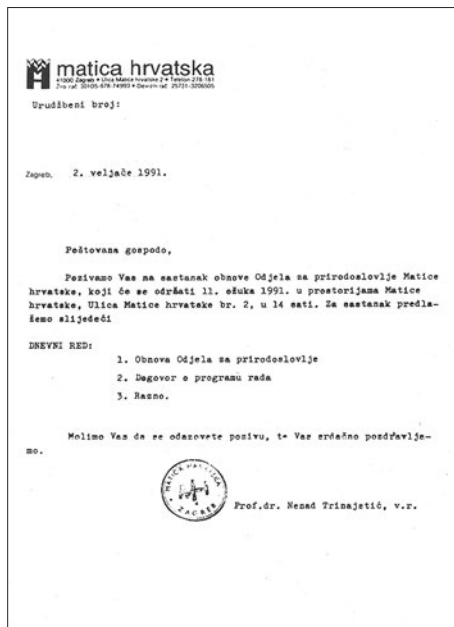


30. godina Odjela za prirodoslovlje i matematiku Matice hrvatske

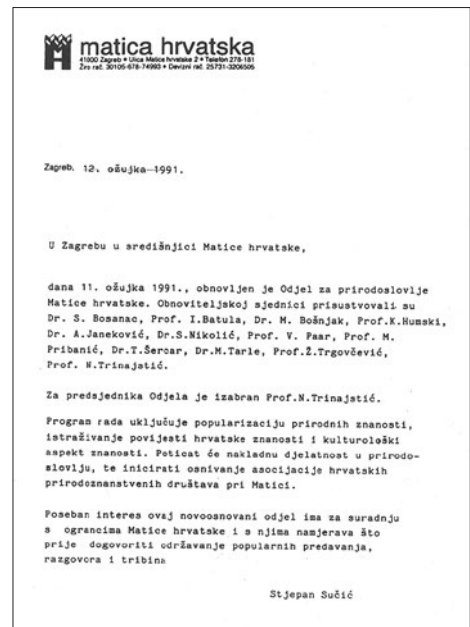
Pripremila: Jasna Matekalo Draganović, pročelnica Odjela

Osnivanje

Zbog događaja godine 1971., poznatih sudionicima kao „Hrvatsko proljeće“ i njihovim protivnicima kao „maspok“ (masovni pokret), u siječnju 1972. zabranjene su sve aktivnosti Matice hrvatske i iznuđena kolektivna ostavka njenih upravnih tijela.



Slika 1. Poziv za obnoviteljski sastanak Odjela za prirodoslovlje Matice hrvatske



Slika 2. Službeni zapisnik Obnoviteljskog sastanka Odjela za prirodoslovlje Matice hrvatske

Nastavak djelovanja Matice hrvatske ostvaren je tek 8. prosinca 1990., kada je održana njena obnoviteljska skupština. Svega tri mjeseca nakon toga, 11. ožujka 1991., održan je sastanak za obnovu rada prirodoslovaca, pa je od dotadašnje *Sekcije za prirodoslovlje* u novom organizacijskom obliku nastao samostalni *Odjel za prirodoslovlje* Matice hrvatske (slike 1 i 2).

Na prvom sastanku, osim **Nenada Trinajstića**, sudjelovali su **Slobodan Bosanac**, **Marijan Bošnjak**, **Ivan Butula**, **Krešimir Humski**, **August Janeković**, **Sonja Nikolić**, **Vladimir Paar**, **Vladimir Pribanić**, **Tvrtko-Matija Šercar**, **Marijan Šunjic**, **Marko Tarle** i **Željko Trgovčević**.

Za pročelnika Odjela izabran je **akademik Nenad Trinajstić** (slika 3).



Slika 3. Akademik Nenad Trinajstić (1936. – 2021.)

Drugom sastanku Odjela nazočili su i matematičari, **Vladimir Čepulić** i **Dar-ko Veljan**. Na njihov je prijedlog imenu Odjela dodano „i matematiku“, tako je puni naziv postao **Odjel za prirodoslovlje i matematiku**.

Na prvim su sjednicama Odjela dogovoreni temeljni zadatci rada – popularizacija prirodnih znanosti, osvjetljavanje rada hrvatskih prirodoslovaca, dakle otkrivanje i bilježenje povijesti hrvatske znanosti. Tome treba dodati promicanje hrvatske prirodoslovne baštine uz isticanje njezinih kulturoloških aspekata. Zacrtni su osnovni kriteriji za pisanje o hrvatskim prirodoslovcima: njihov znanstveni doprinos, posebice za našu sredinu te prisutno rodoljublje u izgradnji nacionalnog identiteta. Ubrzo su pokrenuti simpoziji o hrvatskim prirodoslovcima. Već 7. veljače 1992., u povodu 150. godina djelovanja Matice hrvatske, održan je prvi skup *Hrvatski prirodoslovci*. To je bio prvi znanstveni skup u neovisnoj Republici Hrvatskoj, koja tada – budući da je proglašena 15. siječnja iste godine – nije bila stara ni mjesec dana. Predavanja sa skupa tiskana su u *Hrvatskom znanstvenom zborniku* 2(1) (1993) 1–188.

Održavanje znanstvenih skupova *Hrvatski prirodoslovci*

Od tada se znanstveni skupovi održavaju svake godine. Na njima je, uz poznate i priznate, po prvi put prikazan život i djelo mnogih naših manje poznatih znanstvenika. Nakon prvih šest skupova održanih u Zagrebu, godine 1995. odlučeno je da se skupovi *Hrvatski prirodoslovci* ubuduće održavaju u drugim gradovima. Osim znanstvenih skupova *Hrvatski prirodoslovci* (tablica 1), Odjel je organizirao i mnoge druge skupove.

Tablica 1. Znanstveni skupovi *Hrvatski prirodoslovci*

I. Istaknuti hrvatski prirodoslovci u Domovini	
1. Hrvatski prirodoslovci 1	Zagreb, 7. veljače 1992.
2. Hrvatski prirodoslovci 2	Zagreb, 17. i 18. lipnja 1993.
3. Hrvatski prirodoslovci 3	Zagreb, 7. listopada 1994.
4. Hrvatski prirodoslovci 4	Zagreb, 6. listopada 1995.
5. Hrvatski prirodoslovci 5	Zagreb, 4. listopada 1996.
6. Hrvatski prirodoslovci 6	Zagreb, 3. listopada 1997.
7. Hrvatski prirodoslovci 7	Osijek, 2. listopada 1998.
8. Hrvatski prirodoslovci 8	Rijeka, 8. listopada 1999.
9. Hrvatski prirodoslovci 9	Zadar, 6. listopada 2000.
10. Hrvatski prirodoslovci 10	Dubrovnik, 25. i 26. listopada 2001.
11. Hrvatski prirodoslovci 11	Požega, 11. i 12. listopada 2002.
12. Hrvatski prirodoslovci 12	Pazin, 17. i 18. listopada 2003.
13. Hrvatski prirodoslovci 13	Gospić, 15. i 16. listopada 2004.
14. Hrvatski prirodoslovci 14	Knin, 14. i 15. listopada 2005.
15. Hrvatski prirodoslovci 15	Koprivnica, 13. i 14. listopada 2006.
16. Hrvatski prirodoslovci 16	Petrinja, 12. i 13. listopada 2007.
17. Hrvatski prirodoslovci 17	Varaždin, 17. i 18. listopada 2008.
18. Hrvatski prirodoslovci 18	Vukovar, 16. i 17. listopada 2009.
19. Hrvatski prirodoslovci 19	Vis, 22. i 23. listopada 2010.
20. Hrvatski prirodoslovci 20	Sinj, 14. i 15. listopada 2011.
21. Hrvatski prirodoslovci 21	Imotski, 19. i 20. listopada 2012.
22. Hrvatski prirodoslovci 22	Križevci, 18. i 19. listopada 2013.
23. Hrvatski prirodoslovci 23	Vinkovci, 10. i 11. listopada 2014.

24. Hrvatski prirodoslovci 24	Sarajevo, 23. i 24. listopada 2015.
25. Hrvatski prirodoslovci 25	Karlovac, 21. listopada 2016.
26. Hrvatski prirodoslovci 26	Zabok, 20. i 21. listopada 2017.
27. Hrvatski prirodoslovci 27	Senj, 19. i 20. listopada 2018.
28. Hrvatski prirodoslovci 28	Rovinj, 10. i 11. listopada 2019.
29. Hrvatski prirodoslovci 29	Klanjec, 10. i 11. listopada 2020.
30. Hrvatski prirodoslovci 30	Čakovec, 16. prosinca 2021.
II. Hrvatski prirodoslovci u Americi i svijetu	
1. Istaknuti hrvatski znanstvenici u Americi	Zagreb, 21. lipnja 1996.
2. Istaknuti hrvatski znanstvenici u Americi	Zagreb, 24. lipnja 1997.
3. Istaknuti hrvatski znanstvenici u svijetu	Zagreb, 19. lipnja 1998.

Godine 1994. pročelnik Odjela postaje **dr. sc. Marko Tarle** (slika 4), a za tajnicu Odjela izabrana je **prof. dr. sc. Snježana Paušek Baždar**.



Slika 4. **Dr. sc. Marko Tarle** (1934. – 2016.)

Rad Odjela se nastavlja širiti. Jedan od ciljeva bio je predstavljanje mladih znanstvenika, da bi se dobio uvid u budućnost hrvatskoga prirodoslovlja.

– 13. svibnja 1994. održan je skup *Perspektive razvoja hrvatskog prirodoslovlja* u kojem su sudjelovali istaknuti znanstvenici (*Znanstveni zbornik Matice hrvatske* tečaj 3, svezak 1).

– 23. – 25. lipnja 1994. s Odjelom za filozofiju održan je skup pod nazivom *Filozofija i znanost*. – 29. studenoga 1998. u spomen preminulim znanstvenicima održan je skup *Sjećanja na Krešimira Humskoga (1939. – 1997.) i Zdenka Majerskoga (1937. – 1988.)*, uz sudjelovanje Hrvatskoga kemijskog društva i Tehnološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; *Kem. Ind.* **48** (1999) 781–84.

– Godine 1996. Odjel priređuje s Muzejom Klovičevi dvori predavanje *Hrvatski prirodoslovci – predsjednici Matice hrvatske* (Oton Kučera, Fran Tučan, Hrvoje Iveković i Filip Lukas).

– Zajedno s Hrvatsko-američkim društvom i Maticom iseljenika Odjel je održao skupove *Istaknuti hrvatski znanstvenici u Americi* (21. lipnja 1996. i 24. lipnja 1997.) i

– *Istaknuti hrvatski znanstvenici u svijetu* (19. lipnja 1998.) na kojima je prikazano po osam naših značajnih prirodoslovaca. (Zbornici Matice iseljenika 1997., 1999. i 1998.) (tablica 1).

– 15. listopada 1996. održana je *Spomen priredba u povodu 60. godišnjice života i 35 godina znanstvenog rada Nenada Trinajstića* na kojoj sudjeluje više govornika. Uz Odjel u organizaciji skupa sudjelovao je i Fakultet za kemijsko inženjerstvo i tehnologiju Sveučilišta u Zagrebu (A. Janeković: *Pogled s visine od šezdeset godina – akademik Nenad Trinajstić*, *Polimeri* **18** (1997) 181–188).

– 5. travnja 1997. održan je skup *Znanost i opće dobro*.

– Godine 1996. na poticaj Odjela Sveučilište u Zagrebu postavilo je spomen-ploču Đuri Pilaru, prvom prirodoslovcu – rektoru Zagrebačkog sveučilišta na njegovoj rodnoj kući (Zagreb, Berislavićeva 3).

– 20. prosinca 1996. Ogranak Matice hrvatske u Križevcima, Visoko gospodarsko učilište u Križevcima i Odjel za prirodoslovlje i matematiku Matice hrvatske organizirali su Križevačke znanstvene razgovore I.

– 23. travnja 1997. organizirani su Križevački znanstveni razgovori II.: *Etika i znanost*.

– 24. travnja 1998. organizirani su Križevački znanstveni razgovori III.: *Tajna života*.

– 23. travnja 1999. Križevački znanstveni razgovori IV.: *Genetičko inženjerstvo – san ili mora*.

Godine 2000. za pročelnicu Odjela izabrana je mr. sc. **Jasna Matekalo Draganović** (slika 5). Četiri godine kasnije, nakon provedene rasprave, jednoglasno je donesena odluka da se pročelnica izabire trajno.



Slika 5. Mr. sc. Jasna Matekalo Draganović

Iste je godine za tajnika Odjela izabran **dr. sc. Željko Mrak**, koji je tu dužost obavljao do 2019. Tada je za tajnika izabran **Darko Mihelj, dipl. ing. biol.** no već ga je sljedeće godine na tom mjestu zamijenio **dr. sc. Hrvoje Fulgosi**.

Pročelnica Jasna Matekalo Draganović nastavila je s već uhodanim aktivnostima Odjela, nastojeći ih proširiti i obogatiti.

– 5. srpnja 2004. predsjedništvo HAZU prihvatilo je prijedlog Odjela da Razred za prirodne znanosti i Razred za matematičke i kemijske znanosti budu pokrovitelji znanstvenog skupa *Hrvatski prirodoslovci*. Od tada ta se praksa nastavlja do danas (slika 6).

– 2. veljače 2005. u suradnji s Ministarstvom kulture i Državnim zavodom za zaštitu prirode organizirana je tribina *Budućnost na rubu močvare*.

– 20. listopada 2017. u povodu obilježavanja 175. obljetnice postojanja Matice hrvatske Odjel je s Ogrankom MH iz Križevaca organizirao znanstveni skup *Uloga Matičina nakladništva u oblikovanju hrvatskoga duhovno-kulturnog identiteta*.

HRVATSKA AKADEMIJA
ZNANOSTI I UMJETNOSTI



CROATIAN ACADEMY
OF SCIENCES AND ARTS

Broj: 10-111/30-2004.

Zagreb, 5. srpnja 2004.

MATICA HRVATSKA
Odjel za prirodoslovlje i matematiku
N/r pročelnice
Mr. sc. Jasne Matekalo-Draganović
Ulica Matice hrvatske 2
10000 ZAGREB

Predsjedništvo Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti, na svojoj 6. (112.) redovitoj sjednici, održanoj 30. lipnja 2004. suglasilo se s prijedlogom da Razred za matematičke, fizičke i kemijske znanosti i Razred za prirodne znanosti Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti, budu pokrovitelji znanstvenog skupa ***Hrvatski prirodoslovci 13***, koji će se održati u listopadu 2004. godine u Gospiću.

GLAVNI TAJNIK

Akademik Slavko Cvetnić

Obavijest:

- Razred za matematičke, fizičke i kemijske znanosti HAZU
- Razred za prirodne znanosti HAZU
- u spis 10-103/ -2004.

ASM/asm

Slika 6. Suglasnost HAZU o pokroviteljstvu znanstvenog skupa *Hrvatski prirodoslovci*

– 10. svibnja 2018. Odjel je s Hrvatskom akademijom II., III. i IV. razred, Medicinskim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu, Farmaceutsko-biokemijskim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu i Hrvatskim prirodoslovnim društvom organizirao znanstveno-stručni skup *Fran Bubanović – otac hrvatske biokemije*, u povodu obilježavanja 100. obljetnice izdanja knjige Frana Bubanovića *Kemija živih bića*.

Neostvarene inicijative

Tijekom proteklih godina predloženo je nekoliko projekata koji se, na žalost, iz različitih razloga nisu realizirali:

– Hrvatskoj pošti predloženo je tiskanje prigodne prirodoslovne marke.

– U ožujku 2012. predloženo je Leksikografskom zavodu *Miroslav Krleža* da se u Hrvatsku enciklopediju unese ime Ota Horvata zbog važnosti njegova rada, posebno značajnog izdanja knjige *Mehanička tehnologija*.

– Godine 2018. dogovarano je postavljanje spomen-ploče Franu Bubanoviću u suradnji s Medicinskim fakultetom u Zagrebu i Hrvatskim prirodoslovnim društvom.

Časopis *Prirodoslovlje*

Višegodišnji razgovori s članovima uprave Matice hrvatske urodili su pozitivnim rješenjem i Predsjedništvo je poduprlo nastojanja Odjela za pokretanje časopisa *Prirodoslovlje*. Vlada Republike Hrvatske, Ured za odnose s javnošću na temelju člana 18. stavka 4. i 5. Zakona o javnom priopćavanju izdalo je potvrdu o prijavi glasila *Prirodoslovlje* (slika 7).

Od 2001. u časopisu *Prirodoslovlje* objavljuju se članci – radovi, predstavljenih predavanja na znanstvenim skupovima, tako da vrijedni prilozi naših autora, tematski vezani uz županiju u kojoj se skup održava, ostanu zabilježeni.

– 26. lipnja 2002. Zavod za unapređenje školstva Republike Hrvatske donosi mišljenje da je časopis *Prirodoslovlje* koristan za učenike i učitelje osnovnih i srednjih škola pa se stoga može koristiti kao dodatni izvor znanja u nastavi iz područja prirodoslovlja (slika 8).

Dodatne aktivnosti Odjela

Kao znak poštovanja i potpore neki su znanstveni skupovi održani u Domovinskom ratu opustošenim gradovima – Petrinji, Vukovaru i Kninu, uz obilježavanje obljetnice pobjede u akciji Oluja. Posebna je pažnja posvećena Vukovaru, pa su uz održavanje skupa u Vukovaru organizirane i dodatne aktivnosti:



VLADA REPUBLIKE HRVATSKE
Ured za odnose s javnošću

Klasa: 008-02/01-01/827
Urbroj: 504-02/3-2001-01
Zagreb, 11. prosinca 2001.

Na temelju članka 18. stavka 4. i 5. Zakona o javnom priopćavanju
("Narodne novine" broj 83/96.) Ured za odnose s javnošću Vlade Republike
Hrvatske, izdaje

POTVRDU
o prijavi novina odnosno drugog javnog glasila

Potvrđuje se da je nakladnik: MATICA HRVATSKA, Zagreb, Ulica Matice
hrvatske 2, dana 11. prosinca 2001. godine ovom Uredu prijavio novine
odnosno javno glasilo "PRIRODOSLOVLJE" te da prijava sadrži
podatke propisane stavkom 2. točkama 1.-7. članka 18. uvodno citiranog
Zakona.

PREDSTAVNIK
Aleksandra Kolarić
mr. sc. Aleksandra Kolarić

Dostaviti:

- 1 Matica hrvatska, Zagreb, Ulica Matice hrvatske 2
- 2 Arhiva - o v d j e

Slika 7. Potvrda Vlade Republike Hrvatske o prijavi časopisa *Prirodoslovlje*



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO PROSVJETE I SPORTA

ZAVOD ZA UNAPREĐIVANJE ŠKOLSTVA

Klasa: 602-01/02-01/0259
Urbroj: 532-07-03/1-02-1
Zagreb, 26. lipnja 2002.

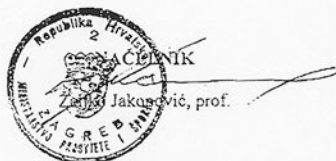
MATICA HRVATSKA
Odjel za prirodoslovlje i matematiku
n/r mr. sc. Jasne Matekalo Draganović, pročelnice
10000 Zagreb, Ulica Matice hrvatske 2

Predmet: Mišljenje o korištenju časopisa
Prirodoslovlje u školama

Na temelju Vašeg zahtjeva i uvida u pri broj časopisa *Prirodoslovlje* utvrdili smo da je časopis usmjeren prema njegovanju hrvatske znanstvene baštine i popularnom prikazivanju suvremenih znanstvenih doprinosa. Stoga smatramo korisnim za učitelje i učenike osnovne i srednje škole uporabiti časopis kao dodatni izvor znanja u nastavnom području prirodoslovlja za pripremu nastave, seminarske i maturalne radove te ostale učeničke samostalne radove sa svrhom upoznavanja hrvatskih prirodoslovaca i njihova doprinosa znanosti.

Želimo Vam uspješno izlaženje sljedećih brojeva.

S poštovanjem,



Slika 8. Mišljenje o korištenju časopisa *Prirodoslovlje* u školama

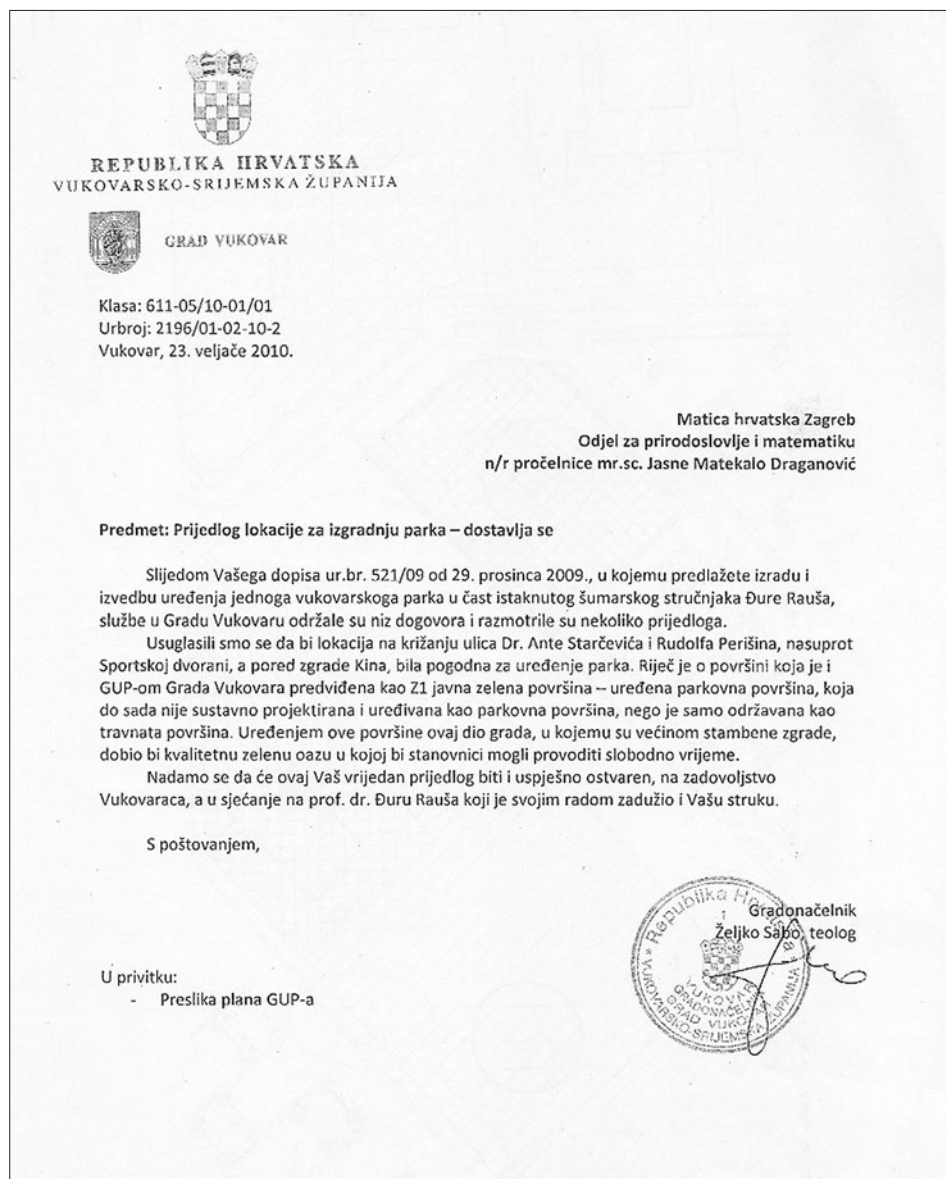
– Gradskoj knjižnici u Vukovaru poklonjeno je stotinjak knjiga koje su prikupili članovi Odjela (slika 9).



Slika 9. Darovanje knjiga knjižnici u Vukovaru

– Zasađeno je stablo lipe (donacija Hrvatskih šuma, Vinkovci) s ugraviranom pločicom kao spomen na boravak Odjela u Vukovaru.

– Predloženo je gradonačelniku grada Vukovara da se jedan vukovarski park po njihovom izboru nazove imenom poznatog prirodoslovca, šumara Đure Rauša (slika 10). Đuro Rauš (31. 03. 1930. – 10. 09. 1997.) kartirao je za vegetacijsku kartu Hrvatske, između ostalog veliki dio šuma u Posavini, zaslužan je za zaštitu Vukovarske dunavske ade, bio je veliki promicatelj zaštite prirode.



Slika 10. Odgovor Gradske uprave Vukovara na prijedlog Odjela

– Predloženo je da se zaštiti Gorjanovićeve lesni profil iznad Dunava. Prijedlog je obrazložio prof. dr. sc. Srećko Božičević.

– Položeni su cvjetni aranžmani i upaljene svijeće kod Glavnog križa, na Ovčari i na Memorijalnom groblju u Vukovaru.

Uobičajeno je da nakon svakoga znanstvenog skupa sudionici (domaći i gosti) organiziraju **stručni izlet** na povijesno ili prirodoslovno važno mjesto, gdje je uz stručno predavanje omogućeno upoznavanje sa zanimljivostima toga područja ili ustanove. Sudionici skupova dosad su posjetili Botanički vrt na Velebitu, Muzej krapinskog pračovjeka u Krapini, Zemaljski muzej BiH u Sarajevu, samostane, prirodoslovne i kulturne ustanove, škole i dr.

U okviru nekih skupova organizirane su **izložbe fotografija**:

– 2005. u Kninu dr. sc. Ljerka Regula-Bevilaqua: *Perunike*, a dr. sc.

Srećko Božičević: *Od Dinare i Krčica kroz podzemlje krša*.

– 2006. u Koprivnici prof. dr. sc. Nikola Ljubešić i Morana Biljakvić: *Perunika*.

– 2007. u Petrinji dr. sc. Miljenko Lapaine, Nenad Lipovac i Domagoj Bernić: *Karte Banovine s Vojnom Krajinom*. (Izložba je donirana Veleučilištu u Petrinji.)

– 2008. u Varaždinu Antica Bregović: *Predanost prirodi i čovjeku – Franjo pl. Košćec (1882. – 1968.)*.

– 2015. je održan vrlo uspješan 1. međunarodni skup *Hrvatski prirodoslovci 24*, u Sarajevu na kojem je sudjelovao veliki broj sudionika i održano 21 predavanje.

Još 6. studenoga 1997. Odjel je započeo s održavanjem predavanja – **Znanstvene tribine** (tablica 2). Ta se aktivnost održava kontinuirano do danas. Na predavanjima znanstvenici prezentiraju znanstvene spoznaje i najnovija postignuća iz područja kojima se bave. Sa zadovoljstvom se može reći da su se mnogi eminentni znanstvenici i stručnjaci odazvali pozivu te bez naknade održali predavanje iz svoga područja. Kako je cilj predavanja popularizacija znanosti i objašnjenje najnovijih spoznaja na znanstveno utemeljenim činjenicama, tema nikad nije nedostajalo.

– Neka tematski povezana predavanja održana su u ciklusima. Kada su primjere, bile aktualne **zoonoze** (2001.), održana su predavanja *Petnaest godina kravljeg ludila* (2001.), *Paraziti koji se prenose mesom* (2001.), *Slinavka i šap* (2001.), *Antrax* (2001.) te *Ptičja gripa* (2005.).

– Teme vezane uz **zdravlje**, upoznavanje i prevencija bolesti: *Aditivi, korisni ili štetni sastojci hrane* (2001.), *Šećerna bolest* (2004.), *Posljedice pušenja* (2002.), *Kava i zdravlje* (2001.), *Genetičko inženjerstvo* (2003.), *Transplantacija* (2004.), *Dentalna implantologija* (2004.), *Gripa* (2017.), *Aromaterapija* (2018.), *Groznicica zapadnog Nila* (2018.).

– Uvijek nastojimo obilježiti **važne obljetnice**, primjerice: *120. godina HPD-a* (2005.), *100. obljetnica časopisa Priroda* (2011.), *Svjetski Dan voda* (2002., 2003., 2005. i 2007.), *Dan planeta Zemlje* (2001., 2006.), *Svjetski dan močvarnih staništa – Park prirode Lonjsko polje* (2006.), *Hrvatska vlažna područja* (2011.), *Godina fizike* (2005.), *Međunarodna godina astronomije (Galileo Galilej)*, *Tajne neba* (2009.), *Svjetski dan tla* (2017.), obljetnice rođenja: *150 god. Otona Kučere* (2008.), *300. god. Carla von Linnea* (2007.), *300. god. Rudera Boškovića* (2011.).

Puno prostora posvećeno je predavanjima:

– o **našim čuvenim prirodoslovcima**: Ljudevit Farkaš Vukotinović, Gorjanić Kramberger (2006.), Ivo Horvat (2007.), Oton Kučera (2008.), Otto Horvat (2010. i 2017.), Ruđer Bošković (2011.), Ferdinand Konščak (2013.) i Faust Vrančić (2017.).

– o **našim nobelovcima** – Vladimir Prelog (2007.), Leopold Ružička (2007.).

– o **stranim velikanima prirodoslovlja** Albert Einstein (2005.), Carl von Linne (2007.), Darwinove teorije i naša slika svijeta (2009.), Galileo Galilei (2009.).

– predavanja o **zaštiti prirode i aktualnim problemima**: *Zaštita prirode* (2001.), *Parkovi prirode* (2006.), *Hrvatska vlažna područja* (2011.), *Hrvatski botanički vrtovi i EU* (2014.), *Klimatske promjene* (2005. i 2018.), *Tsunami* (2012. i 2016.), *Taloženje onečišćenih tvari* (2011.), *Otpad* (2014.), *Komarci* (2012.), *Turizam u nacionalnim parkovima* (2013.), *Invazivne vrste u Hrvatskoj* (2014.), *Botanički turizam* (2015.), *Alergene biljke oko nas* (2015.), *Šumski požari u Hrvatskoj* (2016.).

Mnoga su predavanja posvećena **prirodnim znamenitostima** i osobitostima u Hrvatskoj.

– U ciklusu predavanja **Upoznajmo naš grad** održano je nekoliko predavanja o značajnim ustanovama u Zagrebu, njihovoj povijesti, radu i razvoju: *Maksimir* (2008.), *Botanički vrt PMF-a* (2008.), *Zagrebački Zoološki vrt* (2008.), *Flora Medvednice* (2008.), *Geologija Medvednice* (2007.), *Šumarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu* (2010.), *Razvoj veterinarstva u Hrvatskoj* (2010.), *Prostorni razvoj Sveučilišta u Zagrebu* (2010.).

– U ciklusu **Mladi prirodoslovci** koji se održavao od 2004. do 2007., te 2010. i 2011., učenici zagrebačkih škola, dobitnici Državnih nagrada iz oblasti prirodnih znanosti, prezentirali su svoje radove.

– Mnoga su predavanja bila tematski izvan navedenih ciklusa, primjerice *Kartografija* (2003.), *Jezik* (2004.), *Putopisi: Crtice iz Nigerije* (2007.), *Kilimandžaro* (2012.) i *Prirodoslovlje u Tinovu pjesništvu* (2012.).

– U Odjelu su **predstavljene** i brojne **knjige** (1999., 2000., 2006., 2017.), a *Libar od likarij don Petra Kaštelana* u suradnji sa Farmaceutsko-biokemijskim fakultetom (2012.).

– Treba spomenuti i **suradnju s drugim odjelima** i ograncima Matice hrvatske, npr. Odjelom za filozofiju, Odjelom za povijest (2007.), s ogrankom iz Sarajeva te s ustanovama izvan Matice hrvatske, kao što su Farmaceutsko-biokemijski fakultet (2012.).

– Obilježena je 200. obljetnica Ljudevita Farkaša Vukotinovića i Antuna Nemčića s Ogrankom Matice hrvatske u Križevcima (2013.). Ugošćeno je Društvo Iločana (2016.), organiziran je Znanstveno-stručni skup s Farmaceutsko-biokemijskim fakultetom, HAZU-om, HPD-om i Medicinskim fakultetom (2018.).

– Godine 2018. započinj **posjete prirodoslovnim ustanovama** u Zagrebu uz stručno vođenje radi neposrednog upoznavanja s njihovim radom. Posjećena je Zvezdarnica (2018.), Botanički vrt PMF-a (2018.) i Muzej gljiva (2019.).

– Godine 2019. su članovi Odjela **Zvonko Pađjan, Darko Mihelj i Jasna Matkalo Draganović** predložili Matici hrvatskoj tiskanje knjige *Mirogoj – posljednje počivalište znamenitih hrvatskih prirodoslovaca i matematičara* u kojoj su prikazani mjesta i nadgrobni spomenici 68 vrlo značajnih hrvatskih prirodoslovaca i matematičara. Knjiga je zamišljena kao edukativni vodič za zainteresirane koji posjećuju Zagreb i Mirogoj, posebice učenike i turiste. Edicija je dopuna sličnim edicijama o posljednjem počivalištu poznatih umjetnika, književnika, političara i sportaša. Knjižica će biti predstavljena javnosti prilikom obilježavanja naših velikih obljetnica, 30. obljetnice Odjela i 20. obljetnice izlaza časopisa *Prirodoslovlje*.

Redovito se održavaju **sjednice Odjela** gdje se dogovaraju aktivnosti, planovi i sve ostalo važno za Odjel. Sjednice se uobičajeno održavaju prije svake tribine, ali i češće, prema potrebi, uglavnom zbog pripreme aktualnih znanstvenih skupova kako bi svi imali priliku uključiti se, predlagati teme i biti upoznati s programom, putovanjem i ostalome.

Odjel i pandemija

Godina 2020. poremetila je ustaljeni rad Odjela – održavanje sjednica i tribina zbog epidemije uzrokovane koronavirusom, pa od tada članovi Odjela međusobno komuniciraju elektroničkom poštom. Prihvaćene su preporuke uprave Matice hrvatske da se predavanja objavljuju na mrežnim stranicama Odjela. Zbog epidemije prvo odgođeno predavanje je Ivana Ivančića Baće *Kad protein ima povišenu temperaturu*. Daljnja predavanja objavljuju se na mrežnoj stranici Matice hrvatske, Odjel za prirodoslovlje i matematiku. Godine 2020. objavljena su četiri predavanja; 2021. objavljeno je pet predavanja i jedan prikaz popularne knjižice.

Znanstveni skup *Hrvatski prirodoslovci 29* planiran u Klanjcu u listopadu 2020. nije bilo moguće održati zbog epidemioloških mjera.

Planirani znanstveni skup *Hrvatski prirodoslovci 30* u Čakovcu, 16. prosinca 2021. također je odgođen zbog epidemiološke situacije. Ukoliko prilike dopuste, taj će skup biti održan tijekom 2022., s temama posvećenim prirodoslovcima iz Čakovca i Međimurske županije. Tom će prigodom biti obilježene i dvije velike i značajne obljetnice Odjela, 30. obljetnica osnivanja Odjela i 20. obljetnica izlaza časopisa *Prirodoslovlje*.

Odjel i Upravna tijela Matice hrvatske

Svi pročelnici Odjela sudjelovali su u upravnim tijelima Matice hrvatske. Nenad Trinajstić i Jasna Matekalo Draganović bili su članovi Upravnog odbora Matice hrvatske jedan mandat, Marko Tarle bio je član Uprave Matice hrvatske dva mandata. Jasna Matekalo Draganović je bila članica Glavnog odbora Matice hrvatske jedan mandat. Na posljednjoj godišnjoj skupštini Matice hrvatske Barbara Bulat izabrana je u Matičin Nadzorni odbor.

Na svim godišnjim i glavnim skupštinama Matice hrvatske Odjel za prirodoslovlje i matematiku istican je kao primjer izvrsnosti.

LITERATURA

1. M. Tarle: *Deset godina Odjela za prirodoslovlje i matematiku*, *Prirodoslovlje* 1(1) (2001) 3–18.
2. *Pozdrav dr. sc. Marka Tarlea, pročelnika Odjela za prirodoslovlje i matematiku Matice hrvatske*, *Prirodoslovlje* 1(2) (2001) 215–218.
3. M. Tarle: *Pet godina znanstvene tribine Matice hrvatske*, *Prirodoslovlje* 2(1) (2002) 1–3.
4. N. Trinajstić: *Život u znanosti, uspomene iz nepovrata*, Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, Zagreb, 2016., str. 246–260.

Tablica 2. Znanstvene tribine i druge aktivnosti Odjela – 2021. do 1992.*

2021.
Stefan Cikota i Vladis Vujnović: SUVREMENA NASTOJANJA U ISTRAŽIVANJU ASTEROIDA I MALIH TIJELA HRVATSKIH IMENA (28. 12. 2021.)
Dario Hrupec: RAZUMIJEVANJE SLOŽENIH SUSTAVA: NOBELOVA NAGRADA ZA FIZIKU ZA 2021. GODINU (28. 12. 2021.)
Darko Veljan: LASZLO LOVASZ I AVI WIGDERSON – DOBITNICI ABELOVE NAGRADE ZA MATEMATIKU ZA 2021. (28. 12. 2021.)
Višnjica Vučetić i Marko Vučetić: UTJEČU LI KLIMATSKE PROMJENE NA POLJOPRIVREDU U HRVATSKOJ (03. 11. 2021.)
Nenad Raos: DVIJE NOBELOVE NAGRADE ZA KEMIJU: CONFORT I PRELOG (1975.) – LIST I MACMILLAN (2021.) (03. 11. 2021.)
Jasna Matekalo Draganović: Prikaz knjige Nenada Raosa MALA ŠKOLA PISANJA (za znanstvenike i popularizatore) (21. 05. 2021.)
2020.
Nenad Raos: HRVATSKI ZNANSTVENICI OTKRIVAJU: NA KRK JE PAO METEORIT (21. 09. 2020.)
Borislav Aleraj: PRIRODNE PROMJENE UČESTALOSTI ZARAZNIH BOLESTI (08. 06. 2020.)
Mladen Krajačić: O KORONAVIRUSU I VIRUSIMA OPĆENITO (29. 05. 2020.)
Ivana Güttler: JE LI KORONAVIRUS USPORIO KLIMATSKE PROMJENE? (29. 05. 2020.)
Ivana Ivančić Baće: KAD PROTEIN IMA POVIŠENU TEMPERATURU (10. 03. 2020.), Predavanje ODGOĐENO zbog epidemioloških uvjeta!
2019.
Tvrtko Korbar: UNESCO-OV GEOPARK VIŠKI ARHIPELAG (10. 12. 2019.)
Višnja Besendorfer: MANIPULACIJA PLODNOŠĆU DALMATINSKOG BUHAČA (12. 11. 2019.)
Jelena Mlinarec Novosel: EVOLUCIJA I PORIJEKLO RODA <i>Pulsatilla</i> – NASTANAK TRAVNJAČKIH ZAJEDNICA (04. 06. 2019.)
Biljana Balen: FITOTOKSIČNOST NANOČESTICA SREBRA (07. 05. 2019.)

* Napomena: budući da podatci o najranijim godištimu nisu potpuni, u tablici 2 prikazana su događanja od najnovijih prema starijima. Iza nadnevka predavanja navedena je publikacija objavljivanja.

Damir Viličić: MALOSTONSKI ZALJEV – MOŽEMO LI USKLADITI EKOLOGIJU I EKONOMIJU? (02. 04. 2019.)
Mladen Juračić: EVOLUCIJA KRŠKIH UŠĆA – JADRANSKI PRIMJERI (05. 03. 2019.)
Renata Pernar: ISTRAŽIVANJE ŠUMA IZ ZRAKA – DRONOVI, ZRAKOPLOVI, SATELITI – MOGU LI POMOĆI ŠUMAMA? (31. 01. 2019.)
2018.
Zvonko Vuk: GLJIVE – ČUDO PRIRODE (13. 12. 2018.)
Borislav Aleraj: GROZNICA (VRUĆICA) ZAPADNOG NILA, SVE VAŽNIJA I KOD NAS (11. 10. 2018.)
Nenad Raos: NOVE TEORIJE O POSTANKU ŽIVOTA (07. 06. 2018.)
Lidija Šuman: ŠTO SU LABORATORIJSKE ŽIVOTINJE, KAKO SE UZGAJAJU I ZA ŠTO SE KORISTE LABORATORIJSKI GLODAVCI I KOJI SE ETIČKI STAVOVI PRIMJENJUJU U RADU S NJIMA (17. 05. 2018.)
Znanstveno-stručni skup FRAN BUBANOVIĆ – OTAC HRVATSKE BIOKEMIJE. Sudjeluju: Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, Hrvatsko prirodoslovno društvo, Medicinski fakultet u Zagrebu, Odjel za prirodoslovlje i matematiku Matice hrvatske (10. 05. 2018.)
Mara Doljak: AROMATERAPIJA – NOVA PARADIGMA ZDRAVLJA (26. 04. 2018.)
Organizirani posjet ZVJEZDARNICI ZAGREB (28. 03. 2018.), Zvezdarnica Zagreb, Opatička 22
Vibor Jelić: GRAVITACIJSKI VALOVI – NOVA ERA ISTRAŽIVANJA U ASTROFIZICI (15. 03. 2018.)
Ante Radonić: UZBUĐLJIVA OTKRIĆA U ASTROFIZICI (15. 02. 2018.)
Mirko Orlić: KLIMATSKE PROMJENE I NJIHOVA POVEZANOST S VREMENSKIM EKSTREMIMA (25. 01. 2018.)
2017.
Nikola Pernar: TLO ŠUMSKIH EKOSUSTAVA OSOBITO U SVJETLU SUVREMENE ANTROPOGENIZACIJE OKOLIŠA. U povodu obilježavanja Svjetskog dana tla (05. 12. 2017.)
Marijana Borić: FAUST VRANČIĆ IZMEĐU TRADICIONALNOG I NOVOVJEKOVNOG PRISTUPA ZNANOSTI (16. 11. 2017.)
Mara Doljak: OD REKREACIJE DO HODOČAŠĆA (07. 06. 2017.)
Ante Radonić: UZBURKANI SVEMIR (17. 05. 2017.)
Predstavljanje monografije OTO HORVAT; Govornici: autori Zagorka Kulušić i Boris Kulušić, Uz sudjelovanje Državnog arhiva u Virovitici i Društva strojaru „Oto Horvat“, Virovotica (19. 04. 2017); Prirodoslovlje 18 (1-2) (2018)197–200

Tatjana Kren: PROLJETNA TOČKA, USKRS I KALENDAR (22. 03. 2017.)
Borislav Aleraj: GRIPA I INJEZINE ZAGONETKE (22. 02. 2017.)
2016.
Znanstveno-stručni skup: DVA DESETLJEĆA POSLIJE SUMMITA O HRANI (Rim, 1996.). ZAŠTO GLAD U 21. STOLJEĆU?! Uz sudjelovanje Društva Iločana u Zagrebu (30. 11. 2016.)
Jelena Kralj: 100 GODINA PRSTENOVANJA PTICA U HRVATSKOJ (28. 09. 2016.)
Tvrtko Korbar: TRAGOVI KATAKLIZMIČKOG TSUNAMIJA NA HVARU RAZOTKRIVAJU TAJNU STARU 66 MILIJUNA GODINA (18. 05. 2016.)
Višnja Vučetić: ISTRAŽIVANJE VELIKIH ŠUMSKIH POŽARA U HRVATSKOJ (13. 04. 2016.)
Mladen Garašić: O SPELEOLOŠKIM ISTRAŽIVANJIMA, Predavanje posvećeno dr. sc. Srećku Božičeviću 1935–2015 (16. 03. 2016.)
Borislav Aleraj: VIRUSNA BOLEST ZIKA – NOVA NEVOLJA POVEZANA S KOMARCIMA (17. 02. 2016.)
Igor Anić: 250 GODINA HRVATSKOG ŠUMARSTVA ILI KAKO SU NASTALE NAŠE ŠUME (26. 01. 2016.)
2015.
Ferdo Bašić: TLA ILOKA – ISHODIŠTE VRHUNSKIH VINA (25. 11. 2015.)
Božena Mitić: ALERGENE BILJKE SVUDA OKO NAS (01. 10. 2015)
Milorad Mrakovčić: ISTRAŽENOST I ZNAČAJKE SLATKOVODNIH RIBA HRVATSKE (17. 06. 2015.)
Branko Šantić: KAKO STVARAMO SVJETLO – PRIČA O SUVREMENIM IZVORIMA SVJETLA (06. 05. 2015.)
Teodor Wikerhauser: MANJE POZNATI PARAZITI – UZROČNICI ZOONOZA (15. 04. 2015.)
Martina Podnar Lešić: EVOLUCIJSKA POVIJEST ZAPADNOBALKANSKIH GUŠTERICA (26. 03. 2015.)
Sanja Kovačić: BOTANIČKI TURIZAM – JE LI „HRVATSKA PUNA ŽIVOTA“ I U NAŠIM REZERVATIMA PRIRODE? (25. 02. 2015.)
2014.
Višnja Vučetić: AGROMETEOROLOŠKA ISTRAŽIVANJA U HRVATSKOJ (19. 11. 2014.)
Znanstveno-stručni skup: EKOLOŠKI ZASNOVAN SUSTAV GOSPODARENJA OTPADOM ZA GRAD ZAGREB – ZAGREBAČKI KONCEPT. Sudjeluju: Slaven Dobrović, Milan Poljak i Stanko Uršić (07. 10. 2014.)

Andrea Lucić: INVAZIVNE VRSTE U HRVATSKOJ – Što su, odakle su stigle i zašto su nepoželjne? (29. 05. 2014.)
Donat Petricoli: ŽIVOTNE ZAJEDNICE MOREM PREPLAVLJENA KRŠA HRVATSKE (24. 04. 2014.)
Sanja Kovačić: HRVATSKI BOTANIČKI VRTOVI I EUROPSKA UNIJA (19. 03. 2014.)
Ante Radonić: SUVREMENA ISTRAŽIVANJA SUNČEVA SUSTAVA (05. 02. 2014.)
2013.
Borislav Aleraj: KOMARCI I ZARAZE KOJE KOMARCI MOGU PRENOSITI NA LJUDE (06. 11. 2013.)
Ivica Rubelj: MLADOST I STARENJE NA VAGI TELOMERA (15. 10. 2013.)
Mijo Korade: FERDINAND KONŠČAK (1703. – 1759.) – ISTRAŽIVAČ FLORE I FAUNE DONJE KALIFORNIJE (MEKSIKO) (15. 05. 2013.)
Tihomir Marjanac: HRVATSKA I SUPERVULKANI (17. 04. 2013.)
Sven Jelaska: O VEGETACIJI – OD VON HUMBOLDTA DO MREŽE NATURA 2000 (13. 03. 2013.)
Ivo Bralić: TURIZAM U NAŠIM NACIONALNIM PARKOVIMA – TEORIJA I PRAKSA (06. 02. 2013.)
2012.
Antun Husinec: KILIMANDŽARO: PRIRODOSLOVČEVA SHANGRI-LA (18. 12. 2012.)
August Janeković: I PRIRODOSLOVLJE U TINOVU PJESNIŠTVU (11. 12. 2012.)
Ivan Gušić: SUSTAV ZEMLJA – ŽIVOT I NJEGOVA EVOLUCIJA (08. 11. 2012.)
Hrvoje Fulgosi: QUO VADIS GMO? (22. 05. 2012.)
Predstavljanje knjige LIBAR OD LIKARIJ DON PETRA KAŠTELANA. Uz sudjelovanje Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (17. 05. 2012.)
Stanko Uršić: JAKUŠEVAČKI „BRIJEG“ – PREDLOŽAK ZA CIVILIZACIJSKI PROMAŠAJ (24. 04. 2012.)
Sonja Vidić: REGIONALNI PRIJENOS I TALOŽENJE ONEČIŠĆUJUĆIH TVARI U EUROPI I HRVATSKOJ I MEĐUNARODNI INSTRUMENTI ZA SMANJENJE EMISIJA U ATMOSFERU (21. 03. 2012.)
Mirko Orlić: TSUNAMI I ŠĆIGA – DVA UZROKA POPLAVAMA JADRANA (01. 02. 2012.)
2011.
Mladen Juračić: KLIMATSKE PROMJENE U PROŠLOSTI I BUDUĆNOSTI. GEOINŽENJERSTVO? (23. 11. 2011.)

<p>Mladi prirodoslovci 2011. (01. 06. 2011.)</p> <p>Mihaela Vučemilo: <i>Učestalost i utjecaj nekih fobija na odabrane fiziološke funkcije u adolescenata</i> (V. gimnazija)</p> <p>Domagoj Šegregur: <i>Ribe kao biopokazatelji onečišćenja rijeke Drave</i> (VII. gimnazija)</p> <p>Laura Marinić i Barbara Mirković: <i>Rakovi u Medvedničkim potocima prije deset godina i danas</i> (V. gimnazija)</p>
Nenad Raos: STOTINU GODINA ČASOPISA PRIRODA (11. 05. 2011.)
Nenad Trinajstić: 150 GODINA HAZU (13. 04. 2011.) U povodu obilježavanja 150. obljetnice HAZU i 125 godina prisutnosti kemičara u Akademiji
Snježana Paušek-Badžar: ALKEMIJA I KEMIJA U HRVATA DO OBNOVE SVEUČILIŠTA U ZAGREBU 1874. (16. 03. 2011.)
Stipe Kutleša: RUĐER BOŠKOVIĆ – IZAZOV ZA NAŠE VRIJEME (23. 02. 2011.)
Eugen Draganović: HRVATSKA VLAŽNA PODRUČJA – RAMSARSKA KONVENCIJA (02. 02. 2011.)
2010.
Sanda Vladimir-Knežević: FARMAKOGNOZIJA U SVEUČILIŠNOJ FARMACIJI (16. 12. 2010.)
Ciklus predavanja Upoznajmo naš grad – Zagrebačko sveučilište
Stjepan Pepeljnjak: OD SAMOLIJEČENJA DO LJEKARNIŠTVA. Ususret 130. godišnjici Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta i 40. godišnjici Zavoda za mikrobiologiju na FBF-u Sveučilišta u Zagrebu (25. 11. 2010.)
<p>Mladi prirodoslovci 2010. (08. 06. 2010.)</p> <p>Filip Bzik: <i>Proteini u leći oka</i> (XI. gimnazija)</p> <p>Janja Paliska i Ana Paliska: <i>Utjecaj različite glazbe na razvoj biljaka</i> (V. gimnazija)</p> <p>Viktorija Belobrajdić i Mirta Stantić: <i>Ispitivanje utjecaja vodenog ekstrakta duhana („clasic“ i „ligt“ cigareta) na rast i diobenu sposobnost crvenog luka allium testom</i></p>
Ivan Zelenbrz i Zagorka Kulišić: OTO HORVAT – U povodu 100. obljetnice rođenja (26. 05. 2010.); Prirodoslovlje 18 (1-2) (2018) 197–200.
Nenad Raos: ZNANOST I MITOLOGIJA (03. 05. 2010.)
Ciklus predavanja Upoznajmo naš grad
Radovan Despot: ŠUMARSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU – jučer, danas, sutra (28. 04. 2010.)
Roman Ozimec: LJEPOTE BIOKOVA (19. 04. 2010.)
Ciklus predavanja Upoznajmo naš grad
Edi Maletić: AGRONOMSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU (1919–2009) (24. 03. 2010.)
Ciklus predavanja Upoznajmo naš grad
Bojan Baletić: PROSTORNI RAZVOJ SVEUČILIŠTA U ZAGREBU (10. 03. 2010.)
Ciklus predavanja Upoznajmo naš grad

Vesna Vučevac Bajt: RAZVOJ VETERINARSTVA U HRVATSKOJ. U povodu obilježavanja 90. obljetnice Veterinarskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (04. 02. 2010.); <i>Prirodoslovlje</i> 5/6 (2005/2006) xxx–xxx.
2009.
Tatjana Kren: GALILEO GALILEI I TAJNE NEBA. U povodu Međunarodne godine astronomije i 400. godina prvog pogleda u Svemir kroz teleskop (20. 05. 2009.)
Zvonko Pađan: LIJEPO – RUŽNO, RUŽNO – LIJEPO U PRIRODI I ARHITEKTURI (22. 04. 2009.)
Josip Balabanić: DARWINOVE TEORIJE I NAŠA SLIKA SVIJETA (18. 03. 2009.)
Tatjana Kren: HRVATSKI ASTEROIDI. U povodu obilježavanja Međunarodne godine astronomije (25. 02. 2009.)
2008.
Teodor Wikerhauser: PARAZITI U PASA I MAČAKA PRENOSIVI NA ČOVJEKA (19. 11. 2008.); <i>Prirodoslovlje</i> 2(1) (2002) 65–84.
Ciklus predavanja Upoznajmo naš grad
Andrea Bračko: ZAGREBAČKI ZOOLOŠKI VRT – DJELIĆ DIVLJINE U SREDIŠTU GRADA (20. 05. 2008.)
Ciklus predavanja Upoznajmo naš grad
BISERKA JURETIĆ: BOTANIČKI VRT – JUČER, DANAS, SUTRA (16. 04. 2008.)
Ciklus predavanja Upoznajmo naš grad
Biljana Janev Hutinec: MAKSIMIR. U povodu 300. obljetnice rođenja. Šetnja kroz vrijeme (01. 04. 2008.)
Ciklus predavanja Upoznajmo naš grad
Sanja Kovačić: FLORA MEDVEDNICE (26. 02. 2008.)
Tatjana Kren: OTON KUČERA. U povodu 150. obljetnice rođenja (30. 01. 2008.)
2007.
Sanja Kovačić: ŽIVOT I DJELO CARLA VON LINNEA. U povodu 300. obljetnice rođenja (27. 11. 2007.)
Ljerka Regula-Bevilacqua: IVO HORVAT – HRVATSKI BOTANIČAR (13. 11. 2007.)
Teodor Wikerhauser: CRTICE IZ NIGERIJE (23. 10. 2007.)
Mladi prirodoslovci 2007. (27. 06. 2007.)
Nikola Habek: <i>Najzapadnije nalazište kavkaskog divokozjaka (Doronicum Orientale Hoffm.)</i>
Petar Čuček: <i>Utjecaj elektromagnetskih polja ekstremno niskih frekvencija iz kućanskih izvora na Caenorhabditis elegans CL2070</i>
Matko Čančer: <i>Određivanje plazmida za rezistenciju na azitromicin i tetraciklin</i>
Mihael Fuček: <i>Planktonski krednjaci (Foraminifera) kao indikatori ekoloških čimbenika u vrijeme eocena</i>

Ivan Gušić i Josip Halamić: NOVIJI POGLEDI NA GEOLOGIJU MEDVEDNICE. U povodu objavljivanja knjige akademika Milana Heraka: <i>Medvednica – zagonetno Zagrebačko gorje</i> (30. 05. 2007.)
Nenad Trinajstić: Hrvatski nobelovci – prirodoslovci – LEOPOLD RUŽIČKA (20. 04. 2007.)
Miljenko Dumić: Hrvatski nobelovci – prirodoslovci – VLADIMIR PRELOG (19. 03. 2007.)
Antun Delić: PUSTIMO DRAVU NEKA TEČE. U povodu obilježavanja Svjetskog dana voda (16. 02. 2007.)
2006.
Jakov Radovčić: DRAGUTIN GORJANOVIĆ KRAMBERGER (1856–1906–1936) (28. 11. 2006.)
Želimir Borzan: NOVOOTKRIVENI AUSTRALSKI ŽIVI FOSIL <i>WOLLEMIA NOBILIS</i> , posađen u Hrvatskoj (15. 11. 2006.)
Mladi prirodoslovci 2006. (12. 06. 2006.) Vilma Dembita: <i>Nasljednost mucanja</i> Inga Patarčić i Iva Klara Pranjić: <i>Izrada kariograma nekih vrsta riba</i> Tadija Čirjak: <i>Posljedice djelovanja računalnih igrica na psihofizičke osobine dvanaestogodišnjaka</i>
Jasna Antolović: PODMORJE PUČINSKIH OTOKA JADRANA. U povodu obilježavanja Dana planeta Zemlje (20. 04. 2006.)
Damir Viličić: KAKVE PRIČE PRIČA PLANKTON. Uz obilježavanje Svjetskog dana voda (22. 03. 2006.)
Goran Gugić: PARK PRIRODE LONJSKO POLJE. PRIRODNO, KULTURNO I GOSPODARSKO ZNAČENJE. U povodu obilježavanja Svjetskog dana močvara (08. 02. 2006.)
Josip Balabanić: LJUDEVIT FARKAŠ VUKOTINOVIĆ, NA ISKONIMA MODERNE HRVATSKE. U povodu objavljivanja knjige prof. dr. sc. Josipa Balabanića (19. 01. 2006.)
2005.
Predstavljanje knjige Čedomila Šilića: ATLAS DENDROFLORE (DRVEĆE I GRMLJE) BOSNE I HERCEGOVINE. Uz sudjelovanje Ogranka MH Čitluk. Govornici: Ljerka Regula Bevilacqua, fra Petar Krasić, Andrija Stojić, predsjednik Ogranka MH Čitluk, i Stjepan Sučić, potpresjednik MH (15. 12. 2005.)
Marjana Gajić-Čapka i Ksenija Zaninović: KLIMATSKE PROMJENE I POSLJEDICE (23. 11. 2005.)
Hrvoje Mazija i Željko Gottstein: PTIČJA GRIPA – KOLIKO NAM ZAPRAVO PRIJETI? (25. 10. 2005.)
Goran Pichler: EINSTEINOVO NASLJEĐE. U povodu obilježavanja Godine fizike Osvrt: Fizika u Hrvatskoj 1905. (22. 09. 2005.)

Paula Durbešić i Lucija Šerić-Jelaska: UTJECAJ ŠUMSKE VEGETACIJE NA FAUNU TRČAKA (<i>Carabidae</i> E. <i>Coleoptera</i>) MEDVEDNICE (15. 06. 2005.)
Mladi prirodoslovci 2005. (08. 06. 2005.) Ana Čelig i Lea Debogović: <i>Hemofilija</i> Inga Patarčić i Iva Klara Pranjic: <i>Evolucija čovjeka, biologija ili matematika?</i>
Paula Durbešić i Anđelka Plenković-Moraj: HRVATSKO EKOLOŠKO DRUŠTVO – ZNANJEM I ZALAGANJEM U OČUVANJU PRIRODE I OKOLIŠA (18. 05. 2005.)
Ivan Šugar: BILJNO-ZEMLJOPISNA PODRUČJA, NARODI I DRŽAVE (20. 04. 2005.)
Josip Balabanić: 120 GODINA HRVATSKOGA PRIRODOSLOVNOG DRUŠTVA (HPD), TEORIJA I PRAKSA PROMICANJA ZNANOSTI (06. 04. 2005.); <i>Prirodoslovlje</i> 5(1) (2005) 3–44
Alwyn Jones: IVAN ILLICH – POLEMIČNO PROMIŠLJANJE O MEDICINI DANAS (05. 06. 2005.)
Srećko Božičević: VODA NAŠA, POTREBNA ILI NEPOTREBNA. U povodu obilježavanja Dana voda (23. 03. 2005.)
Marijan Jošt: TREBAJU LI HRVATSKOJ GMO USJEVI? HOĆE LI HRVATSKA SLIJEDITI PUT ARGENTINE? (15. 02. 2005.)
Predstavljanje knjige: Stanislav Gilić, RJEČNIK BILJA (25. 01. 2005.)
2004.
Božidar Stilinović: EKOMANIJA (04. 11. 2004.)
Mladi prirodoslovci 2004. (15. 06. 2004.) Tomislav Kokotović: <i>Djelovanje herbicida acetoklora, atrazina i klortolurona na virnjake kopnenih voda</i> Eugen Divjak: <i>Određivanje magnezija u klorofilu</i>
Marko Krmpotić i Siniša Varga: DENTALNA IMPLANTOLOGIJA (07. 06. 2004.)
Damir Nemet: TRANSPLANTACIJA KOŠTANE SRŽI (18. 3. 2004.)
Predstavljanje knjige: Marijan Jošt i Thomas S. Cox, INTELEKTUALNI IZAZOV TEHNOLOGIJE SAMOUNIŠTENJA (10. 03. 2004.)
Ines Humar: TRANSPLANTACIJA, JUČER, DANAS, SUTRA (19. 02. 2004.)
Milivoj Slijepčević: ŠEĆERNA BOLEST. LIJEČENJE TRANSPLANTACIJOM (28. 01. 2004.)
2003.
Miljenko Lapaine: KARTOGRAFIJA U HRVATSKOJ. OD 12. STOLJEĆA DO DANAS (10. 12. 2003.)
Nenad Raos: ATOMIZAM, OD STARIH GRKA DO NAŠIH VREMENA (27. 10. 2003.); <i>Prirodoslovlje</i> 5(1) (2005) 45–63
Srećko Božičević: VODA ŠTO ŽIVOT ZNAČI. U povodu obilježavanja Dana voda (22. 05. 2003.)

Predrag Raos: SINKRODIN, MOST DO ZVIJEZDA (15. 05. 2003.)
Davorin Kempf: SIMETRIJA U GLAZBI (17. 04. 2003.)
Vladimir Delić: GENETIČKO INŽENJERSTVO – KAKO JE POČELO I ČEMU SLUŽI. Uz 30. obljetnicu (02. 04. 2003.)
Željko Kućan: WATSON, CRICK I DNA. Uz 50. obljetnicu otkrića dvostruke uzvojnice (20. 03. 2003.)
2002.
Davorin Adum: TAJNE KRUGA (16. 10. 2002.)
Srećko Božičević: VODA I KAMEN U KRŠU. U povodu obilježavanja Dana voda (13. 06. 2002.)
Eduard Kletečki: VODOZEMCI I GMAZOVI DINARSKOG KRŠA (09. 05. 2002.)
Sergej Forenbacher: VELEBIT (18. 04. 2002.); Prirodoslovlje 2(1)(2002) 85–115
Roko Živković: KAVA I ZDRAVLJE (04. 04. 2002.)
Ladislav Krapac: OSTEOPOROZA KAKO JE SPRIJEČITI I LIJEČITI (07. 03. 2002.); Prirodoslovlje 5(1) (2005) 85–98
Mijo Šimunić: PUŠENJE – JAVNOZDRAVSTVENI PROBLEM (21. 02. 2002.)
Željko Krznarić i Darija Vranešić Bender: KLINIČKA PREHRANA DANAS – HRANA ILI LIJEK (07. 02. 2002.); Prirodoslovlje 5(1) (2005) 65–84
2001.
Borislav Aleraj: ANTRAX (20. 12. 2001.)
Tomislav Babić: JAVNOZDRAVSTVENI I SOCIJALNI ASPEKTI ALZHEIMEROVE BOLESTI (22. 11. 2001.)
Krešimir Pavelić: MEDICINA PRED PREKRETNICOM (08. 11. 2001.)
Emil Grgin: EVOLUCIJA FIZIKALNOG PROMIŠLJANJA SVIJETA (17. 10. 2001.)
Ante Simonić: MOZAK I NJEGOVI UM; u suradnji s Odjelom za filozofiju Matice hrvatske (09. 10. 2001.)
Roko Živković: ADITIVI, KORISNI ILI ŠTETNI SASTOJCI HRANE (21. 06. 2001.); Prirodoslovlje 2(1)(2002) 116–125
Josip Madić: PETNAEST GODINA KRAVLJEG LUDILA (07. 06. 2001.)
Berislav Jukić: SLINAVKA I ŠAP – BOLEST KOJA STALNO PRIJETI (24. 05. 2001.)
Teodor Wikerhauser: PARAZITI KOJI SE PRENOSE MESOM NA ČOVJEKA (8. 5. 2001.); Prirodoslovlje 2(1) (2002) 65–84
Ana Švob: OZDRAVLJENJE ČOVJEKA I OKOLIŠA – IZAZOVI XXI. STOLJEĆA. Razmišljanja uz Dan planeta Zemlje (26. 04. 2001.)
Zvonimir Šikić: FILOZOFIJA, MATEMATIKA, MUZIKA (25. 04. 2001.)
Velimir Pravdić: SUVREMENA KRETANJA U ZAŠTITI I GOSPODARENJU OKOLIŠA (05. 04. 2001.)

2000.
Željko Jakopović: PRIRODOSLOVLJE U ŠKOLI (21. 12. 2000.)
Igor Čatić: POVIJEST I BUDUĆNOST OPĆE TEHNIKE POVEZUJU PRIRODOSLOVLJE I TEHNIKU (07. 12. 2000.)
Tonči Matulić: BIOETIKA KAO MJESTO DIJALOGA I MOST IZMEĐU ZNANOSTI O ŽIVOTU, FILOZOFIJE, TEHNOLOGIJE (16. 11. 2000.); Prirodoslovlje 2(1) (2002) 25–48
Predstavljane knjige: Ante Simonić, CIVILIZACIJSKE RAZMEĐE ZNANJA. Govornici: Marko Tarle, Igor Rožanić, Mirna Flogel-Mršić i Ante Simonić (27. 06. 2000.)
Silvana Stanović Janda: KULTURA LJUDSKE KOŠTANE SRŽI (18. 05. 2000.)
Andrija Damjanović, Branko Petrincec i Ivica Tikvić: OBRAZOVANJE, ZNANOST I DRUŠTVO – vizija mladih intelektualaca (27. 04. 2000.)
1999.
Predstavljanje knjige: Ante Simonić, TRGOVIMA ZNANJA U BUDUĆNOST <i>QUO VADIS SCIENTIA?</i> ; Govornici: Marko Tarle, Nenad Trinajstić, Igor Rožanić, Mirna Flogel-Mršić i Ante Simonić (21. 12. 1999.)
Predstavljanje knjige: Nikola-Mika Šnjarić, SPROVOD HRVATSKOG BANA PETRA GROFA ZRINSKOG I KNEZA FRANA KRSTE FRANKOPANA; govornici: za izdavača Neda Prpić, Matija Salaj, Ela Jurdana, Berislav Ropac i Nikola-Mika Šnjarić, Odjel za prirodoslovlje i matematiku i Udruga „Neda Prpić-Gamiršek“, Zagreb (17. 12. 1999.)
Željka Čorak: ZAGREB – PAMĆENJE I ZAVORAV (02. 12. 1999.)
Tomislav Petković: PETRIĆEVA TEORIJA PROSTORA I MODERNA KOZMOLOGIJA (18. 11. 1999.)
Predstavljanje knjige: Ante Simonić, ZNANOST, NAJVEĆA AVANTURA I IZAZOV LJUDSKOG RODA; Govornici: Marko Tarle, Nenad Trinajstić, Igor Rožanić, Mirna Flogel-Mršić, Pavao Rudan i izdavač Božo Mimica (17. 11. 1999.)
Vladimir Devide: HAIKU POEZIJA I MATEMATIKA (03. 11. 1999.)
Silvana Stanović Janda: KULTURA LJUDSKE KOŠTANE SRŽI kratkotrajna i dugotrajna (18. 06. 1999.)
Marko Tarle: ZNANOST, RELIGIJA I OPĆE DOBRO, OBLIKOVANJE NOVE CIVILIZACIJE (03. 06. 1999.)
Marko Petrinović: OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE (20. 05. 1999.)
Ivan Supek: SJEĆANJA NA KRLEŽIN SUKOB S DOGMATIZMOM (06. 05. 1999.)
Andrija Damjanović: OBRAZOVANJE, ZNANOST I DRUŠTVO – VIZIJA MLADIH INTELEKTUALACA (27. 04. 1999.)
Mladen Juračić: ZNANOST I JAVNOST (15. 04. 1999.); Hrvatska revija 49(1-2) (1999) 391–399

Slavko Sakoman: KAKO SPRJEČAVATI OVISNOSTI? (18. 03. 1999.)
Inga Lisac: ČOVJEK I „OZONSKA RUPA“ (04. 03.1999.)
Dražen Kalogjera: ZNANOST U HRVATSKOM GOSPODARSTVU (18. 02. 1999.)
Vladis Vujnović: O UVJETIMA ŽIVOTA U SVEMIRU: ATMOSFERE PLANETA (04. 02. 1999.)
Milivoj Boranić: KULTURA STANICA LJUDSKE KOŽE: PRIMJENA U PLASTIČNOJ KIRURGIJI (21. 01. 1999.)
Stjepan Gamulin: MOLEKULARNA MEDICINA U PRIMJERU RAKA DOJKE (07. 01. 1999.)
1998.
Dragutin Skoko: O POTRESIMA (17. 12. 1998.)
Vladimir Paar: DETERMINISTIČKI KAOS (03. 12. 1998.)
Sjećanje na KREŠIMIRA HUMSKOGA (1939. – 1997.) i ZDENKA MAJERSKOGA (1937. – 1988.); Govornici: Stanka Zrnčević, Marko Tarle, Zlatko Meić, Leo Klasinc, Danko Škare, Dionis Sunko i Nenad Trinajstić (27. 11. 1998.)
Biserka Nagy: LIJEČENJE GENIMA (19. 11. 1998.), <i>Prirodoslovlje</i> 2 (1) (2002) 49–64
Marijan Jošt: TRANSGENSKA HRANA (05. 11. 1998.)
Aleksandar Popijač: PODMORJE NACIONALNOG PARKA MLJET (15. 10. 1998.)
Nikola Zovko: SMJER VREMENA, POTRAGA ZA SMISLOM I ZNAČENJEM U PRIRODNOJ FILOZOFIJI (04. 06. 1998.); <i>Hrvatska revija</i> 49 (1-2) (1999) 411–419
Krunoslav Pisk: ZNANOST U GLOBALNOJ I NACIONALNOJ INTEGRACIJI (21. 05. 1998.)
Milan Sijerković: VREMENSKA PROGNOZA – IZMEĐU UMIJEĆA I ZNANOSTI (07. 05. 1998.)
Nenad Trinajstić: ČAROBNOST BROJA PET (16. 04. 1998.); <i>Polimeri</i> 19 (4) (1998) 197–100
Darko Veljan: PITAGORIN POUČAK – 2500 GODINA POSLIJE (02. 04. 1998.); <i>Prirodoslovlje</i> 2 (1) (2002) 9–24
Damir Barbarić: EKOLOŠKA KRIZA – POGLED IZ FILOZOFIJE (19. 03. 1998.)
Vitomir Burek: AIDS / HIV INFEKCIJA (05. 03. 1998.)
Velimir Pravdić: ETIKA U ZAŠTITI OKOLIŠA (19. 02. 1998.)
Valentin Pozaić: ETIKA U GENETICI (04. 02.1998.)
Iva Marija Tolić: ŠTO JE ŽIVOT? (15. 01. 1998.)
1997.
Vlatko Silobrčić: KAKO SE BRANIMO OD INFEKCIJA (18. 12. 1997.)
Oskar Springer: STRAH OD KLONIRANJA?! (04. 12. 1997.); <i>Hrvatska revija</i> 49 (1-2) (1999) 400–410

Nikola Juretić: BIOLOŠKE OSNOVE „GOVEĐEG LUDILA“ (20. 11. 1997.)
Željko Kućan: MOLEKULE I EVOLUCIJA (06. 11. 1997.)
1996.
Marko Tarle: UZ 125. OBLJETNICU ROĐENJA FILIPA LUKASA (07. 10. 1996.), Matica hrvatska, Odjel za prirodoslovlje i matematiku, i Muzejsko galerijski centar Klovićevi dvori, Zagreb, Jezuitski trg 4
Gustav Janeković: OTON KUČERA – NEBO, SRCE I RODOLJUBLJE (02. 10. 1996.), Matica hrvatska, Odjel za prirodoslovlje i matematiku, i Muzejsko galerijski centar Klovićevi dvori, Zagreb, Jezuitski trg 4
Alojz Getliher: FRAN TUĆAN – POPULARIZATOR PRIRODOSLOVLJA (30. 09. 1996.), Matica hrvatska, Odjel za prirodoslovlje i matematiku, i Muzejsko galerijski centar Klovićevi dvori, Zagreb, Jezuitski trg 4
Smiljko Ašperger: HRVOJE IVEKOVIĆ: ZNANSTVENIK, PREDAVAČ I ORGANIZATOR (25. 09. 1996.), Matica hrvatska, Odjel za prirodoslovlje i matematiku, i Muzejsko galerijski centar Klovićevi dvori, Zagreb, Jezuitski trg 4
Željko Kućan: GENETSKA ŠIFRA ZA POČETNIKE (23. 09. 1996.), Matica hrvatska, Odjel za prirodoslovlje i matematiku, i Muzejsko galerijski centar Klovićevi dvori, Zagreb, Jezuitski trg 4
1995.
Marko Tarle: BUDUĆNOST TREĆEG I ČETVRTOG KOLJENA HRVATA U AUSTRALIJI (18. 01. 1995.)
Darko (Theodoro) Mažuran: HRVATI U ARGENTINI (06. 11. 1995.)
1994.
Vladimir Simeon: HRVATSKA NOMENKLATURA ANORGANSKE KEMIJE. Predavanje u povodu dovršetka hrvatskoga prijevoda cjelokupnih Preporuka IUPAC-a 1990. („Red Book“), Predavaonica Kemijskog odjela PMF-a, Strossmayerov trg 14 (29. 06. 1994.)
1992.
Marko Tarle: ULOGA MODERNOG PRIRODOSLOVLJA I THYMOSA U RAZVOJU DRUŠTVA. S OSVRTOM NA HRVATSKO-SRPSKE ODNOSI (29. 09. 1992.), Muzej Mimara, Zagreb, Rooseveltov trg 5
Marko Tarle: GENEZA SRPSKE IMPERIJALNE MISLI OD GARAŠANINA DO SRBOBRANA (26. 02. 1992.), Muzej Mimara, Zagreb, Rooseveltov trg 5