Tibor MASPED
- 11,50 - 13,00 E b é d s z ü n e t

5./ szekcióelnök: Tóth Elemér KFKI MSZKI

- 5.1. 13.00 - 15.00 Gépről gépre: kérdezz-felelek hardverről,  
szoftverről
- 5.2. 15.00-től Kirándulás kulturális és szakmai programmal:  
városnézés Gyulán és Békéscsabán; látogatás a békés-  
csabai SZÜV-nél és a békéscsabai Sebes György számi-  
tástechnikai szakközépiskolában, a szabadkigyósi  
Wenckheim kastélyban
- kb 20,00-től VACSORA Sarkadon  
Azoknak, akik a rendezvényünkön nem vesznek részt, a  
vácscrát az üdülőben biztosítjuk.

Csütörtök, 1985. november 14.

Reggeli

- 6./ Szekcióelnök: Lázár József, BME Geodéziai Intézet
- 6.1. 9,00 - 9,20 Uj fejlesztések a TPA/Quadrohoz  
előadó: Leveleki Lajos Megamikro Kiszöv.
- 6.2. 9,20 - 9,40 A TPA/Quadro összevetése más mikrogepekkel  
előadó: Ginter Mária PSZTI
- 6.3. 9,40 - 10,00 TPA-11 alkalmazása a vérellátásban, érdekelt-  
ségekkel /hálózat, adatbázis, vonalkód, TPA-PDP  
kapcsolat/  
előadó: Olti Ferenc OHVI
- 6.4. 10,00 - 10,20 A HSZR hálótervezési programcsomag adaptációja  
11/40 típusú gépekre  
előadó: Kuhár János KSH Módszertani Osztály
- 10,20 - 10,50 SZÜNET
- 7./ szekcióelnök: Soós Péter SZKFI
- 7.1. 10,50 - 11,10 Gépészeti AMT grafikus háttére TPA-11/40-en,  
alkalmazási példákkal  
Előadó: Horváth Sándor BME Finommech.-Opt.Tanszék
- 7.2. 11,10 - 11,30 Műszaki tervezés az IKARUS-ban  
előadó: Báldy Péter IKARUS
- 7.3. 11,30 - 11,50 GRADIS-2000 grafikus rendszer alkalmazása a geodéziában  
Előadó: Lázár József BME Geodéziai Int.
- 7.4. 11,50 - 12,10 IGE: Interaktív Grafikus Editor  
előadó: Karcagi Imre KFKI MSZKI
- 12,10 - 13,20 e b é d s z ü n e t
- 8./ szekcióelnök: Hanák Péter BME MMT
- 8.1. 13,20 - 14,00 Beszámoló, vezetőségválasztás  
Uj vezetőségre javaslatot tesz: Hanák Péter
- 8.2. 14,00 - 16,00 Kérdés-felelek  
- új felhasználóknak: Hanák Péter BME MMT  
- DECUS-programokról: Szentgáli Adámné KFKI MSZKI  
Tóth Elemér KFKI MSZKI  
Lázár József BME Geodéziai Int.
- 9./ Posztterek  
szervező: Kihár János KSH Módszertani Oszt.
- 9.1. DECUS-programok katalógusa /összeállítja: Szentgáli Adámné/  
9.2. Differenciálegyenletek numerikus integrálásának tapasztalatai  
készíti: Fülöp Miklós SzKFI  
9.3. Lemezgazdálkodó rendszer RSXalatt  
készíti: Lázár József BME Geodéziai Int.

Előadók és poszterkészítők figyelmébe

- 1./ A tanfolyam szervezői kérik, hogy mondanivalójáról mindenki készítsen legalább egy oldalas összefoglalót, fénymásolásra kész állapotban. Az összefoglalókból kiadvány készül, melyből a rendezvényen résztvevők egy-egy példányra igényüket bejelenthetik a rendezvény alatt Ajpek Kálmánnénak, az NJSZT Titkárság dolgozójának.
- 2./ Az előadókat a rendezvény első napján, kedden 12,40-re rövid megbeszélésre hívjuk az előadóterembe.
- 3./ Az előadások ideje 30'-es intervallum esetén 25'; 20'-es intervallum esetén 15' legyen.

A vezetőségválasztásról: /Bruck Péter, Hanák Péter, Lőrincze Géza, Soós Péter, Szabó Sándor, Tóth Elemér/

A leköszönő vezetőség megbízásából az új vezetőségre Hanák Péter tesz majd javaslatot. Ennek összetételére jelenlegi elképzelésünk a következő:

a csoport új vezetője:

Szentgáli Ádámné KFKI MSZKI

az új vezetőség tagjai:

Kuhár János KSH Módszertani Osztály

Lázár József BME Geodéziai Int.

Lőrincze Géza KFKI MSZKI

Soós Péter SzKFI

Tóth Elemér KFKI MSZKI

Kérjük a HLUG tagjait, hogy egyéb javaslataikat a rendezvény előtt - lehetőleg írásban - juttassák el az NJSZT Titkárságán keresztül Hanák Péterhez, illetve a vezetőségválasztáson személyesen terjeszték elő.



FEDERATION OF TECHNICAL AND SCIENTIFIC SOCIETIES

## JOHN V. NEUMANN SOCIETY FOR COMPUTING SCIENCES

BUDAPEST 4., BATHON U. 16. HUNGARY HUNGARY BUDAPEST 5. P.O.B. 240 TELEX: 22-3369 PHONE: 330-349, 327-330

Budapest, 1985. október

Kedves Kollega!

Köszönettel vettük jelentkezését a HUNG'85 tanfolyamra. Ezuton tájékoztatjuk a részletekről.

### A tanfolyam helye:

SZOT Gyógyüdülő, Gyula Várkert

### Oda- és visszautazás vonattal

nov.12. Bpest, Kéleti pu.	7,20
Gyula	10,35
nov.14. Gyula	17,35
Bpest, Kéleti pu.	20,48

A megadott időpontokban utazókat 4.- Ft-os menetjeggyel különbusz viszi a pályaudvarról a tanfolyam színhelyére és vissza.

A más vonattal vagy távolsági busszal érkezők a 2-es, 3-as számú, menetrend szerinti helyi buszjáráttal juthatnak el a Várfürdőhöz.

### Szállás

A résztvevőket a SZOT Üdülőben helyezzük el. A szálláshelyeket a regisztráció során osztjuk szét. /A recepció csak regisztrált résztvevőknek ad át kulcsot./ Tájékoztatásul közöljük, hogy mivel az üdülőben a turnusváltások a tanfolyam idejére esnek, a résztvevőknek előreláthatóan 13-án az épület egy másik szárnyába kell költözniök.

### Étkezés

Az Üdülő éttermében, a programban feltüntetett időkben.

### Befizetés igazolás

A jelentkezők többségének részvételi díja még nem érkezett be. Ezért kérjük, hogy a befizetést igazoló átutalás-másolatot a regisztrációnál bemutatni sziveskedjék.

Aki a részvételi díj befizetését igazolni nem tudja, kötelezvényt ír alá, hogy azt 15 napon belül átutalják.

A kirándulásra az okt. 18-ig beérkezett jelentkezéseket elfogadtuk, sajnos erre több résztvevőt nem tudunk fogadni. A 100.- Ft részvételi díjat mely Sarkadon disznóléssel egybekötött vacsorát is tartalmaz, a regisztrálásnál kérjük befizetni.

86-1. melléklet: A Felhasználói kör ülése, 1986. február 10.



MŰSZAKI ÉS TERMÉSZETTUDOMÁNYI EGYESÜLETEK SZÖVETSÉGE

NEUMANN JÁNOS SZÁMÍTÓGÉPTUDOMÁNYI TÁRSASÁG

BUDAPEST, V. BÁTHORI U. 16. • • • LEVÉLCÍM: 1368 BUDAPEST 6. PF. 240 • • • TELEX: 22-5369 • • • TELEFON: 327-349, 327-399

MEGHIVÓ

Az NJSZT Felhasználói Köre 1986. február 10-én, hétfőn délután 15 órakor, az NJSZT Székházában /V. Báthori u. 16./ tartja az 1985-86. évi munkája első félévének az értékelő és második félévének az előkészítő ülését, melyre ezennel meghívom.

Kérem a klubok elnökeit és titkárait, hogy az összejegyzetelre hozzák magukkal max. egy oldalas terjedelemben a klubjuknak az elmúlt félévben végzett munkája és a következő félévi terveik vázlatát.

Megjelenésére feltétlen számítunk. Esetleges akadályoztatása esetén kérem, helyettesről gondoskodjon, s ezt jelezze Broczkó Péternek a 158-090/134 telefonszámon.

Budapest, 1986. január 23

/Peller Róbert/  
a Felhasználói Kör elnöke



MŰSZAKI ÉS TERMÉSZETTUDOMÁNYI EGYESÜLETEK SZÖVETSÉGE

NEUMANN JÁNOS SZÁMÍTÓGÉPTUDOMÁNYI TÁRSASÁG

BUDAPEST, V., BÁTHORI U. 16. • • • LEVÉLCÍM: 1368 BUDAPEST 5. PF. 240 • • • TELEX: 22-5367 • • • TELEFON: 329-349, 329-370

Az 1985. január 28-án tartott  
NJSZT Felhasználói Kör klubvezetői értekezlet  
jelenléti ive

dr. Baráth Csaba	..... Közp. Iskolában 387-087
Braun Péter	..... Braun Péter 120-032
Fáykőd Csabáné	..... Fáykőd Csabáné 669-237
Gyarmati Károly	..... Gyarmati Károly 140-018
✓ Hanák Péter	..... Kamilló BME MMT 664-011/2526
Horváth Attila	..... Horváth Attila 180-011
✓ Kárpáti József	..... Kárpáti József 884-131
Kis Ádám	..... Kis Ádám 853-111/237
Molnár Péter	..... Molnár Péter 140-018
Selényi Endréné	..... Selényi Endréné 664-011/276
Sziget Gábor	..... Sziget Gábor 202-650 1263
Tamás Endre	..... Tamás Endre ESK-en Kamilló felh. k. 664-011
Vasvári György	..... Vasvári György MNB 532-930
Jétes István	..... VIDEORIV, Számítógépek 15362

## 86-2. melléklet: Szelezsán János - Az NJSZT új szerkezetéről

### Az NJSZT új szerkezetéről

Társaságunk tevékenysége fellendítésének egyik lehetséges eszköze a szakosztályi struktúra módosítása. A jelenlegi struktúra magán hordozza az 1962-70-es években kialakított alapelvek jegyeit. Működési környezetünk azonban közben lényegesen módosult.

A szerkezet minden olyan módosítása amely az NJSZT társadalmi bázisát szélesíti, amely növeli az NJSZT "aktivistáinak" számát megfelel a fő célnak.

Ugy tűnik, hogy a szakosztályok /vagy ezekhez hasonló testületek/ alakulása számára a jelenleginél nyitottabbá kell tenni az NJSZT-t pontosabban szorgalmazni kellene sok ilyen egység létrehozását. Minden nagyobb alkalmazási területnek, a számítástudomány minden diszciplínájának, a számítástechnika mint szakma minden szakterületének legyen testülete az NJSZT-n belül.

Az új testületek /szakosztályok, szakcsoportok/ vezetősége önmagában is növelné a tömegbázist, és az új területeken működő szakosztályok új lendületet adhatnának az NJSZT-nek.

A szakosztályok számának növelésével együtt lehetővé kellene tenni ezek nagyobb egységekbe való szerveződését. Be lehetne vezetni pl. a Tagozat fogalmát. A Tagozat a szakosztályokat fogná össze, élén egy testület, a szakosztályelnökökből alkotott vezetőség állna, amely a saját köréből tagozat-elnököt választana. A Tagozatok elnökei az Ügyvezető Elnökségnek hivatalból delegált tagjai lennének.

Szakmai szempontból a tagozatok jelentenek az állandó struktúrát, ezen belül a szakosztályok az igényeknek megfelelően jönnek létre illetve szűnnek meg.

A tagozatokra alapozódó strukturára /gondolatébresztés céljából/ két változatot ismertetek. /A B.változat a Havass Miklós "Vázlat"-ában szereplő elképzeléseket tükrözi./

#### A.változat

##### 1. Alkalmazási Tagozat

Minden nagyobb alkalmazási területhez szakosztályt kellene létrehozni és ezeket egy tagozatban összefogni. Az alábbiakban felsorolok néhány szakosztályt, de itt minden olyan szakosztály létrehozását szorgalmazni kellene, amely jelentős alkalmazói bázissal rendelkezik.

Allamigazgatási alkalmazások	
Orvosbiológiai	"
Mezőgazdasági	"
Építőipari	"
Vegyipari	"
Közlekedési	"
stb	

2. Oktatási tagozat

Tevékenységi köre: összefogni a számítástechnikát oktató szakembereket, társadalmi bázist biztosítani a különféle oktatási intézményeknek. Az iskola- rendszerű oktatás tanulói is ennek a tagozatnak a hatáskörébe tartoznának, hiszen a tudományos diákköröket, szakköröket, versenyeket stb. a tanárok szervezik, de a tagozat működése ebben a tekintetben kapcsolódna az Ifjúsági Bizottság és az "Amatőr mozgalom" tevékenységéhez.

Szakosztályok;

1. Egyetemi és főiskolai szakosztály
2. Középiskolai szakosztály
3. Tanfolyami oktatási szakosztály  
/SZÁMALK, Vezetőképző intézmények stb/
4. Oktatás-módszertani szakosztály

3. Hardware tagozat

1. Hardware fejlesztési szakosztály
2. Hardware üzemeltetési szakosztály
3. Számítógép-gyártási szakosztály
4. TAF-szakosztály

4. Software tagozat

1. Programozási nyelvek szakosztály  
/beleértve az ABKR-t is/
2. Rendszer--software szakosztály
3. Programozásmódszertani és technológiai szakosztály
4. Számítógépek üzemeltetése /termelés-szervezési/ szakosztály

5. Számítástudományi tagozat

1. Mesterséges intelligencia szakosztály
2. Programozáselméleti szakosztály
3. Rendszerelméleti szakosztály
4. Operációkutatási szakosztály
5. A számítástudomány matematikai alapjai szakosztály

6. Amatőrök Mozgalom /tagozat/

Ez a testület fogná össze azt a mindinkább szélesedő tömeget, amely a személyi számítógépekre alapozódva jött létre. E tagozat hatáskörébe esne a különféle művelődési házak számítástechnikai tevékenysége. Ide tartozna a jelenlegi HCC klub is.

## 7./ Felhasználói klub

Ez és "tagozat-rangu" közösség. A jelenlegi, a különféle géptípusok környékén alakult testületekből állna. Kívánatos lenne, hogy a nemzetközi "user- szövetségek" hazai csoportjai az NJSZT-ben működjenek.

### B. változat

#### Kutatói-fejlesztői Tagozat

Hardver szakosztály  
Softver szakosztály  
Nesterséges intelligencia szakosztály  
stb.

#### Alkalmazási Tagozat

Vállalat-irányítási szakosztály  
Államigazgatási szakosztály  
Humán alkalmazások szakosztály  
Reál-tudományi alkalmazások szakosztály  
Mérnöki alkalmazások szakosztály  
stb.

#### Oktatási Tagozat

mint előbb

#### Amatőrök Mozgalma /tagozat/

mint előbb

#### Felhasználási-klub

mint előbb

Ebben a változatban a szakosztályok szakcsoportokból állnának. Pl. a Humán alkalmazások szakosztály szakcsoportjai lehetnének: Orvos-biológiai szakcsoport, Szöveges információrendszerek szakcsoport, Zenei alkalmazások szakcsoport.

### Bizottságok

Az eddigi bizottságokat jónak tartom, azzal, hogy a Publikációs és terminológiai bizottságban a terminológiai oldalt erősíteni kell.

Központi bizottságnak javaslom tekinteni a "Társadalom informatizálása" /"Az informatika társadalmasítása/ címen most alakuló testületet is, annak megfelelően, hogy fő feladatának az NJSZT-n belül a címben szereplő cél érdekében való koordinációs tevékenységet tekintem.

Megfontolandóan tartom egy érdekvédelemmel foglalkozó testület létrehozását.

### Területi szervezetek

A területi szervezetek és a szakosztályok kapcsolatát most módosított szervezeti szabályzatunkban meghatároztuk.

Az egységesség céljából feltétlenül létre kellene hozni a pest-megyei szervezetet is. A budapesti szervezet létrehozását jelenleg nem tartom célszerűnek.

Dr.Szelecsán János

- 7 -

g/ A Neumann vezető testületeinek 86. évi őszi üléseinek ütemterve. / 4.sz.melléklet/

10. Egyéb

- a/ Kovács Győző beszámolt a Teleteaching 86' Konferencia szervezési előkészületéről, kérve az elnökség tagjait, hogy a környezetükben dolgozó szakemberek részvételét biztosítsák.
- b/ Az elnökség jóváhagyta a '87 kiállítás idejéhez hasonló szervezését, Kovács Győző vezetésével.
- c/ Az elnökség tudomásul vette a Szovjetunióban alakult Neumann-szervezet munkájáról szóló tájékoztatást, /Kovács Győző tartotta/ és további támogatásáról biztosította a főleg jövőbeni számítástechnikai szakembereket tömörítő társaságot.
- d/ Neumann János halálának 30. évfordulója alkalmából 1987. májusában Washingtonban emlék-konferenciát rendeznek. Biztosítani kellene valamiféle csatlakozásunkat.
- e/ A MTESZ 14. Közgyűlése  
A tisztújító közgyűlés előkészületei komoly szinten folynak, időpontja I.18. A küldöttek az előkészítő anyagokat rövidesen kézhez kapják. Társaságunk az Elnökségbe Gergely Csabát és Vámos Tibor javasolta.  
Az NJSZT részéről történő felszólalásra IX. 26-ig kell javaslatot adnunk.
- f/ Computer World Informatika keretében kiadásra kerülő CW számítástechnikai lapra a Kiadó a Neumann tagok számára kedvező előfizetési árat ajánlott meg. Ennek lebonyolítása is /a lapok árának emelkedése mellett/ ismételten felveti a tagdíj összegek változtatásának szükségességét. Az elnökség kéri a gazdasági bizottságot,

## 86-4. melléklet: A Fegyveres testületek tagozat előkészítése

1.sz.melléklet

### E L Ő T E R J E S Z T É S

az NJSZT Ügyvezető Elnökség  
1986. szeptember 11.-i ülésére

Tárgy: Az NJSZT BM és Határőrség Szakosztályának megalakulása,  
valamint a Fegyveres testületek tagozatának előkészítése

Az NJSZT Honvédelmi Szakosztály megalakulását követően a BM-nél dolgozó szakemberek körében élénk érdeklődés jelentkezett, egy esetleges szakosztály létrehozása iránt. A Honvédelmi Szakosztály - az Ügyvezető Elnökségtől kapott egyetértés alapján - segítette, az előkészítő munkák és a működéshez szükséges szabályzat kidolgozásában. Az előkészítés során az állami és a társadalmi vezetők két szakosztály létrehozását szorgalmazták:

- a belügyi szakosztályát és
- a határőrség szakosztályát.

Az Előkészítő Bizottság a leendő tagoknál végzett véleménykutatás alapján két szakosztály létrehozását javasolja a szervezeti, tevékenységi különbözőségek alapján. Ezért kérjük az Ügyvezető Elnökséget, hogy a két szakosztály közeljövőben történő megalakulásával értsen egyet.


Tájékoztatásul közöljük, hogy a Munkásőrségnél és a Vám- és Pénzügyőrségnél az előkészítés tovább folyik, s várhatóan még ez évben döntés születik, hogy önálló szakosztály szervezésére vállalkoznak-e, vagy valamelyik testületi szakosztályhoz fognak csatlakozni.

Kérjük továbbá, az Ügyvezető Elnökséget, hogy korábbi döntését megerősítve értsen egyet az NJSZT Fegyveres Testületek Tagozatának előkészítésével.

A Tagozat létrehozását az érintettek speciális adottságai igénylik, s egyben az NJSZT tevékenységét is egyszerűsíti.

Tisztelettel

  
Dr. Kovács Attila alezr.  
NJSZT HSZ vezetőségi tagja

  
Kovács Győző  
elnök helyettes

87-1. melléklet: Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának rendezvénye. 1987. szeptember 23., Kecskemét

**NJSZT**

A FELHASZNÁLÓI KÖR TITKÁRSÁGÁNAK TÁJÉKOZTATÓJA

Bróczkó Péter elvtárs  
a Felhasználói kör titkára

B u d a p e s t

A Neumann János Számítógéptudományi Társaság Felhasználói Köre  
ESZR-n kívüli számítógépek klubja

Honeywell - szekciója

éves tervének megfelelően a soron következő munkaértekezletét  
a MNB Bács-Kiskun megyei Igazgatóságán

(Kecskemét)

1987. szeptember 23-án, szerdán tartja

A munkaértekezlet napirendi pontjai:

- |          |  |
|----------|--|
| 8.00 óra | indulás Budapestről (lásd később)                          |
| 10.00 "  | A megyei Igazgatóság bemutatkozása                         |
| 10.15 "  | Az elszámolásforgalom számítógépes hálózatának fejlesztése |
| 10.45 "  | A megyei székhelyű számítóközpontok hw. és sw. elemei      |
| 11.15 "  | Az OSZIKA rendszer bemutatása                              |
| 11.45 "  | Gépteremlátogatás, OSZIKA rendszer a gyakorlatban          |

Előadók: a megyei Igazgatóság és a MNB Számítástechnikai főosztálya munkatársai

EBÉDSZÜNET

- |           |  |
|-----------|--|
| 14.00 óra | Városnézés, séta - idegenvezetővel, Kecskemét nevezetességeinek megtekintése |
| 16.00 "   | Visszaindulás  |

A munkaértekezleten a Kubai Állami Nemzeti Bank hazánkban tartózkodó küldöttsége is részt vesz.

A munkaértekezletre a MNB busza szállítja az érdeklődőket, amelynek indulási ideje: 8.00 óra, helye: a Vécsey utcai MNB garázs előtt (a Kossuth Lajos és a Szabadság tereket összekötő utca.)  
A visszaérkezés várható időpontja: 18.00 óra.

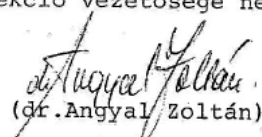
Tekintettel az egész napos programra és a busz miatti korlátozott létszámra, kérjük, hogy szeptember 11-ig jelezzék vissza a várható létszámot.

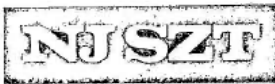
Az ebédet Kecskemét egyik hangulatos éttermében biztosítjuk. Kérjük, hogy a 100.- Ft-os részvételi díjat (ebéd, idegenvezetés) az induláskor, a buszon befizetni sziveskedjenek a résztvevők.

Várjuk Önt és érdeklődő munkatársait, valamint visszajelzését a várható létszámról.

Budapest, 1987. augusztus 28.

Üdvözlettel  
a szekció vezetősége nevében:

  
(dr. Angyal Zoltán)  
MNB fővfh.



MŰSZAKI ÉS TERMÉSZETTUDOMÁNYI EGYESÜLETEK SZÖVETSÉGE

NEUMANN JÁNOS SZÁMÍTÓGÉPTUDOMÁNYI TÁRSASÁG

BUDAPEST V., BÁTJHORI U. 16.    LEVELCIM: 1368 BUDAPEST 5. PF. 240    TELEX: 22-5369    TELEFON: 329-349; 329-390

Bróczkó Péter elvtársnak  
a Felhasználói kör titkára

KSH

A Neumann János Számítógéptudományi Társaság Felhasználói  
köre ESZR-n kívüli számítógépek felhasználói klubja

Honeywell-szekciója

legutóbbi munkaértekezletét 1987. szeptember 23-án tartotta  
a MNB Bács-Kiskun megyei Igazgatóságán, Kecskeméten.

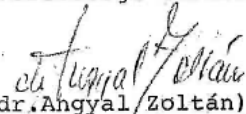
A munkaértekezlet az eredeti meghívó szerinti napirendi pon-  
tokkal zajlott. A munkaértekezleten résztvevők névsorát mel-  
lékeljük.

Tájékoztatásul közöljük, hogy munkatervünknek megfelelően, a  
IV. negyedév folyamán a Magyar Posta Számítástechnikai Inté-  
zetében teszünk látogatást, az 1987. augusztus 31-én felava-  
tásra került új - köztük DPS-8, DPS-6 - számítóközpontokban.

Továbbra is várjuk érdeklődését és munkatársai részvételét  
rendezvényeinken.

Budapest, 1987. szeptember 25.

Üdvözlettel, a szekció  
vezetősége nevében:

  
(dr. Angyal Zoltán)  
MNB főov.h.

Melléklet: jelenléti iv

Jelenléti iv

az NJSZT Honeywell szekciójának  
1987 év szeptember hó 23. napján  
a. MNB Bács-Kiskun megyei Igazgatóságánál tartott munkaértekezletről

Név	Munkahely	Beosztás
1. Szabolcs Albert	KSH / ASZSZ	o. v.
2. KERTÉSZ JÁNOS	KSH ASZSZ	főoszt.
3. Balázs László	KSH ASZSZ	főoszt.
4. Bodó Katalin	KSH ASZSZ	szerviz
5. Molnár László	PSZ	igazgató helyettes
6. Szakcs László	OTIMI	- "
7. Szari János	MNB	főoszt.
8. Kovács András	MNB	főoszt.
9. Vitézy Gyula	VILLERT	programos
10. <del>...</del>	4	4
11. Varga Gyula	MNB	OV
12. Kovács Katalin	MNB	szerviz
13. Kovács Mihály	MNB	OV
14. Madarász Ernő	MNB	főoszt.
15. Fyodor András	MALEV	programfejlesztő
16. Deresi Krisztina	MALEV	programos
17. di Ágnes Zoltán	MNB	főoszt.
18.		
19.		
20.		
21.		
22.		
23.		
24.		
25.		

87-2. melléklet: Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának az rendezvénye. 1985. november 13., PSZI



MŰSZAKI ÉS TERMÉSZETTUDOMÁNYI EGYESÜLETEK SZÖVETSÉGE

NEUMANN JÁNOS SZÁMÍTÓGÉPTUDOMÁNYI TÁRSASÁG

BUDAPEST VI., ANKER KÖZ 1 •• LEVÉLCÍM: BUDAPEST 5. PF. 240 •• TELEX: 5369 •• TELEFON: 222-093, 229-870

Bróczkó Péter elvtárs  
a Felhasználói kör  
titkára  
KSH Számítástechn. Alkalm.  
Főo.

A Neumann János Számítógéptudományi Társaság Felhasználói Köre  
ESZR-n kívüli számítógépek klubja  
Honeywell -szekciója

éves tervének megfelelően ez évi utolsó munkaértekezletét  
a Magyar Posta Számítástechnikai és Elszámolási Intézeténél  
/Bp. IX. Táviró u. 3-5. /

1987. november 13-án /péntek/ 9 órától

tartja. Találkozás: az Igazgató elvtárs szobájában /fszt./

Napirendi pontok

1./ Tájékoztató a Felhasználói Kör üléséről, az 1988. évi terv-  
ről, a vezetőség módosulásáról

ea: dr. Angyal Zoltán

2./ Bemutatkozik a PSZI

3./ A számítógépes erőforrások és alkalmazások bemutatása

4./ Gépteremlátogatás

ea: a PSZI vezetői munkatársai

A munkaértekezletre ezúton hívjuk meg Önt és érdeklődő munkatársait.  
A meghívó mellett mellékeljük, a Felhasználói Kör részére benyújtott  
beszámolókat az 1987. évi tevékenységünkről.

Bp. 1987. november 2.

Üdvözlettel a szekció  
vezetősége nevében:

*dr. Angyal Zoltán*  
/dr. Angyal Zoltán/

Melléklet: Beszámoló

Az NJSZT Honeywell-szekció munkájában résztvevő  
összekötők-vezetők listája

Peller Róbert a Felhasználói kör elnöke	SZÁMALK vezérig.h.	1502 Bp.112 Pf.146	668-859
Bróczkó Péter a Felhasználói kör titkára	KSH Számítástechnikai alkalmazási főosztály	1525 Bp. Pf.51.	882-130/134
Dr. Angyal Zoltán a Honeywell szekció zetője	MNB Számítástechnikai főosztályvez.h.	1850 Bp.	124-497
Konda György a szekció vezetőségi tagja	KSH ASZSZ Koordinációs Iroda vezetője	1119 Andor u. 47-49	851-122/376
Bakocs László a szekció vezetőségi tagja	OTSZK igazgató h.	1140 Bp. Angol u.27.	635-065
Szigeti Mátyás	VILLÉRT Szerv.és Számítás- technikai osztály	1400 Bp.Pf.81.	421-732
Ballai János	MALÉV Számítástechnikai o.	Ferihegyi rep. tér Bp.1367 Pf. 122	474-576
Bencsik Sándor	Skála-Metro Elektronikai osztály	1392 Bp.Pf.266	327-764
Vas István	TRANSELEKTRO Szervezés és Számítástechn.o.	1051 Bp.Münnich F.u 13 128-444	317-500/11-06
Szüics József	Magyar Posta Számítástechn. és Elszámolási Int.	1098 Bp.Táviró u. 3-5	272-626

Bróczkó Péter elvtárs  
KSH Számítástechnikai al-  
kalmazási főosztály

A Neumann János Számítógéptudományi Társaság Felhasználói Köre  
ESZR-n kívüli felhasználók klubja

Honeywell-szekciója

ezévi utolsó munkaértekezletét a Magyar Posta Számítástechnikai  
és Elszámolási Intézeténél tartotta 1987.november 27.-én


A munkaértekezlet emlékeztetőjét mellékeljük.

Önnek és a szekció munkájában résztvevő munkatársainak ezuton is  
kellemes karácsonyi ünnepeket és sikerekben gazdag boldog új esz-  
tendőt kívánunk.

Várjuk továbbra is Önt és érdeklődő munkatársait rendezvényeinken.

Budapest, 1987.november 30.

Üdvözlettel a szekció  
vezetősége nevében:

  
(dr. Angyal Zoltán)

Mellékletek

emlékeztető  
jelenléti ív  
kivonat a Memória című lapból  
a szekció tagintézményei összekötői

Jelenléti ív  
 az NJSZT Honeywell szekciójának  
 19. <sup>2001</sup> év <sup>október</sup> hó <sup>27</sup> napján  
 a.....<sup>2001</sup>..... nál tartott munkaértekezletről

Név	Munkahely	Beosztás
1 I. CSESI Krisztina	MALEU	programozó
2 Cserecske Cs. S.	ASZSZ	bszt. vez.
3 Kertész János	ASZSZ	fővts
4 <del>...</del>	PSZ1	team vez.
5 ...	MNB	főv. k.
6 Sebásty J. István	PSZ1	ovk.
7 ...	-	igh.
8 ...	-	hiányos out.
9		
10 ...	MNB	-
11 Medgyesi István	MALEU	Programtervező
12 ...	VILKERT	programozó csoport vez.
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		

Emlékeztető  
az NJSZT-Honeywell szekciónak a PSZI-ben  
1987.november 27.-én tartott munkaértekez-  
letéről

A munkaértekezlet első napirendi pontjaként dr. Angyal Zoltán a szekció vezetője ismertette a legutóbbi Felhasználói Kör ülés megállapításait ill. az 1987. évre vonatkozó beszámolókat. Az 1988. évi munkatervet a következő munkaértekezleten (1988. I. negyedév KSH ASZSZ) hagyjuk jóvá.

A szekció vezetőségében Maróti László et. kiválásával a KSH ASZSZ Konda György elvtársat delegálta a vezetőségbe, aki vállalatánál a koordinációs iroda vezetője.

A munkaértekezlet második napirendi pontjaként a PSZI vezető munkatársai, Wieland Vilmos igazgató elvtárs, Balázs Péter igazgatóh. elvtárs, Szücs József osztályvezető elvtárs és Sebestyén István osztályvezetőh. elvtársak tartottak tájékoztatót az Intézet munkájáról, fejlődéséről az eszközpark bővüléséről, az alkalmazói rendszerekről.

A részletes emlékeztető helyett mellékeljük a PSZI hiradója a "Memória" legutóbbi számának azon cikkeit, cikk-részleteit, amelyek bemutatják az Intézet fejlődését, az új Honeywell-gépek számítóközpontját, alkalmazását

A harmadik napirendi pontként gépteremlátogatásokon vettünk részt, megtekintettük a DPS8, DPS6, HwB-2200-as, R-36-os, MERA, TPA számítógépeket üzemszerű működés közben; egyes alkalmazások, fejlesztések bemutatásával egybekötve.

kmf.



Dr. Oláh László ünnepi beszéde után üdvözölték a Magyar Posta vezetőit és dolgozóit a sikeres beruházás alkalmából C. Sidobre és J. I. Bulocnyikov, a francia és a szovjet cégek vezérigazgatói is.

Beszédükben mindketten kiemelték az együttműködés fontosságát, a közös munka során tapasztalt kiváló magyar munkavégzést, és a fejlődés, fejlesztés fontosságát. Külön is, de egyöntetűen dicsérték azt a tényt, hogy a kereskedelmi megegyezés aláírása után milyen gyorsan és magas színvonalon valósult meg a beruházás.

A külföldi partnercégek nevében elhangzott köszöntők után Wieland Vilmos, az Intézet igazgatója emelkedett szólásra.



Wieland Vilmos a PSZI kollektívája nevében köszöntötte a jelenlevőket abból az alkalomból, hogy valósággá vált az Intézet számítástechnikai eszközparkjának rekonstrukciója.

Az ünnepélyes üzembehelyezés alkalmából visszatékin-tett az Intézet múltjára, felidézte fejlődésének állomásait is:

„A postai adatfeldolgozási célú számítógép-alkalmazás az 1970-ben üzembehelyezett Honeywell 2000-as számítógéppel kezdődött. A mai napig is üzemszerűen működő számítógép – 18 éves múlttal – méltán a megbízhatóság mintapéldánya lehetne egy magyar számítógép-múzeumban, hiszen 75 000 üzemórát teljesített.

Legjelentősebb feldolgozásaink a postai szolgáltatások nagytömegű feladataival indultak. Így a postautalvány-for-galom utólagos ellenőrzése; a budapesti távbeszélő számlázás; a hírlapszámadás feldolgozása, majd a vidéki távbeszélő számlázás rendszere, hogy csak a legfontosabbakat említsem.

A Honeywell gép tehermentesítésére kerültek beszerzésre 1976-ban a szovjet R-30-as számítógépek.

1976-ban váltottuk ki az elavult lyukkártyás gépparkot BRG egyedi mágnesszalagkettés adatrögzítő gépekre. Az R-30-as gépek egyikét ez év elején szereltük le úgy, hogy a végső kikapcsolása előtti percben még éles feldolgozási programok futottak rajta. Ehhez hasonlóan a mai napon szereljük le a másik R-30-as berendezést.

A használatba vételt követően igen sok figyelmet igényeltek ezek a gépek, azonban egy idő után az Intézet szakemberei és a gép „kiismerték egymást”, és olyan magas hasznos üzemidő-mutatókat sikerült elérnünk, melyek a szakmában ezen a géptípuson, országosan elismerten, egyedülállóak voltak.

1981-ben kezdtük meg a piackutatást a nagyszámítógépek rekonstrukciójára. Az ajánlatokat, melyek a Honeywell-BULL, a Siemens, az IBM, a Borroughs, a Hitachi cégektől, a Robotrontól és más ESZR nagyszámítógépeket forgalmazóktól érkeztek, külső szakértőkből

álló munkabizottság értékelt. Az előnyös hardver, szoftver és távadatfeldolgozási lehetőségek, s a gyakorlatban megismert megbízhatósága miatt a választás a BULL gyártmányú számítógépre esett.

Jelentős esemény, hogy 1983-ban megvásárolta a Magyar Posta a PSZI részére az AFIT tröszt R-35-ös számítóközpontját és egy TPA 1140 típusú, KFKI gyártmányú számítógépet.

A DPS-8 számítógép beszerzése 1985-ben gyorsult fel. A BULL cég szakembereivel való folyamatos konzultáció alapján kialakult a géptípus konfigurációja. Eközben számunka igen izgalmas folyamat zajlott le a hazai, szakmai, pénzügyi és kereskedelmi bizottságok frontján, az import engedély megszerzése érdekében, mely 1986-ban realizálódott. Az előkészítésben jelentős szerepet játszó METRIMPEX közreműködésével 1986. szeptember 12-én aláírásra került a vételi szerződés.

Egyszerűen hangzik: a berendezések átadása ma megtörténik! Emögött azonban igen nagy előkészítő és szervező munka rejlik.

A Posta Beruházó és Tervező Intézet munkatársai nagy



erőfeszítéseket tettek a számukra új feladat, egy számítástechnikai beruházás sikeres lebonyolítása érdekében.

Ahhoz, hogy az új BULL gépterem elkészülhessen, munkatársaink elhelyezésére a közelben egy könnyűszerkezetes épületet kellett felépíteni.

Az új gépekre való átállás többszörös terhet rótt Intézetünkre. El kellett sajátítani az új eszközök alkalmazásához szükséges tudnivalókat, ezzel párhuzamosan biztosítani az üzemvitelt és a rendszerfejlesztéseket.

Napjainkig a BULL által szervezett külföldi képzésre 947 embernapot fordítottunk. Több tanfolyamot szerveztünk az Országos Tervhivatal Számítóközpontja közreműködésével, mellyel példás az együttműködésünk.

Dr. Oláh László elvtárs ünnepi beszédében komplex rekonstrukciót említett, ami számunkra igen komplex feladatot jelentett.

1986. nyarán a METRIMPEX számunkra igen komoly gazdasági, szakmai előnyöket jelentő ajánlatot tett. 50 százalékos állami dotációval egy szovjet R-36-os számítógép beszerzésére nyílt lehetőség.

Az ajánlat elfogadása, a szükséges anyagi fedezet biztosítása soron kívül megtörtént. A szerződés igen rövid idő alatt megkötésre került.

Az ehhez kapcsolódó események például szolgálnak az Intézet, de a Posta életében is. Az R-36-os számítógép fogadásához a gépterem teljes felújítása, a berendezés installálása és átadása az Intézet beruházó és számítástechnikai szakembereinek közreműködésével mindössze néhány hetet vett igénybe. Így vált lehetővé mindkét R-30-asnak kiváltása, és a belső üzemi háttér biztosítása. Ugyancsak ebben az évben vásároltuk meg a SZÁMALK-tól a lengyel gyártmányú, MERA típusjelzésű, 26 munkahelyes, csoportos adatrögzítő rendszert, melyet 20 db, a SZÜV-től vásárolt terminállal bővítettünk ki, ezzel kiváltottuk az SLK típusú egyedi berendezéseket és valamennyi adatrögzítő telephelyünkön, Piliscsaba kivételével, azonos eszköztípust honosítottunk meg.

Végrehajtottuk az R-35-ös számítógép perifériabővítését 8 db 100 megabájtos BASF mágneslemezegységgel és 3 db 1600-as bulgár szalagegységgel, valamint 2 db VIDEOTON sornymatatóval.

A feldolgozás üzembiztonságának fokozásával a több millió forintos költséggel járó külső háttérgép-igénybevétel radikális csökkentése vált lehetővé.

Az 1987-es esztendő az intézeti eszközpark megújulásának és megerősödésének éve, jeles lapja az Intézet történetének.

Mit tett, és jogos a kérdés: mit tesz az Intézet ezeknek az eszközöknek a hatékony leterhelése érdekében?

A mai napon az R-36-os számítógép átveszi a több mint 10 éves, 126 ezer üzemórát teljesített két R-30-as berendezés feladatait.

Megtörtént a DOS operációs rendszerben készült programok OS-re történő átirása, mely igen jelentős programozási feladatot jelentett (11 nagy rendszer).

Jelentős kockázatot vállaltunk 1984-ben, mikor a BULL gép még vágyálom volt számunkra. Megkezdtük az Országos Tervhivatal DPS-8 számítógépén több alkal-



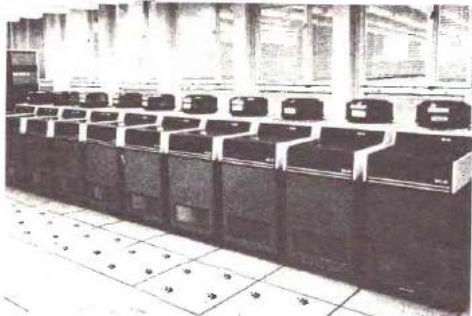
mazói rendszer fejlesztését, majd üzemeltetését. Így tettük lehetővé, hogy ma

- a televízió előfizetők országos nyilvántartása, és
- az Anyaghivatal anyagügyviteli rendszere az Intézet DPS-8 számítógépén üzemszerűen működik;
- a budapesti távbeszélő számlázási rendszer korszerűsített változatának üzembehelyezés, és
- a telex és adatátviteli számlázási és forgalmi információs rendszerek fejlesztése, programozása befejezés előtt áll. Éles indítás 1988. I. negyedévében történik.
- 1988-ban indítjuk az egységes munkaerő-nyilvántartási és bérszámfejtési rendszert, mely az új jövedelemadó-számításra is felkészül.
- Kidolgozás alatt áll a postai pénzközvetítési tevékenységet támogató DPS-6-os számítógépes rendszer.
- A DPS-8 számítógép a postai számítógéphálózat központi berendezéseként lehetőséget ad a postaszerveknél működő TPA berendezések hálózatba történő bekapcsolására. A feltételek jelentős hardver és szoftver fejlesztői munkával megteremthetők.





1. A DPS-8 számítógép központi egysége

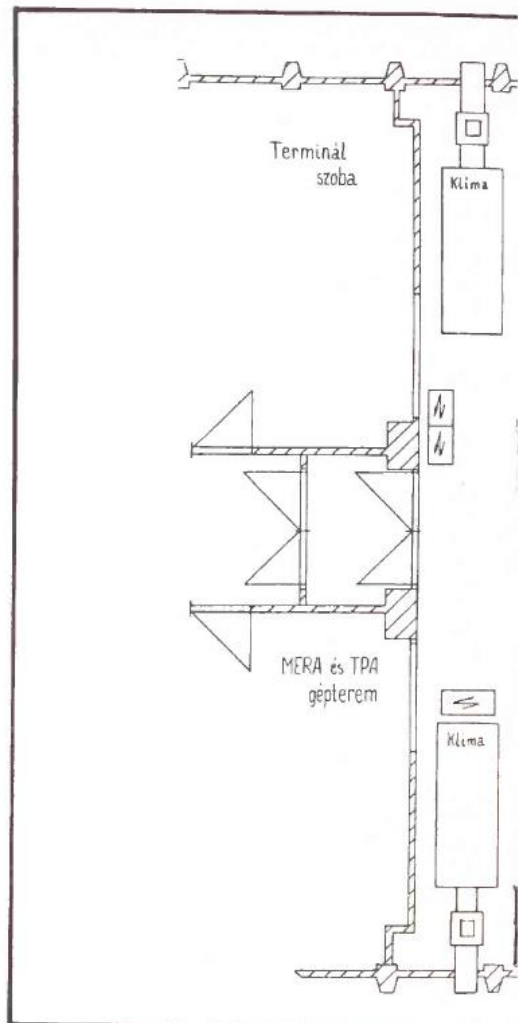


2. A DPS-8 számítógép mágneslemez tárai

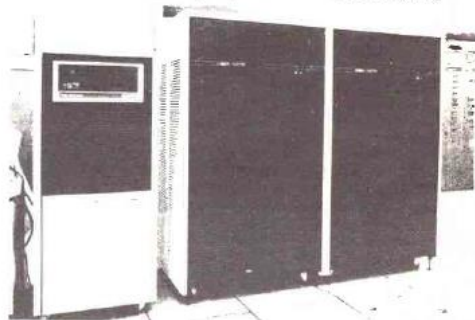


3. A DPS-8 számítógép vezérlő pultja

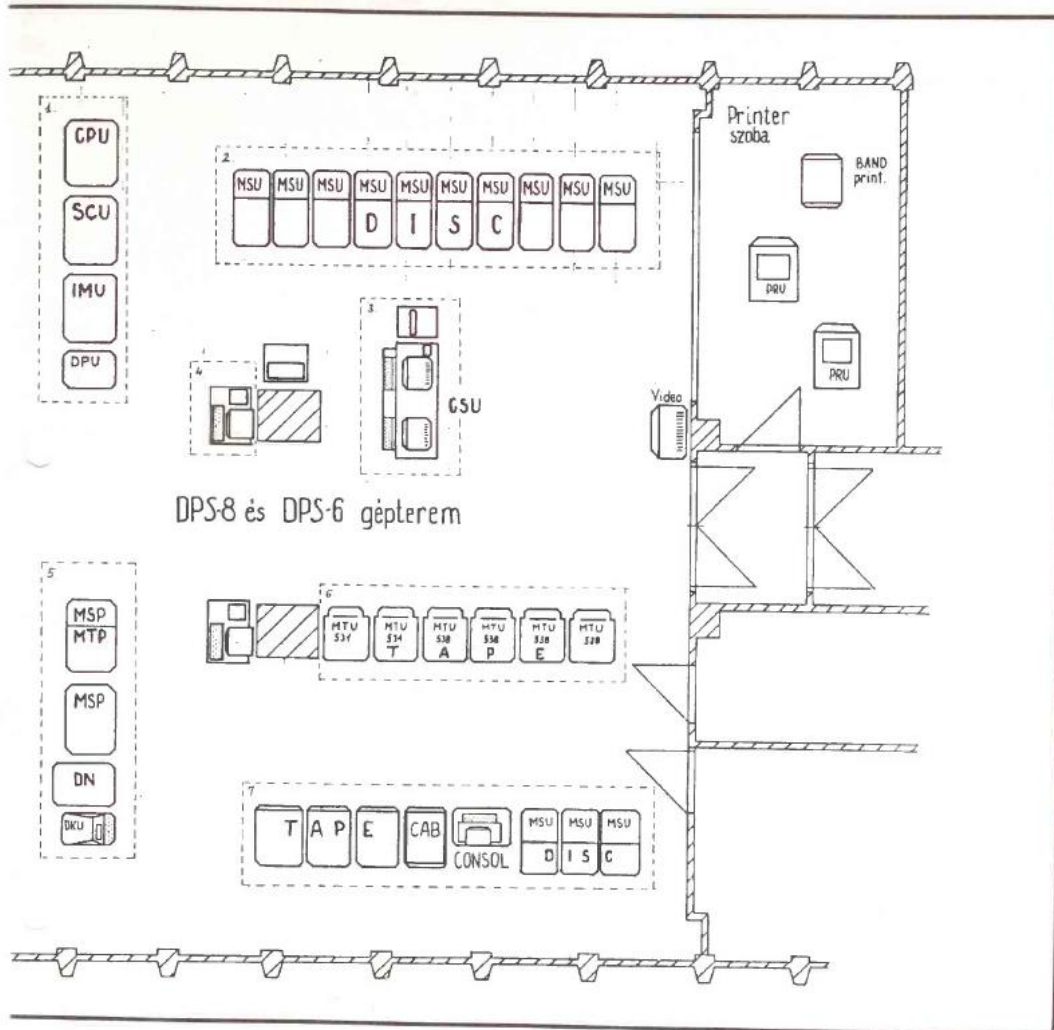
4. A DPS-8 számítógép terminálja és nyomtatója



5. A DPS-8 számítógép mágneslemez és mágnesszalagos tárainak vezérlő egységei és a DATANET egység



12 memória



6. A DPS-8 mágnesszalagos tárai



7. A DPS-6 számítógép központi egysége, vezérlő pultja, mágnesszalagos és mágneslemez tárai



memória 13

program is interaktív üzemmódban használhatók.

A GCOS B operációs rendszer interaktív szoftverkomponensei közé tartozik a tranzakció-feldolgozási lehetőség is. A tranzakciófeldolgozási lehetőség számos egyidejű esemény vezérelt tranzakciójának végrehajtását képes megoldani; különböző forrásból jövő kérdésekre azonnali választást biztosít központi adatbázisban tárolt információk alapján. Ennek során a tranzakciófeldolgozó rendszer on-line adatbázis-visszakérését, illetve módosítást végez. Amint az az elnevezéséből is kiténik – Data Management–IV Transaction Processor (DM–IV/TP) (adatkezelés–IV, ügyletfeldolgozó) – a tranzakciófeldolgozó rendszer szorosan kapcsolódik az adatbáziskezelő rendszerhez. Az egyes tranzakciófeldolgozó rutinokat a programozók készítik el, alkalmazási programok formájában. Több különböző tranzakció egyidejű feldolgozását, a párhuzamos adatvisszakérésési és -módosítási műve-



*Ez a beruházás sikerült! A kép közepén dr. Rácz Lászlóné, az MPK Szervezési osztályának vezetője és dr. Mészáros Ferenc PB titkár.*

letek vezérlését, az adatvédelmi és az esetleges adatbázis-helyreállítási feladatokat azonban a Tranzakciós Processzor és az adatbázis-kezelő rendszer vállalja magára. Így biztosít-

ja a rendszer nagyszámú felhasználó információigényének gyors kielégítését a terminálhálózaton keresztül.

Gálfi Vilmos

★

**A DPS–8-as legfőbb műszaki adatai:**

2 megabájt kapacitású központi tár  
 2 db konzol  
 1 db kártyaolvasó  
 2 db 1540 sor/perc teljesítményű nyomtató, magyar karakterkészlettel  
 10 db 100 megabájtos lemezegység, kettős elérést lehetővé tevő vezérléssel  
 4 db 1600 bit/inch felírási sűrűségű mágnesszalagegység  
 2 db 800/1600 bit/inch felírási sűrűségű mágnesszalagegység (átkapcsolható). Ennek révén konvertálás nélküli adathordozó kapcsolat biztosítható a TPA és ESZR gépek 800 bpi szalagegységeivel.

1 db távadatfeldolgozási vezérlőegység  
 12 db szinkron terminál  
 1 db 5,25 inches floppy egység

**A DPS–6 legfőbb műszaki adatai:**

2 megabájtos központi tár  
 COBOL utasítás végrehajtó processzor  
 2 db 5,25 inch-es floppy egység tudományos utasításkészletet végrehajtó processzor  
 1 db 1200 sor/perc teljesítményű nyomtató, magyar karakterkészlettel  
 3 db 256 megabájtos lemezegység  
 3 db 1600 bpi felírási sűrűségű szalagegység  
 10 db aszinkron terminál

memória 21

87-3. melléklet: TPA-napok, 1987. december 7-8., KFKI MSZK

**KFKI**  
**MÉRÉS ÉS SZÁMITÁSTECHNIKAI KUTATÓINTÉZET**  
RESEARCH INSTITUTE FOR MEASUREMENT AND COMPUTING TECHNIQUES

H-1525  
BUDAPEST  
P.O.B. 49

TISZTELT FELHASZNÁLÓNK!

Intézetünk 1987. december 7-én és 8-án

TPA FELHASZNÁLÓI NAPOK-at rendez.

A rendezvény helye: Termelőszövetkezetek Országos Tanácsa Továbbképzési és Üdülési Központ (TOT)  
Budapest, XII., Normafa ut 54.  
(Szabadság-hegy)

Megközelíthető a Moszkva térről a 21-es, majd a Szabadság-hegyről induló 90-es autóbusszokkal. OLYMPIA Szállótól 2 perc.

Részvételi díj: 1.800.- Ft/fő (hétfő éjszakára szállással, 2 ágyas szobákban)

800.- Ft/fő (szállás nélkül)

Regisztráció: December 7-én 9 órától

Jelentkezni lehet a mellékelt "JELENTKEZÉSI LAP" visszaküldésével 1987. november 25-ig.

Cím: KFKI-MSZKI  
Budapest Pf. 49  
1525

Zámori Zoltánné

A rendezvény részletes programját mellékelten küldjük.

Minden kedves felhasználó aktív részvételére számítunk.

Budapest, 1987. október 26.

Rab!

Ha ebédelni nem alasz,  
akkor nem kell 800 Ft +  
fruttesd, hivatalnál ama,  
fog az hivatali meg.

Üdvözléssel  
Kombi Gábor

Szlankó János  
tudományos igazgató

telefon: 400 2 111  
Buda Péter ugy!

JELENTKEZÉSI LAP

TPA FELHASZNÁLÓI NÁPOK 1987. december 7-8.  
Budapest Szabadsághegyi TOT Székház

A résztvevők neve	Szállással	Szállás nélkül
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

A jelentkezéssel egyidejűleg a részvételi díjat .....Ft  
az MTA KFKI MNB 232-90173-1446 számú folyószámlára "TPA Felhasz-  
nálói Napok" megjelöléssel átutaltuk.

Dátum: .....

.....

cégszerű aláírás

TPA FELHASZNÁLÓI NAPOK  
1987. december 7-8.

P R O G R A M

(Budapest,  
Szabadság-hegy, TOT-Színház)

1987. december 7.

10.00	Bevezető előadás	Szlankó János
	<u>VMS kompatibilis számítógépcsalád helyzete a KFKI-ban: gyártmányok, fejlesztési irányok</u>	
10.30	TPA-11/520 VMS kompatibilis megamini számítógép	Kelen Gábor
11.00	S Z Ü N E T	
11.20	Multiprocesszoros, VMS kompatibilis architektúrák	Lőrincze Géza
12.00	TPA-11/584 ikerprocesszoros megamini számítógép	Matakovics György
13.00	E B É D	
	<u>VMS kompatibilis software</u>	
14.15	Rendszerprogramok a VMS (MOS-VP) operációs rendszerben	Gálfi Zoltán
15.00	TRACCS-11 tranzakciófeldolgozó rendszer VMS (MOS-VP) operációs rendszer alatt	Szigeti Ágnes
15.20	S Z Ü N E T	
15.40	<u>TPA-11/400 és TPA-8 család</u> Alkalmazások 1987-ben (Áttekintés)	Szőnyi László

- |       |                                      |                  |
|-------|--------------------------------------|------------------|
| 16.00 | Új fejlesztések áttekintése          | Bogdány János    |
| 16.15 | <u>További hardware fejlesztések</u> |                  |
|       | Mágnesszalagos alrendszerek          | Hackel Gábor     |
|       | Új, korszerű diszkillesztők          | Stancsich György |

1987. december 8.

- |       |   |              |
|-------|---|--------------|
| 9.00  | <u>Felhasználók bejelentett előadásai</u> |              |
|       | TPA-11                                    | TPA-8        |
| 11.00 | S Z U N E T                               |              |
| 11.30 | Gépészeti tervezőrendszer                 | Remete Lajos |
|       | E B E D                                   |              |
| 13.15 | F O R U M                                 |              |

11

0.2

KPK1-1963-479

## 87-4. melléklet: Az NJSZT Felhasználói Kör Intéző Bizottságának névjegyzéke

### Az NJSZT Felhasználói Kör Intéző Bizottságának a címjegyzéke

Elnök: Peller Róbert *Számalk* KSH 1525 Bp. Pf. 51. 350-579  
Titkár: Broczkó Péter KSH 1525 Bp. Pf. 51. 158-090/134

#### ESZR-MSZR felhasználói klub

Elnök: dr. Nyíry Géza ÁSZSZ 1536 Bp. Pf. 232. 450-500

ESZR-szekció: Selényi Endréné SZÁMALK, Vahot u. 668-011  
Vértés István VIDEOTON Számítóközpont (22) 15-362  
8001 Székesfehérvár  
Berényi ut

MSZR-szekció: Kis Ádám SZÁMALK 668-411  
Bartók Béla út  
Molnár Péter MCG, 1300 Pf. 59. 886-340/753

#### ESZR-en kívüli felhasználói klub

##### Honeywell-szekció:

dr. Angyal Zoltán MNB Szabadság tér 8/9. 532-930

#### Professzionális mikroszámítógépek felhasználói klub

Váradi László Ipari Minisztérium 565-566/14-14  
1024 Mártírok útja 85. vagy 568-164

#### PDP-DECUS (HLUG) felhasználói klub

Szentgáli Ádámé KFKI 1525 Bp. Pf. 49. 698-566

#### Robotron A 6401, 6402, KRS 4001 felhasználói klub

Vidó László Jenő Habselyem Kötöttárugyár 299-070/36  
1208 Török F. u.116.

TAKEH-TPA felhasználói klub  
Kárpáti József

PSZTI 1251 Bp. 11. Pf. 31. 684-020/104

TPA felhasználói klub  
Kömlesztés György

KFKI 1525 Bp. Pf. 49. 698-566

Videoton felhasználói klub  
Elnök: dr. Baráth Csaba

VIFI 384-087  
1021 Vöröshadsereg útja 54.

Titkár: Török Tiborné

VIFI ~~364-533~~  
1021 Vöröshadsereg útja 54.

Teledata:

Braun Péter

VEIKI

## 87-5. melléklet: Az NJSZT Ifjúsági Bizottságának névsora

### Az NJSZT IB névsora

1987. január 15.

#### MAG

Hanák Péter elnök  
BME MMT 1521 Műegyetem rkp.9. 664-011/2576  
NJSZT titkárság 329-349, 329-390

Lengyel Károly  
Labor MIM, Esztergom, Schweidel J.u.50.  
Műszaki Igazgatóság 431/385

Füredi Péter HCC, társadalmisítás  
Elektromos Művek, 1399 Bp. Pf: 671 297-020

Horváth László fórumok, diplomatervek, muzeum  
BME HEI 1521 Stoczek u.2. 665-011/20-00

Zsakó László versenyek, oktatás  
ELTE TTK Számítástechnika, T. 1088 Muzeum krt.6-8. 189-833/411

Neubauer János diáktáborok  
Állami Biztosító Bp. IX. Üllői u. 1-3. 180-064

Cserkúti György  
KISZ KB, 1388 Bp. Kun Béla rkp. 37-38. 203-613

Füzesi László diák  
PSZTI 1023 Bp. Lajos u. 17-21. 884-369

Leleiné Lovas Katalin diák  
SZÁMALK 1112 Igmándi u.9. 866-213  
668-011/213

#### BELSŐ KÖR

Leposa Dezső kalmár konf. nemzetközi táborok  
Szekszárdi Kórház, 7101 Pf. 84. 74/12-211

Pongor György oktatás, klubok  
BME HEI 1521 Stoczek u. 2. 665-011/25-56

Zámbó Viktor pályakezdők, versenyek  
BME Villamoskar, 1026 Guyon Richárd u.17. 663-579

Dankó Zoltán helyi csoportok  
1132 Kárpát u. 406-428

Bella László oktatás, versenyek  
TII, 1372 Bp. Pf. 454. 453-500  
664-011/26-36

Aladics Sándor kalmár konf.  
OMFB Bp. V. Martinelli tér 8. 473-144

Hunyadi István versenyek, táborok  
BME MMT 1521 Műegyetem rkp.9. 664-011/26-80

Jagudits László versenyek  
BME HEI, 1521 Bp. Stoczek u.2. 665-011

Horváth László  
ELTE Számítástechn. TSZ 1088 Bp. Muzeum krt.6-8. 189-833/557  
/ 501

Török Turul  
KFKI 1525 Pf. 49. 698-566  
699-499

Mohay Tamás versenyek, társadalmisítás, Magazin  
BME Villamoskar 8200 Veszprém Zrínyi u.15/e 80-13989

Dr. Pinke György  
MIKRO Számítástechn. Magazin  
Bp. Fő u. 68. 156-737

Vörös Zsuzsanna  
KKVMF Mat. és Számítástechn. Int.  
Bp. III. Nagyszombat u. 19. 689-840/78

Ökrös László (BME hallgató)  
KISZ KB KSZTI Bp. XIII. Kun B. rkp. 37-38. 403-940/275  
Lakás: Bp. XIV. Rákospatak park 7. tel: 140-715 203-872

Farkas Miklós  
SZKI 1025 Törökvér ut. 27. Sol, 133. sz. 153-114

Pápai Miklós  
SZKI 1114 Hamzsalégi u. 28. 659-371  
Sol, 133 sz.

Nemlinger Ágnes  
ELTE Ságvári Gyak. 141-194

Mikes Gábor  
Hámán Kató Közg. Szakközép. Isk.  
1027 Bp. Jurányi u. 1. 155-889

Menich Péter  
Hámán Kató Közg. Szak. Isk.  
1027 Bp. Jurányi u. 1.

Bughoffer Melinda  
Hámán Kató Közg. Szak. Isk.  
1027 Bp. Jurányi u. 1.

Wágnerné Ribusz Sarolta  
KFKI-MSZKI Számítástechn. Fo. 699-499/18-29

KÜLSŐ KÖR

Füredi László fórumok  
BME SZAK 1521 Műegyetem rkp. 9. 310sz. 655-011

Simonyi Endre versenyek, társadalmisítás, Magazin  
Bp. I. Fő u. 68.

Szentner János dolgozó fiatalok, érdekvédelem  
VIFI 1525 Pf. 65. 365-975/215

Gyarmati Péter dolgozó fiatalok  
ÁFOR SZK, 1134 Lőportár u. 16. 201-211

Dömötörné Tálai Ildikó  
SZÁMALK 1119 Bp. Vahot u. 6. 668-011

Lövértői Tamás  
Lovassy L. Gimn. Veszprém 8200 Pf. 10.

Soós Ferenc  
MME, Miskolc-Egyetemváros, Mat. Int. 3515

Gregovics Iván  
Pécsi TTK Számítóközpontja, Pécs, Szántó K. J. u. 3.

Kőhegyi János  
ELTE TTK Számítástechn. T. 1088 Múzeum krt. 6-8.

Fiser József  
BME Elektronikus Eszközös TSZ.  
1111 Bp. Goldmann Gy. tér 3. 665-011/27-24  
telex nincs

Helpfenbein Henrik  
ELTE TTK Számítástechn.T. 1088 Múzeum krt.6-8.

Fehér János  
OTSZK, Bp. XIV. Angol u. 27. 834-918

Rutkovszky Edéné  
KLTE Debrecen, Egyetem tér 1.

Menninger Ágnes  
ELTE Ságvári E. Gyak. Gimn. 1088 Trefort u. 8. 141-194

Surány Gábor  
TKI 1026 Bp. Gábor Áron u. 26.

Broczkó Péter  
KSH II. Keleti Károly u. 5-7.

Bordás Katalin  
KSH SZÜV, Miksolc-Egyetemváros, 3515 61-622

Korcsog Tibor  
KSH SZÜV, Kecskemét, Irinyi u. 17. 21-099

Farkas Miklós  
Hungária Műanyagfeldolg. Váll.  
1144 Újváros park 4. II/57. 839-527

Protokollista

Kertész Ádám  
SZÁMALK XI. Vahot u. 6. 668-011

Tuscher Tünde  
Magyar Rádió Tudományos Rovat  
1800 Bp. Bórdy S. u. 5-7. 403-940/180

Pergel Zsuzsa  
KISZ KB

dr. Windisch István  
Ip. MIN Elektr. Oktatási Iroda  
1024 Mártírok u. 85.

Salgó Rózsa  
BME Jövő Mérnöke Főm.  
1521 Budapest

Kovács István  
BME Impulzus Szerk.  
1521 Bp.

Varga Imre  
HTE Ifj. Biz. BME HEI  
1521 Bp.

Haidegger Géza  
SZTAKI 1502 Bp. Pf. 63.

Dr. Hajnal Miklós  
SZTAKI 1502 Bp. Pf. 63.

Mikolás Zoltán, Varga Márton Szerk.  
CW Számítástechn.  
1536 Bp. Pf. 386.

117-914

Rados Péter  
PC Mikrovilág Főszerk.

Herczeg János  
Magyar Rádió Ifjúsági O.  
1800 Bp. Bródy S.u. 5-7.

88-1. melléklet: Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának a rendezvénye. 1988. március 30., KSH ÁSZSZ

**NJSZT**

NEUMANN JÁNOS SZÁMÍTÓGÉPTUDOMÁNYI TÁRSASÁG FELHASZNÁLÓI KÖRE

Bróczkó Péter elvtárs  
KSH Számítástechnikai alkalmazási főosztály

A Neumann János Számítógéptudományi Társaság Felhasználói Köre  
ESZR-n kívüli számítógépek klubja

Honeywell-szekciója

az 1988.évi tervének megfelelően első munkaértekezletét

a KSH-ÁSZSZ-nél

(Bp.XI.Andor u.47.-49.,VII.emeleti Tanácstermében)

tartja 1988.március 30.-án 10 órai kezdettel

gépteremlátogatással egybekötve, a KSH-ÁSZSZ nyílt szakmai napok keretében.

Napirendi pontok:

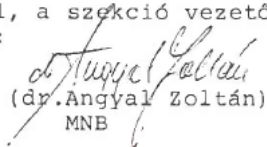
1. Megnyitó; a KSH ÁSZSZ nyílt napok rendezvényeiről  
Maizl József ig.h.
2. A KSH ÁSZSZ hw,sw beszerzései, fejlesztései  
Kokas Kálmán irodavez.
3. Gépteremlátogatás  
Termelési-iroda
4. Szekció ügyek  
dr.Angyal Zoltán

A munkaértekezletre ezuton hivom meg Önt és érdeklődő munkatársait. Tekintettel az 1988.évi, még nyitott munkatervünkre kérem,hogy a további programokat illetően javaslataikat a munkaértekezleten vessék fel.

Tájékoztatásul közöljük,hogy a KSH ÁSZSZ megközelítésénél az Etele-tértől induló 141-es busz indulási időpontjait vegyék figyelembe (20 percenkénti indulás)

Budapest,1988.március 22.

Üdvözlettel, a szekció vezetőség  
nevében:

  
(dr.Angyal Zoltán)

MNB

Bróczkó Péter elvtárs

A Neumann János Számítógéptudományi Társaság Felhasználói  
Köre ESZR-n kívüli számítógépek klubja

Honeywell-szekciója

1988.március 30.-ára a KSH-ASZSZ-ben hirdette meg következő munka-  
értekezletét, a KSH-ASZSZ nyílt napok keretében.  
Sajnálattal közöljük, hogy a részvétel alacsony volta miatt  
- amely a késői értesítésnek, az április 4.-i ünnepeknek  
és a tavaszi szünet körüli szabadságoknak tudható be - a  
munkaértekezletre nem került sor. A munkaértekezlet későbbi  
megtartásáról gondoskodunk és újabb meghívóban értesítést küldünk.

Levelünkhöz mellékeljük a Bull cég előzetes meghívóját az  
1988.április 19.-én rendezendő banki alkalmazások szimpózi-  
umáról; amelyre minden érdeklődőt szeretettel várnak. (lsd.  
1.sz.melléklet)

A szekció vezetőségi ülése 1988.április 7.-én tárgyalta az  
1988.évi további programok szervezését ill. a BANKSOFT GT.  
csatlakozási kérelmét a szekcióhoz. Fenti témákról a következő  
munkaértekezleten adunk részletesebb tájékoztatást.

Tervezzük ez év szeptemberében a Bull cég képviselőjének meg-  
hívását a kialakítandó Bull iroda feladatainak, elképzeléseinek  
ismertetésére (lsd.2.sz.melléklet - a Kereskedelmi minisztérium  
részére küldött levelük másolata); novemberben pedig kirándulás-  
sal egybekötött látogatást szervezünk a MNB olyan megyei igaz-  
gatóságára, ahol az országos elszámolásforgalmi hálózat mind-  
három szintjén adatátvitellel összekötött (H66-DPS6-PC) számító-  
gépek rendszere működik.

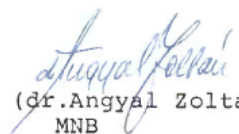
- 2 -

A szeptemberi munkaértekezletet az ASZSZ-be tervezzük, az elmaradt gépteremlátogatás pótlására is.

Továbbra is várjuk Önt és érdeklődő munkatársait rendezvényeinkre!

Budapest, 1988. április 8.

Üdvözlettel, a szekció  
vezetősége nevében:

  
(dr. Angyal Zoltán)  
MNB

Melléklet: - BULL-meghívó  
- a BULL levele a Kereskedelmi Minisztériumhoz

1 sz melléklet

DIRECTION ASIE EUROPE DE L'EST  
119-125, RUE DES TROIS FONTANOT  
92000 NANTERRE  
TÉL. : 47 44 81 22 - TÉLEX : 614882 F



MR. György VASVARI

M.N.B.  
BUDAPEST V  
ROSENBERG HAZASPAR UTCA 4

N/REF : RB/JPM.88.041

Nanterre 1988, 22nd March

ATTENTION : MR. György VASVARI - GENERAL MANAGER

Dear Sir,

We are very pleased to inform you about the **BULL** Banking Symposium to be organized in BUDAPEST on 19th april.

It will be held at "Centre de Documentation française scientifique et technique" BUDAPEST V. Duna utca 1. Tel. 180152.

In this respect, we kindly invite you to attend this symposium together with your collaborators. You will find herewith the detailed program of this **BULL** Banking day.

We recommend you to return the attached form after having filled it. This will help us to welcome you in the best conditions.

We are at your disposal for any question you may have and in the mean time, we remain,

Yours faithfully,

René BARCHI  
BULL S.A. Sales  
Representative for Hungary.

DIRECTION ASIE EUROPE DE L'EST  
119 125, RUE DES TROIS FONTANOT  
92000 NANTERRE  
TEL : 47 44 81 22 - TÉLEX : 614882 F

EXPÉDIT
1988 -02- 29
525-20 88

N/REF : JCD/JPM/88.25



*11/11/88*  
*16.8/7/ii.11. 2 sz.melléklet*

TRADE MINISTRY  
H-1880 BUDAPEST  
HONVED UTCA 13-15  
HONGRIE

Nanterre, 21st february 1988

ATTENTION : LEGAL DEPARTMENT -  
MRS KARPATINE - DR TORDA JUDIT  
DR LAJOS VARGEDO

OBJECT : PERMISSION REQUEST FOR OPENING A BULL SA OFFICE IN BUDAPEST

Gentlemen,

Our company, Bull SA, is marketing computers in Hungary since more than 25 years and as such has developed a strong base of customers.

Our company has also developed quite an important industrial cooperation with VIDEOTON for the production of the R10 series computers.

Bull.SA has parallelly signed a frame agreement with the Hungarian foreign Trade Bank, providing for countertrade covering the sales of Bull in Hungary.

Bull.SA through its subsidiaries in Austria and West Germany is presently using Hungarian know-how for developing software packages. Relative contracts are going through Metrimplex and Interag.

In order to provide a better technical support to our customers who are :

- National Bank
- Magyar Posta
- ASzSz
- Orszagos Tervhivatal
- Malev
- Transelektro
- Villert
- Szuv

and to better develop our cooperation activities, we kindly ask you to allow us to open a technical assistance office in Budapest. We have made already a prereservation in the new International Trade Center.

./...

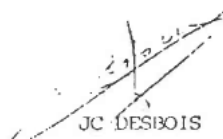
BULL SA - SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 223 502 200 F - RCS PARIS B 640 069 129  
SIÈGE SOCIAL 121 AVENUE DE MALAKOFF 92164 PARIS CEDEX 16 TEL 33 (1) 47 02 30 91  
ADRESSE TÉLÉGRAPHIQUE BULL SA - TÉLEX BULL SA 614882 F - C.C.P. 151 906 JOUVEUR PARIS

We confirm that we initiated a bank transfer of 20 000 Ft to your account 218-98969 at the National Bank of Hungary as requested by the regulations.

Attached to our request you will find our last financial statement.

Expecting your early positive answer we remain,

Faithfully Yours,

A handwritten signature in dark ink, appearing to read 'JC DESBOIS', is written over a diagonal line that serves as a signature line.

JC DESBOIS  
SALES DIRECTOR  
for EASTERN EUROPE

ENCL: 1986 financial statement



NEUMANN JÁNOS SZÁMÍTÓGÉPTUDOMÁNYI TÁRSASÁG

BUDAPEST

KSH Számítástechnikai alkalmazási főosztály  
**Bróczkó Péter**  
elvtárs részére


A Neumann János Számítógéptudományi Társaság Honeywell-szekciója 1988. évi munkaterve II. féléves programja szerint a Honeywell-Bull cég tájékoztatást adott volna az új budapesti kereskedelmi kirendeltsége munkájáról, funkcióiról, feladatairól. Tekintettel az építkezés és bizonyos infrastrukturális gondok elhúzására erre a programra valószínű csak 1989. januárjában vagy februárjában kerül sor.

Az 1989. évi szekció munkatervet ezen - várható első - ülésen fogjuk megtárgyalni ill. véglegesíteni. Addig is várjuk javaslataitokat, észrevételeiteket.

**Ezúton is kellemes karácsonyi ünnepeket és boldog új évet kívánok Neked és munkatársaidnak!**

Budapest, 1988. december 2.

a szekció vezetősége nevében:

  
/: Dr. Angyal Zoltán :/  
MNB főv.-h.

**NJSZT**

MŰSZAKI ÉS TERMÉSZETTUDOMÁNYI EGYESÜLETEK SZÖVETSÉGE

**NEUMANN JÁNOS SZÁMÍTÓGÉPTUDOMÁNYI TÁRSASÁG**

BUDAPEST V., BATHORI U. 16. •••• LEVELCÍM: 1358 BUDAPEST 5. PF. 240 ••••• TELEX: 22-5369 ••••• TELEFON: 329-349, 329-390

Budapest, 1988. május 13.

T.

Cím !

A Neumann János Számítógéptudományi Társaság szeretettel meghívja Önt az 1988. június 1-én 14 órakor az NJSZT székházában - Budapest, V. Báthory u. 16. - tartandó

VIDEOTON Felhasználói Kör

előadássorozatára " Nemcsak PC-vel" címmel.

A rendezvény programja :

1. Bevezető - a VIDEOTON Computer Számítástechnikai Kereskedelmi és Szolgáltató Leányvállalat rövid bemutatkozása
2. A VIDEOTON PC-k továbbfejlesztett változatai
3. PC hálózatok kiépítési lehetőségei
4. VT-32 grafikus alkalmazásai

Megjelenésére feltétlen számítunk.

Neumann János

Számítógéptudományi Társaság

88-3. melléklet: a TPA felhasználói klub rendezvénye. 1988.11.10., KFKI

**KFKI**

**MÉRÉS ÉS SZÁMITÁSTECHNIKAI KUTATÓINTÉZET**

**RESEARCH INSTITUTE FOR MEASUREMENT AND COMPUTING TECHNIQUES**

1121 Budapest, XII., Konkoly Thege út 29-33. Postacím: 1525 Bp. Pf. 49. Telefon: 699-499 Telex: 22 4289

Budapest, 19 88. november 14.

Ügyintéző: Pillis Ágnes/S.É.

Ül. tel. száma:

Levélszám: MM-115/88.

MNB 232-90173-1446

Brotzkó Péter

NJSzT Felhasználói Kör titkára

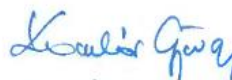
KSH

Budapest, Pf.:51

1525

Mellékelten küldöm szóbeli megállapodásunknak megfelelően az 1988. évi TPA Felhasználói Napok programját és rövid összefoglalóját.

Üdvözlettel



Komlós György

műszaki titkár

## TPA Felhasználói Napok

November 10-én a TOT Továbbképzési és Üdülési Központjában az évente megrendezésre kerülő TPA Felhasználói Napok keretében az MSzKI vezetői és munkatársai kicserélték gondolataikat, elképzeléseiket és tapasztalataikat a TPA típusú számítógépek felhasználóival. A hazai felhasználók több mint kétszáz képviselője tájékoztatást kapott a legújabb kutatási és fejlesztési eredményekről, a szolgáltatási skála bővüléséről, a TPA rendszerek forgalmazásának jelenéről és jövőjéről, az érdekesebb számítógépes alkalmazásokról és azok perspektívikus irányairól. A felhasználóké volt a szó, amikor bejelentett előadásokban ismertették az általuk elért eredményeket és a tervezett célokat. Megfogalmazott kérdéseikre és problémáikra az intézet munkatársai kimerítő válaszokat adtak. A résztvevők ezen a felhasználói napon egy érdekes mérföldkő elérésének tanúi lehettek. Először fordult elő a TPA Felhasználói Napok történetében, hogy a KFKI által szállított rendszerekkel kapcsolatban nem hangzott el reklamáció.

Komlós György  
KFKI-MSzKI

TPA

FELHASZNÁLÓI NAP  
1988. NOVEMBER 10.

P R O G R A M

- 10<sup>00</sup> Megnyitó  
Szlankó János  
tudományos igazgató
- 10<sup>15</sup> TPA rendszerek forgalmazásának jelene, jövője  
Eszközök, szolgáltatások, kapcsolatok  
Szőnyi László  
tudományos osztályvezető
- 11<sup>00</sup> Röviden szoftvereinkről  
Gálfi Zoltán  
tudományos munkatárs
- 11<sup>30</sup> Sz ü n e t
- 12<sup>00</sup> A FELHASZNÁLÓKÉ A SZÓ  
- Bejelentett előadások  
- Kérdések, problémák, vélemények, javaslatok  
az MSZKI tevékenységével kapcsolatban
- 13<sup>30</sup> E b é d
- 15<sup>00</sup> Az alkalmazások és fejlesztések perspektivikus irányai  
Karádi Pál  
tudományos osztályvezető  
Lukács József  
tudományos igazgatóhelyettes

88-4. melléklet: A MAS-M felhasználói klub megalakulási rendezvénye.  
1988.02.11.

MEGHIVÓ

Dr. Broczó Péter.....et részére!

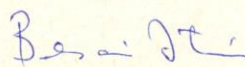
A MAS-M programrendszer országos terjedésével kapcsolatos elemzések felvetették, hogy általános igény van a témában érintett forgalmazók, meglévő és potenciális végfelhasználók között szakmai kapcsolatok létesítésére, az alkalmazási tapasztalatok kicserélésére. Elindítottuk ezért a MAS-M felhasználói klub szervezését, mely az NJSZT Felhasználói Kör keretében fog működni.

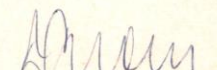
A MAS-M felhasználói klub alakuló ülésére 1988. február 11-én 14 órakor kerül sor a Medicor XIII. Váci ut 48.e/f 2.em.211.sz. helyiségében. Az ülés napirendjei:

- 1./ A klub létrehozása, tisztségviselők megválasztása
- 2./ A pályázat keretében indított MAS-M bevezetések tapasztalatairól készült KSH értékelés ismertetése
- 3./ A klub programjának megbeszélése, aktuális kérdések.

Várjuk Ön, vagy képviselője megjelenését és aktív bekapcsolódásukat a klub programjába.

A szervezők nevében:

  
Balsai István

  
dr. Spronz Imre

## 88-5. melléklet: A Felhasználói kör 1987-1988-1989. évi rendezvényei és az évvégi jutalmazások

### Az NJSZT Felhasználói Köre rendezvényei

1987. szeptember - 1988. november

<i>1987</i>	IBM PC	Ipari Minisztérium	szeptember 16.
	Honeywell	MNB Bács-Kiskun megyei Ig.	szeptember 23.
	Intéző Bizottság	NJSZT	október 21.
	Takeh	Salgótarján	október 23-27.
	Honeywell	PSZI	november 27.
	TPA-napok	TOT-szálló	december 7-8.
<i>1988</i>	IBM PC-Teledata	Ipari Minisztérium	január
	PDP DECUS	<i>JBT szálló</i>	január
	MAS-M	Medicor	február 11.
	Teledata	BNV - SZMSZM kiállítás	március
	Honeywell	ÁSZSZ	március 30.
	MAS-M	Medicor	május
	IBM PC	Ipari Minisztérium	június 1.
	Videoton	NJSZT	június 1.
	IBM PC	Ipari Minisztérium	szeptember 21.
	IBM PC	Ipari Minisztérium	október 13.
	TPA-nap	TOT Szálló	november 10.
	MAS-M	VIDEOTON	november 23.
<i>1989</i>	<i>Felhasználói Inf. Fórum</i>	NJSZT	március 7
	PDP DECUS	Sopron	május 2-5

*György Árvai*

Róbert!

Megkíséreltem áttekinteni az éves teljesítményt, elsősorban a rendezvénylista szerint:

Klub	Rendezvények száma
IBM PC	5
Honeywell	3
TPA - PDP DECUS	2 (több nap)
MAS-M	2
Teledata	2
Takeh	1 (több nap)
Videoton	1

A két elsőnek célszerű adni, hisz tényleg aktívak voltak; mégpedig attól függetlenül, hogy tavaly is kaptak (esetleg most alacsonyabb legyen a százalékuk, tehát:

Váradai László  
Angyal Zoltán.

A TPA is mozog, most is lesz rendezvényük (10-én 10 órakor kezdődik a TOT Szállóban, egész napos. Keresett Téged is Komlós György, csak még nem tudott elérni. Megígértem, hogy továbbítom Neked a meghívását):

Komlós György.

A MAS-M is aktív, decemberben lesz az idén a 3. rendezvényük:

Balsai István vagy Spronz Imre.

A Teledata jövője nagy, ösztönzésképpen talán:

Braun Péter.

DR. SZELEZSÁN JÁNOS elvtárs  
részére  
a Díjbizottság elnöke  
NJSZT

B U D A P E S T

Tisztelt Szelezsán Elvtárs!

Köszönjük megkeresését az eredményes mozgalmi munkáért adható jutalmazás ügyében.

A Felhasználói Kör aktivistái közül a következő kollégákat javasolom jutalmazásra.

VÁRADI LÁSZLÓ	Professzionális mikro számítógépek felhasználói klub	35%
KOMLÓS GYÖRGY	TPA felhasználói klub	35%
BALSZAI ISTVÁN	MAS/M felhasználói klub	30%

B u d a p e s t, 1986. november 9.

  
/ Peller Róbert /

NJSZT Felhasználói Kör elnöke

Peller R.  
Péter az újságban írt -  
legbiztosabban az  
névvel. Csak en  
Peller a NJSZT egyik  
tagja.  
C

## KÖZGYÜLÉS ... KÖZGYÜLÉS ...

A november 21-én az MTA Kongresszusi termében rendezett közgyűlésünkön a résztvevők száma jóval meghaladta a korábbi évek hasonló eseményein megjelenőket.

Vámos Tibor megnyitja után Pál Lénárd az OMF elnöke tartott nagyszerű előadást: „Tudomány, technológia és mi” címmel.

Főtítkári beszámolójában Kovács Győző Társaságunknak arról a szerepéről beszélt, amelyet a számítástechnika társadalmisításában vállaltunk. A hozzászólások azt igazolták, hogy a választott út helyes. Az ez évi Neumann és Kalmár díjak odaítélésénél messzemenően figyelembe vették az oktatás terén elért eredményeket.

Neumann Emlékérmeket kaptak:

Faragó Sándor	Páris György
Marton Zoltán	Pongrácz Tibor

Kalmár-díjasok

Appel György	megosztva
Kőhegyi János	
Sántháné Tóth Edit	
Soós Ferenc	

Éves jutalmazás:

A társaságot legjobban tevő aktívokat minden évben jelképes összeggel jutalmazzuk. Az idén erre az eseményre Közgyűlésünkön került sor. A következő tagtársak részesültek jutalomban:

Mesterséges Intelligencia és Alakfelismerési Szakosztály

Futó Iván	Szöts Miklós
Márkus András	

Rendszerelméleti Szakosztály

Kozma Tamás

Szoftver Szakosztály

Löcs Gyula	Máté Levente
------------	--------------

Számítóközpont-vezetési Szakosztály

Kiefer János	Jankó Géza
--------------	------------

Államigazgatási Szakosztály

Somjai Géza	Róth Péter
Paragh László	

Rendszerszervezési és Informatikai Szakosztály

Peller Róbert	Bálint Róbert
Almás Károly	

Számítógéptechnikai Szakosztály

Gergely Csaba	Tarnai Katalin
Lukács József	

Operációkutatói Szakosztály

Jándy Géza

Publikációs és Terminológiai Bizottság

Kelen András	Kertész Ádám
Petróczy Judit	

HCL

Hivessy Ferenc	Győző Miklós
Pirkner János	Ujvári Tibor
Barabási Rezső	Diebel Dittrich
Pál Magdolna	

Honvédelmi Szakosztály

Dedinszky Ferenc	Németh Károly
Kovács Attila	

Ellenőrző Bizottság

Dénes Ferenc

Orvosbiológiai Szakosztály

Naszlady Attila	Győri István
-----------------	--------------

Mezőgazdasági Alkalmazások Szakosztály

Kárpáti László	Vörös Mihály
Horváth Csaba	

Szakosztály elnökök, Ügyvezető Elnökség

Kovács Győző	Szelecsán János
Vasvári György	Varga Lajos
Gergely Tamás	Papp Ferenc
Kovács Péter	Szentiványi Tibor
Hunfalvi Tibor	Berkics László
Simonyi Endre	Tóth Imre
Spányik János	Kovács Etelka
Broczkó Péter	Ligeti Sándorné
Hetényi Péterné	Koltai Emilné
Varga Lajosné	Metzger Gyuláné

Területi szervezetek elnökei

Tohai László	Gyöngyösi László
Balogh István	Czékkel János
Gécseg Ferenc	Varga Lajos
Raffai Mária	Verő József
Szini István	

*NJSZT Tájékoztató  
1984. december*

Együttműködési megállapodást írt alá elnökünk Vámos Tibor és Stefan Neuschl, a Szlovák Kibernetikai Társaság elnöke. A szerződés keretét biztosít a két társaság nemzetközi rendezvényeinek kedvezményes látogatására, közös megmozdulások szervezésére, kiadványok és információk cseréjére.

89-1. melléklet: Az ESZR-en kívüli felhasználói klub Honeywell szekciójának az 1988. évre vonatkozó beszámolója 1989. március 06.

**Beszámoló**

a Neumann János Számítógéptudományi Társaság  
Felhasználói Köre ESZR-n kívüli felhasználók klubja  
**Honeywell-szekciójának**  
1988.évi tevékenységéről

A szekció munkája az előző évekhez képest kisebb aktivitást mutat, aminek oka az egyes tagszervezetekben lezajlott átszervezés valamint a Honeywell-Bull cég kereskedelmi képvisellete megnyitásának elhúzódása volt.

A szekció 1988. évi rendezvényei közül az alábbiakra került sor:

- Munkaértekezlet a KSH ASZSZ-ben, a nyílt napok keretében.
- Banki alkalmazások BULL-szimposium.
- A munkaértekezleteken kívül 3 vezetőségi ülést tartottunk.
- A H.L.S.U.A. által megküldött anyagok terjesztése folyamatosan zajlott.


Amit nem sikerült teljesítenünk:

- A Honeywell-Bull cég budapesti kereskedelmi képvisellete bemutatkozója az új kereskedelmi központban, az építkezés és a költöztetés elhúzódása miatt.
- Az eredetileg tervezett MNB megyei igazgatóság - kereskedelmi bank fiók látogatás, kirándulás /H66-DPS6-BM45/ a MNB hálózata bemutatója, amely a BM45 szállítások elhúzódása miatt maradt el.

A szekció munkájában 1989 folyamán várhatóan komolyabb változás következik be, miután a szekció vezetői közül többen állást változtattak illetve állást változtatnak és nem is minden esetben marad meg részükről a Honeywell kapcsolat. Célszerűnek látszik az 1989. évi első munkaértekezleten új vezetőséget választani.

Budapest, 1989. március 6.

A szekció vezetősége nevében:

  
/: dr. Angyal Zoltán :/  
a szekció vezetője

89-2. melléklet: Robotron 6401, 6402, KRS 4001 felhasználói klubnak az 1988.  
évre vonatkozó beszámolója, 1989. február 23.

Broczkó Péter részére!

KSH

Budapest

Pf. 51.

1525

Hivatkozással 1989.02.23-án kapott levelére, az NJSZT beszámoló összeállításához - az NDK relációjú kisszámítógép Felhasználói Kör tevékenységével kapcsolatban - sajnos nem áll módomban összefoglalót adni, mivel 1988. év folyamán a Felhasználó Kör csendben kimúlt. Az NDK relációjú gépek száma lecsökkent, a ROBOTRON cég piaci munkája visszaesett, az IBM kompatibilis gépek által támasztott konkurencia kiűtötte a belföldi piacról a ROBOTRON gépeket. A kialakult érdektelenségre való tekintettel a Felhasználói Kör fenntartása pusztán látszat tevékenység lenne.

Budapest, 1989.02.23.

Üdvözlettel:



Vidó László Jenő

89-3. melléklet: A Videoton felhasználói klubnak az 1988. évre vonatkozó beszámolója, 1989. március 17.



8001 SZÉKESFEHÉRVÁR, Berényi út. PF. 104. MNB 290-020-25.  
Telefon: 12-730, 13-030. Telex: 21-331.

SZÁMÍTÁSTECHNIKAI GYÁRA

1021 BUDAPEST, Vöröshadsereg útja 54. PF. 65. MNB 290-020-25.  
Telefon 364-530, 364-533 Telex 22-4587

2000-70/89

Központi Statisztikai Hivatal	3971	1989. március 17.
Peller Róbert et.-nek	1989 MAR 27	Jelünk: S zGy 2/182/89
Felhasználói Kör elnöke		Hivatkozás
B u d a p e s t	Peller et	Tárgy: VIDEOTON Felhasználói Kör tevékenysége

Az 1988. évben a VIDEOTON Felhasználói Kör a Neumann János Számítógéptudományi Társaság keretein belül június 1-én az NJSzT Székházában előadássorozatot tartott "Nemcsak PC-vel" címmel.

A rendezvény programja a következő volt :

1. Bevezető - a VIDEOTON Computer Számítástechnikai Kereskedelmi és Szolgáltató Leányvállalat bemutatkozása  
Előadó : Gáspár Csaba ig.h. / VTCL /
2. A VIDEOTON PC-k továbbfejlesztett változatai  
Előadó : Gáspár Csaba / VTCL /
3. PC hálózatok kiépítési lehetőségei  
Előadó : Czifra András / VFI /
4. VT-32 grafikus alkalmazásai  
Előadó : Hidvégi Zoltán / VFI /

1989. május 17-re tervezzük szintén az NJSzT Székházában éves Felhasználói Kör-i rendezvényünket.

A program a következő lesz :

1. Bevezető - a VIDEOTON Computer Leányvállalat eddigi tevékenységének és jövőbeni terveinek ismertetése  
Előadó : Szécsényi János ig. / VTCL /

2. NOVEL hálózatok

Előadó : Márai András / VTCL /

3. Data Managing Solution : DATAEASE

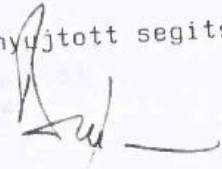
Előadó : Hermann János / VTCL /

4. VT 320 - VT 3200 család

Előadó : Czupi János / VFI /

Az előadássorozatot a Neumann János Számítógéptudományi Társaság programfüzetében is meghirdetjük.

Ezúton is megköszönjük rendezvényeinkhez nyújtott segítségüket.



dr Baráth Csaba  
ker.ig.h.

89-4. melléklet: A MAS-M felhasználói klubnak az 1988. évre vonatkozó beszámolója, 1989. március 08.



**Szervezési és  
Számítástechnikai  
Részvénytársaság**  
1389 Budapest,  
XIII., Röntgen u. 11-13.  
Postacím: 62. Pf. 150.  
Telefon:  
495-130, 495-930, 403-192  
Telex: medic h 22-5051  
Telefax: 36-1-495-957

Levélszám: 88-61/89  
Ügyintézőjük:  
Hivatkozási szám:  
Ügyintézőnk:  
Budapest,

KSH  
Broczkó Péter részére

B U D A P E S T

Pf: 51.

1525

A NJSZT Felhasználói Kör keretében működő MAS-klub 1988. évi tevékenységét az alábbiakban foglalom össze:

A klub - eredetileg MAS-M alkalmazókat megcélözva, majd az alakuló ülésen a beindult MAS-MCS alkalmazások miatt általában MAS felhasználókat összefogva - 1988. év elején indult. Az elfogadott munkaprogramot nagyjából tartottuk.

Lényegesebb témák:

- MAS-M alkalmazások eddigi tapasztalatainak kiértékelése
- üzemeltetési tapasztalatok, hatékonyságnövelő megoldások
- bevezetési stratégiák
- MAS-MCS ismertető és bemutató a VIDEOTON-nál.

1989-re is rendelkezünk elfogadott munkaprogrammal, mely szerint foglalkozni szeretnénk:

- a MAS-MCS BHG-beli alkalmazásával
- a MAS-ADAPT fejlesztő rendszerrel
- VAX-ra illetve kompatibilis gépekre való át-téréssel.

Budapest, 1989. március 8.

MNB számlaszám:  
202-84909

  
Dr. Sproncz Imre  
MAS-klub titkár

89-5. melléklet: Az NJSZT Felhasználói Kör Intéző Bizottságának név- és címjegyzéke 1989 végén

AZ NJSZT Felhasználói Kör  
Intéző Bizottságának  
címjegyzéke

Elnök: Peller Róbert, Számalk, 1502 Pf. 146., 853-111  
Titkár: Broczkó Péter, KSH, 1525 Pf. 51. 358-530/428 740

Professzionális mikroszámítógépek felhasználói klub

Váradi László Diplomáciai Ellátó Testület  
1024 Mártírok útja 43-45. VII. 2.  
159-679/49, 350-503

MAS-M felhasználói klub

Elnök: Balsai István KSH  
1525 Pf. 51.  
350-579

Titkár: dr. Spronz Imre igazgató Medorg  
1389 Röntgen u. 11-13.  
494-980

PDP-DECUS (HLUG) felhasználói klub

Csillag Annamária KFKI  
1525 Pf. 49.  
698-566

TAKEH-TPA felhasználói klub

Kárpáti József PSZTI  
1251 Pf. 31.  
~~684-020/104~~

Teledata felhasználói klub

Braun Péter OKHB  
172-464

TPA felhasználói klub

Komlós György KFKI  
1525 Pf. 49.  
698-566

~~669-755~~  
166-9755

Videoton felhasználói klub

Elnökök: Baráth Csaba VIFI  
1021 Vöröshadsereg útja 54.  
384-087

Titkár:Török Tiborné  
VIFI  
1021 Vöröshadsereg útja 54.  
384-087

Honeywell felhasználói klub

az intézőbizottsági tisztség betöltetlen

TAKEH-TPA Kedvencjeinket

Évünk ~~Stácher István~~ : 684-200/104  
Ezért emeljük ki őt, amilyen nagyrendezője:  
időnk : Székely

jövede: Kondián vagy Ertény

listájuk: a munkahelyi lista

Robozon 1372

Nem emlékszem. Először Szabó Gyula nyugdíjas,  
(lakástelefon: 131-527), továbbra is névben  
csinálta, ha napra valamilyen fűs erőt  
maga mellé.

Tippek: Kezdeti Pál

Programokhoz kapcsolódó Klubja

Réz Ferenc : 800-122 / 144 (külföldön van  
október 29-ig)

PDP - DECUS

Kovács Péter : 666-011 / 25-76

rendezője

november (1-2 órányi összejövetel):

- a legutóbbi DECUS-üléstől való kezdés
- vezetőség-választás

felvételre valóra rendezés

majdnem nagyjából 1,5-2 napos összejövetel

Értékelés

Alkalmazható részben, de van a munkahelyi  
a KFKI-ban TPA szem, mely a klub-laboratórium  
tartalékára, WFTB-től függetlenül

November előtti megfontolás

- az SZK és
- TPA vonatkozásában

90-1. melléklet: A Felhasználói kör általunk összefogott utolsó ülésének meghívója: NJSZT alapszabály, rendezvénynaptár, névsor, 1990. február 19.


### Meghívó

Az NJSZT Felhasználói Köre Intéző Bizottsága 1990. február 19-én, hétfőn délután 15 órakor az NJSZT Székházában (V. Báthori u. 16.) tartja a következő ülését a következő napirenddel:

1. Beszámoló az elmúlt év tevékenységéről
2. Küldöttválasztás az 1990. március 22-i közgyűlésre

Megjelenésére - a választásra tekintettel is - feltétlen számítunk. Esetleges akadályoztatása esetén kérem ezt jelezze Broczkó Péternek a 135-8530/740-es telefonszámon.

Budapest, 1990. február 8.



Peller Róbert

a Felhasználói Kör elnöke *h*

#### Melléklet

NJSZT alapszabály-tervezet  
1989-90 évi rendezvénynaptár  
Az Intéző Bizottság címjegyzéke

# A NEUMANN JÁNOS SZÁMÍTÓGÉPTUDOMÁNYI TÁRSASÁG ALAPSZABÁLYA

(tervezet, 1990. Jan. 4.)

## I. Általános rendelkezések

1. A társaság neve: Neumann János Számítógéptudományi Társaság (NISZT):
  - a) angolul: John von Neumann Society for Computing Sciences;
  - b) németül: John von Neumann Gesellschaft für Informatik;
  - c) oroszul: Общество по Вчислительной Тechnике и Информатике им. Януса Неуманн;
  - d) franciául: Association John von Neumann pour Informatique.
2. A társaság székhelye: Budapest.
3. A társaság pecsétje (kőiratban): Neumann János Számítógéptudományi Társaság.
4. A Neumann János Számítógéptudományi Társaság (a továbbiakban: Társaság) társadalmi egyesület, önálló jogi személy.
5. A Társaság célja, hogy segítse hazánkban
  - a) az informatika alkalmazását és fejlesztését, az eredmények elterjesztését;
  - b) a szakma presztízsenek, minőségi színvonalának és etikájának megőrzését, ill. emelését;
  - c) az informatikával hivatásszerűen foglalkozók, ill. az informatikai eszközöket és módszereket más szakterületeken alkalmazók véleményének és a szakma érdekeinek érvényre jutását;
  - d) az egyre szélesebb körű részvételt a nemzetközi szakmai közéletben;
  - e) az informatikai szakemberek tájékoztatását és tapasztalatcseréjét;
  - f) az informatikai kultúra terjesztését, az informatikai oktatást az általános iskolától az egyetemig.
6. Célkitűzéseinek megvalósítása érdekében rendezvényeket szervez, szolgáltatásokat nyújt, ill. vállalkozásoknak ad keretet, ezeken belül
  - a) szakmai közéleti munkára ad lehetőséget;
  - b) előadásokat, ankétokat, konferenciákat, kongresszusokat, szemináriumokat, szakmai bemutatókat, kiállításokat, tanfolyamokat rendez, szakmai tanácsadást, bel- és külföldi szakmai tanulmányutakat szervez, szakértői tevékenységet koordinál;
  - c) felkérésre vagy tagjainak kezdeményezésére állást foglal fontos szakmai-társadalmi kérdésekben;
  - d) szakfolyóirat(ka)t és alkalmi szakmai kiadványokat szerkeszt és ad ki;
  - e) pályázatokat hirdet, díjakat alapít és adományoz, célfeladatok elvégzését jutalmakkal ismeri el;
  - f) törekszik arra, hogy a diákokat és a fiatal szakembereket bevonja a szakmai közéletbe;
  - g) tevékenységi területén kapcsolatokat tart fent különféle bel- és külföldi szervezetekkel (l. a Szakmai kapcsolatok c. függelék);
  - h) tagként képviseli Magyarországot hazai, ill. nemzetközi szakmai tudományos szövetségekben (l. a Szakmai szövetségek c. függelék).

## II. A Társaság tagjai

1. A Társaság tagja lehet az a természetes személy, aki a Társaság célkitűzéseit magáénak vallja, Alapszabályát elfogadja, etikai normáit betartja és tagdíjat fizet (l. a Tagdíjak c. függelék).
2. A Társaság minősített (senior) tagja lehet az a tag, aki erre pályázatot nyújt be, és akit meghatározott követelmények teljesülése esetén a Társaság minősített tagjainak közössége maga közé megválaszt (l. a Minősítési eljárás c. függelék).
3. A Társaság örökös tiszteleti tagja lehet az a természetes személy, aki a Társaság érdekében tevékenykedik, és ennek elismeréseként a Társaság Választmánya tagjai sorába választja.
4. A Társaság jogi (ill. pártoló) tagja lehet az a jogi (ill. természetes) személy, amely (ill. aki) a Társaság célkitűzéseit magáénak vallja, és a Társaság tevékenységét anyagilag támogatja. A jogi tagot megbíztottja képviselheti a Társaságban.

## III. A tagok jogai

1. A tagok, minősített tagok, tiszteleti tagok és pártoló tagok, ill. a jogi tagok képviselői
  - a) területi és szakmai közösségekben (állandó és ad-hoc bizottságokban, szakosztályokban) tevékenykedhetnek;
  - b) részt vehetnek a Társaság rendezvényein;
  - c) javaslatokat, indítványokat tehetnek;
  - d) a Társaság kiküldetésében részt vehetnek bel- és külföldi rendezvényeken;

- e) meghatározott feltételek mellett igénybe vehetik a Társaság helyiségeit, a Társaság nyújtotta szolgáltatásokat és kedvezményeket, megkaphatják az alkalmi kindványokat, kiválthatnak szakértői jogosítványokat stb. (I. A Társaság helyiségeinek és szolgáltatásainak igénybe vétele c. függelék);
- f) megkapják a Társaság rendszeres Tájékoztatóját;
- g) értesítést kapnak egyes rendezvényekről;
- h) a Társaság Választmányába, ill. bármely területi és szakmai közösségében tisztségre megválaszthatók;
- i) a Társaság Választmányába delegálhatják képviselőiket;
- j) a Társaság bármely testületének ülésén szavazati jog nélkül részt vehetnek.

#### 2. A minősített tagok

- a) a Társaság meghatározott követelményeket kielégítő és minősített tagságra pályázó tagjait maguk közé választhatják (I. a Minősítési eljárás c. függelék);
- b) szavazati jog nélkül részt vehetnek a Választmány munkájában;
- c) saját tagjaikból létrehozzák a Társaság Tanácsadó Testületét.

#### 3. A tiszteleti tagok

- a) szavazati joggal részt vehetnek a Választmány munkájában;
- b) tagdíjat nem fizetnek.

#### 4. A jogi tagok

- a) képviselőik útján részt vehetnek a Társaság szakmai és szervező tevékenységében;
- b) igénybe vehetik a Társaság szakmai segítségét továbbképzés, bel- és külföldi tanulmányút, tapasztalatsere megszervezéséhez;
- c) a Társaság rendezvényein speciális kedvezményeket kaphatnak;
- d) felkérhetik a Társaságot szakértői tevékenység elvégzésére.

### IV. A tagság megszűnése

1. A tagság megszűnik, ha a tag kilépését írásban bejelenti.
2. A Társaság törölheti tagjai közül azokat, akik a tárgyévben tagdíjukat nem fizetik be.
3. A Társaság Választmánya írásbeli előterjesztés alapján kizárhatja azt a tagot, akit tagságra méltatlannak tart.

### V. A Választmány

1. A Választmány a Társaság képviselői elv alapján működő legfőbb vezető testülete, amely a Társaságot érintő minden kérdésben dönthet.
2. A választmányi tagok száma a taglétszám 2 (3, 5, 8, 10) %-a; a tagok mandátuma legfeljebb 3 évre szól. Amennyiben a Választmány létszáma visszalépések és visszahívások következtében az eredetinek egyharmadára csökken, új választásokat kell tartani. A választás technikáját a Választási eljárás c. függelék ismerteti.
3. A Választmány főbb feladatai:
  - a) megválasztja és visszahívhatja a Társaság tisztségviselőit;
  - b) létrehoz és megszüntethet állandó bizottságokat, megválasztja és visszahívhatja ezek vezetőit;
  - c) elfogadja, szükség esetén módosítja az Alapszabályt;
  - d) meghatározza a Társaság tevékenységi körét, társasági politikáját;
  - e) évente jóváhagyja a Társaság éves tervét, ezen belül a gazdálkodási tervet, továbbá dönt a profit- és nonprofit tevékenységek arányáról;
  - f) jóváhagyólag tudomásul veszi a területi és szakmai közösségek létrejöttét és megszűnését;
  - g) ellenőrzi és felügyeli a Társaság tisztségviselőinek munkáját;
  - h) megállapítja az egyéni tagdíj és a tagoknak nyújtott szolgáltatások mértékét;
  - i) a Társaság alapszabályának megsértése esetén tagok kizárásáról, ill. közösségek feloszlásáról határozhat;
  - j) dönt díjak alapításáról és odaítéléséről.
4. A Választmány ülése
  - a) A Választmány évente egyszer tart rendes ülést.
  - b) Rendkívüli ülést kell összehívni, ha a cél megjelölésével a tagok 5%-a ezt kívánja, és aláírásával megerősíti.
  - c) A választmányi ülés helyét, idejét és napirendjét a Társaság elnöke határozza meg, és ezt legalább harminc nappal az ülés előtt közzéteszi.
  - d) A választmányi ülésen a Társaság bármely tagja szavazati jog nélkül részt vehet.
  - e) A Választmány határozatait egyszerű szótöbbséggel hozza. A szavazás -- a személyi ügyek kivételével, amelyekben mindig titkosan kell szavazni -- a résztvevők döntésétől függően lehet nyílt vagy titkos.
  - f) 1. változat: A Választmány a megjelentek számától függetlenül határozatképes, amennyiben a választmányi tagok az ülés előtt legalább 8 (15) nappal írásban értesültek a napirendi pontokról és a fontosabb előterjesztésekről.  
2. változat: A Választmány határozatképes, ha azon tagjainak legalább a fele részt vesz. Ellenkező esetben a 30 napon belül ugyanazzal a napirenddel összehívott ülés a megjelentek számára való tekintet nélkül határozatképes.
  - g) A Választmány ülését a Társaság elnöke, akadályoztatása esetén (egyik) alelnöke vezeti.

### VI. A Tanácsadó Testület

1. A minősített tagok saját maguk közül választják meg a Társaság Tanácsadó Testületét.
2. A Tanácsadó Testület
  - a) javaslatot tesz a Társaság szakmai politikájának kialakítására;
  - b) véleményezi a díjbizottság előterjesztését a díjak odaítéléséről;
  - c) felkérésre részt vesz pályázatok elbírálásában és javaslatot tesz a díjazásukra;
  - d) állásfoglalása nélkül lényeges kérdések nem kerülhetnek a Választmány elé.

## VII. A Társasági Tanács

1. A Társasági Tanács konzultatív testület, amely az Ügyvezető Elnökség munkáját segíti. Döntési joggal nem rendelkezik. Tagjai:
  - a) a Társaság tisztségviselői,
  - b) a Választmány által kijelölt állandó bizottságok vezetői,
  - c) minden területi és szakmai közösség egy-egy, valamint a Tanácsadó Testület egy képviselője,
  - d) a Választmány által megválasztott, további három tag.
2. A Szaktanács évente legalább kétszer ülésezik.
3. A Szaktanács választott tagjait évente újítja meg a Választmány.

## VIII. Az Ügyvezető Elnökség

1. Az Ügyvezető Elnökség olyan operatív testület, amely a Társaság Választmánya által titkosan, legfeljebb három évre megválasztott tisztségviselők közül (elnök, alelnökök), valamint egy-egy éven át az előző, ill. az előre megválasztott új elnökök közül áll.
2. Az Ügyvezető Elnökség feladata két választmányi ülés között a Társaság működésének elvi és gyakorlati irányítása, többek között

- a) összehívja a Társaság gazdálkodásának alapelveit és költségvetését;
  - b) kezdeményezheti, ill. tudomásul veszi a területi és szakmai közösségek létrejöttét;
  - c) minden évben javaslatot tesz a Választmánynak a következő év programjára, és az Alapszabály függelékének aktualizálására.
3. Az Ügyvezető Elnökség havonta legalább egyszer ülésezik. Beszámolási kötelezettséggel tartozik a Választmánynak.

## IX. A tisztségviselők

1. az elnök:
  - a) megbízatása legfeljebb két egymás utáni periódusra szólhat;
  - b) összehívja és vezeti a Választmányt és az Ügyvezető Elnökség üléseit;
  - c) ő a Társaság hivatalos képviselője bel- és külföldön;
  - d) tevékenységéért a Választmánynak felel.
2. az alelnökök:
  - a) megbízatásuk legfeljebb két egymás utáni periódusra szólhat;
  - b) az egyik alelnök felügyeli az állandó bizottságok és vezetőik, valamint a szakmai közösségek munkáját;
  - c) a másik alelnök felügyeli a területi közösségek munkáját, és a Társaság nemzetközi tevékenységét;
  - d) a harmadik alelnök (főszámvevő) felügyeli a Társaság pénzügyi és gazdálkodási tevékenységét, valamint a titkárságot;
  - e) gyakorolják az elnök által átruházott egyéb jogokat is;
  - f) közülük az erre felhatalmazott helyettesíti az elnököt akadályoztatása esetén.

## X. Szakmai közösségek

1. A szakmai közösségek (szakosztályok, munkacsoportok, adhoc bizottságok stb.) önszerveződő egységek. Megalakulásukhoz az szükséges, hogy a Társaság legalább tíz tagja erre vonatkozó szándékát kinyilvánítsa, ezt a szándékát évente megerősítse, és a Választmány, ill. az Ügyvezető Elnökség ezt jóváhagyólag tudomásul vegye.

## XI. Területi közösségek

1. A területi közösségek (megyei, városi, üzemi, vállalati, intézményi stb. szervezetek) ugyancsak önszerveződő, önálló gazdálkodó egységek. Megalakulásukhoz az szükséges, hogy a Társaság legalább 20 tagja erre vonatkozó szándékát kinyilvánítsa, ezt a szándékát évente megerősítse, és a Választmány, ill. az Ügyvezető Elnökség ezt jóváhagyólag tudomásul vegye.

## XII. Állandó bizottságok

1. Az állandó bizottságokat a Választmány hozza létre a Társaság állandó jellegű feladatainak elvégzésére (l. az Állandó bizottságok c. függelékét). Az állandó bizottságok az Ügyvezető Elnökséggel szoros kapcsolatban tevékenykednek. Vezetőiket a Választmány legfeljebb három évre választja meg.

### XIII. Titkárság

1. A titkárság látja el a Társaság általános, ill. vállalkozói tevékenységéhez tartozó szervezési, ügyviteli és gazdálkodási feladatokat.
2. A titkárság felett a felügyeletet az egyik alelnök látja el.
3. A titkárság munkáját a titkárságvezető irányítja:
  - a) a Társaság alkalmazottja, kinevezését az elnök javaslatára a Választmány hagyja jóvá;
  - b) megbízatása több egymás utáni periódusra is szólhat;
  - c) gyakorolja a Titkárság dolgozó feletti munkáltatói jogokat;
  - d) intézi a Társaság ügyeit az Ügyvezető Elnökség két ülése között;
  - e) előkészíti a Választmány, az Ügyvezető Elnökség és a Szaktanács üléseit.
  - f) irányítja a Társaság titkárságát,
  - g) biztosítja a Választmány által jóváhagyott és a Társaság költségvetésében előirányzott összegek rendeltetésszerű és a mindenkori pénzügyi előírásoknak megfelelő felhasználását;
  - h) jogosult levelek cégszerű aláírására;
  - i) felelős a következő éves terv kidolgozásáért, és az Alapszabály függelékeinek aktualizálásáért;
  - j) tevékenységéről beszámolni tartozik a Választmánynak és az Ügyvezető Elnökségnek.
4. A titkárság munkatársai a Társaság alkalmazottjai. Alkalmazásukról a titkárságvezető dönt.
5. A titkárság működési szabályzat alapján működik (l. a Működési szabályzat c. függelékét), amelyet a titkárságvezető készít el, és az Ügyvezető Elnökség javaslatára a Választmány hagy jóvá. A működési szabályzatban rögzíteni kell azt is, hogy mely feladatok fakadnak a Társaság társadalmi egyesület jellegéből, melyek a Társaság vállalkozói tevékenységéből, és melyek a titkárság önálló vállalkozói iroda jellegéből.
6. A Társaság a titkársági feladatok elvégzésével önálló gazdálkodó szervezetet is megbízhat, ill. többek között erre a célra ilyet létrehozhat.

### XIV. A Társaság gazdálkodása (kidolgozás alatt)

#### XV. Függelékek (kidolgozás alatt)

1. Szakmai kapcsolatok
2. Szakmai szövetségek
3. Tagdíjak
4. Minősítési eljárás
5. A Társaság helyiségeinek és szolgáltatásainak igénybe vétele
6. Választási eljárás
7. Állandó bizottságok

## Az NJSZT Felhasználói Köre

### rendezvényei

#### 1989

Információs törvény	NJSZT	március 7.
HLUG	Sopron	május 2-5.
HLUG	NJSZT	szeptember
Takeh - TPA	Szolnok	október
HLUG	MTESZ Fő u.	október 24.
Unix	NJSZT	október
TPA napok	TOT Szálló	november 9.
Unix	NJSZT	november

#### 1990

Unix	NJSZT	február 14
HLUG-Unix	Hajdúszoboszló	március 26-30

AZ NJSZT Felhasználói Kör  
Intéző Bizottságának  
címjegyzéke

1990. február

Elnök: Peller Róbert, Számalk, 1502 Pf. 146., 185-3111  
Titkár: Broczkó Péter, KSH, 1525 Pf. 51. 135-8530/740

Professzionális mikroszámítógépek felhasználói klub

Váradi László Diplomáciai Ellátó Testület  
1024 Mártírok útja 43-45. VII. 2.  
115-9679/49, 135-0503

MAS-M felhasználói klub

Elnök: Balsai István KSH  
1525 Pf. 51.  
135-0579

Titkár: dr. Spronz Imre igazgató Medorg  
1389 Röntgen u. 11-13.  
149-4980

PDP-DECUS (HLUG) felhasználói klub

Csillag Annamária KFKI  
1525 Pf. 49.  
169-8566

TAKEH-TPA felhasználói klub

Kárpáti József PSZTI  
1251 Pf. 31.  
166-9755

Teledata felhasználói klub

Braun Péter OKHB 1851 Budapest  
117-2464

TPA felhasználói klub

Komlós György KFKI  
1525 Pf. 49.  
169-8566

Videoton felhasználói klub

Elnök: Baráth Csaba VIFI  
1021 Vöröshadsereg útja 54.  
138-4087

Titkár: Török Tiborné  
VIFI  
1021 Vöröshadsereg útja 54.  
138-4087

Honeywell felhasználói klub

az intézőbizottsági tisztség betöltetlen

Unik

Balaton György

Bölcsöldi József Károl

Baluhégyiné Antal

Sopka János

Wittman György

90-2. melléklet: A Felhasználói kör küldött-listája, 1990. február 25.

NJSZT Elnöksége  
Budapest

Tisztelt Elnökség!

Az NJSZT Felhasználói Köre Intéző Bizottsága az 1990. február 19-én tartott ülésén javasolja, hogy a március 22-i Közgyűlésen küldöttként vegyenek részt

- a Felhasználói Kör Intéző Bizottságának tagjai (címlista mellékelve);
- továbbá a Felhasználói Kör tagságából
  - = Balatoni György (1117 Budafoki u. 109);
  - = Bölcsföldi József (1138 Róbert Károly Krt. 22. Fsz. 1.);
  - = Bánhegyiné Legény Éva (1143 Gizella u. 6/B);
  - = Sipka Júlia (1085 Makarenko u. 12. I.2.);
  - = Wittman György (1054 Szabadság tér 8-9).

Budapest, 1990. február 25.

Broczkó Péter  
a Felhasználói Kör titkára

90-3. melléklet: Havass Miklós NJSZT elnök levele a Küldöttgyűlés határozatáról,  
1990. június 6.

**NJSZT**

HŐSZAKI ÉS TERMÉSZETTUDOMÁNYI EGYESÜLETEK SZÖVETSÉGE

**NEUMANN JÁNOS SZÁMÍTÓGÉPTUDOMÁNYI TÁRSASÁG**

BUDAPEST, V., BÁTHORI U. 15. • • • LEVÉLCÍM: 1368 BUDAPEST 6. PF. 240 • • • TELEX: 22-6369 • • • TELEFON: 329-349, 329-390

700/90./K.

Budapest, 1990. június 6.

Kedves Kolléga!

Tájékoztatónk májusi, a közgyűlésről szóló beszámolójában már olvasható az alábbiakról.

A közgyűlés a Társaság alapszabályát ideiglenesen, egy évre fogadta el, és erre az időszakra szól az Elnökség mandátuma is. A közgyűlés megbízta az Elnökséget a Választmány őszi megalakításával -- ezt szeretnénk most alaposan előkészíteni, s ebben számítunk szakmai és területi csoportjaink aktív közreműködésére.

Kérjük, hogy a gyakorlatunkban új, szándékunk szerint demokratikus cédulás-listás választásban szíveskedjék serkentőleg közreműködni. Ezt elősegítendő, mellékelten, a nyári Tájékoztató megjelenését jóval megelőzően megküldjük Önnek azt a szöveg-tervezetet, amelyre már korábban ígéretet tettünk a tagságnak. Ennek hiányzó, IV. szakaszához azonban szükségünk van a működő csoportok, III. e csoportok aktív tagjainak nevére.

Ezért azt is kérjük szakmai és területi csoportjainktól, hogy mihamarabb, de legkésőbb 1990. június 25-éig szíveskedjenek kitöltve visszaküldeni a mellékelt nyilvántartó lapot, tudatva velünk, hogy a következő társasági évben fenntartják-e a csoportot, és ha igen milyen terveik vannak, ill. kikre számítanak e tervek megvalósításában.

Üdvözlettel

  
Havass Miklós  
elnök