

MORBIDITET STANOVNIŠTVA-POSLEDICA DEGRADACIJE ŽIVOTNE SREDINE	19
<i>Mr Siniša Aleksić, primarijus Dr sc med Vojkan Kulić</i>	
GEOPOLITIČKO-EKONOMSKE PERSPEKTIVE ODNOSA SRBIJE I REPUBLIKE SRPSKE.....	20
<i>Dr Dragan Petrović, Naučni saradnik</i>	
GLOBALIZACIJA ŽIVOTNE SREDINE I MEĐUNARODNA SARADNJA U EKO-BEZBEDNOSTI..	21
<i>Prof. dr Slobodan Nešković</i>	
PRAVNI ASPEKTI INFORMISANJA JAVNOSTI U OBLASTI EKOLOŠKE BEZBEDNOSTI U SRBIJI	23
<i>Prof. dr Dragan Bataveljić</i>	
EKOLOŠKI KRIMINALITET – AKTUELNA SITUACIJA U BIH KAO (NE)ARGUMENTIRANA KRITIKA.....	25
<i>Dr sc. Mladen Milosavljević</i>	
MODERNA I UGROŽENA EKO-BEZBJEDNOST	26
<i>Prof. dr Braco Kovačević</i>	
VIŠEKRITERIJUMSKA OPTIMIZACIJA ZAŠTITE U OKVIRU EKO-BEZBEDNOSTI URBANE SREDINE.....	27
<i>Prof. dr Stjepan Panić¹, akademik prof. dr Branka Jordović², prof. dr Rade Biočanin³,</i>	
NANOREGULATION – RESPONSES FROM THE EU AND USA TO NANOTECHNOLOGY RISK	28
<i>PhD Dejana Dimitrijevic</i>	
UTICAJ OBRAZOVNIH USTANOVA NA EKO-BEZBJEDNOST.....	29
<i>Renata Crnković, d.i.a., Aleksandar Stojaković</i>	
OBRAZOVNA TEHNOLOGIJA VISOKOŠKOLSKE NASTAVE U FUNKCIJI UNAPREĐIVANJA EKOLOŠKE SVESTI.....	30
<i>Prof. dr Sefedin Šehović, mr Filduza Prušević-Sadović</i>	
ZAGAĐENOST ŽIVOTNE SREDINE KAO POSLEDICA VANREDNIH SITUACIJA.....	31
<i>Akademik prof. dr Branka Jordović¹, student Jelena Đorđević², student Ivana Biočanin¹</i>	
PROJEKTNI MENADŽER – LIDER PROJEKTOG TIMA ZA UNAPREĐENJE EKO-MENADŽMENTA.....	32
<i>Prof. dr Milutin R. Đuričić¹, doc. dr Zorana Milosavljević², mr Milan M. Đuričić¹</i>	
KVALITET ŽIVOTA KAO PARAMETAR EFIKASNOSTI ZDRAVSTVENE ZAŠTITE U JZU DOM ZDRAVLJA TIVAT.....	33
<i>Dr sci. stom. Snježana Matijević^a, vms Ružica Rakić^a</i>	

SAVREMENI POSTUPCI OBRADJE – PUT KA EKOLOŠKIM TEHNOLOGIJAMA	35
<i>Prof. dr Predrag Janković, Prof. dr Miroslav Radovanović</i>	
ZAŠTIĆENA PRIRODNA DOBRA I RAZVOJ TURIZMA	36
<i>Dr Ljiljana Trumbulović Bujić, dr Milutin Đuričić, mr Snežana Aksentijević</i>	
ULOGA ENERGETSKE EFIKASNOSTI U FUNKCIJI OČUVANJA ŽIVOTNE SREDINE	38
<i>Goran Rakić, dipl. inž. elektr.</i>	
MONITORING PRIRODNOG JONIZIJUĆEG ZRAČENJA U URBANOJ SREDINI	40
<i>Student Mladen Nikolić¹, Dr Dragan Nikolić², mr Dragi[a] Todorović²</i>	
STUDENTS IN THE UNIVERSITY CAREER CENTER – THE REALIZATION AND ASSESS OF THE QUALITY OF INTERNSHIP PROGRAM	41
<i>Daniela Zhelezarova¹, Gergana Rakovska², Svetlozar Petrov³</i>	
ULOGA ENERGETSKE EFIKASNOSTI U FUNKCIJI OČUVANJA ŽIVOTNE SREDINE	42
<i>Potpukovnik Goran Rakić¹, dipl. inž. elektr., student Fazila Kolašinac²</i>	
TRŽIŠTE – USMERAVAJUĆI FAKTOR EKO-BEZBEDNOSTI ČOVEČANSTVA	44
<i>Prof. dr Božidar Mihajlović, mr Ružica Cvijanović</i>	
EKO-BEZBEDNOST U POSTMODERNOM AMBIJENTU NA TRŽIŠTU USLUGA	45
<i>Dr Dejan Riznić¹, dr Branko Stefanović²</i>	
GORIVE ČELIJE – EFIKASNA I OKOLINSKI PRIHVATLJIVA KONVERZIJA ENERGIJE.....	46
<i>Saša Zeljković¹, Jelena Penavin Škundrić¹, Toni Ivas², Goran Krummenacher³</i>	
GLOBALNI ASPEKTI EKOLOŠKE BEZBJEDNOSTI.....	47
<i>Mr Nevenko Vranješ</i>	
RADNI PROCESI I BEZBEDNOST ZDRAVLJA U POLJOPRIVREDNOJ PROIZVODNJI	49
<i>Prof. dr Zorka Jugović¹, mr Danijela Pecarski²</i>	
PESTICIDI I IZVORI ZAGAĐENJA U ŽIVOTNOJ SREDINI I ZNAČAJ REMEDIJACIJE U SANACIJI KONTAMINACIJE	50
<i>Mr Jugoslav Stajkovic¹, primarijus Dr sc med. Branka Amidžić², Jelena Biočanin², dipl.farm.tehn.</i>	
OPTIMIZACIJA PROCENE RIZIKA U RADNOM AMBIJENTU I OKOLINI	51
<i>Dr Branko Savić</i>	
UZROCI I POSLEDICE OPADANJA PRIRODNOG PRIRAŠTAJA STANOVNIŠTVA	52
<i>Prof. dr Slobodan Mišović</i>	
DEMOGRAFSKO EKOLOŠKE KARAKTERISTIKE PLANINSKIH PROSTORA NA PRIMERU ZLATIBORA.....	54
<i>Mr Bojana Jovanović, Vlasta Kokotović, dipl. demograf</i>	
UTICAJ PRIRODNIH PROIZVODA NA IMUNOLOŠKI SISTEM LJUDI	55
<i>Mr Dragan Gačeša¹, Jelena Biočanin. dipl. farm. tehn.²</i>	

INTEGRISANI SISTEM EKO-MENADŽMENTA U ENERGETICI - PODRŠKA KVALITETU RAZVOJA TURIZMA	60
<i>Rade M. Đuričić¹, Milan M. Đuričić², Zorana Z. Đuričić³</i>	
PROCEDURA I KOORDINACIJA DJELOVANJA PRI AKCIDENTU	61
<i>Mr. sc. Darko Ivanković, dipl. ing.¹, Silvio Ridžak, dipl. ing.²</i>	
ZDRAVSTVENI TURIZAM I LJUDSKA BEZBEDNOST	62
<i>Prof.dr Božidar Mihajlović, član SANU</i>	
ISO STANDARDI U ZAŠTITI ŽIVOTNE SREDINE	63
<i>Master Milena Mihajlović, dipl. chem¹, Jana Aleksić dipl. menadžer², master spec. Jovanka Jovičić¹</i>	
SAOBRAĆAJ I ŽIVOTNA SREDINA U SISTEMU KVALITETA.....	65
<i>Prof. Momčilo Zatežić¹, student Dženita Mujić², student Ivan Biočanin³</i>	
MOGUĆNOSTI REALIZACIJE STRATEGIJE ODRŽIVOG RAZVOJA REPUBLIKE SRBIJE	68
<i>Mr sci. Marija Žužek</i>	
GENETIČKI INŽENJERING U „VODJENJU“ BIOLOŠKOG RATA	69
<i>Profesor Dragan Petrović¹, Dr med Ljubica Milinčić², student Ivan Biočanin³</i>	
PODELA NADLEŽNOSTI ORGANA EU U POLITICI I PRAVU ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE	71
<i>Mr Nada N. Debeljački, Dr Nenad M. Nenadović</i>	
ZNAČAJ IZRADE BAZE PODATAKA U SISTEMU UPRAVLJANJA OTPADOM	72
<i>Dipl. men. IT Dalibor Lajić</i>	
UTICAJ KLIMATSKIH PROMENA NA ŽIVOTNU SREDINU	73
<i>Master Suzana Pajić</i>	
MENADŽMENT U SAVREMENOM ZDRAVSTVU U FUNKCIJI EKO-BEZBEDNOSTI I KVALITETA ŽIVOTA.....	73
<i>Master Milena Mihajlović¹, Dr med Tibor D. Danelišen², student Ružica Rakić³</i>	
UTICAJ RADIO-BAZNIH STANICA NA ŽIVOTNU SREDINU	76
<i>Enis Sadović dipl. ing. građ.</i>	
IMPREGNISANJE AKTIVNOG UGLJA I KONSTRUKCIJA FILTERA U CILJU POVEĆANJA ZAŠTITNE MOĆI	77
<i>Dr Dragan Nikolić¹, Mladen Nikolić², Mr Sretko Ilić³, Spec. Katarina Rajković⁴</i>	
UTICAJ SUNČEVOG ZRAČENJA NA ZDRAVLJE STANOVNIŠTVA.....	78
<i>Mr Danijela Pecarski, prof. dr Zorka Jugović</i>	
ZAGAĐIVAČI RADNE I ŽIVOTNE SREDINE U PROCESU PROIZVODNJE CEMENTA	79
<i>Mr Snežana Aksentijević, Nevena Jocić</i>	

UPRAVLJANJE RIZIKOM PRI TRANSPORTU OPASNIH MATERIJA	80
<i>Emeritus prof. dr Mirjana Vojinović – Miloradov, prof. dr Rade Biočanin², Vukadin Davorin, dipl. ing.³</i>	
ALOKACIJA VODE KORIŠĆENJEM PROGRAMA ACQUANET	83
<i>Sladjana Rodić Trifunović, dipl. inž. polj.</i>	
BUKA KAO FIZIČKI ZAGAĐIVAČ I POREMEĆAJ RADNE I ŽIVOTNE SREDINE	85
<i>Master Čedomir Belić¹, student Ivana Biočanin², student Hajrija Papić³</i>	
KRIKA CENTRALIZMA ILI DECENTRALIZACIJA I ODRŽIVI RAZVOJ	86
<i>Mr Suzana Pavlović</i>	
MARKETING I EKO-TURIZAM- RESURSI SAVREMENOG DOBA	88
<i>Zorana Z. Đuričić, Rade M. Đuričić, Jelena Č. Avakumović</i>	
ZEOLIT – MINERAL BUDUĆNOSTI	89
<i>Prof. dr Božidar Mihajlović¹, prof. dr Bojana Jovanović², prof. dr Ružica Cvijanović³</i>	
OPŠTE KARAKTERISTIKE JONIZUJUĆEG ZRAČENJA - PRIKAZ SLUČAJA	90
<i>Svetlana Banović, Tatjana Marinković</i>	
UTICAJ SUNČEVOG ZRAČENJA NA ZDRAVLJE STANOVNIŠTVA.....	92
<i>Prof. dr Zorka Jugović, mr Danijela Pecarski</i>	
RIZIK EMISIJE SUMPORNIH OKSIDA	92
<i>Slobodan Radosavljević¹, Milan Radosavljević²</i>	
UPRAVLJANJE OTPADOM IZ MEDICINSKIH USTANOVA	94
<i>MSc Milana Bera, Ljubica Krnjaić, ing. zaštite od požara</i>	
UPRAVLJANJE OPASNIM MEDICINSKIM OTPADOM U URBANIM SREDINAMA	95
<i>Dr Ivan Milutinović, dr Milutin R. Đuričić¹, dr Zagorka Aćimović-Pavlović, Mišo Nenadić, dipl.maš.inž</i>	
UPRAVLJANJE INFektivnim MEDICINSKIM OTPADOM U ZAVODU ZA JAVNO ZDRAVLJE	96
<i>Dr Vesna Rakanjac, spec.higijene</i>	
UPRAVLJANJE OTPADOM U URBANIM SREDINAMA.....	97
<i>Marija Denić</i>	
EKOLOŠKO OBRAZOVANJE U FUNKCIJI ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE	98
<i>Prosv. savetnik Dragica Jokić, prosv. savetnik Radmila Marjanović</i>	
EKOLOŠKO OBRAZOVANJE U FUNKCIJI ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE	100
<i>Mr Ljiljana Adamović</i>	

PŠENICA – NACIONALNA ROBNA MARKA I IZVOR ALTERNATIVNE ENERGIJE IZ BIOMASE	101
<i>Mr Daliborka Petrović, prof. dr Božidar Mihajlović</i>	
OPASAN OTPAD - KARAKTERISTIKE, ZAKONSKI I TEHNIČKI OKVIR	103
<i>Mr. Milica Sovrlić, dipl.ing.teh¹, Dr Milutin Milosavljević, dipl.ing.tehnol.²</i>	
PROJEKAT EKOLOŠKOG ZBRINJAVANJA KOMUNALNOG OTPADA U MESNOJ ZAJEDNICI "RADOMIR JAKOVLJEVIĆ" KRUŠEVAC	105
<i>Mr. Dragiša Todorović¹, Dušan Branković², Dragan Nikolić², Vesna Živković³</i>	
NEKI OBLICI ZAGAĐIVANJA RADNE SREDINE	106
<i>Dr Čedomir Crnogorac, vanr. prof., Mr Vesna Rajčević, viši ass.</i>	
PRIMJENA MJERA BEZBEDNOSTI I ZAŠTITE NA RADU NA AERODROMIMA	108
<i>Radoje Karadžić, Jelenka Milaković</i>	
RAZMNOŽAVANJE, ŽIVOT I SMRT BAKTERIJA - STERILIZACIJA	109
<i>Ninoslav Grbić, dipl. inž., prof. Andrijana Smiljković</i>	
KVANTIFIKOVANJE EKO-UTICAJA U OKVIRU UPRAVLJANJA HAZARDNIM OTPADOM	110
<i>Lela Sarić¹, dipl. san. inž., student Branka Knežević²</i>	
PERSPEKTIVA RAZVOJA I PRIMENA ALTERNATIVNIH IZVORA ENERGIJE	111
<i>Mr Stanka B. Đurić¹, student Ivan Biočanin², student Sabina Bektašević³</i>	
APPLICATION OF LOGISTIC PROBABILITY MODELS TOWARD INNOVATION ENTREPRENEURSHIP IN THE ENVIRONMENT	113
<i>PhD Daniela Dimova</i>	
EKOLOŠKA BEZBEDNOST I ZDRAVLJE NA RADU PRI ZAVARIVANJU U FABRIČKIM POSTROJENJIMA	114
<i>Prof. dr Ratomir Ječmenica¹, Sava Đurić², dipl. maš.inž. prof. dr Ljubodrag Đorđević³</i>	
BIOKLIMATSKE PROSPEKCIJE U ŽIVOTNOJ SREDINI	115
<i>Miloš Lukić¹, dipl.san.inž., student Jelena Đorđević²</i>	
EKOLOŠKE POSLEDICE KLIMATSKIH PROMENA	116
<i>Mr Milutin Matić</i>	
GEOTEHNIČKA ISTRAŽIVANJA U OČUVANJU EKOLOŠKE BEZBEDNOSTI URBANIH PODRUČJA	117
<i>Doc.dr G. Hadži-Niković, Doc.dr B. Abolmasov</i>	
VIŠEKRITERIJUMSKA OPTIMIZACIJA ZAŠTITE U OKVIRU EKO-BEZBEDNOSTI URBANE SREDINE	119
<i>Prof. dr Rade Biočanin¹, prof. dr Stjepan Panić²</i>	

STANDARDI UPRAVLJANJA ŽIVOTNOM SREDINOM.....	120
<i>Vladan Pešić¹, Predrag Janković², Anka Vajvodić³</i>	
EKOLOŠKO OBRAZOVANJE I VASPITANJE U FUNKCIJI RAZVOJA OKOLINSKE BEZBJEDNOSTI I PLANETARNOG RAZMIŠLJANJA.....	122
<i>Dr sc. Muhamed Omerović, doc dr Nijaz Karić</i>	
EKOLOŠKA KRIZA I ZNAČAJ EKOLOŠKOG OBRAZOVANJA U REPUBLICI SRPSKOJ	123
<i>Slobodan Trifković¹ Cvijetin Živanović²</i>	
MOGUĆNOST SUPSTITUCIJE ZAGAĐUJUĆIH KONVENCIONALNIH ENERGENATA SUNČEVOM ENERGIJOM U PROCESIMA SUŠENJA I PREDSUŠENJA.....	125
<i>Slijepčević Jelena</i>	
BEZBEDNOST U RADU LASERSKIH UREĐAJA I SISTEMA ZA INDUSTRIJSKU PRIMENU	126
<i>Student Senahid Kaplani</i>	
ČOVEK KOJI JE OSVETLIO XX VEK.....	128
OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE.....	130
<i>Student Aleksandar Stojaković, student Dragan Dakić</i>	
UTICAJ RADIOAKTIVNOG ZRAČENJA NA LjudSKI ORGANIZAM	130
<i>Aleksandra Veriš, Dragana Četojević, Danijela Mijatović, Ljiljana Tramošljika</i>	
MONITORING I ZAŠTITA VODNIH RESURSA U SISTEMU KVALITETA	132
<i>Student Ana Kalajžić¹, student Ružica Rakić², student Almedina Dolovac³</i>	
EKOLOŠKI MENADŽMENT U FUNKCIJI ZAŠTITE I UNAPREĐENJA ŽIVOTNE SREDINE	134
<i>Student Fazila Kolašinac¹, Ana Kalajžić², Edina Totić¹</i>	
PRIRODNI BIOINDIKATORI U ŽIVOTNOJ SREDINI	136
<i>Student Đurđija Saulović¹, student Dženita Mujić²</i>	
RADIOLOŠKA ZAŠTITA U USLOVIMA NUKLEARNE OPASNOSTI.....	138
<i>Spomenka Jelić, Tamara Šestić, Branka Knežević</i>	
EKO-PROBLEMI U GRADSKIM SREDINAMA	139
<i>Student Sabina Bektašević¹, student Aleksandra Smajević²</i>	
UPRAVLJANJE KOMUNALNIM OTPADOM U GRADSKOJ SREDINI	140
<i>Student Dražen Bilić</i>	
EKOLOŠKA SVJEST I ODRŽIVI RAZVOJ.....	141
<i>Student Aleksandar Stojaković</i>	