

Nívódíjasaink

1987. április 1-én az *OBION* Vállalatnál ünnepélyes keretek között zajlott le a *HIRADÁSTECHNIKA* folyóirat 1986 évi az arra érdemes cikkíróknak járó nívódíjak átadása.

Kovács László műszaki igazgató üdvözlöi a Híradástechnika folyóirat szerkesztőbizottságát és a vendégeket.

Angyal László köszönti a házigazdát és az új nívódíjasokat. Rövid beszámolót tart a szerkesztőbizottság 1986 évi munkájáról. A hat híradástechnikai vállalat (BHG, MEV, ORION, REMIX, TKI, TERTA) nagy-lelkű anyagi hozzájárulásának köszönhető a folyóirat stabilis pénzügyi helyzete. A vállalatok által delegált szerkesztőbizottság munkájának eredménye jelentkezik a lap hasábjain. Az 1986-os évfolyamban 4 célszámot sikerült megjelentetni: 1986/5. szám, melyet *dr. Lajtha György* szerkesztett a minőség, megbízhatóság és gazdaságosság kérdéseit vette vizsgálat alá a HTE kecskeméti szemináriumának eredményei alapján. Az 1986/6. számot *dr. Baranyi András* szerkesztette emléket állítva *dr. Almássy Györgynek*, a HTE volt főtítkárának. Barátai és munkatársai értékelték sokoldalú munkásságát, emberi magatartását. Az 1986/10. szám a 90 éves születésnapját ünneplő TUNGSRAM Részvénytársaságot mutatta be az olvasóknak, mely *Mészáros Sándor* közreműködésével került megjelentetésre. Az 1986/11. számot *Horváth Imre* és *Angyal László* közösen szerkesztette, mely a BHG Híradástechnikai Vállalat eredményeiről és sikereiről ad számot. Az 1986-os év különös jelentőségű a BHG életében, miután ez az esztendő volt az amelyben még *Berecz Frigyes* vezette a vállalatot. Megragadva az alkalmat a találkozón minden tagja további sikereket kívánt *Berecz Frigyesnek* miniszterelnökhelyettesi beosztásához is. Néhány célszám (VDE, MEV, TERTA) az idei évfolyam szerkesztői tervében is szerepel.

A részletes elemző, értékelő beszámoló után a rovatgazda vállalatok műszaki igazgatói adták át a nívódíjakat a szerzőknek. Külön említésre méltó az a mély tárgyilagossággal, ahogy a vállalatok műszaki vezetői a nívódíjjal elismert cikkeket méltatták, kiemelve azt, hogy azok hogyan szolgálják a vállalat műszaki, tudományos, gazdasági életét.

A *HIRADÁSTECHNIKA* 1986 évi nívódíjasai

BHG rovat: *Molnár Béla*: Az EP alközpont család (1986/11.)
Szeghy István: DIPEX software rendszer (1986/11.)

Híradástechnika XXXVIII. évfolyam, 1987. 9. szám

Regőczy István: A LOTRIMOS üzemfelügyeleti és karbantartórendszer gyártást technológiája (1986/11.)

MEV rovat: *Szelőczy László—Réti Sándor—Dr. Kormány Teréz*: Belső getterezés a Si-szelettechnológiában (1986/9.)
Dr. Bársony István: Hol a Határ? (1986/2.)

ORION rovat: *Dr. Osernoch János*: Differenciál erősítés és differenciál fázis számítása mikro-hullámú televíziós összeköttetésnél (1986/8.)

REMIK rovat: *Mészáros Sándor*: A 90 éves TUNGSRAM vevőesőgyártásának története (1986/10.)

Dr. Izsó Miklós—Mészáros Sándor: Elektron sugárcsöves megjelenítők ergonomiai vizsgálata és minősítése (1986/10.)
Blum Endre: A CCITT 7-es jelzésrendszere és az Integrált Szolgáltatású Digitális Hálózat (1986/1.)

TKI rovat: *Dr. Hanzó Lajos—Hinsenkamp László—dr. Osváth László—Paksy Géza*: Kéthuzalos duplex alapsávi digitális átvitel realizációs lehetőségei (1986/1.)

TERTA rovat: *Boros Dezső*: Átviteltechnikai berendezések tápáram ellátása (1986/2.)
Somodi Gyula: Számítástechnikai kiszekrény család (1986/4.)

Az ünnepi ülést *dr. Tófalvi Gyula* szavai zárták be. Főszerkesztőnk beszámolt azokról a sikerekről és kudarcokról, amelyek a szerkesztőbizottság 1986 évi munkáját jellemezték. Hosszan részletezte azokat a küzdelmeket, amelyeket folyóiratunk késésének felszámolásáért végeztek a kiadóval és a nyomdával. Külön kiemelte azokat a cikkeket is, amelyek ma ugyan nem kaptak nívó díjat, de folyóiratunk tudományos színvonalát rendkívül emelték. Megemlítette többek között az alábbi felsorolt cikkeket. Göblös János: Remix fejlesztési célkitűzései a VII. ötéves tervben, *dr. Csurgay Árpád* és hét munkatársa: Automaták alkalmazása az elektronikai tervezésben, *dr. Csibi Sándor*: ARS INFORMATIKA. Számvetés a Távközlési Kutató Intézet 35. születésnapjára és *dr. Baranyi András* három magyar és négy szovjet munkatárssal íródott INTERCSAT: csatornaképzőberendezés az Inter tersputnyik nemzetközi hírközlő rendszer számára c. cikkét.