

III. Televíziótechnikai Szeminárium és kiállítás

A Híradástechnikai Tudományos Egyesület, a Közlekedéstudományi Egyesület és az Optikai Akusztikai és Filmtechnikai Egyesület közös rendezésében 1984. május 2—4. között Budapesten a MTESZ székházban tartotta meg sorrendben a harmadik Televíziótechnikai Szemináriumot és kiállítást.

A Szemináriumon 270-en vettek részt, közöttük 20 külföldi vendég. Elküldte előadóit a Hirschmann, a Rohde-Schwarz, a Philips, az EEV (angol), a Centrit (lengyel) cégek, míg a hazai előadók a BME, a HT, a Posta, az Orion, a Videoton, a HTV és az MTV szakembergárdájából kerültek ki.

A Szeminárium teljes ideje alatt az első emeleti előcsarnokban négy hazai cég kiállítását láthatta a hallgatóság. A HT a számítógép vezérelt videojel-analizátorát, a kábeles tv hálózati elemeit, erősítőit, a fényvezető kábeles átviteltechnikai berendezéseit, az Orion és Videoton a legújabb színes tv vevőkészülékeit, a hang-, ill. videotechnikai berendezéseit, számítástechnikai alkalmazásokat mutatta be, míg a HTV a közösségi vevőantenna rendszerek főállomását állította ki. A Rohde-Schwarz cég a legújabb műszereiről és mérési elveiről összeválogatott szakkatalógusait hozta el és osztotta ki az előadáson a résztvevőknek. A megnyitó beszédet Köveskúti Lajos, a HTE elnöke mondta, majd dr. Schmideg Iván, az OMFB főosztály-vezető-helyettese adott átfogó képet a tv-technika jelenlegi helyzetéről. Az MTV Híradója a Szeminárium első napján beszámolt az esti adásidőben a megnyitóról, riportot készített a Szeminárium Szervező Bizottságának elnökével, dr. Ferenczi Pál egyetemi professzorral, és rövid interjút kért a Philips cég képviselőjétől, Guy Bonemme úrtól, aki a legfejlettebb európai színvonalról beszélt, és röviden megvilágította a jövőbeni elképzeléseket egészen belül.

A kiállítás sikeréhez hozzájárult az is, hogy a kísérleti teletext adás magazinoldalait az MTI és az MTV különlegesen szerkesztett oldalakkal egészítette ki, mely a tv adásideje alatt került kisugárzásra.

A 40 előadást öt szekcióban bonyolították le, ezek az alábbiak voltak:

- tv stúdiótechnikai megoldások, rendszerek,
- tv vételtechnikai kérdések (antennarendszerek, kábeltelevízió, műholdas tv-vétel),
- mérőberendezések és mérési módszerek,
- tv adástechnikai rendszerek és áramkörök,
- tv vevőkészülékek áramkörei.

A Szervező Bizottság az előadásokat szekción belül úgy állította össze, hogy azok a különböző témájuk

ellenére is kapcsolódjanak egymáshoz, így a konzultációk idejére a hallgatóságban összefoglaló kép alakulhatott ki a témával kapcsolatban. Nagy érdeklődés mutatkozott meg az előadások iránt és örömmel volt megállapítható, hogy a látogatottság mértéke elérte a 85—90%-ot, függetlenül a délelőtti vagy a délutáni szekcióktól.

Külön kiemelni egy pár színvonalas előadást, melyek rendkívüli érdeklődést váltottak ki. Ezek közé tartozott Guy Bonemme (MBLE—Philips): 3. szintű teledata rendszer és ugyancsak általa tartott: Mikroprocesszor-vezérelt teletext CCT-IC bemutatása, dr. Ferenczi Pál (BME—HEI): Az RF televíziójelben levő teletext jel spektrális eloszlásának demodulálás nélküli mérése, dr. Pálinkai Antal (BME—HEI): Reflexiós paraméterek mérése spektrumanalizátorral, G. Grün (Rohde-Schwarz): A második hangcsatorna kérdései tv-készülékeknél (sztereo hang).

A hallgatóság nagy figyelemmel hallgatta Zimmersmann Róbert (Keszthelyi Híradástechnikai Kisvállalat): Egy város, egy antenna című kábeles témát összefoglaló, S. Tóth Ferenc (GELKA): A teletext információ növelése a SECAM rendszerű sorazonosító jelek megszüntetésével című, vevőkészülékes témával foglalkozó előadásokat.

Bár az előadások idejét 20'-ben állapították meg, az egyes témák kifejtéséhez ennél sok esetben több időre volt szükség. Ez azonban nem róható fel az előadókra, akik ezeket az időtúllépéseket olyan színvonalú tartalommal töltötték ki, hogy a szekcióelnökök is jobbnak látták nem félbeszakítani, hanem befejezni hagyni a gondolatmenetet.

Az előadások magyarul, ill. angolul hangzottak el. Ezúton szeretnénk elismerésünket kifejezni a szinkrontolmácsolást végző szakembereknek, akik hibamentesen és fáradságot nem ismerve fordították a helyenként igen nehéz, speciális szakmai szöveget.

A Szeminárium három napja lehetőséget adott arra, hogy a kül- és belföldi szakemberek kicserélhessék gondolataikat, kapcsolatokat alakíthassanak ki és kölcsönös konzultációkkal hozzáegithessék egymást a legfrissebb információk megszerzéséhez.

Úgy érezzük, a Szeminárium betöltötte vállalt szerepét, és az elnökség megállapodott — a hallgatóság nagy öröme — abban, hogy ezután két évenként tartsanak hasonló céllal szemináriumot és kiállítást.

Varsányi János,
a HTE RTV Szakosztály tiltkára