

# KÉT HETI KRÓNKA

Az elmúlt két eseménydús hétről jegyeztük fel:  
 Október 15-én 226 végzett villamos mérnök vette át, október 16-án pedig 436 gépészmérnök kapta kézhez diplomáját. Új életűkhöz sok sikert.

Haláli volt a fej — mondja a szécselt nadrágos, fekete pulóveres fiú, a csinos lány.  
 Menő a fej — helyesel a lány is. Majd így folytatta: — Marhára tud keverni...  
 Melyik dobosról beszéltek? — kérdelem kíváncsian.  
 Egymásra néznek és nevetnek.  
 A matek docensünkről — válaszol a fiú. — Ugy vezetete az (és itt a számomra valami kimondhatatlan egyenletet nevez meg), hogy az irtó kassa volt. Nagyonvalóan, elegánsan csinálta. Szóval, haláli volt és kész.  
 Iszonyatos — gondoltam magamban, hova szállt a fiatalosság? Már egy matek-egyenlet is lehet — haláli.

Október 15-én, a II. éves vegyészek a félévi követelményeket ismertető összejövetelen vettek részt. Megtudták, hogy nemcsak vizsgáznuk, hanem sok tanár autogramját is gyűjteniük kell. Izgatottan várjuk, a verseny értékrendjét. Vajon egy Csűrös prof-aláírás, hány docensi és adjunktusival ér majd fel?

## Divatbemutató



Október 18-án divatbemutatót tartottak a vári kollégiumban BME fotókör — Csendes Csaba

Akire büszkéek lehetünk. Visnye Ándrá IV. éves villamosmérnök-hallgató 1966. október 13-án megnyerte a tv irodalmi klub vetélkedőjén a versenyt. A téma: A pszichoanalízis hatása a XX. század irodalmára. Nyereménye: 53 kötetből álló könyvtár.

Ugy tudjuk, minden határozat annyit ér, amennyit megtartanak belőle.

A lány diákközösségének szétosztotta a tizenkét színházbérletet. Megállapodtak és erről határozat is született, hogy csak az évfolyamok kaphatnak belőle. Nos, így osztottak: az építészek négyet, az általános mérnökök kettőt, a gépészek kettőt, a villamosmérnökök kettőt, a vegyészek szintén kettőt kaptak. Az anyai, mint tiz. Nos, csak? Ja persze, a felügyelő tanároknak is visszatartottak kettőt. Elvégre, határozat van róla.

Október 10-én dr. Csáki Frigyes adta át a címzetes egyetemi tanári és docensi, valamint a tényleges docensi kinevezéseket.

Címzetes egyetemi tanárok: dr. Szendy Károly és dr. Urbánék János. Címzetes docensek: dr. Dallos András és dr. Náray Zolt. Rendes docensi kinevezést kaptak: dr. Császár Ákosné, Fehér János, dr. Walach Irma, Kókits Zsigmond, Kolundzia Bosko, dr. Lázár József, dr. Varga Imre és dr. Ambrózy András.

Állandó vád: a műszaki egyetem hallgatói szakbarbárok. Ime a cáfolat: október 14-én adták át az 5000 kötetes könyvtárat, Váci Mihály költő jelenlétében az 1000 személyes diákközösségben.

Mindenki ismeri a kívül piros, szép gusztyusos almát, amely belülről rohad.

A 400 személyes lány diákközösség igazán senki sem mondhat rosszat, amíg kívülről szemléli. Belül persze vannak hibák. Például: a tervezők nem terveztek olyan helyiséget, ahol közös rendezvényeket lehet tartani. Törheti a diákközösség most a fejét. Mert ugyebár, a kétszemélyes szobákba csak ketten férnek el, ott nem lehet közös rendezvényt rendezni.

Most jut az eszembe, hogy október 22-én délutáni fiú-lány foci-mecset rendeznek a 400 személyes diákközösség lakói. Aki jókat akar laholni, az biztos ott lesz. Ja igaz, olyan vállalkozó szellemű bírót is keresnek, aki nőlen, nincsenek nevelésen gyerekek. Egy biztos, én nem merem vállalni tizenegy lányal szemben a bíraskodást.

Barkácsolók, figyelme! Ezentúl lehet bütykölni, mert a Belkereskedelmi Kölcshöz Vállalat október 21-én megnyitotta a Dohány utca 71. szám alatti helyiségében a barkács szerszám kölcsönző boltját.

Örvendetes hírünk is van. Történetesen az ipari és kivitelező vállalatok ezentúl nagyon gyorsan elégték ki a rendeléseket. A lány diákközösség már áprilisban rendelt egy hirdetőtáblát, és most októberben minden remény megvan, hogy az év végéig meg is kapják. Szédítő ez a tempó.

Ezek a főbb események, amelyekről írni kellett. A pims híreket mellőztük. Mi a pims hír? Például ez: állítólag a tanulókörök olyan versenyt terveznek, ahol az a döntő, ki-nek van több jó jegy az indexében. De kit érdekel ez? Elvégre, nem azért jöttünk az egyetemre, hogy tanuljunk. Na, nem?

Október 14-én este nyolc órákor volt az első kollégiumi est a leány diákközösségben. A műsort a vegyeslátnyok rendezték, Kecskés András gitárművész, Vécsey Iona és Papp László szavaló (BME Irodalmi Színpad) és egy fuvolaművész közreműködésével.

## KIÁLLÍTÁS

A vári kollégium dísztermében 1966. október 24-től november 6-ig tart nyitva Hegedűs E. Eisenmayer T. és Tenk L. festőművészek kiállítása, mely naponta 12–20 óráig tekinthető meg.

A fiatal művészek érdekes, újszerű és nagy tehetségről árulkodó kiállítását hétfőn délután 16 órákor nyitják meg.

## A MŰSZAKI KÖNYVNAPOK HÍREI AZ EGYETEMEN

Az október 15-én kezdődött Műszaki Könyvnapok alatt az egyetemi könyvesbolt is nagyobb forgalmat bonyolított le műszaki könyvekből és kiadványokból. Déry Sándorné, a könyvesbolt vezetője elmondta, hogy elsősorban Jay Orear: Modern fizika és Pethes Endre: 222 ábrázoló geometriai feladat, valamint Kovács János: Villamos gépek szerkezete című szak-könyveket keresték a vásárlók.

Minden idők legnagyobb olimpiáját 1968-ban a csodálatos Mexikóban rendezik. Őn is ott lehet! Mert a Szerencsorsjátékon két részvételi jegyet nyerhet.

A Szerencse-sorsjegy 4 forintért már kapható.

## Közlemények a menzáról

November 1-től a következő változások lépnek életbe a hallgatói menza frontján:

A központi épület alagsorában levő étteremben megindul a diétás étkeztetés. Igénybevetélet csak az Egyetemi Orvosi Rendelő főorvosa írhatja elő. A torlódások elkerülése végett kérjük a kollégákat, hogy ilyenirányú igényükkel folyamatosan jelentkezzenek dr. Csomay főorvos úrnál.

Próbaképpen megindul az ötödévesek részére az a la carte étkezés korlátozott létszámmal az új, Bertalan Lajos u. és Stoczek u. sarkán levő étteremben. A la carte étkezés csak heti hat napra vehető igénybe.

A jelenleg fennálló zsúfoltság csökkentése céljából a menzák beosztása módosul. November 1-től a következő beosztás szerint étkezzenek a hallgatók:

**MODUL I—II—III:**  
 Schönherz Z. kollégium lakói.  
 Stoczek u-i d. o. lakói (leány).  
 Irinyi u-i d. o. lakói,  
 villamos kari II. és III. évfolyam kedvezményes, 4— Ft-os étkeztetést igénybe vevő hallgatói.

**N. ép. alagsor:**  
 diétás étkeztetés,  
 gépész kar III., IV. és V. évfolyam kedvezményes, 4— Ft-os étkeztetést igénybe vevő hallgatói,  
 villamos kar IV. és V. évfolyam kedvezményes, 4— Ft-os étkeztetést igénybe vevő hallgatói.

**Bertalan u.—Stoczek u. sarok:** (új étterem) mindhárom karról az a la carte igénybe vevő ötödéves hallgatók.

**Bartók B. úti Koll.:**  
 vegyész kar I—II—III—IV—V. évfolyam kedvezményes, 4— Ft-os étkeztetést igénybe vevő hallgatói.

**Bercsényi u-i Koll.:**  
 gépész kar I. és II. évfolyam kedvezményes, 4— Ft-os étkeztetést igénybe vevő hallgatói.

**Ferenciek tere:**  
 villamos kar I. évfolyam kedvezményes, 4— Ft-os étkeztetést igénybe vevő hallgatói.

**Schönherz Koll.:**  
 a kollégium lakói reggeli és vacsora alkalmával, valamint szombaton és vasárnap ebéd alkalmával, kivéve azon ötödéveseket, akik a la carte étkeznek, mert ők még szombaton is az új étteremben étkeznek.

A Stoczek u-i leány és az Irinyi u-i fiú d. o. lakói reggelit és vacsorát, valamint vasárnap ebédet az új étteremben kapnak.

Ugyancsak itt kapnak kedvezményes vacsorát az erre jogosult budapesti illetőségű hallgatók.

Érdekvédelmi Bizottság

## Taggyűlések a mérnökkaron

Taggyűléseket tartanak a kommuniszták. A mérnökkari pártszervezet szeptember 7-én és október 8-án a már gyakorlattá vált pártdemokrácia szellemében megvitatta a kongresszusi irányelveket és új vezetőiséget választott.

A IX. kongresszus nemcsak azért lesz jelentős pártunk és az ország életében, mert döntési erőtök legfontosabb problémáinkat, hanem azért is, mert mint a kommuniszták legfelsőbb munkaértekezlete hosszú évekre utat jelöl. A Központi Bizottság irányelvei felvázolják a megteendő új legfontosabb állomásait, feladatait. Ezek a feladatok — s köztük a gazdasági vezetés új módszerei és a pártdemokrácia, a szocialista demokrácia fejlesztése — megkívánják a párttagság aktív közreműködését a párt irányvonalának kidolgozásában és majd végrehajtásában is.

Az utóbbi években sok szó esett a sajtóban, taggyűléseken és magánbeszélgetéseken is arról, hogy tudnak-e a dolgozók — és köztük a párttagok — élni a demokrácia lehetőségeivel? A mérnökkari taggyűlések azt jelezték, hogy a tagság jelentékeny része rendelkezik megfelelő képzettséggel és megfontolt ítélőképességgel, hogy közös dolgainkat alkotóan itélje meg. A hozzáállók nagy belső felelősségérrettel és figyelemreméltó hozzáértéssel szóltak hozzá az

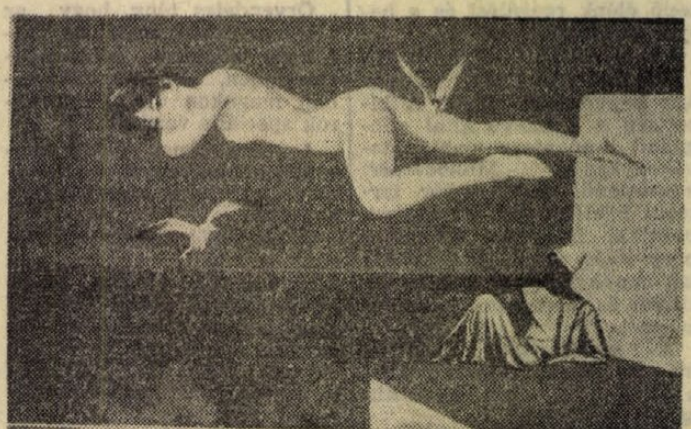
irányelvekhez, bíralták annak egyes megállapításait, kérdéseket tettek fel és javaslatokat fogalmaztak meg. Mérielegelték azt, hogy az elméleti általánosítások eléggé érzékeltek-e a valóság sokoldalú bonyolultságát. Egyes megfogalmazások bővebb és árnyaltabb kifejtését javasolták, különösen társadalmi viszonyainkra a párt és a munkásszervező vezető szerepére vonatkozóan.

Többen szakszerű megjegyzéseket tettek a gazdasági irányítás új rendszerének egyes problémáiról, ugyanakkor annak egész szellemével és vonalával egyetértettek. Szó esett még a párt munkastilusáról, a politikai aktivitás szükségességéről és a párttagság tájékoztatásának megjavításáról.

A mérnökkari taggyűlések is azt mutatják, hogy a párttagság felnőtt az országos feladatokhoz, nem provinciális, szűk keretek között gondolkodik.

A pártdemokrácia felelősségteljes felhasználása nyilvánult meg az új vezetőség megválasztásában is. Mindez arra mutat, hogy a kongresszusi előkészületek serkentőleg hatnak a párttagságra, hogy a kommuniszták nem külső szemlélői, hanem cselekvő résztvevői az országban és a munkahelyükön folyó építőmunkának egyaránt.

## Rátkay Endre kiállításáról



A Rózsa Ferenc Kollégiumban kiállításon mutatták be Rátkay Endre festőművész képeit. Egy jellegzetes Rátkay-kép

BME Fotókör—Fodor István

## Digitális rendszer TDK

A villamoskar mőszer- és mérés-technika tanszékének keretében belül működő Digitális Rendszertechnikai Diákkör október 7-én tartotta az 1966/67-es első diákköri gyűlést.

A gyűlést dr. Schnell László egyetemi tanár nyitotta meg, s röviden ismertette, hogy az egy éve alakult diákkör milyen területeken dolgozott a múlt félévben.

Az első csoport a funkcionális logikai rendszerekkel foglalkozott. Vezetője, Billig Adám IV. éves elmondta, hogy logikai áramkörök felépítésével, számításával és beméréssel gyakorlatokkal foglalkoznak.

A másik szekció az elmúlt évben egy demonstrációs digitális számológépet készített. A kész egységet működés közben ismertette és mutatta be Szegi András, V. éves hallgató, a szekció vezetője és a gép készítője.

A harmadik csoport vezetője, Porkoláb Zsuzsa IV. éves elmondta, hogy az előző félévben gyakorlatot szereztek algoritmusok készítésében, az Ural-2 gép nyelvének elsajátításában.

— v —

## Dr. Fügedi Tamás 1921—1966

1966. október 3-án elhunyt dr. Fügedi Tamás, az Ipari Üzemgazdaságtan Tanszék adjunktusa. Korai halálával kiváló oktató, igazi humanistát és szeretetreméltó egyéniséget veszítettünk el. Nagy tudása, hatalmas gyakorlati tapasztalata és kitünő előadói tulajdonságai érdekesítővé tették az ipargazdaságtan és hálóztervezés körében tartott előadásait, melyek a gazdasági mérnök szak hallgatói között többször vezettek jelentős ipari kezdeményezésekhez.

Kutatói munkásságát a lelkiismeretes, alapos munka jellemezte. A hazai szakemberek között a hálóztervezési módszerek egyik legmélyebb ismerője és ezek alkalmazásának lelkes kezdeményezője volt. Tudományos munkásságának — nem utolsósorban kitünő matematikai felkészültségének — elismeréséül a FORD ösztöndíjat, de az ebben rejlő lehetőségek hasznosításától korai halála sajnos megfosztotta.

Október 8-án nagy részvét mellett temették a Farkasréti temetőben. Emlékét megőrizük.

## A technika csodája

Előrebocsátom, ne várjon senki től-lem valami hatalmas új találmányról szóló beszámoló. Ilyen is van, nem is kevés. Amiről én akarok írni, az egy közönséges vasdarab, kb 1000—1200 mm hosszú, 10 mm átmérőjű, körkeresztmetszetű, enyhén rozsdás. Szerepe viszont annál jelentősebb. Egy kapura van szerelve, meglepő módon az egyik végénél fogva. A másik vége L alakban be van hajlítva, egy lyuk is van rajta arra a célra, hogy egy

lakatot lehesse beletenni. Így a kapu két szárnya közé lakatolva funkcionál ez a csodás vasrud. Azt hiszem, so-kan kitalálták már, miről van szó. A Bertalan-utcai kapura van felszerelve ez az alkalmatlanság, pontosan oda, ahol a Központi épületből és a hátsó (R. T.H.E. stb.) épületekből órára törté- tők hada találkozik egymással. A kapu két szárnyának együttes szélessége kb. 5 méter. De jelenleg az időnként össze- verődő többszáz

fős tömeg ezen a méter széles lyukon panírozza át magát. (Egy irányban egy fő fér el, az is csak féloldalasan!) Reméljük, az illetékesek találnak valami megoldást. (Például ki lehetne tární a kapu mindkét szárnyát!) Nem kérünk aluljárót, mint a Petőfi-hídnál lebontott és azóta drótkerítéssel pótoló falépcsők helyére. De a kapu állítólag nem más, mint egy olyan „szerkezet”, amely a kényelmes ki-és bejáratot biztosítja! Fehér Ferenc

## •••••műszaki könyvespolc•••••

Dr. Terplán-Nagy-Herczeg:  
**Mechanikus tengelykapcsolók**

Karai Skibar:  
**Gyárthatóság és gépszerkesztés**

Műszaki Könyvkiadó

A magyar műszaki szakirodalomban az összefoglaló jellegű „Gépelemek” című könyvek kívül tengelykapcsolókkal foglalkozó szakcikkek alig jelent meg, önálló szakkönyv pedig egyáltalán nem. Pedig a gépelemek között a tengelykapcsolók különleges helyet foglalnak el.

Szerzők könyve ezen a hiánynon segít és összegyűjti mindazokat a szakcikkeket, amelyek megfelelő csoportosítás és elrendezés után olyan kézikönyvet adnak a szakemberek kezébe, amelyet használnak forgathatnak és használhatnak munkájuk közben.

A könyv kilenc fejezetre osztozik, amelyen belül 32 példát dolgoznak ki és több mint 500 szakirodalmi műre (könyvekre, szakcikkekre, disszertációra, szabványra, gyári katalógusra) hivatkoznak.

A szerkesztők arra is ügyeltek, hogy minél több táblázatot, szerkezeti rajzot, függelék-eket és bő irodalmi gyűjtést tegyenek közzé.

Érdekességgé megemlíthetjük azt is, hogy a szerzők egyes típusok ismertetése során arra is törekedtek, hogy megfelelő magyar elnevezést találjanak az eddig névre vagy gyárra utaló típuselnevezések helyett.

A könyvet a Műszaki Könyvkiadó adta ki. Ábrák száma: 469. Ára: 61 forint.

A rohamos műszaki fejlődés következtében egyre nagyobbak a régi berendezések műszaki színvonalával szemben támasztott követelmények, mert teljesítésüktől függ az új technika bevezetése és ezzel tulajdonképpen a termelékenység-ég növelése az összes szakterületen. A gyártási folyamatok maximális automatizálására, a nagyobb paraméterek kihasználására és az üzembiztonság fokozására az üzemi kiszolgálás egyszerűsítésére irányuló törekvés, az üzembiztonság egyidejű növelésével mind nagyobb követelményeket támaszt a szerkesztők munkájával szemben, mert már a berendezések koncepcionális kialakítása meghatározza mindazoknak az igényes és gyakran ellentétes követelményeknek teljesítési mértékét.

A szerzők a téma ismert cseh szakembere, könyvében a cél-szerű, gyártható szerkesztés alapelveivel foglalkozik. Elemzi az ezeket befolyásoló szakterületeket. A könyv legnagyobb értékét az adja, hogy sok példával mutatja be az alapelvek gyakorlati alkalmazását és a megfelelő gyártási követelményeket.

A könyvet 340 ábra teszi gazdagabbá. Emellett értékes bibliográfia segíti a kérdés iránt érdeklődőket.

A könyv ára 46 forint.