

DODJELA GODIŠNJIH NAGRADA U POVODU DANA HRVATSKIH VODA

U povodu obilježavanja 126. obljetnice organiziranoga vodnog gospodarstva u Hrvatskoj, 7. rujna 2002. peti su put za redom dodijeljene godišnje nagrade *Hrvatskih voda* za stručne i znanstvene radove iz područja vodnoga gospodarstva. Sedmi rujna proglašen je Danom *Hrvatskih voda* jer je tog dana 1876. godine započelo kontinuirano vodnogospodarsko djelovanje na području Hrvatske osnivanjem Društva za regulaciju rijeke Vuke u Klisi kod Osijeka (opširnije - *Građevinar* 10/2001.). Godišnje se nagrade dodjeljuju za stručne i znanstvene radove objavljene odnosno ostvarene između dvaju Dana *Hrvatskih voda*. Četiri sveučilišta prijavila su ukupno 13 kandidata za dodjelu godišnjih nagrada *Hrvatskih voda*, a to je ujedno dosad bio najveći broj prijavljenih za godišnje nagrade. Kandidati su prijavljeni u sljedećim kategorijama:

- najbolji diplomski rad i prosjek ocjena dodiplomskog studija (3 kandidata)
- najbolji magistarski rad (5 kandidata)
- najbolja disertacija (3 kandidata)
- najbolje objavljeno djelo – knjiga, patent ili projekt (2 kandidata).

Na temelju članka 17. Statuta *Hrvatskih voda* imenovano je Povjerenstvo za godišnje nagrade koje je u 2002. radilo u sastavu:

- prof. dr. sc. Josip Marušić, predstojnik Zavoda za hidrotehniku Građevinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (predsjednik)
- dr. sc. Miroslav Čavlek, pomoćnik ministra u Ministarstvu znanosti i tehnologije
- prof. dr. sc. Dragutin Gereš, Građevinski fakultet Sveučilišta u Osijeku i Hrvatske vode, Zagreb

- prof. dr. sc. Jure Margeta, Građevinski fakultet Sveučilišta u Splitu
- prof. dr. sc. Nevenka Ožanić, Građevinski fakultet Sveučilišta u Rijeci
- dr. sc. Mladen Petrićec, ravnatelj Zavoda za vodno gospodarstvo, Hrvatske vode, Zagreb
- Ljudevit Tropan, dipl. ing. građ., Hrvatske vode, Zagreb, zamjenik glavnog urednika časopisa *Hrvatske vode*.

Mentor diplomskog rada bio je prof. dr. sc. Mijo Vranješ. Nagrađen je plaketom *Hrvatskih voda* i s 4000 kn.

Za ovu su nagradu bili još kandidirani: Matija Bandić, dipl. ing. građ., Građevinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (tema rada: Projekt temeljenja obale u riječnom pristaništu) i Marijana Nikšić, dipl. ing. građ., Građevinski fakultet Sveučilišta u Rijeci (tema rada: Uređenje dijela korita Škurinjskog potoka).

Za najbolji magistarski rad nagrađen je mr. sc. **Goran Lončar**, dipl. ing.



Dobitnici nagrada s generalnim direktorom Hrvatskih voda i predsjednikom Povjerenstva

Povjerenstvo je dodijelilo sljedeće nagrade:

Za najbolji diplomski rad i prosjek ocjena na dodiplomskom studiju građevinarstva nagradu je dobio **Marko Klarić**, dipl. ing. građ., Građevinski fakultet Sveučilišta u Splitu. Tema diplomskog rada bila je: Obalna konstrukcija kupališta na nasipu. Marko Klarić je rođen 1977. u Splitu gdje je završio osnovnu i srednju školu. Godine 1995. upisao se na Građevinski fakultet Sveučilišta u Splitu, a diplomirao u siječnju 2002.

građ. Tema rada: Hidraulička analiza oblika ulaznih građevina. Goran Lončar rođen je u Zagrebu 1970. gdje je završio osnovnu i srednju školu. Nakon završenog VI. stupnja studija građevinarstva nastavio je dodiplomski studij, a diplomirao 1997. na Građevinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Iste se godine zaposlio u Hidrotehničkom laboratoriju Zavoda za hidrotehniku Građevinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Nakon završenog poslijediplomskog studija magistrirao je na matičnom fakulte-

tu u studenom 2001. Mentor magistarskog rada bio je prof. dr. sc. Vladimiro Androćec.

Dobitnik je nagrađen posebnom plaketom *Hrvatskih voda* i sa 6000 kn.

U konkurenciji za najbolji magistarski rad još su sudjelovali: mr. sc. Aleksandra Bensa, dipl. ing. agr., Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (tema rada: Utjecaj drenaže i gnojidbe na raspodjelu dušika u sustavu tlo-voda-biljka), mr. sc. Danko Holjević, dipl. ing. građ., Građevinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, zaposlen u *Hrvatskim vodama*, VGO-Rijeka (tema rada: Procjena erozije tla i pronosa nanosa primjenom GIS-tehnologije), mr. sc. Barbara Karleuša, dipl. ing. građ., Građevinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, zaposlena na Građevinskom fakultetu Sveučilišta u Rijeci (tema rada: Primjena postupaka višekriterijske optimizacije u gospodarenju vodama), mr. sc. Maja Prskalo, dipl. ing. građ., Građevinski fakultet Sveučilišta u Splitu, zaposlena na Građevinskom fakultetu Sveučilišta u Mostaru (tema rada: Integralni pristup gospodarenju vodama Mostarskog blata).

Za najbolju disertaciju nagradu je dobila dr. sc. **Vesna Denić Jukić**, dipl. ing. građ. Tema disertacije: Hidrološko gledište otjecanja u kršu. Vesna Denić Jukić rođena je 1967. u Kninu, a osnovnu i srednju školu završila je u Splitu. Na Građevinski fakultet Sveučilišta u Splitu upisala se 1985., a diplomirala je 1991. Na istom fakultetu upisala je i poslijediplomski studij, a 1996. obranila je

magistarski rad s temom: Inženjerski aspekti hidrološke bilance voda za potrebe poljoprivredne proizvodnje. U srpnju 2002. na Građevinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu obranila je disertaciju, a mentor je bio prof. dr. sc. Ognjen Bonacci.

Uz plaketu *Hrvatskih voda* dobitnica je nagrađena i s 8000 kuna.

U konkurenciji za najbolju disertaciju još su bili: dr. sc. Slaven Dobrović, dipl. ing. stroj., Fakultet strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu (tema disertacije: Analiza postupaka razgradnje organskih tvari u vodi primjenom UV zračenja), dr. sc. Dario Perković, dipl. ing. geol., Rudarsko-geološko-naftni fakultet Sveučilišta u Zagrebu (tema disertacije: Programska ljuška za korištenje podataka iz informacijskog sustava projekta *Evidencija i gospodarenje podzemnim vodama*).

Za najbolje objavljeno djelo nagradu je dobio prof. dr. sc. **Josip Ridanović**, dipl. geograf, za udžbenik *Geografija mora*. Josip Ridanović rođen je 1929. u Kotoru (naselje Muo). Osnovnu školu i gimnaziju završio je 1948. u Kotoru. Na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirao je 1953. Na istom fakultetu doktorirao je 1963. s temom disertacije: Orjen - prilog poznavanju reljefa primorskih krških planina (mentor: prof. dr. sc. Josip Roglić). Na dodiplomskom studiju PMF-a uspostavio je i predavao hidrogeografiju i geografiju mora. Velik dio radnog vijeka proveo je u otkrivanju geografskih specifičnosti u opskrbi vodom naselja, industrije i

poljoprivrede. Za potrebe nastave objavio je *Hidrogeografiju*, 1989., a dopunjeno izdanje objavljeno je 1993. kao prvi sveučilišni udžbenik iz geografije u Hrvatskoj. Na poslijediplomskom studiju PMF-a (zajedno s prof. dr. sc. Danijelom Orešićem) bio je nositeljem kolegija Geografsko vrednovanje vode u uređenju prostora. Bio je glavni i odgovorni urednik glasila *Acta Geographica Croatica*; sudjelovao je na mnogim domaćim i međunarodnim stručnim i znanstvenim skupovima s nizom objavljenih radova iz područja geografije, voda, ekologije, hidrologije, uređenja prostora i hidromorfologije. Član je istraživačkog kolegija njemačkog časopisa *Petermans Geographische Mitteilungen* i zaklade *Alexander von Humboldt* iz Bonna te *Hrvatskih humboldtovaca*. Vrlo bogatu znanstvenu, stručnu, nastavnu i društvenu djelatnost potvrdio je izdavanjem knjige *Geografija mora* u svibnju 2002.

Uz plaketu *Hrvatskih voda* nagrađen je i s 12.000 kuna.

Za nagradu još su bili kandidirani prof. dr. sc. Laszlo Sipos i mr. sc. Andrija Vuković za izvedeni projekt: Uklanjanje arsena iz vode za piće grada Osijeka.

Hrvatske vode, kao ustanova za upravljanje vodama, zaslužuju pohvale i čestitke na petoj dodjeli godišnjih nagrada za stručne i znanstvene radove iz područja vodnogospodarskih djelatnosti. To je velik poticaj obrazovanju i tijekom dodiplomskog studija i za stručno-znanstveno usavršavanje iz hidrotehničkih disciplina te područja vodnogospodarskih i srodnih djelatnosti.

prof. dr. sc. Josip Marušić