

Šifre MZOS projekata:

098-0982934-2712,098-0982934-2713,098-0982934-2715,098-0982934-2717,098-0982934-2719,098-0982934-2720,098-0982934-2721,098-0982934-2723,098-0982934-2742,098-0982934-2744,098-0982934-2745,098-0982934-2752,098-0982705-2707,098-0982904-2907,098-0982904-2905

Utorak 16. Travanj 2013

Poglavlja u knjizi (1)

Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima (58)

Ostali radovi u CC časopisima (1)

Znanstveni radovi u drugim časopisima (10)

Ostali radovi u drugim časopisima (2)

Kongresno priopćenje (sažeci) u ostalim časopisima (6)

Plenarna izlaganja (1)

Objavljena pozvana predavanja na skupovima (4)

Znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunar.rec. (7)

Drugi radovi u zbornicima skupova s recenzijom (3)

Radovi u zbornicima skupova bez recenzije (3)

Sažeci u zbornicima skupova (62)

Neobjavljena sudjelovanja na skupovima (4)

Disertacije (9)

Magistarski radovi (2)

Diplomski radovi (11)

Druge vrste radova (10)

Poglavlja u knjizi

1. Bohner, Jurgen; Antonić, Oleg.

Land-Surface Parameters Specific to Topo-Climatology // Geomorphometry: concepts, software, applications / Hengl, Tomislav ; Reuter, Hannes I. (ur.).

Elsevier : Elsevier, 2009.. Str. 195-226.

Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima

1. Babić, Marija; Radić, Sandra; Cvjetko, Petra; Roje, Vitor; Pevalek-Kozlina, Branka; Pavlica, Mirjana.

Antioxidative response of Lemna minor plants exposed to thallium(I) acetate. // *Aquatic Botany*. **91** (2009) , 3; 166-172 (članak, znanstveni).

2. Book, J. W.; Martin, P.J.; Janeković, Ivica; Kuzmić, Milivoj; Wimbush, M.

Vertical structure of bottom Ekman tidal flows: Observations, theory, and modeling from the northern Adriatic. // *Journal of geophysical research*. **114** (2009) ; C01S06-1-C01S06-23 (članak, znanstveni).

3. Bošnjak, Ivana; Heim, Wesley; Smital, Tvrtko; Epel, David; Coale, Kenneth; Franekić-Čolić, Jasna; Hamdoun, Amro.

Multidrug resistance associated protein transport activity mediates differences in accumulation and toxicity of inorganic and organic mercury in sea urchin embryos. // *Environmental science & technology*. **43** (2009) ; 8374-8380 (članak, znanstveni).

4. Bura-Nakić, Elvira; Helz, George R.; Ciglenečki, Irena; Čosović, Božena.

Seasonal variations in reduced sulfur species in a stratified seawater lake (Rogoznica Lake, Croatia) ; evidence for organic carriers of reactive sulfur. // *Geochimica et cosmochimica acta*. **73** (2009) , 13; 3738-3751 (članak, znanstveni).

5. Bura-Nakić, Elvira; Róka, András; Ciglenečki, Irena; Inzelt, György.

Electrochemical nanogravimetric studies of sulfur/sulfide redox processes on gold surface. // *Journal of Solid State Electrochemistry*. **13** (2009) , 12; 1935-1944 (članak, znanstveni).

6. Bura-Nakić, Elvira; Róka, András; Ciglenečki, Irena; Inzelt, György.

Electrochemical Quartz Crystal Microbalance Study of FeS Particles Attached to Au Surface. // *Electroanalysis*. **21** (2009) , 15; 1699-1708 (članak, znanstveni).

7. Bura-Nakić, Elvira; Viollier, Eric; Jezequel, Didier; Thiam, Alassane; Ciglenečki, Irena.

Reduced sulfur species in anoxic water column of meromictic Pavin crater lake (Massif Central, France). // *Chemical Geology*. **266** (2009) , 3-4; 320-326 (članak, znanstveni).

8. Cmuk, Petra; Piantanida, Ivo; Mlakar, Marina.

Iron(III)-complexes engaged in the biochemical processes in seawater. I. Voltammetry of Fe(III)-succinate complexes in model aqueous solution. // *Electroanalysis*. **21** (2009) , 23; 2527-2534 (članak, znanstveni).

9. Cuculić, Vlado; Cukrov, Neven; Kwokal, Željko; Mlakar, Marina.

Natural and anthropogenic sources of Hg, Cd, Pb, Cu and Zn in seawater and sediment of Mljet National Park, Croatia. // *Estuarine, Coastal and Shelf Science*. **81** (2009) , 3; 311-320 (članak, znanstveni).

10. Cuculić, Vlado; Pižeta, Ivanka.

Kinetics of iron(III) hydrolysis and precipitation in aqueous glycine solutions assessed by voltammetry. // *Collection of Czechoslovak chemical communications*. **74** (2009) , 10; 1531-1542 (članak, znanstveni).

11. Cukrov, Neven; Mlakar, Marina; Cuculić, Vlado; Barišić, Delko.

Origin and transport of ²³⁸U and ²²⁶Ra in riverine, estuarine and marine sediments of the Krka River, Croatia. // *Journal of environmental radioactivity*. **100** (2009) , 6; 497-504 (članak, znanstveni).

12. Dragun, Zrinka; Podrug, Marijana; Raspor, Biserka.

Combined use of bioindicators and passive samplers for the assessment of the river water contamination with metals. // *Archives of Environmental Contamination and Toxicology*. **57** (2009) , 2; 211-220 (članak, znanstveni).

13. Dragun, Zrinka; Podrug, Marijana; Raspor, Biserka.

The assessment of natural causes of metalloprotein variability in the gills of European chub (*Squalius cephalus* L.). // *Comparative Biochemistry and Physiology Part C - Toxicology and Pharmacology*. **150** (2009) , 2; 209-217 (članak, znanstveni).

14. Dragun, Zrinka; Roje, Vitor; Mikac, Nevenka; Raspor, Biserka.

Preliminary assessment of total dissolved trace metal concentrations in Sava River water. // *Environmental Monitoring and Assessment*. **159** (2009) , 1; 99-110 (članak, znanstveni).

15. Dutour Sikirić, Mathieu; Ellis, Graham.

Wythoff polytopes and low-dimensional homology of Mathieu groups. // *Journal of Algebra*. **322** (2009) , 11; 4143-4150 (članak, znanstveni).

16. Dutour-Sikirić, Mathieu; Janeković, Ivica; Kuzmić, Milivoj.

A new approach to bathymetry smoothing in sigma-coordinate ocean models. // *Ocean Modelling*. **29** (2009) , 2; 128-136 (članak, znanstveni).

17. Dutour Sikirić, Mathieu; Schuermann, Achill; Vallentin, Frank.

Complexity and algorithms for computing Voronoi cells of lattices. // *Mathematics of computation*. **78** (2009) ; 1713-1731 (članak, znanstveni).

18. Gashi, Fatbardh; Frančišković-Bilinski, Stanislav; Bilinski, Halka.

- Analysis of sediments of the four main rivers (Drini i Bardhë, Morava e Binçës, Lepenc and Sitnica) in Kosovo. // *Fresenius Environmental Bulletin*. **18** (2009) , 8; 1462-1471 (članak, znanstveni).
19. Horvat-Radošević, Višnja; Kvastek, Krešimir.
Three-electrode cell set-up electrical equivalent circuit applied to impedance analysis of thin polyaniline film modified electrodes. // *Journal of Electroanalytical Chemistry*. **631** (2009) , 1-2; 10-21 (članak, znanstveni).
20. Horvat-Radošević, Višnja; Kvastek, Krešimir.
Pitfalls of the phase-shift method for determining adsorption isotherms. // *Electrochemistry Communications*. **11** (2009) , 7; 1460-1463 (članak, znanstveni).
21. Hrust, Lovro; Bencetić Klaić, Zvezdana; Križan, Josip; Antonić, Oleg; Hercog, Predrag.
Neural network forecasting of air pollutants hourly concentrations using optimised temporal averages of meteorological variables and pollutant concentrations. // *Atmospheric Environment (1994)*. **43** (2009) , 35; 5588-5596 (članak, znanstveni).
22. Ivošević DeNardis, Nadica; Žutić, Vera; Svetličić, Vesna; Frkanec, Ruža.
Amperometric adhesion signals of liposomes, cells and droplets. // *Chemical and Biochemical Engineering Quarterly*. **23** (2009) , 1; 87-92 (članak, znanstveni).
23. Jagnjić, Željko; Bogunović, Nikola; Pižeta, Ivanka; Jović, Franjo.
Time series classification based on qualitative space fragmentation. // *Advanced Engineering Informatics*. **23** (2009) , 1; 116-129 (članak, znanstveni).
24. Jusup, Marko; Klanjšček, Jasminka; Petricoli, Donat; Legović, Tarzan.
Predicting aquaculture-derived benthic organic enrichment: Model validation. // *Ecological Modelling*. **220** (2009) ; 2407-2414 (članak, znanstveni).
25. Kapetanović, Damir; Dragun, Zrinka; Valić, Damir; Teskeredžić, Zlatica; Teskeredžić, Emin.
Enumeration of heterotrophs in river water with spread plate method: comparison of Yeast extract agar and R2A agar. // *Fresenius Environmental Bulletin*. **18** (2009) , 7b; 1276-1280 (članak, znanstveni).
26. Klanjšček, Jasminka; Legović, Tarzan.
Reply to Santojanni's comments on "Is anchovy (*Engraulis encrasicolus*, L.) overfished in the Adriatic Sea?", *Ecol. Model.* 201: 312–316. // *Ecological Modelling*. **220** (2009) ; 434-435 (pismo uredniku, znanstveni).
27. Komorsky-Lovrić, Šebojka; Novak, Ivana.
Estimation of antioxidative properties of tea leaves by abrasive stripping electrochemistry. // *Collection of Czechoslovak chemical communications*. **74** (2009) , 10; 1467-1475 (članak, znanstveni).
28. Kosanović, Cleo; Havancsák, Károly; Subotić, Boris; Svetličić, Vesna; Mišić, Tea; Cziráki, Ágnes; Huhn, Gabriella.
A Contribution to Understanding the Mechanism of Crystallization of Silicalite-1 in Heterogeneous Systems (Hydrogels). // *Microporous and mesoporous materials*. **123** (2009) , 1-3; 150-159 (članak, znanstveni).
29. Kukovec, Boris-Marko; Popović, Zora; Komorsky-Lovrić, Šebojka; Vojković, Vlasta; Vinković, Marijana.
Synthesis, structural, spectroscopic and thermal characterization of cobalt complexes with 3- and 6-methylpicolinic acid. Voltammetric and spectrophotometric study in solution. // *Inorganica chimica acta*. **362** (2009) ; 2704-2714 (članak, znanstveni).
30. Labinac, Velimir; Jusup, Marko; Legović, Tarzan; Špirić, Ljubomir.
Networks of capacitors in a d.c. circuit. // *International journal of electrical engineering education*. **46** (2009) , 4; 333-342 (članak, znanstveni).
31. Lojen, Sonja; Trkov, Andrej; Ščančar, Janez; Vázquez- Navarro, Juan A.; Cukrov, Neven.
Continuous 60-year stable isotopic and alkali element records in a modern laminated tufa (Jaruga hydroelectric power plant, river Krka, Croatia). // *Chemical Geology*. **258** (2009) , 3-4; 242-250 (članak, znanstveni).
32. Louis, Yoann; Garnier, Cédric; Lenoble, Véronique; Mounier, Stéphane; Cukrov, Neven; Omanović, Dario; Pižeta, Ivanka.
Kinetic and equilibrium studies of copper-dissolved organic matter complexation in water column of the stratified Krka River estuary (Croatia). // *Marine Chemistry*. **114** (2009) , 3-4; 110-119 (članak, znanstveni).
33. Louis, Yoann; Garnier, Cedric; Lenoble, Veronique; Omanović, Dario; Mounier, Stephane; Pižeta, Ivanka.
Characterisation and modelling of marine dissolved organic matter interactions with major and trace cations. // *Marine Environmental Research*. **67** (2009) ; 100-107 (članak, znanstveni).
34. Mandić, Zoran; Kraljić Roković, Marijana; Pokupčić, Tomislav.
Polyaniline as cathodic material for electrochemical energy sources The role of morphology. // *Electrochimica Acta*. **54** (2009) , 10; 2941-2950 (članak, znanstveni).
35. Mešić, Armin; Tkalčec, Zdenko.
Studies on Croatian Basidiomycota 1: Gerhardtia piperata (Agaricales). // *Mycotaxon*. **110** (2009) ; 413-421 (članak, znanstveni).
36. Mirčeski, Valentin; Skrzypek, Sławomira; Lovrić, Milivoj.
Cathodic Stripping Voltammetry of Uracil. Experimental and Theoretical Study under Conditions of Square-Wave Voltammetry. // *Electroanalysis*. **21** (2009) , 1; 87-95 (članak, znanstveni).
37. Molnar, Peter K.; Klanjšček, Tin; Derocher, Andrew E.; Obbard, M.E.; Lewis, Mark E.
A body composition model to estimate mammalian energy stores and metabolic rates from body mass and body length, with application to polar bears. // *Journal of experimental biology*. **212** (2009) , 15; 2313-2323 (članak, znanstveni).
38. Novak, Ivana; Šeruga, Marijan; Komorsky-Lovrić, Šebojka.
Electrochemical Characterisation of Epigallocatechin Gallate Using Square-wave Voltammetry. // *Electroanalysis*. **21** (2009) , 9; 1019-1025 (članak, znanstveni).
39. Novak, Ivana; Šeruga, Marijan; Komorsky-Lovrić, Šebojka.
Square-wave and cyclic voltammetry of epicatechin gallate on glassy carbon electrode. // *Journal of electroanalytical chemistry*. **631** (2009) , 1-2; 71-75 (članak, znanstveni).
40. Oreščanin, Višnja; Lovrenčić Mikelić, Ivanka; Mikelić, Luka; Rubčić, Mirta; Lulić, Stipe.
The Influence of Past Metallurgical Activity on the Concentration of Heavy Metals in the Soil/Grass System in Šibenik (Croatia). // *International journal of environment and pollution*. **37** (2009) , 4; 437-449 (članak, znanstveni).
41. Oreščanin, Višnja; Medunić, Gordana; Tomašić, Nenad; Čosović, Vlasta; Lovrenčić Mikelić, Ivanka; Kampać, Štefica; Urtić, Jelena.
The influence of aluminium industry and bedrock lithology on the oxide content in the urban soil of Šibenik, Croatia. // *Environmental Earth Sciences*. **59** (2009) , 3; 695-701 (članak, znanstveni).
42. Oreščanin, Višnja; Mikelić, Luka; Tomašić, Nenad; Medunić, Gordana; Kampać, Štefica; Mikulić, Nenad; Rubčić, Mirta; Lulić, Stipe; Harambašić, Matija.
Characterization and treatment of the phosphoric gypsum transport water. // *Journal of Environmental Science and Health Part A - Toxic/Hazardous Substances and Environmental Engineering*. **44** (2009) , 7; 682-687 (članak, znanstveni).
43. Oreščanin, Višnja; Mikulić, Nenad; Lovrenčić Mikelić, Ivanka; Posedi, Mario; Kampać, Štefica; Medunić, Gordana.
The bulk composition and leaching properties of electroplating sludge prior/after the solidification/stabilization by calcium oxide. // *Journal of Environmental Science and Health Part A - Toxic/Hazardous Substances and Environmental Engineering*. **44**(2009) , 12; 1282-1288 (članak, znanstveni).
44. Orlović-Leko, Palma; Plavšić, Marta; Bura-Nakić, Elvira; Kozarac, Zlatica; Čosović, Božena.
Organic Matter in the Bulk Precipitations in Zagreb and Šibenik, Croatia. // *Atmospheric Environment (1994)*. **43** (2009) , 4; 805-811 (članak, znanstveni).
45. Plavšić, Marta; Gašparović, Blaženka; Slađana, Strmečki; Vjeročka Vojvodić; Tepić, Nataša.
Copper complexing ligands and organic matter characterization in the northern Adriatic Sea. // *Estuarine, Coastal and Shelf Science*. **85** (2009) , 2; 299-306 (članak, znanstveni).
46. Plavšić, Marta; Kwokal, Željko; Strmečki, Slađana; Peharec, Željko; Omanović, Dario; Branica, Marko.
Determination of the copper complexing ligands in the Krka river estuary. // *Fresenius Environmental Bulletin*. **18** (2009) , 3; 327-334 (članak, znanstveni).
47. Podrug, Marijana; Raspor, Biserka.
Seasonal variation of the metal (Zn, Fe, Mn) and metallothionein concentrations in the liver cytosol of the European chub (*Squalius cephalus* L.). // *Environmental Monitoring and Assessment*. **157** (2009) , 1-4; 1-10 (članak, znanstveni).
48. Podrug, Marijana; Raspor, Biserka; Erk, Marijana; Dragun, Zrinka.
Protein and metal concentrations in two fractions of hepatic cytosol of the European chub (*Squalius cephalus* L.). // *Chemosphere*. **75** (2009) , 7; 843-849 (članak, znanstveni).
49. Rožmarić, Martina; Gajmerac Ivšić, Astrid; Grahek, Željko.
Determination of uranium and thorium in complex samples using chromatographic separation, ICP-MS and spectrophotometric detection. // *Talanta*. **80** (2009) ; 352-360 (članak, znanstveni).

50. Ružić, Ivica; Ivošević DeNardis, Nadica; Pečar-Ilić, Jadranka.
Kinetics of the liposome adhesion on a mercury electrode: Testing of a mathematical model. // *International Journal of Electrochemical Science*. **4** (2009) , 6; 787-793 (članak, znanstveni).
51. Sondi, Ivan; Bišćan, Jasenka; Vdović, Neda; Škapin, Srečo, D.
The electrokinetic properties of carbonates in aqueous media revisited. // *Colloids and surfaces. A*. **342** (2009) , 1/3; 84-91 (članak, znanstveni).
52. Strmečki, Slađana; Plavšić, Marta; Čosović, Božena; Ostatna, Veronika; Paleček, Emil.
Constant current chronopotentiometric stripping of sulphated polysaccharides. // *Electrochemistry Communications*. **11** (2009) , 10; 2032-2035 (članak, znanstveni).
53. Tepić, Nataša; Gašparović, Blaženka; Ahel, Marijan.
Multivariate statistical analysis of the distribution patterns of carbohydrates and surface-active substances in the northern Adriatic. // *Marine Chemistry*. **114** (2009) , 1-2; 37-46 (članak, znanstveni).
54. Tkalčec, Zdenko; Mešić, Armin; Hausknecht, Anton.
Two new taxa of Bolbitiaceae (Agaricales) from Croatia. // *Mycotaxon*. **107** (2009) ; 249-258 (članak, znanstveni).
55. Tomažić, Igor; Kuzmić, Milivoj.
ERA-40-aided assessment of the atmospheric influence on satellite retrieval of Adriatic Sea surface temperature. // *Meteorology and atmospheric physics*. **104** (2009) , 1-2; 37-51 (članak, znanstveni).
56. Viličić, Damir; Kuzmić, Milivoj; Bosak, Sunčica; Šilović, Tina; Hrustić, Enis; Burić, Zrinka.
Distribution of phytoplankton along the thermohaline gradient in the north-eastern Adriatic channel ; winter aspect. // *Oceanologia*. **51** (2009) , 4; 495-513 (članak, znanstveni).
57. Zelić, Marina; Lovrić, Milivoj.
Isopotential points in reverse square-wave voltammetry. // *Journal of Electroanalytical Chemistry*. **637** (2009) , 1-2; 28-32 (članak, znanstveni).
58. Zelić, Marina; Lovrić, Milivoj.
Isopotential points in square-wave voltammetry of reversible electrode reactions. // *Collection of Czechoslovak Chemical Communications*. **74** (2009) , 10; 1489-1501 (članak, znanstveni).

Ostali radovi u CC časopisima

1. Horvat-Radošević, Višnja; Mandić, Zoran.
Editorial. // *Chemical and biochemical engineering quarterly*. **23** (2009) , S.I.; x-1-x-1 (uvodnik, ostalo).

Znanstveni radovi u drugim časopisima

1. Bilinski, Halka.
Experience with a commercial wet-scrubber (Alusuisse) used in unconventional seawater environment. // *Environment protection engineering*. **35** (2009) , 3; 249-257 (članak, znanstveni).
2. Burić, Zrinka; Caput Mihalić, Katarina; Cetinić, Ivona; Ciglenečki, Irena; Carić, Marina; Viličić, Damir; Čosović, Božena.
Occurrence of the rare microflagellates *Prorocentrum arcuatum* Issel and *Hermesinum adriaticum* Zacharias in the marine Lake Rogoznica (eastern Adriatic coast). // *Acta Adriatica*. **50** (2009) , 1; 31-44 (članak, znanstveni).
3. Dutoir Sikirić, Mathieu; Grishukhin, Viatcheslav.
The decomposition of the hypermetric cone into L-domains. // *European journal of combinatorics*. **30** (2009) ; 853-865 (članak, znanstveni).
4. Kurtović, Božidar; Vardić, Irena; Valić, Damir; Kapetanović, Damir; Teskeredžić, Zlatica; Teskeredžić, Emin.
Zdravstveno stanje klena (*Squalius cephalus*) u odnosu na kvalitetu vode rijeke Save. // *Ribarstvo*. **67** (2009) , 2; 63-75 (članak, znanstveni).
5. Lovrić, Milivoj.
Modeling of catalytic reaction in protein-film linear scan voltammetry at rotating disk electrode. // *Portugaliae Electrochimica Acta*. **27** (2009) , 4; 505-515 (članak, znanstveni).
6. Medunić, Gordana; Tomašić, Nenad; Balen, Dražen; Oreščanin, Višnja; Prohić, Esad; Kampić, Štefica; Ivanišević, Danijel.
Distribution of copper and zinc in the soil of an industrial zone in the city of Garešnica, Croatia. // *Geologia Croatica*. **62** (2009) , 3; 179-187 (članak, znanstveni).
7. Pfister, Donald H.; Matočec, Neven; Kušan, Ivana.
Integrated studies in the classification of the Pezizaceae. Re-evaluation of the genus *Pachyella* with a new segregate genus *Adelphella*. // *Mycologia Montenegrina*. **11** (2009) ; 7-17 (članak, znanstveni).
8. Tomec, Marija; Teskeredžić, Emin; Teskeredžić, Zlatica.
Dinamika fitoplanktona u jezeru Vrana (otok Cres). // *Ribarstvo : znanstveno-stručni časopis za ribarstvo*. **67** (2009) , 3; 101-112 (članak, znanstveni).
9. Tomec, Marija; Teskeredžić, Zlatica; Teskeredžić, Emin.
Sastav mikrofitobentosa u rijeci Sutli. // *Ribarstvo : znanstveno-stručni časopis za ribarstvo*. **67** (2009) , 4; 133-143 (članak, znanstveni).
10. Žigovečki Gobac, Željka; Posilović, Hrvoje; Bermanec, Vladimir.
Identification of biogenetic calcite and aragonite using SEM. // *Geologia Croatica : journal of the Croatian Geological Survey and the Croatian Geological Society*. **62** (2009) , 3; 201-206 (članak, znanstveni).

Ostali radovi u drugim časopisima

1. Mlakar, Marina.
A global environmental organization for Nature Conservation (IUCN). // *Periodicum biologorum*. **111** (2009) , 4; 531-532 (vijest, stručni).
2. Plavšić, Marta.
Estuarij rijeke Krke. // *Hrvatska vodoprivreda*. **18** (2009) , 193; 22-24 (članak, stručni).

Kongresno priopćenje (sažeci) u ostalim časopisima

1. Bermanec, Vladimir; Čobić, Andrea; Žigovečki Gobac, Željka; Škoda, Radek; Zebec, Vladimir; Wegner, Reinhart.
Non-metamict microcline subgroup mineral and manganotantalite from Alto do Giz pegmatite, Equador, Rio Grande do Norte, Brazil // *Estudos Geológicos*.
Recife, Brazil, 2009. 57-61 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
2. Čobić, Andrea; Bermanec, Vladimir; Tomašić, Nenad; Škoda, Radek.
Hydrothermal reconstruction of crystal structure of pegmatitic allanite // *Estudos Geológicos*.
Recife, Brazil, 2009. 95-99 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
3. Mehulić, Ketij; Viskić, Joško; Svetličić, Vesna; Šegota, Suzana.
Utjecaj različitih postupaka obrade na kvalitetu površine metal-keramike // *Sažeci 2. međunarodnog kongresa Hrvatskog društva za stomatološku protetiku = Abstracts of 2nd International Congress of the Croatian Society for Prosthetic Dentistry ; u: Acta Stomatologica Croatica 43 (2009) (4) 350-366* / Brkić, Hrvoje (ur.).
Zagreb : Stomatološki fakultet, 2009. 357-357 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
4. Palinkaš, Ladislav A.; Strmić Palinkaš, Sabina; Bermanec, Vladimir; Borojević Šošćarić, Sibila; Balogh, Kadosa; Neubauer, Franz; Žigovečki Gobac, Željka; Kniewald, Goran.
Fluid inclusion data and ⁴⁰Ar/³⁹Ar age of the Srednja Rijeka pegmatite, Moslavačka gora Mts., Croatia // *Estudos Geológicos*.
Recife, Brazil, 2009. 276-280 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
5. Palinkaš, Ladislav A.; Strmić Palinkaš, Sabina; Bermanec, Vladimir; Borojević Šošćarić, Sibila; Zebec, Vladimir; Wegner, Reinhard; Neubauer, Franz.
Fluid inclusion data and ⁴⁰Ar/³⁹Ar age of the Alto da Cabeça pegmatite, Parelhas, Rio Grande do Norte, Brazil // *Estudos Geológicos*.
2009. 271-275 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
6. Zebec, Vladimir; Ščavničar, Stjepan; Wegner, Reinhard; Bermanec, Vladimir; Žigovečki Gobac, Željka; Čobić, Andrea.
Unusual habit of microcline from Alto da Cabeça pegmatite, Parelhas, Rio Grande do Norte, Brazil // *Estudos Geológicos*.
Recife, Brazil, 2009. 354-356 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).

Plenarna izlaganja

1. Legović, Tarzan; Klanjšček, Jasminka; Geček, Sunčana.
Najveći održivi izlov i nestanak populacija riba // *Uzgoj slatkvodne ribe, stanje i perspektive, ribarstvo u otvorenim vodama*.
Vukovar : Hrvatska gospodarska komora, 2009. 5-13 (plenarno predavanje,domaća recenzija,objavljeni rad,znanstveni).

Objavljena pozvana predavanja na skupovima

1. Cukrov, Neven; Kwokal, Željko.
Studije utjecaja na okoliš i nautički turizam // *Utjecaj nautičkog turizma na Jadransko more i obalu* / Laura Visković (ur.).
Šibenik, 2009. 21-26 (pozvano predavanje,domaća recenzija,objavljeni rad, stručni).
2. Kwokal, Željko; Štefanović, Branko.
Plutajući morski otpad zanemarivanje ne znači nepostojanje // *Utjecaj nautičkog turizma na Jadransko more i obalu* / Laura Visković (ur.).
Šibenik, 2009. 3-10 (pozvano predavanje,domaća recenzija,objavljeni rad, stručni).
3. Legović, Tarzan.
Rasprostriranje otopljenih ekotoksičnih metala i mikrobiološkog zagađenja oko marina // *Utjecaj Nautičkog Turizma na Jadransko More i Obalu*.
Šibenik : Adriatic Boat Show, 2009. 11-16 (pozvano predavanje,domaća recenzija,objavljeni rad,znanstveni).
4. Ružić, Ivica; Pečar-Ilić, Jadranka.
Review of Croatian ICT Research Activities on Sharing Environmental Information // *Proceedings of the European conference TOWARDS eENVIRONMENT, Opportunities of SEIS and SISE: Integrating Environmental Knowledge in Europe*. / Jifi Hřebíček et al. (ur.).
Brno : Masaryk University, 2009. 494-501 (pozvano predavanje,međunarodna recenzija,objavljeni rad,znanstveni).

Znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunar.ec.

1. Ahel, Marijan; Senta, Ivan; Terzić, Senka.
Occurrence and Behavior of Polar Organic Contaminants in Croatian Municipal Wastewaters // *Progress in Environmental Science and Technology* / LI, Shengcai ; WANG, Yajun ; CAO, Fengxia ; HUANG, Ping ; ZHANG, Yao (ur.).
Beijing : Science Press, 2009. 397-404 (predavanje,međunarodna recenzija,objavljeni rad,znanstveni).
2. Cukrov, Neven; Tepić, Nataša; Omanović, Dario; Lojen, Sonja; Bura-Nakić, Elvira; Vojvodić, Vjeročka; Pižeta, Ivanka.
Anthropogenic and Natural Influences on the Krka River (Croatia) Evaluated by Multivariate Statistical Analysis // *Proceedings of the ITI 2009 31st International Conference on Information Technology Interfaces* / Luzar-Stiffler, Vesna ; Jarec, Iva ; Bekić, Zoran (ur.).
Zagreb : SRCE, University of Zagreb, University Computing Centre, 2009. 219-224 (predavanje,međunarodna recenzija,objavljeni rad,znanstveni).
3. Malina, Jadranka; Čelebić, Asja; Klaić, Boris; Svetličić, Vesna; Begić Hadžipašić, Anita.
Electrolyte influence on the surface characteristics of dental cobalt-chromium alloys // *EUROCORR 2009, Corrosion from the Nanoscale to the Plant*.
Nica, Francuska, 2009. CD-ROM: SS 3-P-8310 (poster,međunarodna recenzija,objavljeni rad,znanstveni).
4. Matić, Ivan; Skočir, Zoran.
Developing an Information System for Classified Electronic Documents // *7th Conference on Telecommunications* / Institution de Telecommunicacoes - Aveiro (ur.).
2009. 109-112 (predavanje,međunarodna recenzija,objavljeni rad,znanstveni).
5. Plavšić, Marta.
Folic acid in Rogoznica lake and in seawater in northern Adriatic, Croatia // *International Conference on Lakes and Nutrient Loads* / Spase Shumka et al. (ur.).
Tirana : Agricultural University of Tirana, 2009. 182-186 (predavanje,međunarodna recenzija,objavljeni rad,znanstveni).
6. Ružić, Ivica; Pečar-Ilić, Jadranka; Milković, Željko.
Proposal for Extension of CEVNI Classification and Computerized Coding of Signs and Marking for European Waterways // *Proceedings of the 4th International Congress of smart rivers '21 : Workshop B1 : Efficient Operation of Waterway Infrastructure* / Schwetz, A. ; Pfliegl, R. (ur.).
Beč : PIANC Austria, 2009. 1-7 (predavanje,međunarodna recenzija,objavljeni rad,znanstveni).
7. Terzić, Senka; Mikac, Iva; Senta, Ivan; Ahel, Marijan.
Comprehensive Molecular Characterization of Organic Contaminants in Freshwater Sediments by Gas Chromatography/Mass Spectrometry and Liquid Chromatography/Time-of-Flight Mass Spectrometry // *Progress in Environmental Science and Technology* / LI, Shengcai ; WANG, Yajun ; CAO, Fengxia ; HUANG, Ping ; ZHANG, Yao (ur.).
Beijing : Science Press, 2009. 1104-1112 (predavanje,međunarodna recenzija,objavljeni rad,znanstveni).

Drugi radovi u zbornicima skupova s recenzijom

1. Labinac, Velimir; Jusup, Marko; Legović, Tarzan.
Razumijevanje i matematička razrada metode slika // *Interaktivna nastava fizike* / Pečina, Planinka (ur.).
Zagreb : Hrvatsko fizikalno društvo, 2009. 290-294 (poster,domaća recenzija,objavljeni rad, stručni).
2. Orlović-Leko, Palma; Kozarac, Zlatica; Čosović, Božena; Plavšić, Marta; Strmečki, Slađana.
Desetogodišnje praćenje organske tvari u oborinama na području grada Zagreba // *Šesti hrvatski znanstveno-stručni skup: Zaštita zraka 09* / Šega, Krešimir (ur.).
Zagreb : Hrvatsko udruženje za zaštitu zraka Zagreb, Ksaverska c.2, 2009. 339-344 (poster,domaća recenzija,objavljeni rad,znanstveni).
3. Valić, Damir; Vardić, Irena; Kapetanović, Damir; Kurtović, Božidar; Tomec, Marija; Teskeredžić, Zlatica; Teskeredžić, Emin.
Zdravstveno stanje riba rijeke Sutle // *Uzgoj slatkvodne ribe, stanje i perspektive - Ribarstvo u otvorenim vodama*.
Vukovar, 2009. 32-39 (predavanje,domaća recenzija,objavljeni rad,znanstveni).

Radovi u zbornicima skupova bez recenzije

1. Kurtović, Božidar; Vardić, Irena; Valić, Damir; Kapetanović, Damir; Teskeredžić, Zlatica; Teskeredžić, Emin.
Zdravstveno stanje klena (*Squalius cephalus*) u odnosu na kakvoću vode rijeke Save // *Zbornik radova-3.savjetovanje u slatkvodnom ribarstvu Republike Hrvatske s međunarodnim sudjelovanjem*.
Vukovar : Hrvatska gospodarska komora, 2009. 135-148 (predavanje,objavljeni rad,znanstveni).
2. Kwokal, Željko; Tucak Zorić, Sandra; Cukrov, Neven.
Koncentracije žive u podzemnoj vodi vodocrpilišta Mala Mlaka // *XIII Znanstveno-stručni skup, VODA I JAVNA VODOOPSKRBA* / Željko Daddić (ur.).
Zagreb : HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO, 2009. 177-182 (predavanje,objavljeni rad,znanstveni).
3. Omanović, Dario; Cuculić, Vlado; Caktaš Šagi, Filipa; Pižeta, Ivanka; Mlakar, Marina; Tucak Zorić, Sandra; Cukrov, Neven.
Koncentracije ekotoksičnih metala (Cd, Pb, Ni, Cu i Zn) u podzemnoj vodi vodocrpilišta Mala Mlaka, Grad Zagreb // *XIII Znanstveno-stručni skup, VODA I JAVNA VODOOPSKRBA* / Željko Daddić (ur.).
Zagreb, 2009. 169-176 (predavanje,objavljeni rad,znanstveni).

Sažeci u zbornicima skupova

1. Koch, Boris; Witt, Mathias; Gašparović, Blaženka; Frka, Sanja; Kattner, Gerhard.
Molecular-level structure analysis of highly complex aquatic natural organic matter and sea-surface microlayers using FT-ICR-MS/MS // .
Bremen (predavanje,sažetak,znanstveni).
2. Ahel, Marijan; Lončar, Jovica; Mikac, Iva; Popović, Marta; Senta, Ivan; Terzić, Senka; Žaja, Roko; Tollefsen, Knut-Erik; Thomas, Kevin V.; Smilal, Tvrtko.
Characterization of organic contaminants in municipal wastewater of the city of Zagreb by chemical methods and bioassays // *The First Joint PSE-SETAC Conference on Ecotoxicology - Ecotoxicology in the real world : Book of abstracts*.
Krakow : Jagiellonian University & Polish Society of Ecotoxicology & Society of Environmental Toxicology and Chemistry - Central and Eastern Europe Branch, 2009. 50-50 (predavanje,međunarodna recenzija,sažetak,znanstveni).

3. Ahel, Marijan; Terzić, Senka; Senta, Ivan; Mikac, Iva.
Assessment of emerging contaminants in municipal wastewaters - a transition country perspective // *Book of abstracts*.
Novi Sad : University of Novi Sad, Faculty of Sciences, 2009. 10-10 (pozvano predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
4. Bilandžija, Helena; Jalžić, Branko; Cukrov, Marijana; Cukrov, Neven.
Anchialine caves in Croatian karst area // *Anchialine ecosystems: Reflection and prospects* / William Humphreys (ur.).
Palma de Mallorca : Organisers Anchialine Ecosystems, 2009. 12-12 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
5. Bilinski, Halka.
Adsorption of Pb(II) at calcite-water interphase, revisited // *Goldschmidt Conference Abstracts 2009, supplement to Geochimica et Cosmochimica Acta* / Podosek, Frank A. (ur.).
Davos, Švicarska : Elsevier, 2009. A122-A122 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
6. Blatarić, Ana-Marija; Garnier, Cedric; Omanović, Dario; Lenoble, Veronique; Cukrov, Neven; Mounier, Stephane; Gonzalez, Jean-Louis; Pižeta, Ivanka.
A preliminary study of a DGT-labile trace metals distribution in the stratified Krka River estuary (Croatia) // *TraceSpec 2009, Book of abstracts* / Hoffman, Thorsten (ur.).
Mainz : University of Mainz, 2009. 81-81 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
7. Bošnjak, Ivana; Uhlinger, Kevin R.; Heim, Wesley; Smital, Tvrtko; Franekić Čolić, Jasna; Coale, Kenneth; Epel, David; Hamdoun, Amro.
Multidrug efflux transporters limit accumulation of inorganic, but not organic, mercury in sea urchin embryos // *EMBO Young Scientists Forum*.
Zagreb, 2009. 10-10 (poster, sažetak, znanstveni).
8. Bura-Nakić, Elvira; Helz, G.R.; Ciglenečki-Jušić, Irena; Čosović, Božena.
Seasonal variations of reduced sulfur species in a stratified seawater lake (Rogoznica Lake, Croatia); evidence for organic carriers of reactive sulfur // *GEOCHIMICA ET COSMOCHIMICA ACTA*, 73(13).
2009. A175-A175 (predavanje, sažetak, znanstveni).
9. Cuculić, Vlado; Cukrov, Neven; Kwokal, Željko; Jalžić, Branko.
Distribution of Hg, Cd, Pb, Cu and Zn in water columns and sediments of two anchialine caves in Mljet National Park - Croatia // *Anchialine ecosystems: Reflection and prospects* / William Humphreys (ur.).
Palma de Mallorca : Organisers Anchialine Ecosystems, 2009. 17-18 (pozvano predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
10. Cuculić, Vlado; Cukrov, Neven; Kwokal, Željko; Jalžić, Branko.
Distribution of total and dissolved Cd, Pb, Cu and Zn in water columns and sediments of two anchialine caves in Mljet National Park - Croatia // *Anchialine ecosystems: Reflection and prospects* / William Humphreys (ur.).
Palma de Mallorca : Organisers Anchialine Ecosystems, 2009. 17-18 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
11. Cukrov, Neven; Frančičković Bilinski, Stanislav; Hlača, Bojan.
Spatial distribution of ecotoxic metals in the surface sediments of the Rijeka harbor // *IAS 2009 Book of Abstracts* / Vincenzo Pascucci, Stefano Andreucci (ur.).
Alghero : TAS, 2009. 482-482 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
12. Cukrov, Neven; Jalžić, Branko; Bilandžija, Helena; Cukrov, Marijana.
Research history and anchialine cave characteristic in Croatia // *Anchialine ecosystems: Reflection and prospects: Book of abstracts* / Humphreys, William (ur.).
Palma de Mallorca : Organisers Anchialine Ecosystems, 2009. 19-20 (pozvano predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
13. Cukrov, Neven; Kwokal, Željko; Cuculić, Vlado; Omanović, Dario; Jalžić, Dario.
Ecotoxic metal concentrations in sediment from Croatians anchialine caves // *Anchialine ecosystems: Reflection and prospects* / William Humphreys (ur.).
Palma de Mallorca : Organisers Anchialine Ecosystems, 2009. 21-22 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
14. Elvira Bura-Nakić, Eric Viollier, Didier Jézéquel, Alassane Thiam and Irena Ciglenečki.
Reduced sulfur and iron species in anoxic water column of Lake Pavin // *International Meeting Lake Pavin and Other Meromictic Lakes* / Christian Amblard (ur.).
Besse et St Anastaise, France : Clermont Ferrad University, 2009. 35-35 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak).
15. Erk, Marijana.
Cellular energy allocation in mussels (*Mytilus galloprovincialis*) from the stratified estuary as a physiological biomarker // *14th International Symposium on Toxicity Assessment - Program and abstract book* / Vasseur, Paule (ur.).
Metz, Francuska, 2009. 40-40 (predavanje, sažetak, znanstveni).
16. Filipović Marijić, Vlatka; Raspor, Biserka.
Primjena kukaša, crijevnih nametnika riba, kao mogućih pokazatelja izloženosti klenova metalima // *Zbornik sažetaka 10. biološkog kongresa s međunarodnim sudjelovanjem* / Besendorfer, V.; Filipović, I. (ur.).
Zagreb : Hrvatsko biološko društvo 1885, 2009. 260-261 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
17. Filipović Marijić, Vlatka; Raspor, Biserka.
Učinkovitost unosa metala iz hrane u tkivo i citosol probavila klena (*Squalius cephalus* L.) // *Zbornik sažetaka 10. hrvatskog biološkog kongresa* / Besendorfer, V.; Filipović, I. (ur.).
Zagreb : Hrvatsko biološko društvo 1885, 2009. 278-278 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
18. Frančičković-Bilinski, Stanislav; Bhattacharya, Asok Kumar.
Channel processes and sedimentation in the Kupa River (Croatia) // *Goldschmidt Conference Abstracts 2009, supplement to Geochimica et Cosmochimica Acta* / Podosek, Frank A. (ur.).
Davos, Švicarska : Elsevier, 2009. A392-A392 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
19. Frka, Sanja; Kozarac, Zlatica; Risović, Dubravko; Božena, Čosović.
Physical study of the sea surface microlayer films // *ASLO Aquatic Sciences Meeting 2009, Meeting Abstracts*.
2009. (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
20. Garnier, Cédric; Omanović, Dario; Blatarić, Ana-Marija; Lenoble, Veronique; Cukrov, Neven; Mounier, Stéphane; Gonzalez, Jean-Louis; Pižeta, Ivanka.
Multi-techniques study of the trace metal dynamic in the stratified Krka River estuary (Croatia): combination of DGT and voltammetry // *Book of Abstracts*.
Limoges, 2009. 15-15 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
21. Gašparović, Blaženka; Frka, Sanja; Kozarac, Zlatica.
In-situ measured dissolved and particulate marine lipid classes in the northern Adriatic Sea // *Book of abstracts: Euroanalysis 2009* / Lindner, W.; Buchberger, W. (ur.).
Innsbruck : ASAC - Austrian Council, 2009. 224-224 (poster, sažetak, znanstveni).
22. Grahek, Željko; Rožmarić Mačefat, Martina.
Dimenzioniranje kromatografskih kolona kod određivanja radionuklida - primjena u određivanju radioaktivnog stroncija // *XXI. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera - Knjiga sažetaka* / Novak, Predrag; Pičuljan Katarina; Smolec, Sonja (ur.).
Zagreb : Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa, 2009. 127 (poster, sažetak, znanstveni).
23. Hamer, Bojan; Jakšić, Željko; Vucelić, Vedran; Krča, Sanja; Smital, Tvrtko; Reifferscheid, Georg; Smoldaka, Nenad; Batel, Renato.
Temporal and Spatial variations of Seawater Genotoxicity, Mutagenicity and mussel DNA integrity along the Adriatic coast, Croatia: A long term study - "Project Adriatic" (1998-2007) // *14th International Symposium on Toxicity Assessment - Program and abstract book* / Vasseur, Paule (ur.).
Metz, 2009. 103-103 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
24. Hozić Zimmermann, Amela; Svetličić, Vesna.
Capacity of the Electrochemical Adhesion Sensor for Simultaneous Detection of Dissolved Molecules and Organic Particles in Seawater // *ASLO Aquatic Sciences Meeting 2009 Meeting Abstracts*.
ASLO, 2009. 118-118 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
25. Hršak, Dubravka; Udiković Kolić, Nikolina; Petrić, Ines.
Mixed bacterial culture for degradation of atrazine and other s-triazine compounds in contaminated environments // *FEMS 2009, Microbes and man-interdependence and future challenges* / Costa, Milton S.; Koerner, Roland; Lindgren, Per-Eric (ur.).
Gothenburg : Nordic Microbiology Societies, 2009. (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
26. I. Ciglenečki, E. Bura-Nakić, M. Carić, F. Kršinić, D. Viličić, Z. Burić, B. Čosović.
Rogoznica Lake (Croatia), a unique anoxic seawater system on the Adriatic coast // *International Meeting Lake Pavin and Other Meromictic Lakes* / Christian Amblard (ur.).
Besse et St Anastaise : Clermont Ferrad University, 2009. 68-68 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
27. Irena Ciglenečki, Elvira Bura-Nakić, Eric Viollier and Didier Jézéquel.
Iron sulfide species in anoxic water column of meromictic Pavin crater lake (Central Massif, France) // *ASLO Aquatic Sciences Meeting 2009 ; A Cruise Through Nice Waters* / J.P. Gattuso ; P. Bossard ; M. Weinbauer (ur.).
Waco, Texas, USA, 2009. 51-51 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak).

28. Ivošević DeNardis, Nadica; Žutić, Vera; Svetličić, Vesna.
Electrochemical adhesion imaging of marine particles // *ASLO Aquatic Science Meeting 2009 : Meeting Abstract*.
Nice, 2009. 125-125 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
29. Jadreško, Dijana; Zelić, Marina.
Utjecaj skrivenih parametara na rezultate voltametrijskih mjerenja // *XXI. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera - knjiga sažetaka* / Novak, Predrag; Pićuljan, Katarina; Smolec, Sonja (ur.).
Zagreb : Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa, 2009. 161-161 (poster, sažetak, znanstveni).
30. Jalžić, Branko; Bilandžija, Helena; Cukrov, Marijana; Cukrov, Neven.
History of anchialine cave research in Croatia // *Anchialine ecosystems: Reflection and prospects* / William Humphreys (ur.).
Palma de Mallorca : Organisers Anchialine Ecosystems, 2009. 27-28 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
31. Jurina, Irena; Pikelj, Kristina.
Comparison of Sedimentological and Geochemical Characteristics of Sediments from the Raša River Estuary and the Plomin Bay (Adriatic Sea): Evidence for Anthropogenic Influences // *XL. Iffu Szakemberek Anketja - XL. Meeting of Young Geoscientists*.
2009. 45-46 (poster, sažetak, znanstveni).
32. Kniewald, Goran; Mihelčić, Goran.
The geological structure of the Krka river estuary, eastern Adriatic coast, Croatia // *Proceedings of the International Symposium on Geology, Natural Resources and Hazards in Karst regions (Geokarst 2009)*.
Hanoi : Hanoi University of Mining and Geology, 2009. 24-24 (pozvano predavanje, sažetak, znanstveni).
33. Kniewald, Goran; Mihelčić, Goran.
Therapeutic potential of marine peloid muds from the eastern Adriatic coast // *Scientific Program and Book of Abstracts of the 3rd Hemispheric Conference on Medical Geology*.
Montevideo, 2009. 39-39 (pozvano predavanje, sažetak, znanstveni).
34. Kozarac, Zlatica; Čosović, Božena; Orlović-Leko, Palma; Plavšić, Marta; Strmečki, Slađana; Bura-Nakić, Elvira.
Organic matter concentrations and characteristics in bulk precipitations in Croatia // *Book of abstracts: Euroanalysis 2009* / Lindner, W ; Buchberger, W. (ur.).
Innsbruck : ASAC - Austrian Council, 2009. 377-377 (poster, sažetak, znanstveni).
35. Kraljić Roković, Marijana; Mandić, Zoran; Horvat-Radošević, Višnja; Kvastek, Krešimir.
Ru-oksidi/polianilin kompozit kao aktivni elektrodni materijal za primjenu u ELEKTROKEMIJSKIM KONDENZATORIMA // *XXI. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera - Knjiga sažetaka* / Novak, Predrag ; Pićuljan, Katarina ; Smolec Sonja (ur.).
Zagreb : Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa, 2009. 268-268 (poster, sažetak, znanstveni).
36. Kraljić Roković, Marijana; Mandić, Zoran; Horvat-Radošević, Višnja; Kvastek, Krešimir.
Influence of Nafion™ and poly(vinylidene-fluoride) on capacitive properties of polyaniline/Ru-oxide composite // *Meeting Abstracts 2009-02, The Electrochemical Society*.
2009. 70-70 (poster, sažetak, znanstveni).
37. Kraus, Romina; Supić, Nastjenka.
Impact of circulation on high phytoplankton blooms in the northern Adriatic (1990-2004) // *Marine Biology in Time and Space: Abstracts from the 44th European Marine Biology Symposium* / Frid, C.L.J., J.A. Green, O.A.L. Paramor, L.A. Robinson and P.C. Watts. (ur.).
Liverpool : University of Liverpool, 2009. 34-34 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
38. Kwokal, Željko; Cuculić, Vlado; Cukrov, Neven; Jalžić, Branko.
Mercury distribution in water column and sediment of two anchialine caves in Mljet National Park - Croatia // *Anchialine ecosystems: Reflection and prospects* / William Humphreys (ur.).
Palma de Mallorca : Organisers Anchialine ecosystems, 2009. 32-32 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
39. Labinac, Velimir; Jusup, Marko; Legović, Tarzan.
Vektorski potencijal točkastog izvora svjetlosti blizu savršenog zrcala // *Knjiga sažetaka šestog znanstvenog sastanka Hrvatskog fizikalnog društva* / Buljan, Hrvoje; Horvatić, Davor (ur.).
Zagreb : Hrvatsko fizikalno društvo, 2009. 153-153 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
40. Legović, Tarzan; Klanjšček, Jasminka; Geček, Sunčana.
Maximum sustainable yield and species extinction in ecosystems. // *Conference ISEM 2009 Ecological Modelling for Enhanced Sustainability in Management: Conference Handbook* / Larocque, Guy (ur.).
Quebec City, 2009. (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
41. Legović, Tarzan; Klanjšček, Jasminka; Geček, Sunčana.
Najveći održivi izlov i nestanak vrsta u ekosustavima // *10. Hrvatski biološki kongres, Zbornik sažetaka* / Besendorfer, Višnja (ur.).
Zagreb : Hrvatsko biološko društvo 1885, 2009. 66-66 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
42. Lenoble, Veronique; Gamier, Cedric; Omanović, Dario; Đonlagić, Nusreta; Pižeta, Ivanka.
Determination of arsenic and co-occurring ions levels in mineral sources dedicated to medical applications near Srebrenica (Bosnia and Herzegovina) // *Book of Abstracts*.
Limoges, 2009. 53-53 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
43. Lojen, Sonja; Trkov, Andrej; Zavadlav, Saša; Dolenc, Matej; Vazquez-Navarro, Juan; Cukrov, Neven.
Comparison of tufas as geochemical environmental proxies in continental and mediterranean dinaric karst // *IAS 2009, Book of Abstracts* / Vincenzo Pascucci, Stefano Andreucci (ur.).
Alghero : TAS, 2009. 252-252 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
44. Mehulić, Ketij; Viskić, Joško; Svetličić, Vesna; Šegota, Suzana.
Surface topography of unglazed, glazed and polished feldspathic ceramics using Atomic Force Microscopy // *Abstract Book of 33rd Annual Conference of EPA 2009* / Grunert, Ingrid (ur.).
European Prosthodontic Association, 2009. 71-72 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
45. Mišić, Tea; Svetličić, Vesna; Žutić, Vera; Urbani, Ranieri; Boulgaropoulos, Beate.
SUPRAMOLECULAR ORGANIZATION AND PROCESS OF MARINE GEL NETWORK FORMATION VISUALIZED BY ATOMIC FORCE MICROSCOPY // *ASLO 2009 Aquatic Sciences Meeting - Meeting Abstracts*.
ASLO, 2009. 179-179 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
46. Novak, Ivana; Šeruga, Marijan; Komorsky-Lovrić, Šebojka.
Karakterizacija katehina iz zelenog čaja primjenom pravokutnovalne voltmetrije // *Knjiga sažetaka* / Pićuljan, Katarina ; Smolec, Sonja (ur.).
Trogir : Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa, 2009. 171-171 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
47. Peternel, Hrvoje; Kušan, Vladimir; Antonić, Oleg; Pemar, Renata; Jelaska, Sven D.
Accuracy of Classification of Remotely Sensed Data in Vegetation Mapping Process – A Case Study of Croatia // *Book of Abstracts*.
Prag : Czech University of Life Science, Faculty of Environmental Sciences, 2009. 100-100 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
48. Peternel, Hrvoje; Kušan, Vladimir; Antonić, Oleg; Pemar, Renata; Jelaska, Sven D.
Accuracy Assessment of Remotely Sensed Data in Vegetation Mapping Process // *Zbornik sažetaka* / Besendorfer, Višnja ; Kopjar, Nevenka ; Vidaković-Cifrek, Željka ; Tkalec, Mirta ; Bauer, Nataša ; Lukša, Žaklin (ur.).
Zagreb : Hrvatsko biološko društvo 1885, 2009. 141-142 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
49. Plavšić, Marta.
Folic acid in Rogoznica lake and in seawater in northern Adriatic , Croatia // *Albalakes.09*, / Agricultural University of Tirana (ur.).
Tirana, Albania : EMAL, Albania, 2009. 61-61 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
50. Plavšić, Marta; Strmečki, Slađana; Kwokal, Željko; Omanović, Dario.
COPPER COMPLEXING CAPACITY IN KRKA RIVER ESTUARY, EASTERN ADRIATIC, CROATIA // *ASLO Aquatic Sciences Meeting 2009 ; A Cruise Through Nice Waters* / J.P. Gattuso ; P. Bossard ; M. Weinbauer (ur.).
Waco, Texas, USA : ASLO, 2009. 208 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
51. Podgornik, Gala; Viličić, Damir; Kuzmić, Milivoj; Đakovac, Tamara.
Biološka i hidrografska istraživanja frontalnog sustava u sjevernom Jadranu, u kolovozu 2008. godine // *Zbornik sažetaka 10. Hrvatskog biološkog kongresa* / Besendorfer, Višnja ; Kopjar, Nevenka ; Vidaković-Cifrek, Željka ; Tkalec, Mirta ; Bauer, Nataša ; Lukša, Žaklin (ur.).
Zagreb : Hrvatsko biološko društvo 1885, 2009. 240-241 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
52. Rodriguez y Baena, A.M.; Thébault, H.; Andjelčić, T.; Andral, B.; Bylyku, E.; Conte, F.; Delfanti, R.; Fontani, S.; Galgani, F.; Kniewald, G.; Osvath, I.; Pham, M.K.; Rožmarić Mačefat, M.; Salvi, S.; Scarpato, A.; Štok, M.
210Po (210Pb) Survey in the Adriatic Sea: Early Results from the CIESM Mediterranean Mussel Watch Phase II // *Book of Proceedings, International Topical Conference on Po and Radioactive Pb Isotopes*.

Seville, 2009. (poster, sažetak, znanstveni).

53. Rodríguez y Baena, A.M.; Thébault, H.; Andjelić, T.; Andral, B.; Bylyku, E.; Conte, F.; Delfanti, R.; Fontani, S.; Galgani, F.; Kniewald, G.; Osvath, I.; Rožmarić Mačefat, M.; Salvi, S.; Scarpato, A.; Štok, M. First baseline levels of Po-210 in mussels from the Adriatic Sea: early results from the CIESM Mediterranean Mussel Watch Phase II // *Book of Abstracts, ASLO Aquatic Sciences Meeting*. Nice, 2009. 227-228 (poster, sažetak, znanstveni).

54. Rožmarić Mačefat, Martina; Grahek, Željko.
Elektrostatska sorpcija kationa na anionske izmjenjivače i njena primjena u određivanju radionuklida // *XXI. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera – Knjiga sažetaka* / Novak, Predrag ; Pičuljan, Katarina, Smolec, Sonja (ur.).
Zagreb : Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa, 2009. 142 (poster, sažetak, znanstveni).

55. Senta, Ivan; Terzić, Senka; Ahel, Marijan.
Occurrence of antimicrobials in the Sava River // *12th EuCheMS International Conference on Chemistry and the Environment*.
Stockholm, 2009. 302-302 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).

56. Senta, Ivan; Terzić, Senka; Ahel, Marijan.
Occurrence of antimicrobials in Croatian wastewaters and their behaviour during wastewater treatment // *Book of abstracts* / Kaštelan-Macan, Marija ; Babić, Sandra (ur.).
Zagreb : Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, 2009. 13-16 (pozvano predavanje, sažetak, znanstveni).

57. Strmečki, Slađana; Plavšić, Marta; Čosović, Božena.
Voltametrijsko određivanje kapaciteta kompleksiranja bakra u uzorcima vode Bokokotorskog zaljeva // *Knjiga sažetaka* / Novak, Predrag ; Pičuljan, Katarina ; Smolec, Sonja (ur.).
Zagreb : Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa, 2009. 347-347 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).

58. Svetličić, V; Mišić, Tea; Žutić, Vera; Urbani, Ranieri; Boulgaropoulos, Beate.
Supramolecular organization and process of marine gel network formation visualized by atomic force microscopy // *Book of abstracts, Regional Biophysics Conference 2009* / Institute of Biophysics (ur.).
Linz, Austria, 2009. 68-68 (pozvano predavanje, međunarodna recenzija, sažetak).

59. Terzić, Senka; Lončar, Jovica; Mikac, Iva; Popović, Marta; Senta, Ivan; Žaja, Roko; Smital, Tvrtko; Ahel, Marijan.
Assessment of hazardous organic contamination in freshwater sediments impacted by industrial effluents // *The First Joint PSE-SETAC Conference on Ecotoxicology - Ecotoxicology in the real world : Book of abstracts*.
Krakow, 2009. 51-51 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).

60. Vardić, Irena; Valić, Damir; Kapetanović, Damir; Kurtović, Božidar; Teskeredžić, Emin; Teskeredžić, Zlatica.
Genetska karakterizacija virusa proljetne viremije šarana izoliranog iz uzgojenog šarana (Cyprinus carpio) // *Uzgoj slatkovodne ribe, stanje i perspektive - Ribarstvo u otvorenim vodama*.
Vukovar, 2009. 31 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).

61. Žic, Vesna; Cukrov, Neven; Cuculić, Vlado; Kwokal, Željko; Jalžić, Branko.
Iodine and nutrient speciation in anchialine cave waters (Bjeajka Cave, East Adriatic Coast) // *Anchialine ecosystems: Reflection and prospects* / William Humphreys (ur.).
Palma de Mallorca : Organisers Anchialine Ecosystems, 2009. 50-51 (pozvano predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).

62. Žutić, Vera; Svetličić, Vesna; Mišić, Tea; Hozić Zimmermann, Amela.
Formation and Function of the Giant Gel Network in a Marine Ecosystem // *ASLO Aquatic Sciences Meeting (ASLO 2009) : "A Cruise Through Nice Waters" : Meeting Abstracts*.
2009. (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).

Neobjavljena sudjelovanja na skupovima

1. Frka, Sanja; Gašparović, Blaženka.
Particulate lipids in the Atlantic surface ocean (Ant XXV-1 cruise) // .
(pozvano predavanje, ppt prezentacija, znanstveni).

2. Kosanović, Cleo; Havancsák, Karoly; Subotić, Boris; Svetličić, Vesna; Mišić, Tea; Huhn Gabriella.
A comparison of the structural characteristics of the hydrogels used for the synthesis of LTA and MFI zeolites // *Proceedings of the III International Symposium on Advanced Microporous and Mesoporous materials*.
(poster, međunarodna recenzija, neobjavljeni rad, znanstveni).

3. Gašparović, Blaženka; Frka, Sanja; Kozarac, Zlatica; Penezić, Abra; Koch, Boris; Kattner, Gerhard.
Methods for the physico-chemical qualitative and quantitative characterization of sea-surface microlayer surfactants // .
(pozvano predavanje, neobjavljeni rad).

4. Mikac, Nevena; Barišić, Delko; Cukrov, Neven; Kozar, Sonja; Kniewald, Goran; Ouddane, Baghdad.
Dispersion of mercury pollution from the point pollution source in the semi-enclosed coastal area – Kastela bay, Eastern Adriatic coast // .
(poster, međunarodna recenzija, neobjavljeni rad).

Disertacije

1. Bavčević, Lav.
Model duljinskog prirasta komarče (Sparus aurata) u funkciji procjene masenog rasta / doktorska disertacija.
Zagreb : Agronomski fakultet, 8.07. 2009., 112 str. Voditelj: Aničić, Ivica.

2. Boris, Klaić.
Analiza površine neplemenitih Co/Cr/Mo i Ni/Cr legura pomoću mikroskopa atomskih sila na nanometarskoj skali / doktorska disertacija.
Zagreb : Stomatološki fakultet, 09.07.2009. 2009., 226 str. Voditelji: Baučić, Ivo ; Svetličić, Vesna.

3. Filipović Marijić, Vlatka.
RASPODJELA ODABRANIH ESENCIJALNIH I TOKSIČNIH METALA U TKIVU, CITOSOLU I CRJJEVNIM NAMETNICIMA PROBAVILA KLENA (Squalius cephalus L.) / doktorska disertacija.
Zagreb : PMF, Biološki odsjek, 27.03. 2009., 213 str. Voditelj: Raspor, Biserka.

4. Gruber, James.
PRINCIPLES OF EFFECTIVE AND SUSTAINABLE COMMUNITY BASED NATURAL RESOURCE MANAGEMENT / doktorska disertacija.
Zagreb : Environmental Management Study, 3.07. 2009., 207 str. Voditelj: Legović, Tarzan.

5. Kapetanović, Damir.
Bakterije riba i bakteriološka svojstva vode u jadranskim uzgajalištima / doktorska disertacija.
Zagreb : Prirodoslovno-matematički fakultet, 25.11. 2009., 136 str. Voditelj: Teskeredžić, Emin.

6. Petrić, Ines.
ODABIR I KARAKTERIZACIJA BAKTERIJSKIH KULTURA KAO KATALIZATORA BIOLOŠKE RAZGRADNJE POLIKLORIRANIH BIFENILA / doktorska disertacija.
Zagreb : Prirodoslovno-matematički fakultet, 22.05. 2009., 135 str. Voditelj: Hršak, Dubravka.

7. Sauerborn Klobučar, Roberta.
Karakterizacija mehanizma multiksenobiotičke otpornosti (MXR) vodenih životinja određivanjem MRP-protein kodirajućih gena / doktorska disertacija.
Zagreb : Prirodoslovno-matematički fakultet, 09.04. 2009., 175 str. Voditelj: Smital, Tvrtko.

8. Senta, Ivan.
Rasprostranjenost i biogeokemijsko ponašanje sulfonamida, fluorokinolona, makrolida i trimetoprima u otpadnim i prirodnim vodama / doktorska disertacija.
Zagreb : Prirodoslovno-matematički fakultet, 20.02. 2009., VII + 120 str. Voditelj: Ahel, Marijan.

9. Traven, Luka.
Ekotoksikološka karakterizacija sedimenata Riječkog zaljeva upotrebom in vitro biotestova / doktorska disertacija.
Rijeka : Medicinski fakultet, 22.01. 2009., 136 str. Voditelji: Mićović, Vladimir ; Smital, Tvrtko.

Magistarski radovi

1. Mikac, Iva.
Fotosintetski pigmenti i njihovi razgradni proizvodi kao indikatori dinamike fitoplanktona u sjevernom Jadranu / magistarski rad.
Zagreb : Prirodoslovno-matematički fakultet, 24.04. 2009., VII + 124 str. Voditelj: Ahel, Marijan.

2. Skukan, Ivana.
ODREĐIVANJE KONCENTRACIJE KSENOESTROGENA I INHIBITORA MULTIKSENOBIOTIČKE OTPORNOSTI U OTPADNIM VODAMA GRADA ČAKOVCA / magistarski rad.
Zagreb : Prirodoslovno-matematički fakultet, 02.03. 2009., 69 str. Voditelj: Pivčević Novak, Branka.

Diplomski radovi

1. Crnjak, Martina.
UTVRĐIVANJE GENOTOKSIČNOG POTENCIJALA UZORAKA SEDIMENTA I POVRŠINSKE VODE RIJEKE SAVE AMES BIOTESTOM / diplomski rad.
Zagreb : Prirodoslovno-matematički fakultet, 25.05. 2009., 53 str. Voditelj: Smital, Tvrtko.

2. Ivanišević, Danijel.
Geokemijska i mineraloška obilježja tla industrijske zone u Garešnici, Bjelovarsko-bilogorska županija / diplomski rad.
Zagreb : Prirodoslovno-matematički fakultet, 18.11. 2009., 45 str. Voditelji: Medunić, Gordana ; Tomašić, Nenad.

3. Jerec, Zdravka.
Radionuklidi u različitim sedimentnim stijenama i tlima u okolini Kaštelanskog zaljeva / diplomski rad.
Zagreb : Prirodoslovno-matematički fakultet, 4.12. 2009., 43 str. Voditelj: Juračić, Mladen ; Barišić, Delko.

4. Kraljić, Kristina.
Određivanje metalnih iona u uzorcima međimurskih vina / diplomski rad.
Zagreb : Prirodoslovno-matematički fakultet, 29.06. 2009., 68 str. Voditelj: Gojmerac Ivšić, Astrid.

5. Krljan, Nikolina.
Određivanje niskih aktivnosti 90Sr i 137Cs u vinima / diplomski rad.
Zagreb : Prirodoslovno-matematički fakultet, 20.07. 2009., 60+VII str. Voditelj: Gojmerac Ivšić, Astrid.

6. Marić, Petra.
ESTROGENI POTENCIJAL I KONCENTRACIJA INHIBITORA MEHANIZMA MULTIKSENOBIOTIČKE OTPORNOSTI U SEDIMENTU POTOKA GORJAK / diplomski rad.
Zagreb : Prirodoslovno-matematički fakultet, 19.05. 2009., 69 str. Voditelj: Smital, Tvrtko.

7. Milostić, Melita.
Topografski utjecaji na prostornu razdiobu dozračene Sunčeve energije u Hrvatskoj / diplomski rad.
Zagreb : Prirodoslovno-matematički fakultet, 08.06. 2009., 52 str. Voditelj: Marki, Antun.

8. Muguša, Mihaela.
Kompoziti oksida prijelaznih metala i vodljivih polimera kao aktivni elektrodni materijali u elektrokemijskim kondenzatorima velikih kapaciteta / završni rad - preddiplomski studij.
Zagreb : Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, 21.09. 2009., 47 str. Voditelj: Mandić, Zoran.

9. Rafaj, Marina.
Priprava, svojstva i primjena električki vodljivi polimer/ionski polimer kompozitnih materijala / diplomski rad.
Zagreb : Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, 30.06. 2009., 75 str. Voditelj: Mandić, Zoran.

10. Stipaničev, Marko.
Depozicija tankih polimernih slojeva na Nafion membranu i njihova primjena / diplomski rad.
Zagreb : Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, 30.06. 2009., 71 str. Voditelj: Mandić, Zoran.

11. Šestak, Ivana.
ODREĐIVANJE TOKSIČNOSTI UZORAKA SEDIMENTA POTOKA GORJAK IN VITRO BIOTESTOVIMA / diplomski rad.
Zagreb : Prirodoslovno-matematički fakultet, 19.05. 2009., 60 str. Voditelj: Smital, Tvrtko.

Druge vrste radova

1. Cukrov, Neven; Cuculić, Vlado; Caktaš Šagi, Filipa; Frančičković Bilinski, Stanislav; Grabar, Ivan; Kwokal, Željko; Mlakar, Marina; Omanović, Dario; Pižeta, Ivanka.
Elaborat opterećenosti ekotoksičnim metalima vodocrpilišta Mala Mlaka, 2009. (elaborat).

2. Ivanković, Dušica; Pavičić, Jasenka; Erk, Marijana; Dragun, Zrinka; Filipović Marijić, Vlatka; Raspor, Biserka.
1.5. Razina i utjecaj onečišćenja na području većih naselja-"vruće točke" Biomarkeri zagađenja 1.5.1.Sustavno određivanje metalotioneina u probavnoj žiljezdi dagnji, 2009. (izvješće).

3. Kozarac, Zlatica; Raspor, Biserka; Hršak, Dubravka; Čosović, Božena.
Izvještaj o radu Referentnog laboratorija tijekom 2009. godine, 2009. (izvješće).

4. Legović, Tarzan.
Vukovarska Deklaracija o održivom ribarstvu, 2009. (deklaracija).

5. Mlakar, Marina; Cuculić, Vlado; Cukrov, Neven; Crmuk, Petra; Grabar, Ivan; Kwokal, Željko; Omanović, Dario; Pižeta, Ivanka.
Određivanje koncentracija tragova metala u vodama i sedimentima Hrvatske, 2009. (izvješće).

6. Ružić, Ivica; Pečar-Ilić, Jadranka.
Prijedlog kodiranja vodomjera na vodnom putu rijeke Dunav, 2009. (elaborat).

7. Teskeredžić, Emin; Teskeredžić, Zlatica; Tomec, Marija; Kurtović, Božidar; Kapetanović, Damir; Vardić, Irena; Valić, Damir; Šoštarčić Vulić, Zvezdana; Španović, Branislav; Roman, Zdenko.
Rezultati ispitivanja fizikalno-kemijskog, biološkog i ihtiološkog stanja u jezeru Vrana na otoku Cresu, 2009, 1-50. (izvješće).

8. Teskeredžić, Emin; Teskeredžić, Zlatica; Tomec, Marija; Kurtović, Božidar; Raspor, Biserka; Kapetanović, Damir; Dragun, Zrinka; Vardić, Irena; Valić, Damir; Strizak, Željka; Španović, Branko; Šoštarčić Vulić, Zvezdana; Roman, Zdenko.
Program praćenja stanja slatkovodnog ribarstva u 2009. godini – Grupa D - Ribolovno područje Sava ; Rijeka Sutla, 2009, 1-130. (elaborat).

9. Teskeredžić, Emin; Teskeredžić, Zlatica; Tomec, Marija; Kurtović, Božidar; Valić, Damir; Vardić, Irena; Kapetanović, Damir; Španović, Branko; Šoštarčić-Vulić, Zvezdana.
Ribolovno gospodarska osnova, Mjere za unapređenje slatkovodnog ribarstva na ribolovnom području P.P.U. "Goričanec" iz Kotoribe, 2009. (elaborat).

10. Teskeredžić, Emin; Teskeredžić, Zlatica; Tomec, Marija; Kurtović, Božidar; Valić, Damir; Vardić, Irena; Kapetanović, Damir; Španović, Branko; Šoštarčić-Vulić, Zvezdana.
Ribolovno gospodarska osnova, Mjere za unapređenje slatkovodnog ribarstva na ribolovnom području ŠRU "Odra" iz Velike Gorice, 2009. (elaborat).