

## A Híradástechnikai Tudományos Egyesület elnökségi ülése (1976. április 1.)

Az Elnökség ünnepi ülését Komporday Aurél, a HTE elnöke nyitotta meg. Az elnökségben helyet foglalt dr. Horgos Gyula, az MTESZ ügyvezető elnöke. Méltatta az ünnepi alkalmat, melyen átadják a kitüntetetteknek az 1975. évi Puskás Tivadar Díjakat és a Pollák-Virág Díjakat és a nyerteseknek a diplomaterv, valamint a szakdolgozat pályázat díjait, majd jóváhagyásra előterjesztette az egyesületnek a VB által már elfogadott 1976. évi munkatervét.

Az elnöki megnyitó után dr. Szita Jánosné, a HTE alelnöke mondott beszédet:

Az MTESZ és az Egyesület nemrég lezajlott közgyűlésén elhangzottak alapján — mondotta — joggal állapítható meg, hogy a Szövetség és tagegyesületei, közöttük a HTE is jól szolgálták a gazdaság- és tudománypolitikára vonatkozó állami határozatok végrehajtását. Idézte Fock elvtársnak az MTESZ közgyűlésén elhangzott szavait, melyek szerint az eddigienél is többet és sokkal határozottabban kell helyzet-elemzésekkel és javaslatokkal a felsőbb szervekhez fordulni.

Egyesületünk már a múlt év folyamán tett ilyen kezdeményezéseket — mondotta alelnökünk. Ezek közül kiemelte „A magyar elektronikai ipar fejlődési problémái” című tanulmányt, amely az alkatrészfelvezéssel és -gyártással összefüggő kérdéseket elemezte. Ezt a tanulmányt az Egyesület az illetékes párt- és gazdasági szerveknek eljuttatta és széles körű visszhangot és intézkedéseket váltott ki vele.

Ezután rátért a társadalmi szervek közvélemény-formáló szerepére, amivel nagy horderejű feladatok teljesítésére képesek mozgósítani. A súlyponti feladatok, amelyekre ezt az erőt most összpontosítani kell, az V. ötéves tervből és azokból a távolabbi célkitűzésekből adódnak, amelyek már a VI. ötéves tervre is kirajzolódtak.

Alkatrésziparunk a tervtörvény szerint az 1976—1980-as időszakban 220%-kal fejlődik. Ezen belül kiemelt fontosságú

feladat az integrált áramkörök gyártásának bővítése. Ezt két lépcsőben tervezik: elsőként tökéslicenc-vásárlással és kooperációban megvalósítják a szerelő- és mérőüzemet, a második lépcsőben az elemgyártást.

Ezután méltatta a vákuumtechnikai gép- és komplett berendezésgyártás, valamint a fényforrás gyártásfejlesztésének nagy népgazdasági jelentőségét, majd érintve a közszükségleti termékek gyártását, melynek jelentős szerepe van az alkatrészyártás gazdaságosságának biztosításában, rátért a hírközléstechnika termékcsoportjaival kapcsolatos kérdésekre.

Ezen alágazatban (vákuumtechnika nélkül) átlagosan mintegy 150%-os fejlődést irányoztak elő, 1980-ra. Néhány területen, mint a kapcsolástechnika, a vezetékes átviteltechnika, amelyek hosszabb távon kapcsolódnak a KGST-Integrációs célokhoz, a megfelelő rekonstrukciót biztosítani lehet, de a világ gazdasági helyzetből eredő okok miatt nincsen lehetőségünk arra, hogy a hírközléstechnika minden perspektívikus termékcsoportjában megvalósítsuk a régóta aktuális általános ipari rekonstrukciót, amit a technológiai fejlődés megkívánna. A kapcsolástechnikai és vezetékes átviteltechnikai termékcsoportok gyártásbővítésének üteme messze meghaladja a hírközlés technika átlagos ütemét és lényegesen nagyobb a gépipari átlagnál is; 1980-ra eléri a 160—170%-ot.

A híradástechnika többi szakterülete — a mikrohullámú berendezések, URH adó-vevők, hangosító és stúdiótechnikai eszközök, adóberendezések — mérsékeltebb dinamikával fejlődik.

Jövönk egyik záloga a hírközlő berendezéseknek, s ezek között a mikrohullámú berendezéseknek is, egységes rendszerfelépítésben, korszerű konstrukciós megoldásokkal és technológiával való gyártása. Ennek elérése szemléletbeli változásokat és a közös ügyekért való nagyobb odaadást

követel. Rendkívül sokat tehetünk azzal, ha a jelenleg korlátozott mértékben rendelkezésre álló anyagi eszközöket olyan közös érdekeltsgű technológiai bázisok létesítésére használjuk fel, amelyek több, hasonló vagy közel hasonló profil gondjait megoldják. Ugyanez vonatkozik tömegtelen részegységnek és szerelvénynek gyártására is.

Az előzőekben a nagyvonalakban felvázolt célok elérésében igen nagy segítséget nyújthatnak a társadalmi szervezetek, közöttük a Híradástechnikai Tudományos Egyesület.

Ennek igen számottevő tényezője az egyesület vállalati szervezeteinek létrehozása, az egyesület üzemi csoportjainak megszervezése.

A társadalmi munka szervezett bekapcsolása az üzemek, intézetek konkrét problémáinak megoldásába, növeli a társadalmi munka által nyújtott segítség hatékonyságát, kiszélesíti az üzemi demokráciát és elmélyíti az Egyesület és vállalatok, intézmények közötti eddig is igen jó kapcsolatokat.

Nagy szükség van a fiatal szakemberek mielőbbi bekapcsolására, a felelősségteljes feladatok ellátására. Az egyesület e téren is sokat tett és sokat tehet még. Ehhez kapcsolódik az egyesületnek az oktatásban, a továbbképzésben betöltött szerepe is. A rohamosan fejlődő elektronika oktatási követelményeit az állami oktatás csak bizonyos időkéssedelemmel tudja követni. Ezt a társadalmi úton szervezett oktatással lehet áthidalni.

Fontos szerepet tölt be az egyesület az ipar és a hazai felhasználók közötti kapcsolatok elmélyítésében is, elsősorban a postai szervekkel, az érintett társegyesületekkel való együttműködés útján.

A koncepcionális tervezésben — mely egyre elmélyültebb munkát követel meg — sokat segíthetne az egyesület azzal is, ha a rendelkezésre álló világirodalmi adatokat valamely alkalmas rendszerben értékelni és a szakemberek rendelkezésére tudná bocsátani. Ezzel lehetőséget biztosítana a megalapozottabb koncepciók kidolgozásához.

A fentiekben felvázolt tennivalókat, módszereket és eszközöket az V. ötéves terv teljesítésének szolgálatába kell állítani mert most ez a legfontosabb feladat. Ami az ipar feladata, ugyanaz az Egyesületé — fejezte be beszédét dr. Szita Jánosné.

Ezután került sor az 1975. évi

Puskás Tivadar Díjak

Pollák—Virág Díjak, valamint a

diplomaterv- és szakdolgozat pályázat díjainak átadására. (Lásd folyóiratunk 1976. évi 5. számát).

Szünet után tartotta meg beszámolóját Dr. Almássy György, a HTE főtítkára:

Kapcsolódva dr. Szita Jánosné beszédében foglaltakhoz, hangsúlyozta, hogy a világgiacon lejátszódó változások különösen érzékenyen érintenek egy olyan gyorsan fejlődő iparágat, mint az elektronika, híradástechnika. E változások súlyos feladatokat rónak iparágunkra, amelyeket csak a rendelkezésre álló műszaki tudományos erőforrások maximális mozgósításával lehet teljesíteni. Egyesületünk alapszabályba foglalt célkitűzése és az MTESZ irányelvek szerinti legfontosabb feladata iparágunk gazdasági eredményességének, a termelésnek a támogatása. Iparágunk egyike azoknak, amelyekben legjobban haladt előre a tudományos eredményeknek közvetlen termelőerővé válása. Éppen ezért egyesületünknek számos területen van lehetősége ezt társadalmi munkával elősegíteni. A főtítkár a továbbiakban beszámolt arról, hogy az előző este dr. Horgos Gyula, az MTESZ ügyvezető elnöke és dr. Valkó Endre az MTESZ főtítkára vezetésével, a Szövetségbe tömörült tagegyesületek főtítkárainak részvételével, élénk vitával kísért értekezlet volt, amely — az Országos Elnökség határozatai alapján — meghatározta a tagegyesületekre, így a HTE-re váró legfontosabb feladatokat és a rendelkezésre álló eszközök és lehetőségek korlátait.

Ismételten hangsúlyt kapott az üzemi szervezetek kiépítésének fontossága. Egyesületünk e téren figyelemre méltó eredményeket ért el kísérleti mintaszervezeteinek létrehozásával. Két, készülék- és berendezés-orientált vállalatnál: BHG-nál és a Videotonnál és egy professzionális nagyberendezéskutatásra orientált nagy kutató intézetnél: a TKI-nál már a múlt évben létrehozta a HTE üzemi (intézeti) szervezetét. Ugyancsak megalakult a helyi szervezet oktatási intézményeknél: a Zrinyi Miklós Katonai Akadémiánál és a Kandó Kálmán Villamosipari Műszaki Főiskolánál. Folyamatban van a HTE

üzemi szervezetének megalakítása egy alkatrészipari tröszt méretű nagyvállalatnál: az EIVRT-nél és egy alkatrész kutató intézetnél: a HIKI-nél.

Az MTESZ tagegyesületeinek üzemi szervezetei részére egységes irányelvek kidolgozására dr. Horgos Gyula MTESZ-SZOT közös bizottságot hozott létre, melynek vezetését a HTE főtítkára bízta. Az irányelvek kidolgozásánál nagy körültekintéssel kell eljárni és különös figyelmet kell fordítani arra, hogy e helyi szervezetek létrehozása az új aktívák széles körét mozgósítsa és ne okozza a hagyományos egyesületi tevékenység visszaesését. Az üzemi csoportoknak szorosan együtt kell működniük egyrészt a vállalatvezetéssel, a tömegszervezetekkel, másrészt az érintett egyesületi szakosztályokkal.

A HTE-nek az üzemi csoportok működésével kapcsolatos eddigi tapasztalatai kedvezőek.

Az MTESZ-értekezlet további témája a szigorú takarékoság volt. A megnövekedett feladatokat jobb szervezéssel kell ellátni, az apparátusok növelésére nincs lehetőség. A társadalmi aktívák igénybevétele ne menjen a hivatalos munkaidő rovására. A rendezvények hatásfokának javítása céljából ki kell terjeszteni a közös rendezvények rendszerét, mind a szakosztályok, mind az egyesületek körében.

A szelektív iparpolitikából következő oktatási feladatok gazdaságos megoldására új oktatási formát: a vándor oktatást vezetjük be, amelynek lényege az, hogy több oktató csoport gondosan kiválasztott témájú továbbképző előadás-sorozatot több vállalatnál, elsősorban vidéki vállalatoknál ad elő. Az előadás-sorozatok jegyzéke hamarosan elkészül és azt a vállalatok rendelkezésére bocsátjuk, hogy lehetőségük legyen a helyi továbbképzési igényeknek megfelelő előadás-sorozat kiválasztására. A vándor oktatási csoportok munkájának szervezését a titkárság az egyesület Oktatási Bizottság-gal karöltve intézi majd.

Nagy súlyt helyezünk ifjúsági politikánk aktivitásának fenntartására, aminek egyesületünk Ifjúsági Bizottsága a letéteményese. Ez a Bizottság szervezte meg többek között az FMKT ágazati csapatdöntőjét és vesz részt a most induló középöntő lebonyolításában.

Ezután a főtítkár áttért egyesületünk pénzügyi gazdálkodására. A HTE Végrehajtó Bizottsága megtárgyalta pénzügyi helyzetünket. Egyhangúan megállapította, hogy az egyesület az 1975. évi gazdálkodásban a takarékoság elvét messzeemenően szem előtt tartotta. Ráfizetéses rendezvény nem volt. A reprezentációs költségeket, beleértve külföldi vendéglátást is, nagymértékben csökkentette. Az 1976. évre elkészített pénzügyi tervben, az új, gazdálkodásra vonatkozó rendelkezéseket figyelembe vette. Az egyesület célja a rendezvényekkel az, hogy a híradástechnikai ipar számára a szakemberek megfelelő továbbképzéséhez hozzájáruljon oly módon, hogy az ne menjen a munkaidő rovására.

A főtítkári beszámolót számos hozzászólás követte:

Kiss Károly a Vasas Szakszervezet Műszaki és Gazdasági Tanácsa nevében üdvözölte a HTE Elnökségi ülését. Utalt a Vasas Szakszervezet és a HTE között a múlt évben létrejött együttműködési megállapodásra, amellyel mind a Vasas Szakszervezet, mind a HTE munkássága jelentősen gazdagodott.

A Vasas Szakszervezet számít az egyesület közreműködésére, többek között a műszaki-gazdasági szakemberek érdekédele tekintetében kialakított sajátos rétegpolitikája módszerének továbbfejlesztésében, ugyanakkor együttműködve segíti és patronálja az egyesület üzemi helyi csoportjainak megalakítását és tevékenységét.

Ezután részletesen elemezte az üzemi csoportok működésének alapelveit és feladatait, meggyőződésének adott kifejezést, hogy az üzemi helyi csoportok nagy segítséget nyújtanak a tudománypolitikai célkitűzések megvalósításában és a konkrét üzemi, intézeti feladatok megoldásában. Az üzemi csoportok azonban nemcsak saját vállalataik problémáinak megoldását segíthetik elő, hanem sokat tehetnek a vállalataikkal kooperációs kapcsolatban álló vállalatok közös feladatainak végrehajtásában is.

Itt megemlítette, hogy az MHE a közelmúltban koordinációs tanácskozásokat tartott, a híradástechnikai vállalatokkal kooperációs kapcsolatban álló főbb anyagszállítóknál. Így többek között, a Magyar Kábel Műveknél tartott tanácskozáson részt vett a HTE Alkatrész és Alapanyag szakosztálya-

nak képviselője, aki javasolta, hogy a HTE-ben rendezzenek műszaki kerekasztal konferenciát, amelyen megvitátnák a híradástechnikai vállalatok és a MKM jobb együttműködését elősegítő közös tennivalókat. Az üzemi csoportok csatlakozhatnak az ilyen természetű problémák közös megoldásához is.

Ezek után rátért az V. ötéves tervben foglalt feladatok végrehajtásának kérdéseire, amelyek különösen nagy követelményeket támasztanak a gépiparral, ezen belül a híradástechnikai ágazattal szemben. Elmondta, hogy a kohó- és gépipari miniszter rendeletére a vállalatoknak el kellett készíteniük az 1976. évi terv végrehajtásának komplex intézkedési tervét, egyeztetve azt az üzemi pártszervezettel, szakszervezettel és az üzemi demokrácia arra hivatott fórumain. A terv végrehajtásához a munkások, mérnökök, közgazdászok szoros együttműködésére van szükség. Ezt az együttműködést van hivatva elősegíteni a Vasas Szakszervezet és a HTE között kötött együttműködési megállapodás.

Befejezésül köszönetet mondott az elvtársi együttműködésért, melyet személy szerint a HTE főtitkára és főtitkár-helyettese nyújtottak az üzemi helyi csoportok szervezésében. Sok sikert kívánt az egyesület munkásságához és az üzemi helyi csoportok működéséhez.

**Dr. Házman István** az OMF B-irodájának nevében üdvözölte az egyesületet és köszönte meg az eddigi segítséget, különösen azt, amelyet az egyesület az 1975. év folyamán kidolgozott tanulmányokkal nyújtott. Az OMF B- és a HTE feladatai hasonlóak, bár eszközeikben különböznek, tevékenységük jól kiegészíti egymást. Számítanak a HTE további segítségére.

**Horváth Imre (BHG)**, a HTE—BHG üzemi csoportjának elnöke, rámutatott arra, hogy a SZOT—MTESZ bizottság által az üzemi csoportok működése tárgyában kialakítandó irányelvek meghatározók lesznek az üzemi csoportok létét és eredményes működését illetően. Az üzemi csoportok tevékenységének egyik legfontosabb jellemzője az kell legyen, hogy itt nem főnökök és beosztottak ülnek le egymással tárgyalni, hanem műszaki kérdésekkel foglalkozó szakemberek vitatják meg a kérdéseket, akik egymást támogatják.

A továbbiakban hangsúlyozta a HTE fontos szerepét a híradástechnikai szakemberképzésben. Magyarországon ma gyakorlatilag nincsen kapcsolástechnikai és vezetékes átviteltechnikai szakemberképzés — mondotta —, ma mindenki számítógépes szakember akar lenni. Javasolja, hogy az egyesület Oktatási Bizottsága próbáljon a Kandó Kálmán VMF helyi csoportjával közös tervet kialakítani e probléma megoldására. Ha nem sikerül ezt a súlyos hiányosságot rövid időn belül pótolni, a szakma, s vele együtt a hazai kapcsolástechnikai és átviteltechnikai alágazat igen súlyos helyzetbe kerül.

**Dr. Szalay Béláné** dr. Sátor János vezérigazgató hevében bejelentette, hogy a Mechanikai Műveknél április hó folyamán megalakul a HTE üzemi csoportja. A vállalathoz az utóbbi időben, az új profilokkal kapcsolatban számos fiatal mérnököt vettek fel és rögtön a kezdet kezdetén — megindították az egyesületi munka szervezését. Az egyesület örömmel üdvözli ezt a kezdeményezést.

Az egyesületi ifjúsági politikáról elhangzottakkal kapcsolatban felhívta a figyelmet arra, hogy e téren is sok még a tennivaló. Az egyetemről kikerült fiatalok tanulmányaik folyamán munkamódszert alakítottak ki, erre is nevelték őket. Az iparban elhelyezkedve nem találkoznak azzal a szervezetséggel, amit feltételeztek s amit szükségesnek tartanak. Ezt a véleményt tapasztalta a fiatalok egyik, néhány hónapja lezajlott klubdelutánján.

Segíteni kell a fiatalokat a beilleszkedésben — mondotta — merjünk többet rájuk bízni, a feladatokat úgy fogalmazzuk meg részükre, hogy az műszakilag kielégítse őket és próbáljuk megérteni azt a szemléletüket, hogy valami újat akarnak, és ezeket az „újakat” próbáljuk meg a helyi adottságoknak megfelelően beilleszteni az érintett vállalat munkájába.

**Sugár Gusztáv**, a HTE Pécsi Helyi Csoportjának elnöke felhívta a figyelmet a vidéki csoportok munkájának fontosságára, mert ezen keresztül az egyesület be tud kapcsolódni egy-egy terület műszaki tudományos tevékenységének fellendítésébe. Ezt tükrözi az egyesület 1976. évi munkaterve is.

Örömmel értesült arról, hogy oktatási intézményeknél, mint a ZMKA-nál és a KKVMF-nál megalakult a HTE helyi csoportja. Felhívta a figyelmet arra, hogy a győri főiskolánál is helyi csoportot kellene létrehozni, ami szorosabbá tenné az

egyesület együttműködését a Postával, mivel a győri főiskola képezi ki a Posta szakember-utánpótlását.

**Dr. Dékány Lászlóné (BHG)**: dr. Szita Jánosné előadásában elhangzott, hogy az egyesületnek többet kellene foglalkoznia az irodalom kutatásával és az irodalom összegyűjtésének kérdésével. Ezt a gondolatot támogatni kell. Az irodalomkutatást mindenki a maga erejéből és a maga kárán tanulja meg, hisz ezt nem tanítják sehol sem. Nemrégiben a HTE—BHG üzemi csoportjának ülésén nagy vita volt az INSPEC számítógépes irodalomkutatási módszerről. Ez a módszer pl. nagyon jó, de használatát meg kell tanulni. Javasolja, hogy az egyesület alakítson munkabizottságot, amely ezzel a témával igen hatatosan és korszerűen foglalkozhatna.

**Dr. Gosztony Géza (BHG)**: dr. Szita Jánosné bevezető előadásában hangsúlyozta a társegyesületekkel való együttműködés fontosságát. A Kapcsolástechnikai Szakosztály eljuttott ahhoz, hogy a KTE Távközlési tagozatával nagyon jó együttműködés alakult ki, amely nemcsak az előadások kölcsönös meghirdetésében merül ki, hanem közös vitákban, a közös szakterület ápolásában gyümölcsöző együttműködést valósít meg. Ez az együttműködés nem kampányjellegű. A vándor oktatásban ugyancsak hasonló jelleggel kellene felvenni a kapcsolatot a Postás tagozat szakembereivel, tudományos előadások együttes szervezésére. Az üzemi csoportok, vidéki csoportok és a postaszervek oktatásában a HTE és a PSZA kölcsönösen részt vehetnének. A Postával való együttműködés országos jelentőséget biztosítana a vándor oktatásnak, mert nagy számú kihelyezett vidéki csoportja van.

A felszólaló ezután áttért az üzemi csoportokkal kapcsolatos egyes kérdésekre. Elmondta, hogy az üzemi csoportok megalakulásának gondolatával kapcsolatban igen szkeptikus volt, de aggodalmait eliminálódtak. Sok olyan embert sikerült aktívabbá tenni és pl. azt a helyzeti előnyt kihasználni, hogy míg a Kossuth térre számosan enm jönnek be, de a gyári előadók hajlandók bejönni. Az MTESZ elnökségében szorgalmazták a rendezvényeknek, előadásoknak a munkaidő utáni kezdését. Erre törekedni kell, de elég nagy nehézség elé nézünk, mert azok, akik egy témakörben érdekeltek a legkülönbözőbb munkakezdeti, ill. befejezési időpontú gyárakban, intézetekben dolgoznak, tehát e kérdésben óvatosságra van szükség.

A jóváhagyásra előterjesztett 1976. évi egyesületi munkaterv-tervezettel egyetért, bár úgy tűnt, hogy az egyes fejezetek összeszerkesztése nem történt meg és ez nem vált a munkaterv előnyére.

Ezután **Dr. Almássy György** főtitkár válaszolt a hozzászólásokra:

- Megköszönte a Vasas Szakszervezet küldöttének üdvözlő szavait. Az együttműködést a jövőben is folytatjuk és elmélyítjük; az üzemi helyi csoportok általános működési alapelveinek kidolgozásánál figyelembe vesszük a Vasas Szakszervezet igen jó elgondolásait.
- Megköszönte az OMF részéről elhangzott köszöntést. Az eddig kialakított jó kapcsolatokat a jövőben tovább erősítik.
- Megköszönte a BHG aktív és lelkes támogatását, melyet az Üzemi Csoport létrehozásában és munkájában kifejtett. Az oktatással kapcsolatban egyesületünk már többször végzett felméréseket és tett javaslatokat. Természetesen más az állami oktatás, más a mérnöki továbbképzés feladata és más az egyesület funkciója. A műszaki értelmiség kvázi szakmakész felkészítése inkább egyesületi munka. A BME kari ülésén azt hangsúlyozták, hogy felesleges a sokféle tanterv, az a fontos, hogy a hallgatók mérnöki módszerekkel ismerkedjenek meg. A szakmai részletekkel a gyakorlatban, az életben ismerkednek meg majd. Egyesületünkben — mondotta — éppen azt hangsúlyozzuk, hogy széles körű és termékeny vita alakuljon ki ezen a területen is. A vándor oktatás kialakításával éppen ezt kívánjuk elősegíteni.
- Örömet fejezte ki afölött, hogy a Mechanikai Műveknél elkészítették a HTE Üzemi Csoport létrehozását. Hasonló üzemi csoport szervezésére számos más vállalatnál is lehetőség nyílik.
- A vidéki csoportok működésére az idő rövidsége miatt nem tudott kellőképpen kitérni, mint ahogy ezt a téma megkövetelte volna, de a munkatervben szerepel a vidéki csoportok gazdag terve is.

A győri főiskolával való kapcsolat felvételéről épp a napokban Philip Miklós, az MTESZ főtitkárhelyettesével beszélt. Ez az MTESZ elképzelésével is találkozók.

- Elektrotechnikai és elektronikai egyesületek között együttműködési megállapodás van és egy szűk körű vezető tagság részére havonta tájékoztató jelenik meg, mely az egyesületek előadásairól, a külföldi kiküldetésekről és egyéb hasznos témáról ad információkat. A közös főtitkári ülések MEE-vel, MATE-vel ezt az együttműködést szolgálják.

A munkaidő után rendezendő előadások kérdésében az MTESZ tegnapi főtitkári ülésén is nagy vita volt. Közölték a statisztikai adatokat, melyek szerint munkaidő után tartott előadásokon a látogatottság erősen lecsökken. Az MTESZ vezetőségének elképzelése az, hogy az előírásokat értelemszerűen kell figyelembe venni.

A munkaterv utólagos átszerkesztése nehézkes. Egységes munkaterv-úrlap kitöltésével talán jobban elősegíthető lenne az összeszerkesztés.

A takarékoság figyelembevételével megkíséreljük a jövőben egy jobban megszerkesztett, összecsiszolt munkaterv kialakítását. Reméljük, hogy az idei munkaterv még így is értékes munkát fog eredményezni. Az előterjesztett tervezethez más észrevétel nem volt, így azt elfogadottnak tekinti.

Az informatikával és a vándor oktatási csoportokkal kapcsolatos felszólalásokra Mérey Imréné főtitkárhelyettes válaszolt.

- Az információ kérdésében az Iparág 2 vállalatától (BHG, REMIX) és 1 intézetétől 2-2 szakember felkérésével munkacsoportot alakítottak, melyben Philip Miklós, MTESZ főtitkárhelyettes is részt vesz. A munkacsoport célja reprezentatív megvizsgálni azt, hogyan résztesznek a szakemberek az információból és hogyan segítené elő munkájukat egy jól megszervezett automatizált információs rendszer.

A Constronic '76 konferencián több külföldi előadás fog elhangzani ebben a témakörben. Érdekes lesz megvizsgálni e helyeken a konstruktőrök információellátását. Ezúton köszöni a munkacsoportban közreműködők segítségét.

Az INSPEC információs rendszer megismertetését a vállalatokkal az Egyesület szorgalmazta. A KFKI, mint az INSPEC szalagelőfizetője, különböző vállalatok témafigyelését vállalta el díjmentesen, hogy ezzel is elősegítse e módszer hazai elterjesztését. Az OMKDK most átvette ezt és reméljük sikerrel terjeszti. Egyesüle-

tünk ezután is figyelni fogja ezt a kérdést, különösen, hogy a KGM is előkészíti az automatizált információs rendszerét.

- A vidéki helyi csoportok által beküldött tematikai javaslatok alapján kialakult az előadók csoportja. Az előadások részletes tematikájának kialakítása folyamatban van. Ha ez meglesz, elkészítjük a vándor oktatási csoportok tematikai katalógusát, melyből minden vállalat igénye szerint rendelhet majd másfél—kétnapos tanfolyamot.

Kompordag Aurél elnök a következő gondolatokkal zárta be az Elnökség ülését:

Az idősebb, tapasztalt kollegák mindig megtalálták a módját, hogyan segítsék egymást és vállalatukat. Az ő segítségüket az üzemi helyi csoportok létrehozásában és tevékenységében sem nélkülözhetjük. Az idősebbekéhez hasonló kollegiális kapcsolatoknak kell kialakulniuk a fiatalabbak között is. Ehhez nyújt segítséget és gazdag lehetőséget az „Egyesület”. Ez igen fontos szerepe az egyesületnek; akár üzemi szervezeteiről, akár vidéki csoportjairól van szó, a kollegialitásnak át kell sugározni a anyaegyesületre is.

Az Egyesületnek a szakszervezettel való kapcsolata kibővíti az érdeklődést a szélesebb társág irányába; a fizikai dolgozók, a termelésben közvetlen érintett dolgozók igen jó javaslatokkal segíthetnek az üzemi csoporton keresztül az üzemi problémák megoldásában.

Dr. Szita Jánosné említette, hogy felsőbb szerveknek bizonyos javaslatokat tett az egyesület. Ez nagyon helyes volt, de figyelni kell arra, hogy nem szabad túl sok kezdeményezéssel a felső szervek érdeklődését elalztatni. Helyes volt, hogy alkatrész vonalon felvetettük a problémát, de most harcolni kell a megoldásért. Itt viszont az MTESZ és társegyesületek összefogása szükséges ahhoz, hogy az idevágó kormányzati döntések jó irányban haladjanak.

A felszólalások során felvetették az ágazati V. ötéves terv egyik igen fontos problémáját: az alapanyag-ellátás kérdését. Mindenekelőtt vizsgálat tárgyává kellene tenni, melyek e téren a legsúlyosabb problémák, amelyekkel foglalkozni kell, mint pl. a félvezető integráltáramkör-technika alapanyag problémái. Ezután összefogva az érintett társegyesületekkel javaslatokat kell kidolgozni az alapanyag-ellátás megoldására, figyelembe véve a nemzetközi kooperáció lehetőségeit. Az erre vonatkozó konkrét javaslatokat a kormányzat bizonyára felkarolná.

Végül az elnök köszönetet mondott az értékes előadásokért, felszólalásokért és az Elnökség ülését lezárta.

Balogh Pál

Megalakult a Mechanikai Műveknél a HTE Üzemi Csoportja

Az ünnepélyes alakuló ülésen Dr. Sátor János vezérigazgató üdvözölte a megjelenteket, közöttük a HTE főtitkárát és a Vasas Szakszervezet képviselőjét és ismertette az Üzemi Csoport első munkaterv tervezetét. Több hozzászólás után a jelenlevők elfogadták a munkatervet, majd megválasztották a vezetőséget:

Elnök: Dr. Sátor János

Titkár: Kovács Gyula

Vezetőségi tagok: Tóth János

Tóth Tibor

Halászné Kurdi Ilona

A mintegy 50 főt számláló HTE—MM Üzemi Csoport legfontosabb célkitűzése a vállalat különböző területein a gyártással és fejlesztéssel foglalkozó szakemberek társadalmi összefogása annak érdekében, hogy vállalati beosztásuktól függetlenül társadalmi műszaki-tudományos és gazdasági munkájukkal hathatósan elősegítsék egyes konkrét vállalati feladatok

megoldását, a vállalat V. ötéves tervének és az országos célprogramok sikeres megvalósítását és több más között a munka racionalizálását, a minőség javítását, az anyagtakarékosság fokozását. A munkába aktívan bekapcsolódnak a fiatal műszaki szakemberek is. A célok megvalósítása során a csoport tagjai közreműködnek a vállalati célkitűzések kidolgozásában és mozgósítják a vállalati szellemi erőforrásokat a tervek végrehajtására.

A HTE Ipargazdasági Szakosztálya, a MATE és a NJSZT közös rendezésében Dr. Kovács Magdolna és Saufert János villamos mérnökök 1976. május 28-án előadást tartottak „A nagybonyolultságú integrált áramkörök és a mikroprocesszorok műszaki és gazdasági kérdései”-ről. Az előadást követő élénk vitában a hallgatóság azt kérte, hogy az előadók által újszerűen tárgyalt — mind műszaki, mind gazdasági szempontból életközébe hozott — anyagot az egyesület a szakemberek széles köre számára tegye hozzáférhetővé. Ezt a kérdést Egyesületünk vezetősége támogatja és felkéri az előadókat, hogy előadásukat cikk formájában nyújtsák be a HÍRADÁSTECHNIKA szerkesztőségéhez.