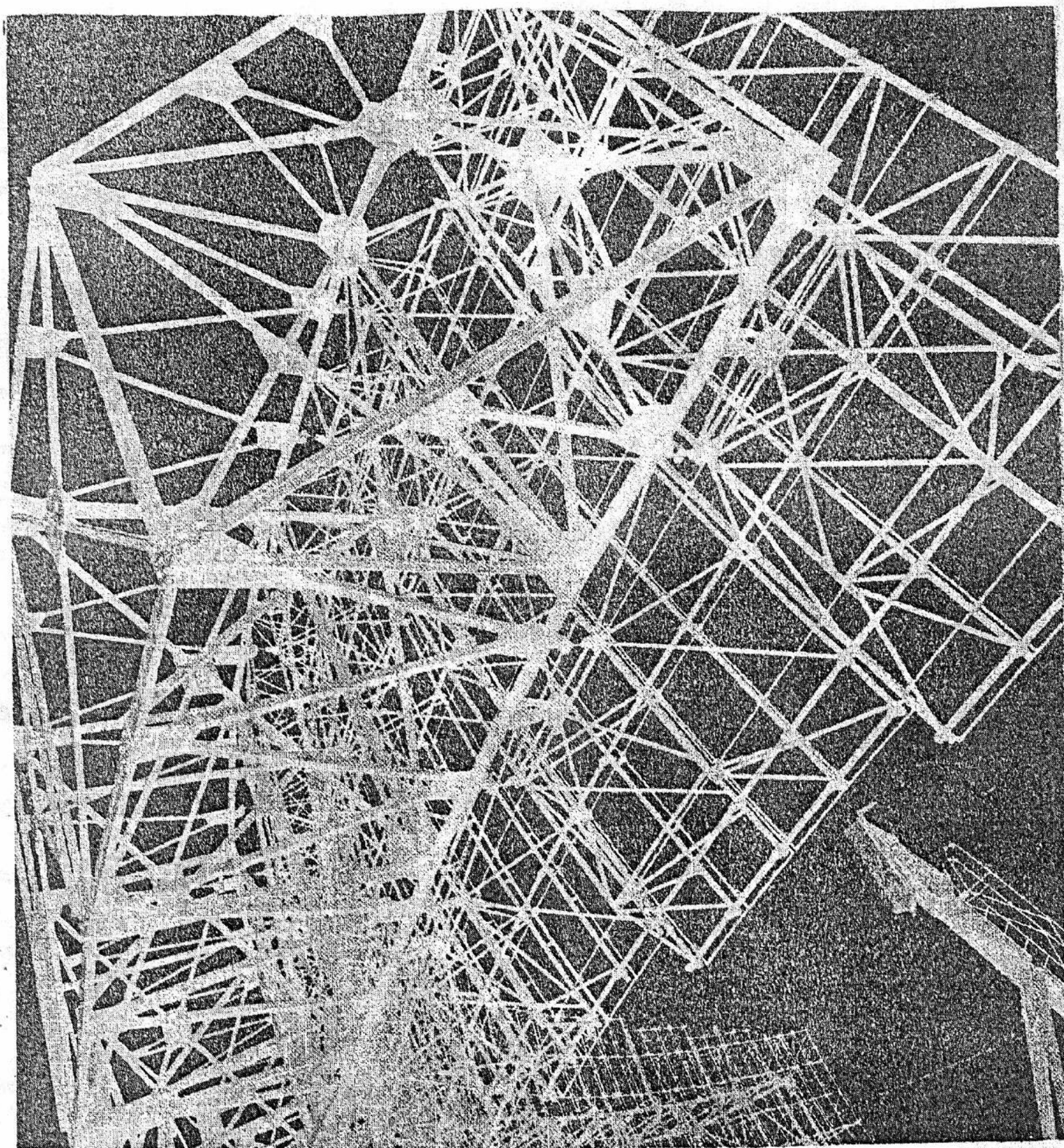


ELEKTRON

LIST STUDENATA ELEKTROTEHNIKE

BROJ 29



1968

U ZAKOVITLANOM TOKU VREMENA, ZAOKUPLJENI OPSESIJOM SVAKIDAŠNJI-
CE, OGRANIČENI INTERVALOM JUČE-SUTRA, U GRČEVITOJ TEŽNJI DA UG-
RADIMO ŠEBE U SVE BRŽI TOK VREMENA, STAJEMO U SUMRAK JEDNE VE-
ČERI.

PAUZA!

ODMOR IZMEĐU DVA ČINA.

IZDOJIMO IZ SEĆANJA LEPE TRENUTKE, UZBUĐENJA, LJUBAVNE SNOVE,
RADOSTI PRONAĐIMO I SKRIVENE ČASOVE OVLAŽENE SUZAMA, ISKOPAJMO
RAZOČARENJA, BEZVOLJNOST-UMOR.

GRAFIKON ŽELJA I USPEHA KRIVUDA TRAGOM PROŠLIH DANA I ČINI
NAS SREĆNIM ILI NEZADOVOLJNIM-SVEJEDNO. IZBRAZDAN BORAMA SLU-
ČAJNOSTI I NAŠIH GREŠAKA OPOMINJE NAS I UČI.

POMISLIMO NA NEŠTO LEPO!

PUSTIMO ŽELJE I MAŠTU KROZ NEPOZNATA PROSTRANSTVA BUDUĆNOSTI.
KAD STIGNU NA CILJ PRUŽIĆE NAM RUKU I ZVAĆE NAS K SEBI.

ONI SU NAŠA PRETHODNICA!

POMISLIMO TE NOĆI NA NEŠTO LEPO!

MORAMO BITI SREĆNI JER TADA SMO SVI PRIJATELJI I DRUGOVI-
-SVI SMO LJUDI!

SREĆNA NOVA GODINA

FAKULTETSKI ODBOR SAVEZA STUDENATA

NOVEMBARSKE NAGRADE STUDENTIMA

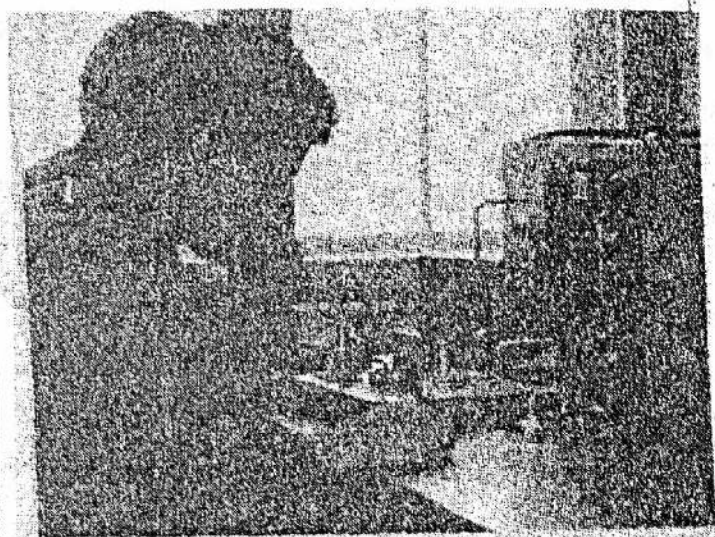
Za uspešno studiranje	-VRCELJ ZORAN	- 8,63.
BLAGOJEVIĆ GRUJA (9.64)	-RACKOV PETAR	- 8,62.
-Za uspeh pokazan 66/67	-STANIŠIĆ SLOBODANKA	- 8,62.
-PROLE ALEKSANDAR - 9,75.	-BEĆA HAJRUDIN	-8,50.
-ISAILOVIĆ JORDAN - 8,71.	-ĐORĐEVIĆ JOVAN	-8,50.

U
L
E
K
T
R
O
N

vo dobih novo ruho
epota me nova kiti
lektronsko imam uho
ritika me nova štiti.
ragam sada za poetom
odjenim da članke kuje
bilazi fakultetom
ovosti da uvek čuje.

Uz avangardnu koračnicu našeg društva, atmosfere njegovog življenja, SK ne samo formalno, traži nove puteve i metode da stigne dalje i da sagleda kvalifikovanije život naš sadašnji i budući. Kažem, ne samo formalno, ne samo menjajući organizacione oblike delovanja jer to bi bilo suprotno i dijalektičkim principima funkcionalne povezanosti forme i suštine. Dakle, suštinski isto koliko i formalno drugačiji je SK nastavlja svoju revolucionarnu akciju socijalističkih transformacija oko nas i u nama. Ni jednog trenutka ne treba pomisliti da on sebe time negira i da više ne valja ono što je do juče bilo dobro. Pravi odgovor je i na tako, ne slučajno, postavljeno pitanje od nekih malograđanskih desorjentisanih pojedinaca, sam po sebi jasan i kauzalan. SK negira negacije, stare kvalitete radi novih, društveno-političkih i ekonomskih kvaliteta, a to konsekventno uslovljava njegovu reorganizaciju. Sva ostala tumačenja onih koji ne shvataju, ili sa apatijom to čine, ili pak ne žele da shvate formalno u suštinskom, pojavno u objektivnom i tsl. brođare isključivo u mutnim vodama paralogizma kako po ovom, tako i po drugim sličnim pitanjima.

"Reorganizaciju treba shvatiti kao jedan proces, a ne kao kampanju" rekao je između ostalog D. Tjapkin na godišnjoj konferenciji SK BTF održanoj 10. XII ove godine.



"Elektron"- decembar.

Uz jasne opšte koncepcije, naši komunisti su se sa velikim interesom prihvatili toga procesa tražeći svoje sopstveno rešenje, imajući u prvom planu sve specifičnosti života i rada na ovom fakultetu. Posle uvidnog referata i podnesenih predloga o reorganizaciji razvila se vrlo živa diskusija o novom sistemu organizovanja - s jedne strane, i ocenjivanje rada dosadašnjih partijskih tela - s druge strane, o ličnoj odgovornosti - da bi se iz čitave diskusije iskristalisale dileme: da li bi trebalo da najviši organ bude, kao do sada, fakultetska organizacija u celini ili Konferencija delegiranih predstavnika ove organizacije. Ovo pitanje je uključilo u sebe i diskusiju o stepenu demokratičnosti u jednom i drugom slučaju, da bi na kraju Konferencija usvojila drugu alternativu. Neka mi bude dozvoljeno da se iz razloga pomenute konfrontacije mišljenja sadržim za trenutak na ovom pitanju. Isgleda prividno da je takvo rešenje protivurečno intencijama dublje demokratizacije odnosa u samom SK na našem fakultetu. Međutim, sašto od drveća ne videti šumu", zašto ne pretpostaviti u takvoj konferenciji jedan izvršni ili, bolje, operativni organ čija je široka baza čitava organizacija SK, odnosno njeni ogranci. S tim princip demokratičnosti je impliciran pravom da isti mogu da opozovu svoje delegate na odgovornost i da ih same ne drugima, ukoliko su nezadovoljni njihovim stavovima ili aktivnošću. Ne zaboravimo da je delegatski sistem zastupljen u svim oblicima posrednog upravljanja naše proizvođačke i društveno-političke prakse - od radničkih saveta do Savezne skupštine.

OSVRT

U tom kontekstu je UK SKS u Odluci od 4. XII. 67 god. precisirao između ostalog sledeći stav: Kada brojnost članstva ili složenost školske strukture to zahtevaju, fakultetska konferencija se konstituise po delegatskom principu. Ukratko: konturene koncepcije o reorganizaciji SK BTF-a usvojene na Godišnjoj Konferenciji, dakle, bile bi u sledećem:

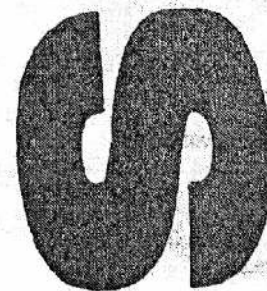
- Najviši organ Fakultetske organizacije je Konferencija SK koja se formira na delegatskom principu po ključu i delegat na pet članova organizacije.

- Konferencija formira četiri ogranka prema odsecima.

- Konferencija formira svoje stalne komisije i po potrebi radne grupe, ili aktive, za sprovođenje konkretnih sadataka. Na kraju se ponovo vraćam na tezu da ove promene nemaju za cilj samo reorganizaciju radi reorganizacije, već stabilniju ulogu i odgovornost SK kao glavne idejne i političke snage u marksističkom obrazovanju i vaspitavanju studentske omladine, njenog položaja i perspektive.

U ostalom, reorganizacija je proces koji neće sebe osuditi na determinizam. Ovakav njegov model je tek sada na putu da opravda svoje praktično postojanje.

Ilija Vujošević.



EURIELEC

Erković Dragoljub.

Evropska organizacija studenata elektrotehnike osnovana je 1964 god. u Berlinu od strane predstavnika 18 elektrotehničkih fakulteta iz sedam zemalja među kojima je i Jugoslavija. Od tada je ova organizacija poznatija pod skraćenicom EURIELEC, održale tri kongresa i povećala broj svojih članova na 28 fakulteta iz 12 zemalja. Osnovni zadatak EURIELEC-a, koji nema politički karakter, je povezivanje studenata elektrotehnike cele Evrope sa ciljem upoznavanja života i rada na pojedinim fakultetima putem razmene studentskih delegacija i studenata, putem članstva na stručnu

praksu u druge zemlje i razmenom informacija o mogućnostima studiranja i radu studentskih organizacija na pojedinim fakultetima.

Naš fakultet priključen je u članstvo 1965 god. na prvom kongresu, čime mu je povećana reputacija u Evropi. Na nama je zadatak da tu reputaciju i dalje očuvamo.

Naše učesće u radu dosadašnjih tri kongresa EURIELEC-a bilo je vrlo zapaženo, čime je stvoreno veliko interesovanje za naš fakultet kod ostalih članova. Posledica toga bile su želje gotovo svih fakulteta da sa Beogradskim fakultetom razmene delegacije. Na žalost naše mogućnosti za to su prilično male iz dva osnovna razloga: ograničena finansijska sredstva pa time i smanjenje i primanje delegacija. Uz punu pomoć fakulteta i razumevanje nekih privrednih organizacija uspehli smo u dva naha da

razmenimo delegacije (u leto 66 i 1967 god.) sa tehničkom visokom školom iz Darmstadta i to u saradnji sa kolegama sa EF iz Ljubljane, koji je takođe član EURIELEC-a. Drugi razlog je slab odziv predseća na naše molbe da prime strane studente na stručnu praksu. I pored svih naših napora, prošle godine nismo dobili ni jedno mesto, dok smo za sledeću uspeli da obezbedimo samo jedno. Posvali smo, takođe, naše studente da pokušaju kod svojih stipenditora da obezbede mesta za praksu stranih studenata, čime će sebi omogućiti odlazak u inostranstvo na praksu.

Isto tako u načelu smo na ovogodišnjem kongresu u Berlinu ugovorili razmene studentskih delegacija sa francuskim i nemačkim školama.

To bi bilo samo nekoliko kratkih informacija o EURIELEC-u i našem radu u njemu.

STUDIJSKA GRUPA ZA FIZIKU

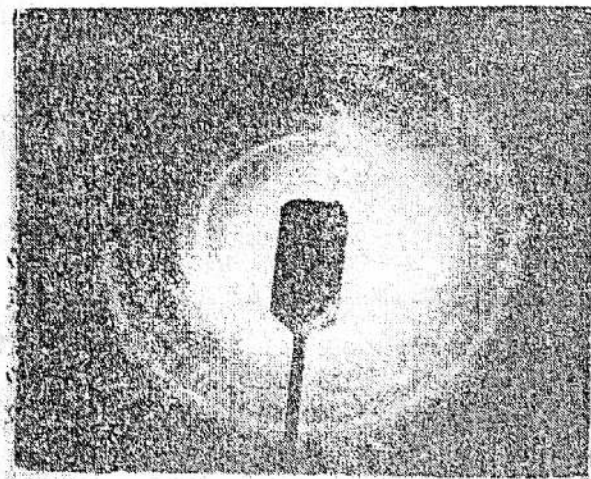
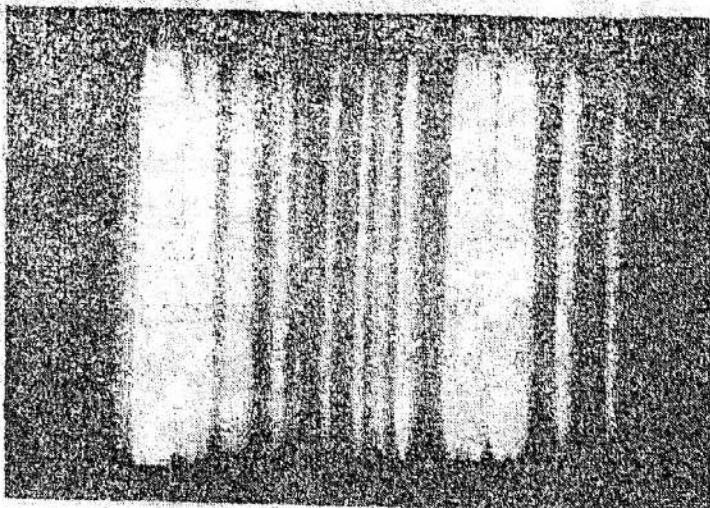
Na traćoj godini odsaka za tehničku fiziku osnovana je studijska grupa za fiziku. Zbog velikog interesovanja odlučeno je da u radu grupe učestvuju svi zainteresovani studenti. Po dogovoru sa katedrom za fiziku, u radu studijske grupe učestvovali i saradnici ove katedre. Bred je grupa održala tri sastanka na kojima se raspravljalo o temama:

1. hladna emisija-tunelski efekt
2. prelaz na geometrijsku optiku i formiranje Schrödingerove jednačine.
3. Einstein-ove tumaćenje Lorentsovih transformacija.

Posle uvođnih izlaganja na sastancima se razvija široka diskusija po postavljanim problemima.

Sledeći sastanci grupe biće posvećeni problemima:

- 1.0 matematičkom modeliranju fizičkih sistema.
2. Korespondencijama i talasna priroda materije.
- 3.0 Bridgmanovom operacionalizmu.
4. Neke metode fizike plazme.
5. Varijaciona metoda u fizici
6. aksiomatska zasnivanje fizike



Predviđene su i teme iz oblasti fizike čvrstog tela, automatike, nuklearne fizike, fizike elementarnih čestica i dr.

Pozivamo sve studente da uzmu aktivno učesće u radu grupe. Grupa održava sastanke svakog drugog petka, a teme se objavljuju na tabli FOSS-a.

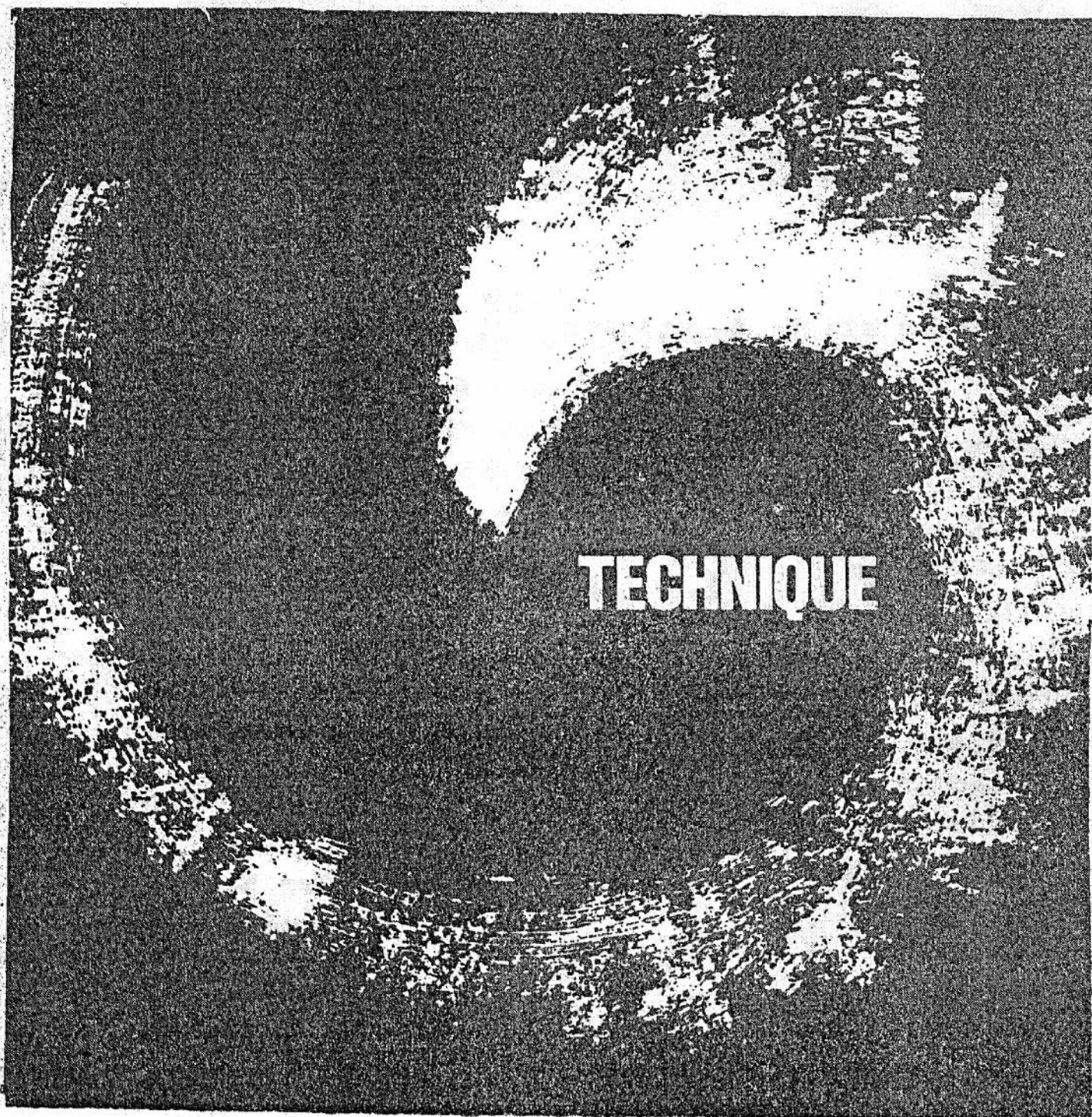
S. Popović- Toza.

U SVETU ELEKTRONA

Nedavno je povodom 50 godina od velike Oktobarske socijalističke revolucije, u Serpuhovu kod Moskve pušten u probni rad sinhrofasetron najveći na svetu. Svojom sposobnošću da ubrzava čestice do energije od 70 milijardi eV

lijardi eV, ovaj akcelerator daleko prevasilasi isti takav uređaj OERN-a u Ženevi od 20 milijardi eV i američkog sinhrofasotrona u Brukenu, od 28 milijardi eV. Zahvaljujući ovom uspehu sovjetskih naučnika, fizičari će uspeli da prodru još više u nepoznate tajne materije, odnosno elementarnih čestica. Da bi se stekla predstava o veličini ovog poduhvata dovoljno je napomenuti da je u akcelerator ugrađeno 600 velikih magneta teških 20.000 tona, a da njegov prečnik iznosi 1,5 kilometar.

Stoga je Serpuhovo danas sigurno bastion moderne fizike, pod čije će okrilje stati fizičari iz celog sveta, počev od Francuza, Engleza, Italijana, Nemaca pa do naučnika fizičara iz socijalističkih zemalja. Činjenica da će na ovom gigantu saradivati i vršiti zajednička istraživanja svi evropski atomisti predstavlja jedan lep prilog naučnoj saradnji i stvaranju bližih kontakata naučnika.



IZ NOVOG STATUTA

Za polaganje ispita postoje tri ispitna roka: junski, septembarski i januarsko-februarski. Student koji je upisao petu godinu ima, počevši od narednog januarsko-februarskog roka da do diplomiranja, pravo na još dva vanredna ispitna roka: aprilski i novembarski.

Ispiti i diplomski radovi ocenjuju se ocenama od 1-10. Prelazne ocene su od 6-10. Kolokvijumi, grafički i nesemestarski radovi i vežbe mogu se ocenjivati i na drugi način.

Student koji na trećem ispitu iz istog predmeta ne postigne prelaznu ocenu, može za svako dalje polaganje ispita iz tog predmeta putem molbe zahtevati polaganje ispita pred komisijom.

Nastavnik ima pravo da na traženje studenata održi još dva vanredna ispitna roka u toku godine, ukoliko smatra da za to ima opravdanih razloga i da ispitni rok ne ometa nastavu. Posle trećeg polaganja istog ispita, period između dva uzastopna polaganja ne može biti kraći od tri meseca.



N O Ć

Na nebu se stisla i ćute dva
mrka oblaka

sama

vukući za sobom pramenasti
sivi trag

U veći oblak
onaj tamniji

urezale se žice dalekovoda
prokrvavit će

a on ništa

odlazi

rasplinjava se

guta ga noć...

I moje se misli razilaze po
ludom lišću

i skupljaju kao ptice po
žicama

i odlaze

odlaze tako hitro

da sam se pobjerala da neću

moći da ih skupim..

Dan noći oseća se u zraku

i veliki crni leptirovi

skupljaju se oko svetiljki

noć je tako snažna

da se bojim da neću moći

da je izdržim...

Sama sam

i zato osećam u sebi snažnu

želju za govorom

ali ostajem nema

jer moje su reči male za ove

violine zrikavaca

i muziku tišine.

Boli me ta lepota

raskida me svojom snagom

da bih plakala

da bih se smejala...

Ljiljana

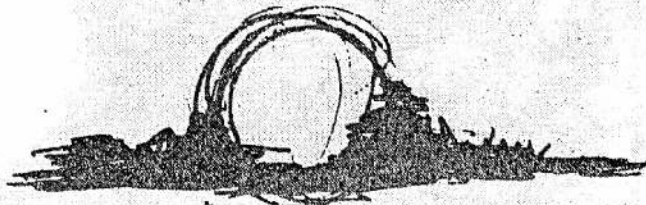
antipoezija

TEZE ZBOG AGNEZE

Šta bi bilo kad bi Agnesu
stavili na trpezu?

Moja Agneza ne preza

čak ni od carskog reza.



S U S R E T

Dobro večer!

Ćuti,

jer bilo šta da kažem
svodi se na isto...

Živimo, mrak

i crveni žagor

Najzad

dan...

a njeno lice?

I ćutim

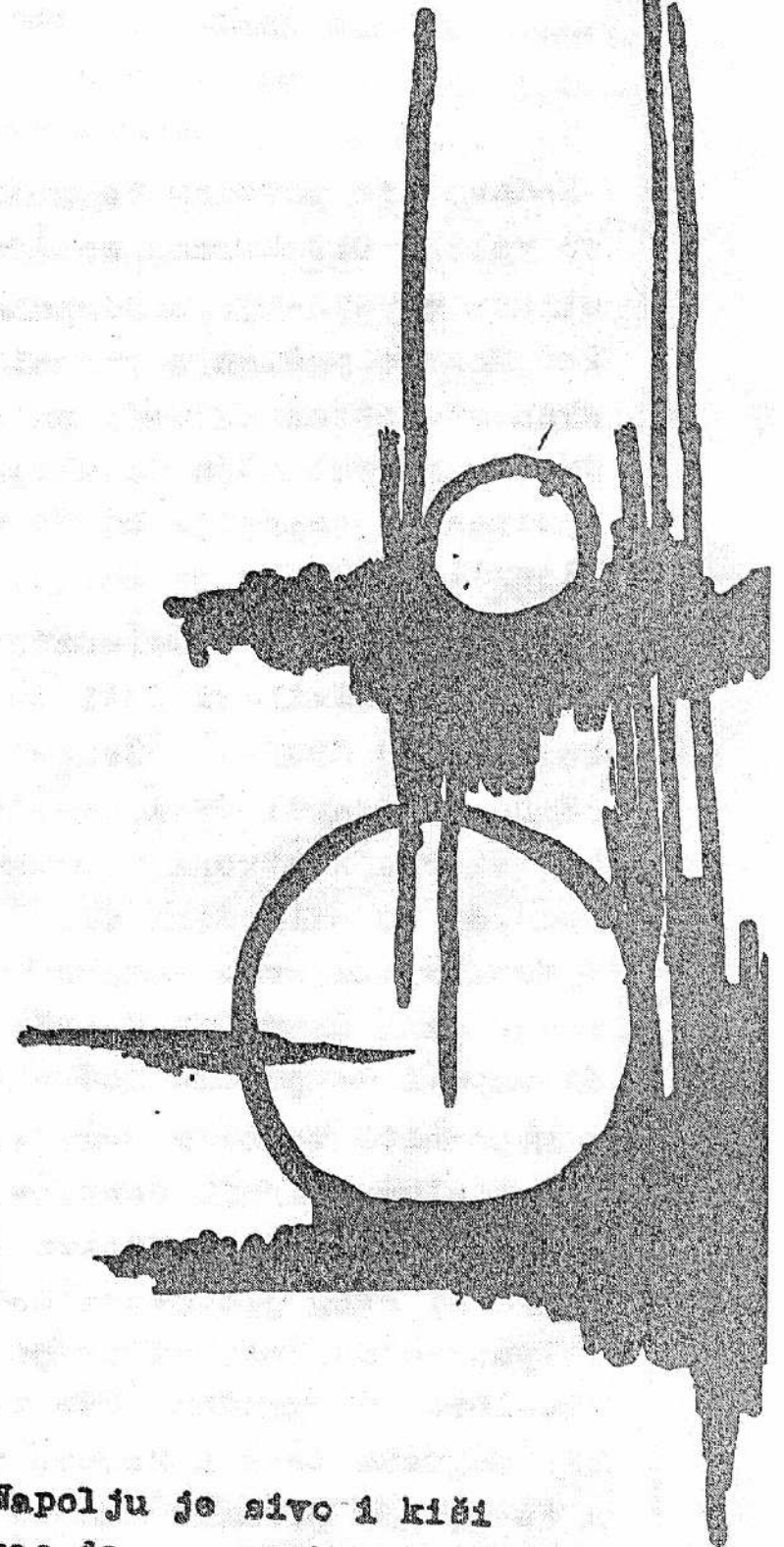
jer bilo šta da kažem
svodi se na isto.

Doći ću opet!

Ona ne shvata

a ja i dalje ćutim.

apsolvent



Napolju je sivo i kiši
kao da su se oblaci stisli
u ulicama

Nema te...

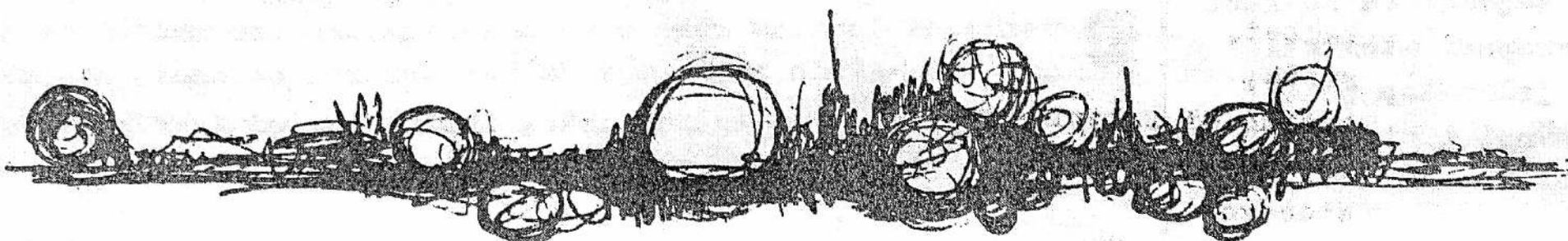
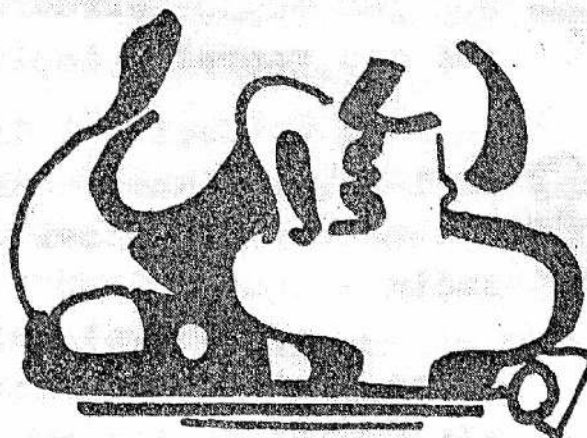
a ja sam tako umorna

umorna od minuta koji nesvesno

prolaze kraj mene

i ne dotižu me...

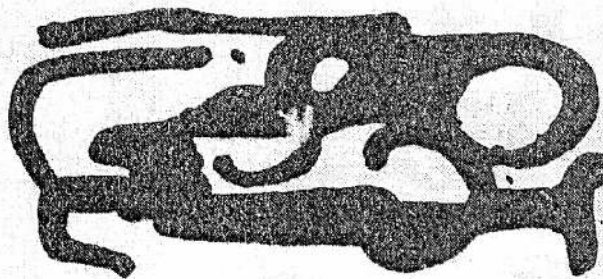
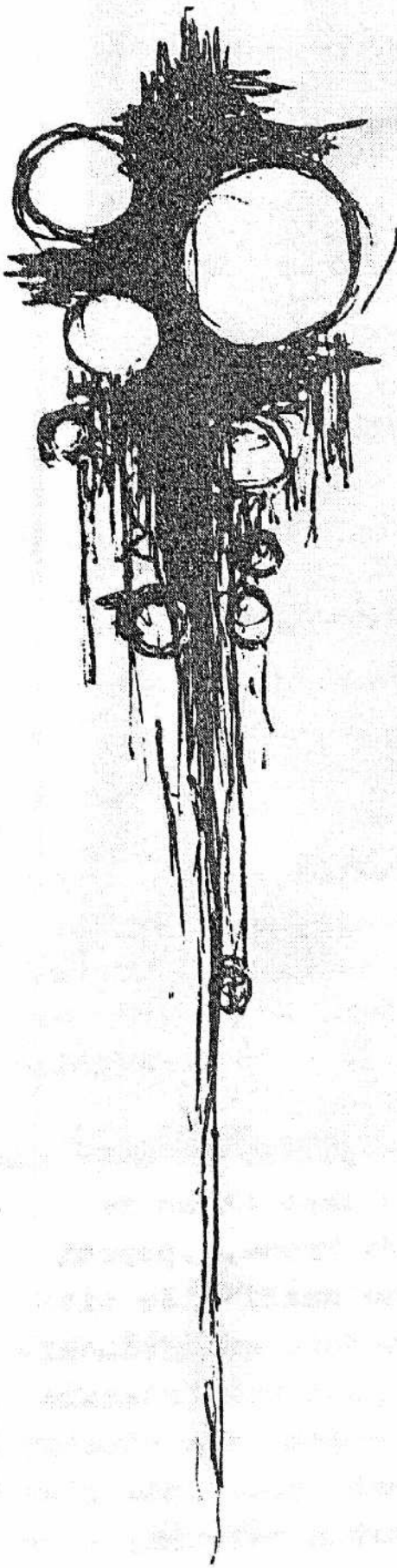
Ljiljana



MI SMO BILI U TRAVI
I MRAVI

Ležao sam na tvojim grudima
i dosadio svima
Mravima
i ljudima
Osećao sam svaku tvoju dlaku
u mraku,
Vrteo sam se po mravinjaku
I žalio što nemam kvaku
Da obidem Mrave
I vidim kako slave
Kada me gnjave.
Te brave nisu za mrave
Brave, ah, brave!
Ležao sam u travi
I mislio na mrave
A ne na tvoje oči plave
Kada bi krave jahale mrave
Preko trave
Tu bi padale glave
I agave
Us puno strave
Oni koji nemaju živce jake
Bežace u mravinjake
Oh, što su dosadni ovi mravi
Ne može čovek na miru da davi
Pred istinom pognimo glave
Brave, ah, brave!!!

A V B I



KONJSKA BALADA

I tako obično počinju sve
konjske balade
U životu se malo daje a
dosta krađe
Život je bio gorka kafa
Svaki čovek ima svoju čašu
A nas konje samo jašu, jašu,
jašu...
Krivuda dug konjski put
Magla i moker konjski kaput
Radiš uz šaku zobi
I to je naša konjska skaska
Kad zatreba, konju se samo
laska, laska, laska...
Ja gazim bos, na svoju nesreću
Kad potkovića odpadne za
ljudsku sreću
Tužno je...
Život nam prolazi...
Dok se vuče i gazi, gazi, gazi...
I tako, obično počinju i zavr-
šavaju se sve konjske balade
U životu se malo daje, a
dosta krađe
Život je kao gorka kafa
Svaki čovek ima svoju čašu
A nas konje samo jašu, jašu, jašu...

RAKA petrović

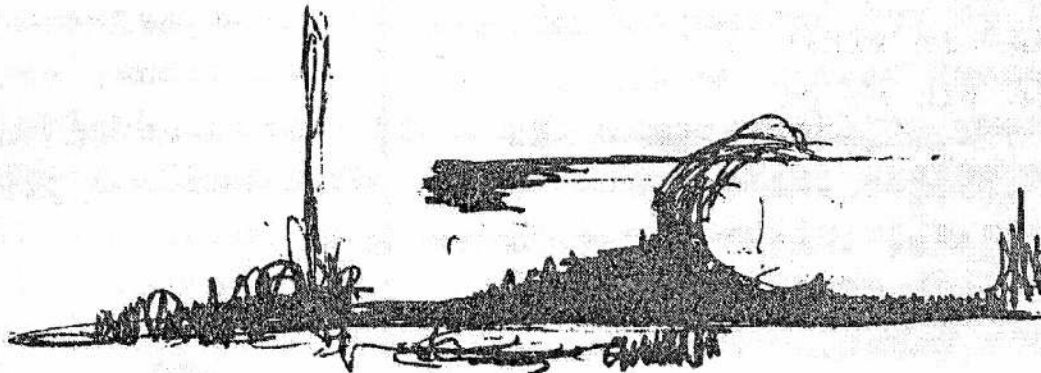
RADAN dangubić

pri vožnji fiakerom kroz
Sombor

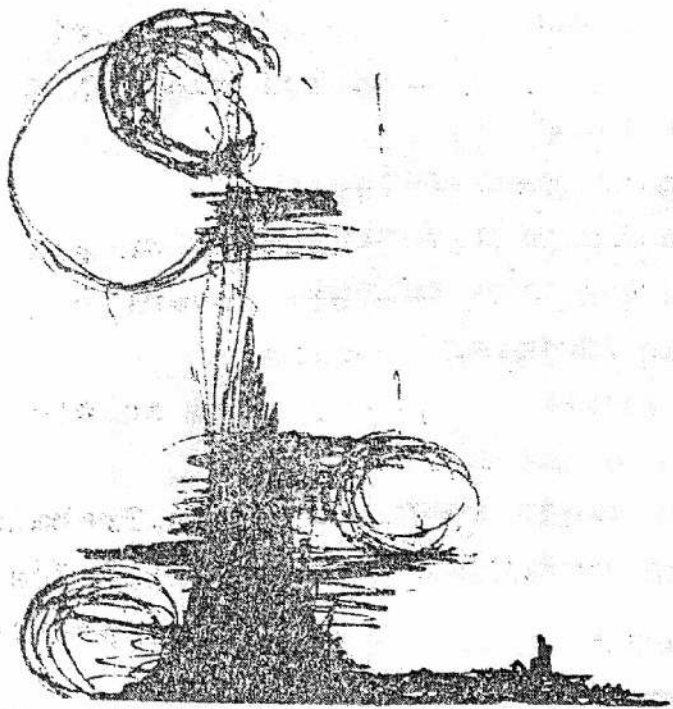
DAN POČINJE

reka nogu putuje;
to su stonoge prisele
uz godišnju trpezu
nade u radost
Stonoge i bezvlašće
registruju se mesečevim
menama
i kroje zakonitosti.
A osećanja?
Šta je sa njima?
Radost,
sreća;
bežimo od zakonitosti
mi
stonoge.

D.



I ovaj autobus je pun samoća i jedinica u večitom guranju praznina i prenatrpanih ruku i misli; ulaze-izlaze ljudske žrtve i ubice žrtvovanih, a ipak sve ostaje isto. Sadržaj se ne menja time što i jedni i drugi nevesno postaju ono što su; forma još manje. Ipak, u jednoobraznosti ludog autobusa sadržana je borba ljudi, borba za prvenstvo između sudih jedinica-mrava. Pitam se da li je jedinica maksimum čovekovih mogućnosti; iz čega je čovek nastao, zašto je postao? U večitom prestizanju dolazi se u situaciju da se nikako ne zna dokle će trajati vodstvo jednoga i kada će ga preuzeti drugi. Nije li to put do nule? Gde je tu Masa?



Na stanici smo. Put u neizvesnost je zastarela forma iskazivanja komplikovanosti životnog puta i pojmovno treba da je neveziva sa čovekom; neizvesnost se toliko banalizuje da je to već smešno; recimo, neizvesnost nekoga je da li će na vreme stići na posao ili ne. Za nekoga je to vrhunac, za mene nije ništa, jer ću svakako stići svoje vreme. Zašto je onda tako? Čovek živi na trenutke zaljubljen u nešto nepoznato i mračno označeno u podsvesti karijerom i uživanjem.

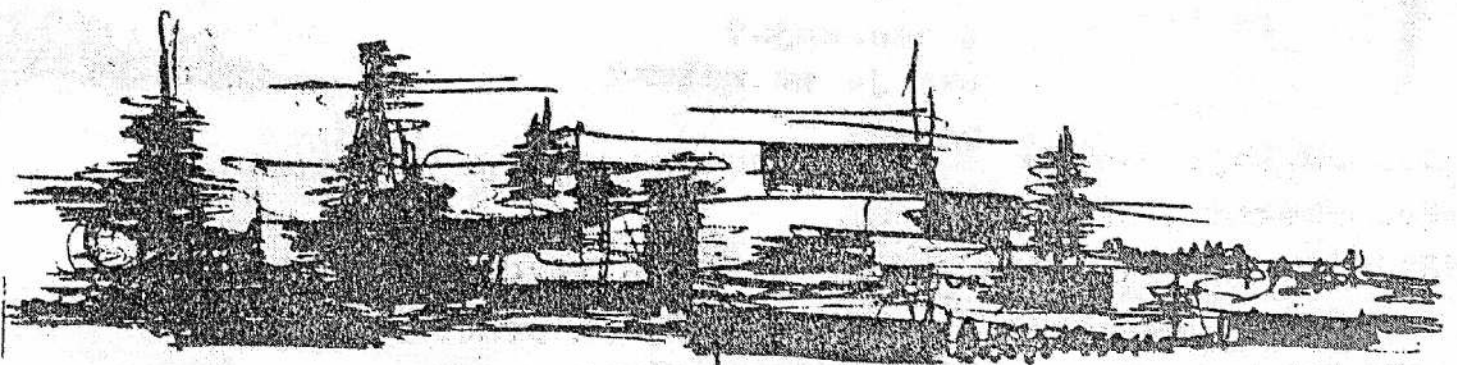
PUTNICI PUTUJU PUTEVIMA

Na stanici smo; mi, gomila ljudi; ljudi, vetrogonje, bestelešnici, bezbrižnici, raspikuće, tvrđice; stojimo tu, mi-svakojaki, smešan skup u život jedinke zaljubljenih i neveselih.

Autobus retko polazi sa naše stanice. Malo nas uspe da se na vreme popne. Na vreme... popeti se na vreme ne znači više biti čovek već pobednik nad jednakima. Guranje nogu i ruku, stomaka i ramena; pod nosom tuda cipela, na leđima ženska prsa; tuda glava na kolenu, lakat u rebrima; to je penjanje na početnoj stanici.

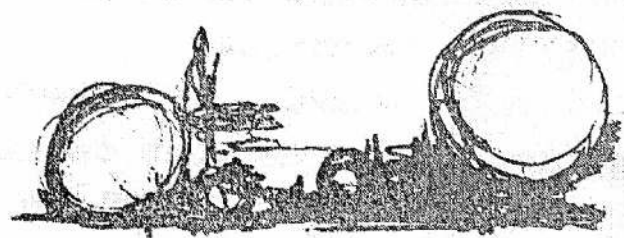
Oni koji uspeju da uđu na vreme ili "posle vremena" na sledećim stanicama pokušavaju da se izjednače i prestignu vodeće.

Na usputnim stanicama je u svakom slučaju još gore, mogućnost je još manja. Vrata autobusa se otvaraju-leđa i nadu veni trbusi nedaju da se udevrata se zatvaraju-kreće dalje autobus prepunjeni.



Stojim na stanici i mislim o tome. Čudno rasečarenje rasa ra, neoposivo gubim nadu u potrebu postojanja vremena; postepeno postajem bezobziran i penjem sve svetce autobuske. U redu prazneglavija, nalazim se među prvima; mesto u autobusu mi je zagarantovano; najmlađi sam-stići ću pre ostalih. Najzad. OK dolazi. Glavni svetac našeg raja-sredstvo, dolazi. Vrata se otvaraju... ne znam...

Propuštam žene pomažući im da se popnu, muškarcima se sklanjam s puta; gospođe i gospođe mi licemerno zahvaljuju, drugovi i druš ljuju, drugovi i drugarice me gledaju i ulaze. Najzad sam... još ja i polazak. Vrata... ne još !!!

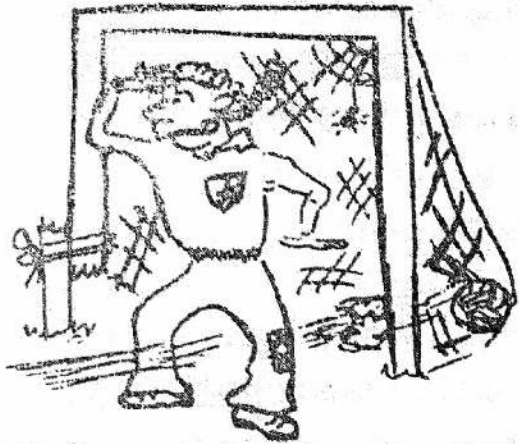


Ništa... Ništa i opet ništa. Autobus je otišao; otišao je iz očiju-ja ostajem sam spolupraznim zenicama. Otišao je još jedan Autobus, a toliko puta sam se zaklinjao samom sebi da ću uleteti prvi. Opet nisam negao jer bi me prašina moje pobede udavila. Čekam dalje, već sam zakasnio i nije važno... Nije važno vreme kad od njega nema koristi. Poći ću na svojim, ali samo na svojim nogama i nadam se da neću izgubiti rok ispita. A ako i izgubim-šta mari... Beskorisno vreme je naše.

D I N

KLUB STUDENATA UVEČE

V
D
U
K
I
N
I
C
I
M
I
M
O



O v a k o s e b r a n i !

Dobih balun nadje oko srijede
-na foru. Jaroah se da dan gol
No, po čivteluku, očepih liniju
nogom(ne poznavajući rukometna
pravila)-ŠESTERCA.Fuad,kao i
svaki sudija,DUNU-da psuje!
Pošto proćardah šansu,iskori-
stih priliku da porazgovaram
(po istislavu) sa MITKOM-đok
ne nadju nov balun...

080

-Zdravo, Ćule!
-Zdravo, Šogo!
-Ćule, jadan, jesi li to ti?
-Ja, Šogo, života mi i lule!
-Ma ōuh da si nešto a, vidi: isti si k'o ti! Bolan, da te
nisam zakonto-zamjenio?
-Dje bi, Šogo, ti to meni.
-Ma, braniš li ti za "ZVIJEZDU" boje?
-Branim, Šogo, samo...gol, a ne boja!
-Ja mislio, Ćule, boje. I ja sam branio boje, odje, jednom ma-
"MAZALU" od muva!
-Šogo, jadan, da te nešto pitam...
-Anu?...
-Imaš li, dje, kakvu vezu?
-A, evo...uza se ništa sem, sem svitnjaka.
-Ma...nije to...
-Razumijem, Ćule, biće nešto. No, bili...ti na jedanaestom
nebu(čitaj spratu).
-Bijah. Košta-ko svetog Petra kajgana! Očerupaše-ko oroza.
-Dje Pero?
-Osto u liftu.
-Što?
-Voza se, da naplati što mu uzeše za ručak.
-Kako?
-Izračn' o: ako bi iš' o po tarifi GSP-A, treba da ode sto puta
ode gore-dolje.
-Pa 'oće li?
-Jok. Iće pedeset sad, a pedeset zimus, kad uvati "ciča". Jefti-
nije no da ide u bioskop.
-Bolan, PUŠIŠ li što?
-A, ove manjice.
-Ćule, gde bi kad dijeljahu diplome?
-Dje bolan? Kakve?
-Padobranskog kursa!
-Kukavče, kome?
-Svijem, koji" padče sa marsa"pa razgovaraju sa mnomi!
-Fu...Pogani, što me nagrdi.
-Nijesam ja kriv. Platilo sam ja ovo HRVAVO!
Hajde, bolan, da zavijemo sve studije u crno!
NE STAVLJA SE TAČKA UVEK- IZA ČAČKA!
ZIMA JE!-nosite rukavice u džepu!
Razgovor vodio Radan Dangubić

ARHITEKTONKE O NAMA

Pored elektronike,
najvažnija opsesija
većine ,muškog dela,
studenata Elektro-
tehničkog fakulteta
jesu žiteljke drugog sprata
zgrade - studentkinje arhitek-
ture. U cilju otvarivanja lju-
bavnih ambicija svojih kolega,
specijalni reporter "Elektrona"
zamolio je nekoliko M A X I -
arhitektonki u M I N I -suknja-
ma da se izjasne:
-ŠTA MISLITE O NAMA ?!

Zorana - III godina :
Skromni i vrlo talentovani-za
matematiku! -
Slobodanka , solvent :
- Moje dugo iskustvo govori
da su oni najbolji mladići u
ovoj zgradi! -
Lela , II godina :
- Nisu loši , duhoviti su ali i
prilično usko obrazovani! -
Ljilja , IV godina :
- Više vole keks nego seks! -
Dragana , I godina :
- Ne znam mnogo o vama. Trebalo
bi da budete vredniji i češće
da se pehujete na drugi sprat! -
Vesna , I godina :
- Mnogo mi se dopadaju ali, žao
mi je , nemaju talenta za udvara-
nje! -
Smiljka , I godina :
- Sudeći po tebi simpatični su.
Moraću malo više da se zaintere-
sujem za tvoje kolege! -
Nada , III godina :
- Električari?! Izvinite, a gde
večeras sviraju? -
Mira , III godina :
- Simpatični, prijatni i skromno
neelegantni! -
Verica , IV godina :
- Kao drugovi odlični, kao mladi
ći još bolji jer nemaju vremena
da vrdaju! -

zapitkivalo:
"g l a v n i" Zlatko



Prve kapi iz čaše otrova najgrče su i najupornije

PSIHO TEST

Da li ste perverzni?

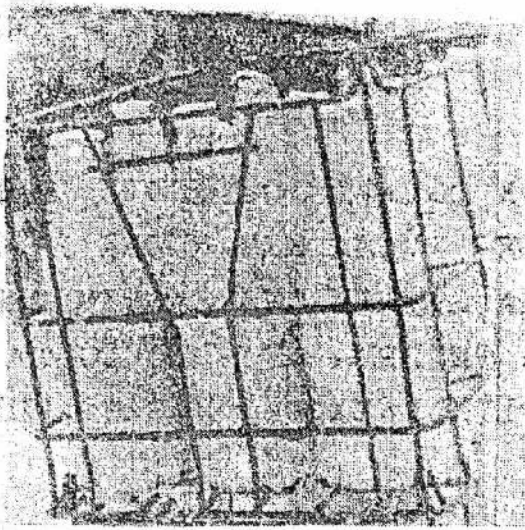
1. Smatrate li da niste religiozni ako verujete u zaposlenje a ne u Boga?.....
2. Očekujete li da ćete studije završiti u redovnom roku?...
3. Volite li više kaktus od ljubičice?.....
4. Imate li ambicije da postanete asistent na katedri za elektroniku?.....
5. Da li trenirate mačevanje?.....
6. Volite li više poljubac u levo nego u desno uvo?.....
(ako ne znate, probajte!)
7. Da li hodate po plafonu kad vam voda ulazi u uši?.....
8. Čitate li redovno "ELEKTRON"?.....
9. Znate li ko je Bog na našem fakultetu?.....
10. Imate li čmičak?.....

Ključ testa : za pozitivne odgovore

Od 0 - 3 vi ste još normalni ,menjajte fakultet
od 3 - 6 molite se dva puta na 6 sati sa kiselim mlekom radi bolje probave

Od 6 - 10 vi ste beznađežni. Potražite čiku u belom mantilu ,soba br. 106

Za one koji su pozitivno odgovorili na pitanje br. 8 zbog iskfenosti redakcija Vas nagradjuje šestomesečnim kružnim putovanjem oko sveta sa posetom Atlantidi.



Studentska je muka pregolema
puno leda-nigde mleka nema.

PRIVIDJENJA

Prividenje prvo:

Vitez Branković izazvao je na dvoboj viteza od Ivanagiša Sa ishodom ovog novembarskog dvoboja-studenti su "blagovremeno"upoznati.

Prividenje drugo:

Sve brži napredak nauke primo rava pisce udžbenika da u veoma kratkim vremenskim razmacima spremaju nova izdanja. Francuski profesor Mucas Ranaut je zbog toga rešio da izdaje udžbenike u nastavcima.

Prividenje treće:

Politika 11.XII.67

-Doktor matematike-odlično sprema iz svih predmeta-svih škola.Šifra:"Dolazim"

(dobro bi bilo da je prividenje)

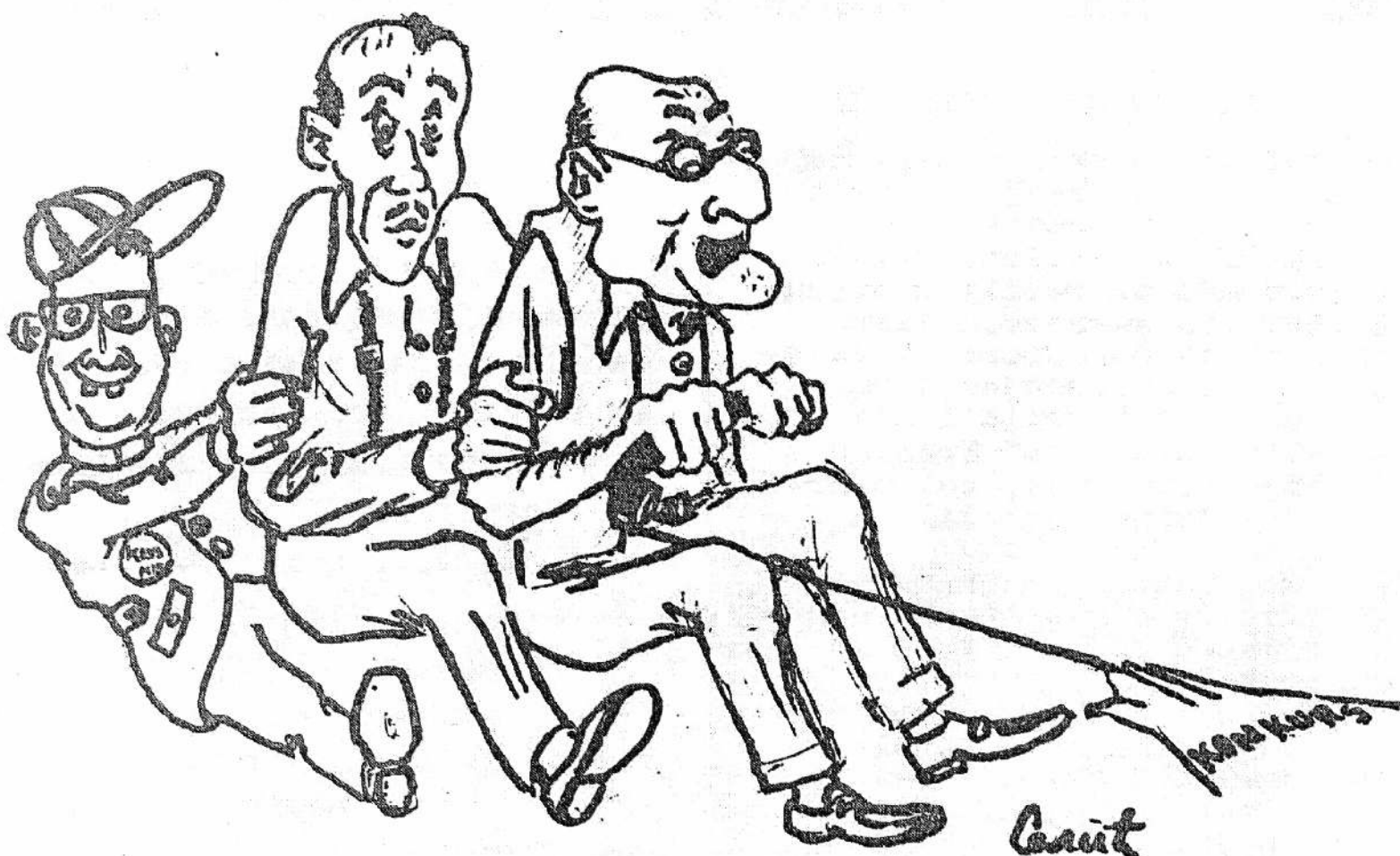
Prividenje četvrto:

Vašington se složio sa obaranjem vojne hunte u Atini-principijelno.



T E R E T N A U K E

KAKO NAĆI ZAPOSLENJE



Sin za tatu, tata za poznanika, poznanik za telefon-
-povuci potegni- otvoriše konkurs.

AFORIZMI

Ko na brdo ak i malo stoji
više vidi što se njemu sviđi.

Ko nema u glavi
taj je brucoš pravi.

Velika je drugog stupnja
kvaka

Otvara je samo vratar
Raka.

uputstvo:

-kucni tri puta glavom i
vikni: Sezame, otvori se!!!



Posle objave rezultata
Padajte braćo, plinte u krvi
dignite glavu, jer niste prvi.

BISERI Si-Će-va

.SVAKO ODMAH ZNA DA SU BLIŽI
ROD NAPON I STRUJA NEGO JED-
NO DRVO I JEDAN ŠPoret.

.OVO NIJE JEDNA FUNKCIJA NE-
GO MA KOJA.

.TO JE BTO TAKO NEŠTO JEDNO
ISTO.

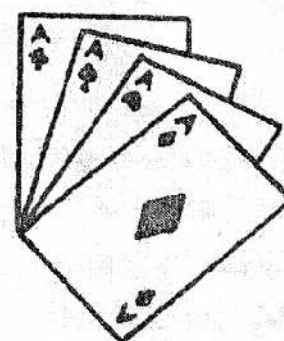
.UVEK MOGU DA BUDU I PITANJA
I PRIMEDEBE RADI BOLJE I SLIČ
NO.

.NIKAKAV INTEGRAL NE BI POSTO
JAO DA NEMA PROBLEMA KROMPIRA.
NEĆE PEČENI KROMPIRI DA PADA-
JU ODOZGO

ČIKA JOVA ZMAJ

PORUKA APSOLVENTA BRUCOŠIMA

Gde ja stadoh-ti ćeš poći
Što ne mogoh-ti ćeš moći
Kud ja nisam-ti ćeš doći
Što ja počeh-ti produži
Još smo dužni-ti oduži.
To su zbori, to su glasi
Kojima se brucoš krasi.



ZA KAZINO 312

Ko od boga pomoć ima
Taj je ima i od sveca
Taj je ima i od kralja
Pa čak i od /triplog/
keca.

Da li znadeš brule
ko je tvoja dika
I glavom i bradom
naš voljeni

(Rešenje u sledećem broju
Nestrpljivi neka se obrate
redakciji)

.OVA FUNKCIJA U SMISLU U KO-
JEM SMO DANAS GOVORILI NEMA
UOPŠTE SMISLA.

.OVDE DOLAZI JOŠ JEDAN LIMES
POSLE T.MESA, KAO RUČAK POSLE
RUČKA, ALE JE OVO SASVIM DRUGO.
.OVA TEOREMA JE VRLO DOSTA
KOMPLIKOVANA, AKO HOĆETE-FUNK-
CIJA.



KAKO SE BAVITE

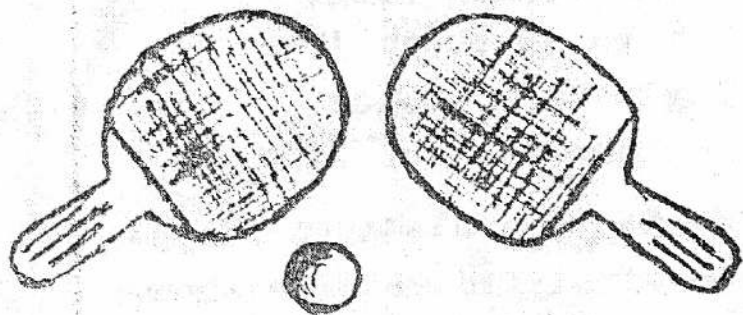
SPORTOM

Ekipe "ELEKTRIČAR" s obzirom na mali broj igrača i skromne mogućnosti treninga pokazale su solidne rezultate.

Na univerzitetskom takmičenju koje je još u toku, "ELEKTRIČAR" je pobedio "PRAVNIKA" i "ŠUMARA" sa 5:0, a izgubio od "GRADEVINARA" i "RUDARA" sa 5:2 odnosno 5:3.

Ovi rezultati su sasvim solidni ako se zna da su za "RUDAR", od koga smo časno izgubili, igrala tri aktivna igrača od kojih dva verovatno i nisu sa tog fakulteta. Protiv "GRADEVINARA" rezultat je mogao biti i obratan da smo nastupili sa jačim sastavom. Inače takmičenje ima više vid rekreacije stonoteniserskih entuzijasta nego pravog univerzitetskog takmičenja. Mada je takmičenje već prilično odmaklo još se ne zna koliko ekipa učestvuje pa ni tabela. Veliko je pitanje hoće li se ovo takmičenje uspešno privesti kraju.

V. Milojković



DVOSTRUKI USPEH RUKOMETASA

Ovogodišnja jesenja takmičarska sezona u Prvoj univerzitetskoj ligi protekla je u znaku RK "Električara". Naši rukometaši su rešili u svoju korist sve susrete, i tako u vrlo jakoj konkurenciji osvojili titulu jesenjeg prvaka. Najvećeg konkurenta imali su u ekipi "Akademca" koga su u derbiju prvenstva, nakon dramatične borbe, pobedili u finišu sa 24:22.

I tradicionalni univerzitetski turnir u čast Dana republike doneo je novi trijumf rukometašima "Električara". Oni su pobedili sve protivnike, plasiravši se u finale, gde su savladali ekipu DIP-a sa 7:5 i tako osvojili prelazne pehare SOFK Beograda i Univerzitetskog rukometnog odbora.

Ovoj dominaciji našeg rukometa je pored kvaliteta doprineo i izvanredno požrtvovanje i drugarstvo momaka u crno-plavim dresovima. Značajan je podatak da u toku cele jesenje sezone nije isključen ni jedan naš igrač, koji ilustruje visoku sportsku kulturu rukometaša "Električara". Teret svih susreta izneli su na svojim leđjima: Mitko Vučinić, Ljuba Bađovanović, Mirko Korać, Marko Popović, Slobodan Bošković, Petar Vukelja, Dušan Cvijanović, Manol Djurić, Mića Stanojčić, Aleksandar Markoš, Dobrosav Matić i vodja ekipe Fuad Ruvić.

Na kraju da zaželimo našim rukometašima da do kraja zadrže vodeću poziciju, što bi donelo najveći sportski uspeh našeg fakulteta - ulazak u beogradsku zonu.

Gordana Mandić

Pitanje je trivijalno kada se poznaju mogućnosti našeg fakulteta. Zli jezici tvrde da su kreatori, dole opisanih sportskih disciplina, studenti našeg fakulteta.

Sport broj jedan je pikanje prazne kutije od cigareta. Sledeće godine se planira prelazak na profesionalizam pa će se pikati puna kutija. Ne ki ovaj sport nazivaju cakanje, đuskanje idr. Ako postoji interesovanje naših studenata za pravila, sistem treninga i taktiku, na ovin stranicama naći će mišljenja naj eminentnijih stručnjaka, naj vatrenijih navijača i glavnih zvezda.

Saznaje se da je najbolji rekvizit na domaćem i stranom tržištu kutija od Filtra 100. Postoje predlozi da se pikanje uvrsti u olimpijski program, pošto se pokazalo da ovaj sport odlično utiče na psihofizičke kvalitete njegovih poklonika.

Ostale sportske discipline su manje zastupljene ali ih ne bi trebalo zanemarivati. Tu je pre svega hodanje na vrhovima pratiju, sport izvanredan, pun neočekivanih obrta i rizika. Po pravilima se izvede isključivo u amfiteatri ma 56 i 65, dok je profesor okremt leđjima. Preporučujemo gledanje vrlo instruktivnih filmova o Tomu i Džeriju, koji mogu da pokažu visoku izvedjačku tehniku ovog sporta.

MIB(ne VIB).

ELEKTRON

Izdaje: FOSS Elektrotehničkog fakulteta

Uređuje redakcija: Burić Milerad, Vujošević Ilija, Radosavljević Ljiljana, Rajić Ljubiša, Mladenović Ljubomir, Milojković Vladimir, Djukić Jasna, Višnjić Vladimir, Marinković Mira, Selić Branislav, Katić Miodrag.

Uredništvo: Dangubić Radivoje odg. urednik
Zlatanović Miodrag gl. urednik, Bogdanović Dragan sekr.