

## HRVATSKO KEMIJSKO DRUŠTVO

## Redovita Godišnja skupština

Redovita godišnja skupština Hrvatskoga kemijskog društva održana je 14. 05. 1986. godine u 17 sati u predavaonici Zavoda za organsku kemiju i biokemiju Prirodoslovno-matematičkog fakulteta, Strossmayerov trg 14.

Predložen je slijedeći dnevni red:

1. Pozdrav predsjednika,
2. Uvodno predavanje prof. Z. B. Maksića: *Atomi u molekulama*.
3. Biranje dvojice zapisničara i dvojice ovjervitelja zapisnika,
4. Izvještaji: tajnika o radu društva u proteklom mandatnom razdoblju, pročelnika teritorijalnih sekcija (Split, Rijeka, Osijek), pročelnika tematskih sekcija (analitička, površinske pojave i koloidika, makromolekularna kemija, spektrokemija, nastava kemije, teorijska kemija, kemija čvrstog stanja), blagajnika, glavnog urednika *Croatica Chemica Acta*, glavnog urednika *Yugoslav Chemical Papers*, delegata Unije kemijskih društava Jugoslavije, te Odbora samoupravne kontrole,
5. Rasprava o izvještajima.
6. Rasprava o prijedlozima podnesenim Skupštini u skladu s čl. 34, stav i), Statuta,
7. Razrješnica Predsjedništvu, Redakcijskom odboru i Odboru samoupravne kontrole,
8. Izbor časnika i odbornika društva za mandatno razdoblje 1986—1988. godine i predaja dužnosti novoizabranom predsjedniku.

Skupština je jednoglasno prihvatila dnevni red.

Prisutni: N. Blažević, Lj. Brečević, N. Brničević, V. Hlady, K. Jakopčić, Z. Janović, M. Kajzer, B. Kamenar, Z. Katović, A. Lutkić, V. Majer, M. Maksić, Z. B. Maksić, Lj. Maksimović, S. Maričić, V. Marić, Z. Meić, Z. Mihalić, D. Pavišić, E. Polla, M. Pribanić, F. Ranogajec, Z. Radić, Z. Raza, M. Sak-Bosnar, Vl. Simeon, N. Stubičar, D. Sunko, Đ. Težak, H. Vančik, Z. Veksli, P. Vrkljan, R. Vuković, M. Žuvić.

Ad 1)

U ime predsjednika S. Borčića, D. Sunko je pozdravio prisutne i za zapisničare predložio Mirjanu Gelo i Damira Kovačeka, a za ovjervitelje zapisnika Nevenku Brničević i Radivoja Vukovića. Skupština je jednoglasno prihvatila taj prijedlog.

Ad 2)

Prof. Zvonimir Maksić je održao uvodno predavanje pod naslovom: *Atomi u molekulama*.

Ad 4)

**B. Ruščić**

Od prošle redovite Godišnje skupštine Predsjedništvo je održalo 2 zajedničke sjednice s Predsjedništvom SKTH, 4 samostalne sjednice, te sazvalo jednu izvanrednu skupštinu.

Jedan od najvažnijih zadataka s kojim se Predsjedništvo susrelo bila je registracija Društva. Posljednja uredna registracija Društva obavljena je 1946. godine pri tadašnjem Ministarstvu Narodne Republike Hrvatske, kada je Društvo uvedeno u Registar udruženja građana, a posljednji Statut koji je uspješno ovjeren kod RSUP-a datira iz 1974. godine. Prije pet godina, 1981., Statut je noveliran, međutim, RSUP je odbio njegovu ovjeru iz nekoliko razloga: Statut nije precizirao da li je HKD udruženje građana ili društvena organizacija, tekst Statuta nije bio usklađen s odredbama Zakona o društvenim organizacijama i udruženjima građana (Narodne novine 7/1982) koji je međuvremeno izašao i, konačno, na upit iz RSUP-a Republički komitet za znanost, tehnologiju i informatiku izdao je mišljenje prema kojemu Društvo svojim djelokrugom rada ispunjava uvjete za upis u registar društvenih organizacija. U nadi da će Zakon o znanstvenom radu definirati posebni oblik udruživanja za znanstvena društva za koja postoji specifični društveni interes, dva prethodna saziva Predsjedništva ostavila su *status quo*. Tako se sadašnji saziv suočio s konačnim zakonskim rokom (31. prosinca 1985.) za registraciju i s dilemom: udruženje građana ili društvena organizacija?

Razmatrajući ove alternative može se ustvrditi da je Društvo od svog osnutka bilo *de iure* udruženje građana, a *de facto* je poslovalo i nastupalo kao društvena organizacija. Razlika u nazivu najvećma je semantička: za djelatnost društvene organizacije mora postojati širi društveni interes, dok udruženje građana uglavnom zastupa posebne, uže, interese. Arbitar koji procjenjuje postojanje (ili nepostojanje) šireg društvenog interesa je Koordinacioni odbor za djelatnost društvenih organizacija i udruženje građana Republičke konferencije SSRNH.

Dilemu oko toga kako registrirati Društvo presjekao je SIZ-II svojom odlukom da financira isključivo one aktivnosti za koje postoji širi društveni interes. Predsjedništvu praktički nije preostalo drugo nego da Društvu izbori status društvene organizacije i tako osigura njegov kontinuitet.

Prva stepenica, ishođenje mišljenja spomenutog Odbora RKSSRNH, trajala je više od četiri mjeseca. Društvo je u kolovozu 1985. predalo zahtjev za izdavanje mišljenja, te priložilo postojeći nacrt novog Statuta koji je prethodni saziv Predsjedništva tijekom 1983. i 1984. godine pokušao uskladiti sa Zakonom o društvenim organizacijama i udruženjima građana. Službeni odgovor stigao je (nakon nekoliko uzastopnih urgiranja) tek u prosincu, zajedno sa slijedećim primjedbama na nacrt Statuta:

- a) članstvo urediti na način da se svim članovima osigura potpuna ravnopravnost,
- b) Skupština može donositi odluke apsolutnom većinom svih članova Skupštine,
- c) Skupština utvrđuje zaključni račun i donosi planove rada,
- d) mandat predsjednika utvrditi u trajanju od jedne godine s mogućnošću imenovanja na još jedan jednogodišnji mandat,
- e) u nadležnost Odbora samoupravne kontrole navesti i kontrolu provedbe odluke i poštivanja odredbi Statuta i drugih samoupravnih općih akata Društva,
- f) urediti način i postupak provedbe ONO i DSZ,
- g) osigurati pri izboru predsjednika i delegata u druga tijela primjenu odredbi Društenog dogovora o provedbi kadrovske politike u SRH,
- h) urediti način i postupak suradnje s inozemstvom,
- i) urediti način i postupak donošenja Statuta i ostalih samoupravnih općih akata Društva.

Uz to, upućena je i primjedba na nečitljivost i slabu organiziranost samoga teksta. Time se Predsjedništvo našlo u nezavidnoj situaciji: u roku manjem od mjesec dana trebalo je izvršiti promjene u Statutu, te svu potrebnu dokumentaciju dostaviti Republičkom sekretarijatu za pravosuđe i upravu. Unatoč izuzetno kratkom roku, Statut je usklađen sa svim primjedbama na vrijeme, uglavnom zahvaljujući kompjutorskoj obradi teksta. Iako starim (a i novim) Statutom nije eksplicitno regulirano, Predsjedništvo je željelo da se novi tekst Statuta umnoži i priloži uz pozive za izvanrednu Skupštinu. Međutim, u blagajni Društva nalazilo se u tom trenutku samo 200.000 din, što nije bilo ni približno dovoljno da se posao obavi kako je zamišljeno. Umjesto toga, odlučeno je da primjerci novoga Statuta budu izloženi na uvid članstvu u CKB i u kemijskoj knjižnici Instituta »R. Bošković«.

Brojčani je odaziv članstva za izvanrednu skupštinu bio prilično slab (poglavito zbog nadolazećih novogodišnjih blagdana), no kvorum je ipak sakupljen, djelomično zahvaljujući unaprijed pismeno dostavljenim glasovima priprečenih članova. Možemo konstatirati da su, unatoč još nekim formalno administrativnim poteškoćama koje su naknadno iskrsnule, svi materijali ipak predani na nadležno mjesto na vrijeme, točno na zadnji dan zakonskog roka, na Staru godinu 1985. Iako je glavnina posla oko registracije obavljena, slijedeći saziv Predsjedništva će se vjerojatno morati suočiti s još jednom izmjenom Statuta: tekst će, naime, morati u postupku registracije proći kroz filter pravne službe Republičkog sekretarijata za pravosuđe i upravu.

Druga važna novost dade se sažeti u nekoliko riječi: HKD je postalo domaćin Uniji kemijskih društava Jugoslavije. Problemi oko organiziranja novog sjedišta Unije u Zagrebu bili su uglavnom skopčani s činjenicom da HKD nema svoje prostorije, no sve je riješeno na obostrano zadovoljstvo. Preostaje još samo da Uniji zaželimo dobrodošlicu, uz nadu da ćemo biti dobri i gostoljubivi domaćini.

Nakon poduzih nastojanja, posebno zahvaljujući osobnoj inicijativi blagajnika, CKB je dobila namjenska sredstva za nabavu fotokopirnog stroja. Time se razina

bibliotečnih usluga nešto približila stvarnim potrebama kemičara u Zagrebu i SRH. Stroj je već u pogonu, na veliko zadovoljstvo korisnika biblioteke, a održavaju ga, kao i samu biblioteku, zajedničkim snagama HKD i Fizičko-kemijski zavod PMF-a.

Osim priprema za X Sastanak kemičara Hrvatske, koje su u punom jeku, Društvo se angažiralo i u pripremanju za skup kojim će u lipnju o. g. biti obilježena 80. obljetnica rođenja prof. dr. Vladimira Preloga. Osim tih općih skupova, Društvo se također prihvatilo pokroviteljstva nekoliko znanstvenih simpozija s užom stručnom tematikom.

Neobično važan faktor u radu Društva su financije. Već godinama, ako izuzmemo namjenska sredstva za izdavačku djelatnost, Društvo raspolaže izuzetno skromnim prihodima: odobrena sredstva u pravilu su znatno manja od traženih. Vremenom je postajalo sve jasnije da bi Društvo moglo ostvariti znatno veće prihode kada bi svoja traženja od SIZ-a moglo potkrijepiti konkretnim planovima i programima rada stručnih sekcija. To postaje osobito aktualno nakon već spomenute odluke SIZ-a kojom se ostvaruje preduvjet za koncentriranje financijskih sredstava na aktivnosti od šireg društvenog interesa. Nepotrebno je naglašavati da bi veći prihodi omogućili Društvu ostvarenje cijelog niza novih aktivnosti. Predsjedništvo, međutim, već godinama zna o radu tematskih sekcija vrlo malo. Uz par časnih iznimaka, gotovo sav dotok informacija svodi se na fragmentarne godišnje izvještaje podnesene na redovnoj Skupštini. Dapače, gledajući zapisnik prošle redovne Skupštine (CCA 58 (1985) A31) stječe se dojam da Društvo ima samo 3 (!) tematske sekcije. U niz navrata isticano je da je sprega između Društva i njegovih tematskih sekcija vrlo slaba. Stoga su prilikom izmjena Statuta u vezi s registracijom Društva, učinjene i izmjene koje bolje definiraju rad sekcija. Sekcije su zamišljene kao dinamičke strukture koje se lako osnivaju (deset članova mora postaviti zahtjev) ali i gase (ako sekcija postane neaktivna). Odredbama novoga Statuta, pojam sekcije postaje vrlo širok i njezin programski sadržaj može pokrivati bilo koju od aktivnosti iz djelokruga rada Društva. Novost je i to da sekcije na svojim godišnjim skupovima donose plan i program rada. Budući da se radi o novini, predlažemo da ove godine rok za dostavu plana i programa rada bude 1. kolovoza. Ubuduće, godišnja bi Skupština bila mjesto na kojem sekcija izvještava o ispunjenju plana i programa rada te podnosi plan za narednu godinu. Nadamo se da će ove novine zaista obogatiti aktivnosti Društva i omogućiti provedbu niza akcija koje su dosada ostajale samo na razini zamisli.

Kolokviji HKD dokaz su da je dobra zamisao u sprezi s upornošću i zalaganjem pojedinaca predodređena za uspjeh. Nedvojbeno je da su ustaljenost i dobar izbor tema i predavača pridonijeli da kolokviji postanu tradicija. Njeguimo ju i dalje!

U ugodne vijesti spada i to, da je Hrvatsko prirodoslovno društvo povodom stote obljetnice rada i postojanja dodijelilo HKD-u svečanu povelju. Shvatimo to kao zalag za još plodniju suradnju.

Završimo ovaj izvještaj konstatacijom da nam se u protekloj godini pridružilo 14 kolega, tako da je Društvo na dan 14. svibnja 1986. brojalo 622 člana, dok je Centralna kemijska biblioteka ostvarila slijedeće nove akvizicije:

	Časopisi			
	Knjiga	domaći	strani	Ukupno
Kupnja	21		68	68
Zamjena		27	153	180
Poklon	53		2	2
Ukupno	74	27	223	250

Ljiljana Aljinović

#### Izvještaj Sekcije za Dalmaciju

Članstvo HKD Sekcije za Dalmaciju sačinjavaju kemičari, biokemičari i biolozi zaposleni na Tehnološkom fakultetu u Splitu, Filozofskom fakultetu Zadar (OOUR Split), Oceanografskom institutu, Zavodu za zaštitu zdravlja, Općoj bolnici, Institutu za jadranske kulture, te tvornicama i srednjim školama.

Jedini prihodi bili su članarine i dotacije Tehnološkog fakulteta u vidu naknade profesionalnom blagajniku za vođenje knjigovodstva. Budući da je ukinut SIZ kemije za Dalmaciju izostala je njihova financijska pomoć, a nismo dobili ni pomoć od Matičnog društva. Stoga smo, da bi koliko toliko održali kontinuitet naših kolokvija, animirali suradnju s Društvom nutricionista za Dalmaciju, Filozofskim fakultetom i Fakultetom elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje u Splitu.

U suradnji s Društvom nutricionista održana su dva vrlo uspješna i posjećena kolokvija. Našim su posredstvom članovi sekcije prisustvovali predavanjima poznatih stručnjaka na Filozofskom fakultetu i FESB-u.

Sveučilište u Splitu omogućilo je jednom članu predsjedništva da prisustvuje proslavi stote obljetnice Hrvatskog prirodoslovnog društva, budući da smo se u prošloj godini bili angažirali oko proslave obnove društva u novoj Jugoslaviji.

Upravo je u toku akcija revizije evidencije članstva, tako da ćemo uskoro biti u mogućnosti da imamo točan uvid. Također su u toku i radovi u vezi s registracijom Sekcije.

Godišnju skupštinu održat ćemo u drugoj polovici lipnja. Nismo je održali ranije, jer smo željeli izbjeći koliziju termina s proslavom 25. obljetnice Tehnološkog fakulteta. O članovima novog predsjedništva obavijestit ćemo nakon održane skupštine.

M. Oršić

#### Izvještaj Sekcije za Rijeku i Istru

U proteklom razdoblju aktivnost naše sekcije, koja djeluje u okviru Hrvatskoga kemijskog društva i Društva kemičara i tehnologa Hrvatske, sastojala se u održavanju niza kolokvija — članovi Društva jesu kemičari i tehnolozi iz različitih riječkih privrednih organizacija i znanstvenih ustanova, te pri izboru tema predavanja za kolokvije nastojimo zadovoljiti interese većine slušalaca. Tako su teme iz različitih grana kemijske znanosti, jer sekcija surađuje s Društvom biokemičara, s Društvom farmaceuta i s Društvom matematičara i fizičara u Rijeci. Interes su izazvala i povremena predavanja s temama koje nisu usko vezana uz kemijsku struku, već su po tematici općenitija, ili vezana za druga područja ljudske aktivnosti. Kolokvije održavamo redovito jednom mjesečno, broj prisutnih nije veći od ustaljenog prosjeka. Pored toga i dalje organiziramo stručne ekskurzije, ipak nešto rjeđe nego prijašnjih godina.

Financijskim sredstvima dobivenim od SIZ-a za tehničku kulturu općine Rijeka, kao i nekih privrednih organizacija u obliku kolektivne članarine i pojedinačnih članarina članova Društva podmiruju se troškovi djelovanja Društva. Sredstva se troše za plaćanje putnih troškova predavača koji dolaze van Rijeke, za plaćanje putnih troškova i kotizacije članovima Društva za razne seminare i simpozije, za nabavku tehničkih pomagala i knjiga za knjižnicu Društva, te za neophodne administrativne troškove. Povremeno se članovima šalje popis knjižnog fonda, kako bi se isti bolje koristio.

Kao i do sada, sjedište je Društva u prostorijama Medicinskog fakulteta u Zavodu za kemiju i biokemiju, te je tako omogućena društvena aktivnost i održavanje kolokvija. Na Zavodu je smještena i knjižnica Društva.

U aprilu je održana godišnja skupština Društva. Izabrani su članovi Predsjedništva, njih dvanaestoro iz raznih privrednih organizacija i znanstvenih ustanova. Novi, a ujedno i stari predsjednik je mr Marinko Oršić, dok je novi tajnik mr Neda Marčec-Rahelić.

U proteklom razdoblju održani su slijedeći kolokviji, koje nadovimo po redosljedu održavanja:

1. Viktor Ružić, dipl. ing., Tvornica papira Rijeka:  
*Razvoj kemijske aktivnosti u Rijeci posljednjih 40 godina*
2. Vanda Bistrović, dipl. ing.:  
*Svojstva cigaretnog papira (kompjuterska obrada)*
3. Dr Želimir Prochazka, naučni savjetnik čeh. akad., Prag:  
*Novi podaci o nikocijanaminu*
4. Dr Emir Cerić, dipl. ing., INA-Rafinerija nafte Rijeka:  
*Trendovi u razvoju goriva i maziva*

5. Prof. Mladena Kirigin, Medicinski fakultet u Rijeci:  
*Metaboličke funkcije jetre*
6. Viktor Ružić, dipl. ing., Tvornica papira Rijeka:  
*Racionalno investiranje u industriji cigaretnog papira*
7. Mr Marinko Oršić, dipl. ing., INA-Rafinerija nafte Rijeka:  
*Tendencije u razvoju maziva*
8. Mr Margita Mastrović, dipl. ing., Zajednica općina Rijeka:  
*Zaštita okoline u prostornim planovima ZO Rijeke i SR Hrvatske*
9. Ratko Krainer, dipl. ing., Petrokemijska industrija Omišalj:  
*Petrokemijska Omišalj — jučer, danas, sutra.*

#### M. Sak-Bosnar

##### Izvještaj o radu Sekcije Hrvatskog kemijskog društva u Osijeku

Aktivnost Sekcije u proteklom periodu i dalje se ogledala kroz organizaciju stručnih i znanstvenih predavanja. Tako su na poziv Sekcije održali predavanja slijedeći autori:

Dr Dušan Ražem, Institut »Ruder Bošković«, Zagreb:  
*Radijacijska tehnologija pred vratima*

Dr Vladimir Vukadinović, BTZNC, Poljoprivredni fakultet, Osijek:  
*Primjena računala u kemijskoj analitici*

Dr Ivo Perina, Prirodoslovno-matematički fakultet, Zagreb:  
*Primjena optičke projekcije u eksperimentalnoj nastavi kemije.*

Ovo posljednje predavanje organizirano je na inicijativu Podsekcije za nastavu, Sekcije HKD u Osijeku i naišlo je na širok odziv nastavnika osnovnih i srednjih škola Osijeka i bliže okoline. Uopće, sva predavanja okupila su veliki broj članova i ostalih zainteresiranih kolega zahvaljujući pored ostalog i publicitetu dobivenom putem lokalnih sredstava informiranja, sa kojim je uspostavljena vrlo dobra suradnja.

Sekcija se u zadnje vrijeme suočila s problemom angažiranja predavača. Nedostatak financijskih sredstava ograničava angažiranje vanjskih predavača, dok su pozvani predavači iz osječke regije u nekoliko navrata u posljednji čas otkazali već dogovorena izlaganja.

Od radnih organizacija kojima se Sekcija HKD u Osijeku obratila s molbom za dodjelu materijalne pomoći jedini se Kombinat Borovo pozitivno odazvao molbi na čemu mu se najtoplije zahvaljujemo. Sekcija će i dalje nastaviti na unapređenju suradnje sa Društvom kemičara i tehnologa Osijeka.

#### B. Tamhina

##### Izvještaj sekcije za analitičku kemiju

Najznatnija aktivnost Sekcije u proteklom razdoblju sastojala se u organiziranju IV Jugoslavenskog simpozija o analitičkoj kemiji koji je održan od 9. do 12. listopada 1985. godine u Splitu. Simpozij su organizirali članovi Sekcije za analitičku kemiju pod vodstvom prof. dra M. Heraka, predsjednika Znanstvenog odbora i prof. dr D. Maljkovića, predsjednika Organizacijskog odbora. Zastupljenost članova Sekcije u sekcijским predavanjima na Simpoziju bila je znatna dok su plenarna predavanja uglavnom držali poznati svjetski znanstvenici i to dr Yu. A. Zolotov (SSSR), dr R. A. Chalmers (Velika Britanija), dr J. F. K. Huber (Austrija) i dr Z. Kolarik (SR Njemačka).

Važna aktivnost Sekcije je i rad dviju grupa koje su sastavni dio Potkomisija Komisije za analitičku kemiju Unije kemijskih društava Jugoslavije. To je grupa u sklopu Potkomisije za terminologiju s područja analitičke kemije koju vodi dr M. Kaštelan-Macan i grupa u sklopu Potkomisije za metale koju vodi dr S. Turina.

Na prijedlog članova Sekcije, a uz suglasnost predsjedništva HKD i SKTH proveden je postupak kojim je Sekcija za analitičku kemiju postala zajednička Sekcija HKD i SKTH.

Pored navedenog članovi Sekcije aktivno su sudjelovali na znanstvenim skupovima u zemlji i inozemstvu, te u aktivnostima drugih srodnih sekcija HKD i izvan njega.

Na sastanku Sekcije održanom 7. svibnja 1986. godine za pročelnika Sekcije za analitičku kemiju za naredni dvogodišnji period ponovo je izabrana prof. dr Biserka Tamhina, a za tajnika dr Dubravka Pavišić-Strache.

#### F. Ranogajec

##### Izvještaj o radu Sekcije za makromolekule

Aktivnost sekcije odvijala se kroz uobičajeno održavanje kolokvija te kroz održavanje stručnih skupova.

Kod organizacije postignuta je određena racionalizacija kroz zajedničke kolokvije sa srodnim sekcijama. Zajednički kolokviji održavani su sa Sekcijom za koloidnu kemiju HKD, Sekcijom za petrokemiju Znanstvenog savjeta za naftu Jugoslavenske akademije znanosti i umjetnosti, te Sekcijom za kromatografiju Saveza kemičara i tehnologa Hrvatske.

Tri kolokvija održali su predavači iz inozemstva:

1. Prof. K. C. Frisch, Polymer Institute, University of Detroit, USA:  
*New Advances in Interpenetrating Polymer Network*
2. Dr. A. Leborgne, Université Pierre et Marie Curie, Laboratoire de Chimie Macromoléculaire, Paris:  
*Synthesis of Stereoreordered Polyesters and Oligoethers*
3. D. M. Sepulchre, Université Pierre et Marie Curie, Laboratoire de Chimie Macromoléculaire, Paris:  
*Recent Results in Stereoelective Polymerization of Thiiranes*

Od stručnih skupova održano je 1985. godine u Zagrebu u suorganizaciji sa Društvom plastičara i gumaraca savjetovanje »Modificiranje polimera ionizirajućim zračenjem« koje je okupilo učesnike iz cijele zemlje.

Članovi sekcije učestvovali su također u velikom broju u radu Ljetne škole »Polimerne prevlake«, koja je održana 1985. godine u Dubrovniku.

#### V. Marić

##### Izvještaj o radu Sekcije za nastavu kemije Hrvatskoga kemijskog društva za razdoblje svibanj 1985. do svibanj 1986.

Rad Sekcije za nastavu kemije vezan je ponajviše za rad u školama, pa prema tome i za školsku godinu. Zato se već nekoliko godina na prvom sastanku svake školske godine razmatra plan i program rada za naredno razdoblje. Za ovaj period to je učinjeno 13. listopada 1985. godine na 1. sastanku Sekcije za nastavu kemije. Prema programu izvršeno je slijedeće:

- Akcije na okupljanju novih članova malo je posustala, jer većina nastavnika kemije na srednjim školama već jesu članovi Sekcije. Trebalo bi u većoj mjeri aktivirati i nastavnike osnovnih škola. Međutim, sve osnovne, kao i sve srednje škole Zagreba i općina Zagreb, te veći broj zavoda na odgovarajućim fakultetima i drugim ustanovama, smatraju se članovima Sekcije i redovito se obavještavaju o svim aktivnostima koje su vezane uz njen rad.
- Najznatnija su aktivnost sastanci — kolokviji koji se održavaju redovito svakog mjeseca za vrijeme školske godine. U ovom periodu održano je 8 kolokvija, a predavači su bili srednjoškolski nastavnici (1), profesori fakulteta (4), znanstveni radnici iz drugih ustanova (1), prosvjetni savjetnici iz drugih gradova i republika (2). Obradene su teme raznorodne: iskustva nastavnika iz škole, analize novih nastavnih planova i programa, eksperimenti u nastavi kemije, iz povijesti kemije, o nekim novostima u kemiji. Prosječno je prisutno oko 25 članova. Prema već ustaljenoj praksi, kad je to dozvoljavala tema, sastanku su prisustvovali i učenici srednjoškolskih centara iz Zagreba, pa je broj slušalaca na jed-

nom kolokviju bio oko 180. Mislimo da je i to jedan od načina da se zainteresirani učenici bolje upoznaju s kemijom i možda u njih potakne veći interes za prirodne znanosti.

- Suradnja s drugim gradskim, republičkim i pokrajinskim ustanovama ili društvima najbolja je s Međuopštinskim prosvjetno-pedagoškim zavodom u Novom Sadu i Zavodom za PPS u Rijeci. Savjetnice za kemiju održale su po jedan kolokvij za naše nastavnike. Već je ustaljena praksa da nastavnici Vojvodine sudjeluju u radu Sekcije za nastavu na Sastanku kemičara Hrvatske, pa je i za 10. Sastanak poslano 25 obavijesti.
- Zbirka udžbenika kemije za osnovne i srednje škole, koja je pri Centralnoj kemijskoj biblioteci osnovana u travnju 1985. upotpunjena je udžbenicima koji su nedostajali. RO »Školska knjiga« poklonila je Sekciji sve udžbenike kemije iz svojeg izdavačkog plana, koji se upotrebljavaju u Hrvatskoj u osnovnim i srednjim školama, kao i neke udžbenike kemije za fakultete. Najljepše se zahvaljujemo na toj pomoći i susretljivosti. Zbirka tako sada sadrži sve udžbenike kemije za osnovne i srednje škole i neke udžbenike za fakultete, koji su važili u školskoj godini 1984/85. u SR Bosni i Hercegovini, SR Hrvatskoj, SR Sloveniji, SR Srbiji i SAP Vojvodini. Zbirka se nadopunjuje novim udžbenicima, a o tome su obaviješteni svi članovi Sekcije, te sve škole i zainteresirani fakulteti.
- Prema svom uvjerenju da treba poticati nagrađivanje i priznanja prosvjetnim radnicima, članovi Sekcije predložili su dva svoja člana za dvije vrijedne nagrade: »Nagradu grada Zagreba« i »Nagradu Ivan Filipović«.

Ovaj program bilo je moguće realizirati zahvaljujući financijskoj pomoći SIZ-a usmjerenog obrazovanja u djelatnosti kemije, nafte i rudarstva SRH, koji pokazuje veliki interes za rad Sekcije. Pomoć se dodjeljuje već nekoliko godina Sekciji za nastavu kemije, a na žiro-račun HKD-a. Zato se i ovim putem zahvaljujemo kolegama u SIZ-u za veliko razumijevanje i pomoć koju nam pružaju.

Zahvalnost dugujemo i kolegama Zavoda za opću i anorgansku kemiju PMF-a u čijoj se predavaonici kolokviji održavaju i koji nam pomažu u organizaciji i u izvođenju eksperimenata na kolokvijima. Željeli bismo da se ta suradnja realizira i ubuduće.

Na 8. sastanku Sekcije za nastavu kemije održanom 12. svibnja 1986. za novog pročelnika Sekcije izabran je kolega Petar Vrkljan, profesor u srednjoškolskom obrazovnom centru u Petrinji. Kolegi Vrkljanu čestitamo i želimo puno uspjeha u radu.

## H. Füreidi-Milhofer

### Izvještaj Sekcije za površinske pojave i koloidiku

U proteklom razdoblju od Godišnje skupštine do danas Sekcija je u suradnji sa Sekcijom za makromolekule organizirala ciklus predavanja na temu »POLIMERI«. Održana su slijedeća predavanja:

Dr F. Flajšman (INA-Razvoj i istraživanje, Zagreb)  
*Polimerni lateksi*

Dr I. Šmit (Institut »Ruđer Bošković«, Zagreb)  
*Nadmolekulna struktura polimera*

Dr. W. Norde (Agricultural University, Wageningen, The Netherlands)  
*General Aspects of Protein Adsorption at the Solid Aqueous Solution Interface*

Dr G. Pifat (Institut »Ruđer Bošković«, Zagreb)  
*Lipoproteini: struktura i funkcija*

Predviđeno je još jedno predavanje u okviru tog ciklusa:

Dr V. Hlady (Institut »Ruđer Bošković«, Zagreb)  
*TIRF — spektroskopija adsorbiranih proteina*

Također je održan kolokvij Sekcije za vrijeme posjeta Dr P. G. Koutsoukosa (University of Patras, Patras, Greece) pod naslovom:

*Precipitation of CaCO<sub>3</sub> from Aqueous Solutions.*

Članovi Sekcije sudjeluju također u organizaciji »VII International Summer Conference CHEMISTRY OF SOLID/LIQUID INTERFACES« koja će se održati u vremenu od 25. 06. 1986. do 03. 07.1986. godine.

Budući da se pokazalo vrijednim organiziranje tematskih kolokvija nastaviti ćemo i dalje s takvim oblikom aktivnosti Sekcije, a sve članove HKD pozivamo na suradnju (prijedlozi tema, predavača i posjet kolokvijima).

Konstatirano je na Godišnjoj skupštini Sekcije od 13. 05. 1986. godine da je rad u ovom periodu bio intenzivniji nego do sada, pa se očekuje i dalje poboljšanje rada. Također su u skladu sa Statutom HKD-a izabrani pročelnik i tajnik Sekcije. Za pročelnika Sekcije jednoglasno je izabrana Helga Fűredi-Milhofer, a za tajnika Franjo Strajnar.

#### V. Rapić

##### Izvještaj Sekcije za nomenklaturu i terminologiju organske kemije SKTH i HKD

Kao plod rada ove Sekcije u izdanju SKTH (Kemija u industriji 1985.) tiskan je prijevod IUPAC-ovih pravila za nomenklaturu organskih spojeva (sekcije A, B i C). U recenzentskom je postupku prijevod preostalih sekcija ovih preporuka. Aktivnost ove radne grupe u 1985/86. vidljiva je i iz 3 održana kolokvija na kojima su izložene i razmatrane pojedine IUPAC-ove preporuke.

#### Z. Meić

##### Izvještaj o radu Sekcije za spektrokemiju

Na početku ovoga mandata pročelnik sekcije je na godišnjem sastanku održao kolokvij, što bi trebalo provoditi i u buduće. Glavna aktivnost članova u proteklom razdoblju bila je održavanje kolokvija i predavanja, te sudjelovanje na stručnim i znanstvenim skupovima. Posebno treba spomenuti da su članovi Sekcije u većem broju sudjelovali na 4. Jugoslavenskom simpoziju o analitičkoj kemiji (Split, listopada 1985) i IX Jugoslavenskom savjetovanju o općoj i primijenjenoj spektroskopiji (Bled, travnja 1986), a pojedini članovi sudjelovali su i u organizaciji oba skupa.

#### Z. Maksić

##### Izvještaj teorijske sekcije

Osnovna aktivnost teorijske sekcije bila je održavanje seminara pri čemu je velik broj predavača bio iz inozemstva. Umjesto da nabrajam sve seminare, ograničit ću se na nekoliko općih primjedbi. Važno je prije svega naglasiti da je visok procenat stranih predavača rezultat stalnih znanstvenih interakcija članova teorijske sekcije sa znanstvenim centrima u svijetu. To je neophodan uvjet za priključak na svjetsku znanost, odnosno za aktivno učešće u svjetskoj podjeli znanstvenih istraživanja. Drugo, broj slušača seminara jest ispod razine predavanja a posebno je malen interes eksperimentalnih kemičara. Mislim da u modernim istraživanjima eksperiment i teorija treba da idu ruku pod ruku. Ona ne bi trebala da teku paralelno, bez dodirnih točaka te da se eventualno sijeku negdje u beskonačnosti kao paralelni pravci. Ista primjedba vrijedi i za teoretičare. Oni rijetko posjećuju predavanja eksperimentalaca. Očigledno je da na tom planu treba poraditi u budućnosti. Na kraju, spomenuo bih da su članovi teorijske sekcije organizirali dva uspješna znanstvena simpozija: *Primjena matematičkih koncepcija u kemiji* (Dubrovnik 1985) i 2. Jugoslavenski simpozij iz molekulskih znanosti s temom *Modeliranje strukture i svojstava molekula i materijala* (Zagreb 1986).

#### Dj. Težak

##### Izvještaj blagajnika

Na temelju financijske dokumentacije Hrvatskoga kemijskog društva u 1985. godini Predsjedništvo predlaže Skupštini na odobrenje ovu



BILANCU  
PRIHODA I RASHODA SA STANJEM 31. 12. 1985. GODINE

PRIHODI:

1. Donos razlike iz prošle godine		3,641.538,25
2. Članarina i čl. pretplata članova na CCA		251.711,00
3. Prihodi od prodaje časopisa CCA		494.076,00
4. Prihodi od prodaje časopisa YCP		86.603,50
5. Prihodi od prodaje knjige »SI«		2.200,00
6. Devizne doznake za prodaju časopisa		289.207,50
7. Prihodi od oglasa		45.000,00
8. Dotacije		
— za CCA	7,448.000,00	
— za YCP	565.589,00	
— za HKD (Nast. sekciju)	100.000,00	8,113.589,00
9. Ostali prihodi (teč. razlike)		23.654,55
<b>UKUPNO PRIHODI:</b>		<b>12,947.579,80</b>

RASHODI:

1. Troškovi izdavačke djelatnosti		
— CCA	7,898.273,30	
— YCP	1,073.470,35	8,971.743,65
2. Troškovi biblioteke		8.765,00
3. Troškovi kolokvija i kotizacije		5.000,00
4. Troškovi službenih putovanja		20.320,00
5. Režijski troškovi		127.296,50
6. Administracija — Osobni dohoci 50% (sa doprin.)		315.369,00
7. Amortizacija		36.167,00
8. Za Savez kem. društava Jugoslavije		30.000,00
<b>UKUPNO RASHODI:</b>		<b>9,514.661,15</b>

Dio prihoda za prijenos u iduću godinu 3,432.918,65

PLAN  
PRIHODA I RASHODA ZA 1986. GODINU

PRIHODI:

1. Donos razlike iz prošle godine	3,432.918,65	
2. Članarina i prodaja CCA	600.000,00	
3. Prihodi od prodaje YCP	80.000,00	
4. Dotacije		
— za CCA	16,000.000,00	
— za YCP	2,423.000,00	
— ostale djelatnosti	3,500.000,00	21,923.000,00
5. Ostali prihodi	64.081,35	26,100.000,00

## RASHODI:

1. Troškovi izdavačke djelatnosti			
— za CCA	19,600.000,00		
— za YCP	2,000.000,00	21,600.000,00	
2. Troškovi biblioteke		850.000,00	
3. Troškovi kolokvija		500.000,00	
4. Troškovi služb. putovanja		400.000,00	
5. Režijski troškovi		850.000,00	
6. Administr. OD s dopr. (50%)		1,800.000,00	
7. Amortizacija		70.000,00	
8. Ostali troškovi		30.000,00	26,100.000,00

Predviđen proračun prihoda i rashoda odgovara potrebama za produženje dosadašnjih kao i planiranih novih djelatnosti Društva u 1986. godini, pa ga predlažemo Skupštini na odobrenje.

## VI. Simeon

Izvještaj glavnog urednika časopisa *Croatica Chemica Acta*

Redakcijski odbor CCA održao je u razdoblju nakon posljednje godišnje skupštine 22 sastanka, na kojima je priređen materijal za vol 58 (1985) No 1—4. Posljednji broj toga volumena izašao je iz tiska početkom ožujka o. g. Osnovni podaci o vol. 58 (1985) sabrani su u Tabličnom pregledu.

Među izvornim znanstvenim radovima 28 ih pripada području opće i teorijske kemije, 22 području kemijske sinteze, po 1 je iz strukturne i analitičke kemije, a 9 iz biokemije. Objavljene su 4 bilješke (2 iz opće i teorijske kemije, 2 s područja kemijske sinteze), 2 prethodna priopćenja (opća i teorijska kemija, kemijska sinteza) i 4 autorska pregleda (2 iz opće i teorijske kemije, 1 iz kemijske sinteze i 1 iz biokemije). U izvještajnom razdoblju u redakciju je stiglo 135 rukopisa, od čega ih je tiskano 13, odbijeno 8, 2 su povučena, u tisku se nalazi 24, a preostala 92 još su u postupku.

Radove iz vol. 58 (1985) recenziralo je 126 recenzenata, 105 iz inozemstva i 21 iz Jugoslavije (Zagreb: 12, Ljubljana: 6, Beograd: 2, Sisak: 1).

Redakcijski se odbor suočavao i tijekom proteklih godinu dana sa sličnim poteškoćama kao i ranijih godina. Među tima nedvojbeno je najteži problem: kako održati (ako već i ne poboljšavati) znanstvenu razinu časopisa u vremenima kada dotok radova naših autora jenjava i nikako ne dostaje ni za skromna četiri broja godišnje. Izlaz iz toga škripca Redakcijski je odbor našao u izdavanju tematskih brojeva, s čime se započelo još u prethodnom volumenu, 57 (1984), kada su izdana tri takova broja (od ukupno šest njih), u vol. 58 (1985) izišao je jedan tematski broj (No. 4), posvećen novim smjerovima u kemiji prirodnih spojeva, a gotovo su dovršena (u tisku) još dva tematska broja za vol. 59. Naravno, izdavanje takovih specijaliziranih brojeva iziskuje dodatni napor cijeloga Redakcijskog odbora te, naravno, angažiranje znanstvenika izvan njegovog sastava (gosti-urednici). Svima njima valja i ovom prilikom zahvaliti na njihovu velikom i nadasve vrijednom trudu. Za sada još nije moguće procijeniti doseg toga pothvata, ali sigurno je barem jedno: na taj način uspjelo je prikupiti znatan broj radova vrlo uglednih kemičara iz zemlje i inozemstva, tako da je ukupan broj radova i u vol. 58 (a još više u prethodnom volumenu) veći od dugogodišnjeg prosjeka. Redakcijski se odbor nada da će to djelovati poticajno na potencijalne suradnike našega časopisa. Posebno želim istaknuti da izdavanje tematskih brojeva nije produljilo vrijeme potrebno za objavljivanje radova u nespecijaliziranim brojevima, jer se više brojeva obrađuje usporedo, a svaki se broj predaje u tiskaru čim se za nj prikupi dovoljan broj radova.

Preostaje reći još riječ-dvije o ostalim teškoćama, među kojima su najvažnija sporost izlaženja: prosječno vrijeme od zaključenja broja do njegovog izlaska iznosi 134 dana. To vrijeme jamačno neće biti moguće smanjiti bez prelaska na suvremeniju tehnologiju tiska. Bilo je također i stanovitih poteškoća oko podmirivanja silno

naraslih tiskarskih i drugih troškova, u čemu nam je u okviru svojih ne prevelikih mogućnosti — pomogla SIZ-II.

## TABLIČNI PREGLED

Podataka o štampanju, sadržaju i troškovima izdavanja *Croatica Chemica Acta* vol. 57 (1985) No 1—4

Opći podaci	No. 1	No. 2	No. 3	No. 4	
Redakcija zaključena	18. 02. 1985.	16. 04. 1985.	12. 07. 1985.	12. 07. 1985.	
Izašao iz tiska	21. 05. 1985.	21. 07. 1985.	31. 10. 1985.	06. 03. 1986.	
Opseg					Ukupno
Redovitih stranica	105	138	104	416	763
Stranica priloga	20	14	17	21	72
Oglasa	1	1	1	1	4
Sadržaj					
Orig. znanstv. radova	11	9	11	30	61
Autor. pregleda		1		3	4
Bilješke	1	2	1		4
Prethodna saopćenja		1		1	2
Prikazi knjiga		22			22
Troškovi					
Tisak	412.000,00	564.000,00	530.000,00	2.000.000,00	3.506.000,00
Tehnička redakcija	83.128,00	103.046,00	87.268,00	404.444,00	677.882,00
Administr.	144.879,00	144.879,00	141.879,00	144.879,00	579.516,00
Otprema	8.500,00	13.465,00	9.231,00	25.951,00	57.147,00
UKUPNO	648.507,00	825.390,00	771.378,00	2.575.270,00	4.820.545,00

## N. Pravdić

Izvještaj o izdavanju časopisa *Yugoslav Chemical Papers (YCP)* za 1985. godinu

1) U ime Unije kemijskih društava Jugoslavije Hrvatsko kemijsko društvo je nastavilo izdavanje *Yugoslav Chemical Papers*. Od izvještaja podnesenog na posljednjoj godišnjoj skupštini iz tiska su izašla dva broja Vol. 8 za 1984. godinu (No. 5 i 6 sa godišnjim indeksima), te četiri broja Vol. 9 za 1985 (1, dvobroj 2, 3, i 4). Za tisak je dovršen dvobroj 5—6, a priprava triju indeksa za 1985. je u toku.

2) Pregled priloga u Vol. 9 (1985) prema količini primljenih i objavljenih sažetaka je slijedeći:

Glasnik Hemijskog društva Beograd		
sada: Journal of the Serbian Chemical Society	59 radova	51%
<i>Croatica Chemica Acta</i>	32 "	28%
Kemija u industriji	15 "	13%
Zbornik radova Prirodnomatemičkog fakulteta Novi Sad	7 "	6%
Polimeri	2 "	2%
	115 radova	100%

3) Broj časopisa iz kojih stižu prilozi za YCP i ove se godine smanjio, izostala je suradnja iz časopisa Acta Pharmaceutica Jugoslavica (APJ), iz Glasnika hemičara i tehnologa Bosne i Hercegovine i iz Thalassia Jugoslavica. Razlozi za to su različiti: a) nakon odlaska apstraktora u inozemstvo APJ nije mogla osigurati pripremu sažetaka, i b) ostala dva časopisa nisu ni izašla iz tiska.

4) Promjene u uređivačkoj politici časopisa Glasnik hemijskog društva Beograd dovela su do zastoja u prilivu materijala za YCP. Budući da se radi o časopisu koji uvijek daje najveću kontribuciju, taj se zastoj morao odraziti i na dinamiku izlaženja YCP u 1985.

5) Iako priliv materijala nije bio redovit, suradnja uredništva YCP s glavnim urednicima i apstraktorima svih spomenutih pet časopisa bila je kao i do sada izvanredno efikasna i kolegijalna, a istovremeno i visoko profesionalna. Posebice valja ponovo istaknuti veliki teret koji kontinuirano snosi prof. Milan M. Jakšić.

6) YCP se i dalje kompletno priprema primjenom kompjutorske obrade teksta, i to korištenjem opreme Referalnog centra Sveučilišta u Zagrebu (bez ikakvog financijskog terćenja izdavača YCP). Osim hardware-a, Referalni centar Sveučilišta u Zagrebu osigurava i potreban software, njegovi su suradnici prilagodili postojeće kompjutorske programe za obradu teksta i izradili su brojne nove programe potrebne za specifičnu obradu svih sadržaja u YCP.

7) Časopis se štampao u nakladi od 1.000 primjeraka i distribuiran je na adrese pretplatnika u zemlji i inozemstvu (cca 630), u zamjenu (cca 50) i gratis (cca 250).

8) Sredstva za izdavanje YCP priticala su isključivo iz republičkih izvora (SIZ-II za znanstveni rad SR Hrvatske).

Odluka Savjeta SZNJ prema kojoj se YCP odbija za financiranje u 1985. godini, unatoč pismenom prigovoru Hrvatskoga kemijskog društva i brojnim intervencijama, nije nažalost izmijenjena.

9) Unija kemijskih društava SFRJ na sjednici Skupštine u siječnju 1986. u Beogradu prihvatila je ostavku N. Pravdić na položaj glavnog urednika YCP-a.

O. Weber

#### Izvještaj predstavnika HKD u Uniji kemijskih društava Jugoslavije

U izvještajnom razdoblju držana su dva sastanka Skupštine i jedna sjednica Predsjedništva Unije kemijskih društava Jugoslavije.

Na sjednici Predsjedništva održanoj u Ljubljani 28. 06. 1985. predstavnici HKD i SKTH predložili su da SKD bude domaćin Unije još dvije godine s time da se ili produži mandat dosadašnjem predsjedniku i tajniku Unije ili da se izaberu novi, odnosno, da se u protivnom sjedište Unije premjesti u Zagreb. Također je u kalendar manifestacija Unije uvršten i Međunarodni sastanak koji će se povodom 80-godišnjice prof. V. Preloga održati 1986. god. u Zagrebu u organizaciji HKD i SKTH. Raspravljen je i članak o razvoju kemije u SFRJ tiskan u Chemistry International o kojem je HKD kasnije iznijelo neke primjedbe na pojedine formulacije.

Na sastanku Skupštine Unije održanoj 8. 10. 1985. godine u Splitu nakon prethodno izvršene ankete zaključeno je da u mandatnom razdoblju 1986/87. sjedište Unije bude u SR Hrvatskoj. Predsjednik i tajnik bit će u skladu sa statutom Unije izabrani iz redova delegata HKD i SKTH nakon odgovarajućeg dogovora između dva društva i odgovarajućeg novog izbora delegata koji će biti kandidati za predsjednika odnosno tajnika Unije.

#### Izvještaj odbora samoupravne kontrole

Završni račun za 1985. godinu sastavljen je u skladu sa zakonskim propisima i predan je Službi društvenog knjigovodstva u propisanom roku.

Pregled prihoda i rashoda kao i saldo iskazan u izvještaju blagajnika Godišnjoj skupštini odgovaraju knjigovodstvenom stanju i dokumentaciji

Ostvareni prihodi iznose	din.	12,947.579,80
a planirani		12,811.538,00
Višak ostvarenih prihoda nad planiranim potječe pretežno od tečajnih razlika		
Ukupni rashodi iznose	din.	9,514.661,15
a planirani		12,811.538,00

Pozitivna razlika prouzročena je uglavnom troškovima izdavačke djelatnosti. Dio viška prihoda za prijenos u iduću godinu iznosi din. 3,432.818,65, pa stoga odbor samoupravne kontrole utvrđuje da je poslovanje Društva bilo uspješno.

Ad 5)

V. Pravdić: Htio bih se osvrnuti na zblivanja u društvu...

D. Sunko (predsjedavajući): To nije predmet rasprave u ovoj točki dnevnog reda!

V. Pravdić: Tvrdim da jest, jer se moja diskusija odnosi na Izvještaj tajnika i na odgovor Predsjedništva na moj dopis »Prigovor na postupak...« koji je dio materijala ove Skupštine. Taj je dopis poslan svim članovima HKD i nadam se da će biti dio Zapisnika, kako bi se točno razumjelo gdje su problemi.

U tom dopisu rekao sam sve bitno. Smatram da je dosadašnje Predsjedništvo temeljito »uprskalo« poslovanje Društva. Moram samo još jednom naglasiti najvažnije. Smatram da je djelatnost HKD tipična za djelatnost udruženja građana, i još jednom Vas upućujem na Zakon o društvenim organizacijama i udruženjima građana. Mi već imamo SKTH, odn. DKT Hrvatske i Zagreba, koji su društvene organizacije. Mi smo znanstveno društvo, a ne staleška ili sindikalna organizacija.

Poučan je, na primjer, način organiziranja politologa u Hrvatskoj. Oni koji se bave samom politikom organizirani su kao udruženje građana, a ne kao društvena organizacija.

Mi trebamo HKD kao nezavisnu tribinu za djelatnosti u znanosti kemije, i to izražavamo svojim osjećajem za potrebe struke, znanosti, i istraživačkog rada. Primjer je naš časopis. On je jedinstveno obilježje kvalitete na ovom našem prostoru. Mi se razilazimo u mnogim pojedinostima njegova usmjerenja, njegove programatske orijentacije, kao i načina za to ostvarivanje. Ali nikada nema među nama dilema o tome da treba rigorozno održavati kvalitetu i kritički pristup. Čak i onda ako od novog Glavnog urednika već dvije godine nismo u stanju dobiti programatsku izjavu. Već sam na Izvanrednoj Skupštini HKD u prosincu direktno citirao izvore primitivizma, kojim se te naše osnovne zasade pobijaju.

Kao razlog registraciji HKD kao društvene organizacije, Predsjedništvo je javno izjavilo da je tome uzrokom odluka Skupštine SIZ-a II, da neće u buduće potpomagati udruženja građana. To je navodno prenio nekim članovima Predsjedništva bivši tajnik RIZ-a. Ne znam da li je to istina, ili samo izraz »zihrašta« i pristanak na ucjenu. Zar zaista mislite da nakon sveg ovog rada i uspjeha, ponosa sviju nas i ovog društva, kojem smo sa Croaticom priskrbili jednu od ulaznica u društvo civiliziranih zemalja, netko može putem nekoliko »samoupravnih« dizača ruku ucijeniti taj časopis i ovo Društvo? Smatram to sramotom.

Nadalje, ja se protivim tome da je iz novog Statuta HKD ispalo traženje da se punovrijedne odluke o promjenama u Društvu moraju donositi u prisutnosti najmanje 50 redovitih članova. Danas dva člana s izjavama nekolicine na ceduljicama u džepu, mogu iz ovog Društva učiniti bilo što, pristati na bilo kakvu ucjenu. Čemu to?

Ja se također energično protivim odražavanju i ponovnom oživljavanju funkcije stalnog predstavnika u Uniji KDJ. Posljednjih 6 godina radili smo tako, da je predsjednik društva član predsjedništva Unije, a u našem slučaju, matičnog društva Unije, i predsjednik Unije. Znači li to možda da danas biramo neadekvatnog predsjednika Društva, koji ne zna, ne može, ili nema vremena i volje da se bavi poslovima Unije? Tako da mu treba tutor? Molio bih odgovor na ovo pitanje.

Ja se energično protivim ideji o stalnim predstavnicima Društva bilo gdje i bilo na kakvoj dužnosti. Tako se ne može ostvarivati aktiviranje članstva, i o tome svi imamo primjera u nedavnoj prošlosti HKD.

Moram priznati da u posljednje vrijeme mnogo toga ne razumijem, a to se ovdje odnosi na ponašanje Predsjedništva i članova HKD. Prošli smo kroz 8-godišnje razdoblje najveće dekadanse znanosti u ovoj Republici u 40-godišnjem poslijeratnom razdoblju. Stalno govorimo o odgovornosti! Tko je zato odgovoran ako ne oni, koji su toj dekadansi predsjedavali. Ja ne vjerujem u slučajnost. To je bilo sistematsko marginaliziranje znanosti i znanstvenika, i to naročito naglašeno u kemijskim znanostima, iz postupka suodlučivanja i o znanosti, i o tehnološkom razvitku ove zemlje. Sveučilištu je bila uskraćena njegova znanstvena orijentacija zname-

nitim ponderima, a u isto vrijeme se olako znanstvenicima naziva 7000 ili 8000 ili čak i 11000 ljudi, koji negdje nešto rade. I to usprkos postojanju analiza da tek jedna četvrtina tih glava uopće sudjeluje u znanstvenom procesu na način na koji se znanost valorizira: znanstvenom pismenošću. Na kraju mandata, ti isti ljudi Sveučilišta tog čovjeka biraju za svog rektora! Tajnika RIZ-a, koji je 8 godina, i više, efektivno implementirao tu dekadansu naše znanosti, članovi ovog društva, i naravno Sveučilišta, nagrađuju najvišom republičkom nagradom za znanstveni rad! Mislite li vi, posebno kolege sa II stupnja nastave kemijskih disciplina, da ćete ovakvim konformističkim stavom privući u našu disciplinu kvalitetne, poštene i hrabre članove nove generacije?

Ja se nadam da će novo predsjedništvo HKD, koje danas biramo, prekinuti s ovakvim odnosima, i pristupiti reafirmaciji Društva kao nosioca znanstvene misli u ovoj našoj hrvatskoj sredini.

S. Maričić, zbog financijskih problema oko objavljivanja nekrologa prof. Kosti, ističe mogućnost objavljivanja u prvom dvobroju YCP u 1986. godini.

D. Sunko primjećuje polagani raspad Društva, te smatra da treba raspraviti budućnost Društva na jednoj od narednih skupština. Primjećuje da opada i broj ljudi na kolokvijima.

B. Kamenar je istaknuo veliki problem oko plaćanja članarine IUPAC-u, te predlaže pokretanje upornih akcija za dobijanje financijske pomoći. Također je dao prijedlog novom časništvu Društva da pripremi izvanrednu skupštinu HKD sa točkom: Položaj i budućnost HKD u društvu. Osnovana je grupa koja bi trebala izabrati novog urednika za YCP. Članovi jesu: S. Borčić, V. Pravdić, B. Kamenar.

Z. Maksić tvrdi da YCP nije obaveza HKD, već je glasilo Unije, te da bi Unija trebala brinuti o YCP. Također bi trebalo diskutirati o koncepciji YCP, pa će se lakše naći novi urednik.

V. Pravdić: Smatram da kolege koji napadaju ulogu i značenje YCP, a posebno je to bio slučaj s izjavom kolege Kamenara u intervju-u s novinarom Vjesnika, nešto zaboravljaju i čine veliku nepravdu svima onima, koji su zdušno radili na jednoj ideji. Da Vas podsjetim. YCP su nastali prije desetak godina kao pokušaj ostvarivanja ideje zajedničkog jugoslavenskog časopisa iz područja kemijskih disciplina. Brzo se uvidjelo da su nivoi raznih jugoslavenskih časopisa neujednačeni, da upotrijebim taj politički eufemizam. Jasno da Croatica nije ni htjela ni smjela ujednačiti svoje kriterije s prosjekom, otvorivši se za taj zamišljeni, ujednačeni jugoslavenski nivo. Kao alternativna ideja, koja ne bi dirala u tu kvalitativnu raznolikost, zamišljen je i ostvaren ovaj oblik YCP, kao sekundarnog časopisa, ili možda čak i nešto više. Time smo mislili da možemo postepeno ići na neki oblik češko-slovačkog Collection-a, ili Helvetice, ili Scandinavice. To je ostvarivano ogromnim amaterskim naporom malog broja naših kolega. Ako sada smatramo da od tog napora treba odustati, jer nije pokazao rezultat koji smo očekivali, to je u redu. Ali smatram da ne bismo trebali biti glasnogovornici promjena, i to čak stalni predstavnik u Uniji, pod izgovorom nedostatka kvalitete, svrhe ili bilo čega trećeg, povlačenje u naše ekskluzivne republičke, sada društveno-organizacijske okvire pratiti kritikom na ljude, koji su na provedbi jedne ideje zdušno radili. Od takvog stava želim se energično ograditi. Isto tako smatram da novo Predsjedništvo kao i Unija trebaju o tome povesti razgovore.

Ad 6)

Nije bilo prijedloga.

Ad 7)

Predsjedništvo, Redakcijski odbor i Odbor samoupravne kontrole dobio je razrješnicu s jednim glasom protiv (V. Pravdić)

Ad 8)

Glasanje za izbor časnika i odbornika obavljeno je javno za sve skupine. Novo časništvo i odbornici izabrani su jednoglasno. (Prijedlog liste novog Predsjedništva u prilogu I.)

Novi predsjednik K. Jakopčić zahvalio se na ukazanom povjerenju te je zaključio skupštinu u 19.30 sati.

## Prilog I

PREDLAGAČ: PREDSDJEDNIŠTVO HRVASKOGA KEMIJSKOG DRUŠTVA  
PRIJEDLOG LISTE

članova Predsjedništva Hrvatskoga kemijskog društva za 1986. i 1987. godinu za izbor na redovitoj Godišnjoj skupštini zakazanoj za 14. svibnja 1986.

## PREDSDJEDNIŠTVO:

Predsjednik	Krešimir Jakopčić
Potpredsjednik	Stanko Borčić
Tajnik	Vladimir Hlady
Blagajnik	Hrvoj Vančik
Glavni urednik CCA	Vladimir Simeon
Glavni urednik YCP	

## ČLANOVI:

Delegat SKTH	Branko Ruščić Đurđica Težak
Delegat HBD	Krešimir Humski Mirna Flögel

Članovi predsjedništva su još i pročelnici teritorijalnih i tematskih sekcija, koje ta tijela neovisno izabiru i delegiraju.

## ODBOR SAMOUPRAVNE KONTROLE:

Zvonimir Maksić  
Franjo Ranogajac  
Nenad Raos

## ZAMJENICI:

Velimir Pravdić  
Biserka Tamhina  
Radivoje Vuković

## SUD ČASTI:

Mladen Deželić  
Slobodan Đokić  
Drago Grdenić  
Dina Keglević  
Stjepan Lisjak  
Matko Orhanović  
Rikard Podhorsky  
Olga Šarc-Lahodny

## REDAKCIJSKI ODBOR:

Mladen Biruš  
Nevenka Brničević  
M. Eckert-Maksić  
Božidar Grabarić  
Dina Keglević  
Leo Klasinc  
Zdenka Konrad  
Željko Kučan  
Zvonimir Maksić  
Siniša Maričić  
Boris Matković  
Zlatko Meić  
Ivan Piljac  
Velimir Pravdić  
Marijan Pribanić  
Mladen Proštenik  
Vladimir Rapić  
Elsa Reiner  
Branko Ruščić  
Vladimir Simeon  
Vitomir Šunjić  
Biserka Tamhina  
Đurđica Težak  
Nenad Trinajstić