

GODIŠNJE KAZALO 2020. GODINE

GODINA (VOLUME) 28 (2020)

BROJ (ISSUE) 111-114

STR. (PP) 1 – 336

A – KATEGORIZIRANI ČLANCI

IZVORNI ZNANSTVENI ČLANCI (ORIGINAL SCIENTIFIC PAPERS)	BROJ (ISSUE)	STRANICE (PP)
KLADARIĆ, Lidija; DUKIĆ, Ivor; ĆUK, Renata; MALDINI, Krešimir; MILOVIĆ, Simana; POPIJAČ, Aleksandar: <i>Utjecaj fizikalno-kemijskih pokazatelja i metala na zajednicu vodencvjetova, obalčara i tulara (EPT)</i>	114	291-300
OREŠČANIN, Višnja; EZEL, Loris; SOFLIĆ, Tahir: <i>Uporaba elektropećne prašine za obradu otpadnih voda iz procesa pocinčavanja</i>	112	99-112
OREŠČANIN, Višnja; KOLLAR, Robert; CRNOJEVIĆ, Helena; NAĐ, Karlo; HALKIJEVIĆ, Ivan; KUSPILIĆ, Marin: <i>Pročišćavanje podzemnih voda s područja Vukovarsko-srijemske županije kombinacijom elektrokemijskih metoda i naprednih oksidacijskih procesa</i>	113	173-182
ZAHARIJA, Luka; STIPANIĆ, Davor; HOLJEVIĆ, Danko; TRAVAŠ, Vanja: <i>Analiza mehaničkih karakteristika cijevnog materijala ukopanih glatkih cijevi za potrebe izrade tehničko-ekonomske analize</i>	114	255-268
PRETHODNA PRIOPĆENJA (PRELIMINARY REPORTS)	BROJ (ISSUE)	STRANICE (PP)
BONACCI, Ognjen; LJUBENKOV, Igor: <i>Različite vrijednosti i trendovi temperatura zraka na dvije postaje na malom otoku: slučaj meteoroloških postaja Korčula i Vela Luke na otoku Korčuli</i>	113	183-196
BUBALO, Anđelina; DRUŠKOVIĆ, Morana; HRENOVIĆ, Jasna: <i>Elektrokemijska dezinfekcija bolničke otpadne vode</i>	114	269-276
KUČIĆ GRGIĆ, Dajana; BERA, Luka; MILOLOŽA, Martina; CVETNIĆ, Matija; IGNJATIĆ ZOKIĆ, Tatjana; MILETIĆ, Branko; LEKO, Tomislav; OCELIĆ BULATOVIĆ, Vesna: <i>Obrada aktivnog mulja s uređaja za pročišćavanje komunalnih otpadnih voda procesom kompostiranja</i>	111	1-8
PREGLEDNI ČLANCI (REVIEW PAPERS)	BROJ (ISSUE)	STRANICE (PP)
LONČAR, Goran; KRVAVICA, Nino; GOTOVAC, Hrvoje; OSKORUŠ, Dijana; KULIĆ, Tin: <i>Numerička analiza djelovanja brane na sprječavanje prodora slane vode duž korita rijeke Neretve (str.113-124)</i>	112	113-124
STRUČNI ČLANCI (PROFESSIONAL PAPERS)	BROJ (ISSUE)	STRANICE (PP)
BONACCI, Ognjen; ROJE-BONACCI, Tanja: <i>Primjena metode dan za danom (day to day) varijabilnosti temperature zraka na podacima opaženim na opservatoriju Zagreb-Grič (1887.-2018.)</i>	112	125-134

BONACCI, Ognjen; ROJE-BONACCI, Tanja; <i>Utjecaj hidrotehničkih zahvata na vodni režim Baćinskih jezera (str.277-290)</i>	114	277-290
BRLEKOVIĆ, Tamara; TADIĆ, Lidija: <i>Numeričko modeliranje i analiza podzemnih voda na slivnom području rijeke Vuke</i>	111	29-38
DOGANČIĆ, Dragana; PTIČEK-SIROČIĆ, Anita; SAKAČ, Nikola; ROMIĆ, Tomislav; TOMIEK, Irena: <i>Određivanje koncentracije trihalometana u vodi</i>	112	135-140
IGNJATIĆ ZOKIĆ, Tatjana; MILETIĆ, Branko; CVETNIĆ, Matija; MARKIĆ, Marinko; KUČIĆ GRGIĆ, Dajana; PREVARIĆ, Viktorija: <i>Pilot istraživanje višeslojnom filtracijom vode izvorišta Jadro</i>	113	197-204
LONČAR, Goran; CAREVIĆ, Dalibor; ILIĆ, Suzana; KRVAVICA, Nino; KALINIĆ, Filip; <i>Morfodinamika šljunčanog žala Ploče u uvjetima jakog juga</i>	113	205-216
OCVIRK, Eva; GILJA, Gordon; BUJAK, Damjan; CIKOJEVIĆ, Antonija; JELIĆ, Dušan: <i>Nomogrami za proračun funkcionalnosti tehničkih ribljih staza na malim pragovima</i>	111	9-20
TURKOVIĆ ČAKALIĆ, Ivana; VUIĆ, Nera; ČERBA, Dubravka; <i>Prvi nalaz oblića <i>Contraeaecum</i> sp. u babuškama (<i>Carassius gibelio</i> Bloch, 1782) Sakadaškog jezera</i>	111	21-28

B - RUBRIKE

STRUČNI PRIKAZI	BROJ	STRANICE
BALAŽ, Borna-Ivan; PATEKAR, Matko: <i>Projekt: „Developing an integrated implementation framework for Managed Aquifer Recharge solutions to facilitate the protection of Central European water resources endangered by climate change and user conflict“ DEEPWATER-CE</i>	114	301-312
ČUPIĆ, Daria; ČAGALJ, Ivana: <i>Projekt: „Jačanje suradnje na području prognoziranja poplava na Dunavskom slivu - DAREFFORT“ „Danube River Basin Enhanced Flood Forecasting Cooperation - DAREFFORT“</i>	113	217-220
GAJIĆ-ČAPKA, Marijana <i>Primjenjena znanstvena istraživanja u Državnom hidrometeorološkom zavodu u povodu 50 godina istraživanja I 70 godina osnivanja DHMZ-a</i>	114	305-312
GUDELJ, Ivana; <i>Štetnost žive za okoliš i zdravlje ljudi</i>	111	39-42
GUDELJ, Ivana; <i>Ugroza vode - najprisutnija, najozbiljnija i najnevidljivija ekološka dimenzija</i>	113	221-227
MARUŠIĆ, Josip: <i>Dan rijeke Save, 01. lipanj, i još jedna godina bez zagrebačke luke na Savi</i>	112	147-152
MARUŠIĆ, Josip: <i>Hidrotehnički predmeti u izvedbenim nastavnim planovima sveučilišnog studija građevinarstva u Zagrebu od 1970. do 2020.</i>	112	141-145
MARUŠIĆ, Josip: <i>Osnovni pokazatelji o diplomantima na hidrotehničkom smjeru Građevinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2005. do 2019.</i>	113	227-237
OMERDIĆ, Nihada: <i>Anaerobnom digestijom do visokovrijednog organskog gnojiva</i>	111	43-50
OMERDIĆ, Nihada: <i>Utjecaj vode na organizam čovjeka</i>	114	313-318

IZ POVIJESTI VODNOG GOSPODARSTVA	BROJ	STRANICE
BEOVIĆ, Branka; <i>Priča o dva grada i dva graditelja</i>	113	247-253
BEOVIĆ, Branka; <i>140 godina vodovoda u Splitu</i>	112	165-170
MARUŠIĆ, Josip: <i>Prinos i djelovanje prof. ing. Stjepana Belle u vodnom gospodarstvu Hrvatske</i>	114	327-330
PREGLED ZBIVANJA	BROJ	STRANICE
DRLJO, Emanuela; UJEVIĆ BOŠNJAK, Magdalena: <i>XXIII. Znanstveno-stručni skup "Voda i javna vodoopskrba" Hotel Materada, Poreč, 1.-4. listopada 2019.</i>	111	51-57
GUDELJ, Ivana: <i>Održana konferencija "Green New Deal za Hrvatsku" 28. siječnja 2020., Smaragdna dvorana hotela Esplanade, Zagreb</i>	111	65-67
GUDELJ, Ivana: <i>Održan okrugli stol – Ranjivost Jadranskog mora i priobalja djelovanjem polimera, 26. studenoga 2019., Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, Velika dvorana palače, Zagreb</i>	111	69-71
GUDELJ, Ivana: <i>Objava i predstavljanje izvješća Europski okoliš, stanje i izgledi 2020 (the European Environment, State and Outlook 2020 – SOER 2020)</i>	112	153-155
GUDELJ, Ivana: <i>VODA NA DLANU – konferencija o obradi, pripremi, pročišćavanju i zaštiti voda, vodoopskrbi i odvodnji</i>	112	157-159
MARUŠIĆ, Josip; <i>100. Obilježnica Građevinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 1919.-2019.</i>	111	51-57
ZANIMLJIVOSTI	BROJ	STRANICE
BEOVIĆ, Branka: <i>O „povratku panonskih kitova“, prvim kupalištima i starim bunarima u Bjelovaru</i>	111	79-82
BEOVIĆ, Branka: <i>Rođenje Venere, grof Széchenyi i vodotoranj u Siófoku</i>	114	331-334
PRIKAZ KNJIGA I PUBLIKACIJA	BROJ	STRANICE
Tihomir Kovačević – Tihi: Duboki krški izvori Hrvatske (BONACCI, Ognjen)	111	73-74
Branislav Đorđević, Tina Dašić: Ekologija vodoprivrednih sistema (BONACCI, Ognjen)	111	74-75
European Environment Agency (Izdavač): European Environment Agency 1994.-2019. (GUDELJ, Ivana)	111	76-77
Ivan Martinić: Bioraznolikost šuma u Nacionalnom parku "Plitvička jezera" (MARTINIĆ, Ivan)	111	77-78
Mohammad Karamouz, Azadeh Ahmadi, Masih Akhbari: Groundwater Hydrology (BONACCI, Ognjen)	112	161-162

Bruce L. Rhoads: River Dynamics. Geomorphology to Support Management (BONACCI, Ognjen)	112	162-163
Gabor Baranyai: European Water Law and Hydropolitics. An Inquiry into the Resilience of Transboundary Water Governance in the European Union (BONACCI, Ognjen)	113	239-240
Mehrez Zribi, Luca Brocca, Yves Trambly, Francois Molle (urednici): Water Resources in the Mediterranean Region (BONACCI, Ognjen)	113	240-241
Martin Knez, Bojan Otoničar, Metka Petrič, Tanja Pipan, Tadej Slabe (urednici): Karstology in the Classical Karst (BONACCI, Ognjen)	113	242-243
Emina Hadžić, Ognjen Bonacci: Okolišno prihvatljivo upravljanje vodotocima (ROJE-BONACCI, Tanja)	113	243-244
Daniel T. Rogers: Urban Watersheds: Geology, Contamination, Environmental Regulations, and Sustainability (BONACCI, Ognjen)	114	319-320
Antonio Pulido-Bosch: Principles of Karst Hydrogeology. Conceptual Models, Time Series Analysis, Hydrogeochemistry and Groundwater Exploration (BONACCI, Ognjen)	114	320-321
Xixi Wang: Water Resources and Hydraulics (BONACCI, Ognjen)	114	321-322
Stevan J. Prohaska, Vladislava I. Bertoš Divac, Aleksandra S. Ilić: Velike vode Srbije na profilima hidroloških stanica (BONACCI, Ognjen)	114	322-323
IN MEMORIAM	BROJ	STRANICE
Zlatko Blažević (1929.-2020.) (KARLEUŠA, Rade)	114	335
OSNOVNI POKAZATELJI O ČASOPISU		
Osnovni pokazatelji o časopisu „Hrvatske vode“ od 1993. do 2019. g. (MARUŠIĆ, Josip)	111	83-86
GODIŠNJE KAZALO	BROJ	STRANICE
Godišnje kazalo za 2019. godinu (RAĐENOVIĆ, Ana)	111	87-92