

## ÉVADZÁRÓ

Hetek múltak el azóta, és jól esik felidézni. Valami meghitt melegség hatja át annak az estének a hangulatát, amelyen a KÖZHÍR szerkesztőségének tagjai ünneplik a karácsonyt, a szeretetet, egymást.

Megpróbáljuk ilyenkor szavakba foglalni azt, amit az elmúlt esztendő hozott a számaunkra.

Komoly munka is vár ilyenkor az ünnepi asztal körül ülőkre: az év folyamán megjelent lapok alapján a legjobb cikkek íróját, aki tartósan kiemelkedő színvonalat nyújtott írásaiban, Aranytollal jutalmazzák.

Ez évben a KÖZHÍR Aranytollú újságírója Koncz István lett. A címek rövid felvillantása is elegendő talán indoklásul: Tudósportrék, Jolka néni, E-klub...

Nem lenne teljes a „zárszámadás”, ha a legjelentősebb alkotások nem kerülnének díjazásra. Ebben a versengésben az „Aranytollú” cikkek természetesen már nem vehetnek részt, teret nyújtva ezzel más értékes írások számára. Közülük választottuk ki az év három legjobb cikkét.

Illés Árpád: Dr. Nagy Attila

Bengás: P Mobil az E-ben

Bánfai Zsolt: ... és elbocsáttattunk

Az újságkészítésnek mindig kissé mostohagyermekai voltak azok a / korántsem könnyű / munkák, amelyek nem közvetlenül az írásos tartalmat bővítették. Végződik mindig kissé háttérben maradtak, de nélkülük egyetlen lap sem jelenhetett volna meg. Az ő elismerésükre született a KözHír - különdíj, amelyet évenként Szemi, a macskák biztos kezű rajzolója nyert el.

- fz -

A győri RÁBA Magyar Vagon- és Gépgyár új, az eddig gyakorlattól eltérő, sokkal előnyösebb társadalmi szerződést ajánl a Közlekedésmérnöki Kar hallgatóinak.

A tanulmányi szerződést kiegészíti egy munkaszerződés is, melynek lényege:

A vállalat a munkavállaló részére 2500 Ft havi bért biztosít, s az így létesített munkaviszony bekerül a munkakönyvbe.

A vállalat 4-5 éves munkaviszony után lakást biztosít dolgozójának.

Tehát: aki első évesen köti meg a szerződést, a diplomával együtt lakást is kaphat. Mindezek fejében a munkavállaló köteles szakmai gyakorlatát a vállalatnál töltetni, tanulmányai befejezése után képzettségének megfelelő munkakörben munkát végezni a kollektív szerződésben meghatározott díjazás mellett.

## IRÁNY A RÁBA

Munkaköri feladatok:

Megfelelő tanulmányi szint esetén bekapcsolódni a - vállalati munkához kapcsolódó - TDK tevékenységbe.

A hallgató - ha van rá lehetőség - szerezzen számítógépes szakképesítést.

Negyedévenként köteles megjelenni a vállalatnál, s a kapott feladatok teljesítéséről beszámolni.

Diplomatervét a vállalathoz kapcsolódó műszaki-gazdasági problémák közül kell választania.

A tanulmányi szerződésen alapuló juttatások:

2,00-3,50 átlag esetén havi 500 Ft

3,51-5,00 átlag esetén havi 700 Ft

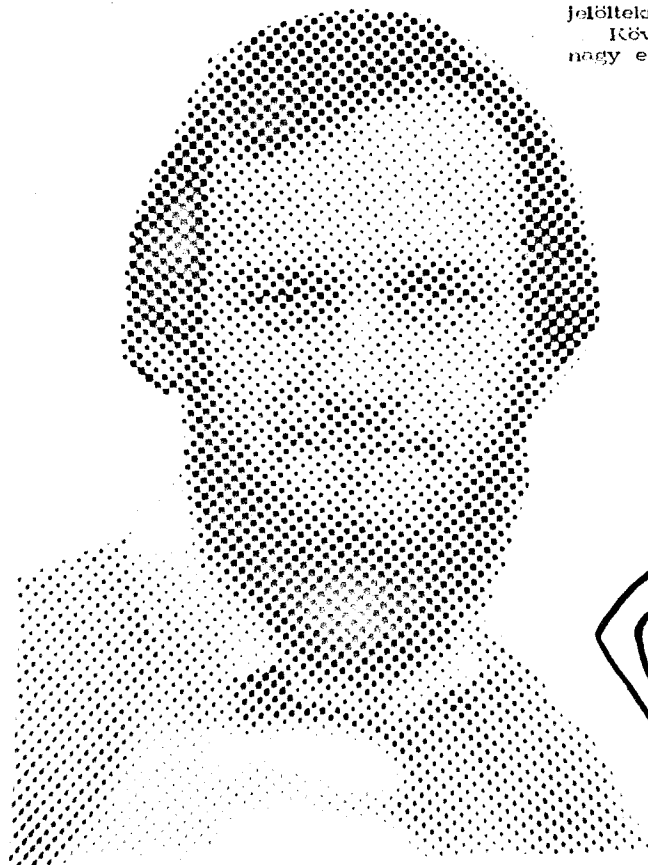
Középfokú nyelvvizsgára havi 100 Ft

Felsőfokú nyelvvizsgára havi 200 Ft

Ha a Kar és a Vállalat között a megállapodás létrejön, akkor a szerződés már valószínűleg e félév végén megkötődhet.

A karri hétfő megjelenő számainkban nagy figyelmet szentelünk a főkormányos-jelölteknek.

Következők hát az egyik nagy esélyes bemutatkozása:



# PRÍNITYA

A zavargó időszak miatt születésem körülményeit homály fedi.

Egyes elbeszélések szerint születésem egybe esik a Sajószentpéter City kikötőváros Nyűgő delta kikötőjében tartózkodó kalózhajó első lövéseinek leadásával. Más vélemények szerint nem lövés volt, hanem az ég dürgött. Az Istenek tisztelték meg születésemet. Édesanyám bevallása szerint én a születésemet az ezerkilencszázas évekre teszem. Azt viszont biztos forráshól tudom, amikor megszülettem, még kicsi voltam, és kopasz.

Gyerekkorom első éveit a szél és a víz határozta meg. megtanultam, hogy széllal szemben nem lehet, és ha vízbe ugrom, vizes leszek. E tudományomat már óvodában megpróbáltam közszemlére bocsátani. Hátszéllal pisiltem bele a homokozóba. Az épp homokozó közönségem nemtetszésének hatására az óvónéni, figyelmen kívül hagyva a bennem rejlő tehetséget és a kezdeményező készséget, erőteljes csuklómazdula-tokkal seprte le nadrágomról a port. Ekkor döntöttem úgy, hogy tehetségemet más terüle-

ten fogom kibontakoztatni. Építésmérnök lesz belőlem. Mivel bizalmatlan társaim nem engedtek még a homokozó güdör közelébe se, ezért előtanulmányaim színterének az otthoni konyhánkat választottam. Nem lévén más, építőanyagként cukrot, lisztet, zsírt, díszítő elemként kakaóport és mazsolát használtam. Az első és egyben legnagyobb utópista alkotásomat édesanyám távollétében valósítottam meg. A Népstadiont és a Nemzeti Színházat építettem egygyé. Édesanyámat az alkotás hevétől sugárzó arccal fogadtam. Olyan fülest kaptam tőle, hogy a nadrágom egy hosszal lemaradt mögöttem. Ez a felemelő érzés romba döntötte építésmérnöki karrieremet.

Általános iskolám szürke időszakát csak az utolsó évek virágoztatták fel. Ekkor ismerkedtem meg a vegyészettel. Már új pálya lebegett előttem. A vegyész-mérnök. A számos újításom közül legnagyobb sikert aratott diák-társaim körében a gyakorlókertben bemutatott találmányom. A találmányom lényege a sárgarépa-szedés újszerűségében állott. Saját készítésű robbanóanyaggal alnáztam alá a répákat.

Sikeremet csak fokozta, hogy a közelben álló 26 éves tanító néni szoknyáját a robbanás ereje leszakította. Ballagáskor az iskola igazgatója külön tőlem háromszor is elbúcsúzott, és sok szerencsét kívánt minden ismerősömnök.

Középiskolai tanulmányaim alatt érdeklődésem új területét a villany jelentette. A villamosmérnöki pálya hatotta át szívemet. Miután otthonunk minden álló és mozgó elemét „villamosítottam”, egy új, általam még szűz terület után kellett nézmem. Ezt jelentette számomra az iskola. Sokat gondolkodtam azon, hogy miként hasznosíthatom tudásomat. Figyelmem a tornaterem felé terelődött. A tornaszerek hatékonyságának növelése céljából pl. a dobhantót tirisztovos vezérlésű, elektromágneses kapcsolású spirálrugóra szereltem fel. Sajnos túlméreteztem, így a harmadik, kosárpalánkot átrepülő egyén után engem állítottak a dobhantó szélére. Pályagörbémet később többször is felhasználtuk matematika órákon. Új ötlettel próbáltam visszaszerezni tekintélyemet. Automatizáltam a táblatörlést. Robot szívacsot készítettem. Sikerem tetőpontját jelentette az, amikor a magyar tanárnóm arcáról, mint eső a sarat, mosta le a festéket. A tantestület arra a meggyőződésre jutott, hogy tőlem csak úgy szabadulhatnak meg, ha átrugdosnak az érettségim. Tiltakozásomat fejtem ki, hivatkozva elveimre és a szocialista öntudatomra, de elküldtek valahová az elveimmel együtt.

Mint előfelvételis, bekerültem a seregbe. Kerültem, kerültem, de valahogy bekerültem. Már az első napokban figyeltem egy szakaszra. Egyik reggel behoz a körletbe egy kb. 15 kilós fogaskereket, és megkérdezi: „Hé, táposok, mondjátok meg hát, mi ez?” És hozzáteszi külföldiül: „Vász iszt éta?” Mindenkit, aki nem cэрuзаhegyezőt mondott, leküldött a telephelyre takarítani. Az egyik volt gimnazista néger szalmakalapnak titulálta a fogaskereket, de a szakaszvezér úr, látván benne a műszaki értelmiséget, őt is utánuk küldte. Itt ismerkedtem meg a csodálatos technikával. Csodáltam, hogy a Csepelben nincs hűtővíz és olaj, mégis megy. Tudományos fejlődésem érdekében kísérleteket is folytattam. A harmadik elfüstölt motor után kénytelen voltam fegyvernemet váltani. Először bárszekrényvel, s központi fűtéssel szereltem fel a harckocsit, majd sikerem láttán a lövegcsőből csillagászati távcsövet fabrikáltam. Örömteli könnyekkel, elérzékenyülve mutattam be fantáziadús ötletemet az ezred előljáróinak. Három lövés dör-

rent. Ellágyult szívvel hallgattam abban a tudatban, hogy a tiszteletemre adtak le díszlövéseket. Tévedtem. Rám lőttek, csak nem talált. Jutalomból visszahelyeztek a régi szakaszvezér bajtársamhoz /társa neki a hóhér, de ezt így mondják/. Ennek a szakaszinak mániája volt a fogaskerék. Falun nőtt fel, ott pedig a tehenen nincs ilyen. Fogaskerékkel aludt, azt hordta magával a zuhanyzóba is hó végén, mikor fürdött. Nekem elmagyarázta, hogy a fogaskeréken azért van lyuk, hogy ha a szájába veszi, ki tudja rajta nyújtani a nyelvét. És azért van rajta fog, hogy ne csússzon meg a szájpaddlásán. Felfigyeltem azokra a hangokra, amik ilyenkor nyelvgyakorlat közben történnek fel belőle. Csalódván a gépészmérnöki pályában, a hangok gyakorlására szántam kevés szabad időmet. Így tanultam prúntyogni.



Leszerelés után érdeklődésem előtt egyetlen terület maradt nyitva. A közlekedés. Így ez irányba fogom kifejteni további tevékenységemet.

*II. évfordulom*

## Az első szerelem

nem volt mellette  
mikor álma elszáll  
szemébe szúrt a fény  
földre hányt ruhája  
mellett hevert egy  
halom fel nem bontott  
szerelmeslevél

*Bungas*

## pártesemény

1985. jan. 3-án került sor alapszervezetünkön a vezetőség megválasztására, ahol az alábbi elvtársakat választották meg:

Köszönetadás I.

Titkár: Dr. Tóth Lajos

Szerv. titkár: Dr. Hógye Sándor

Agit prop: Dr. Seitz Károly

Tagok: Petrás Péter egy. hallg.

Dr. Farkó László

Köszönetadás II.

Titkár: Kisdeák Lajos

Szerv. titkár: Dr. Dezső Kálmán

Agit prop: Szédléi György

Tagok: Komorósi Miklós egy. hallg.

Bartha Lajos

Köszönetadás III.

Titkár: Dr. Súlyomvári Károly

Szerv. titkár: Dr. Bakonyi István

Agit prop: Dr. Keisz István

Tagok: Némzáros Gyula

Dr. Takács János

1985. jan. 10-én összevont taggyűlésen új Kari Vezetőség megválasztására került sor, melynek tagjai:

Titkár: Kádár Lehel

Szerv. titkár: Dr. Parádi Ferenc

Agit prop: Dr. Hantos Tibor

Egy. pol. fel.: Dr. Nándori Ernő

Ifjúsági felelős: Stukovszky Zsolt

Kárpáti Imre egy. hallg.

Közl. I. titkár: Dr. Tóth Lajos

Közl. II. titkár: Kisdeák Lajos

Közl. III. titkár: Dr. Súlyomvári Károly

## A MARIONETT

A madzag megrándul, és ő felemeli kezét, de rögtön le is engedi. Ez egy intés volt? Vagy talán legyintés? Annak is lehet nevezni.

A madzag megint megrándul, most a másik kéz csinálja azt, amit az előbb az egyik. Bravo! Bravo!

Mindkét kéz a magasba lendül, de már nem hanyatlik vissza, eltakarják az arcot, melyen a száj mindig mosolyra áll. Szegény, sír. Nem ..., inkább nevet. Vagy ... Nem ... Ó, ez a bizonytalanság! Ha biztosan tudnák, hogy sír, ők is sírnának, ha biztosan tudnák, hogy nevet, ők is nevetnének. De nem tudják. Így hát értetlenül merednek a szomszédjukra, vajon ő hogy ítéli meg a helyzetet. Találkozott a pillantásuk. Paszt. Valmi történt! Semmi kétség... Vagy mégis?

Egy fejkendős asszony munkától kerges kezével csapkodja a térdét, és hátravetett fejjel kacag a égre. Mellette hófehér ruhás hölgy monogramos zsebkendőjét gyűrögeti, vár még egy pillanatot, és csak miután babaarcán végigpereg, törli le a könnyét.

*Burgás*



## Jegyzetlap

Mielőtt elindultam otthonról, mindig percekig álltam a tükör előtt és bántam magam elé. Valamit elfelejtettem. Valamit még akartam... Néha eszembe jutott egy - két apróság: a kulcs, a pénz, egy telefon vagy ilyesmi. De ezek után még inkább gyötört a gondolat. Mit? Mit felejtettem el? 'h, és rohantam, hogy el ne maradjak a többiektől. Ez így ment napról napra, míg idáig jutottam, az ágyhoz, mely soha többé el nem enged. Már csak perceim vannak. Mért most kellett rájönnöm, mit felejtettem el? Miért? Mért most kellett rájönnöm, hogy... hogy elfelejtettem élni?

*Burgás*

# BEN HÍR

**BENEDEK PÁTER PÁRTJÁNAK LAPJA**

A Szupertitikos Diszkóvári úrkisérlet során a tudósok egy új csillagot fedeztek fel. Ez a csillag a földön él, és terjeszti világmegváltó eszéit. Legnevezetesebb hírek szerint egy magyar felsőoktatási intézetben, pontosabban a BME Közlekedésmérnöki Karán tevékenykedik.

BENEDEK PÁTER; ez a nagyszerű ember, szolid egyszerű életvitelével és az oktatással kapcsolatos új tanaival tünt ki a magyar társadalomból. A nyugat-európai egyetemek diákküldött-ségeket delegálnak az új megváltóhoz, aki forradalmi elgondolásaival megreformálja a hagyományosan hagyományos tanár-diák kapcsolatot és új fajta diák-tanár viszony alapköveit rakja le.



Ronald Reagan hosszas magyarázatok után megértette, hogy BENEDEK PÁTER a Fő kormányos választáson indul, és visszavonta lemondását.



## Gondolatok a Megváltóról:

Lapunk kiküldött tudósítója Dr. Lévai Zoltánt, karunk dékánját faggatta:

**BEN HÍR:** Dékán elvtárs! Érdeklí az egyetem hallgatóit, hogy eljutott-e már a hír a közlek-kar IV. évf. hallgatójának BENEDEK PÁTER Megváltónak elgondolásairól a kar állami vezetéséhez.

**LÉZÓ:** El.

**BEN HÍR:** Mi lehet egy Megváltó szerepe a kar életében és az oktatás fejlesztésében?

**LÉZÓ:** Attól függ mi az, hogy Megváltó (angolul: Saviour, Redeemer, németül: Erlöser, Heiland, latinul: Vindex, Redemptor, oroszul: Спаситель, Cnac, magyarul: Üdvözítő)? A kislexikon szerint: "Megváltó → Messiás: a vallások jelentős részében szereplő személy, esetleg állat vagy növény (totem). A megőléséhez és megevéséhez fűződő szertartások révén a résztvevők megváltást remélnék a haláltól, a földi vagy a túlvilági szenvedésektől.

A fentiekből következik, hogy többféle szerepe is lehet, például:

— a hia árának legközelebbi emelésekor: természetbeni ösztöndíj kiegészítés (50 Ft helyett a modul- na a JM-ben enlítettben-- szertartásosan felszolgálva a résztvevők megváltást is remélhetnek a .....tanszéken rájuk váró kínszenvedésekről)

-- hóvégeken: ösztöndíj visszaegészítés (ld.: életmentés, ti. Ország szerint: Redeemer (b) visszaváltó (pl. üveg))

-- januárban: gépjárművek írásbeli vizsga tizedik órájában a vizsga folytathatóságának el lehetetlenítése. (l.: életmentés, ti. Ország szerint: Redeemer/c/ kiváltó/pl. rabszolga/)

**BEN HÍR:** Lehet-e egy Dékán Megváltó?

**LÉZÓ:** Kizárt dolog! Bármilyen szertartás is fűződne a Dékán megevéséhez, a résztvevők ahelyett, hogy megváltást nyernének a földi szenvedésektől, évekig tartó toxikus reformizmusba esnek, majd merevgörcsben kiúlnak, s a túlvilágon moduláris tervezeteket színeznak fekete tussal.

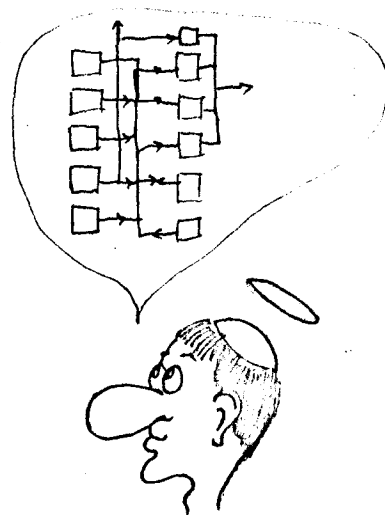
**BEN HÍR:** Lehet-e egy Megváltó Dékán?

**LÉZÓ:** Egyidejűleg nem. Vagy Megváltó valaki, vagy Dékán.

**BEN HÍR:** 1985. jan. 25.-én "A Jövő Mérnöke" c. újság utolsó oldalán szenzációs cikk jelent meg a moduláris képzésről. Igaz-e, hogy az új rendszer kialakításában részt vett a Megváltó?

**LÉZÓ:** Igen! Üdvözítő tanácsai hatására az ábra jobb felső sarkában feltüntetett kidikláni lehetőségeket jelentősen redukáltam. Eredetileg ugyanis a harmadik év után megzavarodó mérnökjelöltek az iparművészeti főiskolán, az ELTE-n és a MKE-en felkínált modulokon kívül választhaták volna még a bábaképző, és a gyógy-pedagógiai főiskolán, valamint a köztisztviselői hivatalban és az alkoholelvonó intézetben szerzett modulokat is.

**BEN HÍR:** Köszönjük a beszélgetést.



### Páter válasza:

-- "Tizenkét éves csövi csaj vagyok. Már unom ezt az egészet! A szerelem, a szipó, a krapokok már nem ingerelnek. Tegnap megfordult velem a világ, mert az új Megváltóval, BENEDEK PÁTERREL álmodtam. Lehet-e tőle gyereken?"

-- Van, hogy a kapanyél is elsül!

-- "Van-e a szívnek lába?"

-- Igen van. (v.ö. : tedd szét a lábad szíven)

-- MAPC jeligére : Önnek nem azért van tenisz-könyöke mert összetévesztette a teniszpályát a penisz tájával.

**Bölcseletek:**

- A villamos alatt mosolygó ember mosolya nem mindig őszinte.
- A rendes férj szeretkezés után hazamegy.
- Lehet, hogy a mennyországban kényelmesebb, de a pokolban jobb a társaság.
- A tyúknak két lába van, mégis kotlik.
- A kétségbeesés lépcsőfokai felfelé vezetnek.
- Arra vagyunk büszkéek, hogy a busz kék.
- Több nap, mint bölcselet.

BENEDEK PÁTER felfedte a SzU-ban megfigyelt különleges UFO rejtélyét. A fénylő sugarakat kibocsátó, majd zöld felhővé váló, repülőre emlékeztető szerkezetet ő készítette. Az új közlekedési eszköz teljes műszaki leírását diploma munkájában óhajtja kifejteni. Mint állítja, ezzel az újítással akarja fellendíteni a magyar légi közlekedést.

Magyarországon a népszaporulat rohamosan csökken. A női nem képviselői apáca[ruhát öltve egyre többen kérik felvételüket a BENEDEK REND kolostoraiba.

Megfigyelők szerint a csökkenés 9-10 hónap múlva megáll.

**Reklám:**

Rosszul alszik? Gyötri a lelkiismeretfurdalás? Tanácstalan, vagy egyszerűen csak beszélni akar? Minden gondját megoldja a

MEGVÁLTÓ GMK

FEBRUÁR 18-22-ig minden nap a Landler kollégiumban

BENEDEK PÁTER

fogad. Nyilvános, vagy titkos gyóntatás, feloldozás, áldásosztás, egyénre szabott penitencia meghatározása. Lelki segélyszolgálat szakképzett pszichológusok, szexológusok, ornitológusok bevonásával.

MINDEN DÍJTALAN. ADOMÁNYOKAT ELFOGADUNK.

Készítette: IV. évfolyam

**Irodalmi ajánlat:**

Részlet: Sáránci József

"Útszéli történetek" c. művéből

Az öregnek cefetül fájt a fog. Tölem tudakolta mitévő legyen, hogy elmúljon a hasogatás.

--Feküdjön hanyatt!-tanácsoltam.

--Miért? Mit akarsz csinálni?-kiváncsiskodott.

--Egyszerű kúra lesz-mondtam-, addig ugrándozom a Dani bácsi hasán, míg a nagyobb fájdalomtól elfeledi a kisebbet. Ha ez senkinek segít, még mindig ott a fogó-toldottan receptemhez.

--Francos eszed van neked, hallod-e!?-korholt vásottságomért. Aztán elment az SZTK-ba, és kihúzatta a rendetlen fogat. Konok természetű ember volt. A felesége mesélte, hogy a "fakerek világban" a még fiatal ember Dani bácsi otthonuk udvarába vert kutat akart csinálni. Az asszony hiába mondta neki, hogy ott ázni kell, mert túl kemény a föld, hozzáfogott. Beszerzett egy tíz méter hosszú, harminc centi átmérőjű acélszövet, s az alkalmasnak vélt helyen a komájával körülállványozták. Egyikük az útastompító keményfát tartotta másikuk pedig jókorákat odaszózott. A harmadik napon a csőből már csak méternyi, ha látszott. Dani bácsi lelki szemei előtt felcsillant a hűvös, tiszta víz.

--Nidd a, komám, amott meg kigyűtt!-rikkantott meglepetten a cimborája. És mit ad Isten? Né-hány méterre tőlük nyíló vastulipántként kunkorult elő a cső boldogabbik vége. Nem voltam jelen, nem tudhatom, mi játszódott le akkor Dani bácsiban, csupán az bizonyos, hogy vert kúttal többé nem kísérletezett.

Az előző számban közölt keresztrejtvény helyes megfejtése :

BENEDEK PÁTER

A helyes megfejtéseket beküldötték között sorsolással osztottuk el a díjakat.

Első díj: Három mia yánk

nyerte: Fátormórdér Jonathan

Második díj: Két üdvözlőgy

nyerte: RAFFAELLO

Harmadik díj: Egy hiszek egy

nyerte: K. F. Szoc. Brigád

### Matek versenyfeladatok

(1984/85, IV. forduló)

1. Az  $\underline{a}$  és  $\underline{b}$  vektorok  $\underline{a}+\underline{b}$  összegéről tudjuk, hogy hossza kétszeresére nő, ha az  $\underline{a}$  vektor hosszát megkétszerezzük, de  $\underline{a}+\underline{b}$  nagysága akkor is megkétszereződik, ha  $\underline{a}$  irányát megfordítjuk. A  $\underline{b}$  vektort változatlanul hagyva, határozzuk meg az  $\frac{|\underline{a}|}{|\underline{b}|}$  hányadost!  
(4 pont)

2. Mennyi az  $n$  pozitív egész szám, ha  $[\sqrt[3]{1}] + [\sqrt[3]{2}] + [\sqrt[3]{3}] + \dots + [\sqrt[3]{n}] = 2n$   
ahol  $[\underline{x}]$  az  $\underline{x}$  egész részét jelenti?  
(4 pont)

3. Bizonyítsuk be, hogy ha az egyváltozós valós  $f(x)$  és  $g(x)$  függvények az  $[a, b]$  zárt intervallumon integrálhatók, és minden  $x \in [a, b]$  helyen  $f(x) \leq g(x)$  teljesül, akkor  $\int_a^b f(x) dx \leq \int_a^b g(x) dx$  is fennáll!  
(3 pont)

4. Tegyük fel, hogy az egyváltozós valós  $f(x)$  függvény az  $[a, b]$  zárt intervallumon korlátozott, legalább kétszer differenciálható, és  $f''(x) < 0$  az  $[a, b]$  intervallumon minden  $x$  értékére. Bizonyítsuk be, hogy ekkor  $\frac{f(a)+f(b)}{2} \leq \frac{1}{b-a} \int_a^b f(x) dx \leq f\left(\frac{a+b}{2}\right)$   
(6 pont)

5. Tekintsük a következő kétváltozós valós függvényt!  
$$f(x, y) = \frac{xy(x^2 - y^2)}{x^2 + y^2}, \text{ ha } x^2 + y^2 \neq 0;$$
  
$$0, \text{ ha } x^2 + y^2 = 0.$$
  
Bizonyítsuk be, hogy ennek a függvénynek az origóban léteznek a vegyes második parciális deriváltjai, és egymástól különböző értékűek!  
(6 pont)

BEADÁSI HATÁRIDŐ: 1985. február 28.

Az első félév fordulójának eredményét a következő számaunkban közöljük.

Lapzárta után érkezett  
ÚJ OLIMPIAI ÖTPRÓBA (gyorshír)

„Részem csizmát visel a babám ...” szól a nóta, igazából ezt most úgy lehetne énekelni, hogy „Sáros csizmát ...”. S még jól is járt az, aki csizmát húzott az új Olimpiai Ötpróba első megmozdulása, a medve-napi kispróba, a 20 km-es gyalogtúra előtt. A többség ugyanis edzőcípőben vagy sáros zoknit tartalmazó bakancsban ért a budapesti próba céljához a Hűvösvölgybe. Hogy hányan voltunk? Tekintve a zárójeles megjegyzésre, közelítő adatként azt tudjuk felelősségünk tudatában leírni, hogy a mi rajtszámaink 4450-hez konvergáltak. Jó, gondolhatja a nyájas olvasó, ez idáig magánügy, nem közérdekű téma. De 8 úriember ill. hölgy a rajthoz állók és célba érők közül arra a plakátra jelent meg, amely az elmúlt héten tűnt fel a Közlek karon, hirdelve az „Ötpróbások baráti köre” megalakulásának tervét, ami ezzel a túrával létre is jött. Nem tudni, mennyire jutott el mindenkihez az információ, a túra híre, de első vélemények szerint az esős, szeles idő és a nem kellő

informáltság lehetett csak az oka a gyér részvételnek. S most a tények:

Szakadó esőben indult fel a kicsiny, de lelkes csapat a rajthoz, ahol már az eső mellett a hideg is „segítette” az elszántakat. Óriás meglepetésünkre közel sem voltunk egyedül, az átlagéletkor 16 év körül lehetett, rengeteg kigyerek, s jó pár kutya is nekivágott a távnak. Az erdők mélyén aztán bokáig érő sár és időnként meglehetősen csúszós jég réteg nehezítette a dolgunkat. Nagy szerencsére egy órai kutyagolás után az eső már nem akadályozta tovább az előrejutásunkat, s lassan ruháink is megszáradtak. A szintidő 5 óra volt, bátor előőrünk már 220 perc múltán a Hűvösvölgyben teázott, míg a maradéknak 250 min-ra volt szüksége a táv legyőzéséhez. Ott aztán közösen mérleget vonhattunk: Sáros mindenki (5 ember combközépig, a többiek teljesen, ők nem tudtak a gravitációnak ellenállni). Elégedett: mindannyian, hisz ez így egy rendes próba volt. Elégedett lesz: ez a mostani banda akkor, ha a további próbákon már többen leszünk. Az új jelszó: kalandra és loholni fel!!! Hisz futópróba ápr. 13-án.

Gáldi György



Kiadja a BME és a Közlekedésmérnöki Kar KISZ szervezete

Felelős kiadó: Kiss Péter

Készítették: Dallos Györgyi, Bácztor Csilla, Zelena

Felelős szerkesztő: Kelemen László

Ferenc, Szűcs Sándor, Fábrián Zoltán,

Főszerkesztő: Hauner Csaba

Szemi, Gábor, Tóth János, Benedek Péter

Tiliés Árpai,

és síelésből egy csokit hozott Bambi

Foto: Mitya