

## EGYESÜLETI HÍREK

Beszámoló a Színes TV Munkabizottság üléséről

Egyesületünk Színes TV Munkabizottsága 1976. december 15-én tartott ülésén a hazai színes televíziózás időszzerű kérdéseivel foglalkozott. Az ülést az Orion Jászberényi úti gyárában tartották. Az ülés házigazdája *Köteles Zoltán*, vezérigazgató-helyettes és *Szász Gerő*, főkonstruktor voltak.

*Köteles Zoltán* tájékoztatást adott az Orion gyárában külföldi (NSZK) megrendelés alapján végzett színes tv-készülék gyártás honosításáról, ezen belül a megbízás létrejöttének körülményeiről, a gyártást megelőző felkészülésről és az azt követő, jelenleg már folyamatban levő, sorozatgyártás megindításáról. A tájékoztató mind a műszaki, mind a kereskedelmi szakembereknek érdekes és értékes információkat adott, a következő kérdésekről:

- A felhasznált hazai és külföldi alkatrészek minőségi és megbízhatósági szempontok alapján történő kiválasztása
- A színes tv-programban részt vevő szakemberek kiválogatása, kiképzése; a megrendelő gyárában lebonyolított tanulmányútjaik
- A színes tv-gyártási technológia, a gyártásközi és késztermék minőségi ellenőrzési rendszer átvétele a megrendelőtől és honosítása a gyárában
- A színes tv-technológia és minőségellenőrzési rendszer honosításával elért magasabb termelékenységi és minőségellenőrzési rendszer kiterjesztése az Orion gyár fekete-fehértv-készülékeinek gyártására
- A gyártott készülékek vizsgálata, átvétele és szállítása a megrendelő előírásainak alapján, a gyári minőségellenőrző szervezet részéről felvett, a megrendelőnek telexen megküldött minőségellenőrzési jegyzőkönyvek figyelembe vételével.

Ezután a munkabizottság vezetője, *S. Tóth Ferenc* beszámolt a nemzetközi részvételű „Színes Televízió Vételtechnikai Szeminárium” (1977. augusztus 29–31.) előkészítéséről.

Az első szeminárium jó tapasztalatai és tanulságai alapján jogos az a remény, hogy az 1977. évi szeminárium biztosítja majd a részt vevő hazai és külföldi szakemberek eredményes tapasztalatcseréjét és jól szolgálja a hazai színes televíziózás előbbre vitelét.

A továbbiakban a munkabizottság a hazai színes televíziózás elterjedésének időszzerű feladataival foglalkozott.

Az 1976. évi színes tv-vevőkészülék értékesítés kb. 11 000 db volt, ami megfelelt a várakozásnak. Az 1977. évi terv 25 000 db. A Ravill hajlandó ennek a tervnek biztosítására önálló propagandatevékenységét fokozni, de ehhez igényli a gyárak és az állami szervek támogatását.

A munkabizottság fontosnak tartja, hogy egynéhány budapesti, valamint a nagy vidéki gócpontokban levő szaküzletben egy-egy olyan bemutató helyiséget létesítsenek, amelyben szakképzett eladók a készüléket adási időben bemutatják, többféle készülék bemutatásával módot adnak a vevőnek a választásra, megmutatják a készülék kezelését. A Ravill egyetért a bemutató helyiségek létesítésére vonatkozó javaslattal, de azt 1977-ben még nem tudja megvalósítani.

Sok a tennivaló a közönség tájékoztatása és a propaganda terén. Ismételt foglalkozott a munkabizottság a televízió nagy nyilvánossága segítségével felhasználásával. Megfelelő, jó propaganda tv-filmre a munkabizottság javaslatot fog kidolgozni. A film tematikájának kialakítására *dr. Ferenczy Pál* kérték fel.

Célszerű lenne 1977-ben a tv-ben színes tv-tárgyú vetélkedőt rendezni, ami a tájékoztatás, a szakszerű és egyben játékosan közérthető propaganda céljait jól szolgálja.

A propaganda nemcsak új előfizetők szerzése szempontjából szükséges, hanem azért is, hogy a jelenlegi színes tv-készülék tulajdonosokat a készülék helyes kezeléséről minél gyakrabban és minél közérthetőbb formában tájékoztassák. A tapasztalat ugyanis azt mutatja, hogy ezen a téren nagy a tájékozatlanság és ez az egyik oka annak, hogy a közönség nagy része nem részesül a színes tv-zés igazi élményében, arról nincs jó véleménye, és ez hátráltatja a színes televíziózás gyorsabb terjedését.

A színes tv-készülék ellátással kapcsolatos helyzet a következő: 1977-ben a hazai piacon kaphatók lesznek „Munkácsy Golor” és „Color Star” típusú színes tv-készülékek.

A készülékfejlesztés további szakaszában fokozatosan egyre több integrált áramkört fognak alkalmazni. Az Orion és a Videoton egyeztetett Fairchild típusú integrált áramkört választék-jegyzék használatát írja elő konstruktoréiknak, mert ezek hazai beszerzése az EIVRT-ben meginduló hazai integrált áramkör gyártásból, a következő években lehetséges lesz.

A munkabizottság ezután megtekintette az Orion gyár jól felszerelt, jó termelékenységgel, a külföldi megrendelők magas színvonalú követelményeit kielégítő színes tv-gyártó sorát és a hazai és export igényeket kielégítő, évi 150 000 db-ot termelő fekete-fehér vevőkészülék gyártást.

A vita és az üzemeltetés során ismételt megállapítható volt, hogy a népgazdaság és szakmánk szempontjából igen fontos kooperáció a Videoton és az Orion, valamint a Gelka és a gyárak között eredményes és folyamatos.

A munkabizottság ülésén a BME, a Posta, a kereskedelem, az ipar, a szolgáltatás és az egyesület jelenlevő képviselői nagy érdeklődéssel fogadták a tájékoztatókat és az azokhoz fűződő élnék vitában alakították ki a bizottság további teendőire vonatkozó álláspontjukat.

*Makó Zoltán*

A HTE vidéki szervezetei vezetőinek idei első ülését a Kecskeméti Csoportnál tartották meg, február 14-én, a BRG kecskeméti gyáregységében.

Az ülést *Mérey Imréné*, a HTE főtítkárhelyettese nyitotta meg. Átfogó képet adott az egyesület titkárságának, Főtítkári Értekezleteinek munkájáról, és ismertette az 1977. évi feladatokat. Rámutatott arra, hogy az Egyesület az elmúlt évben rendezte az ügyrenddel kapcsolatos nyitott kérdéseket. A tagnyilvántartás és az éves költségvetés készítésének irányelveit az illetékes vezetők még az elmúlt év folyamán megkapták.

A vidéki tagság külföldi utaztatásával kapcsolatban *Dr. Szalay Béláné*, a HTE Külügyi Bizottságának tagja felkérte a vidéki szervezetek vezetőit, hogy a korábban kiadott körlevélben foglaltaknak megfelelően bátran éljenek az utazási javaslatok beküldésének lehetőségével. Javasolta, hogy a külföldi utakon részt vevő tagtársaink tartsanak vidéken is beszámoló előadásokat és közöljenek tájékoztató cikkeket az Egyesület folyóiratában.

*S. Tóth Ferenc*, a HTE titkára elmondta, hogy a vándoroktatás megvalósításához döntő módon hozzájárult a vidéki szervezetek korábbi kezdeményezése. Ennek ellenére, az eddigi igényeket vizsgálva a vidék oktatási igényének részaránya elmarad a vártól. E téren fokozottabb aktivitásra kérte fel a jelenlevőket. A jövőben propaganda plakátok megküldésével is segíteni kívánja az Egyesület, a vándoroktatás elterjedését.

Bejelentette ezután, hogy a „Híradástechnika” folyóirat operatív szerkesztő bizottsága munkájának támogatására Tudományos Tanácsadó Bizottság alakult meg. A jövőben a folyóirat bizonyos strukturális változáson megy keresztül és a publikációs lehetőségeken túl gazdagabbá teszik az „Egyesületi Hírek” rovatot, valamint az ipari — technológiai cikkek, gyártmányismertető részarányát növelik. Ehhez azonban a vidéki szervezetek munkájára is szükség van, hiszen a szerkesztő bizottság csak a beküldött cikkeket közölheti.

Az ülés a Vidéki Szervezetek elnökeinek, titkárainak hozzászólásával folytatódott, majd *Rudasi Károly*, igazgató vezetésével megtekintették a BRG magnetofonfej gyártását.

A vidéki szervezetek vezetői következő ülésüket Szombathelyen tartják.

*S. Tóth Ferenc*

Szakmai napok rendezése végzős hallgatók részére

A HTE Ifjúsági Bizottsága a Kapcsolástechnikai Szakosztállyal és a BHG Üzemi Csoportjával közösen szakmai napok sorozatát rendezi a gyengeáramú szakot végző egyetemi és főiskolai hallgatók számára. A sorozat célja a kapcsolástechnikával foglalkozó hazai nagyüzemek megismertetése, a mo-

dern kapcsolástechnika időszeri kérdéseinek, várható fejlődési irányainak széles körű ismertetése, terjesztése. E rendezvénysorozat keretében, 1977. február 28-án a Budapesti Műszaki Egyetem „R” klubjában tartott szakmai napot a BME Villamosmérnöki Karának „A” és „B” képzési formában részt vevő végzős híradástechnika szakos hallgatói részére.

A rendezvény iránt — kellő propaganda hiányában — a végzős hallgatók részéről nem mutatkozott meg a várt érdeklődés. Úgy véljük, hogy ilyen, a tanuló ifjúság számára hasznos és egyúttal igen érdekes klubnapra, a Műszaki Egyetem illetékes vezetői részéről több aktivitást, a hallgatók részéről pedig mindenképpen nagyobb érdeklődést várhatunk el.

A rendezvényen bemutatásra kerültek a BHG fejlesztési elképzelései, világszerte helyzete és nemzetközi kapcsolatai a kutatás és gyártás területén.

A következő előadások hangzottak el:

- *Horváth Gyula*, műszaki-gazdasági tanácsadó: A BHG mérnökei és a világpiac.
- *Eisler Péter*, főkonstruktor: Hírközlés és kapcsolástechnika
- *Pató Lajos*, osztályvezető: Elektronikus telefonközpontok a BHG terveiben

Végül a BHG jelenlevő képviselői válaszoltak a hallgatóság kérdéseire.

A kapcsolástechnikai sorozat második klubdelutánját a Kandó Kálmán Villamosipari Műszaki Főiskolán 1977. március 11-én rendezték a főiskolai hallgatók részére. A kapcsolástechnikával foglalkozó tanszék lelkes szervező munkájának eredményeképpen nagy számú diák-résztevő hallgatta meg az előadásokat, melyek a következők voltak:

- *Vári János*, személyzeti előadó: A BHG szervezeti felépítésének áttekintése
- *Pató Lajos*, osztályvezető: Kvázielektronikus telefonközpontok
- *Eisler Péter*, főkonstruktor: Közforgalmú telefonközpontok fejlődése
- *Szilágyi Sándor*, osztályvezető: AI- és házi-telefonközpontok

Az előadások után a szakemberek válaszoltak a főiskolai hallgatók kérdéseire.

A jó kapcsolatok kiépítése, további szakmai érdeklődés kiélegetése céljából a BHG-ban folyó munkákról és gyár által nyújtott lehetőségekről további kérdésekkel, akár egyénileg, akár csoportosan, a gyár szakembereihez fordulhatnak a hallgatók. Felvilágosítással szolgál Gosztony Géza, a 453-300/593 telefonszámon.

Az ipar tevékenységének közelebbi megismerése céljából ugyanennek a rendezvénysorozatnak a keretében a diákok ellátogathattak a Híradástechnika Szövetkezetbe és a BHG-ba. Mindkét üzemlátogatáson körülbelül 50 fő vett részt.

A tervek szerint a sorozat következő klubnapját Győrött, a Közlekedési és Távközlési Műszaki Főiskolán, folyó év őszén tartják meg.

Köszönjük a BHG szakembereinek lelkes munkáját, melyvel elősegítik a végzős hallgatók és az ipar, illetve az Egyesület közötti kapcsolatok szorosabbra fűzését, a diákok fokozatos bevonását az Egyesületi és a társadalmi-műszaki-tudományos munkába. Reméljük, hogy az Ifjúsági Bizottság jó kezdeményezése más üzemi csoportoknál követésre talál, hozzájárulva ahhoz, hogy a felsőfokú végzős szakemberek tájékozottabbak legyenek a hazai ipar mai helyzetéről és megoldandó feladatairól.

*Nagy-György Gábor*

Megalakult a HTE Siófoki Helyi Csoportja

1977. március 15-én megalakult a HTE Siófoki Helyi Csoportja. Az alakuló ülést az Országos Kőolaj- és Gázipari Tröszt részéről Halász Miklós nyitotta meg, üdvözölte a megjelenteket, közölte az MHE elnökhelyettesét, a HTE főtitkárhelyettesét és a vidéki szervezetek titkárát, a HTE Energiaipari Távközlési Szakosztály vezetését, a társadalmi szervek helyi képviselőit.

Ezt követően Buday Rezső tartott előadást „A HTE Siófoki Helyi Csoport megalakulásának kérdései” címmel. Az előadás ismertetette az Országos Kőolaj- és Gázipari Tröszt hatáskörében üzemelő országos kiterjedésű üzemi hírközlőhálózat helyzetét, az ipar hírközlési igényeinek kielégítési módját. Az előadás kitért a jövő fejlesztési feladataira, melyek a hálózat továbbfejlesztési irányait — úgy volumenében, mint minőségében — meghatározzák.

Ezek után került sor a Helyi Csoport vezetésének megválasztására.

Elnök: Szakonyi Géza, a Gáz és Olajszáll. V. (GOV) igazgatója  
Elnök helyettes; Várhegyi Antal, a Kőolajvezeték Ép. V. (KVV) főmérnöke

Titkár: Buday Rezső, GOV a Távközlési Főosztály vezetője

Vezetőségi tagok:

- Benes János, a KVV szerelés vezetője,
- Benyó Pál, a GOV csoportvezetője,
- Gonda Péter, a GOV üzemvezetője,
- Herold Gyuláné, a GOV csoportvezetője
- Király Attila, a GOV üzemvezetője.

A vezetéség nevében Várhegyi Antal köszönte meg a bizalmat és ismertetette a csoport előtt álló feladatokat.

Ezután *dr. Tófalvi Gyula*, az MHE elnökhelyettese hozzászólásában örömmel üdvözölte a kezdeményezést, s felhívta a figyelmet, hogy az ismertetésben elhangzott sokirányú feladat megoldása az itt dolgozó műszakiaktól nagyon széles skálájú ismereteket igényel, melyek elmélyítésére, továbbfejlesztésére jó lehetőséget nyújt az egyesületi forma.

*Horváth István*, HTE Energiaipari Távközlési Szakosztályának elnöke hozzászólásában üdvözölte a csoport megalakulását és szoros együttműködés kialakítására kérte fel a megválasztott vezetőséget.

Az alakuló ülés *Szakonyi Gézá*nak, a Csoport elnökének zárószavával ért véget.

A Siófoki Helyi Csoport közel 60 főt számlál. Célul tűzték ki az Országos Kőolaj- és Gázipari Tröszt területén a hírközlési feladatokkal foglalkozó műszakiak, gazdasági szakemberek összefogását — beosztásuktól függetlenül — műszaki-tudományos és gazdasági munkájukon keresztül igyekeznek az ipar céljainak legjobban megfelelni.

A HTE Siófoki Helyi Csoportja

(Buday Rezső)

Siófok, Tanácsház u. 5.

## TÁVADATFELDOLGOZÁS—SZÁMÍTÓGÉP-HÁLÓZATOK

### Nemzetközi Szimposium

A Neuman János Számítógéptudományi Társaság, a háromévenként megrendezett, immár hagyományos „Számítógéptechnika” rendezvénysorozat keretében, 1977. október 3—7. közötti héten

távodat-feldolgozással, adatátvitellel és számítógép-hálózattal foglalkozó nemzetközi szimposiumot

rendez a Nemzetközi Információfeldolgozási Szövetség (IFIP) TC—6 Bizottsága támogatásával, valamint az MTA Számítógéptudományi Bizottsága és a HTE, MATE részvételével.

A szimposiumon al egy időben, annak témaköréhez kapcsolódó hazai és külföldi berendezésekből bemutatott is lesz.

Részletes felvilágosítást a Neuman János Számítógéptudományi Társaság (Budapest VI., Anker köz 1—3. Tel.; 222-093, 229-870) ad.