



BOSNA I HERCEGOVINA

Ministarstvo za ljudska prava i izbjeglice

Ko je ko u bh. dijaspori

Doktori nauka i naučno-istraživački radnici

Drugi dio

Sarajevo, 2010.

Izdavač:
Ministarstvo za ljudska prava i izbjeglice Bosne i Hercegovine
Trg Bosne i Hercegovine 1, 71 000 Sarajevo, Bosna i Hercegovina
www.mhrr.gov.ba

Za izdavača i urednika:
dr. Safet Halilović

Priprema teksta i tehnička obrada:
Sektor za iseljništvo

Autorizacija teksta:
Doktori nauka i naučno-istraživački radnici bh. porijekla u svijetu navedeni u ovom izdanju

Jezici publikacije:
bosanski/hrvatski/srpski jezik

Štampa:
Štamparija "FOJNICA" d.o.o. Fojnica

Tiraž:
500 primjeraka

CIP - Katalogizacija u publikaciji
Nacionalna i univerzitetska biblioteka
Bosne i Hercegovine, Sarajevo

929:314.743] (497.6)

Ko je ko u bh. dijaspori : doktori nauka i
naučno istraživački radnici. - Sarajevo :
Ministarstvo za ljudska prava i izbjeglice Bosne i
Hercegovine, 2009-2010. - <2 knj.> : ilustr. ; 28
cm

Sadrži:
Knj. 2. - 2010. - 148 str.

ISBN 978-9958-522-09-3

COBISS.BH-ID 18012422

Sadržaj

Uvod	7
Komentari učesnika	9
Boran Agošton	11
Dr. Suad Alagić.....	12
Haris Alibašić, MPA	14
Dr. Sead Alić	15
Dr. Jasmina Arifović	16
Dr. Kenan Arnautović	17
Prof. Denis Azabagić	18
Dr. sc. Karmela Barišić	19
Dr. sc. Pavo Barišić	20
Dr. Almasa Bass (Hadžiahmetović), Pharm.D.	21
Dr. Damir Bećarević.....	22
Dr. Nađa Berberović.....	23
Prof. dr. sc. Nada Bodiroga-Vukobrat	24
Esad Boškailo, M.D.	25
Doc. dr. sc. Slavko Brkić	26
Doc. dr. sc. Tadija Bubalović	27
Dr. Amila Buturović.....	28
Meliha Crnkić Kapetanović, MD, PhD.....	29
Dr. Amir Čampara	30
Dr. Esmir Ćatić	31
Dr. Emira Dautbegović	32
Doc. dr. sc. Edvin Dervišević, dr. med.	33
Mr. sc. Vehid Deumić	34
Dr. Branka Dimitrijević	35
Dr. Sabina Dizdarević, MD MSc FRCP.....	37
Prof. Lara Doleček	38
Dr. Ibrahim Džafić	39
Prof. dr. Mirna Džamonja.....	40
Dr. Vedran Džihić	41
Dr. Adis Đuderija	42
Dr. sc. Petar Đukan.....	43
Dr. Benjamin Đulbegović, MD, PhD	44
Prof. dr. sc. Ivo Đurok (János Gyurok).....	45
Dr. Ognjen Gajić.....	46
Prof. dr. sc. Zdravko Galić.....	48
Dr. Armina Galijaš, M.A.	49
Mag. Halima Hadžić (1982-2009).....	50
Dr. Salim A. Hadžić	51
Dr. Tarik Hadžić	52
Prof. dr. Remzija Hadžiefendić-Parić	54
Dr. Omer Hadžiselimović	55
Doc. dr. sc. Aziz Hasanović.....	56
Prof. dr. sc. Zijad Haznadar	57
Dr. Zdenko Herceg.....	59
Dr. Aida A. Hozić	61
Mr. sc. Nasiha Hrustemović	62
Nedim Huković, MD, PhD	63
Prof. dr. Adnan Ibrahimbegović	65
Dr. phil. Almir Ibrić	67
Dr. Esmā Idrizbegović (Aganović), MD, Med Lic, PhD.....	69
Doc. dr. Damir Isović	70

Dr. Mladen Jadrić.....	71
Ir. Naser Jahić, dipl. ing. geo.	72
Dr. Taida Jašarević.....	73
Prof. dr. Jadran Jelin, MSc., PhD (Civil Eng.), P. Eng., BSc. Computer Science	74
Dr. Gordana Jovanović Doleček	75
Dr. Suad Kapidžić	77
Dr. Ajlina Karamehić-Muratović	79
Saša Kebo, MES	81
Dr. Sadat Faruk Kolonić	82
Dr. Vedrana Kopecki.....	83
Dr. Zlatko Kopecki	84
Prof. dr. sc. Mithad Kozličić	86
Dr. Hamid Kulosman	88
Duško Lukač, MBA	89
Dr. sc. Darko Lukić	91
Dr. sc. Julijana Matanović	92
Dr. Slavica Matić	93
Dr. Nedžad Memić	95
Mag. Dr. Mirela Memić	97
Dr. Alica Miller	98
Prof. dr. med. sci. Hamza Mujagić	99
Dr. Amer Nežirović	101
Dr. Dženeta Nežirović Dernroth	102
Dr. sc. Fahrudin Novalić	103
Dr. Zvonko Orešković.....	104
Mr. sc. Nermin Osmanović	105
Dr. Eliezer Papo	106
Dr. Ahmed Pašić	108
Đenita (Muzurović) Pašić, Esq.	110
Dr. Nirvana Pistoljević	111
Adnan Ploskić.....	113
Prof. dr. Mališa (Đorđije) Radović.....	114
Mr. Tonko Rajkovača, magistar arheologije	115
Dr. Zlatko Salčić	116
Dr. Zoran Salčić	117
Dr. ir. Edin Sarajlić	119
MSc. Jasenko Selimović, MBA	120
Dr. Ervin Sendijarević	121
Dr. Sinan Sinanović	122
Dr. Senail Sivo	123
Prof. dr. Branislav Sladojević	124
Prim. dr. Nijaz Sofić, MSc.	126
Prof. dr. Bisera Suljić-Boškailo	127
Dr. Dženan Šahović.....	128
Dr. Fikret Šarić	129
Mag. Alma Šehić	130
Dr. Nežla Šehović-Durić	131
Prof. dr. sc. Darko Tipurić	132
Dr. Saša Toperić	133
Prof. dr. Ibrahim Vajzović	134
Dr. Edina Velić-Strobl	135
Dr. Ismar Volić	136
Dr. sc. Dinko Vukadinović	137
Prof. Ilija Vukorep	139
Prof. dr. Ivan Vukorep	140
MSc. Dipl. Ing. Adnan Zenunović.....	142

Priv.-Doz. Dr. med. Vahudin Žugor	143
Shlomo Bar Giyora (Vladimir) Zupković	144
Lista učesnika	146
I N D E X.....	148

Uvod

Pred vama je drugi dio publikacije u kojem sa velikim zadovoljstvom stručnoj i široj javnosti u Bosni i Hercegovini i svijetu predstavljamo 109 biografija doktora nauka i naučno-istraživačkih radnika bosanskohercegovačkog porijekla iz 25 zemalja svijeta. Ovo je još jedan djelić slagalice o ogromnom ljudskom potencijalu - pameti Bosne i Hercegovine u svijetu.

Bosna i Hercegovina ima jednu od najbrojnijih dijaspora u svijetu u odnosu na ukupan broj stanovnika. Prema podacima Ministarstva za ljudska prava i izbjeglice izvan granica BiH živi preko milion i tristo pedest hiljada osoba bosanskohercegovačkog porijekla. Većina njih su mladi ljudi sa prosjekom starosti od 30 godina u SAD i 40.5 u zemljama EU, što predstavlja radno najaktivniji dio populacije. Pored toga što je mlada, bh. dijaspora je i dobro obrazovana, procentualno nekoliko puta obrazovanija od stanovništva u Bosni i Hercegovini.

Ministarstvo za ljudska prava i izbjeglice Bosne i Hercegovine u avgustu 2009. godine objavilo je prvi dio publikacije s biografijama 140 doktora nauka i naučno-istraživačkih radnika bh. porijekla u svijetu pod naslovom "Ko je ko u bh. dijaspori – Doktori nauka i naučno-istraživački radnici". Publikacija je naišla na izvanredne reakcije stručne i šire javnosti u našoj zemlji, ali i u sredinama u kojima trenutno rade bosanskohercegovački naučnici i eksperti širom svijeta. Pored toga, publikacija je potakla brojne kontakte i urodila raznim vidovima saradnje.

U zadnje vrijeme u Bosni i Hercegovini je sve prisutnija svijest o mogućoj ulozi dijaspore u razvoju zemlje. Svjesne ogromnog potencijala kojeg imaju u svojoj dijaspori institucije Bosne i Hercegovine počinju da rade na uključivanju ljudskih potencijala bh. dijaspore u strateške dokumente od značaja za razvoj zemlje. Tako je dijaspora dobila svoje zasluženno mjesto u Strategiji razvoja nauke u Bosni i Hercegovini 2010-2015, gdje je kao prednost navedena velika visokokvalificirana dijaspora spremna da se uključi u oblast razvoja nauke u BiH, a kao razvojna mogućnost i šansa veći stepen angažiranja bh. stručnjaka iz inozemstva. Strategija preporučuje stvaranje zakonskih i drugih pretpostavki za nesmetan transfer znanja i tehnologija, kao i učešće bh. naučne dijaspore u domaćim naučno-istraživačkim projektima, te omogućavanje bh. naučnim institucijama da dodjeljuju status pridruženog naučnog savjetnika bh. naučnicima zaposlenim u inozemstvu.

Također je Ministarstvo za ljudska prava i izbjeglice, koje je bilo uključeno u proces pripreme Strategije razvoja Bosne i Hercegovine, a čije je usvajanje u toku, bh. dijasporu, naročito naučnu dijasporu, navelo kao jedan od važnijih resursa za održiv dugoročni razvoj BiH, te u skladu s tim predložilo niz aktivnosti kojima bi se omogućilo efikasnije korištenje ovih resursa.

Pored aktivnosti bh. institucija, postoje i inicijative nevladinog sektora u Bosni i Hercegovini u smjeru povrata pameti poput aktivnosti Asocijacije alumni centra za interdisciplinarnu postdiplomske studije (ACIPS) u Sarajevu koja učestvuje u regionalnom istraživačkom projektu o kreiranju politika povratka pameti u BiH.

Osim toga, postoje i pojedinačni primjeri povratka doktora nauka koji su se školovali i radili u inostranstvu a sada predaju na bh. univerzitetima ili rade u drugim organizacijama.

Značajno je istaći da je proces razmjene informacija i davanja obostrano korisne podrške između udruženja akademskog i kulturnog karaktera u bh. iseljeništvu i institucija, odnosno organizacija iz nevladinog i vladinog sektora u Bosni i Hercegovini na svim nivoima mnogo intenzivniji sada nego što je to ranije bio slučaj. Naime, u svijetu djeluje niz bh. udruženja akademskog i profesionalnog karaktera koja žele učestvovati u projektima transfera znanja i tehnologija u BiH: naprimjer BHAAAS (Bosanskohercegovačko-američka akademija nauka i umjetnosti) u SAD; NAUK (Akademija nauka, umjetnosti i kulture) u Nizozemskoj; Građansko udruženje LASTAVICA u Češkoj; Američko-bosanska kulturna fondacija u SAD; Umjetnički klub ARS BOSNAE u Njemačkoj; BIHDAK (Bosanskohercegovačko-danski akademski klub) u Danskoj; APU mreža u Švedskoj i drugi. Više ovih organizacija je već postiglo značajne rezultate transfera znanja kroz projekte koje su implementirali u Bosni i Hercegovini.

Dijeleći mišljenje učesnika u ovom projektu, nadamo se da će ova publikacija pomoći u okupljanju intelektualnog potencijala Bosne i Hercegovine – a na dobrobit svih ljudi koji žive u domovini odnosno svih osoba bosanskohercegovačkog porijekla koje trenutno žive i rade u najmanje 117 zemalja svijeta.

Dugujemo veliku zahvalnost svim učesnicima u ovom značajnom projektu za njihovo izdvojeno vrijeme, dobru volju, obilje pozitivne energije, pažnju i strpljenje u procesu prikupljanja, obrade i autorizacije njihovih biografija.

U prvoj fazi pripreme ove publikacije ideja je bila da se uključe i već objavljene biografije iz prethodne publikacije nakon njihovog ažuriranja i to iz dva razloga: prvi je zato što su neke biografije u prvoj publikaciji bile dosta kratke ili nepotpune, a drugi to što su mnogi od doktora nauka i naučno-istraživačkih radnika iz prethodne publikacije u međuvremenu dodatno napredovali u profesionalnoj karijeri. Međutim, rad na ažuriranju svih 140 biografija iz prethodne publikacije iziskivao bi daleko više vremena službenicima Sektora za iseljeništvo koji trenutno nema dovoljno ljudskih kapaciteta za tako obiman posao. Stoga smo odlučili da ova publikacija sadrži samo nova imena, a da se u narednom periodu ažurira elektronska verzija prve publikacije koja se nalazi na web strani Ministarstva www.mhrr.gov.ba. Ažurirane biografije koje smo do sada primili biće uskoro dostupne u ovoj elektronskoj verziji.

Ovim pozivam sve one čije biografije su objavljene u prethodnoj publikaciji da Ministarstvu proslijede svoje ažurirane biografije za dopunu elektronske verzije publikacije.

Takođe pozivam i sve druge stručnjake koji vode porijeklo iz BiH, a s kojima Ministarstvo nije bilo u kontaktu, da nam se jave kako bismo i na ovaj način otvarali prostor u BiH za našu pamet iz svijeta.

Dr. Safet Halilović

Ministar za ljudska prava i izbjeglice Bosne i Hercegovine

Komentari učesnika

Komentari doktora nauka i naučno-istraživačkih radnika bh. porijekla koji žive i rade u inostranstvu na poziv Ministarstva za ljudska prava i izbjeglice BiH da dostave svoje biografije za drugi dio publikacije "Ko je ko u bh. dijaspori – Doktori nauka i naučno-istraživački radnici":

„Pozdravljam vašu ideju da se za početak zna gdje se sve nalazi i šta radi naša intelektualna bosanskohercegovačka dijaspora, a poslije treba vidjeti šta oni mogu učiniti za svoju domovinu!”

Doc.dr.sc. Tadija Bubalović, Zagreb, Hrvatska, 27.5.2010. godine

„Mislim da je ovaj projekat nevjerojatno dobra ideja jer samo ja koja živim i radim u USA poznajem nevjerojatne ljudske resurse u naučnom sektoru koji doprinose svjetskim promjenama, a porijeklom su iz BiH. Ti ljudi bi svi rado pomogli razvoju naše zemlje i mogli pomoći sa svojom suradnjom na mnogo načina, ali nemamo mogućnosti za kontakt i ostvarenje suradnje. Zato, želim da Vam se zahavlim za ideju o ovakvoj vrsti publikacije i nadam se da će ona otvoriti mnoga vrata za budućnost i brži razvoj BiH.

U prilogu šaljem moju biografiju, možda u sljedećoj publikaciji i ja budem imala čast da sam uključena u listu naših naučnika.”

Dr. Nirvana Pistoljević, New York, SAD, 26.5.2010. godine

„Podržavam Vašu akciju izdavanja druge publikacije o naučno-istraživačkim radnicima u bh. dijaspori i zaista mi je žao što zbog neobavještenosti nisam mogao doprinijeti u izdavanju prvog dijela ove publikacije. ...”

Dr. Edin Sarajlić, Holandija, 24.5.2010. godine

„Bilo bi mi veliko zadovoljstvo dijeliti svoje znanje sa ostalim ljudima u BiH koji rade u sličnom području.”

MSc. Saša Kebo, Kanada, 20.5.2010. godine

„Hvala vam za javljanje. Prosljedio sam već ranije desetinama svojih prijatelja iz BiH koji žive širom svijeta poziv vašeg Ministarstva i web-link na vašu stranicu sa prethodnim izdanjem ove publikacije...”

Dr. Sinan Sinanović, Edinburg, 10.5.2010. godine

„...kolega iz BiH me je kontaktirao povodom publikacije o doktorima nauka i naučno-istraživačkim radnicima u bh. dijaspori. Pročitao sam Vašu publikaciju "Ko je ko u bh dijaspori - Doktori nauka i naučno-istraživački radnici" na <http://www.mhrr.gov.ba/iseljenistvo/Publikacije/KoJeKOUDijaspori.pdf>

i želim, iz razloga što pripadam grupi navedenoj u publikaciji, da dostavim svoje podatke sa ciljem objave i samim tim olakšavanja mogućnosti upostavljanja kontakta sa bh. kolegama iz dijaspore. Hvala. Srdačan pozdrav sa Univerziteta iz Kelna /Njemačka.”

Mr. Duško Lukač, Keln, Njemačka, 10.5.2010. godine

„...šaljemo vam biografije i fotografije za publikaciju "Ko je ko u bh. dijaspori - Doktori nauka i naučno-istraživački radnici". Jako cijenimo vaš rad na stvaranju baze podataka o bosanskim naučnim radnicima u dijaspori. Želimo da na svaki način sarađujemo sa strukturama u Bosni i Hercegovini. To je u obostranom interesu i može rezultirati raznim pozitivnim stvarima. Nemojte se ustručavati da nas kontaktirate kad god je potrebno, a i mi ćemo kontaktirati vas. Puno pozdrava.”

Dr. Alica Miller i Hamid Kulosman, SAD, 10.5.2010. godine

„ Rad Vašeg Ministarstva na uvezivanju Bosanaca i Hercegovaca u inostranstvu je zaista za svaku pohvalu i ako ja kako mogu dodatno pomoći, biće mi drago da me kontaktirate i u budućnosti. Ukoliko su vam potrebne dodatne informacije za publikaciju, molim vas nemojte oklijevati da me kontaktirate...”

Dr. Emira Dautbegović. Minhen, Njemačka, 2.5.2010. godine

„... Nadam se da će projekt uspjeti okupiti razasuti intelektualni potencijal (barem virtualno) - a na dobrobit nam domovine i svega onoga što iz te plemenite nakane, želje i truda proističe.”

Prof. dr. Remzija Hadžiefendić-Parić, Hrvatska, 23.4.2010. godine

„ Ovom prilikom bih se želio zahvaliti Vama i svim uposlenim koji su radili na izradi publikacije, i naglasiti da je ta publikacije u mom slučaju već pomogla u ostvarivanju kontakata sa naučnim institucijama u BiH...”

Tarik Hadžić, Irska, 1.7.2010. godine

„...hvala na trudu i vama svako dobro, radujem se publikaciji, koja će, nadam se, povezati i ljude 'vani' više međusobno...”

Dr. Mladen Jadrić, Beč, 20.7.2010. godine

„Počašćen sam, izuzetna mi je čast što ... BiH, pradžina moja i niz mojih sunarodnjaka (prvenstveno Bošnjaka i Šokaca u Mađarskoj) uputila je poziv za učešće u tom važnom projektu. ... ova Vaša zamolba dirnula me, ipak se radi o zemlji odakle potječemo, odakle su naši djedovi i bake prije više stoljeća došli u Mađarsku...”

Prof.dr.sc. Ivo Đurok, Pečuh, 21.7.2010. godine

„...mislim da bi bilo najbolje kada bi većina nas svoje znanje primjenila baš u domovini. Tome težimo i nadamo se.”

Dr. Nežla Šehović-Durić, Norveška, 13.8.2010. godine

„...Hvala vam na uloženom trudu i angažovanju. Nadam se da će predstojeće drugo izdanje biti najmanje tako uspješno kao i prvo izdanje. Svako dobro i puno uspjeha u ovom i drugim projektima. ...”

Dr. Ervin Sendijarević, Nizozemska, 19.8.2010.g.



Boran Agošton

B Arch, RAIA Associate Member,
Aedas Design Director Middle East
Aedas Director Belgrade
<http://www.aedas.com/Europe/BoranAgoston>
boran.agoston@aedas.com

Rođen u Sarajevu 10. aprila 1959. godine. Po završetku Prve gimnazije, upisuje Arhitektonski fakultet u Sarajevu 1977. godine. Diplomirao je 1982. godine sa ocjenom 10+ u klasi profesora Zlatka Ugljena. Počinje karijeru u novoosnovanom uredu Unis dizajn, gdje ostaje, sa prekidima, 5 godina. Iseljava u Australiju 1990. godine. Nakon dvije i po godine rada u Australiji, seli u Singapur, gdje ostaje osam i po godina i radi na raznim stambenim projektima, projektima iz oblasti obrazovanja i projektima podzemnih željeznica. Poslije Singapura odlazi za Indiju i tu radi preko godinu dana na dizajnu prvih podzemnih željeznica u New Delhiju.

Potom se nakratko vraća u Australiju, gdje dobija ponudu firme „Aedas“ za posao u Hong Kongu. U Hong Kongu radi tri i po godine na mnogim stambenim i komercijalnim projektima, te počinje raditi dizajn za Dubai Metro. Sa grupom dizajnera se ponovo seli za Singapur, gdje završava dizajn za nadzemne stanice Crvene linije Metroa Dubai. U Dubai odlazi na prezentacije projekta i ujedno počinje rad na podzemnim stanicama Zelene linije Metroa Dubai. Po završetku projekta ostaje u Dubaju, gdje mu je prebivalište i gdje radi na dizajnu komercijalnih, stambenih i infrastrukturnih projekata. Jedan je od vodećih arhitekata i dizajnera „Aedas-a“, najveće nezavisne arhitektonske kompanije u svijetu.

Boran Agošton radi za „Aedas“ – internacionalnu kompaniju koja nudi konsultantske usluge u oblasti arhitekture, dizajna enterijera, urbanog dizajna u Aziji, Evropi, Sjevernoj i Južnoj Americi (www.aedas.com). Na pozicijama rezidentnog direktora „Aedas-a“ u Dubaju i regionalnog direktora za Srednji Istok, Boran Agošton imao je ključnu ulogu u širenju posla u regiji. Ima bogato iskustvo i znanje u oblasti arhitektonskog dizajna i trenutno radi na velikim projektima u Abu Dabiju, Dohi i Torontu. Bio je Design Director Projekta Dubai Metro, vrijednog preko 7 milijardi američkih dolara (<http://www.aedas.com/MiddleEast/DubaiMetro>).

Boran Agošton je 2009. i 2010. godine otvorio „Aedas“ urede u Beogradu za poslove u regiji Balkana, te nove urede u Rijadu i Dohi.

Boran ima preko 25 godina bogatog međunarodnog iskustva u oblasti arhitektonskog dizajna u bivšoj Jugoslaviji, SAD, Australiji, Singapuru, Indiji, Hong Kongu i na Srednjem Istoku. Dobitnik je više nagrada iz oblasti arhitektonskog dizajna.



Dr. Suad Alagić

Professor of Computer Science
Computer Science Department
University of Southern Maine
Portland, ME 04104-9400, USA
<http://www.cs.usm.maine.edu/~alagic/>
alagic@usm.maine.edu

Diplomirao 1970. godine na Elektrotehničkom fakultetu u Sarajevu, Odsjek za automatiku (<http://www.etf.unsa.ba/>). Doktorirao 1974. godine na Odsjeku za računarske i informacione nauke (Department of Computer and Information Science) na University of Massachusetts at Amherst. Postdoktorski studij radio na University of Edinburgh, Department of Computer Science. U toku svoje univerzitetske karijere u Sarajevu bio je docent, vanredni profesor i redovni profesor Odsjeka za informatiku Elektrotehničkog fakulteta i obavljao sljedeće funkcije na Univerzitetu u Sarajevu: profesor ETF-a; šef Odsjeka za informatiku; prorektor Univerziteta; odgovorni istraživač – Društveni cilj 9: Informacione tehnologije, SIZ za nauku BiH. Dr. Alagić dobitnik je Republičke nagrade BiH za naučno djelo.

Od 1990. godine živi i radi u SAD, gdje je radio na sljedećim akademskim i istraživačkim funkcijama: Visiting Professor, University of Vermont; Professor and Department Chair, Wichita State University; Faculty Fellow, National Institute for Aviation Research; Invited staff member, ODMG (Object Database Management Group); Professor, University of Southern Maine; Visiting Researcher, Microsoft Research; Visiting Research Professor, University of Tokyo. Biografija dr. Alagića objavljena je u ranijim izdanjima Marquis Who's Who in the World i Who's Who in Science and Engineering. Profesor je računarskih nauka na Odsjeku za računarske nauke Univerziteta Southern Maine u Portlandu (<http://www.cs.usm.maine.edu/~alagic/>).

Dr. Alagić objavio je dugi niz radova u vodećim svjetskim časopisima i na vrhunskim svjetskim konferencijama, uključujući sljedeće: ACM Transactions on Database Systems; Journal of Computer and Systems Sciences; Information Systems Journal; Acta Informatica; Transactions on Information and Systems; Theoretical Computer Science; Information and Computation; VLDB Journal; Object-Oriented Systems; Theory and Practice of Object Systems; Computer Journal; Journal of Object Technology; Lecture Notes in Computer Science; Proceedings of OOPSLA (Int. Conf. on Object-Oriented Programming Languages and Systems); Proceedings of ECOOP (European Conference on Object-Oriented Programming); Proceedings of DBPL (Database Programming Languages); Proceedings of POS (Persistent Object Systems); Proceedings of ICOOB (Int. Conf. on Object-Oriented Databases); Proceedings of the ACM Symposium on Applied Computing.

Dr. Alagić objavio je sljedeće knjige:

- Alagić, Principi programiranja, Svjetlost, Sarajevo.
- Alagić, Relacione baze podataka, Svjetlost, Sarajevo.
- Alagic: Object-Oriented Database Programming, Springer-Verlag, New York.
- Alagic: Relational Database Technology, Springer-Verlag, New York.
- Alagic, S. and Arbib, M.A.: The Design of Well-Structured and Correct Programs, Springer-Verlag, New York. Prevodi: japanski (Kagaku-Giyutsu, Tokyo), ruski (Radio i svjaz, Moskva) i poljski.

Detaljan spisak objavljenih recentnih radova dr. Alagića dostupan je na <http://www.cs.usm.maine.edu/~alagic/recentpapers.html>.

U toku karijere u SAD dr. Alagić bio je odgovorni istraživač u sljedećim federalnim naučno-istraživačkim projektima koje su finansirali National Science Foundation – NSF Research Grant ("A Family of the ODMG Object Models"); Department of Defense – DOD, U.S. Army Research Office Research Grant ("A Typed and

Temporal Object-Oriented Technology"); DOD Defense University Research Instrumentation Grant ("Integrated Object-Oriented Environment for Modeling, Simulation, Prototyping and Active Databases"); NSF Research Grant ("Extended Relational Database Programming Environment").

Bio je član programskih odbora vrhunskih međunarodnih konferencija kao što su VLDB (International Conference on Very Large Databases); ECOOP (European Conference on Object-oriented Programming), EDBT (International Conference on Extended Database Technologies); CIKM (International Conference on Information and Knowledge Management); ICOODB (International Conference on Object-oriented Databases), SAC (ACM Symposium on Applied Computing), ADBIS (Advances on Databases and Information Systems).

Dr. Alagić je član Association for Computing Machinery od 1973. godine.



Haris Alibašić, MPA

PhD candidate - Walden University (<http://www.waldenu.edu/>)
Grand Valley State University (GVSU)
School of Public and Nonprofit Administration
(<http://www.gvsu.edu/spna/adjuncts/bio.html>)
City of Grand Rapids (<http://www.grcity.us>)
Davenport University (<http://www.davenport.edu/>)
Email: alibasha@gvsu.edu

Rođen 1972. godine u Ševarlijama kod Doboja. Radio za Radio Maglaj, UN misiju u BiH, SFOR, Ured visokog predstavnika (OHR – www.ohr.int) Distrikta Brčko i druge međunarodne organizacije u BiH kao stručnjak za razvoj poslovanja i ekonomije. Aktivno je učestvovao u izboru članova Vlade Brčko distrikta, u timu za reviziju zakona za Brčko distrikt BiH, u timu za povrat privatne i državne imovine vlasnicima, te u timu za regionalni ekonomski razvoj. Vodio Tender biro za strana ulaganja u Brčko distriktu te uspješne pregovore o privatizaciji bh. državnih firmi. Živi i radi u SAD od 2000. godine. Studirao međunarodnu ekonomiju na Ekonomskom fakultetu u Sarajevu. Diplomirao iz oblasti međunarodnog poslovanja i marketinga (Bachelor of Business Administration) i magistrirao iz oblasti javne administracije (Master of Public Administration) sa fokusom na međunarodnu ekonomiju na Grand Valley State University (<http://www.gvsu.edu/>). Doktorski kandidat iz oblasti javnih smjernica (javne politike) i administracije (Public Policy and Administration) na Walden univerzitetu. Dobitnik školarine za doktorski rad pod nazivom: „Predanost društvenim promjenama“. Dobitnik školarina za promociju međunarodnog razvoja i javne uprave od Open Society Fund i US State Department.

Predaje međunarodno poslovanje, menadžment i javnu upravu na Davenport University (<http://www.davenport.edu/>); te metropolitiku, administrativnu politiku i političku analizu na magistrarskom studiju Grand Valley State univerziteta (<http://www.gvsu.edu/>).

Magistar Alibašić godinama radi u Izvršnom uredu drugog po veličini grada u Mičigenu Grand Rapids (<http://www.grcity.us>) – nadgleda niz projekata i programa iz oblasti javne uprave, kreiranja dugoročnih pravnih smjernica, državnog (Michigan) i federalnog zakonodavstva, ekonomskog razvoja, lobiranja, uštede energije, obnovljive energije (solarne, vjetar, geotermalne), održivosti, Lean procesa. Rukovodi Uredom za (obnovljivu) energiju i održivost (<http://www.sustainablegr.com/>). Služi u nekoliko odbora pri regionalnoj i gradskoj vladi, uključujući Zakonodavni komitet (Legislative Committee) Grand Valley Metro Council-a, GVSU Inicijativu za održivi razvoj zajednice (Sustainable Community Development Initiative), te Regionalni komitet Ureda za domovinsku sigurnost u Mičigenu (Region 6 Homeland Security Board).

Nominiran je za nagradu Neighborhood Business Champion u Grand Rapidsu. Održao je niz predavanja i bio uvodničar iz oblasti obnovljive energije, klimatskih promjena, uštede energije, održivosti na nekoliko značajnih konferencija i seminara u SAD, uključujući i seminare u organizaciji federalnih agencija kao što su United States Environmental Protection Agency (<http://www.epa.gov/>) i US Federal Reserve System – Centralna banka SAD (<http://www.federalreserveonline.org/>). Objavio je niz tekstova i istraživačkih radova iz oblasti lobiranja, međunarodne i američke politike, te unapređenja menadžmenta u Preporodu, Pregledu (Časopis za društvena pitanja, Univerzitet u Sarajevu), Business magazinu, Pogledima, Dijaspori bošnjačkoj, na portalu Bošnjaci.net, u Godišnjaku Preporoda, te Američkoj asocijaciji javnih administratora.

Član je Međunarodnog udruženja gradskih i kantonalnih menadžera (ICMA.org), Mičigenske općinske lige (www.MML.org) i Mičigenske lige gradskih menadžera (www.MLGMA.org). Član je Povjereničkog odbora Bošnjačko-američkog savjetodavnog vijeća za BiH (<http://www.baacb.org/>), Bosanskohercegovačko-američke akademije nauka i umjetnosti (<http://bhaaas.org/>), te predsjednik Upravnog odbora Kongresa Bošnjaka Sjeverne Amerike (<http://www.bosniak.org>).



Dr. Sead Alić

Doktor književnosti i doktor filozofije
Predavač na VERN University of Applied Science,
Zagreb (<http://www.vern.hr/>)
www.seadalic.com
sead.alic@phenomedia.org

Rođen u Donjoj Vraci kraj Zenice. Osnovnu školu i gimnaziju završio u Doboju. Živi i radi u Republici Hrvatskoj. Studirao filozofiju i kroatistiku na Filozofskom fakultetu u Zagrebu. Bavio se pisanjem, teatrokom i muzikom. Objavljivao prikaze knjiga i tekstove u časopisima: Naše teme, Kulturni radnik, Filozofska istraživanja, Polja, Dometi, Student, Studentski list, Mladina, Zvono, Zarez, Epoha... Bio član Vijeća Hrvatskog filozofskog društva i voditelj grupe za medije Komunikološkog društva. Magistrirao na Filozofskom fakultetu u Zagrebu na temu Iskustvo estetičke misli Waltera Benjamina (Gajo Petrović, Nadežda Čaćinović, Danilo Pejović). Odbranio prvu doktorsku disertaciju (književnost) pod naslovom "Književnost i filozofija - od ideologija zavođenja do manipuliranja medijem/medijima" na Filozofskom fakultetu u Rijeci 2007. godine, a drugu (filozofija) pod naslovom "Filozofija medija Marshalla McLuhana" na Filozofskom fakultetu u Zagrebu u martu 2010. godine. Prvih godina Radija 101 radio na tom mediju kao urednik i voditelj (Frigidna utičnica, Intervencija 85). Radio u podružnicama svjetskih marketinških agencija BBDO i PUBLICIS (copywriter i kreativni direktor). Kreator imena i prvog koncepta akcije "Dobro je činiti dobro". U suradnji s Fakultetom političkih znanosti i Otvorenim društvom realizirao seriju filmova o demokraciji; surađivao i na projektima ŠNZ Andrija Štampar; producirao tridesetak dokumentarnih filmova i oko 120 emisija "Knjigom u glavu" (HRT). Osnovao Kulturni centar (KCCCK) u Zagrebu. Voditelj Sekcije za filozofiju medija Hrvatskog filozofskog društva (www.sizif.org). Osnivač i voditelj Centra za filozofiju medija i mediološka istraživanja www.centar-fm.org. Predaje na Univerzitetu primjenjenih nauka VERN u Zagrebu (<http://www.vern.hr/>).

Objavljene knjige:

- Alić, Sead, Rođenje tragedije iz duha novokomponirane glazbe, Phenomena, Zagreb, 1999.
- Alić, Sead, Mediji, od zavođenja do manipuliranja, Biblioteka Tragom struke., AGM, Zagreb, 2009.

Objavljuje tekstove u znanstvenim časopisima i zbornicima. Prezentira radove na međunarodnim konferencijama. Više na [Http://www.seadalic.com](http://www.seadalic.com).



Dr. Jasmina Arifović

Professor at Department of Economics
Simon Fraser University
Burnaby, B.C. V5A 1S6
Canada
arifovic@sfu.ca
<http://www.sfu.ca/~arifovic.html>

Dr. Jasmina Arifović diplomirala je na Ekonomskom fakultetu u Sarajevu 1981. godine, zatim na University of Chicago magistrirala (1988. godine) pa doktorirala ekonomiju (1991. godine).

Od 2002. godine radi kao profesorica ekonomije na Odsjeku za ekonomiju Univerziteta Simon Fraser u Kanadi. U proteklih pet godina također obavlja funkciju višeg supervizora doktorskih kandidata i magistranata ekonomije na Univerzitetu Simon Fraser.

Detaljan spisak akademskih pozicija dr. Arifović dostupan je na <http://www.sfu.ca/~arifovic.html>, zajedno sa impresivnim spiskom istraživačkih radova koje je objavila.



Dr. Kenan Arnautović

Semmes Murphey
Neurologic & Spine Institute
6325 Humphreys Blvd.
Memphis, TN 38120
karnautovic@semmes-murphey.com
https://www.semmes-murphey.com/dr_bio.php?dr_id=17

Rođen 1960. godine u Sarajevu. Diplomirao na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu kao najbolji student u svojoj klasi. Prvu specijalizaciju iz neurohirurgije završio je u Sarajevu i Hannoveru a drugu na Univerzitetu Arkansas for Medical Sciences, Little Rock. Mentor mu je bio dr. Sam Al-Mefty. 1994. godine emigrirao u Sjedinjene Američke Države. Od 2002. godine radi na Semmes-Murphey klinici i predaje neurohirurgiju na University of Tennessee u Memphisu. Aktivno objavljuje radove u prestižnim stručnim publikacijama iz neurohirurgije. Tri puta je Journal of Neurosurgery objavio njegove članke na naslovnoj strani. Govori bosanski i engleski, a koristi latinski i njemački jezik. Oblasti interesovanja: skull-base neurosurgery; complex spine surgery; general neurosurgery. Član je osam američkih profesionalnih udruženja, uključujući Američku asocijaciju neurohirurga (American Association of Neurological Surgeons). Član je Bosanskohercegovačko-američke akademije nauka i umjetnosti (BHAAAS). Godinama dovodi svoje američke kolege neurohirurge u Sarajevo, gdje operiraju najteže pacijente zajedno s domaćim neurohirurzima. Pored toga, bh. bolnicama obezbijedio je veliki broj donacija opreme. Zahvaljujući ugledu koji uživa u SAD dogovorio je brojne obuke za bh. ljekare na američkim klinikama.



Prof. Denis Azabagić

Faculty of Chicago
College of Performing Arts at the Roosevelt University
dazabagi@hotmail.com
<http://www.azabagic.com/>
<http://www.cavatinaduo.com/>

Rođen 1972. godine u Tuzli. Od 1990. do 1991. godine studirao na Muzičkoj akademiji u Zagrebu. Performance Degree i Teaching Degree 1997. godine na Rotterdam Conservatory, Rotterdam u Nizozemskoj. 1999. godine dobio diplomu izvođača (Performance Diploma) na Indiana University, Bloomington. Predaje gitaru na Faculty of Chicago, College of Performing Arts at the Roosevelt University. Svira na koncertima širom svijeta održavajući balans između solo recitala, kamerne muzike koju izvodi kao dio Cavatina Duo i solo izvedbi s orkestrima kao što su Chicago Symphonic Orchestra, Tallahassee Symphony Orchestra, Sacramento Chamber Orchestra, Madrid Symphony, L'Orchestre Royal de Chambre de Mons i drugi.

1993. godine, kada je imao 20 godina, postao je najmlađi pobjednik jednog od najprestižnijih međunarodnih natjecanja klasičnih gitarista „Jacinto e Inocencio Guerrero“ u Madridu. Između 1992. i 1999. godine osvojio je dvadeset četiri nagrade na međunarodnim takmičenjima, od čega jedanaest prvih mjesta. Napisao je knjigu On Competitions (izdavač: Mel Bay) na osnovu svojih iskustava na tim takmičenjima. Snimio je devet CD nosača zvuka za međunarodne izdavače Naxos, Cedille, Opera Tres, Orobroy, kao i dva video uratka za Mel Bay Company. Njegove izvedbe zavrijedile su sjajne kritike vodećih svjetskih muzičkih kritičara. Na repertoaru su mu solo i muzika za orkestar od baroknog do sadašnjeg perioda. Svira u najprestižnijim koncertnim dvoranama u Čikagu, Amsterdamu, Parizu, Valenciji, te u dvoranama u Kini, SAD, na Tajvanu. Izvedbe Denisa Azabagića uživo su prenosili, između ostalih, radio stanice NPR i WFMT, kao i televizijske stanice u Aziji, Europi i u SAD. Spisak nagrada koje je osvojio i više informacija o radu Denisa Azabagića dostupan je na <http://www.azabagic.com/>.



Dr. sc. Karmela Barišić

Prodekanica za nastavu, dekanica
Farmaceutsko-biokemijski fakultet
Odjel za medicinsku biokemiju i hematologiju
Sveučilište u Zagrebu, Republika Hrvatska
<http://www.pharma.hr>
<http://www.pharma.hr/DjelatniciInfo.aspx?mhId=4&mvId=82&dId=469>
<http://bib.irb.hr/lista-radova?autor=187331>
kbarisic@pharma.hr

Karmela Barišić (r. Martinović) rođena je u Bosanskom Šamcu. Gimnaziju je završila u Modriči. Diplomirala je 1983. godine medicinsku biokemiju na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, gdje je 1989. godine stekla akademski stupanj magistra znanosti, a 1992. godine doktorat znanosti.

Od 1991. godine radi u Zavodu za medicinsku biokemiju i hematologiju Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Predaje predmete Biokemija i Molekularna dijagnostika na diplomskom studiju farmacije i medicinske biokemije, Celularnu biokemiju na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu te više kolegija na poslijediplomskim studijima. Izabrana je 2007. u zvanje redovitoga profesora.

Doktorsko i poslijedoktorsko usavršavanje provela je na Max-Planck Institutu za biokemiju u Münchenu 1988.-1990. i 2006.-2008. te je boravila kao gostujući profesor na sveučilištima u Ljubljani i Kwansai Gakuin u Japanu.

Područje znanstvenog interesa dr. Barišić obuhvaća stanično signaliziranje, citoskelet, stresne proteine, apoptozu i RNA interferenciju, a popis objavljenih radova u Hrvatskoj znanstvenoj bibliografiji (od 1996.) dostupan je na <http://bib.irb.hr/lista-radova?autor=187331>. Dobila je 2003. godine nagradu Hrvatskoga društva medicinskih biokemičara (<http://www.hdmb.hr/>) za znanstveni rad.

Od 2001. do 2005. bila je predsjednica Hrvatskoga društva za biokemiju i molekularnu biologiju (<http://www.hdbmb.hr/>). Od 2009. članica je Odbora za edukaciju Udruge europskih društava za biokemiju (Federation of European Biochemical Societies – FEBS, <http://www.febs.org/index.php?id=282>), Akreditacijskoga savjeta Agencije za znanost i visoko obrazovanje (<http://www.azvo.hr/Default.aspx?sec=299>) te Matičnoga odbora Nacionalnog vijeća za znanost Republike Hrvatske za područje biomedicine i zdravstva (http://www.nvz.hr/index.php?option=com_content&task=view&id=21&Itemid=46).

Prodekanica je za nastavu Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2006. do 2010. godine, a 2010. izabrana je za dekanicu Fakulteta.



Dr. sc. Pavo Barišić

Zagreb, Republika Hrvatska

pavo@ifzg.hr

<http://www.ifzg.hr/>

<http://bib.irb.hr/lista-radova?autor=009735#aknjiga>

Rođen je 1959. u Gornjoj Dubici, Odžak. Diplomirao je pravo na Pravnom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1982. Filozofiju, njemački jezik i književnost diplomirao je 1983. na Filozofskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Magistrirao je tezom „Praktična filozofija u Hegela“ na postdiplomskom studiju pod nazivom „Filozofija znanosti“ na Interuniverzitetskom centru u Dubrovniku 1985. Stekao je akademski stupanj doktora filozofije 1989. na Sveučilištu u Augsburgu disertacijom „Welt und Ethos. Hegels Stellung zum Untergang des des Abendlandes“. Od 1984. do 1986. godine radio je kao znanstveni asistent na Fakultetu političkih znanosti Sveučilišta u Zagrebu. Od 1986. zaposlen je na Odjelu za filozofiju Instituta za povijesne znanosti. Ravnatelj je Instituta za filozofiju 1991-2001. Izabran je u trajno znanstveno zvanje znanstvenoga savjetnika 2009., a u znanstveno-nastavno zvanje redovitoga profesora 2007. Pročelnik je Odsjeka za filozofiju na Filozofskom fakultetu Sveučilišta u Splitu gdje predaje Uvod u filozofiju, Novovjekovnu filozofiju te Filozofiju prava i politike. Gostujući je profesor na sveučilištima u Zadru, Osijeku i Zagrebu. Bio je zamjenik i o.d. voditelja Hrvatskih studija Sveučilišta u Zagrebu. Predavao je kolegije Teorije pravednosti, Filozofija pravednosti i Poslovna etika na više postdiplomskih doktorskih studija Sveučilišta u Zagrebu. Od 1993. do 2005. bio je glavni i odgovorni urednik časopisa „Filozofska istraživanja“ i „Synthesis philosophica“, te urednik biblioteke „Filozofska istraživanja“. Predsjednik Hrvatskoga filozofskog društva bio je od 2007. do 2009. Objavio je tri knjige kao autor, osam kao koautor i urednik, niz radova u inozemnim i domaćim časopisima i publikacijama, te dva prijevoda knjiga o koautorstvu. Organizirao je i bio voditelj više znanstvenih skupova u Augsburgu, Cresu, Dubrovniku i Zagrebu. Sudjelovao kao pozvani predavač na znanstvenim skupovima u Austriji, Bosni i Hercegovini, Njemačkoj, Nizozemskoj, Češkoj, Rumunjskoj, Bugarskoj, Sloveniji, Makedoniji, Srbiji, Kosovu, Poljskoj, Mađarskoj, Rusiji, Južnoj Koreji, Japanu, Turskoj, Francuskoj i Španjolskoj. Pozvan je kao gostujući profesor na Sveučilište Quansei Gakuin u Japanu 2001-2002., a boravio kao gostujući istraživač na Sveučilištu u Münchenu 1997.-1998. i 2004. Predsjednik je Hrvatske Paneuropske unije od 2003., a bio je pomoćnik ministra znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske od 2004. do 2006. Detaljan popis objavljenih radova dr. Barišića dostupan je u Hrvatskoj znanstvenoj bibliografiji na adresi <http://bib.irb.hr/lista-radova?autor=009735#aknjiga>.



Dr. Almasa Bass (Hadžiahmetović), Pharm.D.

Senior Scientist, Pharmacokinetics and Clinical Research
Durham, North Carolina, U.S.A.
King Pharmaceuticals, Inc.
Research and Development, Cary, North Carolina
almasa77@hotmail.com ili Almasa.Bass@kingpharm.com

Rođena 1977. godine u Donjem Vakufu. Akademska karijera:

- 1996-2001 BSc. in Pharmacy, Magna Cum Laude and Honors in Medicinal Chemistry, College of Pharmacy, The University of Toledo, Toledo, Ohio;
- 2004-2007 Doctor of Pharmacy, College of Pharmacy, The Ohio State University, Columbus, Ohio;
- 2007-2009 Fellowship, Clinical Research and Drug Development, Division of Pharmacotherapy and Experimental Therapeutics, Eshelman School of Pharmacy, Division of Cardiology, School of Medicine, University of North Carolina at Chapel Hill, Chapel Hill, North Carolina; and King Pharmaceuticals, Inc. Research and Development, Cary, North Carolina.

Noviji radovi dr. Bass (review manuscripts, abstracts, posters):

- Bass A, Patterson JH, Adams KF Jr. Perspective on the clinical application of troponin in heart failure and states of cardiac injury. *Heart Failure Reviews*. Vol. 15, no. 3, May 2010, Online First TM, April 5, 2009, DOI no. 10.1007/s.10741-008-9124-8.
- Bass A, Hinderliter AL, Lee CR. The Impact of Ezetimibe on Endothelial Function and Other Markers of Cardiovascular Risk. *The Annals of Pharmacotherapy*. Vol. 43:2021-2030, December 2009.
- Ellis K, Bass A, Tran B, Caughey M, Stouffer GA, Hinderliter AL, Lee CR. Evaluation of endothelial function using peripheral arterial tonometry in coronary artery disease patients treated for depression, *Pharmacotherapy*. 2010 (in press). Presented at the 2010 American College of Clinical Pharmacy Spring Practice and Research Forum, Charlotte, NC, April 26, 2010.
- Bass A, Caughey M, Hull JH, Stouffer GA, Hinderliter AL, Lee CR. Phenotypic characterization of endothelial function in individuals with established atherosclerosis using two non-invasive methods. 2008 American College of Clinical Pharmacy Annual Meeting, Louisville, KY, October 21, 2008. "Best Resident and Fellow Poster Award" Finalist.
- Lee CR, Bass A, Ellis K, Caughey M, Stouffer GA, Hinderliter AL. Relationships between peripheral arterial tonometry and brachial artery ultrasound measures of endothelial function in patients with established atherosclerosis. 2009 Arteriosclerosis, Thrombosis and Vascular Biology Annual Conference, Washington, DC, April 28, 2009.
- Ellis K, Bass A, Tran B, Caughey M, Stouffer GA, Hinderliter AL, Lee CR. Evaluation of Endothelial Function Using Peripheral Arterial Tonometry in Coronary Artery Disease Patients Treated for Depression. American College of Clinical Pharmacy Spring Practice and Research Forum, Charlotte, NC, April 26, 2010.



Dr. Damir Bećarević

Stanton Consultancy Ltd.
Brighton, United Kingdom
Damir.Becarevic@scluk.com

Damir Bećarević je doktor nauka iz oblasti informacionih tehnologija. Diplomirao je računarstvo i informatiku na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu. Dobitnik je priznanja „Zlatni dukat“ Elektrotehničkog fakulteta za izvanredni uspjeh tokom studija (prosjeck ocjena 9.41) i stipendije Irske vlade za doktorske studije „Enterprise Ireland“.

Doktorsku disertaciju pod nazivom „An Object Query Language for Multimedia Federations“ je odbranio 2004. godine na School of Computing, Dublin City University u Irskoj. Glavni fokus istraživanja bile su mu federativne baze podataka. Dr. Bećarević posjeduje višegodišnje iskustvo i ekspertizu u razvoju i integraciji velikih Oracle i MySQL baza podataka. Radi u Stanton Consultancy Ltd. u Brighton-u, Velika Britanija kao projektant finansijskih baza podataka za bankovni sektor. Istraživački interes dr. Bećarevića obuhvata database system architectures, distributed database systems i cloud computing.

Objavljeni radovi:

- Kambur D., Becarevic D. and Roantree M., Interoperability and Multimedia Archives, in Proceedings of the 11th International Conference on Multi Media Modeling (MMM 2005), pp. 292-297, 2005.
- Becarevic D. and Roantree M., The EGTV Query Language, in Proceedings of the 21th British National Conference on Databases (BNCOD 21), pp. 45-56, Springer, 2004.
- Becarevic D. and Roantree M., A Metadata Approach to Multimedia Database Federations, in Information and Technology Journal, vol. 46(3), pp. 195-207, 2004.
- Kambur D., Becarevic D. and Roantree M., An Object Model Interface for Supporting Method Storage, in Proceedings of the 7th East European Conference on Advances in Databases and Information Systems ADBIS, 2003.
- Roantree M. and Becarevic D., Metadata Usage in Multimedia Federations, in Proceedings of the First International Meta Informatics Symposium (MIS 2002), pp. 132-147, 2002.
- Becarevic D., The Federated Database System For Multimedia, in PhD Transfer Report, pp. 1-23, 2002, URL <http://www.computing.dcu.ie/~isg>.
- Becarevic D. and Roantree M., Distributed Transactions for ODMG Federated Databases, in Proceedings of the Third International Working Conference on Distributed Applications and Interoperable Systems (DAIS 2001), pp. 317-322, Kluwer, 2001.



Dr. Nađa Berberović

Klinički neuropsiholog
Melbourne, Australia
nadja6@optusnet.com.au

Rođena 1973. godine u Bosanskoj Dubici. Titulu BA Hons (Psihologija) stekla na Univerzitetu u Melburnu. Magistrirala i doktorirala na La Trobe University. Naslov doktorske disertacije „Sposobnost prepoznavanja lica kod djece sa autizmom: distinkcija između raznih formi configuralnih procesa“. Posebni interesi: autizam, demencija, depresija i anksioznost. Član je Psychologist Registration Board of Victoria; Australian Psychological Society.

Dr. Berberović objavila je niz naučno-istraživačkih radova, uključujući sljedeće:

- Berberovic, N. and Mattingley, J.B. (2003). Effects of prismatic adaptation on judgements of spatial extent in peripersonal and extrapersonal space. *Neuropsychologia*. Vol 41(4), 493-503.
- Berberovic, N., Pisella, L., Morris, A. P. and Mattingley, J. B. (2004). Prismatic adaptation reduces biased temporal order judgements in spatial neglect. *Neuroreport*, 15(7), 1199-1204.
- Pisella, L., Berberovic, N. and Mattingley, J.B. (2004). Impaired working memory for location but not for colour or shape in visual neglect: A comparison of parietal and non-parietal lesions. *Cortex*. 40(2), 379-390.
- Mattingley, J.B., Berberovic, N., Corben, L., Slavin, M.J., Nicholls, M.E.R. and Bradshaw, J.L. (2004). The greyscales task: A perceptual measure of attentional bias following unilateral hemispheric damage. *Neuropsychologia*. 42(3), 387-394.
- Morris, A.P., Kritikos, A., Berberovic, N., Pisella, L., Chambers, C.D. and Mattingley, J.B. (2004). Prism adaptation and spatial attention: A study of visual search in normals and patients with unilateral neglect. *Cortex*, 40 (4-5), 703-721.
- Nicholls, M.E.R., Mattingley, J.B., Berberovic, N., Smith, A. and Bradshaw, J.L. (2004). An investigation of the relationship between free-viewing perceptual asymmetries for vertical and horizontal stimuli. *Cognitive Brain Research*. 19(3), 289-301.
- Williams, M.A., Berberovic, N. and Mattingley J.B. (2007). Abnormal fMRI Adaptation to Unfamiliar Faces in a Case of Developmental Prosopamnesia. *Current Biology*, 17, 1259-1264.
- Mullaly, E., Kinsella, G., Berberovic, N., Cohen, Y., Dedda, K., Froud, B., Leach, K. and Neath, J. (2007). Assessment of decision-making capacity: Exploration of common practices among neuropsychologists. *Australian Psychologist*, 42, 178-186.



Prof. dr. sc. Nada Bodiroga-Vukobrat

Suvoditeljica poslijediplomskoga studija „Pravo europskih integracija“
Pravni fakultet Sveučilišta u Rijeci, Republika Hrvatska
<http://www.pravri.hr/hr/nastavnici/nbodiroga.html>
<http://tkojetko.irb.hr/znanstvenikDetalji.php?sifznan=6748>
Nada.Bodiroga@pravri.hr

Rođena 1959. godine u Mostaru. Osnovnu školu i gimnaziju pohađala u Mostaru, gdje je i diplomirala na Pravnom fakultetu 1982. godine. Magistrirala 1985. i doktorirala 1988. godine na Pravnom fakultetu u Beogradu.

Od 1983. do 1989. godine asistentica a od 1989. godine docentica na Pravnom fakultetu Sveučilišta u Mostaru. Od 1993. do 1997. godine usavršavala se u SR Njemačkoj na Max-Planck Institut für ausländisches und internationales Sozialrecht München (<http://www.mpsoc.mpg.de/ww/de/pub/aktuelles.cfm>) i Sveučilištu u Mainzu.

Aktivno sudjelovala na međunarodnim znanstvenim projektima Sveučilišta u Münchenu, Sveučilišta u Beču, Katoličkog Sveučilišta Leuven i European University Institute u Firenzi, Europske komisije i DG Employment, kao i u nizu međunarodnih znanstvenih skupova.

Član je radne skupine Vlade Republike Hrvatske za pripremu pregovora pravne stečevine EU-poglavlje 19. "Socijalna politika i zapošljavanje". Član je uredništva edicije „Schriften zu Mittel-und Osteuropa in der europäischen Integrationen“, Hamburg. Dobitnica je nagrade Sveučilišta u Rijeci za područje društvenih znanosti.

Redovita je profesorica na predmetu Europsko pravo. Suvoditelj je poslijediplomskoga studija "Pravo europskih integracija" na Pravnom fakultetu u Rijeci. Voditeljica je znanstvenog projekta "Socijalna sigurnost i tržišno natjecanje-europski zahtjevi i nacionalna rješenja". Predstojnica je Jean Monnet katedre za europsko javno pravo na Pravnom fakultetu u Rijeci.

Član je UACES - University Association for Contemporary European Studies, Südeuropagesellschaft München, Academia Scientiarum et Atrium Europea, (Europska akademija znanosti i umjetnosti), Salzburg.

Objavila je veći broj knjiga, te znanstvenih radova iz područja europskog prava, te europskoga radnog i socijalnog prava.



Esad Boškailo, M.D.

Maricopa Integrated Health System – Maricopa Medical Center
Desert Vista Campus
Phoenix, Arizona
Associate Director of Residency Training Program in Psychiatry
esadb@cox.net

Diplomirao na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu 1984. godine. Obuka na postdiplomskom nivou: regionalne bolnice u Čapljini i Mostaru, Maricopa Medical Center Phoenix, Arizona: Internship in General and Family Medicine; Residency in Psychiatry. Licence i certifikati: Board Certification in Psychiatry; American Board of Psychiatry and Neurology (septembar 2004. godine); certifikat za ECT (Electro Convulsive Therapy); Arizona Medical License; DEA License; USMLE Steps I, II, III.

Od 1999. godine radi u Medicinskom centru Maricopa u Phoenixu u Arizoni, gdje je od 2006. godine na poziciji Associate Director of Residency Training Program in Psychiatry. Od 1995. do 1999. godine radio na poziciji Mental Health Counsellor – The Heartland Alliance for Human Needs & Human Rights, the International Refugee Mental Health Program u Čikagu; 1994. liječnik opće prakse za Ljekare bez granica (MSF) u izbjegličkom centru Gašinci u Hrvatskoj; od 1987. do 1992. godine ljekar opće prakse u bolnici u Čapljini; 1986. do 1987. godine ljekar opće prakse na VMA u Beogradu za vrijeme služenja redovnog vojnog roka; 1986. ljekar opće prakse na Urgentnom i traumatološkom odjelu bolnice Metković u Hrvatskoj; 1985. do 1986. godine ljekar opće prakse na Odjelu urgentne medicine u bolnici u Čapljini. Od 1975. do 1985. godine aktivno je igrao košarku u KK „Borac“ Čapljina i „Jug“ Sarajevo. U toku 1993. i 1994. godine proveo je 12 mjeseci kao ratni zarobljenik u osam koncentracijskih logora u BiH – bio podvrgnut mučenju, boravku u samicama i izgladnjivanju, pri čemu je ipak uspijevao, kada god je to bilo moguće, pružiti potrebnu medicinsku pomoć drugim zarobljenicima s kojima je bio zatvoren. 1992. i 1993. godine bio ljekar u sastavu Oružanih snaga Republike Bosne i Hercegovine – pružao medicinsku pomoć vojnom osoblju i civilima kako na linijama fronta tako i u ratnim bolnicama. Radi na objavljivanju knjige o logorima i psihološkim refleksijama na ratne traume.

U periodu od 1995. do 2009. godine održao je niz prezentacija na međunarodnim skupovima u Kanadi i SAD o mentalnom zdravlju izbjeglica, post-traumatskom stresu, ulozi terapeuta i prevodilaca, konceptu prevencije, pomoći preživjelim žrtvama zlostavljanja, mučenja i traume, efektima nasilja i tragedije, svjedočenju o genocidu u BiH.

1986. godine objavio je rad Increasing Incidence of Cancer in South Bosnia related to the Use of Pesticides. 1997. godine bio je koautor istraživačkog rada Clinical Effectiveness of SSRI's in Bosnian Refugees.

Volonterski je bio angažovan kao glavni i odgovorni urednik Magazina „Zambak“ koji je izlazio jednom mjesečno na engleskom i bosanskom jeziku u 3,000 primjeraka za bh. iseljništvo u Sjevernoj Americi.

Zajedno sa novinarom Mugdimom Karabegom, Esad Boškailo napisao je scenario za dokumentarni film „Od Aušvica do Dretelja“, koji je prikazan na 17. Sarajevu film festivalu u julu 2010. godine (<http://www.sff.ba/film/show/id/1330>). Direktor fotografije i montažer ovoga filma je Timur Boškailo, muziku potpisuje Damir Imamović. Producent je Esad Boškailo, a produkciju je uradio Billion Light Year Land.



Doc. dr. sc. Slavko Brkić

Odjel za filozofiju
Sveučilište u Zadru
Republika Hrvatska
www.unizd.hr
slbrkic@unizd.hr

Rođen 1964. godine u Srbcu, Bosna i Hercegovina. Diplomirao 1989. godine na Filozofskom fakultetu Sveučilišta u Zadru (filozofija i sociologija) na temu Problemi epistemičke logike i upisao poslijediplomski studij Filozofskog fakulteta u Ljubljani, program „Logika i metodologija znanosti“ – smjer Logika. Od 1990. godine zaposlen kao docent na Odsjeku za filozofiju Filozofskog fakulteta (Sveučilišta) u Zadru u nastavi iz kolegija 'Logika I' i 'Logika II', te 'Induktivna logika i promjena teorije vjerovanja'. 1992. godine obranio magistarski rad na temu Epistemička logika i dinamika vjerovanja na Filozofskom fakultetu u Ljubljani a 2004. godine doktorirao na Sveučilištu u Ljubljani s temom Presupozicije, logika i dinamika vjerovanja. Sudjelovao u više znanstvenih projekata Ministarstva znanosti Republike Hrvatske. U periodu od 1988. do 2004. godine objavio je niz stručnih i znanstvenih radova u sljedećim časopisima i zbornicima (filozofija): Filozofska istraživanja (Zagreb), Radovi FFZd (Zadar); Dometi (Rijeka), Glasje (Zadar), Prolegomena (Zagreb). 1997. godine objavio knjigu Epistemička logika i dinamika vjerovanja (Naklada Jurčić, Zagreb).

U periodu od 1991. do danas sudjelovao sa referatima na brojnim međunarodnim znanstvenim skupovima u Ljubljani, Bledu, Zadru, Rijeci, Dubrovniku, Sarajevu Uppsali, Firenci. Doc.dr.sc. Brkić predavač je na doktorskom studiju humanističkih znanosti (kandidati Josip Vrban, Marin Stanić, Miroslav Kern, Vedrana Knežić, Antonija Pranjić).

Osnivač je i direktor međunarodnog simpozija Logical Foundations of Metaphysics u okviru Inter-University Centre (<http://www.iuc.hr/>) u Dubrovniku. Osnivač je i predsjednik Hrvatskog logičkog društva (<http://www.cls.hr/hr/>).



Doc. dr. sc. Tadija Bubalović

Sveučilišni nastavnik u zvanju docenta

Pravni fakultet u Rijeci

Republika Hrvatska

<http://www.pravri.hr/hr/nastavnici/tbubalovic.html>

<http://www.pravri.hr/hr/nastavnici/tbubalovic.pdf>

tadija.bubalovic@zg.t-com.hr

Rođen 1951. godine u Donjoj Tramošnici, Gradačac. Državljanin je Bosne i Hercegovine i Republike Hrvatske. Živi i radi u Republici Hrvatskoj. Pravni fakultet završio je u 1977. a godinu kasnije položio i pravosudni ispit u Sarajevu. Magistrirao 1987. godine na temu „Primjena i odmjeravanje kazne maloljetničkog zatvora u krivičnom pravu SFRJ” na Pravnom fakultetu u Beogradu. Doktorsku disertaciju s naslovom „Pravo na žalbu u kaznenom postupku” obranio je na Pravnom fakultetu u Zagrebu 2004. godine i stekao akademski stupanj doktora pravnih znanosti. Radio je kao sudac u Općinskom sudu Modriča (1977. do 1982.), tajnik Skupštine Općine Modriča (1982. do 1983.), državni odvjetnik u Općinskom odvjetništvu Modriča (1983. do 1987.), odvjetnik u Modriči (1988. do 1992.) i u Zagrebu (1992. do 1996.), sudac u Vrhovnom sudu Federacije BiH u Sarajevu (1996. do 2009.), sveučilišni nastavnik u zvanju docenta na pravnim fakultetima u Tuzli (2005. do 2009.) i Zenici (2007. do 2008.). Trenutno radi kao sveučilišni nastavnik u zvanju docenta na Pravnom fakultetu u Rijeci u Republici Hrvatskoj.

Stručno usavršavanje obavio je u inozemstvu: u američkim prvostupanjskim, apelacijskim i vrhovnim sudovima Des Moines, San Francisco, Washington; u francuskoj školi za obuku sudaca Ecole Nationale de la Magistrature u Parizu; te kroz više studijskih posjeta najvišim pravnim institucijama u Budimpešti, Beču, Rimu i Solunu. Bio je član radne skupine Ministarstva pravde BiH za izradu kaznenih zakona u BiH, za implementaciju i praćenje provedbe kaznenih zakona u BiH, te stalni edukator pri Centru za edukaciju sudaca i tužitelja u FBiH. Kao član delegacije BiH (konzultant za kazneno pravo) sudjelovao je 1998. godine u Rimu na međunarodnoj konferenciji UN-a na kojoj je usvojen Statut Stalnoga međunarodnog kaznenog suda (International Criminal Court - <http://www.un.org/law/icc/index.html>). Bio je predsjednik Udruženja za kazneno pravo i kriminologiju FBiH u Sarajevu te dopredsjednik Udruženja sudaca u FBiH. Bio je utemeljitelj i glavni i odgovorni urednik časopisa „Pravo i pravda”. Član je Zavoda za kaznene znanosti Mošćenice Pravnog fakulteta u Rijeci (http://www.pravri.hr/en/zavodi/ezavod_kz.html) i Hrvatskoga udruženja za kaznene znanosti i praksu u Zagrebu (<http://www.pravo.hr/hukzp>).

Autor je znanstvene monografije „Pravo na žalbu u kaznenom postupku” (Bemust, Sarajevo, 2006. godina), dvadesetak znanstvenih i stručnih radova te više posebnih publikacija zakonskih tekstova s priložima, čiji je detaljan popis dostupan na <http://www.pravri.hr/hr/nastavnici/tbubalovic.pdf>. Područja znanstvenog zanimanja: kazneno pravo i kazneno postupovno pravo.



Dr. Amila Buturović

Associate Professor of Humanities
Coordinator of Religious Studies
222 Vanier College
York University, Toronto, M3J 1P3
<http://www.yorku.ca/human/faculty/buturovic.html>
amilab@yorku.ca

Rođena 1963. godine u Sarajevu. Diplomirala orijentalistiku u Sarajevu 1986. godine. Magistrirala Islamic Studies 1988. godine a doktorirala 1994. godine na McGill University, Montreal, Canada.

Objavila mnogobrojne članke u naučno-istraživačkim časopisima, tomovima i zbornicima o kulturnoj historiji islama, književnog odnosa prema sakralnim motivima, prostoru, i jeziku, te kulturnoj razmjeni u srednjovjekovnoj i modernoj islamskoj kulturi.

Objavila je interdisciplinarnu studiju poetskog djela Maka Dizdara i njegovog odnosa prema bosanskom identitetu pod naslovom „Kameni govornik“:

- Buturović, Amila (2002), *Stone Speaker: Medieval Tombstones, Landscape, and Bosnian Identity in the Poetry of Mak Dizdar*. New York: Palgrave/St. Martin's Press.

Također je koautorica knjige o ženama na Balkanu za vrijeme Otomanske vlasti:

- Schick, Irvin C & Buturović, A (2007), *Women in the Ottoman Balkans: Gender, Culture and History*, London: Tauris.

Navedena knjiga prevedena je i na turski jezik 2009. godine (*Osmanli donemin'de Balkan Kadinlari*, Istanbul: Bilgi University Press).

Popis reprezentativnih radova koje je objavila dr. Buturović dostupan je na <http://www.yorku.ca/human/faculty/buturovic.html>.



Meliha Crnkić Kapetanović, MD, PhD

Department of Rheumatology, Lund University Hospital
Lund, Sweden
<http://www.med.lu.se/english>
melina.c_kapetanovic@med.lu.se

Rođena 1965. godine u Prijedoru. Diploma ljeakara pri Medicinskom fakultetu u Zagrebu, juli 1988. godine; licencirani ljeakar u Švedskoj (novembar 1999. godine); specijalist i reumatolog (decembar 2004. godine); doktorsku disertaciju odbranila na Medicinskom fakultetu u Lundu – oblast reumatologija (decembar 2006. godine). Zaposlena 50% kao specijalista reumatolog na Reumatološkom odjelu Univerzitetske klinike Lund i 50% kao istraživač pri Institutu za kliničke nauke na Medicinskom fakultetu u Lundu. Od 2007. godine mentor ljeakarima na specijalizaciji iz reumatologije u Južnoj Švedskoj.

Članica je Švedskog udruženja reumatologa (The Swedish Rheumatism Association, <http://www.reumatikerforbundet.org/start.asp?sida=4015>); Svjetske nacionalne grupe za pitanje vakcinacije pacijenata sa reumatološkim oboljenjima (International League of Associations against Rheumatology, <http://www.ilar.org/>), odgovorni istraživač u naučnoj studiji o „Prevenar“ vakcini. Dobila nagradu za najboljeg mlađeg istraživača (Young Investigator Award) pri Univerzitetnoj bolnici u Lundu 2006. godine.

Od 2002. godine naovaomo objavila niz stručnih radova u Švedskoj, Danskoj, Velikoj Britaniji (<http://www.lu.se/lund-university/research>), između ostalih sljedeće u toku 2009. i 2010. godine:

- Lundberg IE och Kapetanovic MC. Reumatisk sjukdom och vaccination, kapitel 32, i Reumatologi, Klareskog L, Saxne T, Enman Y (red), Studentlitteratur, in preparation. Inskickat manuskript;
- Kapetanovic MC, Saxne T, Roseman C, Geborek P. Influenza vaccination in patients with chronic arthritis. Room for improvement. Poster presentation, EULAR congress, Copenhagen, Jun, 11-16, 2009;
- Camilla Bengtsson, Meliha C. Kapetanovic, Henrik Källberg, Birgitta Nordmark, Lars Klareskog, Lars Alfredsson and the EIRA study group. Common vaccinations do not increase the risk of developing Rheumatoid Arthritis; Results from the Swedish EIRA study. Ann Rheum Dis 2010;
- Kapetanovic MC, Lindqvist E, Simonsson M†, Geborek P, Saxne T, Eberhardt K. Prevalence and predictive factors of comorbidity in rheumatoid arthritis patients monitored prospectively from disease onset up to 20 years. Manuscript accepted for publication in Scandinavian Journal of Rheumatology 2010.



Dr. Amir Čampara

Bilingual professor at Amunsden High School Chicago
Amirc1705@yahoo.com

Rođen 1947. godine u Mostaru. Živi u Čikagu. Diplomirao 1970. i magistrirao 1978. godine na Ekonomskom fakultetu u Sarajevu. Doktorirao poslovne finansije na Univerzitetu „Džemal Bijedić“ u Mostaru 1989. godine i stekao akademsko zvanje doktora ekonomskih nauka. Od 1970. do 1972. godine radio u Vazduhoplovnoj industriji „Soko“ Mostar – studijski rad u Sektoru za analizu norme. Od 1972. do 1977. godine radio budžetsko planiranje i analizu u Sektoru finansija u organima uprave Općine Mostar. Od 1977. do 1992. godine radio kao asistent a zatim docent na Katedri finansije – javne i poslovne finansije Univerziteta „Džemal Bijedić“ u Mostaru. Od 1993. do 2009. godine radio kao bilingvalni profesor matematike, finansija i socijalnih nauka na Amunsden High School Chicago. U 2009. i 2010. godini povremeno se bavi nastavnim radom, prema potrebama različitih viših škola u Čikagu (High schools Chicago).

U naučnim i stručnim publikacijama objavio veliki broj radova iz oblasti poslovnih finansija – finansiranje javnih investicija; problematike iz oblasti ubiranja javnih prihoda; dinamici trošenja i ulaganja finansijskih sredstava u javne rashode. Objavio istraživanja iz oblasti poslovnih finansija mikro-organizacija i poslovnih subjekata; analize uspješnosti poslovnih ulaganja; revizije, analize i kontrole, dokumentacione osnove finansijskih transakcija kod poslovnih subjekata. Učestvovao u izradi niza projekata čiji je nosilac bio Ekonomski fakultet Mostar za potrebe privrednih subjekata. Godinama se bavio naučno-nastavnim i pedagoškim radom (seminari, diplomski radovi, simulacije i ocjene uspješnosti finansiranja poslovnih subjekata).

Član je Američke federacije nastavnika (American Federation of Teachers - <http://www.aft.org/>), Saveza nastavnika Čikaga (Chicago Teachers' Union - <http://www.ctunet.com/>), Federacije nastavnika Ilinoisa (Illinois Federation of Teachers - <http://www.ift-aft.org/>). U periodu od 1998. do 2004. godine bio je izabran za jednog od najboljih profesora u Savezu nastavnika Čikaga (Chicago Teachers' Union). Uvršten je u registar najboljih američkih profesora (Who is Who Amongst American Teachers).



Dr. Esmir Ćatić

Doktor filozofije
Universität Wien
Fakultät für Sozialwissenschaften
ecbih@yahoo.de

Rođen u Austriji 1980. godine. Osnovnu školu pohađao u Bugojnu od 1986. do 1992. godine, a završio u Beču 1994. godine. Maturirao u Realnoj gimnaziji u Beču 2000. godine. Završio studij publicistike i komunikoloških nauka te političkih nauka na Univerzitetu u Beču 2005. godine i stekao akademsku titulu magistar filozofije.

Od 2005. do 2009. godine sa odličnim uspjehom završio doktorski studij na Institutu političkih nauka Sociološkog fakulteta Univerziteta u Beču i stekao akademsku titulu doktor filozofije. Doktorska disertacija pod naslovom „Seven Eleven. Srebrenički genocid. Zločin Ujedinjenih Nacija?“ dostupna je na njemačkom jeziku u e-biblioteci doktorskih disertacija Sociološkog fakulteta Univerziteta u Beču (<http://othes.univie.ac.at/3312/>).

Pored svog maternjeg bosanskoga jezika, odlično govori njemački i engleski a uči francuski jezik. Trenutno radi u brokerskom odjelu jedne velike banke.



Dr. Emira Dautbegović

Infineon Technologies AG (prvobitno Siemens Semiconductor)
München, Deutschland
<http://www.linkedin.com/pub/emira-dautbegovic/3/b51/20b>
http://www.xing.com/profile/Emira_Dautbegovic
<http://www.infineon.com>
emira.dautbegovic@gmail.com

Rođena u Sarajevu 1976. godine. Diplomirala elektrotehniku na Odsjeku za automatiku i elektroniku na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu 2000. godine. Stekla akademsku titulu doktorka nauka iz oblasti elektronike (PhD in Electronic Engineering) na Dublin City University (DCU) u Irskoj 2005. godine. Od 1999. do 2001. godine naučna asistentica na Elektrotehničkom fakultetu u Sarajevu na predmetima „Uvod u matematiku“, „Matematika 1“, „Elektronika“ i „Elektronika za elektroenergetiku“. Od 2000. do 2001. godine glavna inženjerka za baze podataka u Javnom preduzeću Elektroprivreda BiH – uključena u izradu Strategije izvodljivosti za SCADA/EMS dio Power III projekta u vrijednosti \$234 miliona; odgovorna za implementaciju i održavanje SCADA sistema za 10-110 kV dalekovode u sastavu Elektroprivrede BiH. Od 2001. do 2005. godine doktorantica na DCU. Doktorska teza: „Transient Simulation of Complex Electronic Circuits and Systems Operating at Ultra High Frequences“. Naučno-istraživačke oblasti: CAD algorithms for VLSI and microwave circuits; Wavelets; Mixed analogue/digital high-speed circuits; Simulation of high-speed interconnects; Non-linear multi-time circuits simulation; Interdisciplinary applications and large scale scientific computing.

Od 2003. do 2005. godine predavala predmete „Sistemi 1“ i „Električna kola i sistemi“ te bila akademski tutor na raznim predmetima iz oblasti elektronike i elektronskih sistema na DCU. Od 2005. do danas glavna inženjerka za istraživanje i razvoj softvera i algoritama u Infineon Technologies AG i Qimonda AG u Minhenu: Infineon Project Manager EU-FP7 projekta ICESTARS u vrijednosti €2.9 miliona, koji uključuje devet industrijskih/akademskih partnera iz Njemačke, Austrije, Finske, Holandije i Belgije; odgovorna za razvoj i implementaciju ključnih algoritama za simulaciju visokofrekventnih elektronskih kola u okviru in-house simulatora, u upotrebi u razvojnim centrima Infineon AG diljem svijeta.

Bila pozvana govornica na International Conference on Scientific Computing in Electrical Engineering 2008. godine u Helsinkiju – prezentirala rad „Wavelets in Circuit Simulation“, objavljen i u knjizi Roos, L.R.J. Costa (Eds): Scientific Computing in Electrical Engineering SCEE 2008, Mathematics in Industry 14, Springer Verlag, pp. 131-142, 2010. Također, između ostalih, objavila sljedeće naučno-istraživačke radove:

- M. Condon, E. Dautbegovic and T. Xu, "Novel Padé-based algorithms for numerical integration of ODEs", COMPEL, vol. 25, No 6, 2008, p.p 1402-1417
- E. Dautbegovic, M. Condon and C. Brennan, "An efficient nonlinear circuit simulation technique", in IEEE Transactions on Microwave Theory and Techniques, February 2005, pp. 548-555.
- M. Condon, E. Dautbegovic and C. Brennan: "Efficient transient simulation of interconnect networks", COMPEL, Vol.24, No. 4, 2005, pp. 1230-1240.

Dobitnica IBM PhD Worldwide Fellowship (2002-2004) nagrade kao prvi student sa nekog irskog univerziteta koji je dobio ovu prestižnu nagradu. Dobitnica Zlatne plakete Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu za akademske uspjehe i vannastavne aktivnosti u toku dodiplomskog studija. Pokretač i predsjednica u toku prve dvije godine poratnog perioda Organizacije studenata Elektrotehničkog fakulteta Sarajevo „Steleks“. Članica bh. matematičkog olimpijskog tima na International Mathematical Olympiad (IMO '94) u Hong Kongu.

Profesionalna članica internacionalnih strukovnih organizacija Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) i Association for Computing Machinery (ACM). Tehnička saradnica/stručna kritičarka za nekoliko međunarodnih naučnih žurnala i konferencija, između ostalih: IEEE Transactions on Computer-Aided Design of Integrated Circuits (TCAD); IEEE Transactions on Microwave Theory and Techniques (MTT).



Doc. dr. sc. Edvin Dervišević, dr. med.

Predstojnik, Katedra za medicinu športa
Fakulteta za šport, Univerza v Ljubljani, Slovenija
<http://www.fsp.uni-lj.si/>
http://www.fsp.uni-lj.si/o_fakulteti/seznam_zaposlenih/14/
<http://www.nts.ba/en/docs/CV%20-%20Dervisevic.pdf>
edvin.dervisevic@guest.arnes.si

Rođen 1958. godine u Brčkom. Diplomirao na Medicinskom fakultetu u Tuzli 1985. godine. Poslijediplomski studij iz područja sportske medicine završio u Zagrebu 1999. godine. Akademsku titulu doktora sportske medicine stekao u Ljubljani 2003. godine, gdje je završio i specijalizaciju iz sportske medicine.

Od 1985. do 1990. godine radio kao liječnik u Hitnoj službi, te na Odjeljenju za endemsku nefropatiju u Brčkom. Od 1990. do 1991. godine u Pekingu pohađao Akademiju tradicionalne kineske medicine, a od 1991. do 1992. godine bio šef Instituta za akupunkturu BiH. Od 1993. godine je vođa Međunarodne škole akupunktura, Tui-na terapije, homeopatije Belladona, na kojoj se školovalo preko 550 liječnika i ostalog medicinskog osoblja iz više država. U toj školi radi i kao jedan od glavnih predavača. Na Tajlandu u gradu Pataya je 1994. i 1995. godine vodio Međunarodnu zdravstvenu kliniku Belladona. Od 2003. godine je na Univerzitetu u Ljubljani predstojnik Katedre za medicinu sporta. Član je Komisije za sportsku rekreaciju i zdravlje, te Komisije za znanstveni, naučno-istraživački rad i doktorski studij Fakulteta za sport u Ljubljani. Vođa je Laboratorija za sportsko-medicinsku dijagnostiku i nutricionistiku.

Od 2006. do 2008. godine bio šef istraživačkog projekta pod nazivom „Prevenција sportskih povreda u Republici Sloveniji“, te član istraživačkog tima projekta „Praćenje promjena biomehaničkih karakteristika skeletnih mišića u ranom djetinjstvu i adolescenciji“ od 2004. do 2007. godine. Aktivno učestvovao kao predavač u nizu međunarodnih kongresa i seminara o sportskoj medicini na Kipru, u Hrvatskoj, Sloveniji, Njemačkoj, BiH, Engleskoj, Americi, Francuskoj, Švajcarskoj, Mađarskoj, Belgiji, Italiji, Nizozemskoj, Norveškoj, Kini, Turskoj, Austriji, Moldovi, Češkoj, Rusiji...

Kao predsjednik organizacijskih odbora do sada je organizirao 4 međunarodna kongresa iz oblasti sportske medicine u Sloveniji.

Spisak objavljenih radova dostupan je na <http://www.nts.ba/en/docs/CV%20-%20Dervisevic.pdf>, zajedno sa nazivima međunarodnih konferencija na kojima je učestvovao dr. Dervišević.

Član je Međunarodne federacije sportske medicine (International Federation of Sports Medicine - FIMS) i Europskog izokinetičkog društva (European Isokinetic Society – EIS) te Izvršnog komiteta WFAS (World Federation of Acupuncture Society) pri Svjetskoj zdravstvenoj organizaciji (World Health Organization - WHO).



Mr. sc. Vehid Deumić

George Washington University, Washington DC - Naučni istraživač
University of Maryland, Baltimore County (UMBC)
Kandidat za doktora nauka – bioproceno inženjerstvo
vehiddeumic@gmail.com

Rođen 1966. godine u Kozarcu. Diplomirao kemijsko inženjerstvo na Sveučilištu u Zagrebu 1997. godine. 2010. godine na University of Maryland, Baltimore County (UMBC) stekao akademsku titulu magistra nauka iz oblasti biotehnologije. Na UMBC kandidat za doktora nauka iz oblasti bioprocenog inženjerstva. Od 2002. godine radi kao naučni istraživač na Odjelu za mikrobiologiju, imunologiju i tropsku medicinu Medicinskog centra na George Washington University u Vašingtonu. Polje naučno-istraživačkog rada: razvoj cjepiva za tropske infektivne bolesti sa težištem na:

- Rekombiniranoj mikrobnj proizvođnji antigena (proteina) kao potencijalnog cjepiva;
- Razvoju procesa dobivanja cjepiva te njegovoj CGMP proizvođnji za prvu fazu kliničkog ispitivanja;
- Transfer razvijene tehnologije u tropska područja pogođena infektivnim bolestima.

Objavljeni zajednički naučni radovi u vodećim svjetskim stručnim časopisima:

- Molecular cloning, biochemical characterization, and partial protective immunity of the heme-binding glutathione S-transferases from the human hookworm *Necator americanus*. *Infect Immun*. 2010 Apr;78(4):1552-63. Epub 2010 Feb 9.
- Crystallization and preliminary X-ray analysis of Na-SAA-2 from the human hookworm parasite *Necator americanus*. *Acta Crystallogr Sect F Struct Biol Cryst Commun*. 2010 Feb 1;66(Pt 2):172-6. Epub 2010 Jan 27.
- The evaluation of recombinant hookworm antigens as vaccines in hamsters (*Mesocricetus auratus*) challenged with human hookworm, *Necator americanus*. *Exp Parasitol*. 2008 Jan;118(1):32-40. Epub 2007 Jun
- X-ray structures of Na-GST-1 and Na-GST-2 two glutathione S-transferase from the human hookworm *Necator americanus*. *BMC Struct Biol*. 2007 Jun 26;7:42.
- *Ancylostoma caninum* MTP-1, an astacin-like metalloprotease secreted by infective hookworm larvae, is involved in tissue migration. *Infect Immun*. 2006 Feb;74(2):961-7.
- Expression of the *Necator americanus* hookworm larval antigen Na-ASP-2 in *Pichia pastoris* and purification of the recombinant protein for use in human clinical trials. *Vaccine*. 2005 Sep 15;23(39):4754-64.
- Effect of combining the larval antigens *Ancylostoma* secreted protein 2 (ASP-2) and metalloprotease 1 (MTP-1) in protecting hamsters against hookworm infection and disease caused by *Ancylostoma ceylanicum*. *Vaccine*. 2005 May 2;23(24):3123-30.
- X-ray structure of Na-ASP-2, a pathogenesis-related-1 protein from the nematode parasite, *Necator americanus*, and a vaccine antigen for human hookworm infection. *J Mol Biol*. 2005 Feb 25;346(3):801-14. Epub 2005 Jan 12.
- Cloning, yeast expression, isolation, and vaccine testing of recombinant *Ancylostoma*-secreted protein (ASP)-1 and ASP-2 from *Ancylostoma ceylanicum*. *J Infect Dis*. 2004 Mar 1;189(5):919-29. Epub 2004 Feb 6.

Suosnivač je i član Povjereničkog odbora Bošnjačko-američkog savjetodavnog vijeća za BiH (<http://www.baacbh.org/site/en/>). Ovo Vijeće je nevladina organizacija koja se bavi promocijom interesa BiH u Američkom kongresu i ostalim vladinim i nevladinim ustanovama u Sjedinjenim Američkim Državama.



Dr. Branka Dimitrijević

Director of CIC Start Online Glasgow Caledonian University
Branka.Dimitrijevic@gcu.ac.uk

Rođena 1952. godine u Sarajevu. Diplomirala na Arhitektonsko-urbanističkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu 1976. godine, magistrirala na postdiplomskom studiju Revitalizacija graditeljskog naslijeđa Univerziteta u Zagrebu 1985. godine i stekla titulu doktora nauka u oblasti istorije arhitekture sa disertacijom „Arhitekt Karlo Paržik“ koju je odbranila na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta u Zagrebu 1991. godine. Proširila svoj istraživački rad u oblast održivog dizajna i obnove građevina, te organizacije i prenosa znanja između istraživača i prakse. Od 2002. do 2008. godine bila direktorica Centra za izgrađenu okolinu (Centre for the Built Environment), koji je bio zajednički projekt tri univerziteta u Glazgovu. 2008-09. godine Branka je bila menadžerica Škotskog građevinskog centra (Scottish Construction Centre), a od oktobra 2009. godine je direktorica zajedničkog projekta sedam škotskih univerziteta CIC Start Online (www.cicstart.org) za podršku saradnji između tih univerziteta i građevinskog sektora u razvoju inovacija za održivi dizajn i obnovu građevina. Od 2005. godine gostujuća je profesorica iz ove oblasti na Politehničkom univerzitetu u Bariju, Italija. Članica je savjetodavnog odbora organizacije „Arhitektura i dizajn Škotske“ (Architecture+Design Scotland, <http://www.ads.org.uk/>). U aprilu 2010. godine objavila je prepis svoje neobjavljene doktorske disertacije o arhitekti Karlu Paržiku sa oko 700 ilustracija njegovih projekata i građevina na www.karloparzik.com. Radi na Glasgow Caledonian University u Škotskoj.

Odabrane knjige i radovi:

- B. Dimitrijević (2009) Održivi prostorni razvoj Glazgova u prošlosti i danas, Arhitektura i Urbanizam, Beograd, 24/25, pp.61-72.
- A. Guida, B. Dimitrijevic and A. Pagliuca (2008) Inclusive Environmental Design for Conservation of the Built Heritage: Two Examples in Matera, Italy, CIB W70 International Conference in Facilities Management, Edinburgh, 16th - 18th June 2008, pp.1-8.
- J. Kudela, B. Dimitrijevic and I. Vacik (2007) A Czech Who Built the European Sarajevo: Architect Karel Parik 1857-1942. Embassy of the Czech Republic in Bosnia and Herzegovina and the City Museum of Sarajevo, Sarajevo. Pages 213. ISBN 978-9958-9250-1-6. Published in English, Czech and Serbo-Croat.
- B. Dimitrijevic and D. Langford (2007) Assessment Focus for More Sustainable Buildings, in M. Horner, C. Hardcastle, A. Price and J. Bebbington (Eds.) Proceedings of the SUE-MOT Conference 2007: Whole Life Urban Sustainability and its Assessment, 27-29 June 2007, Glasgow, UK. Glasgow Caledonian University, Glasgow, pp. 454-467. ISBN-13978-1-905866-13-7, ISBN-10-1-905866-13-5.
- F. L. Ribeiro, P. D. E. Love, C. H. Davidson, C. O. Egbu and B. Dimitrijevic (eds.) (2005) Information and Knowledge Management in a Global Economy. Proceedings of CIB W102-2005 Meeting and International Conference. DECivil, Lisbon.
- B. Dimitrijevic (2005) Translating the brief into a design, in Murray, M. and Langford, D. Architect's Handbook of Construction Project Management. RIBA Enterprises, London. Pages 25-42. ISBN 1-85946-123-9.
- D. A. Langford, I. MacLeod, T. Maver and B. Dimitrijevic (2002) Durability, Adaptability and Energy Conservation Assessment Tool. International Journal of Environmental Technology and Management 2002 - Vol. 2, No.1/2/3 pp. 142-159. ISSN 1466-2132.
- D. Langford and B. Dimitrijevic (2002) Construction creativity casebook. Thomas Telford, London. Pages 70. ISBN 0 7277 3148 3.
- B. Dimitrijevic (2002) The Sustainability of Vernacular Built Heritage, Proceedings of the International Symposium of the Working Commission CIB 92 (Procurement Systems), January 14-17, Trinidad and Tobago, pp. 727-741.

- B. Dimitrijevic, D. A. Langford, I. MacLeod, T. Maver and Lori McElroy (2000), Cultural and Environmental Sustainability of the Royal College in Glasgow, in: Brandon, P. et al (ed) Cities and Sustainability: Sustaining Our Cultural Heritage, Conference Proceedings, University of Moratuwa: Katubedda, pp.3/51-59.
- B. Dimitrijevic, D. A. Langford, I. MacLeod, T. Maver and Lori McElroy (1999), Environmental assessment and transformation of energy systems in the Royal College in Glasgow, 3rd European Conference "Rebuild – Rebuilding the City of Tomorrow", Barcelona, Spain, October 1999, pp. 293-296.
- D.A. Langford, X.Q. Zhang, T. Maver, I. MacLeod and B. Dimitrijevic, Design and Managing for Sustainable Buildings in the UK, In: Ogunlana, S.O. (ed.) (1999) Profitable partnering in Construction Procurement, CIB W92 (Procurement Systems) and CIB TG 23 (Culture in Construction) Joint Symposium, pp. 373-382, London: E. & F.N. Spon.
- B. Dimitrijevic (1990) Der Architekt Karl Pařik, Osterreichische Zeitschrift fur Kunst und Denkmalpflege, XLIV, Heft 3/4, Wien, 155-169.



Dr. Sabina Dizdarević, MD MSc FRCP

Lead Consultant in Nuclear Medicine
Brighton and Sussex University Hospitals NHS Trust
Department of Imaging and Nuclear Medicine
Honorary Senior Clinical Lecturer
Brighton & Sussex Medical School, United Kingdom

Department of Nuclear Medicine
Eastern Road BN2 5BE Royal Sussex County Hospital
Sabina.Dizdarevic@bsuh.nhs.uk

Specijalista nuklearne i interne medicine. Završila Medicinski fakultet Univerziteta u Sarajevu sa izvanrednim uspjehom (prosjek ocjena 9.50) za koji je dobila priznanje Zlatna značka Univerziteta u Sarajevu. Također je dobitnica nagrade „Bogdan Zimonjić“ za uspjeh u internoj medicini. Radila kao specijalizant iz interne i nuklearne medicine u KCU Sarajevu i viša asistentica na Katedri za fiziologiju Medicinskog fakulteta u Sarajevu, te nakon položenih specijalističkih ispita, bila specijalista i šefica Dijagnostičke službe u Institutu za nuklearnu medicinu u KCU Sarajevu. Dobitnica stipendije Agencije za internacionalnu atomsku energiju koja je sponzorirala njenu edukaciju i magistarski studij iz nuklearne medicine u Londonu. Magistarski rad iz oblasti neurotransmisije i molekularnog snimanja dopaminskog transportera na pre-sinaptičkom nivou (Planar imaging of the pre-synaptic transporter for dopamine helps to differentiate patients with Parkinson's disease from normal volunteers) odbranila na Univerzitetu u Londonu (UCL) 1998. godine. Dobitnica prestižine stipendije iz pedijatrijske nuklearne medicine Henri Becquerel Fellowship u Great Ormond Street Hospital, Institute of Child Health, London. 2001. godine dobila posao specijaliste i predavača u Londonu (Clinical Lecturer and Honorary Consultant in Nuclear Medicine u Guy's & St Thomas' Hospital, King's College London) gdje je subspecijalizirala pozitronsku emisionu tomografiju (PET). Od 2003. godine Dr. Dizdarević je šefica Nuklearne medicine (Lead Consultant in Nuclear Medicine) u Brighton and Sussex University Hospitals NHS Trust koja pokriva regiju East Sussex (preko milion stanovnika). Predavač (Honorary Senior Lecturer in Imaging) na Medicinskom fakultetu Brighton and Sussex Medical School (BSMS), University of Brighton and Sussex na dodiplomskim i postdiplomskim studijima. Od 2004. godine edukacioni i klinički supervizor na postdiplomskom nivou za specijalističku obuku iz oblasti nuklearne medicine, radiologije i nuklearne kardiologije. Trenutno priprema odbranu doktorske teze pod naslovom „Physiological P-glycoprotein expression and its relation to disease“ na BSMS. U junu 2007. postala je počasni član Royal College of Physicians u Londonu (FRCP).

Voditeljica (principal investigator) mnogobrojnih istraživačkih projekata: Preliminary evaluation of tumour metabolism and vascularity in Non-Hodgkin lymphoma masses pre and post chemotherapy using fluorine-18-fluorodeoxyglucose positron emission tomography (FDG-PET) and dynamic enhanced CT (DCE-CT); Monitoring P-glycoprotein expression by 99m-Tc MIBI scintigraphy in health and disease; Validation trial of myocardial perfusion scintigraphy - fast track protocol; An Open Label, Phase 3, Clinical study to assess the Striatal Uptake of an Intravenous Solution containing the Dopamine Transporter Radio-ligand, DaTSCAN, in subjects with Dementia with Lewy Bodies. Saradnica u preko 15 naučno-istraživačkih projekata, od kojih su važniji: Intratumoral radioisotope therapy using peptides (Somatostatin analogues) as the carrier, Algeta trial, Merlot trial, Intercontinental prostate trial. Sudjelovala kao autor i koautor u izradi niza naučno istraživačkih radova iz oblasti nuklearne medicine. U periodu od 2005. do 2009. osvojila 6 nagrada uključujući Clinical Excellence Award Level 4; Service Improvement – The Trust 1st Prize; GE Healthcare „Ammys Award“ for Clinical Excellence; Bristol-Myers Squibb Medical Imaging Nuclear Cardiology Award for Clinical and Service Development in Nuclear Cardiology i druge.



Prof. Lara Doleček

Engineering IV 56-147B
Electrical Engineering Department
University of California, Los Angeles (UCLA)
Los Angeles, California, 90095
<http://www.ee.ucla.edu/faculty-dolecek.htm>
<http://www.ee.ucla.edu/~dolecek/>
dolecek@ee.ucla.edu

Rođena 1976. godine. Kao učenica Druge gimnazije u Sarajevu takmičila se iz matematike na republičkom odnosno saveznom nivou Bosne i Hercegovine i bivše Jugoslavije. Završila redovne studije iz elektrotehnike i informatike (B.S. in Electrical Engineering and Computer Science) na University of California, Berkeley (<http://berkeley.edu/> - UCB). Elektrotehniku na UCB 2004. godine magistrirala (M.S. in Electrical Engineering) a 2007. godine doktorirala sa specijalizacijom u teoriji kodiranja. Paralelno je, također na UCB, uspješno završila i drugu magistraturu iz statistike 2007. godine sa specijalizacijom iz teorije rijetkih događaja (M.A. in Statistics). Bila je na postdoktorskom usavršavanju na Massachusetts Institute of Technology (<http://web.mit.edu/> - MIT) a sada je profesor elektrotehnike na Katedri za signale i sisteme na University of California, Los Angeles (UCLA).

Područja naučnog interesovanja profesorice Doleček su široka i uključuju, između ostalog: information and probability theory, graphical models, combinatorics, statistical algorithms and computational methods with applications to high-performance complex systems for data processing, communication, storage.

Dobitnica je nagrade za najbolju doktorsku disertaciju iz elektrotehnike na University of California, Berkeley 2007. godine.

Dobitnica je nekoliko akademskih nagrada i šolarina za izvrstan akademski rad kako na redovnim tako i na postdiplomskim studijama, uključujući nagrade koje dodjeljuje Society of Women Engineers na regionalnom (California) i na federalnom nivou Sjedinjenih Američkih Država. Dobitnica je Rockwell Corporation Scholarship i Motorola Scholarship, te potom nekoliko sljedećih nagrada Berkeley univerziteta: Eugene Cota Fellowship; Mentored Research Award; Marina Wojciech Memorial Award; David J. Sakrison Memorial Prize.



Dr. Ibrahim Džafić

Doktor islamskih nauka

<http://www.uni-erfurt.de/religionswissenschaft/islamwissenschaft/alumni/ibrahimdzafic@yahoo.de>

Ibrahim Džafić rođen je 1964. godine u Donjim Raincima, Kalesija. Završio Gazi Husrev-begovu medresu u Sarajevu. Diplomirao na Univerzitetu Al-Azhar – Fakultet Usulī'd-din u Kairu na Odsjeku Tefsir ve ulumul-Kur'an (tumačenje Kur'ana i Kur'anske znanosti) 1988. godine. Na Fakultetu islamskih nauka u Sarajevu (<http://www.fin.ba/>) 2000. godine odbranio magistarski rad na temu „Glosa Orahima Opijača na uvod Bejdavinog tefsira“ stekavši titulu magistra islamskih nauka iz oblasti tefsira i Kur'anskih znanosti. 2007. godine uspješno odbranio doktorsku disertaciju iz područja islamskih znanosti (Islamwissenschaft) pod naslovom „Der Korankommentar von Husein Đozo (1912-1982) Moderne Koraninterpretation in Bosnien“ sa visokom ocjenom Cum Laude pred komisijom u sastavu prof.dr. Claudia Kraft (predsjednica), prof.dr. Jamal Malik (mentor), te članovi prof.dr. Stefan Wild, prof.dr. Birgit Schäbler i dr. Albrecht Fueß.

U svojoj doktorskoj disertaciji njemačkom i domaćem čitateljstvu, pored uglednih bošnjačkih učenjaka prof. Husein efendije Đoze, prof. Mehmeda Handžića, prof. Jusufa Ramića, prof. Omera Nakičevića i prof. Enesa Karića, dr. Džafić istakao je i druge značajne učenjake čija djela doprinose kulturnoj baštini BiH i šire.

Radi kao imam u Islamskom kulturnom centru za Bošnjake u Stuttgartu. Saradnik je na Univerzitetu u Novom Pazaru (<http://www.uninp.edu.rs/>) iz oblasti tefsira – egzegeze Kur'ana, a od ljetnog semestra 2009. godine gostujući je predavač moderne Kur'anske hermeneutike (Moderne Koranhermeneutik) na Teološkom fakultetu Eberhard Karls Univerziteta u Tübingenu.

Dr. Džafić do sada je objavio niz naučno-istraživačkih radova u BiH i Njemačkoj, uključujući, između ostalog:

- Vijesti iz islamskog svijeta – Kairo, Preporod, Sarajevo, 1986.
- Vijesti iz Kaira, Preporod, Sarajevo, 1987.
- Glosa Ibrahima Opijača na uvod Bejdavinog tefsira, Sarajevo, 2000.
- Ibrahim sin hadži Ismaila – Mostarac I, Preporod, Sarajevo, 2005.
- Ibrahim sin hadži Ismaila – Mostarac II, Preporod, Sarajevo, 2005.
- Ibrahim sin hadži Ismaila – Mostarac III, Preporod, Sarajevo, 2005.
- Opijač kao pjesnik na turskom jeziku, Sarajevo, Preporod, 2005.
- Značenje boja u Kur'anu, Glasnik Rijaseta Islamske zajednice u BiH, Sarajevo, 2005.
- Der Korankommentar von Husein Džozo (1912-1982) Moderne Koraninterpretation in Bosnien, Tectum Verlag, Marburg, 2008.
- Moderne Koranhermeneutik, Universität Tübingen, 2009.
- Die Moderne Koraninterpretation von Husein Džozo und sein Beitrag zur Integration, Universität Osnabrück, 2009.
- Abraham und seine Kinder-Die zeitgenössische Korandeutung von Husein Džozo, Berlin, 2010.

Dr. Ibrahim Džafić učestvovao je u radu niza naučnih skupova i konferencija u Stuttgartu, Böblingenu, Berlinu. Između ostalog, prezentirao je referat pod naslovom „Abraham und seine Kinder-Die zeitgenössische Korandeutung von Husein Džozo“ na konferenciji „Im Dialog mit Abraham“ održanoj u Berlinu od 15. do 17. januara 2010. godine.

Član je organizacija Interreligiöser Dialog i Muslime Integration u Stuttgartu, te Sabora Islamske zajednice Bošnjaka u Njemačkoj.



Prof. dr. Mirna Džamonja

The School of Mathematics
University of East Anglia, Norwich
United Kingdom
<http://www.mth.uea.ac.uk/~h020/welcome.html>
m.dzamonja@uea.ac.uk

Rođena 1965. godine u Sarajevu. Redovni profesor na Odsjeku za matematiku na Univerzitetu East Anglia u Norwichu, Engleska. Dio svog vremena provodi u Parizu. Uža specijalizacija joj je matematička logika, posebno teorija skupova i njene veze sa ostalim oblastima matematike.

Diplomirala na Odsjeku za matematiku Univerziteta u Sarajevu 1988. godine. Nastavila školovanje na Odsjeku za matematiku na američkom University of Wisconsin - Madison (<http://www.wisc.edu/>), gdje je magistrirala 1990. i doktorirala 1993. godine. Njen doktorski savjetnik bio je prof. Kenneth Kunen. Postdoktorsko iskustvo stekla na Hebrew University of Jerusalem, Israel (<http://www.huji.ac.il/huji/eng/>) radeći sa profesorima Saharon-om Shelah-om i Menachem-om Magidor-om. Nakon toga tri godine radila kao profesor na Odsjeku za matematiku na University of Wisconsin, Madison. 1988. godine preselila u Englesku i tu započela rad na University of East Anglia (<http://www.uea.ac.uk/>). Radila kao pozvani profesor na City University of New York (<http://www.cuny.edu/index.html> - CUNY); University of Wisconsin, Madison; Université Paris VII (www.univ-paris-diderot.fr) i Senior Researcher Visitor u Kurt Göedel Research centru za matematičku logiku u Beču (<http://www.logic.univie.ac.at/>).

Rad dr. Džamonje u matematici je veoma širok. Objavila je radove iz oblasti teorije skupova, teorije modela, kombinatorike, teorije mjere, teorije uređenja, Banahovih prostora, topologije i funkcionalne analize. Priznata je kao vodeća stručnjakinja o pitanjima univerzalnih modela i kombinatornih principa, te teorije singularnih kardinala. Metodi koje koristi u svome radu uključuju forsing, pcf, velike kardinalne i kombinatoriku. Jedan od njenih važnijih teorema je dokaz iz naučnog rada navedenog ispod pod brojem [3] da je moguće imati univerzalne uniformno Eberlein prostore u modelima teorije skupova gdje nije prisutna generalna hipoteza kontinuum. Ovaj teorem je riješio pitanje iz funkcionalne analize koje je bilo otvoreno skoro 30 godina.

Izbor radova koje je objavila dr. Mirna Džamonja:

- Measures on Compact HS Spaces, *Fundamenta Mathematicae*, vol. 143, no. 1 (1993), pg. 41-54. (with Kenneth Kunen).
- On the existence of universal models, *Archive for Mathematical Logic*, vol. 43, no.7 (2004), pg. 901-936 (with Saharon Shelah).
- Universality of uniform Eberlein compacta, *Proceedings of the American Mathematical Society*, vol. 134, no. 8 (2006), pg. 2427-2435.
- Strictly Positive Measures on Boolean Algebras, *Journal of Symbolic Logic*, vol. 73, no. 4 (2008), pg. 1416-1432 (with Grzegorz Plebanek)..
- A partition theorem for a large dense order, *Israel Journal of Mathematics* vol. 171 (2009), 237-284 (with Jean A. Larson and William J. Mitchell).

Dr. Mirna Džamonja završava knjigu o univerzalnim modelima i postdiplomski udžbenik o teoriji forsinga. Njen rad nagrađen je nagradama Forchheimer Fellowship u Izraelu 1994. godine i EPSRC Advanced Fellowship u Engleskoj 2002. godine. Profesionalna priznanja uključuju i poziciju predsjednice za logiku europskog ogranka organizacije Association for Symbolic Logic (<http://www.aslonline.org/info-council.html>), urednice u *Colloquium Mathematicum* (<http://journals.impan.gov.pl/cm/>), članice uredničkog savjeta u *Sarajevo Journal of Mathematics* (<http://www.anubih.ba/Journals/SJMATH.html>) i članice EPSRC Peer Review College (<http://www.epsrc.ac.uk/funding/apprev/college/Pages/intro.aspx>) u Engleskoj. Do sada je nadzirala rad osam studenata koji su pripremali doktorske disertacije i mnogo studenta koji su pripremali magistarske teze.



Dr. Vedran Džihic

Austrian Marshall Plan Fellow in Washington D.C. at the Center for Transatlantic Relations, Paul H. Nitze School of Advanced International Studies, Johns Hopkins University (2010-2011)
Senior Lecturer and Researcher – Institute for Political Sciences (Major courses in International Relations and seminars on the Western Balkans), University of Vienna, Austria
Lecturer, Institute for Slavic Studies (MA course Balkan Studies) University of Vienna, Austria (<http://www.univie.ac.at/>)
Director of Center for European Integration Strategies Geneva-Sarajevo-Vienna
CEIS Vienna Office (www.ceis-eu.org); vedran.dzihic@univie.ac.at

Rođen 1976. godine u Prijedoru. Pohađao Gimnaziju u Prijedoru do 1992. godine, te potom AHS Gymnasium Kurzwiese u austrijskom gradu Eisenstadtu 1995. godine. Na Univerzitetu u Beču diplomirao i magistrirao političke nauke, komunikološke nauke i historiju 1999. godine. 2008. godine, također na Univerzitetu u Beču, odbranio doktorsku disertaciju pod naslovom „Ethnonationalism revisited: ethno-politics and ethnic statehood in Bosnia and Herzegovina“. Mentori su mu bili Rainer Bauböck (European Institute, Florence), Helmut Kramer (University of Vienna) i Dieter Segert (University of Vienna).

Pored funkcija predavača u Institutu za političke nauke, Institutu za slavistiku Univerziteta u Beču te na postgradualnom studiju „Balkan Studies“ u Beču, dr. Džihic obavlja i funkciju višeg istraživača i lidera projekta pod nazivom „Transformation and Democratization of the Balkans. Comparing Bosnia, Croatia and Serbia“ te projekta „Demokratija u nesigurnim socijalnim kontekstima“. U akademskoj 2010/2011. godini boravi u SAD-u kao istraživač na Center for Transatlantic Relations, Paul H. Nitze School of Advanced International Studies na renomiranom Johns Hopkins University. Direktor je bečkog ureda Centra za strategije evropskih integracija Ženeva-Sarajevo-Beč (CEIS – Center for European Integration Strategies Geneva-Sarajevo-Vienna, www.ceis-eu.org). Osnovao je i vodio Nezavisnu kulturnu mrežu „Avlija“ u Beču te bio glavni i odgovorni urednik časopisa „Balkan-Anders“ u Beču. Radio je kao istraživač u UNHCR uredu u Beču (1999. do 2000. godine). Od 1999. godine radio je kao konsultant-predavač u Uredu UN-a u Beču. Bavi se novinarstvom i uredništvom, javnim radom, upravljanjem projektima. Inicirao je, pripremao i vodio konferencije i radionice u Austriji, Njemačkoj, Švicarskoj, Hrvatskoj, BiH, Srbiji, Belgiji, na Kosovu, u SAD-u, Kini. Član je Austrijskog društva za političke nauke (OGPW – Austrian Society for Political Sciences), Društva za jugoistočnu Evropu u Minhenu (Südosteuropagesellschaft) te „projectXchange“ u Beču.

Oblasti naučno-pedagoškog rada dr. Džihica su: Nationalism, Former Yugoslavia, Bosnia, Serbia, Croatia, Kosovo, Balkan Studies, Democratization and Transformation Studies, Civil Society, Youth Work, Post-War Developments, Post-Communist Studies, Nation and State-Building, European Integration, Balkan Wars, United Nations, International Relations.

Dr. Džihic objavio je četiri monografije/knjige, od kojih je „Kosovo-Bilanz“ prevedena na kineski jezik te nagrađena prestižnom nagradom „Bruno Kreisky“. Do sada je uredio i izdao još devet knjiga. Pored toga, objavio je mnogobrojne naučno-istraživačke radove u stručnim knjigama i časopisima, redovno učestovao na konferencijama i oglašavao se u štampanim i elektronskim medijima u Austriji, Njemačkoj, SAD, Britaniji, BiH, Srbiji, Hrvatskoj, Kosovu, Španiji, Italiji, Francuskoj, Japanu. Spisak objavljenih radova i intervjua dr. Vedrana Džihica dostupan je na http://homepage.univie.ac.at/Vedran.Dzihic/CV_Dzihic,%20EN_jan2010,%20long.pdf.

Dr. Džihic govori bosanski, hrvatski, srpski, njemački, engleski i ruski jezik.

Detaljna biografija dr. Džihica na engleskom jeziku dostupna je na http://homepage.univie.ac.at/Vedran.Dzihic/CV_Dzihic,%20EN_okt2008.pdf.



Dr. Adis Đuderija

Centre for Muslim States and Societies – postdoktorski kandidat -
University of Western Australia, Perth
http://uwa.academia.edu/Departments/Centre_For_Muslim_States_And_Societies
<http://uwa.academia.edu/AdisDuderija>
adisduderija@hotmail.com

Rođen 1977. godine u Sarajevu. Od 1995. godine živi u Zapadnoj Australiji (Perth). Doktorska disertacija 2010. godine iz oblasti Kur'ansko-Sunetske hermeneutike na Univerzitetu Zapadne Australije u Perthu: „Interpretacije Kur'ana i Suneta: uspoređivanje neo-tradicionalno salafijskih i progresivno muslimanskih pristupa i metoda tumačenja Kur'ana i Suneta sa fokusom na njihove normativne koncepte 'vjernika' i 'muslimanke'“. Trenutno je postdoktorski kandidat u Centre for Muslim States and Societies na University of Western Australia u Perthu.

Pored navedene doktorske disertacije, objavio sljedeća poglavlja u knjigama i akademske članke:

- The Interpretational Implications of Progressive Muslims' Qur'an and Sunnah Manhaj in relation to Their Construction of a Normative Muslimah Construct, in D. Westernlund and I. Svanberg (ed.), *Islam in the West: Critical Concepts in Islamic Studies*, Vol. 2., 2010.
- Identity Construction Among Western (born) Muslims: The Role of Religious tradition on Western muslims' Social Orientation, in S. Yasmeen (ed.), *Muslims in Australia: The Dynamics of Inclusion and Exclusion*, Melbourne University Press, 2010.
- Toward a New Methodology of the nature and the scope of the concept of Sunnah, *Arab Law Quarterly*, 21,3,2007,269-280.
- Neo-Traditional Salafi Qur'an-Sunnah Hermeneutic and the Construction of a Normative Muslimah Image, *HAWWA*, 5.2.&5.3,2007,289-323.
- Literature Review on religious identity construction in the context of being an new immigrant minority religion: The Case of Western Muslims, *Journal of Immigrants and Minorities*, 25,2,July, 2007,141-162.
- Islamic groups and their Worldviews: The case of Progressive Muslims and Neo-Traditional Salafis, *Arab Law Quarterly*, 21,4,2007,341-363.
- Identifying factors determining religious identity constructions among western born Muslims: Towards a theoretical framework, *Journal of Muslim Minority Affairs*, 28,3,2008, 371-400.
- The Interpretational Implications of Progressive Muslims' Qur'an and Sunnah Manhaj in relation to Their Construction of a Normative Muslimah Construct, *Journal of Islam and Christian-Muslim Relations*, 19,4,2008,409-427.
- A Paradigm Shift in Assessing /Evaluating the Value and Significance of hadith in Islamic thought- From ulum-ul -hadith to usul-ul-fiqh, *Arab Law Quarterly*, 23,2,2008,195-206.
- Constructing the Religious Self and the other: progressive Muslim manhaj, *Studies in Contemporary Islam* 10, 2008,, 1-2, 91-122.
- The evolution in the canonical Sunni Hadith body of literature and the concept of an authentic hadith during the formative period of Islamic thought as based on recent Western scholarship, *Arab Law Quarterly*, 23,4,2009,1-27.
- Constructing the Religious Self and the other: the neo-Traditional Salafi Manhaj, *Journal of Islam and Christian-Muslim Relations*, 25,1,2010,75-93.
- Progressive Muslims-Defining Ways of being a Muslim, *Journal of Muslim Minority Affairs*, 30,1,2010,121-130.

Od 2003. godine dr. Đuderija je član i aktivista lokalne Oxfam grupe. 2005. godine bio je suosnivač Međureligijske organizacije pod imenom „Abrahamic Alliance“ i do danas je ostao član njenog upravnog odbora.



Dr. sc. Petar Đukan

http://www.savjest.com/zivotopis.php?zivotopis=dukan-petar&s_zivotopisi_osoba_id=3001
petar.djukan@igh.hr

Rođen 1940. godine u Čapljini. Doktorirao je tehničke znanosti na Građevinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Profesionalnu karijeru započeo kao projektant u Projektnom birou „Neretva“ u Opuzenu na OUN-FAO projektu. U zagrebačkoj „Industrogradnji“ sudjelovao je u brojnim projektima i obnašao mnoge odgovorne funkcije kao glavni inženjer i direktor operative, direktor Sektora razvitka i Inženjeringa, pomoćnik glavnog direktora za tehnička pitanja, direktor Sektora Irak u Bagdadu. Radio kao profesor na Građevinskom fakultetu u Zagrebu. U Vladi Republike Hrvatske bio direktor Direkcije za javne investicije, a u Institutu građevinarstva Hrvatske d.d. (<http://www.igh.hr/>) obnašao funkcije stručnog savjetnika, tehničkog direktora, direktora IGH, te predsjednika Nadzornog odbora.

Dr. Đukan ima dugogodišnje iskustvo znanstvenika, stručnjaka, mentora i menadžera. Dobio je nagradu za životno djelo 2007. godine (<http://www.croma.hr/?id=44&menadzer=10>).



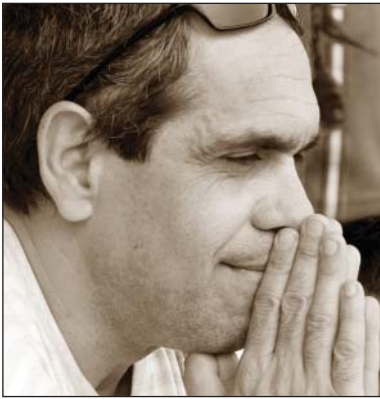
Dr. Benjamin Đulbegović, MD, PhD

Professor of Medicine and Oncology
University of South Florida & H. Lee Moffitt Cancer & Research Institute
Department of Medicine
Chief, Division of Evidence-based Medicine and Health Outcomes Research
Co-Director of USF Clinical Translation Science Institute
Director of USF Center for Evidence-based Medicine and Health Outcomes Research
<http://personal.health.usf.edu/bdjulbeg/>
bdjulbeg@health.usf.edu

Dr. Benjamin Đulbegović je profesor medicine i onkologije na University of South Florida, te šef Odjela i direktor Center for Evidence-based Medicine and Health Outcome Research. Glavni fokus njegovog akademskog interesovanja je u poljima evidence-based medicine, decision-analysis, clinical reasoning, systematic reviews/meta-analysis i comparative effectiveness research, ethics of clinical trials, practice guidelines, outcomes research, the impact of clinical trials i the role of uncertainty in medicine. Objavio je niz radova i održao brojna predavanja o navedenim temama. Do maja 2010. godine dr. Đulbegović objavio je preko 175 tekstova u stručnim časopisima, preko 140 sažetaka naučnih radova, 20 odjeljaka u raznim stručnim knjigama. Također je objavio i sljedeće dvije knjige: "Reasoning and Decision Making in Hematology", koju je 1993. godine jednom od najboljih knjiga godine proglasio Journal of the National Cancer Institute (<http://jnci.oxfordjournals.org/>) i "Decision-Making in Oncology. Evidence-based management". Njegovi radovi prevedeni su s engleskog na druge jezike.

Za svoj rad o osjećanju krivnje pri donošenju odluka (regret in decision-making) i o ulozi faktora nepredvidljivosti u sprovođenju kliničkih ispitivanja (the role of uncertainty in the conduct of clinical trials) dr. Đulbegović dobio je brojne američke i međunarodne nagrade. Privukao je pažnju medija širom svijeta, uključujući prestižni naučni časopis Scientific American Magazine (<http://www.scientificamerican.com/>). Također, za svoj rad o jednakosti (equipoise) kao osnovnom etičkom principu dr. Đulbegović primio je prestižnu nagradu Thomas C. Chalmers Award of the Cochrane Collaboration (<http://www2.cochrane.org/docs/prizes.htm#99>). Jedan od vodećih medicinskih časopisa Lancet (<http://www.thelancet.com/>) potom je objavio ovaj nagrađeni rad, a odgovarajuće prikaze objavile su i vodeće medijske agencije širom svijeta. Oskora se ovaj rad dr. Đulbegovića smatra „klasičnim“ i izabran je kao prvi predstavnik 21. vijeka u biblioteci James Lind Library (http://www.jameslindlibrary.org/trial_records/21st_Century/djulbegovic/djulbegovic_kp.html) kao najautoritativniji izvor o evoluciji testiranja tretmana i prednosti u zdravstvenoj njezi (evolution of treatment testing and advances in health care). Rad koji povezuje etiku kliničkih ispitivanja sa uspjehom medicinskog tretmana opisuje se kao „zakon kliničkih otkrića“ i o njemu su pisali mediji širom svijeta.

Istraživački rad dr. Đulbegovića finansiraju privatni entiteti i Nacionalni zdravstveni institut - NIH (National Institutes of Health - <http://www.nih.gov/>). U proteklih deset godina kontinuirano su mu dodjeljivani R01 grantovi (<http://grants.nih.gov/grants/funding/r01.htm>), koji su najprestižniji i najkonkurentniji federalni istraživački grantovi u Sjedinjenim Američkim Državama.



Prof. dr. sc. Ivo Đurok (János Gyurok)

Redovni profesor
Univerzitet u Pečuhu, Mađarska
(University of Pécs, <http://www.pte.hu>)
gysokac@gmail.com

Rođen 1960. godine u Mohaču (Mohács) u Mađarskoj. Doktor socioloških i doktor politoloških nauka, redovni profesor na Univerzitetu u Pečuhu.

Glavni predmeti interesovanja dr. Đuroka na sveučilištu su: etničke i nacionalne manjine u Europi, integracijski i segregacijski procesi na Balkanu, ljudska prava i prava nacionalnih, etničkih, vjerskih manjina u Europi i šire, istorija sociologije, kulture kao koridor od Europe ka ostatku svijeta. Dr. Đurok napisao je i objavio šest knjiga, te preko stotinu naučnih publikacija na raznim jezicima. Područja njegovog naučnog interesovanja su: nacionalne i etničke manjine, migracija, ljudska i manjinska prava, vaneuropske kulture. Redovito putuje – drži predavanja i vrši naučna istraživanja u Južnoj Americi (Peru, Bolivija, Meksiko, Kuba), Indiji, zemljama bivše Jugoslavije; a povremeno putuje i priprema naučne studije u SAD, Kanadi, Izraelu, Sjevernoj Koreji, nekim afričkim zemljama i zemljama Europske Unije. Držao je predavanja u Sarajevu i Tuzli.

Dr. Đurok član je Društva sociologa u Mađarskoj (Hungarian Sociological Association - http://www.szociologia.hu/main_page/), gdje vrši dužnost tajnika Odjela za istraživanje manjina. Član je Predsjedništva Društva za vanjsku politiku regije Zadunavlja. Tajnik je neprofitnog Društva za istraživanje manjina u Baranji. Na čelu je zajednice građana katolika porijeklom iz BiH koji sebe nazivaju Bošnjacima u Pečuhu. Oni čuvaju bosansku tradiciju, nose narodne nošnje iz BiH. Jedna od glavnih ulica u Pečuhu po njima nosi naziv Bošnjačka.

Dr. Đurok objavio je preko sto znanstvenih radova, uključujući, između ostalog, sljedeće knjige:

- Nacija, država i manjine u politici Josipa Broza Tita, Croatica Bp. 2007.
- Demografske i statističke karakteristike Hrvata u Mađarskoj, Galos Kft Pécs, 1988.
- Droga i omladina Gálos Kft Pécs 1998.
- Nacionalne i etničke manjine u Mađarskoj - osvrt na razmišljanje jednih o drugima - Mađari i ostale manjine, Studia Minoritatum Szekszárd 2003.
- Manjine i mediji u Mađarskoj, Croatica Bp. 2006.
- Način života, sociološke karakteristike manjinske mladeži u Mađarskoj, Croatica Bp. 2008.

i sljedeće članke:

- Neka sociološka i socijalno-psihološka obilježja izbjeglica u Mađarskoj, Sociologija sela, Zg. 1992.
- Izbjeglice, Zornica, Bp. 1991.
- Zakon o nacionalnim manjinama u Mađarskoj, Hrvatski glasnik, Bp. 1995.
- Bošnjaci, Šokci i ostale manjine u Mađarskoj, Hrvatski glasnik, Bp. 1998.
- Romi u Hrvatskoj, Gypsy Studies, PTE BTK Pécs 2001.
- Manjine u Mađarskoj - manjinske samouprave u Mađarskoj, Osiris, Bp. 1999.
- Manjine i EU, Barátság, Bp. 2003.
- Čarobna Indija, Gálos Kft. Pécs 2004.
- Pogranične regije i manjine u 19-20. vijeku, B-D Studio, Pécs 2004.
- After you voted - How would NATO act? in Istvan Tarrossy (ed), 'Minorities and Security Policy in Central and South Eastern Europe', University of Pécs 2003.
- Popis pučanstva 2011. Hrvatski glasnik, Bp. 2009.
- V/C koridor - sigurnosna politika u Europi, B-D Studio Pécs 2005.
- Gospodarska i društvena integracija manjina, Suživot manjina 7. Pécs 2005.
- Manjine i naučna istraživanja, MMÚ Bp. 2006.
- El papel de la mujer en la vida laboral Española, Pečujski horizont 2008.



Dr. Ognjen Gajić

Associate Professor of Medicine
Consultant, Division of Pulmonary and Critical Care Medicine
Director, Critical Care Research Committee
Mayo Clinic, 55905 Rochester Minnesota, USA
E-mail: gajic.ognjen@mayo.edu
Web stranice research: http://mayoresearch.mayo.edu/gajic_lab/
http://mayoresearch.mayo.edu/mayo/research/Staff/gajic_o12.cfm
Web stranica clinical: <http://www.mayoclinic.org/bio/12924431.html>

Dr. Gajić rođen je u Sarajevu 1963. godine. U Sjedinjenim Američkim Državama živi od 1995. godine. Diplomirao je na Medicinskom fakultetu u Sarajevu a magistrirao na Mayo Clinic College of Medicine u Rochesteru u Minnesoti. Specijalizaciju i postdiplomsko usavršavanje obavio je na UKC Univerziteta u Sarajevu, te na američkim klinikama New York Methodist Hospital, Brooklyn i Mayo Clinic, Rochester.

Dr. Gajić sa bavi liječenjem kritično oboljelih na Klinici Mayo i istraživanjem iz područja intenzivne medicine: akutne respiratorne insuficijencije, mehaničke ventilacije, sepse, masivnog krvarenja, šoka i transfuzije. Dr Gajić je direktor kliničkog istraživanja na Klinici Mayo, i njegova laboratorija: M.E.T.R.I.C (Mayo Epidemiology and Translational Research in Intensive Care) je među vodećim u svijetu sa više od 100 peer-reviewed publikacija u poslednjih 4 godine.

Profesionalni je član National Institutes of Health ARDS – Net Steering Committee, i član je uredničkog odbora za American Journal Respiratory Critical Care Medicine. Od 2000. godine do danas je Peer reviewer za Crit Care Med, Lancet, Am J Resp Crit Care Med, Intensive Care Med, Chest, Thorax i Crit Care.

U periodu od 1999. do 2009. godine osvojio je deset prestižnih američkih nagrada, uključujući: Best Resident, New York Methodist Hospital (1999); Outstanding Research Award, New York Methodist Hospital (1999); Academic Clinician Award Critical Care Fellowship Program, Mayo Clinic (2001); In-Training Award Winner, Society of Critical Care Medicine (2004); Presidential Citation, Critical Care Assembly – American Thoracic Society (2006); Best Abstract: International Symposium on Intensive Care & Emergency Medicine (2007); CHEST Meeting Best Poster Award – American College of Chest Physicians (2007); Epidemiology and Outcomes Specialty Award – Society of Critical Care Medicine (2008); Distinguished Mentor Award, Mayo Center for Translational Science Activities (2008); IBM Faculty Award (2009).

Detaljan spisak objavljenih radova dr. Gajića dostupan je na http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez?orig_d b=PubMed&db=pubmed&cmd=Search&term=Gajic%2C%20Ognjen%5Bauthor%5D i uključuje, između ostalog, sljedeće:

- Gajic O, Urrutia LE, Sewani H, Schroeder DR, Cullinane DC, Peters SG. Acute abdomen in the medical intensive care unit. Crit Care Med 2002 Jun; 30(6):1187-90.
- Gajic O, Lee J, Doerr CH et al. Ventilator-induced cell wounding and repair in the intact lung. Am J Respir Crit Care Med 2003 Apr 15; 167(8):1057-63.
- Gajic O, Dara SI, Mendez JL et al. Ventilator-associated lung injury in patients without acute lung injury at the onset of mechanical ventilation. Crit Care Med 2004 Sep; 32(9):1817-2.
- Gajic O, Afessa B. Physician staffing models and patient safety in the ICU. Chest. 2009 Apr;35(4):1038-44. PubMed PMID: 19349399.
- Gajic O, Rana R, Winters JL et al. Transfusion-related acute lung injury in the critically ill: prospective nested case-control study. Am J Respir Crit Care Med 2007 Nov 1; 176(9):886-91.
- Li G, Yilmaz M, Kojicic M, Fernández-Pérez E, Wahab R, Huskins WC, Afessa B, Truwit JD, Gajic O. Outcome of critically ill patients with influenza virus infection. J Clin Virol. 2009 Nov;46(3):275-8.
- Herasevich V, Pickering BW, Dong Y, Peters SG, Gajic O. Informatics infrastructure for syndrome surveillance, decision support, reporting, and modeling of critical illness. Mayo Clin Proc. 2010 Mar;85(3):247-54.

- Dr. Gajić u periodu od 2007. do 2010. godine učestvuje u najmanje deset istraživačkih projekata, uključujući:
- National Institute of Health NHLBI K23HL 78743-3 Gajic (PI) 7/1/2008-6/30/2010. Transfusion Related Lung Injury in the Critically Ill;
 - IBM Faculty Award Gajic (PI), 12/30/2009 -12/30/2011, Entity-Centric Modeling of Critical Care Delivery in a Suburban Community;
 - Philips-1 Gajic (PI), 12/15/2007-12/14/2010, Case Matching, Physiological Modeling, Data Mining and Acute Physiological Syndrome Recognition for Future Applications in Clinical Decision Support Systems.

Dr. Gajić je član Upravnog odbora Bosanskohercegovačko-američke akademije nauka i umjetnosti (BHAAAS - <http://bhaaas.org/>). Pored medicine, dr. Gajić se bavi i muzikom, i jedan je od osnivača sarajevske rock grupe „Zabranjeno pušenje“ (http://en.wikipedia.org/wiki/Zabranjeno_Pu%C5%A1enje) - svirao saksofon, klavijature i flautu na prva tri albuma 1984-1987. godine.



Prof. dr. sc. Zdravko Galić

Zavod za primijenjeno računarstvo
Fakultet elektrotehnike i računarstva
Sveučilište u Zagrebu, Republika Hrvatska
<http://www.fer.hr/zdravko.galic>
<http://www.zpr.fer.hr/zpr/Osobe/zgalic/tabid/125/language/en-GB/Default.aspx>
zdravko.galic@fer.hr

Zdravko Galić je rođen 1954. godine u Derventi. Diplomirao je na Građevinskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu. Poslijediplomski studij je započeo na Odsjeku za računarstvo i informatiku Elektrotehničkog fakulteta u Beogradu. Akademsku 1984/1985. godinu je proveo na poslijediplomskom studiju u SAD - University of Kentucky. Magistrirao je 1988. godine i stekao akademski naziv magistar računarstvenih nauka. Doktorsku disertaciju na području tehničkih nauka obranio je 1991. godine na Univerzitetu u Sarajevu. Akademsku karijeru je započeo na Građevinskom fakultetu u Sarajevu (<http://www.gf.unsa.ba/>), gdje je od 1980. do 1992. godine radio kao asistent i docent, a od 2003. do 2006. kao izvanredni profesor, šef Odsjeka za geodeziju, i potpredsjednik Komisije za geodeziju i geofiziku Akademije nauka Bosne i Hercegovine (<http://www.anubih.ba>).

Internacionalnu karijeru započinje 1994. godine u Austriji (Beč), kao samostalni konzultant na području geoprostornih baza podataka i geoinformacijskih sustava. Voditelj je niza velikih projekata u zemljama Europske Unije, u domeni specifičnih IT sustava (WebGIS). Kao međunarodno priznatog eksperta angažirali su ga Svjetska banka (WB), Europska komisija (EC) i Ujedinjeni narodi (UN). Biografija mu je uvrštena u enciklopediju "International Who's Who in Information Technology".

Izvanredni je profesor na Fakultetu elektrotehnike i računarstva (FER) Sveučilišta u Zagrebu (<http://www.zpr.fer.hr>). Živi i radi u Austriji (Beč) i Hrvatskoj (Zagreb).

Naučno-istraživačko područje dr. Galića obuhvata upravljanje i skladištenje perzistentnih podataka i kontinuiranih tokova podataka u prostorno-vremenskom kontekstu (Data Base Management System, Data Warehousing and Data Stream Management Systems). Objavio je preko 40 naučno-istraživačkih radova i održao više pozvanih predavanja u Sjedinjenim Američkim Državama i Europi. Recenzent je u vodećim međunarodnim časopisima i član naučnih savjeta internacionalnih konferencija na području upravljanja prostorno-vremenskim podacima.

2006. godine objavio je knjigu „Geoprostorne baze podataka“ (Golden Marketing – Tehnička Knjiga, Zagreb), koja se koristi kao sveučilišni udžbenik Sveučilišta u Zagrebu.

Projekti:

- "Baze podataka geoprostornih senzora i pokretnih objekata" (Ministarstvo znanosti obrazovanja i športa RH, 036-0361983-2020).
- "Spatio-Temporal Data Stream Mangement" (Unity through Knowledge, World Bank Fund - Ministry of Science, Education and Sports).



Dr. Armina Galijaš, M.A.

Univ. Ass. Universität Wien
Institut für Osteuropäische Geschichte
www.univie.ac.at/iog
armina.galijas@univie.ac.at

Rođena 1974. godine u Banjaluci. Magistrirala (M. A. u oblasti istorije Istočne i Jugoistočne Europe) na Ludwig-Maximilians univerzitetu u Minhenu (<http://www.uni-muenchen.de>), a doktorirala (Dr. Phil. – u oblasti istorije Istočne Europe) na Univerzitetu u Beču (<http://www.univie.ac.at/>). Od 1998. do 2002. godine honorarna saradnica na Südost institutu u Minhenu (<http://www.suedost-institut.de/>); od 2003. do 2005. godine naučna saradnica na Ludwig-Maximilians univerzitetu u Minhenu, a od 2005. godine asistentica na Institutu za istoriju Istočne Europe Univerziteta u Beču (<http://www.univie.ac.at/iog/>).

Monografija „Eine bosnische Stadt im Zeichen des Krieges. Ethnopolitik und Alltag in Banja Luka (1990-1995)“ autorice dr. Galijaš je u štampi, a 2001. godine napisala je magistarski rad na Ludwig-Maximilians univerzitetu u Minhenu na temu „Die Bosniaken und das bosnische Bogumilentum“.

Dr. Galijaš objavila je sljedeće naučne članke (<http://www.univie.ac.at/iog/PubGa.pdf>):

- Öffentliches Sprechen und ethnische Mobilisierung der Serben in Banja Luka 1990-1995, in: Die Sprache der Politik – Politik der Sprache: Hgg. Peter Haslinger/Nina Janich. München 2005, 65-78. [forst Arbeitspapiere Nr. 29].
- Die Rolle der Serbisch-Orthodoxen Kirche in Banja Luka während des bosnischen Krieges, in: Südosteuropa 54 (2006) 539-560.
- Loyalitätswandel der bosnischen Serben in den 1990er Jahren. Vom räumlich-staatlichen Jugoslawentum zum ethno-nationalen Serbentum, in: Südosteuropa. Traditionen als Macht. Hgg. Emil Brix/Arnold Suppan/Elisabeth Vyslonzil. Wien, München 2007, 151-164.
- Bosnien-Herzegowina – Lost in Transition, in: „Quo vadis EU?“ Osteuropa und die EU-Erweiterung. Hgg. Iskra Schwarcz/Arnold Suppan. Wien 2008, 413-434.
- Musik als Spiegel politischer Einstellung. Turbo-Folk vs. Rock, in: Das Politische Lied in Osteuropa. Hgg. Oliver Jens Schmitt/Stefan Michael Newerkla/Fedor Poljakov. Wien 2010. (u štampi)
- Sport als politische Leidenschaft. Sport und politisches Leben der bosnischen Serben während und nach dem Zerfall von SFRJ, in: Sport und Mythen in Mitteleuropa. Hgg. Georg Kastner/Miriam Goetz. Herne 2010. (u štampi)
- Sjećanje ili zaborav kroz preimenovanja, rušenja i gradnju (1990-2010), in: Kultura sjećanja: 1991. i 'pamćenje' nacija. Hg. Tihomir Cipek. Zagreb 2010. (u štampi)
- Humor und Kriegsdiskurs in Bosnien. Wie reden die Bosnier über den Krieg? Südostforschungen 68 (2009).



Mag. Halima Hadžić (1982-2009)

Magistrica filozofskih nauka
Doktorska kandidatkinja (publicistika)
Univerzitet u Beču, Austrija

Rođena 31. jula 1982. godine u Beču, Austrija. Po završetku osnovne škole i gimnazije u Beču upisuje Fakultet publicistike i komunikacionih nauka Univerziteta u Beču (ZS 2001/02), gdje kombinirano studira i filozofiju, pedagogiju, političke nauke i slavistiku. 2006. godine magistrirala je na Filozofskom fakultetu u Beču sa temom *Die kommunikativen Leistungen des Moslemischen Sozialdienstes als Träger des religiösen und sozialkulturellen Lebens der Muslime in Österreich von 1962-1979* (Komunikativne aktivnosti Muslimanske socijalne službe kao nosioca vjerskog i socijalno-kulturnog života muslimana Austrije od 1962-1979). Svoj magistarski rad je odbranila kod doc. prof. dr. Romana Humela (Roman Hummel). Nakon položenih strogih ispita (rigorozuma) promovirana je marta 2007. godine u zvanje magistricice filozofskih nauka, a svečana promocija je održana 4. aprila te godine u Velikoj sali Univerziteta u Beču. Istodobno dok je pripremala magistarski rad upisuje se na Odsjek germanistike Filozofskog fakulteta u Beču, a 2007. je postala i studentica prava. Poslije stečene titule magistricice upisala je doktorat iz publicistike. Nakon položenih ispita i podnošenog ekspozeeza disertacije odobrena joj je doktorska tema 8. jula 2009. godine. Naime, Dekanat je prihvatio izabranu temu pod naslovom *Zur Mediennutzung und Identität der bosnischen MigrantInnen. Eine empirische Untersuchung zwischen 1 & 2. Generation in Wien* (O korištenju medija i identitetu bosanskih migranata/migrantkinja. Empirijsko istraživanje između 1. i 2. generacije u Beču.). Doktorat je pripremala kod jednog od njenih ranijih profesora - dr. Fridriha Hausjela. Odobrenje njene doktorske disertacije zavedeno je pod rednim brojem: Nr.:D.02. Kao dobar student sve vrijeme studija primala je i Nagradnu stipendiju.

Mag. Hadžić je od 2007. do završetka ljetnog semestra 2009. godine radila na Institutu publicistike i komunikacionih nauka kao demonstrator (Fachtutorin). Svoju prvu plaću podijelila je rodbini, prijateljima i u hajrate – u džamije u Hrvatima, Babunovićima i Sarajevu. Kod svog prof. Humela je prije toga od 2005. do 2006. bila saradnik na Institutu za publicistiku kao demonstrator. Osim toga, magistrica Hadžić radila je u ljetnim mjesecima od 2006. do jula 2009. godine kao savjetnica u Student Pointu Univerziteta u Beču.

Mag. Hadžić je za vrijeme rada na svojoj disertaciji prihvatila ponudu Instituta za političke nauke u Beču da učestvuje u projektu koji je nosio naziv *Unsichtbare Muslime – Muslimische Frauen zwischen Stereotype und Realität* (Nevidljiva muslimanka – muslimanke između stereotipa i realnosti). Njen esej je imao naslov *Die Musliminnen in der Wissenschaft* (Muslimanke u nauci). Iznenađna smrt je došla tako da nije završila svoj rad. Učestvovala je na simpozijumu posvećenom akademiku dr. Smailu Baliću održanom u novembru 2006. godine u Bošnjačkom institutu u Sarajevu. Godine 2004. obavila je sa svojim babom dr. Salimom i bratom Abduselamom Umru. Umrila je 1. 9. 2009. odnosno 12. Ramazana 1430. godine po Hidžri u Beču. Ukopana je 10.9. 2009. godine na Grlića Brdu u Sarajevu. Mag. Halimi Hadžić su obavljene tri dženaze, a jednu je predvodio u Carevoj džamiji reisu-l-ulema Islamske zajednice u BiH dr. Mustafa ef. Cerić.

„Iako je rođena u Beču, BiH doživljavala je drugom majkom.“ (Perva, Bajro, „Preporod“ br. 20 od 15.10.2009. godine, str. 50).



Dr. Salim A. Hadžić

Doktor filozofskih nauka, imam i orijentalist
salim_hadzic@yahoo.de

Rođen je 1953. u Hrvatima, Sladna, Srebrenik u Bosni i Hercegovini. Poslije završetka četiri razreda osnovne škole u svom rodnom mjestu (1959-1963.g.) upisuje se u osmogodišnju školu u Dobarovcima, Gračanica (1964-1967.g.). Potom odlazi u Sarajevo i pohađa Gazi Husrev-begovu medresu (1967-1972), gdje je maturirao jula 1972. godine. U februaru 1973. dobiva dekret Vrhovnog islamskog starješinstva u SFRJ da može vršiti dužnost imama i hatiba u prostorijama Muslimanske socijalne službe (Moslemischer Sozialdienst) u Beču. Bio je to prvi slučaj odlaska jednog imama iz bivše Jugoslavije za naše radnike u inozemstvo. Na imamsku dužnost stupa u februaru 1973. godine. Zimskog semestra 1974./75. upisuje studij orijentalistike na Filozofskom fakultetu Univerziteta u Beču. Na istoimenom fakultetu studira i filozofiju, pedagogiju i slavistiku, a na Katoličkom fakultetu u Beču i uporedne religije. Studij na Filozofskom fakultetu okončao je odbranivši doktorsku disertaciju pod naslovom Mustafa b. Muhammed al-Busnawi al-Aqhisaris Traktat über den ğihad „Tabšir al-guzat fi sabil Allah“ (Mustafa b. Muhamed el-Busnavi el-Akhisarijev Traktat o džihadu „Blagovijest borcima na Allahovom putu“). 2001. godine promoviran je u zvanje doktora filozofskih nauka, a promocija je održana 7. juna iste godine u Velikoj sali Univerziteta u Beču.

Poslije otvorenja džamije u Beču 20. 11. 1979. godine postavljen je za hatiba u njoj - na zahtjev tadašnjeg Ambadora Saudijske Arabije u Beču šejha Abdullaha Al-Khayyala.

Od 1979. do 1983. bio je saradnik njemačkog radija WDR. Od 1993. do 1997. izdavao je i bio glavni urednik prvog dvojezičnog Takvima u Beču (njemački-bosanski). Dr. Hadžić napisao je i preveo niz radova iz oblasti orijentalistike, historije, te o znamenitim Bošnjacima. Radovi su mu objavljeni u sljedećim časopisima, dnevnim i dvonedjeljnim listovima: Preporod, Glasnik Rijaseta Islamske zajednice u BiH, Takvim, Islamska misao, Hikmet, Ljiljan, Behar, Novi horizonti, Oslobođenje, Die Welt des Islam, Al-Islam, Der gerade Weg, Islam und der Westen, Frankfurter Allgemeine Zeitung i Die Familie. Radove je objavljivao pod svojim imenom, ali i pod pseudonimima: Ibnul Abid el-Asgar, T. Salima Mulaomerović i ESHA. Uredio je i izdao jedno godište Informativnog lista (Informationsblatt) Bosanske sekcije Muslimanske socijalne službe za 1979. godinu, kao i "Takvim Bošnjanima na ponos" 1995. godine. Od juna 2003. godine član je Arhiva „Islam“ u Njemačkoj pri Islamskom svjetskom kongresu u okviru Ujedinjenih Nacija.

Učestvovao je na mnogim kongresima, skupovima i simpozijima: Mančester (1975.); Visbaden (Wiesbaden) i Hamburg (1976.); Kipar (1976.); Moskva (1977.); Utreht i Tripoli (1985.); Sarajevo (1996. i 2006.); Tuzla (1999.).

Školske 2003/2004. godine bio je nastavnik našeg jezika u školi „Danube International School“ u Beču.

Živi i radi u Beču, gdje od 14. juna 1982. godine predaje vjeronauku u austrijskim školama. Međutim, djelatnost dr. Hadžića se ne ograničava samo na školu. Često putuje po Austriji i drži predavanja o islamskim temama. Tako isto radi i kada je u BiH na odmoru – drži predavanja na mnogim mevludima, dovištima i otvorenju džamija.



Dr. Tarik Hadžić

Research Scientist
Cork Constraint Computation Centre
University College Cork, Ireland
<http://4c.ucc.ie/~thadzic>
t.hadzic@4c.ucc.ie

Rođen 1980. godine u Zvorniku. 1999. godine bio učenik generacije u Gimnaziji „Meša Selimović“ u Tuzli. Diplomirao na Odsjeku za matematiku Prirodno-matematičkog fakulteta u Sarajevu, gdje je 2003. godine bio student generacije. Doktorirao iz oblasti kompjuterske nauke na IT University of Copenhagen (<http://www.itu.dk/>). Radi kao naučnik-istraživač na Cork Constraint Computation Centre, University College Cork u Irskoj.

1995. godine osvojio je prvo mjesto na Državnom takmičenju iz matematike u Hrvatskoj, a 1998. i 1999. godine u BiH. 1998. godine osvojio je srebrnu medalju na 39th International Mathematics Olympiad – IMO (Taiwan, Taipei). Irish Research Council for Science, Engineering and Technology (<http://www.ircset.ie/>) nagradio ga je postdoktorskim grantom u vrijednosti 96,300 € za period od decembra 2007. do decembra 2009. godine.

Dr. Hadžić član je sljedećih profesionalnih tijela i udruženja: ACM - Association for Computing Machinery (<http://www.acm.org/>); MOS – Mathematical Optimization Society (<http://www.mathprog.org/>); ECCAI – European Coordinating Committee for Artificial Intelligence (<http://www.eccai.org/>).

Autor je niza naučnih radova, između ostalog:

- Henrik Reif Andersen, Tarik Hadzic and David Pisinger, Interactive Cost Configuration Over Decision Diagrams, JAIR 2010;
- Tarik Hadzic, Eoin O'Mahony, Barry O'Sullivan and Meinolf Sellmann: Enhanced Inference for the Market Split Problem, ICTAI 2009;
- Tarik Hadzic and Barry O'Sullivan: Uncovering functional dependencies in MDD-compiled product catalogues, RecSys 2009;
- Tarik Hadzic, Alan Holland and Barry O'Sullivan: Reasoning about Optimal Collections of Solutions, CP 2009;
- Tarik Hadzic, Esben Rune Hansen and Barry O'Sullivan: Layer Compression in Decision Diagrams, ICTAI 2008;
- Tarik Hadzic and Barry O'Sullivan: Critique Graphs for Catalogue Navigation, RecSys 2008;
- Tarik Hadzic, John N. Hooker, Barry O'Sullivan and Peter Tiedemann: Approximate Compilation of Constraints into Multivalued Decision Diagrams, CP 2008;
- Tarik Hadzic, David Lesaint, Deepak Mehta, Barry O'Sullivan, Luis Quesada and Nic Wilson: A BDD Approach to the Feature Subscription Problem, PAIS 2008;
- Tarik Hadzic, John N. Hooker, and Peter Tiedemann: Propagating separable equalities in an MDD store, CPAIOR 2008;
- Henrik Reif Andersen, Tarik Hadzic, John N. Hooker, and Peter Tiedemann: A constraint store based on multivalued decision diagrams, CP 2007;
- Tarik Hadzic and John N. Hooker: Cost-bounded binary decision diagrams for 0-1 programming, CPAIOR 2007;
- Tarik Hadzic, Andrzej Wasowski, Henrik Reif Andersen: Techniques for Efficient Interactive Configuration of Distribution Networks, IJCAI 2007;
- Tarik Hadzic, Henrik Reif Andersen: A BDD-Based Polytime Algorithm for Cost-Bounded Interactive Configuration, AAAI 2006;
- Peter Tiedemann, Tarik Hadzic, Thomas Stuart Henney, Henrik Reif Andersen: Interactive Distributed Configuration, CP 2006;

- Tarik Hadzic, Henrik Reif Andersen: Interactive Reconfiguration in Power Supply Restoration, CP 2005;
- Sathiamoorthy Subbarayan, Rune Moeller Jensen, Tarik Hadzic, Henrik Reif Andersen, Henrik Hulgaard, Jesper Moeller: Comparing Two Implementations of a Complete and Backtrack-Free Interactive Configurator, CSPIA 2004;
- Tarik Hadzic, Sathiamoorthy Subbarayan, Rune Moeller Jensen, Henrik Reif Andersen, Henrik Hulgaard, Jesper Moeller: Fast backtrack-free product configuration using a precompiled solution space representation, PETO 2004.



Prof. dr. Remzija Hadžiefendić-Parić

remzija.hadziefendic.panic@zg.t-com.hr

Rođena 1955. godine u Malom Zvorniku (Sakar) - otac Idriz, majka Emina (dj. Dugalić) Hadžiefendić. Nakon osnovne škole u M. Zvorniku i gimnazije u Zvorniku upisuje se, kao redovan student, na Filozofski fakultet u Sarajevu na Odsjek za južnoslavenske jezike i Odsjek za jugoslavenske književnosti. Nakon diplomiranja primljena je u stalni radni odnos na matičnom Odsjeku Filozofskog fakulteta u Sarajevu kao asistentica za opću lingvistiku i predmete savremenog sh./hs. jezika.

Postdiplomske studije iz jezika završila na Filološkom fakultetu u Beogradu i stekla zvanje magistra lingvističkih nauka (tema magistarske radnje: Funkcija turcizama u romanima „Na Drini ćuprija“ Ive Andrića i „Derviš i smrt“ Meše Selimovića). Na Filozofskom fakultetu u Sarajevu doktorirala 1991. (tema disertacije: Semantičko-stilistička analiza deminucije i augmentacije u savrenom sh./hs. jeziku). Nakon toga birana u zvanje docenta na istom fakultetu. Bila zamjenica voditelja Odsjeka za južnoslavenske jezike 1990/1991. Od 1992. živi i radi u Zagrebu, gdje je osnovala i porodicu.

Kao profesor bosanskog, a potom i hrvatskog jezika radi u Zagrebačkoj medresi „Dr. Ahmed Smajlović“ (od osnivanja, 1992. godine) i Islamskoj gimnaziji (od osnivanja, 2007. godine). Vanredni je profesor Pedagoškog fakulteta u Bihaću od njegovog osnivanja 1996. (s kraćim prekidima 2006-2008., kao jedan od utemeljitelja Odsjeka za bosanski jezik ovog Fakulteta, ranije: Akademije) i Islamskog pedagoškog fakulteta u Bihaću (od 1997. godine). Na Pedagoškom fakultetu predavala je Opću lingvistiku, Lingvostilistiku i Savremeni bosanski jezik I, II i III na odsjecima Bosanski jezik, Engleski jezik i Njemački jezik. Trenutno na ovom Fakultetu predaje Opću lingvistiku na odsjecima Bosanski jezik i Engleski jezik. Na Islamskom pedagoškom fakultetu Univerziteta u Bihaću vanredni je profesor Retorike i Bosanskog jezika I i II.

Akadske 2002./3. i 2003./4. bila gostujući profesor Islamske pedagoške akademije u Zenici, a ak. 2006./7. i 2007./8. gostujući profesor na Filozofskom fakultetu u Tuzli (na odsjecima Bosanski jezik i Žurnalistika).

Bila je stipendista nekoliko inozemnih vlada (Slovenije – u Ljubljani, Poljske - u Warszawi, Rusije – u Moskvi, Njemačke – u Meinheimu). Bila je višegodišnji član Centralne takmičarske komisije Lige mladih lingvista za BiH (1987.-1989.) i desetak godina lektor na Međunarodnom seminaru za strane slaviste (1979. - 1990.) na Filozofskom fakultetu u Zadru, Beogradu, Mariboru, Prištini, Sarajevu...

Objavila je veliki broj naučnih i stručnih radove iz lingvistike i stilistike, te prijevode, prikaze i sl. Pisala je recenzije, bila redaktor i lektor niza publikacija. Sudjelovala na više međunarodnih naučnih kongresa i simpozija u zemlji i inozemstvu podnoseći referate i naučna izlaganja (Ljubljana, Poznanj, Zagreb, Zenica, Sarajevo, Neum i dr.). Napisala tri školska udžbenika savremenog bosanskog jezika („Naš jezik“, za I. razred gimnazije, „Naš jezik“, za IV. razred gimnazije, „Bosanski jezik“ s „Radnom sveskom“ za V. razred osnovne škole). Nositelj je niza aktivnosti, član redakcija i suradnik više časopisa za jezik, književnost, kulturu („Književni jezik“ - Sarajevo, „Književne novine“ - Sarajevo, „Behar“ - Zagreb, „Pismohrana“ – Zagreb...). Bila član Pravopisne komisije koja je recenzirala prvi pravopis savremenog bosanskoga jezika. Član je redakcijskog tima za izradu novog rječnika savremenog bosanskog jezika. Član je ekspertnog tima za bosanski jezik u Izdavačkoj kući „Publishing“ u Sarajevu.

Idejno je osmislila i stručno oblikovala Symposium Bosniense „Odgoj u dijaspori“ (u koautorstvu s prof. dr. Muradifom Kulenovićem, Zagreb, 2000.), Symposium Bosniense „Književni i prevodilački rad Envera Čolakovića“, (Zagreb, 2005.), Međunarodni simpozijum „Život i rad Ahmeda Smajlovića“ (Zagreb, 2008.). Bila je član Glavnog odbora Bošnjačke nacionalne zajednice za Hrvatsku (2000.-2007.). Član je Sabora Islamske zajednice za Hrvatsku (2002.-2006.) i potpredsjednica Sabora Islamske zajednice za Hrvatsku (2006.-2010.). Za uspjeh u odgoju i obrazovanju dobila više pismenih priznanja i zahvalnica.



Dr. Omer Hadžiselimović

Adjunct Professor
Department of English
Loyola University of Chicago
<http://www.luc.edu/english/faculty/hadziselimovic.shtml>
hadziom@comcast.net

Rođen u Sarajevu 1946. godine. Diplomirao na Filozofskom fakultetu u Sarajevu 1970. godine, magistrirao na Oberlin College, Ohio (<http://new.oberlin.edu/>) 1972. godine, a doktorirao na Filozofskom fakultetu u Sarajevu 1978. godine. Nastavnik na Odsjeku za anglistiku Filozofskog fakulteta u Sarajevu (<http://www.ff.unsa.ba/>) od 1972. do 1994. godine. Od 1994. godine živi u SAD i radi kao profesor engleskog jezika i književnosti na nekoliko koledža i univerziteta. Od 2003. godine predaje na Odsjeku za anglistiku Univerziteta Loyola u Chicagu. Područja interesovanja: Composition; American Studies; Comparative Literature; Travel Writing.

Dr. Hadžiselimović autor je nekoliko desetina tekstova iz područja američkih studija, engleske književnosti i putopisne literature, kao i više prevoda s engleskog i na engleski. Njegova knjiga „Na vratima istoka: engleski putnici o Bosni i Hercegovini od 16. do 20. vijeka“, izdata u Sarajevu 1989. godine, pojavila se i u engleskoj verziji u Americi pod naslovom „At the Gates of the East: British Travel Writers on Bosnia and Herzegovina from the Sixteenth to the Twentieth Centuries“ (Boulder, Colorado/New York, 2001). Dr. Hadžiselimović radi na studiji o britanskim putnicima u Bosni u prvim decenijama 20. stoljeća i prevodi poeziju s engleskog jezika. Jedan je od dva urednika dvojezičnog online časopisa „Duh Bosne“ (Spirit of Bosnia, <http://www.spiritofbosnia.org/index.php/duhbosne/index>).

Član je Bosanskohercegovačko-američke akademije nauka i umjetnosti (<http://bhaaas.org/>).



Doc. dr. sc. Aziz Hasanović

Profesor Fikha, voditelj Stručnog aktiva
Zagrebačka medresa „Dr. Ahmed Smajlović“
<http://www.zg-medresa.hr/medresa.php>
Aziz.hasanovic@zg.t-com.hr

Rođen 1965. godine u Osmačama kod Srebrenice kao šesto dijete oca Sadika i majke Beguše Hasanović. Oženjen, otac četvero djece (supruga Hajrija, djeca Fatima, Sabaheta, Merjem i Idriz).

Osnovnu školu završio u rodnom mjestu a nakon toga Gazi Husrev-begovu medresu u Sarajevu. 1984. godine počinje raditi kao imam i muallim u džematu Osatica kod Srebrenice a istovremeno upisuje vanredni studij na Fakultetu islamskih nauka u Sarajevu (<http://www.fin.ba/>). Diplomirao na ovom i na Katoličkom bogoslovnom fakultetu u Zagrebu (<http://www.kbf.hr/stranica.aspx?pageID=1>). Završio dvosemestralno stručno usavršavanje na Međunarodnom institutu za osposobljavanje imama, hatiba i daija u Meki; dobio diplomu o auditu za vjerske, karitativne i ekološke organizacije od instituta Unis iz Sarajeva i TUF iz Minhena, koji su ovlašteni za međunarodne standarde ISO 9001:2000. Na Fakultetu islamskih nauka u Sarajevu 2007. godine magistrirao islamske znanosti iz oblasti šerijatskog prava, tema: „Rasprave o hutbi u kontekstu stupanja Bosne i Hercegovine u europski politički i kulturni krug“. Na Internacionalnom univerzitetu u Novom Pazaru (<http://www.uninp.edu.rs/>) 2009. godine doktorirao islamske znanosti na temu "Marketing u funkciji vjerskog menadžmenta".

U džematu Osatica kod Srebrenice služi do 1992. godine. Od 1992. do 1998. godine bio na dužnosti imama zagrebačkog, a od 1998. do 2005. godine na dužnosti glavnog imama zagrebačkog. Sada je na funkciji pomoćnika predsjednika Mešihata za vjerska, prosvjetna, vjeronaučna i kulturna pitanja. U Zagrebačkoj medresi "Dr. Ahmed Smajlović" doc.dr.sc. Hasanović je profesor Fikha, voditelj Stručnog aktiva, član Školskog odbora. U Islamskoj zajednici u Hrvatskoj – IZH (<http://www.islamska-zajednica.hr/>) koordinator je za islamski vjeronauk i dušebrižničku skrb Mešihata, te voditelj tima za kvalitetu rada sukladno normama ISO 9001-2000. Član je i potpredsjednik Sabora Islamske zajednice u BiH (<http://www.rijaset.ba/>). Član je Komisije za implementaciju ugovora o specifičnim odnosima IZH koji su potpisale Vlada Republike Hrvatske i Mešihat IZH. Član je Upravnog odbora Agencije za halal kvalitetu koju je u Zagrebu 2006. godine utemeljio Rijaset IZBiH, te član Upravnog odbora Zaklade – Vakufa IZH. Izvanredni je predavač na predmetu Islamska kultura i civilizacija na Hrvatskom vojnom učilištu; te na predmetu Islam na Filozofskom fakultetu Družbe Isusove u Zagrebu (<http://www.ffdi.hr/>).

Dr. Hasanović objavio je niz naučnih i stručnih radova, a posebna izdanja uključuju:

- Hasanović, Aziz, Đozo Husejn, Fetve I i II, Bemust, Sarajevo, 1999.
- Hasanović, Aziz, Udžbenik za šesti razred osnovne škole, Mešihat IZH, Zagreb, 2001./1421.
- Hasanović, Aziz, Metodologija šerijatskog prava, Mešihat IZH, Zagreb, 2003.
- Hasanović, Aziz, Islamsko bračno pravo, Mešihat IZH, Zagreb, 2003.
- Hasanović, Aziz, Program islamskog vjeronauka za osnovnu i srednju školu, Mešihat IZH, Zagreb, 2004.
- Hasanović, Aziz, Hutba u vremenu, Zagrebačka medresa "Dr. Ahmed Smajlović" Zagreb, 2009.

Dr. Hasanović objavio je niz tekstova u časopisima Znakovi vremena (Sarajevo), Katehetski glasnik (Zagreb), Veritas (Zagreb), Behar (Zagreb), Banka (Zagreb).



Prof. dr. sc. Zijad Haznadar

Profesor emeritus; akademik
Fakultet elektrotehnike i računarstva (<http://www.fer.hr/>)
Zagreb, Republika Hrvatska
Redoviti član Akademije tehničkih znanosti Hrvatske (<http://www.hatz.hr/>)
Inozemni član Akademije nauka i umjetnosti BiH (<http://www.anubih.ba/>)
zijad.haznadar@fer.hr

Rođen 1935. godine u Banjaluci. Živi i radi u Zagrebu od 1954. godine. Diplomirao 1959. i doktorirao 1964. godine na Elektrotehničkom fakultetu u Zagrebu. Od 1960. do umirovljenja 2006. godine radio na Elektrotehničkom fakultetu (kasnije Fakultetu elektronike i računarstva) Sveučilišta u Zagrebu: od 1976. do 1978. kao prodekan, a od 1986. do 1988. i od 1998. do 2000. kao predstojnik Zavoda za osnove elektrotehnike i električka mjerenja. Izgradio je CAD laboratorij na FER-u 1990. godine. Napisao je troja skripta i značajan i opsežan temeljni udžbenik „Elektromagnetizam“ u dva dijela u izdanju Školske knjige, Zagreb, 1997. godine. Godine 2000. u nakladi IOS-Press objavio je monografiju „Electromagnetic Fields, Waves and Numerical Methods“, Amsterdam, 2000. (koautor prof. Željko Štih). Nakon odlaska u mirovinu 2006. godine predaje predmet Elektromagnetska teorija na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu (<http://www.pmf.hr/>) u Zagrebu.

Tijekom 50 godina djelatnosti na ETF-u, odnosno FER-u u Zagrebu, sudjelovao je u obrazovanju preko 10.000 diplomiranih inženjera elektrotehnike, bio je mentor u izradi 55 magistarskih radnji i preko 40 doktorskih disertacija.

Napisao je sam i sa suradnicima preko 350 znanstvenih i stručnih radova. Od toga su 127 znanstvena rada, od kojih je 47 objavljeno u inozemstvu, a 80 u zemlji. Napisao je sa suradnicima preko 230 stručnih radova. Vodio je 3 međunarodna projekta i 6 državnih. Vodio je preko 40 istraživačkih projekata za industriju. Ostvario je 4 značajna tehnička unapređenja i vodio realizaciju 8 novih proizvoda.

Suradivao je sa i gostovao na sveučilištima u Splitu, Osijeku, Rijeci, Sarajevu, Tuzli, Bihaću, Mariboru, Skopju, Prištini, Grazu, Budimpešti, Parizu, Rostocku, Dresdenu, Tokiu, Petrogradu, Peking, Nanningu, Oxfordu, Santa Barbari, Waterloou i drugima.

Bio je jedan od osnivača poslijediplomskih studija na elektrotehničkim fakultetima u Zagrebu, Sarajevu, Skopju i Tuzli. Pomogao je pri uvođenju diplomskih studija u Osijeku, Mariboru i Bihaću. Bio je mentor brojnim sveučilišnim nastavnicima pri izradi doktorskih disertacija: petorici s FER-a u Zagrebu, četvorici s FESB-a u Splitu, dvojici s ETF-a u Osijeku, jednom s Tehničkog fakulteta u Rijeci, devetorici s ETF-a u Sarajevu, dvojici s ETF-a u Tuzli, dvojici s TF u Mariboru, trojici s TF u Skopju, po jednome na Sveučilištu u Prištini, Torinu, Zürichu i Bremenu: ukupno 31 profesoru na 12 sveučilišta.

Akademik Haznadar značajno je unaprijedio područje teorije elektromagnetskih polja aktivno djelujući u Hrvatskoj, BiH i šire. Od 1968. do 1986. godine bio je urednik za područje „Elektromagnetsko polje“ u časopisu „Elektrotehnika“ Zagreb. Od 1987. godine bio je član Uredničkog odbora Međunarodne konferencije o proračunavanju elektromagnetskih polja „Compumag“ London, a od 1991. godine bio je član Međunarodnog znanstvenog komiteta Internacionalnog simpozija za magnetizam „ISEM“ Tokio. Član je znanstvenih savjeta u nekoliko stručnih časopisa. Recenzirao je znanstvene radove za više časopisa („IEEE Transactions on Magnetism“, USA i drugi).

Organizirao je i vodio međunarodne simpozije „Projektiranje i proizvodnja podržani računalom – CAD/CAM“, kojih je 10 održano u Zagrebu od 1979. do 1990. godine. Dopredsjednik je Međunarodnog elektroinženjerskog simpozija, kojeg organizira Elektrotehničko društvo Zagreb, u Šibeniku.

Član je, od osnutka 1992. godine, Znanstvenog vijeća za tehnološki razvoj Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti (HAZU). Bio je među osnivačima 1993. godine i redoviti je član Hrvatske akademije tehničkih znanosti. Godine 2002. izabran je za inozemnog člana Akademije nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine (ANUBiH).

Dobitnik je hrvatske državne nagrade za znanost „Nikola Tesla“ 1987. godine., nagrade „Hrvoje Požar“ za razvitak energetske znanosti 1997. godine i zlatne plakete „Josip Lončar“ za doprinos razvitku FER-a 1997. godine, nagrade „J.J. Strossmayer“ 1997., nagrade za životno djelo Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2002. godine, znanstvene nagrade „Fran Bošnjaković“ Senata Sveučilišta u Zagrebu 2003. godine, najviše znanstvene nagrade HAZU za cjelokupan znanstveni rad 2005.g., te Nagrade Sabora Republike Hrvatske za životno djelo 2005. godine.

„Objavljeni radovi i cjelokupna znanstvena i stručna ostvarenja i nastavna djelatnost prof. Zijada Haznadara značajno su doprinijeli razvoju znanosti i elektrotehničke industrije u Hrvatskoj. Doprinio je međunarodnoj afirmaciji Sveučilišta u Zagrebu i hrvatske znanosti u svijetu“ (izvor: Vijeće FER-a Zagreb).

Akademik Haznadar značajno je doprinio razvoju Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu, kao i tehničkih fakulteta u Tuzli i Bihaću, te elektrotehničke znanosti u BiH generalno.



Dr. Zdenko Herceg

Staff scientist, Programme Director
International Agency for Research on Cancer (IARC-WHO),
<http://www.iarc.fr/>;
Ecole Normale Supérieure de Lyon, France
herceg@iarc.fr; zdenkoherceg@hotmail.com

Rođen 1963. godine u Ljubuškom. Doktorat iz oblasti medicinskih i bioloških znanosti završio je na Sveučilištu St. Andrews (Škotska, Velika Britanija) 1995. godine na temu "Oncogenic transformation of human epithelial cells". Fakultet veterinarske medicine, postdiplomski studij i magisterij je završio na Sveučilištu u Sarajevu. Kao stipendist Međunarodne agencije za atomsku energiju (IAEA) završio je specijalizaciju na Njemačkom državnom institutu (Kernforschungszentrum) u Karlsruhe-u 1990. godine. Od 1987. do 1992. radi kao asistent na Fakultetu veterinarske medicine u Sarajevu. Po završetku doktorata, radi kao istraživač post-doktorant na Institutu za molekularnu patologiju (Forshunginstitut fur Molekular Pathologie, IMP) u Beču, Austrija (od 1995. do 1996.), a potom na Međunarodnom institutu za istraživanje raka (International Agency for Research on Cancer - IARC) u Lyonu-u, koji je specijalizirani ogranak Svjetske zdravstvene organizacije (World Health Organization - WHO) sa sjedištem u Ženevi. Od 2002. godine radi kao istraživač (staff scientist) na IARC-u, a od 2006. godine voditelj je Odjela za epigenetiku na IARC-u. Također je direktor IARC-ovog programa za stipendije (IARC Fellowship Programme) od 2009. godine. Izvanredni je predavač na Ecole Normale Supérieure - ENS u Lyonu-u (http://www.ens-lyon.eu/41589846/0/fiche_pagelibre/) od 2006. godine.

Dobitnik je više nagrada i stipendija domaćih i međunarodnih organizacija i fondacija. Stipendista je Međunarodne agencije za atomsku energiju (IAEA), Britanskog savjeta za mlade istraživače (British Council, 1992.), i Europske Unije. Dobitnik je nagrade Swiss Bridge Award (2006.) i dvostruki dobitnik Specijalne nagrade IARC-a (1997. i 1998. godine). Dobitnik je tri Srebrene značke Sveučilišta u Sarajevu, stipendije Sveučilišta u Sarajevu, četiri godišnje nagrade Fakulteta veterinarske medicine u Sarajevu. Član je više međunarodnih društava i udruženja, među kojima je American Association for Cancer Research (AACR).

Voditelj je brojnih znanstvenih projekata koje finansiraju strane međunarodne fondacije: National Institute of Health (NIH)/National Cancer Institute (USA), Association pour la Recherche sur le Cancer (ARC Francuska), Association for International Cancer Research (AICR UK), Institut National du Cancer (Canceropole, Francuska), European Network of Excellence ENCIS (EU Commission), La Ligue contre le Cancer (Francuska), Agence Nationale de Recherche Contre le Sida et Hépatites Virales (Francuska), Swiss Bridge Award (Švicarska).

Održao je više od 60 pozvanih predavanja na međunarodnim skupovima u Europi, SAD-u, Aziji, i Australiji. Organizator ili suorganizator je 5 međunarodnih konferencija iz oblasti istraživanja tumora. Bio je mentor više od 20 doktoranata i magistranata. Osobito su značajna njegova otkrića na području molekularnih mehanizama razvoja tumora.

Publicirao je više od 100 originalnih znanstvenih radova i preglednih članaka (od čega preko 50 originalnih radova u vodećim respektabilnim međunarodnim časopisima), kao i 14 poglavlja u znanstvenim knjigama. Autor je knjige „Epigenetics and Cancer“ (Elsevier, Oxford, 2010).

Objavio je niz naučnih radova, uključujući, između ostalog, sljedeće:

- Hernandez-Vargas H, Lambert MP, Le Calvez-Kelm F, Gouysse G, McKay-Chopin S, Tavtigian S, Sozecz JY, Herceg Z (2010) Hepatocellular carcinoma displays distinct DNA promoter methylation profiles with potential as clinical predictors. PLoS One, 5(3):e9749.
- Paliwal, A, Vaissière, T, Krais, A, Cuenin, C, Cros, M-P, Zaridze, D, Moukeria, A, Boffetta, P, Hainaut, P, Brennan, P, Herceg, Z (2010) Aberrant DNA methylation links cancer susceptibility locus 15q25.1 to

- apoptotic regulation and lung cancer. *Cancer Research*, 70(7):2779-88.
- Loizou JI, Oser G, Shukla V, Sawan C, Murr R, Wang ZQ, Trumpp A, Herceg Z (2009) Histone acetyltransferase cofactor Trrap is essential for maintaining the hematopoietic stem/progenitor cell pool. *Journal of Immunology*, 183(10):6422-31.
 - Vaissière, V., Hung, R., Zaridze, D., Mukeria, A., Cuenin, C., Fasolo, V., Ferro, G., Hainaut, P., Brennan, P., Tost, J., Boffetta, P., Herceg, Z. (2009) Quantitative analysis of DNA methylation profiles in lung cancer identifies aberrant DNA methylation of specific genes and its association with gender and cancer risk factors. *Cancer Research*, 69(1):243-52.
 - Tardat, M., Murr, M., Herceg, Z., Sardet C., and Julien E. (2007) PR-Set7 dependent lysine methylation ensures genome replication and stability through S phase. *Journal of Cell Biology*, 179 (7): 1413-26.
 - Yang Y.-G., Frappart P.-O., Barrucand C., Dumon-Jones V., Michelon J., Herceg, Z. and Wang Z.-Q. (2006) Nbs1 is required for the activation of both ATM and ATR kinases and modulates the choice of DNA double-strand break repair pathways. *EMBO J* 5: 5527-5538.
 - Robert F., Hardy S., Nagy Z., Baldeyron C., Murr R., Déry U., Masson J.Y., Papadopoulo D., Herceg, Z. and Tora L. (2006) The transcriptional HAT cofactor TRRAP associates with the MRN repair complex and plays a role in DNA double strand break repair. *Molecular Cellular Biology*, 26: 402-412.
 - Murr R., Loizou L., Yang Y.-G., Cuenin C., Li H., Wang Z.Q. and Herceg, Z. (2006) Histone acetylation by Trrap/Tip60 modulates loading of repair proteins and repair of DNA double strand breaks. *Nature Cell Biology*, 8: 91-99.
 - Frappart P.-O., Tong W.-M., Demuth I., Radovanovic I., Herceg, Z., Aguzzi A., Digweed M. and Wang Z.-Q. (2005) Neural disruption of the Nijmegen Breakage Syndrome gene (NBS1) in mice causes ataxia and cerebellar defects mediated by p53. *Nature Medicine* 11:538-544.
 - Li H., Cuenin C., Murr M., Wang Z.-Q. and Herceg, Z. (2004) HAT cofactor Trrap regulates the mitotic checkpoint by modulation of Mad1 and Mad2 expression. *EMBO J*. 23: 4824-4835.
 - Herceg, Z., Li H., Cuenin C., Shukla V., Radolf M., Steinlein P. and Wang Z.-Q. (2003) Genome-wide analysis of gene expression regulated by the HAT cofactor Trrap in conditional knockout cells. *Nucleic Acid Research*, 31: 23, 7011-7023.
 - Herceg, Z., Hulla W., Gell D., Cuenin C., Leonart M., Jackson S. and Wang Z.Q. (2001) Disruption of Trrap causes early embryonic lethality and defects in cell cycle progression. *Nature Genetics* 29: 206-211.
 - Herceg, Z. and Wang Z.-Q. (1999) Failure of poly(ADP-ribose) polymerase cleavage by caspases leads to induction of necrosis and enhanced apoptosis. *Molecular and Cellular Biology* 19: 5124-5133.
 - Burkart V., Wang, Z.-Q., Radons J., Heller B., Herceg, Z., Stingl L., Wagner E.F. and Kolb H. (1999) Mice lacking the poly(ADP-ribose) polymerase gene are resistant to pancreatic beta-cell destruction and diabetes development induced by streptozocin. *Nature Medicine* 5: 314-319.



Dr. Aida A. Hozić

Associate Professor
Department of Political Science
University of Florida
Gainesville, FL 32611, USA
<http://www.polisci.ufl.edu/>
hozic@ufl.edu

Rođena je 1963. godine u Beogradu. Završila je Drugu gimnaziju u Sarajevu (<http://www.2gimnazija.edu.ba/>) i diplomirala filozofiju i komparativnu književnost na Filozofskom fakultetu u Sarajevu (<http://www.ff.unsa.ba/>). Iz Sarajeva je otišla 1987. godine - prvo na magistarski studij u Italiju a zatim na doktorski u Sjedinjene Američke Drzave. Magistrirala je međunarodne odnose na School of Advanced International Studies Univerziteta Johns Hopkins u Bolonji (<http://www.jhubc.it/HOME/index.cfm?#>) a doktorirala političke nauke na Univerzitetu u Virdžiniji (<http://www.virginia.edu/>). Trenutno je vanredni profesor međunarodnih odnosa na Univerzitetu u Floridi (<http://www.polisci.ufl.edu/>).

Naučno-istraživački radovi dr. Hozić fokusirani su na intersekciju kulturalnih studija, političke ekonomije i kritičkih teorija sigurnosti. U svojoj prvoj knjizi bavila se političkom ekonomijom Holivuda (Hollyworld: Space, Power and Fantasy in the American Economy, Cornell University Press, 2001). Trenutno piše o ponovnom oživljavanju otomanskih trgovačkih puteva na Balkanu, ilegalnoj trgovini i post-konfliktnom nasilju na prostorima bivše Jugoslavije.

Dr. Hozić dobitnica je mnogih nagrada i stipendija (MacArthur, Fulbrajt, IREX, Soroš). Kao Fulbrajtov stipendista, 2006. i 2007. godine bila je gostujući profesor na Fakultetu političkih nauka u Sarajevu. U istom periodu bila je i gostujući profesor na Bogazici univerzitetu u Istanbulu i Centralnoevropskom univerzitetu u Budimpešti. Od 2007. do 2010. godine dr. Hozić bila je direktor Instituta pri Ministarstvu vanjskih poslova SAD-a (State Department) za američku spoljnu politiku za strane profesore, koji je ljeti održavan na Univerzitetu u Floridi.

Dr. Hozić je član Američke asocijacije političkih nauka (APSA), Asocijacije za međunarodne studije (ISA) i Bosanskohercegovačko-američke akademije nauka i umjetnosti (BHAAAS).



Mr. sc. Nasiha Hrustemović

Engineering Manager
Emerson Network Power
Seattle, Washington, USA
Nasiha.Hrustemovic@emerson.com; nasihah@u.washington.edu

Rođena 1976. godine u Sokocu. Diplomirala 2002. godine na Elektrotehničkom fakultetu Lamar University (Bachelor of Science in Electrical Engineering). Magistarski studij iz oblasti procesovanja digitalnih signala završila 2008. godine na Elektrotehničkom fakultetu University of Washington (Master of Science in Electrical Engineering, tema „Accuracy and Robustness of Color Management for Softproofing“). Od 2002. do 2006. godine radila za Dell kao softverski inženjer u odjelu za dizajn i razvoj servera. Trenutno radi u firmi Emerson kao inženjerski menadžer u timu koji radi na razvoju softvera za nadgledanje i upravljanje servera (Server out-of-band management).

Član je sljedećih udruženja: Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE); Society of Women Engineers (SWE).

Publikacije:

- Gupta, M. and Hrustemovic, N., "Vision-optimized image-adapted projections for visualization of hyperspectral imagery" IGARSS 2010, Honolulu, Hawaii, June 2010;
- Hrustemovic, N. and Gupta, M., "Multiresolutional regularization of local linear regression over adaptive neighborhoods for color management" ICIP 2008, San Diego, California, October 2008;
- Osmanovic, N., Hrustemovic, N. and Myler, H. R., "A Testbed for Auralization of Graphic Art," IEEE Region V 2003 Annual Technical Conference, New Orleans, Louisiana, April 2003.

Patenti:

- „System and Method for Monitoring the Status of a Bus in a Server Environment“, 2007;
- „System and Method for Filtering Communications at a Network Interface Controller“, 2007.



Nedim Huković, MD, PhD

Board Certified Psychiatrist
Clinical Pharmacologist
Saint Lawrence Psychiatric Center, Ogdensburg, New York
Clinical Faculty, Medical School State University New York
nhukovic@hotmail.com

Rođen 1963. godine u Sarajevu. Od 2009. godine je Fellow of the American Psychiatric Association (<http://www.psych.org/>); od 2008. godine član Bosanskohercegovačko-američke akademije nauka i umjetnosti (<http://bhaaas.org/>). 2004 dobio je licencu koju izdaje američki Board Certification in Psychiatry. U periodu od 1999. do 2003. godine obavio je specijalizaciju - Residency Training Program na UT Southwestern Medical Center (<http://www.utsouthwestern.edu/>) u Dallasu, Texas. Tokom postdokorskog studija na Medicinskom fakultetu Univerziteta McGill (Royal Victoria Hospital) od 1996. do 1999. godine bavio se molekularnom farmakologijom G protein vezanih receptora. (<http://www.medicine.mcgill.ca/deptmedicine/>). Dr. Huković je diplomirao na Medicinskom fakultetu u Sarajevu 1987. godine, magistarsku i doktorsku tezu je odbranio na Univerzitetu u Sarajevu u periodu od 1988. do 2003. Tokom naučnoistraživačkog rada, pored Medicinskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, znanje je sticao na Univerzitetu u Milanu, McGill Univerzitetu u Kanadi, UT Southwestern Univerzitetu u Dallasu i na State University of NY. Dr. Huković primio je više nagrada i priznanja, od kojih treba izdvojiti FRSQ, Research Institute and CNR fellowships, American Association of Directors of Psychiatric Residency Award i Endocrine Society Award.

Važniji radovi koje je objavio dr. Huković:

- Brown ES, Stuard G, Liggin JD, Hukovic N. et al. (2005), Effect of phenytoin on mood and declarative memory during prescription corticosteroid therapy. *Biol Psychiatry*. Mar 1;57(5):543-8.
- Hukovic, N, Brown ES. (2003), Effects of prescription corticosteroids on mood and memory. *Adv Psychosom Med*. 24:161-7.
- Hukovic, N., Sasi, R., Kare, S., Rocheville, M. and Patel, Y.C. (1999), Agonist-dependent upregulation of human somatostatin receptor type 1 (hSSTR1) requires molecular signals in the cytoplasmic C-tail. *J Biol. Chem*. Aug 27; 274 (35) 24550-24558.
- Hukovic, N., and Hadziselimovic R. (1998), ET1 action on smooth muscles and role of calcium ions in ET1 induced depolarization of BC3H1 cells. *Biochemistry and Molecular Biology International*, Dec 46 (5) 877-886.
- Hukovic, N., Panetta, R., Kumar, U., Rocheville, M., Sasi, R., Khare, S., Puebla, L., and Patel, Y.C. (1998), The cytoplasmic tail of the human somatostatin receptor type 5 is crucial for interaction with adenylyl cyclase and in mediating desensitization and internalization. *J. Biol. Chem*. 273 (33): 21416-21422.
- Greenwood, M.T., Hukovic, N., Srikant C.S., Panetta, R., Hjorth, O., Robertson, L.A., and Patel, Y.C. (1997), Mutational analysis of the human somatostatin receptor 5 (hsstr5) ligand binding domain: putative role of the extracellular loops, *Somatostatin analogs: basic and clinical perspectives*. *Molecular Pharmacology*, vol 52:807-814.
- Patel, Y.C, Srikant, C.B., Hukovic, N., Sharma, K., Panetta, R., Rocheville, M., Sasi, R., Puebla, L., Khare, S. (1997), Somatostatin receptors: Subtype selectivity for desensitization and antiproliferation, *International Symposium On Somatostatin analogs: Basic Update and Clinical Perspectives*. *Journal Endocrinological Investigations suppl*. 20:14-16.
- Hukovic, N., Panetta, R., Kumar, U. and Patel Y.C. (1996), Agonist-dependent regulation of cloned human somatostatin receptor types 1-5 (hSSTR1-5): Subtype selective internalization or upregulation. *Endocrinology*, vol. 37 (9): 4046-4049.
- Patel, Y.C., Greenwood, M., Panetta, R., Hukovic, N., Grigorakis, S., Robertson, L.A. and Srikant, C.S. (1996), Molecular biology of somatostatin receptors subtypes, *Metabolism*, vol. 45, Suppl 1: 31-38.

- Chini, B., Clementi, F., Hukovic, N. and Sher, E. (1992), Neuronal type Alpha Bungarotoxyn receptors and the Alpha 5 Nicotinic Receptor Subunit Gene are expressed in neuronal and non neuronal human cell lines, Proc. Natl. Acad. Sci. USA, 89 (5): 1572-1576.
- Hukovic, N. (1992), The effects of endothelin on various tissues, Lijecnicki vijesnik 114 (9-12): 292-295.
- Sher, E., Biancardi, E., Passafaro, M., Hukovic N., Chini, B. and Clementi F. (1990), Receptors for neurotoxins on human neuroblastoma and small cell lung carcinoma cell lines. Clin. Chem. Enzym. Comm. 2, 329-336.



Prof. dr. Adnan Ibrahimbegović

Ecole Normale Supérieure-Cachan, France (<http://www.ens-cachan.fr/>)
http://www.lmt.ens-cachan.fr/personnels/perso_page.php?nom=IBRAHIMBEGOVIC
adnan.ibrahimbegovic@ens-cachan.fr

Rođen 1958. godine u Sarajevu. Diplomirao na Građevinskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu 1981. godine (<http://www.gf.unsa.ba/>), magistrirao (MSc) građevinarstvo na Sveučilištu u Zagrebu 1984. godine (<http://info.grad.hr/gf/>), a doktorirao konstruktivno inženjerstvo na američkom University of California, Berkeley (<http://www.ce.berkeley.edu/>). 1997. godine na Univerzitetu Pierre et Marie Curie u Parizu završio program pod nazivom „Habilitacija za upravljanje istraživanjima iz mehanike“.

U periodu od 1980. do 1988. godine osvojio je 5 nagrada u toku studija, uključujući UC Berkeley Regents Fellowship (1988.); UC Berkeley's CE Department - George and Helen Popert Fellowship (1987.); Fullbright Scholarship za Jugoslaviju (1986.); zlatne značke „Ognjen Prica“ Univerziteta u Sarajevu (od 1976. do 1980.); te nagradu „Hasan Brkić“ za najbolji uspjeh na studiju Fakulteta građevinarstva u Sarajevu (1980. godine).

Profesionalna karijera dr. Ibrahimbegovića obuhvata sljedeće pozicije: asistent (1982. – 1986.) i docent (1990. do 1991.) na Univerzitetu u Sarajevu; doktorski (1986. do 1989.) i postdoktorski kandidat (1989.-1990.) na University of California, Berkeley; inženjer istraživač na Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne, Švicarska; profesor na UTC – Université de Technologie de Compiègne, France (1994. do 1999.); te, u periodu od 1999. godine, profesor, voditelj magistarskog studija, član Kolegija direktora Laboratorije LMT, dekan Građevinskog odsjeka ENS, član Naučnog kolegija; te voditelj tima iz mehanike konstrukcija LMT na Univerzitetu Ecole Normale Supérieure-Cachan u Francuskoj (<http://www.ens-cachan.fr/>).

U toku 2010. godine dobio je nagrade 2010 Awards for Excellence – Emerald Literati Network i 2010 France – Berkeley Fund (<http://www.ens-cachan.fr/version-anglaise/>). 2009. godine osvojio je nagradu 'Classe Exceptionnelle' univerzitetskih profesora u Francuskoj. Dobitnik je i sljedećih nagrada: Nagrada slovenačkog fonda za nauku za istaknute stručnjake iz inostranstva (2007.); IACM Fellow Award, International Association for Computational Mechanics (2006.); NATO Fellowship za saradnju sa partnerskom članicama – Hrvatska (2006.) i Slovenija (2005.); Alexander von Humboldt Foundation Research Award, Njemačka (2005.); 'Hôte académique' EPFL, Švicarska (1998., 1999., 2000., 2004. i 2005. godine); NSERC International Fellowship, Canada (1994.).

Naučno-istraživačka oblast djelovanja dr. Ibrahimbegovića: mehanika sa računarima, mehanika konstrukcija, dinamika konstrukcija. Mentor je brojnim studentima, doktorskim i postdoktorskim kandidatima.

Dr. Ibrahimbegović objavio je svoje radove u ukupno 352 publikacije, od čega je 17 poglavlja u knjigama; 12 u specijalnim izdanjima stručnih časopisa; 108 revidiranih radova u stručnim časopisima; 210 konferencijskih radova, 2 knjige i 3 monografije.

Objavljene knjige i istraživačke monografije dr. Ibrahimbegovića:

- Ibrahimbegovic A., 'Nonlinear solid mechanics: theoretical formulations and finite element solution methods'; englesko izdanje: Springer, Berlin, (ISBN 978-90-481-2330), pp. 1-571, (2009); francusko izdanje: Hermes Science - Lavoisier, Pariz (ISBN 2-7462-1489-X) pp 1-604, (2006);
- Ibrahimbegovic A., B. Brank, Multi-physics and multi-scale computer models in nonlinear analysis and optimal design of engineering structures under extreme conditions, IOS Press, Amsterdam, (ISBN 1-58803-479-0) pp 1-407, (2005);

- Ibrahimbegovic A., I. Kozar, 'Extreme man-made and natural hazards in dynamics of structures', Springer, Berlin, (ISBN: 978-1-4020-5654-3) pp 1-397, (2007);
- Ibrahimbegovic A., M. Zlatar, 'Damage assessment and reconstruction after war or natural disaster', Springer, Berlin, (ISBN: 978-90-481-2385-8), pp 1-405, (2009).

Dr. Ibrahimbegović član je uredničkih kolegija sljedećih stručnih časopisa: Computers and Structures; Computational Mechanics; Computer Methods in Applied Mechanics and Engineering; Computer Modeling in Engineering Sciences (do 2002.); European Journal for Finite Elements (do 2008.); Finite Elements in Analysis and Design; French Journal for Civil Engineering (do 2009.); International Journal of Computational Methods in Engineering Sciences and Mechanics; International Journal of Engineering Computations; International Journal of Engineering Modeling; International Journal of Serbian Society of Computational Mechanics.



Dr. phil. Almir Ibrić

Universität Wien (<http://www.univie.ac.at/>)
www.philosophiebuch.com
bilderverbot@yahoo.de

Rođen 1974. godine u Foči, do 1992. godine živio u Višegradu. Završio Srednju školu «Hamid Beširević» u Višegradu (mašinski tehničar). Magistrirao filozofiju i historiju umjetnosti kao paralelni studij iz oblasti interkulture i islamske filozofije na Institutu za filozofiju Univerziteta u Beču (<http://www.univie.ac.at/>), tema magistarskog rada: «Islamska filozofija sa posebnim pogledom na zabranu teorije umjetnosti i figurativne umjetnosti» (Philosophie im Islam. Mit besonderer Berücksichtigung von Kunsttheorie und Bilderverbot), mentor: prof.dr. Franz Martin Wimmer. Doktorski rad odbranio je 2006. godine na Univerzitetu u Beču i tako stekao akademsku titulu doktor filozofije (Dr.phil.). Tema doktorske teze: «Islamska zabrana slika. Nacrt filozofske analize» (Islamisches Bilderverbot. Entwurf einer philosophischen Analyse), mentori: Prof.dr. Franz Martin Wimmer i Prof.dr. Stephan Prochazka. Od 2003. godine na raznim austrijskim i međunarodnim institucijama radi kao predavač na teme islamske filozofije, interkulture filozofije, metafizike, teorije umjetnosti i historije islama. Od 2005. godine radi u Upravnoj administraciji Beča - u Magistratu 17 (Integracija i diverzitet) kao referent na razvoju projekata iz oblasti integracije i menadžmenta (interno: grad Beč) udruženja migranata (externo: udruženja i ustanove) sa fokusom, između ostalog, na islamsku zajednicu. Na toj poziciji osnovao je i koordinirao više međureligijskih foruma u Beču.

Dr. Ibrić predaje predmet Islam u Beču i Austriji na Administrativnoj akademiji grada Beča. Od 2008. godine radi kao gostujući predavač na Dunavskom univerzitetu u Kremasu (<http://www.donau-uni.ac.at/en/index.php>). Od 2006. do 2008. godine radi kao sekretar u «Bečkom društvu interkulture filozofije». Od 2010. godine radi kao vanredni predavač na višim školskim ustanovama u Beču, u katoličkoj obrazovnoj ustanovi za žene «Anima» u Beču i Donjoj Austriji. Predavao je na Jevrejskom institutu za školovanje odraslih u Beču, katoličkom kafeu „Ephata“, Berlinskom centru za književnost i nauku kulture, kao i u brojnim drugim vladinim i nevladinim ustanovama i organizacijama. Od marta 2011. godine predaje na temu «Etika i estetika zabrane politeizma u Islamu» (Ethik und Aesthetik des Polytheismusverbots im Islam) na Institutu za filozofiju Univerziteta u Beču (UNI Wien). Teme predavanja i prezentacija dr. Ibrića iz oblasti filozofije: zabrana slika u Islamu; tetoviranje u Islamu; zabrana politeizma; internet, fotografija i film u Islamu; iz oblasti tehnike i medicine: El Džezeri, Banu Musa; tehnika zlatnog islamskog doba; Islam i medicina: Ibn Sina; optika u Islamu: Ibn al Haitam; iz oblasti integracije i diveziteta: Islam u Beču i Austriji; integracija islamske zajednice u Beču; uvod u Islam... Od 2010. na Univerzitetu u Beču dr. Ibrić radi na habilitaciji u oblasti filozofije.

Dr. Ibrić objavio je niz naučnih radova samostalno i sa saradnicima (Prof.dr. Oliver Leaman, SAD; Prof. dr. Hans Belting, Njemačka; Prof.dr. Franz Martin Wimmer, Austrija; Prof.dr. Stephan Prochazka, Austrija i drugi). Knjige i stručni tekstovi koje je objavio dr. Ibrić na bosanskom, njemačkom i engleskom uključuju, između ostalog, sljedeće:

- Almir Ibrić: Bilder und Tätowierungen im Islam. Einführung in die Ethik und Ästhetik des Polytheismusverbots (Slike i tetoviranja u Islamu. Uvod u etiku i estetiku zabrane politeizma), Lit Verlag 2010, ISBN:3643500874,978-3643500878 (njemački);
- Almir Ibrić: Das Bilderverbot im Islam. Eine Einführung (Zabrana slika u Islamu. Uvod), Tectum Verlag 2004, ISBN: 978-3-8288-8766-4 (njemački);
- Almir Ibrić: Islamisches Bilderverbot vom Mittel- bis ins Digitalzeitalter (Islamska zabrana slika od srednjeg do digitalnog vijeka), Lit Verlag 2006, ISBN: 978-3-8258-9597-6 (njemački);
- Almir Ibrić: Zabrana figurativne umjetnosti u islamu. Uvodna filozofska analiza, Zalihica Verlag 2007, ISBN:978, Zalihica (bosanski);

- Almir Ibrić: For a Philosophy of Aniconism in the Islam, Lit 2008, ISBN: 978-3-7000-0785-2, ISBN: 978-3-8258-1051-1 (engleski).
- "Das Bilderverbot im Islam"(Version Dezember 2007), Mitteilungen des Instituts für Wissenschaft und Kunst Wien, Heft Nr.3-4,2007,Hrsg.Prof.Franz Martin Wimmer, ISSN:0020 - 23 20.
- "Das Bilderverbot im Islam" (Kurzversion November 2004), <http://www.donau-uni.ac.at/zbw/bild> (Donau UNI Krems)] Als Ein Beitrag zum "Bild des Monats"(Organisation und Redaktion: Fr.Mag.Jeanna Nikolov Ramírez-Gaviria, Donau UNI Krems).
- "Das Bilderverbot im Islam"(Version März 2007), Onlinezeitschrift "NUN", (www.nun-zeitschrift.de) am 18.3.2007 und(S.39-41) zum Download angeboten auf der Seite:<http://www.nun-zeitschrift.de/de/index.php?idcatside=6>, 18.3.2007.
- "Sind die Bilder im Islam Verboten?" (Version Jan.2006), der bulgarischen Zeitschrift "Orientalia", Sofia, Bulgaria, Heft Nr.:2/2006,S.95-113, ISSN:1312-6962.
- "Short introduction in Islamic prohibition of figurative art "(Version 2006), nur online veröffentlicht und übernommen.
- "Taki al Din Muhammed - Izumitelj prvog budilnika", N. Horizonti", Nr.121, September 2009, S.58-59, ISSN.1512-617X.
- „Banu Musa-Izumi iz prošlosti korisni za život današnjice“, Nr.120, August 2009, S.62-63, ISSN.1512-617X.
- "Muhiddin Piri Re' is i tajanstvena karta novog svijeta", "N. Horizonti", Nr.119, Juli 2009, S.59, ISSN.1512-617X.
- "Ebu rahim Muhammed El-Biruni", Nr.118, Juni 2009, S.54, ISSN.1512-617X.
- "Ibn El Hajtam(Alhazen) - izumitelj prvog fotoaparata svijeta, naocara i leca", Nr.117, Mai 2009, S., ISSN.1512-617X.
- "Izumi islamskog učenjaka El-Džezzerija", N.Horizonti, S.50-51, "Zašto islam zabranjuje figurativnu umjetnost", Novi horizonti, Nr.114.:, S.61-62,Zenica/Bosnien, ISSN:1512-617X.



Dr. Esma Idrizbegović (Aganović), MD, Med Lic, PhD

Department of Hearing and Balance
Karolinska University Hospital Stockholm, Sweden
[http://www.karolinska.se/Karolinska-University-Hospital/
esma.idrizbegovic@karolinska.se](http://www.karolinska.se/Karolinska-University-Hospital/esma.idrizbegovic@karolinska.se)

Rođena 1951. godine u Sarajevu, gdje je završila Medicinski fakultet i specijalizaciju iz oblasti „Uho-grlo-nos“ (ORL). Od 1987. godine sa familijom živi u Stockholmu na osnovu poziva koji je njen suprug dobio za rad u firmi Ericsson.

Neposredno po dolasku u Stockholm uključila se u naučno-istraživački rad iz oblasti audiologije na Univerzitetnoj bolnici Huddinge pri Karolinskom institutu. 1988 g. zaposlila se u ovoj bolnici, na ORL klinici, nakon uspješno i u rekordno kratkom roku završenih kurseva švedskog jezika za ljekare. 1990 g. dobila je legitimaciju švedskog ljekara, a 1991. godine verifikovala je specijalizaciju iz ORL u Švedskoj. U periodu od 1991. do 1993. godine je pri Karolinskom institutu u Stockholmu specijalizirala audiologiju uz paralelni klinički rad. Od 1995. godine aktivna je u nastavi na Karolinskom institutu kao univerzitetski predavač iz oblasti audiologije za studente medicine, audionome, specijalizante i doktorske kandidate. Aktivnu ulogu ima i kao mentor za studente pri pripremi magistarskih radova i doktorskih disertacija. U periodu od 2004. do 2006. godine bila je pozvana predavač u Norveškoj za studente iz oblasti dječije audiologije. Od 2004. g. radi na Karolinskoj Univerzitetnoj bolnici u Stockholmu na lokaciji Solna i Huddinge, pri „Klinici za sluh i balans“ gdje je medicinski odgovorni ljekar za dijagnostiku sluha djece i odraslih, uz aktivnu ulogu u glavnom rukovodstvu Klinike. Za rukovođeće i odgovorne funkcije kontinuirano se educirala, između ostalog u okviru Programa za edukaciju šefova pri „Handelshögskolan“ u Stockholmu.

1995. godine na Odjelu za fiziologiju i farmakologiju pri Karolinskom institutu u Stockholmu dr. Idrizbegović započela je rad na doktorskoj disertaciji baziranoj na eksperimentalnim studijama iz oblasti uticaja buke i procesa starenja na sluh. U periodu između 1997. i 1998. godine nekoliko puta je u kraćim i dužim periodima boravila na Department of Psychology, Northern Illinois University u SAD, gdje je radila istraživanja iz oblasti „Calcium Binding Protein Immunoreactivity in the Central Auditory System and the Correlation with the Auditory Periphery“. Iz navedene oblasti je 1999. godine uspješno odbranila Licentiat tezu, a 2001. godine je doktorirala pri Karolinskom institutu. Uspješan naučni rad dr. Idrizbegović rezultirao je publikovanjem značajnog broja članaka u eminentnim svjetskim naučnim časopisima, kao i poglavlja u stručnim knjigama. Rezultate svojih naučnih dostignuća dr. Idrizbegović također je redovno prezentirala na međunarodnim konferencijama i kongresima u SAD, Evropi i Aziji, često i kao pozvani predavač (keynote speaker). Zapažene uspjehe postigla je u kliničkom radu iz oblasti tinitusa - uspostavljanjem saradnje sa eminentnim naučnicima iz SAD, Engleske i Švedske, što je rezultiralo publikovanjem zajedničkih naučnih radova. Od 2006. godine dr. Idrizbegović predvodi grupu naučnih istraživača pri Karolinskoj univerzitetnoj bolnici na vrlo značajnom projektu o ispitivanju korelacije između kognitivnih poremećaja i promjena u centralnom slušnom sistemu u toku procesa starenja, s ciljem razvoja metoda za ranu dijagnostiku i preventivni tretman u oblasti neuroaudiologije i neurogerijatrije.

Dr. Idrizbegović član je uprave Švedskog udruženja medicinskih audiologa, Udruženja ORL ljekara Švedske, American Otolaryngology Organization, American Tinnitus Association.

Dobila je priznanja engleskog Univerziteta Cambridge 2005. i 2006. godine za doprinos u nauci iz oblasti medicine i zdravstvene zaštite. Uključena je u Who is Who in Medicine and Healthcare izdanje za 2004-2005., te 2006-2007. godinu; Who is Who in the World za 2006-2007., 2008-2009., 2010. Zapažena priznanja dr. Idrizbegović postigla je kao organizatorica nekoliko vrlo uspješnih konferencija, kongresa i kurseva sa međunarodnim učešćem iz oblasti audiologije za djecu i odrasle, kao i iz oblasti tinitusa.



Doc. dr. Damir Iović

Associate Professor - Computer Science / Vice Dean
School of Innovation, Design and Engineering
Mälardalen University, Västerås, Sweden
<http://www.mrtc.mdh.se/index.php?choice=staff&id=0029>
damir.isovic@mdh.se

Rođen 1974. godine u Bileći. Diplomirao matematiku i astronomiju 1999. godine, te magistrirao 2001. i doktorirao računarstvo 2004. godine na Mälardalen University u Švedskoj, gdje je 2009. godine promoviran u zvanje docenta iz oblasti računarstva.

Predaje računarske nauke i zamjenik je dekana (od 2008. godine) u School of Innovation, Design and Engineering, koja broji oko 250 uposlenika, na pomenutom matičnom univerzitetu. Gostujući je profesor na Technische Universiteit Eindhoven (<http://w3.tue.nl/nl/>) u Holandiji; East China University of Science and Technology (<http://www.ecust.edu.cn/s/2/t/31/main.htm>) u Kini; KTH Royal Institute of Technology (http://www.kth.se/?l=en_UK) u Švedskoj. Radio je kao gostujući profesor i na Charles University (<http://www.cuni.cz/UKENG-1.html>) u Češkoj, te na Kaiserslautern University of Technology (<http://www.uni-kl.de/5098.html?L=1>) u Njemačkoj.

Dr. Iović autor je preko 40 naučnih radova, uglavnom iz oblasti embedded real-time sistem, objavljenih u međunarodnim stručnim časopisima (npr. u International Real-Time Systems Journal; International Journal of Embedded Systems), knjigama i na konferencijama (npr. na IEEE Real-Time Symposium, IEEE Euromicro Conference on Real-Time Systems). Detaljan spisak objavljenih radova dr. Iovića dostupan je na http://www.mrtc.mdh.se/index.php?choice=publications&year=any&staff_id=0029.

Glavne oblasti istraživanja dr. Iovića su: flexible processing of multimedia in resource constrained systems, npr. video streaming uz korištenje metoda real-time prijenosa na video telefonima i slično.

Dr. Iović je suorganizator, član programskog vijeća i pozvani predavač na nekoliko švedskih i međunarodnih konferencija. Profesionalni je član niza međunarodnih organizacija i udruženja, uključujući IEEE Society, EUROMICRO and ARTIST Network of Excellence.

Istraživački projekti u kojima trenutno sudjeluje dr. Iović su:

- Intelligent Embedded Systems Master Program (<http://www.mrtc.mdh.se/index.p?choice=projects&id=0159>);
- PROGRESS (<http://www.mrtc.mdh.se/index.php?choice=projects&id=0091>);
- Real-time Architecture for Networked Multimedia Streaming Systems (<http://www.mrtc.mdh.se/index.php?choice=projects&id=0079>);
- User-friendly H.264 for Realtime Editing (<http://www.mrtc.mdh.se/index.php?choice=projects&id=0083>).

Detalji o projektima u kojima je ranije sudjelovao dr. Iović dostupni su na <http://www.mrtc.mdh.se/index.php?choice=staff&id=0029>.

Dr. Iović dobitnik je niza značajnih nagrada za svoj naučno-istraživački i edukativni rad, između ostalog: Bayer Teaching Excellence Award, Lecturer of the Year Award, Bengt Asker Award for the Best-Real Time Master Thesis (kao supervizor) i drugih. Swedish Foundation for Knowledge and Skills dodijelila mu je 2008. godine državni grant za izuzetno uspješan rad. IDÉSÖK, agencija za komercijalizaciju istraživanja, označila je istraživanje dr. Iovića o multimedia streaming kao jedan od najozbiljnijih projekata koji bi mogli biti komercijalizirani.



Dr. Mladen Jadrić

Assistant Professor

Techische Universität Wien, Fakultät für Architektur und Entwerfen,
Abteilung für Hochbau und Entwerfen, Karlsplatz 13 / E 253/4, Wien
(<http://www.h1arch.tuwien.ac.at/jadric/>);

Mladen Jadric Architects, Wien
www.jadricarchitects.com
www.austria-architects.com/mj
atelier@jadricarchitects.com

Rođen 1964. godine u Sarajevu. Diplomirao 1989. godine na Arhitektonskom fakultetu u Sarajevu u klasi prof. Zlatka Ugljena (<http://www.af.unsa.ba/>). 1994. godine dobio stipendiju BMUK - Ministarstva za obrazovanje i umjetnost Austrije i studijski boravak u New Yorku.

Doktorirao 2001. godine na TU Wien, Fakultät für Architektur und Raumplanung (<http://ar.tuwien.ac.at/>) u Beču s termom: „Novi materijali i tehnologije“, mentor prof. William Alsop, RIBA.

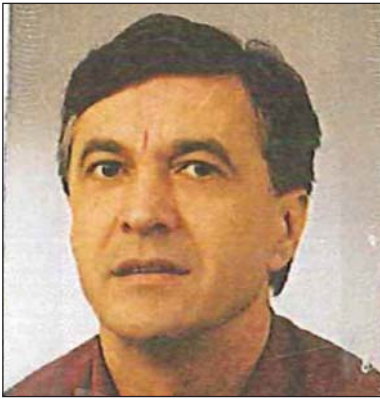
Na Tehničkom univerzitetu u Beču (TU Wien) zaposlen je od 1997. godine. Dr. Jadrić održao je niz predavanja i djelovao kao gostujući profesor na sljedećim univerzitetima: Alvar Aalto Academy, Helsinki; Tongji University Shanghai; University of Hong Kong; University of Shenzhen; Tsinghua University – Beijing; South-East University – Nanjing, China; Architectural Faculty Lviv/Lemberg, Ukraine; na arhitektonskim fakultetima u Ljubljani, Podgorici i Sarajevu; Royal Melbourne Institute of Technology, RMIT, Australia; Univerzitäten Hannover, Karlsruhe, Stuttgart; BRD Massachusetts Institute of Technology – MIT, Cambridge; Roger Williams University, Bristol; Cooper Union, New York, USA.

Izabrane nagrade i priznanja u oblasti arhitekture koje je osvojio dr. Jadrić: „Gebaut 2008“, Award MA 19, City of Vienna; Grand Prix – Collegium Artisticum Sarajevo (2004. i 1998.); International Competition „Graphisoft Conference Center“ – 1. nagrada, Budapest; EUROPAN 4 – European Suomi, Helsinki – 1. nagrada; Međunarodni arhitektonski natječaj „The Sign of the Future“ Graz, Austria – 1. nagrada; Karl Scheffel Award : „Gefährliche Architektur“ – Međunarodni arhitektonski natječaj - 1. nagrada; State Award for Experimental Architecture - 1. nagrada; Kunsthaus Graz – 2. nagrada; EUROPAN 5: Wohnen am Wasser, Turku, Finland – 2. nagrada; Marijin Dvor, Sarajevo – 3. nagrada (koautori N. Binder i M. Berthold).

U oblasti dizajna dr. Jadrić osvojio je 2002. godine nagradu za grafički dizajn „Printissimo“ Der Anerkennungspreis der Österreichischen Papierindustrie für das beste Graphik Design.

1997. godine postao je član najstarijeg umjetničkog društva Austrije „Künstlerhaus“.

Važnije izložbe: Finn -Topo, Helsinki (2009-2010.); Summer Exhibition – Royal British Academy of Art, London (2009.); GMK Leipzig, Deutschland (2005.); „Balkan Urbanismus – die Bosnische Chronik“; AzW Wien – Go East, Vienna Meets Sarajevo (2004.); „6-pack, Young Austrian Architecture“, RWU Bristol, MIT Boston (2000.); Biennale, Venice, Italy – „Innere Szene Wien“ (AzW, 2002.); Shanghai, Beijing, Hong Kong, Shenzhen, Guangzhou, PR China: „Making Waves, Young Austrian Architecture“ (2003.); „Österreichische Architektur heute“, Bratislava, Slovakia (2003.); „European 4“, „European 5“: Helsinki, Rom, Rotterdam, Jyväskylä (1996. i 1999.); Tokyo, Japan: „World Architectural Triennale“ (1995. godine).



Ir. Naser Jahić, dipl. ing. geo.

www.utrecht.nl
N.Jahic@utrecht.nl

Rođen 1958. godine u Lukavcu. 1983. godine diplomirao na Rudarsko-geološkom fakultetu (Odsjek za geologiju) u Tuzli, <http://www.rggf.untz.ba/>. Inženjersku diplomu odbranio i verifikovao na Tehničkom univerzitetu u Delftu (Delft University of Technology, Faculty of Applied Earth Sciences, Department of Secondary Raw Materials Processing) u Holandiji, gdje je bio angažovan kao naučni saradnik od 1996. do 1999. godine.

Od 2000. godine zaposlen u Inženjerskom birou u Utrechtu (Government of de city Utrecht) kao Senior Adviseur Milieutechniek / Geotechniek i koordinator geotehničkih istraživanja i istraživanja hemijskog kvaliteta zemlje za regiju Utrecht. Specijalizacija: Soil Environmental.

Ir. Jahić redovan je član organizacija:

- CROW – Holandski naučno-istraživački centar za infrastrukturu i saobraćaj;
- BOG – Holandska organizacija / Grondbank (banka zemlje);
- NAUK – Asocijacija bh. naučnika u Holandiji.

Značajniji objavljeni radovi u knjigama i znanstvenim publikacijama:

- Research of Chemical Parameters on the Ground – 2004;
- (N. Jahic); SCG (Stichting Service Centrum Grond), Nederland;
- Utrechtse klei (milieuhygienische en geotechnische aspecten), 2007;
- (N. Jahic), CROW (kennisplatform voor infrastructuur, verkeer, vervoer en openbare ruimte) Nederland;
- Materialen in (constructieve) ophogingen en aanvullingen, (H. Grootveld, A.M.J. van der Aa, R.J. Andringa, F. Bisschop, J. Dekker, N. Jahic, S. O'Hagan, L.J.M. Notenboom, A.A.M. Venmans, N. van der Zouw) oktober 2009 / CROW (kennisplatform voor infrastructuur, verkeer, vervoer en openbare ruimte) Nederland;
- Invloed op het milieu als gevolg van ongecontroleerde en onbeperkte exploitatie van het steenzout" (N.H. Jahic); UNESCO Project – 1998;
- "Waste Management '99 Conference" in Tucson, Arizona", „Disposal of high-level radioactive waste in bore holes in salt" (N.H. Jahic and W.M.G. van der Broek) / Delft University of Technology;
- „Jaarboek van de Mijnbouwkundige Vereniging te Delft" 63 Editie 1998/99;
- "Koolafzettingen in Bosnië-Herzegowina" (lithostatigrafisch overzicht en tektoniek). (N.H. Jahic) / Delft University of Technology.



Dr. Taida Jašarević

Lecturer / Research Associate
Joshibi University of Art and Design, Japan
http://www.joshibi.ac.jp/e_index.html
taida.jasarevic@gmail.com

Rođena 1979. godine u Sarajevu. Diplomirala na Odsjeku za grafiku Akademije likovnih umjetnosti u Sarajevu (<http://www.alu.unsa.ba/>). Magistrirala 2007. te doktorirala 2010. godine na japanskom Joshibi University of Art and Design Graduate School, Fine Art Course, Printmaking Department u Japanu, gdje je 2007. i 2008. godine radila prvo kao Teaching Assistant (Papermaking Course) a zatim kao Computer Advisor. Od 2010. godine radi kao predavač i istraživač na Joshibi University of Art and Design.

Dr. Jašarević objavila je sljedeće stručne radove na engleskom i japanskom:

- Beyond the Image (Eng), 'Joshibi Bulletin' no. 39, Joshibi University of Art and Design, 2008;
- On Photogravure (Jap), The Committee of Univeristity of Art for Print Studies in Japan, 'Bulletin' no. 38, 2009;
- Re-mediate Perceptions: Research on Contemporary Tendencies in Print-media and Photogravure Techniques (Eng/Jap), 2010.

U periodu od 2003. do 2010. godine imala je niz samostalnih i grupnih izložbi u Japanu, BiH, Kanadi, Koreji, na Tajvanu. Bila je autorica samostalne izložbe u Galeriji „Roman Petrović“ u Sarajevu (2003.). U toku 2010. godine imala je tri samostalne izložbe u Japanu: Joshibi Art Museum, Kanagawa, Japan; Gallery Shirota i JICA Global Plaza u Tokiju.

Grupne izložbe na kojima je učestvovala dr. Jašarević:

- Annual Exhibition of Japan Print Association, Kyoto Metropolitan Museum, Japan (2010.);
- TIEAF, Tokyo Environmental Art Exhibition, Korean Cultural Center, Tokyo, Japan (2009.);
- BIEAF, Environmental Art Festival, Busan, Korea (2009. i 2009.);
- Galerija „Towa“, Ginza, Japan (2009.);
- Edmonton Print International, Canada (2008.);
- International Print Biennial, R.O.C. Taiwan (2008.);
- Aomori International Print Biennial, Japan (2007.);
- Gallery „Promo Arte“, 3 man show „Stone/Paper/Wood“, Tokyo, Japan (2007.);
- Gallery „Towa“ – Graduation Exhibition, Ginza, Japan (2007.);
- Tokyo Metropolitan Art Museum, 'Go-Bi-Dai-Ten' Graduation Exhibition of 5 Art Universities in Tokyo (2007.);
- 31st Annual Exhibition of Printmaking, „Daigaku Hangaten“, Japan (2006.);
- The Creation and Voice of the Woods, Yokohama, Japan (2006.).

Dobitnica je stipendije Ministarstva obrazovanja Japana (Monbukagakusho); grantova koje su joj dodijelili Nomura Cultural Foundation i Fumiko Ogura Foundation, kao i nagrade Purchase Award koju joj je dodijelio The Committee of University of Art for Print Studies Japan.

Član je Udruženja likovnih umjetnika BiH (<http://www.ulubih.ba/>) od 2002. godine i japanskog Committee for Print Studies od 2009. godine.



**Prof. dr. Jadran Jelin, MSc., PhD (Civil Eng.),
P. Eng., BSc. Computer Science**

Vlasnik Hydro Tech & Environmental Consulting, Kanada
<http://www.htenvironmental.com>
jjelin@htenvironmental.com

Rođen 1952. godine u Mostaru. Diplomirao hidrotehniku na Građevinskom fakultetu u Sarajevu 1977. godine. Potdiplomski studij iz hidrologije i hidraulike završio na Međunarodnom institutu Delft u Holandiji (1982. i 1983. godine). Magistarski rad na temu „Iznalaženje opšteg jediničnog hidrograma za sliv rijeke Hupselse Beck“ odbranio na Sveučilištu u Zagrebu 1985. godine. Doktorsku disertaciju „Hidrološka analiza funkcioniranja Kraškog sistema“ odbranio na Sveučilištu u Zagrebu 1987. godine. Zvanje vanrednog profesora stekao na Univerzitetu „Džemal Bijedić“ u Mostaru. Radio kao vanredni profesor na Građevinskom i Mašinskom fakultetu Univerziteta „Džemal Bijedić“ u Mostaru. Radio u Institutu za studije i istraživanja kao voditelj Odjela za hidrotehniku u Hidroelektrani „Jablanica“ na Neretvi.

Od 1994. do 1996. godine bio je direktor obnove Mostara. Živi i radi u Kanadi od 1996. godine.

U Kanadi je dr. Jelin 2001. godine stekao zvanje Software Engineer na Brock University „St. Catharine“, gdje je zatim radio kao profesor na predmetu Ground Water Geology na Odjelu za geologiju.

Dr. Jelin izradio je niz softvera za modeliranje procesa u hidrotehnici i geotehnici. Radio je kao viši konsultant (Senior Consultant) u više konsultantskih kompanija, uključujući UEM Consulting; Metropolitan Consulting; HTE Consulting...

Dr. Jelin je vlasnik Konsultantske kompanije „Hydro Tech & Environmental“ u Kanadi.

Član je niza udruženja, uključujući sljedeća:

- Professional Engineers Ontario (PEO);
- Water Environment Association of Ontario (WEAO);
- The Canadian Dam Association (CDA).



Dr. Gordana Jovanović Doleček

Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica, Puebla, Mexico
Investigador Titular C
Miembro de la Academia Mexicana de Ciencias
Senior member IEEE
Miembro del SNI
<http://www-elec.inaoep.mx/>
gordana@inaoep.mx; gordana.dolecek@gmail.com

Rođena 1946. godine u Šapcu. Diplomirala je 1969. na Elektrotehničkom fakultetu (ETF) u Sarajevu, magistrirala 1975. u Centru za Multidisciplinarne studije u Beogradu i doktorirala je na Elektrotehničkom fakultetu u Sarajevu 1981. godine.

Na Elektrotehničkom fakultetu u Sarajevu prof. Jovanović Doleček radila je od 1970. godine - prvo kao asistentica, zatim kao docent (od 1977. do 1985.) i vanredni profesor (od 1985. do 1991.). Promovisana je u redovnog profesora 1991. godine. Bila je šefica Odsjeka za telekomunikacije Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu u periodu od 1986. do 1991. godine. Bila je jedan od osnivača Laboratorije za telekomunikacije LABTEL i rukovodilac LABTEL-om u periodu od 1989. do 1993. godine.

Od 1995. godine do danas dr. Jovanović Doleček radi kao profesorica na postdiplomskom studiju u Nacionalnom institutu za astrofiziku, optiku i elektroniku (INAOE) - na Odsjeku za elektroniku, Puebla u Meksiku (http://www-elec.inaoep.mx/paginas_personales/gordana/).

U periodu od 2001. do 2002. godine bila je na „sabbatical“ boravku na University of California (UCSB) Santa Barbara kao gostujući profesor, gdje je saradivala sa vodećim istraživačem u oblasti digitalnog procesiranja signala (prof. Sanjit Mitra). Ponovo je na UCSB saradivala sa profesorom Mitrom od marta do juna 2006. godine.

U periodu od 2008. do 2009. godine bila je na „sabbatical“ boravku u San Diego State University u San Diegu, gdje je saradivala sa profesorom Fred Harisom, liderom u oblasti primjene DSP u komunikacijama.

Istraživački rad dr. Gordane Jovanović Doleček je u oblasti digitalnog procesiranja signala (DSP); primjene DSP u komunikacijama i teorije digitalnih komunikacija.

Prof. Gordana Jovanović Doleček član je Meksičke akademije nauka od 2005. godine i stariji član IEEE (<http://www.ieee.org/index.html>). Također je član Sistema istraživača Meksika (SNI - http://www.conacyt.mx/sni/Index_SNI.html).

Prof. Jovanović Doleček radi recenzije za sljedeće indeksirane stručne časopise: Franklin Journal (Elsevier); John Wiley and Sons Journal: Computer Applications in Engineering Education; John Wiley and Sons journal: International Journal on Circuit Theory and Applications; IEEE Transactions on Circuits and Systems I: Regular papers; IEEE Transactions on Circuits and Systems II: Express Brief; IEEE Transactions on Aerospace and Electronic Systems; IEEE Signal Processing Letters; IEEE Transactions on Signal Processing; Elsevier: Mathematical and Computer Modeling; IET: Circuits, Devices and Systems; IET Signal Processing; Birkhausen Boston Publication: Journal of Circuits Systems and Signal Processing, itd.

Prof. Jovanović Doleček bila je član programskog komiteta za mnoge IEEE konferencije i radila recenzije za brojne međunarodne konferencije, uključujući, između ostalog, MWSCAS, ECCSC, ISCAS, RIM, SIP, IBIMA, MIC-CPE, PIMRC, ICED, itd.

Prof. Jovanović Doleček je član Uredničkog tima za izdavačku kuću IGI Global, SAD.

1990. godine profesorici Gordani dodijeljeno je priznanje za 20 godina uspješnog rada na Univerzitetu u Sarajevu. Dobitnica je diplome za najbolji članak na Jugoslovenskoj konferenciji ETAN 1978., i dobitnica priznanja Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu 1969. godine za uspjeh u studiju.

Prof. Jovanović Doleček bila je mentor za 3 doktorske disertacije (3 su u procesu), 16 magistarskih teza (2 su u procesu) u INAOE, Mexico.

Prof. Gordana održala je mnoga pozvana predavanja i kurseve u Meksiku, SAD, Kini, Koreji, Jordanu, Peruu, Kolumbiji, Maleziji i u dva navrata na Univerzitetu u Bihaću, po jednom na univerzitetima u Mostaru i Sarajevu u organizaciji WUS-a Austrija - BiH (Brain Gain Project).

Prof. Gordana autorica je 4 predavanja na Techonline University: (<http://www.techonline.com/>) od 2001. godine. Ta predavanja su među najpopularnijim kursevima na DSPDesignLine.com.

Prof. Jovanović Doleček vodila je 3 projekta koje je finansirao CONACYT Meksiko i više projekata koje je finansirao „SIZ za nauku BiH“ (između ostalog i mega projekt pod nazivom „Produktika“).

Prof. Jovanović Doleček editor je knjige „Multirate Systems: Design and Applications“, koju je u SAD objavio Idea G. Publishing, Hershey, PA, a u Britaniji Idea G. Publishing, London, UK, 2002. (paper and electronic edition). (302 stranice), ISBN 1-930708-30-0. Također je autorica knjiga: „Slučajne varijable i procesi u telekomunikacijama“, Svjetlost Sarajevo, 1987, (383 stranice), ISBN 86-01-00506-3; i „Primjena teorije grafova u telekomunikacijama“, Veselin Masleša Sarajevo, Sarajevo 1984. (101 pp.). Koautorica je knjige „Problemi u teoriji upravljanja“, Univerzitetska knjiga (Sarajevo), zajedno sa E. Humom.

Autorica je 14 softvera u MATLAB-u za edukaciju DSP-a i slučajnih varijabli. Autorica/koautorica je 16 poglavlja u knjigama (14 u SAD, 1 u Austriji i 1 u Bosni i Hercegovini), 40 članaka u indeksiranim časopisima, 218 članka prezentirana uglavnom na IEEE konferencijama širom svijeta (SAD, Evropa, Afrika, Azija, Australija, Južna Amerika).

Radovi prof. Jovanović Doleček citirani su više od 230 puta u mnogim člancima u stručnim časopisima, na konferencijama, u magistarskim i doktorskim tezama.



Dr. Suad Kapidžić

Malmö, Sverige
kub8@hotmail.com

Rođen 1948. godine u Banjaluci. Završio je Tehnički fakultet u Banjaluci (tada dio Univerziteta u Sarajevu) i stekao zvanje diplomirani inženjer tehnologije. Studije mu je financirao OUR Fabrika viskoze, RO Incel, SOUR UNICEP Banja Luka. U toj firmi radi od 1972. do 1977. godine kao tehnolog istraživač u Opitnoj stanici. 1977. godine, uz podršku još jedne stipendije navedene banjalučke firme, magistrira u rekordnom roku na Sveučilištu u Zagrebu i stiče akademsku titulu magistra inženjerske kemije, smjer organski. Potom na Tehnološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu doktorira tehničke znanosti iz područja kemijskog inženjerstva. Završio je, također, Pravni fakultet u Banjaluci i stekao zvanje diplomirani pravnik.

Radi u Institutu za zaštitu i tehnologiju od 1977. godine do maja 1992. godine: organizira, između ostalog, poslove iz oblasti hemije, tehnologije i ekologije; bavi se naučno-istraživačkim projektima i edukacijom iz oblasti zaštite radne i životne sredine; učestvuje u rješavanju tehnoloških problema u raznim vrstama industrije; obavlja ekološki monitoring i informiše javnost o aerozagađenosti; realizira niz istraživačkih projekata procjene radnih mjesta s posebnim uvjetima rada.

Suradivao je s Odjelom za biohemiju Medicinskog fakulteta u Banjaluci u realizaciji projekata i izvođenju nastave. Objavio je niz radova iz hemije i ekologije i dobio mnoga priznanja za svoj rad. Kao stipendista FAO (UN) boravio je 1991. godine u Institutu FAL Braunschweig u Njemačkoj (<http://www.tu-braunschweig.de/>) na stručnom usavršavanju iz oblasti kromatografskih i drugih analitičkih metoda. Pored bosanskog jezika, govori i služi se engleskim, njemačkim i švedskim. Znanje engleskog jezika usavršavao je na Pitmanovom institutu u Londonu. Od 1992. godine s familijom živi u Malmøu u Švedskoj. U periodu od 1992. do 2002. godine završio je niz kurseva uz rad u Švedskoj. Od 1995. do 1996. godine radio je kao ass. lärare u Sofielundsskolan, Malmö. Od 1997. do 2000. godine bio je vođa projekta Engelsk-Svensk-Bosnisk Ordbok, uz odobrenje i kontrolu Tjänstemsnnaförbundet HTF, Malmö. Od 2000. do 2003. godine bio je zaposlen kao vođa projekta (projektleđare) pod nazivom „Prevenција droge i kriminala u gradu Malmö“, kojeg je financirao SDF Södra Innerstaden, Malmö. Od 2003. do 2004. godine radio je u Framtidslyftet, Ekonomisk Förening kao organizator projektnih aktivnosti u projektu „Prevenција droge i kriminala u gradu Malmö“ te vođa projekta „Ekološko obrazovanje građana i uvođenje stanica za klasiranje i recikliranje otpada u gradu Malmö“ u saradnji sa BF Leonard i Förpackningsinsamlingen, Stockholm. Od februara 2006. godine je u prijevremenoj penziji.

Objavljeni radovi dr. Kapidžića:

- N. Ban, S. Kapidžić (1977), Uticaj modifikatora na jačinu viskoznih vlakana u korelaciji s tehnološkim parametrima ispredanja, Tekstil, 4(1);
- S. Kapidžić (1977), Uticaj modifikatora i parametara primarne kupke na D+; Vrijednost viskoznih filmova, Hemijska vlakna, 3(3);
- S. Kapidžić (1978), Uticaj modifikatora na primarno bubrenje viskoznih vlakana – na korelaciji s tehnološkim parametrima procesa ispredanja, Hemijska vlakna, 2(3);
- S. Kapidžić (1979), Ispitivanje strukturnog viskoziteta viskoze na rotacionom viskozimetru, Hemijska vlakna 2(27);
- S. Kapidžić (1989), Uticaj modifikatora na jačinu kidanja viskoznih vlakana u korelaciji s tehnološkim parametrima ispredanja, Hemijska vlakna, 1(3);
- V. Demirović, S. Kapidžić i N. Filipović (1983), Uticaj količina doziranog L-Treonina na koncentraciju glicina u mozgu miševa, Folia medica, 18(95);

- V. Demirović, S. Kapidžić i N. Filipović (1983), Slobodni i ukupni triptofan u plazmi zdravih osoba i pacijenata s depresijom, *Medicinski arhiv*, 37(3);
- S. Kapidžić (1983), Kontaminiranost mlijeka i mliječnih proizvoda organohlorinim insekticidima na području Bosanske Krajine, *Zaštita i unapređenje čovjekove sredine*, 1(32);
- V. Demirović, S. Kapidžić i N. Filipović (1983), Urinarna ekskrecija 24-satnog slobodnog kortizola kod pacijenata s depresijom, *Medicinski arhiv*, 7(5);
- S. Kapidžić (1983), Kontaminiranost ribljeg mesa organohlorinim insekticidima na području Bosanske Krajine, *Zaštita i unapređenje čovjekove sredine*, 2(28);
- S. Kapidžić, A. Kapidžić (1985), Procjena zdravstvene sposobnosti radnika zaposlenih na radnim mjestima s posebnim uslovima rada u RO Energomont Banja Luka, *Zaštita i unapređenje čovjekove sredine*, 3(115);
- N. Filipović, L. Saračević, S. Kapidžić (1984), Sadržaj žive u kosi radnika kao toksikološki i biohemijski indeks ekspozicije, *Zaštita i unapređenje čovjekove sredine*, 1(33);
- S. Kapidžić (1986), Kontaminiranost voća organohlorinim insekticidima na području Bosanske Krajine, *Zaštita i unapređenje čovjekove sredine*, 4(71);
- S. Kapidžić, A. Kapidžić, M. Dizdarević (1987), Određivanje tiouree u urinu radnika eksponiranih djelovanju CS₂, *Zaštita i unapređenje čovjekove sredine*, 3(12);
- S. Kapidžić (1988), Korelacija između stepena intoksikacije radnika izloženih djelovanju CS₂ i sadržaja metabolita vitamina B₆ u urinu, *Hemijska vlakna* 3(4).

Već nekoliko godina piše Englesko-njemačko-bosanski hemijsko-tehnološki leksikon.

Dr. Kapidžić dobitnik je stipendije za magistarski studij u Zagrebu (1973. do 1975. godine) RO Incel – Fabrike viskoze u Banjaluci, te nagrade Instituta zaštite i ekologije u Banjaluci za pomoć u formiranju kolektiva i saradnju u razvoju zaštite na radu, zaštite od požara, zaštite životne sredine i radne okoline (1977. godine). 1987. godine dobio je zahvalnicu Instituta zaštite i ekologije u Banjaluci za dugogodišnji rad i doprinos na unapređenju rada i poslovanja kolektiva. Samoupravna interesna zajednica za nauku SRBiH odobrila mu je i finansirala naučno-istraživački projekt „Uvođenje kromatografskih i spektrofotometrijskih metoda za analizu pesticida u prehrambenim proizvodima na području Bosanske Krajine“, koji je realizovao u periodu od 1989. do 1992. godine.



Dr. Ajlina Karamehić-Muratović

Assistant Professor
Department of Sociology and Criminal Justice
Saint Louis University, USA
<http://www.slu.edu/index.xml>
ajlinak@hotmail.com

Rođena 1976. godine u Sarajevu. 1999. godine diplomirala (BA) i magistrirala (MA) komunikacije (Communication) na University of Kentucky, Lexington, KY (<http://www.uky.edu/>), a 2003. godine doktorirala (PhD) Health Communication na istome univerzitetu. Dr. Karamehić-Muratović je Assistant Professor u Department of Sociology and Criminal Justice na Saint Louis University.

Od 2006-2010. godine dr. Karamehić-Muratović je radila na programu Missouri Student Survey (MSS), koji je finansirao Missouri Department of Mental Health. Od 2008. do 2009. godine radila je kao specijalista za sadržaj i saradnica-istraživač na projektu Data Presentation Website: Missouri Student Survey. Od 2008. do 2010. godine je također radila na programu Hazelwood School District Safe Schools-Healthy Students Evaluation, koji je finansirao Hazelwood School District. U periodu od 1999. do 2009. godine dr. Karamehić-Muratović radila je kao (viši) istraživač i menadžer na sljedećim projektima koje su finansirale američke javne institucije i fondacije: Descriptive Study of Behavioral Health Factors among Bosnian Immigrants in St. Louis, Missouri; St. Louis Children's Hospital Needs Assessment; Missouri Fetal Alcohol Syndrome Rural Awareness and Prevention Project (MOFASSRAPP); How to Cope with Evaluation; Functional Fitness, Psychological Well-Being, and Intercultural Identity in Cross-Cultural Adaptation: An Audience Segmentation Analysis of Bosnian Refugees in St. Louis, Missouri; Improving Mental Health Treatment for Youth in the Juvenile Justice System. Evaluation; Reducing Suicide and Suicidal Behavior among Bosnian Youth Aged 10-24 in St Louis; Reflections of You, Bosanska Zena and Mujer Latina breast cancer education kiosks for African American, Bosnian and Hispanic women in St. Louis; Breast cancer education kiosks in Spanish, Bosnian and for African American women; Effective Media Strategies for Drug Abuse Prevention...

Dr. Karamehić-Muratović objavila je, između ostalog, sljedeće naučno-istraživačke radove:

- Matsuo H, McIntyre KP, Cheah WH and Karamehic-Muratovic A. (2010). Ambivalent Prejudice toward Refugees: The Role of Social Contact and Ethnic Origin. Accepted for publication in the Missouri Electronic Journal of Sociology.
- Cheah WH, Karamehic-Muratovic A, Matsuo H and Poljarevic A. (2009). The Influence of Environmental Factors on Bosnian Refugees' Resettlement Process. *Global Studies Journal*, Volume 2(3), 169-184.
- Baker EA, Brownson RC, Dreisinger M, McIntosh LD and Karamehic A. (2009). Examining the role of training in evidence-based public health: A qualitative study. *Health Promotion Practice*, 10(3), 342-348.
- Karamehic-Muratovic A, Cheah WH, Matsuo H, and Poljarevic A. (2009) Audience Segmentation of Bosnian Refugees Psychological Health. *International Journal of Interdisciplinary Social Sciences*, 3(10).
- Cohen EL, Vijaykumar S, Wray R and Karamehic-Muratovic A. (2008) The Minimization of Public Health Risks in Newspapers After Hurricane Katrina. *Communication Research Reports*, 25(4), 266-281.
- Cheah WH and Karamehic A. (2001) Applying theory to practice: Designing environmental messages using the concepts of sensation seeking and fear appeals. *Interdisciplinary Environmental Review*, 4(2), 131-144.
- Cheah WH and Karamehic A. (2005, June 22). Teaching Health Communication Using Case Studies: Practical and Effective [Review of the book *Health Communication in Practice: A Case Study Approach*]. *PsycCRITIQUES-Contemporary Psychology: APA Review of Books*, 50 (No. 25), Article 10.
- Karamehic A. (2008, March 19). A practical guide to Learning about Health Promotion [Review of the book *Understanding Health Promotion*]. *PsycCRITIQUES-Contemporary Psychology: APA Review of*

- Books, 53 (No. 12, Article 4). Retrieved [September 18, 2008], from the PsycCRITIQUES database.
- Sale E, Evans CJ, Ward E, Kryah R, Karamehic-Muratovic A, Hendricks M, &Breejen KM. (July 2009). Children's Health Care Needs Assessment – Metropolitan Saint Louis. Report prepared for the St. Louis Children's Hospital, Division of Advocacy and Outreach, St. Louis, MO.
 - Evans CJ, Karamehic-Muratovic A and Whitworth A. (2009). An Evaluation of How To Cope Study 2. Report prepared for Division of Alcohol and Drug Abuse, Department of Mental Health.
 - Evans CJ, Sale E, Breejen K, Karamehic-Muratovic A, McCudden S and Whitworth A. (2008). 2008 Missouri Student Survey. Report prepared for the Missouri Department of Mental Health, Division of Alcohol and Drug Abuse, Jefferson City, MO.
 - Evans CJ, Sale E, Karamehic A, Breejen K, Whitworth A and McCudden S. (2007). 2006 Missouri Student Survey. Report prepared for the Missouri Department of Mental Health, Division of Alcohol and Drug Abuse, Jefferson City, MO.
 - Evans CJ, Whitworth A, Karamehic A and Davenport A. (2007). An Evaluation of How To Cope. Report prepared for Division of Alcohol and Drug Abuse, Department of Mental Health.

Na interdisciplinarnim međunarodnim konferencijama u Atini, Dubaiju, St. Luisu, Bostonu, Toskani, Berlinu, Honoluluu, Atlanti, Kvebeku i Torontu dr. Karamehić-Muratović održala je niz prezentacija o pitanjima identiteta, mentalnog zdravlja i integracije bh. izbjeglica u SAD.



Saša Kebo, MES

Project Leader
Pollution Probe NGO Ottawa, Ontario, Canada
<http://www.ogwa-hydrog.ca/>
sashakebo@yahoo.com

Rođen 1980. godine u Mostaru. Živi u Ottawi (Ontario, Canada). 2006. godine stekao je akademsku titulu diplomirani geograf (BA) na Univerzitetu Concordia, Montréal, Québec u Kanadi (<http://www.concordia.ca/>). Magistrirao je (MES) geografske informacijske sisteme (GIS) 2009. godine na Univerzitetu York u Torontu (<http://www.yorku.ca/>).

Voditelj je projekta Ottawa Gatineau Watershed Atlas (Atlas vodomeđa) u Nevladinoj organizaciji „Pollution Probe“ u Ottawi (www.ogwa-hydrog.ca). Svrha ovog projekta je da poboljša i olakša razmjenu ekoloških podataka među općinama i da pojednostavni javni pristup tim informacijama.

Profesionalni interesi mr. Kebe pokrivaju sljedeće oblasti: geografski informacijski sistemi; internet kartografija; građansko sudjelovanje u ekološkom domenu; vodomeđe i zaštita vodnih resursa; bentonski makro-kralježnici kao indikatori kvaliteta vode.

Naučno-istraživački rad mr. Kebe fokusiran je na nevladine organizacije koje prikupljaju podatke o kvalitetu vode i koje aktivno participiraju u javnom životu svojih zajednica. Istraživao je sljedeće oblasti: akvatični parametri i njihova primjena u obrazovanju građana; bentonski makro-kralježnici kao indikatori kvaliteta vode; informatičke potrebe i zahtjevi; inter-kantonalna razmjena ekoloških podataka; standardizacija ekoloških izvještaja; građani kao volonteri i naučnici.

Recenzija o istraživačkom radu mr. Kebe biće objavljena krajem 2010. godine.



Dr. Sadat Faruk Kolonić

Exploration Team Leader – Technical Manager
Shell UO Jordan, SHELL EP
Sector: Energy/Oil; Specialization: Geo operations
Amman, Jordan
[http://www.shell.com/
sadat.kolonic@gmail.com](http://www.shell.com/sadat.kolonic@gmail.com)

Dr. Kolonić rođen je 1973. godine u Prijedoru. Diplomirao je geološke nauke (Dipl. Geol.) 2000. i doktorirao (Dr.rer.nat.) 2003. godine sa Magna C.L. na Univerzitetu Bremen u Njemačkoj (<http://www.geo.uni-bremen.de/page.php?langid=EN>). Doktorska disertacija dr. Kolonića tretirala je sljedeća naftna geohemijska pitanja: mehanizmi i bioheohemijske implikacije Cenomanian/Turonian formacija crnih škriljaca u sjevernoj Africi; integrirana geohemijska milenijska studija slučaja iz Tarfaya-Lyaoune bazena (sjeverozapadni Maroko). Dr. Kolonić napravio je kompilaciju organskih geohemijskih podataka (biomarkera), neorganskih geohemijskih podataka (trase metal) i podataka o sulfatnim stabilnim izotopima iz srednjekrednih crnih škriljaca u Tarfaya-Lyaoune bazenu. Završio je detaljnu obuku u primjeni analitičkih tehnika, koje uključuju elementarnu analizu i prolizu, organsku petrologiju. Tokom svog doktorata koordinirao je niz projekata, istraživanja i istraživačkih misija sa akademskim i vladinim institucijama Engleske, Holandije, Maroka i Tunisa; sa naftnom industrijom (npr. Shell, Preussag, RWE/DEA, INA), kao i sa državnim naftnim kompanijama u Maroku (OHNYM), Alžiru (SONATRACH), Tunisu (ETAP), Libiji (NOC). Nadgledao je diplomske i magistarske radove studenata. Odlično govori engleski, njemački i bosanski, jezik, a služi se turskim i arapskim.

Dr. Kolonić ima skoro deset godina profesionalnog iskustva u Sjevernoj Africi i na Srednjem istoku u naftnoj industriji - smjer eksploracija. Od 2007. godine dr. Kolonić radi na poziciji lidera istraživačkog tima za naftnog giganta Shell. Tehnički je menadžer – odgovoran za tehničke usluge, projektni portfolio, osiguranje kvaliteta i tehničkih standarda. Inicirao je i izradio prvi 3D model zemljišta ispod površine cijelog Jordana integrirajući nekonvencionalne podatke prikupljene iz raznih izvora. Primijenio je najnovije tehnike za izradu 3D modela sastava zemljišta ispod površine, te identificirao niz nejasnoća za kritičke geološke parametre. Dizajnirao je laboratorijske procese za kompletan G&G odjel. Planirao je i sproveo programe mapiranja terena u skladu sa odgovarajućim HSSE smjernicama i uz korištenje najnovije GPS tehnologije. Ispregovarao je odgovarajuća odobrenja i dozvole Vlade Jordana. Izgradio je jaku mrežu i dobru reputaciju kod raznih jordanskih institucija i lokalnih ugovarača.

Od 2004. do 2007. godine radio je na poziciji Exploration Geochemist za Shell EPT Europe, Shell EP (sektor: Energija/nafta; specijalizacija: geologija).

Od 2003. do 2004. godine radio je kao Petroleum Systems Analyst za ENI-Agip London TEG, ENI-Agip: bio zadužen za geološko i logističko planiranje projekta u Mauritaniji, Afrika.

Za svoj vrlo uspješan naučno-istraživački i profesionalni angažman dr. Kolonić dobio je brojna priznanja i preporuke kako vladinog sektora tako i predstavnika industrije, naprimjer od sljedećih zvaničnika i eksperata: Christian Asti, Advisor Exploration NW Europe & Africa, OMV E&P; HE Dr. Maher Hijazin, General Secretary, Natural Resources Authority of Jordan; Ian G. Bromilow, Country Chairman, Shell Iraq/Jordan; Johannes Wendebourg, Program Manager R&D, Shell EP Europe; Jonathan Craig, Head of Global Exploration, ENI-Agip; Olaf Podlaha, Team Leader ICE, Shell EP Europe i drugih.



Dr. Vedrana Kopecki

B.Psych (Hon.), D. Psych, MAPS, CCLIN
Clinical Psychologist
Life Without Barriers, South Australia
<http://www.lwb.org.au>
vedrana_liv@hotmail.com

Rođena 1980. godine u Sarajevu. Doktorica je kliničke psihologije. Napustila Sarajevo 1992. godine. Osnovnu i srednju školu završila u Splitu. Od 1997. godine živi u Australiji. Diplomirala je 2003. godine na The University of South Australia, South Australia (<http://www.unisa.edu.au/>). Na istome Univerzitetu završila je i postdiplomski studij iz kriminalne psihologije. Doktorirala je 2010. godine na australskom University of Ballarat (<http://www.ballarat.edu.au/>) na temu „Posttraumatski rast: uloga srama, krivnje, pretpostavki o svijetu i načina suočavanja kod bosanskih izbjeglica nakon ratnih trauma“. Radila je na dijagnosticiranju i liječenju odraslih koji pate od depresije, poremećaja ličnosti, anksioznosti, bipolarnе bolesti, šizofrenije, kao i djece sa autizmom i zaostajanjem u razvoju. Dr. Kopecki ima holistički pristup terapiji, sa posebnim interesom za kognitivno-bihevioralnu terapiju, psihodinamiku i porodičnu terapiju. Trenutno radi u organizaciji Life Without Barriers sa zlostavljanim djecom za koju skrbi Ministarstvo za porodicu i zajednicu u Južnoj Australiji.

Stručne oblasti i interesovanja dr. Kopecki su: posttraumatski stres i posttraumatski rast; posljedice ratnih trauma; terapeutski rad sa zlostavljanim djecom; poremećaji emocionalne povezanosti kod djece.

Stručni radovi koje je objavila dr. Kopecki:

- Perpetuating Myths about Insanity Defence: Perceptions of insanity defence based on the type of psychosis and crime seriousness, University of South Australia, 2003.
- Post-traumatic Growth: The role of Shame-proneness, Guilt-proneness, World Assumptions and Coping Strategies in Bosnian Refugees following war-related trauma. University of Ballarat, 2010.
- Poster presentation at 13th Annual ASTSS (Australasian Society for Traumatic Stress Studies) Conference, 2007.

Dr. Vedrana Kopecki član je sljedećih stručnih i znanstvenih udruženja: Australian Psychological Society (<http://www.psychology.org.au/>); Australian College of Clinical Psychologists (<http://www.accp.org.au/>). Licencirani je klinički psiholog pri Psychologist Registration Board of Victoria (<http://www.ahpra.gov.au/>).



Dr. Zlatko Kopecki

(B. Lab Med Hons, PhD Med)
Research Officer, Wound Healing Laboratory
Women's and Children's Health Research Institute
North Adelaide, Australia
<http://www.wchri.com.au/>
zlatko.kopecki@adelaide.edu.au

Rođen 1984. godine u Sarajevu. Od 1997. godine živi u gradu Adelaide u Južnoj Australiji. Studij Laboratorijske medicine (spec. histopatologija/hematologija/mikrobiologija) završio je na University of South Australia (<http://www.unisa.edu.au/>), gdje je 2007. godine odbranio i postdiplomski rad iz oblasti dermatologije. 2010. godine završio je doktorat iz medicine na Adelaide univerzitetu (<http://www.adelaide.edu.au>) – Odjel pedijatrije. Tema doktorskog rada: „Functional Analysis of Flightless Protein in Wound Healing of Patients Suffering from Epidermolysis Bullosa“. Posebno ga zanima oblast dermatologije, zacjeljivanje rana poslije opekotina i genetske bolesti kože. 2009. godine radio je specijalizaciju na Medicinskom univerzitetu Freiburg (<http://www.uni-freiburg.de/>) – na Klinici Fragile Skin Clinic u Njemačkoj. 2009. godine postao je predsjednik Istraživačke udruge Dystrophic Epidermolysis Bullosa Research Association u Južnoj Australiji. Pored svog rada u bolnici, dr. Kopecki držao je vježbe iz kardiologije na Adelaide univerzitetu, a trenutno predaje biološke znanosti na University of South Australia.

Izdao je brojne naučne radove i dobio niz nagrada za svoje projekte. Aktivan je član niza profesionalnih organizacija i učesnik na međunarodnim konferencijama i kongresima. Neki od njegovih radova uključuju:

- Kopecki Z., Lucetti M., Adams D., Strudwick X., Mantamadiotis T., Stoppacciaro A., Gabrielli A, Ramsay R., Cowin A.J. (2007) Collagen loss and impaired wound healing is associated with c-Myb Deficiency. *Journal of Pathology* 211(3):351-61. IF 6.213 RIF 1/66.
- Kopecki Z. and Cowin A.J. (2008) Molecules in Focus, Flightless I: An actin-remodeling protein and an important negative regulator of wound repair. *International Journal of Biochemistry and Cell Biology* 40(8):1415-9. IF 4.804 RIF 39/156.
- Kopecki Z., Adams D., and Cowin A.J. (2008) c-Myb proto-oncogene is upregulated in hypertrophic scars and correlates with increased collagen type I expression. *Wound Practice and Research* 16(3): 132-7.
- Adams D, Strudwick X, Kopecki Z, Hooper-Jones J, Matthaei K, Campbell H, Powell B.C and Cowin A.J. (2008) Gender specific effects on the acting re-modelling protein Flightless I and TGF- β 1 contribute to impaired wound healing in aged skin. *International Journal of Biochemistry and Cell Biology* 40(8): 1555-69. IF 4.804 RIF 39/156.
- Kopecki Z, Arkell R, Powell B.C and Cowin, A.J (2009) Flightless I regulates hemidesmosome formation and integrin mediated cellular adhesion and migration during wound repair. *Journal of Investigative Dermatology* 129: 2031-2045. IF5.2 RIF 1/39.
- Kopecki Z, Murell D.F and Cowin A.J (2009) Raising the roof on Epidermolysis Bullosa- focus on new therapies. *Wound Practice and Research* 17(2): 72-85.
- Kopecki Z, Adams D, Arkell R, Powell B.C and Cowin, A.J. Flightless I regulates hemidesmosome formation and integrin mediated cellular adhesion and migration during wound repair. Abstract publication in *Wound Repair and Regeneration* 2008 vol 16(4):A62.
- Kopecki Z, Adams D, Arkell R, Powell B.C and Cowin, A.J. Role of Flightless protein in skin blistering disease Epidermolysis Bullosa. Australian Society for Medical Research Conference Usmena Presentacija rada 2009.
- Kopecki Z, Adams D, Arkell R, Powell B.C and Cowin, A.J. Flightless I, a negative regulator of wound healing, affects cellular adhesion and blister formation in Epidermolysis Bullosa. Wound Healing Society and European Tissue Repair Society conference, Limogne, France Usmena Presentacija rada 2009.
- Kopecki Z, Adams D, Arkell R, Powell B.C and Cowin, A.J. Flightless I, a negative regulator of wound healing, affects cellular adhesion and blister formation in Epidermolysis Bullosa European Society for

- Dermatological Research Annual Meeting, Budapest, Hungary. Plenarno predavanje rada 2009.
- Kopecki Z, Arkell R, Ludwig R, Zillikens D, Has C, Bruckner-Tuderman L, Murrell DF and Cowin A.J
Increased Flightless I expression correlates with decreased Collagen VII in Epidermolysis Bullosa blistered skin. Nagrada za najbolju poster prezentaciju – Australian Wound and Tissue Repair Society, Perth 2010.

Dr. Zlatko Kopecki član je sljedećih profesionalnih udruženja: Australian Wound and Tissue Repair Society (<http://www.awtrs.org/>); European Tissue Repair Society (<http://www.etrts.org/>); European Society for Dermatological Research (<http://www.esdr.org/>); Golden Key International Honours Society, University of South Australia (<http://www.unisa.edu.au/>); Australian Institute of Medical Scientists (<http://www.aims.org.au/>); Dystrophic Epidermolysis Bullosa Research Association (<http://www.debra.org/>).



Prof. dr. sc. Mithad Kozličić

Redoviti profesor za znanstveno područje povijesnih znanosti

Predmet: Povijest pomorstva

Odsjek za povijest Filozofskog fakulteta u Zadru, Republika Hrvatska

<http://tkojetko.irb.hr/znanstvenikDetalji.php?sifznan=4264>

<http://www.unizd.hr/Default.aspx?tabid=293>

mithad.kozlicic@unizd.hr

Rođen 1954. godine u Zenici. Diplomirao nautiku u Splitu 1978. godine na Mornaričkoj vojnoj akademiji – nautički smjer. Od 1986. do početka 1991. godine radio kao kustos i zamjenik načelnika Vojnopomorskog muzeja u Splitu, a 1991. godine predavao vojnopomorsku povijest na Mornaričkoj vojnoj akademiji u Splitu. U julu 1991. napustio Jugoslavensku ratnu mornaricu, gdje je imao čin kapetana korvete (pomorski bojnik).

Znanstveno-istraživačkim radom počeo se baviti za vrijeme studija na Mornaričkoj vojnoj akademiji. Prvu studiju objavio je 1980. godine. Uže područje interesovanja i znanstvenog istraživanja prof. dr. Kozličića obuhvata povijest pomorstva, historijsku geografiju i povijest kartografije istočnog Jadrana.

Magistrirao povijest 1984. godine u dubrovačkom Interuniverzitetskom centru za poslijediplomske studije Filozofskog fakulteta u Zagrebu (tema: „Historijska geografija istočne obale Jadrana u svjetlu kartografskih istraživanja Ptolomejeve geografije“; mentor: akademik prof. dr. sc. Mate Suić). Doktorirao je povijesne znanosti 1988. godine na Filozofskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (tema: „Historijska geografija istočnog Jadrana u svjetlu rezultata istraživanja antičkih geografskih djela“; mentor: akademik prof. dr. sc. Mate Suić). Od 1994. godine u stalnom je radnom odnosu na Filozofskom fakultetu u Zadru, Odsjek povijesti (<http://www.unizd.hr/>) u znanstveno-nastavnom zvanju redovitog sveučilišnog profesora povijesti. Studentima dodiplomskog studija povijesti predaje historijsku geografiju, povijest pomorstva i povijest kartografije. Utemeljitelj je i voditelj poslijediplomskih magistarskih i doktorskih studija „Povijest hrvatskog pomorstva“ na Filozofskom fakultetu u Zadru. Voditelj je više znanstveno-istraživačkih projekata iz povijesti istočnojadranskog pomorstva. Znanstveno istražuje povijest pomorstva, povijest kartografije i historijsku geografiju istočnog Jadrana. Objavio desetak znanstvenih knjiga i preko stotinu studija i članaka. Aktivno je sudjelovao na brojnim domaćim i inozemnim znanstvenim skupovima na kojima je prezentirao referate.

Detaljan prikaz monografija, studija i članaka koje je objavio prof.dr. Kozličić dostupan je na <http://www.unizd.hr/Default.aspx?tabid=293> i na <http://www.kartografija.hr/kartzadra/Kartografi/Kozlicic.htm>. Autor je brojnih članaka, feljtona, prikaza, predgovora, brošura, kataloga i izložbi.

Između ostalih, autor je izložbe pod naslovom „Bihać na starim geografskim kartama, planovima i vedutama od kraja 15. stoljeća do Karlovačkog mira 1699.“, Arhiv Unsko-sanskog kantona – Galerija Kantonalnog muzeja USK, Bihać.

Prof. dr. Kozličić član je brojnih strukovnih odnosno znanstvenih udruga: Hrvatskog arheološkog društva (Zagreb) od 1981. godine; Povijesnog društva Istre (Pula) i Saveza povijesnih društava Hrvatske (Zagreb) od 1982. godine odnosno Društva za hrvatsku povjesnicu od 1999. godine; Arheološkog društva Bosne i Hercegovine (Sarajevo) od 1983. godine; Hrvatskog društva klasičnih filologa (Zagreb) od 1986. godine; Književnog kruga (Split) od 1989. godine; Matice hrvatske – Sekcije za pomorstvo, Središnjice i Ogranka u Rijeci od 2004. godine; Hrvatskog geodetskog društva – Sekcije za kartografiju (Zagreb) od 1996. godine. Bio je dopredsjednik Književnog kruga (Split) od 1992. do 1998. godine. Utemeljitelj je i urednik Pomorske biblioteke u Književnom krugu (Split) od 1996. do 2001. godine. Član je Suda časti Hrvatskog kartografskog društva.

Za knjigu „Historijska geografija istočnog Jadrana u starom vijeku“ (1990.) dobio je 1991. godine godišnju nagradu za znanost dnevnika Slobodna Dalmacija. Njegova trojezična monografija „Hrvatsko brodogradništvo –

Croatian Shipping – Le navi croate" (1993.) nagrađena je Strossmayerovom nagradom za znanost 1994. godine (Zagreb). Za knjigu "Regiones flumina Unnae et Sanae in veteribus tabulis geographicis. Unsko-sansko područje na starim geografskim kartama. (Izbor karata, planova i veduta u kontekstu historije Unsko-sanskog područja od kraja 15. do početka 18. stoljeća)", (2003.) dobio godišnju nagradu za znanstveno-istraživački rad Općine Bihać za 2003. godinu. Nagrađen je Rektorovom nagradom 2004. godine za rezultate u znanstveno-istraživačkom radu, osobito za knjige "Regiones flumina Unnae et Sanae in veteribus tabulis geographicis. Unsko-sansko područje na starim geografskim kartama (Izbor karata, planova i veduta u kontekstu historije Unsko-sanskog područja od kraja 15. do početka 18. stoljeća)", Sarajevo-Bihać, 2003., te „Panorame Dalmacije Giuseppea Riegera – I Panorami della Dalmazia di Giuseppe Rieger – The Panoramas of Dalmatia by Giuseppe Rieger – Panoramen Dalmatiens von Giuseppe Rieger“, četverojezična monografija (hrvatski-talijanski-engleski-njemački), Split, 2003. godine. Međunarodni savjet Međunarodnog istraživačkog centra za arheologiju Sveučilišta u Zagrebu, na svojoj sjednici održanoj 1. listopada 2004. godine u Barceloni, dodijelio je prof. dr. Kozličiću Spomenicu za unapređenje znanstvene i stručne suradnje na području arheologije.



Dr. Hamid Kulosman

Assistant Professor
Department of Mathematics
University of Louisville
Louisville, KY, 40292, USA
<http://louisville.edu/>
h0kulo01@louisville.edu
kulosman@erdos.math.louisville.edu

Rođen 1959. godine u selu Potpeće kod Foče. Osnovnu i srednju školu završio je u Sarajevu. Završio dodiplomski studij na Odsjeku za matematiku Prirodno-matematičkog fakulteta u Sarajevu (naslov diplomskog rada: „Kompletizacija topoloških grupa, prstena i modula“; mentor: dr. Veselin Perić). Magistrirao matematiku na Prirodno-matematičkom fakultetu u Sarajevu (naslov teze: „Proizvodi topološko-algebarskih struktura“; mentor: dr. Muharem Avdispahić). Na magistarskoj tezi radio zajedno sa dr. Veselinom Perićem i dr. Muharemom Avdispahićem.

Doktorat iz matematičkih nauka odbranio 2004. godine na University of Illinois at Urbana – Champaign, <http://illinois.edu/> (doktorska teza: „Sequences of Linear Type and c-Sequences“; mentor: dr. Phillip Griffith).

Završio postdoktorski studij na University of California, Riverside (<http://www.ucr.edu/>). Radi na University of Louisville (<http://louisville.edu/>).

Oblast naučnog interesovanja dr. Kulosmana uključuje komutativnu algebru i njene primjene.

Važniji naučni radovi koje je objavio dr. Kulosman uključuju:

- MDS codes over finite principal ideal rings, sa S. T. Dougherty i J.-L. Kim, *Designs, Codes and Cryptography*, 50(2009), 77-92;
- Sequences between d-sequences and sequences of linear type, *Comm. Math. Univ. Carol.*, 50(2009), 1-9;
- Two-generated ideals of linear type, *Acta Math. Univ. Comenianae*, 78(2009), 97-102;
- Self-Dual Codes over Frobenius Rings, sa S. T. Dougherty, J.-L. Kim i H. Liu, *Finite Fields and their Applications*, 16(2010), 14-26.

Dr. Kulosman član je sljedećih stručnih i naučnih udruženja:

- Društvo matematičara i fizičara BiH;
- American Mathematical Society;
- Mathematical Association of America.



Duško Lukač, MBA

Docent, University of Applied Sciences RFH Köln, Njemačka
Rheinische Fachhochschule Köln gGmbH-University of Applied Sciences
Vogelsanger Strasse 295, 50825 Köln, Germany
Phone: +49-221-5468759 Fax: +49-221-5468755
http://www.tz.rfh-koeln.de/content/ansprechpartner/dusko_lukac/

Doktorski kandidat na Cracow University of Economics, Poljska
lukac@rfh-koeln.de

Rođen 1975. godine u Bihaću. Osnovnu i srednju školu završio je u Titovom Drvaru. Na Univerzitetu primjenjenih nauka RFH u njemačkom Kelnu (University of Applied Sciences - <http://www.rfh-koeln.de/>) diplomirao elektrotehniku 2001. godine. Magistrirao je internacionalnu ekonomiju (MBA) u Londonu (UEL-ELBS) 2006. godine. Završava doktorat iz ekonomije na Cracow University of Economics u Poljskoj (http://bpz.ae.krakow.pl/index_en.html), paralelno sa drugim magisterijem iz oblasti mehatronike u Kelnu. Različite certifikate, uključujući one koje mu je dodijelila Industrijska i trgovačka komora Kelna (Industrie und Handelskammer zu Köln) za edukatora u obrtničkoj privredi, stekao od 2003. do 2008. godine. Docent je na Univerzitetu primjenjenih nauka (RFH) u Kelnu, gdje vodi Istraživački odjel robotike i mehatronike, uključen je u istraživačke projekte Univerziteta koje podržava Ministarstvo obrazovanja Njemačke i u istraživanja na polju internacionalnog poslovanja i komparativnog menadžmenta. Gostujući je docent na Univerzitetu primjenjenih nauka (EUFH - <http://www.eufh.de/>) u Bonu. Koordinator je niza nacionalnih i internacionalnih projekata, pored ostalog u saradnji sa univerzitetima sa područja bivše Jugoslavije. Radi kao Key Account Manager za firme EPLAN (www.eplan.de) i FANUC Robotics (www.fanuc.de) na Univerzitetu primjenjenih nauka u Kelnu. Zaduzen je za saradnju Univerziteta i industrijskih firmi, kao i za ostale vidove saradnje sa stranim univerzitetima, akademskim i istraživačkim institucijama. Od 2001. godine dr. Lukač je član Državne ispitne komisije „Mehatronika“ Industrijske i trgovačke komore Kelna (Prüfungsausschuss), najvišeg ispitnog gremija u dualnom stručnom obrazovanju SR Njemačke.

Duško Lukač također je ovlašten sudski tumač i prevodilac za bosanski, hrvatski i srpski jezik (Viši zemaljski sud u Kelnu - Oberlandesgericht Köln). Član je VDI, IEEE, Bund Deutscher Wirtschaft e.V. i drugih asocijacija. Aktivno sudjeluje na internacionalnim stručnim konferencijama, uključujući i one na području bivše Jugoslavije.

Duško Lukač do decembra 2012. sudjeluje u istraživačkom projektu „Enabling Innovation“ pod pokroviteljstvom saveznog Ministarstva za obrazovanje i istraživanje SR Njemačke – njegov doprinos ovome projektu je na temu „Impact of the Organisational Culture on Innovation“.

Duško Lukač objavio je niz naučnih i stručnih radova iz oblasti ekonomije i tehničkih nauka, uključujući sljedeće:

- Lukač, Duško (2007) Key Success Factors for Foreign Direct Investment (FDI). The Case of FDI in Western Balkan. Book, Druck Diplomica® Verlag GmbH, Hamburg (Book);
- Lukač, Duško and Schäfer, Michael (2010) "Determination of Appropriate Brand Entry Mode for SOE Telecommunication market: a Neuro Marketing and Cross-Cultural Perspective", SOFTCOM - The 18th International Conference on Software, Telecommunications and Computer Networks, IEEE Croatia, University of Split, Croatia;
- Lukač, Duško and Freund, Robert (2010) "Reflexive Modernization, Individualization and Mass Customization", MCP-CE 2010 - 4th International Conference on Mass Customization and Personalization in Central Europe, Novi Sad, Serbia;
- Lukač, Duško and Rogić, Miroslav (2009) "Technical and Cultural Impacts on Development of the Telecommunication Services - The Case of Mobile Payment Market", IEEE Serbia & Montenegro Section and ComSoc Chapter, University in Belgrade, Belgrade, Serbia;
- Lukač, Duško (2007) „Strategic Change and Importance of Context“, 3rd International Scientific

Conference "International Management in the Context of the World Social and Economic Transformation", Cracow University of Economics, Cracow, Poland;

- Lukač, Duško (2007) „Discussion of the Relevance of Culture-Free and Culture-Specific Concepts and their Significance to Managerial, Industry and Government Behaviour“, 3rd International Scientific Conference "International Management in the Context of the World Social and Economic Transformation", Cracow University of Economics, Cracow, Poland;
- Basić, Mateo, Vukadinović, Dinko and Lukač, Duško (2010) „Analysis of an Enhanced SEIG Model Including Iron Losses“, The 6th WSEAS International Conference on ENERGY, ENVIRONMENT, ECOSYSTEMS and SUSTAINABLE DEVELOPMENT (EEESD'10), University of Timisoara, Timisoara, Romania;
- Lukač, Duško (2010) „Profibus Interface based Connection and Actuation of the Servo-Electric and Pneumatic 2-Finger Parallel Gripper by Using of the Quick Release Gripper-Change-System Realized for the Fanuc Robot“, INFOTEH 2010, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina;
- Vukmirović, Srđan , Erdeljan, Aleksandar, Lukač, Duško (2010) „Grid workflow optimization for large scale Utility Management Systems“ 54th ETRAN Conference, Donji Milanovac, Serbia;
- Lukač, Duško and Lejla Mehmedović (2009) "Realization of the action-oriented education approach by programming a microcontroller steered mobile robot", IEEE, XXII International Symposium on Information, Communication and Automation Technologies – ICAT 2009, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina;
- Lukač, Duško , Siedel, Thorsten and Benckendorf, Christian (2009) "Designing the test Feet of the Humanoid Robot M-Series", IEEE, XXII International Symposium on Information, Communication and Automation Technologies – ICAT 2009, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina;
- Vukmirović, Srđan , Erdeljan, Aleksandar, Lukač, Duško (2009) „Jedno rešenje arhitekture Smart Metering sistema“ (A Solution to the Architecture of the Smart Metering Systems), IEEE Serbia & Montenegro Section and ComSoc Chapter, University in Belgrade, Serbia.

Ažurirano 20.10.2010. godine



Dr. sc. Darko Lukić

Izvanredni profesor
Akademija dramske umjetnosti
Sveučilište u Zagrebu, Republika Hrvatska
<http://www.adu.hr/>
darko.lukic@zg.t-com.hr

Diplomirao komparativnu književnost i filozofiju na Filozofskom fakultetu u Sarajevu 1986. godine. Magistrirao dramaturgiju na Fakultetu dramskih umjetnosti u Beogradu 1990. te doktorirao teatrologiju na Filozofskom fakultetu u Zagrebu 2005. godine. Poslijediplomske specijalizacije koje je završio dr. Lukić uključuju Fullbright stipendiju na New York University (1997.); diplomu iz kulturnog menadžmenta Europske akademije za kulturu i menadžment (1996.) i Institut za kazališnu antropologiju Sveučilišta u Kopenhagenu (1995.). Od rujna 2002. izvanredni je profesor na Odsjeku za produkciju Akademije dramskih umjetnosti u Zagrebu, gdje je također obavljao dužnosti pomoćnika dekana i prodekana za poslovanje. Predaje na doktorskom studiju teatrologije i radi kao istraživač na Filozofskom fakultetu u Zagrebu od 2006.; Na Akademiji dramske umjetnosti Univerziteta u Tuzli je izvanredni profesor na Odsjeku za produkciju (od 2004.). Bio je ravnatelj i umjetnički direktor Teatra ITD u Zagrebu (1998. do 2002. godine).

Objavio je niz naučnih i stručnih radova objavljenih u formi knjiga, časopisa, skripti, zbornika, proznih djela, dramskih tekstova.

Između ostalog, objavio je sljedeće knjige:

- Drama ratne traume, Meandar, Zagreb, 2008;
- Produkcija i marketing scenskih umjetnosti, Hrvatski centar ITI UNESCO, Zagreb, 2006;
- Misliti igru, Teatrorama, Sarajevo, 1990.

Detaljan spisak svih objavljenih radova dr. Lukića dostupan je na <http://bib.irb.hr/lista-radova?autor=274526>.

Dr. Lukić je predsjednik Kazališnog vijeća GDK „Gavella“ (od 2007.); urednik u časopisu „Hrvatsko glumište“ HDDU (2007. do 2009.); umjetnički savjetnik Hrvatskog filmskog centra za igrani film (2008.); umjetnički savjetnik Ministarstva kulture RH i HRT za igrani film (2006. do 2008.); član Kulturnog vijeća za scenske umjetnosti Ministarstva kulture RH (2001. do 2004.); član Vijeća za međunarodnu kulturnu saradnju Grada Zagreba (2005. do 2007.), član udruga Hrvatski PEN centar, HDDU, Hrvatski centar ITI UNESCO, IITM Bruxelles, IETM Madrid, ELIA Amsterdam.

1994. godine dr. Lukić dobio je Marulićevu nagradu, a 2003. godine Nagradu „Marin Držič“ za dramski tekst.



Dr. sc. Julijana Matanović

Sveučilišna profesorica
Odsjek za kroatistiku
Katedra za noviju hrvatsku književnost
Filozofski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
<http://www.ffzg.hr/>
julijana.matanovic@zg.htnet.hr

Rođena 1959. godine u Gradačcu. Dr. Matanović je hrvatska spisateljica, književna teoretičarka, sveučilišna profesorica na Katedri za noviju hrvatsku književnost na Filozofskom fakultetu u Zagrebu. Piše romane i pripovjetke. Osnovnu školu pohađala je u Đurđenovcu, a gimnaziju u obližnjim Našicama. Potom odlazi u Osijek, gdje na Pedagoškom fakultetu studira jugoslovenske jezike i književnost. Magistrirala je na Filozofskom fakultetu u Zagrebu na temi u svezi s Ignjatom Đorđićem, a doktorirala na temi povijesnog romana. Napisala je preko dvjesto ogleda, eseja i književnih kritika. Njena djela prevedena su na njemački, slovenski i slovački jezik. Dobitnica je nagrada 7 sekretara SKOJ-a (1989.); Josip i Ivan Kozarac (1997.), Julije Benešić (2003.) i Kiklop za najbolju knjigu godine (2009. godine).

Dr. Matanović objavila je sljedeća djela:

- Četiri dimenzije sumnje (s Miroslavom Mićanovićem, Krešimirom Bagićem i Vlahom Bogišićem), Zagreb, 1988.
- Barok iz suvremenosti gledat (rasprave o Ignjatu Đorđiću), Osijek, 1991.
- Ključ za interpretaciju književnog djela – Ivan Gundulić, Zagreb, 1993.
- Prvo lice jednine (književnopovijesni eseji), Osijek, 1997.
- Zašto sam vam lagala, proza (14 izdanja), Zagreb, 1997.
- Bilješka o piscu, roman (9 izdanja), 2000.
- Lijepi običaji, pogovori, Zagreb, 2000.
- Krsto i Lucijan - rasprave o povijesnom romanu, Zagreb, 2003.
- Kao da smo otac i kći, proza (3 izdanja), Zagreb, 2003.
- Kobni korak (u zajedničkoj knjizi s Reine-Marquerite Bayer), Zagreb, 2003.
- Laura nije samo anegdota, proza (3 izdanja), Zagreb, 2005.
- Tko se boji lika još (priprema ispita iz nove hrvatske proze), Zagreb, 2008.
- Knjiga od žena, muškaraca, gradova i rasanaka, priče (3 izdanja), Zagreb, 2009.



Dr. Slavica Matić

Istraživač / Research Assistant
Nacionalni centar za istraživanja
Institut za biljnu virologiju / Institute of Plant Virology - CNR, Torino
(Istituto di Virologia Vegetale, CNR, Torino, Italia)
s.matic@ivv.cnr.it; slavangela@yahoo.com

Rođena 1977. godine u Sarajevu. Diplomirala 2001. godine na Poljoprivrednom fakultetu u Istočnom Sarajevu. 2004. godine odbranila magistarski rad na temu „Sanitarni status koštičavog voća u BiH i karakterizacija Plum Pox Virus izolata“ na Agronomskom mediteranskom institutu u Bariju u Italiji, Odsjek za integralni menadžment štetočina. Odbanila doktorsku disertaciju 2008. godine na Poljoprivrednom fakultetu u Bariju, Odsjek za biljnu zaštitu i primjenjenu mikrobiologiju, tema: „Molekularna, serološka i biološka istraživanja bolesti koštičavog voća: Stem Pitting i Kwazan Stunting“. 2009. godine završila je postdoktorske studije u Međunarodnom centru za genetski inženjering i biotehnologiju u Trevizu u Italiji, tema: „Razvoj otpornosti prema Cucumber mosaic virusu upotrebom intratijela specifičnih za kompleks virusne replikaze“. Radi kao istraživački saradnik u Nacionalnom centru za istraživanja – Institut za biljnu virologiju u Torinu, Italija na projektu proizvodnje vakcina protiv ljudskog papiloma virusa u biljkama.

Od 2002. godine je bila uključena u projekte praćenja i kontrole karantenskih bolesti i štetnika koštičavog voća i agruma u regionu Pulje u Italiji, i više projekata u okviru Mediteranske mreže virusa voća (MNFTV) (2004-2007), a trenutno radi na evropskom projektu "Plapropa – proizvodnja vakcina u biljkama".

Dr. Matić dobitnica je sljedećih stipendija: grant Vlade Italije za magistarske i doktorske studije; grant Međunarodnog centra za genetski inženjering i biotehnologiju (Trst) za postdoktorske studije.

Osvojila je sljedeće nagrade: Najbolji student na Poljoprivrednom fakultetu u Istočnom Sarajevu za akademsku 1997/1998 godinu; Najbolji student Magistarskih studija iz integralnog menadžmenta štetočina mediteranskih voćnih vrsta na Agronomskom mediteranskom institutu u Bariju za akademsku 2003/2004 godinu.

Najvažniji radovi dr. Matić i njeno učešće na međunarodnim konferencijama:

- Matic S., Al Rwahnih M., Djuric G., and Myrta A., 2005. Distribution of Plum pox virus in Bosnia and Herzegovina. *Phytopatologia Polonica*, 36: 9-15.
- Matic S., Al Rwahnih M., and Myrta A., 2005. Occurrence of stone fruit viroids in Bosnia and Herzegovina. *Phytopathologica Mediterranea*, 44: 285-290.
- Myrta A., Al Rwahnih M., Matic S., Percoco A., and Savino V., 2005. I risultati del monitoraggio della Sharka in Puglia (2001-2005), con particolare riferimento al pesco. In: (V Convegno Nazionale sulla Peschicoltura Meridionale, Palmisano F., Bazzoni A., and V. Savino, eds.), 445-452.
- Matic S., Al Rwahnih M., and Myrta A., 2006. Diversity of Plum Pox Virus isolates in Bosnia and Herzegovina. *Plant Pathology*, 55: 11-17.
- Mandic B., Matic S., Al Rwahnih M., Jelkmann W., and Myrta A., 2007. Viruses of sweet and sour cherry in Serbia. *Journal of Plant Pathology*, 89 (1): 103-108.
- Gümüş M., Paylan I.C., Matic S., Myrta A., Sipahioglu H.M., and Erkan S., 2007. Occurrence and distribution of stone fruit viruses and viroids in commercial plantings of Prunus species in Western Anatolia, Turkey. *Journal of Plant Pathology*, 89 (2): 265-268.
- El Maghraby I., Matic S., Fahmy H., and Myrta A., 2007. Viruses and viroids of stone fruits in Egypt. *Journal of Plant Pathology*, 89 (3): 427-430.
- Lolic B., Afechtal M., Matic S., Myrta A., and Di Serio F., 2007. Detection by tissue-printing of pome fruit viroids and characterization of Pear blister canker viroid in Bosnia and Herzegovina. *Journal of Plant Pathology*, 89 (3): 369-375.

- Afechtal M., Lolic B., Matic S., Attard D., Myrta A., and Di Serio F., 2007. Identification and characterization of Pear blister canker viroid in Malta and in Bosnia and Herzegovina. *Journal of Plant Pathology*, 89 (3): S27.
- Matic S., Morelli M., and Boscia D., 2007. Comparative analysis of Plum bark necrosis stem pitting-associated virus by IC-PCR and ELISA during different seasons of the year. *Journal of Plant Pathology*, 89 (3): S48.
- Matic S., Sánchez-Navarro J.A., Mandic B., Myrta A., and Pallás V., 2008. Tracking three Ilarviruses in stone fruit trees throughout the year by ELISA and tissue-printing hybridization. *Journal of Plant Pathology*, 90 (1): 137-141.
- Matic S., Al Rwahnih M., Myrta A., Duric G., 2008. Viruses of stone fruits in Bosnia and Herzegovina. *Acta Horticulturae*, 781: 71-74.
- Matic S., Elmagraby I., Law V., Varga A., Myrta A., and Delano J., 2008. Serological and genetic diversity of Plum pox virus El Amar strain. *Journal of Plant Pathology*, 90 (1): S1.78.
- Rouag N., Guechi A., Matic S., and Myrta A., 2008. Viruses and viroids of stone fruits in Algeria. *Journal of Plant Pathology*, 90 (2): 391-393.
- Matic S., Minafra A., Boscia D., da Cunha A.T.P., Martelli G.P., 2009. Production of antibodies to Little cherry virus 1 coat protein by DNA prime and protein boost immunization. *Journal of Virological Methods*, 155: 72-76.
- Matic S., Minafra A., Sánchez-Navarro J.A., Pallás V., Myrta A., Martelli G.P., 2009. 'Kwanzan Stunting' syndrome: detection and molecular characterization of an Italian isolate of Little cherry virus 1. *Virus Research*, 143: 61-67.
- Matic S., Burrone O., Thompson J.R., and Tepfer M., 2009. The development of resistance to Cucumber mosaic virus using intrabodies specific for the viral replicase. 21st International Conference on Virus and other Graft Transmissible Diseases of Fruit Crops, Neustadt, Germany. Abstract, pg. 64.
- Matic S., Minafra A., Sánchez-Navarro J.A., Pallás V., Myrta A., and Martelli G.P., 2009. Detection, monitoring and characterization of LChV-1 isolates from Southern Italy. 21st International Conference on Virus and other Graft Transmissible Diseases of Fruit Crops, Neustadt, Germany. Abstract, pg. 38.
- Matic S., Myrta A., and Minafra A., 2010. Detection of three closteroviruses in stone fruit trees by multiplex assays. *Journal of Plant Pathology*, 92 (1): 57-63.



Dr. Nedad Memic

Glavni i odgovorni urednik najtiražnijeg etno-magazina u Austriji (KOSMO)

<http://www.kosmo.at/>

nedad.memic@gmail.com

Rođen 1977. godine u Sarajevu. Od 2002. godine nastanjen u Beču. Profesor njemačkog i engleskog jezika i književnosti (Filozofski fakultet Sarajevo), magistar anglistike i amerikanistike (Mag. Phil.) te doktor filozofije – disertacijska oblast njemačka filologija (Dr. phil.) na Univerzitetu u Beču (Universität Wien, <http://www.univie.ac.at/>). Doktorsku disertaciju odbranio je 2005. godine s odlikom.

Od 2002. do 2005. asistent za historiju njemačkog jezika i savremeni njemački jezik na Filozofskom fakultetu u Sarajevu (<http://www.ff.unsa.ba/>); 2005. godine asistent naučne voditeljice u Wissenschaftszentrum Wien, angažiran na projektu „Bečki dani nauke 2005.“ (Wiener Wissenschaftstage 2005); od 2005. do 2007. godine projektni saradnik na Institutu za germanistiku Univerziteta u Beču (projekt „Kakanien Revisited“); od 2007. do 2009. godine urednik u Izdavačkoj kući Starmühler Verlag u Beču; a od 2009. godine glavni je i odgovorni urednik najtiražnijeg etno-magazina u Austriji KOSMO (<http://www.kosmo.at/>).

Dr. Memic objavio je dvije monografije (1-2) i niz članaka, od kojih su navedeni samo oni važniji (3 – 8):

- 1) Der lexikalische Transfer aus dem österreichischen Deutsch ins Bosnisch/Kroatisch/ Serbische und die Aspekte seiner Adaption. Am Beispiel der Stadtsprache von Sarajevo (disertacija), Beč 2005;
- 2) Entlehnungen aus dem österreichischen Deutsch in der Stadtsprache von Sarajevo. Frankfurt am Main et al.: Peter Lang 2006 (Schriften zur deutschen Sprache in Österreich 37);
- 3) Prenošenje austrijskih i njemačkih toponima u bosanski, hrvatski i srpski jezik. O problemu egzoniama u savremenom jeziku. U: Tošović, Branko: Die Unterschiede zwischen dem Bosnischen/Bosniakischen, Kroatischen und Serbischen. Grammatik. Beč et al.: Lit Verlag 2010, pp. 435 – 448 (Slawische Sprachkorrelationen 3);
- 4) Lexički kontakt između austrijskog njemačkog i bosanskog, hrvatskog i srpskog jezika. Odabrani fonološki, morfološki i semantički aspekti. U: Tošović, Branko: Die Unterschiede zwischendem Bosnischen/Bosniakischen, Kroatischen und Serbischen. Lexik – Wortbildung – Phraseologie. Beč et al.: Lit Verlag 2009, pp. 123-136 (Slawische Sprachkorrelationen 2)
- 5) Stadte der Diskriminierung. Kriegsbedingte Ortsnamenänderungen in Bosnien-Herzegowina. U: Eller, Nicole/Hackl, Stefan/L'uptak, Marek: Namen und ihr Konfliktpotential im europäischen Kontext. Regensburger Symposium, 11.-13. April 2007. Regensburg: edition vulpes 2008, pp. 105-120.
- 6) Lexikografische Erfassung deutscher Transferwörter in Standard- und Substandardwörterbüchern des Bosnischen, Kroatischen und Serbischen. U: Jesenšek, Vida/Lipavac-Oštir, Alja (Ed.): Wörterbuch und Übersetzung. Hildesheim et al.: Georg Olms Verlag 2008, pp. 242-255 (Germanistische Linguistik 195-196 [2008])
- 7) [zajedno s Barbarom Steiner]: Bosnien-Herzegowina. Posebno izdanje Instituta za podunavlje i Centralnu Evropu (Institut für Donauraum und Mitteleuropa), prilog dnevniku „Wiener Zeitung“ od 29. augusta 2006.
- 8) Konvergenzen am Rande. Deutsch als Prestige- und Fremdsprache in Südosteuropa um 1900 und 2000. In: <http://www.kakanien.ac.at/beitr/emerg/NMemic1.pdf> from May 24, 2006.

Projekti u kojima je učestvovao dr. Memic uključuju sljedeće:

- 2008-2009 – eksterni projektni saradnik na projektu „Razlike između bosanskog/bošnjačkog, hrvatskog i srpskog jezika“ na Institutu za slavistiku Univerziteta u Grazu (Karl-Franzens-Universität);
- od 2010 – vanjski saradnik na projektu „Ivo Andrić u evropskom kontekstu“ na Institutu za slavistiku u Grazu (Karl-Franzens-Universität).

Dr. Memić dobio je Nagradu za najbolji diplomski rad na temu „Bedeutungswandel aus dem Mittelhochdeutschen ins Neuhochdeutsche. Anhand der Beispiele aus dem Nibelungenlied“ na Odsjeku za germanistiku Filozofskog fakulteta Sarajevo te sljedeće stipendije:

- Semestralna stipendija Njemačke akademske službe za razmjenu (DAAD) u zimskom semestru 1998/1999. na Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg (Institut za germanistiku, anglistiku i amerikanistiku te slavistiku);
- Trogodišnja stipendija "Bertha von Suttner" Austrijske službe za razmjenu (ÖAD) za izradu doktorskog rada na Institutu za germanistiku Univerziteta u Beču (zimski semestar 2002. – ljetnji semestar 2005. godine).



Mag. Dr. Mirela Memić

Beč, Austrija
memic_mirela@hotmail.com

Rođena 1980. godine u Zvorniku. Od juna 1992. godine živi u Beču u Austriji. U redovnom roku paralelno završila dva fakulteta: Publicistika – nauka o komunikaciji i medijima (magistratura 2005. godine i doktorat odbranjen odličnim uspjehom 2008. godine) i Anglistika – amerikanistika (magistrirala 2005. godine i stekla akademsku titulu Mag.Phil).

Predaje engleski jezik na jednom privatnom institutu u Beču. Pored toga, intenzivno se bavi lektoriranjem na njemačkom i na engleskom jeziku. Također radi na objavljivanju svoje doktorske disertacije.

Sva dosadašnja naučna istraživanja i radovi dr. Memić uvijek obuhvataju odnos rata, konfliktnih situacija i genocida sa medijima.

Svoj magistarski rad iz publicistike („Der bosnische Kriegsreporter zwischen 1992 und 1995“) dr. Memić je pisala na temu ratnog izvještavanja iz BiH i poređenja tog izvještavanja sa onim koje su radili evropski odnosno američki novinari na istu temu.

Svojom doktorskom disertacijom („Genozidberichterstattung bosnischer und internationaler Medien während des Bosnienkrieges 1992 – 1995 bzw. danach (bis 2000) mit besonderer Berücksichtigung der ethnischen Säuberungen und Massenvergewaltigungen als Teil des Genozids“) dr. Memić je obradila izvještavanje o genocidu. Naime, kroz medijsku analizu devetogodišnjih izdanja jednog bosanskog/austrijskog/američkog nedjeljnika, kao i kroz razgovore sa novinarima, naučnicima i žrtvama masovnih silovanja, u rezimeu je definisala pojam „genocidno reporterstvo“. Zbog specifičnosti teme, koja je do tada bila neobrađena, kao i zbog maksimalne ocjene koju je dobila, navedena disertacija dr. Memić svrstana je u kategoriju „Mladi naučnici“ na Univerzitetu u Beču (<http://www.univie.ac.at/>).

Tokom pisanja disertacije i samog istraživanja dobila je stipendiju za odlične studente (Leistungsstipendium) i stipendiju za istraživanje i nauku (Forschungstipendium), koje su joj omogućile i prikupljanje informacija na mjestima zločina u BiH.



Dr. Alica Miller

Assistant Professor
Department of Mathematics
University of Louisville
Louisville, KY, 40292, USA
<http://louisville.edu/>
<http://www.math.louisville.edu/people/faculty/miller.html>
a0mill01@louisville.edu; amiller@erdos.math.louisville.edu;
alicamiller@yahoo.com

Rođena 1970. godine u Sarajevu. Osnovnu i srednju školu završila je u Sarajevu. Završila dodiplomski studij na Odsjeku za matematiku Prirodno-matematičkog fakulteta u Sarajevu. Magistrirala matematiku na University of Washington (<http://www.washington.edu/>), naslov magistarskog rada: „Almost-periodic Functions“.

Doktorat iz matematičkih nauka odbranila 2001. godine na Michigan State University (<http://www.msu.edu/>), naslov doktorske teze: „Minimality of Flows and Almost Periodicity of Points under Various Constructions in Topological Dynamics“.

Završila postdoktorski studij na University of Illinois at Urbana – Champaign (<http://illinois.edu/>) i University of California, Irvine (<http://www.uci.edu/>). Predaje na Odsjeku za matematiku Univerziteta Louisville (<http://louisville.edu/>).

Oblast naučnog interesovanja dr. Miller je topološka dinamika i njene primjene.

Važniji naučni radovi koje je objavila dr. Miller:

- A relation between almost automorphic and Levitan almost periodic points in compact minimal flows, *Journal of Dynamics and Diff. Eq.*, 20(2008), 519-529;
- Minimality of some group-extension-type flows in terms of eigenvalues, *Dynamical Systems*, 23(2008), 399-408;
- Duality between global sections and suspensions, *Sarajevo Journal of Mathematics*, 4(17)(2008), 233-237.

Dr. Miller član je sljedećih stručnih i naučnih udruženja:

- Društvo matematičara i fizičara BiH;
- American Mathematical Society;
- Mathematical Association of America;
- Association for Women in Mathematics (AWM);
- Society for Industrial and Applied Mathematics.



Prof. dr. med. sci. Hamza Mujagić

Visiting Professor and Scholar

Harvard University/Massachusetts General Hospital/MGH Cancer Center,
Boston, USA

hmujagic@yahoo.com

Rođen 1943. godine u Tešnju. Završio Medicinski fakultet 1968. u Zagrebu. Magistrirao 1972. u Centru za postdiplomske studije Sveučilišta u Zagrebu na temu „Plućne metastaze fibrosarkoma kao test za proučavanje imunologije tumora“. Doktorsku disertaciju uradio je na Univerzitetu u Essenu u Njemačkoj i na Medicinskom fakultetu i Institutu za tumore Sveučilišta u Zagrebu, gdje je 1976. odbranio disertaciju na temu „Imunološka reaktivnost u bolesnika sa karcinomom rektuma“. Specijalizirao je internu medicinu u nekoliko najuglednijih klinika u Zapadnoj Europi (nostrifikacija u Sarajevu). Dr. Mujagić je specijalista interne medicine i subspecijalista iz imunologije, onkologije i urološke onkologije. Posjeduje 3 USA diplome iz onkološke specijalnosti. Profesor je interne medicine, onkologije i patološke fiziologije. U periodu od 1968. do 1985. godine kontinuirano se educirao iz onkologije u Essenu, Lozani, Bukureštu, Moskvi, Briselu, Vašingtonu, Filadelfiji, Njujorku, Marburgu i Bostonu. Od 1970. godine radio je u Zagrebu, Sarajevu, Vašingtonu (2 puta), Njujorku, Banjaluci, Tuzli, Kejmbridžu i Bostonu. Po pozivu je radio u dvije najprestižnije ustanove za rak u svijetu: Nacionalni Institut za rak USA u Bethesdi kod Vašingtona i u Memorial Sloan-Kettering klinici za rak u Njujorku. U posljednjih 12 godina je član Massachusetts General Hospital, Professor Harvard univerziteta i član Review Board of Harvard University Cancer Center. Dr. Mujagić ima bogato nastavničko iskustvo u bivšoj Jugoslaviji (Zagreb, Sarajevo, Novi Sad, Banjaluka, Tuzla) i u inozemstvu (Essen, Lozana, Vašington, Njujork, Boston). Vodio je i surađivao u brojnim naučno-istraživačkim projektima u SAD, BiH i Hrvatskoj. Dr. Mujagić je jedan od najboljih onkologa svijeta i svjetski je priznat ekspert za dizajn i sprovođenje kliničkih istraživanja i nove lijekove protiv raka. Od 2002 godine je kontinuirano citiran u „Marquiz Who is Who in the World“ među 2000 najuticajnijih znanstvenika u svijetu.

Dr. Mujagić objavio je 105 znanstvenih radova – uglavnom u SAD i Zapadnoj Europi. Član je uredništva 3 međunarodna časopisa u SAD i Europi, recenzent u nekoliko prestižnih međunarodnih znanstvenih časopisa, a njegovi radovi citirani su više od 200 puta diljem planete.

Neki primjeri poglavlja dr. Mujagića objavljenih u međunarodnim stručnim knjigama:

- Bruce A. Chabner, Jeffrey Barnes, Joel Neal, Hamza Mujagic, Lecia Sequist, Wyndham Wilson, and Dan L. Longo: Chapter 62 Targeted Therapies: Tyrosine Kinase Inhibitors, Monoclonal antibodies, and Cytokines, in: Goodman and Gillman, The Pharmacological Basis of Therapeutics, McGraw-Hill Co., 2010.
- Mujagic Hamza: Thalidomide and its analogs, in: Harrison's Handbook of Oncology, Editors: B A Chabner, D L Longo and T Lynch, The McGraw Hill Co. 2007.
- Mujagic Hamza and Bruce A Chabner: The Taxanes. In: Harrison's Handbook of Oncology, Editors: B A Chabner, D L Longo and T Lynch, The McGraw Hill Co, 2007.
- Supko GJ, Puchalski AT, Mujagic H, Zhu AX, Chabner BA. Clinical Pharmacology of Anticancer Drugs. Handin RI, Lux SE, Stossel TP, eds. Handin's Textbook of Hematology. Lippincott Williams & Wilkins, 2002: 2095-2133.
- Curt GA, Allegra CJ, Fine RL, Mujagić H, Yeh GC, Chabner BA. Cancer Chemotherapy. Ulmann's Encyclopedia of Chemistry. VCH Verlagsgesellschaft, 1986; A5: 1-28.
- Silobrčić V, Milas L, Mujagić H. Experimental lung metastases as a test in tumour immunology. Doll R, Vodopija I, eds. Host environmental interactions in the ethyology of cancer in man. WHO IARC, 1972:411-417.

Od 1972. do 2009. godine dr. Mujagić objavio je niz naučno-istraživačkih radova u peer-reviewed stručnim

časopisima, uključujući sljedeće objavljene nakon 2000. godine:

- Mujagic Z, Srabovic N, Mujagic H: The role of prolactin (PRL) in human breast cancer. *Biochemia Medica*, 2009, 19(3):236-249.
- Mujagic Z, Mujagic H. Importance of serum prolactin determinations in metastatic breast cancer patients. *Croat Med J.* 2004; 45(2): 176-180.
- Mujagić H, Chabner BA, Mujagić Z. The mechanisms of action and potential therapeutic uses of thalidomide. *Croat Med J.* 2002; 43(3): 274-285.
- Mujagic H. Systems Biology: Potential to improve decision making in pharmaceutical development, *Drug News Perspect.* 2006 Nov;19(9):575-83.

Detaljan spisak objavljenih radova dr. Mujagića dostupan je na stranici http://mujagich.tripod.com/hamza_mujagic_biografija.htm.

Dr. Mujagić osnivač je Ljekarske komore Tuzlanskog kantona, Onkološkog odjela u Sarajevu, koinicijator postdiplomskog studija iz Onkologije u Zagrebu i suosnivač postdiplomskog studija u Sarajevu. Član je Hrvatskog imunološkog društva; aktivan je stariji član (Active Senior Member) American Society of Clinical Oncology (ASCO) te član World Oncology Network (WON, USA). Bio je član European Organisation for Research and Treatment of Cancer (EORTC); European Association for Cancer Research (EACR); United States Cell Kinetics Society (USCKS); American Association for Cancer Research (AACR, USA).

Dr. Mujagić dobitnik je niza značajnih nagrada i priznanja za svoj bogati naučno-istraživački rad, uključujući sljedeće:

- Stipendija Znanstvenog fonda Republike Hrvatske;
- Cancer Expert za socijalističke zemlje;
- Member of WHO-World Health Organisation Malignant Melanoma Committee;
- Dobitnik nagrade ICRETT koju dodjeljuje UICC (Međunarodna organizacija za borbu protiv raka, Ženeva);
- Citiran u registrima vrsnih specijalista za rak u SAD (ASCO,WON, Sloan-Kettering);
- Citiran sa biografijom u „Who is Who in the World of Professionals“;
- Predsjednik je Lige za borbu protiv raka Bosanske Krajine;
- Potpredsjednik Komiteta za nauku i istraživanje Univerziteta u Banjaluci;
- Active senior member Njujorške akademije nauka, SAD;
- Citiran sa biografskim podacima među 2000 najznačajnijih znanstvenika u svijetu u „Marquis Who is Who in the World“, New Providence, USA, 2005, 2006;
- Ribakof nagrada, Harvard University/Massachusetts General Hospital, Boston, USA.



Dr. Amer Nezirović

Istraživač pri Naučno-istraživačkom institutu za odbranu (FOI) u Švedskoj
Swedish Defence Research Agency Stockholm
amer_nezirovic@foi.se

Rođen 1980. godine u Doboju. Krajem 1992. godine s porodicom dospijeva u Švedsku. 2005. godine diplomirao je elektrotehniku na Royal Institute of Technology (KTH - [http://www.kth.se/?l=en_UK]) u Štokholmu. Tema diplomskog rada dr. Nezirovića bila je u domenu kratkodometnog bežičnog prijenosa komunikacija i obrade signala. U okviru projekta iz teorije komunikacije i obrade signala, njegovoj grupi je 2003. godine dodijeljena nagrada Nokia Best Project Price 2003 za najbolju sprovedbu i uspješnu demonstraciju MIMO sistema. U okviru Europskog programa razmjene studenata Erasmus tokom proljetnog semestra 2004. godine pohađa studije na Delft University of Technology (DUT) u Nizozemskoj. Od marta 2005. do marta 2009. godine zaposlen je kao doktorant u oblasti detekcije žrtava ispod ruševina usljed zemljotresa uz korištenje kratkodometnog, širokopojasnog radara u Međunarodnom istraživačkom centru za telekomunikacije i radar pri Delft University of Technology. Težište tokom doktorskog rada dr. Nezirovića bilo je na razvoju i unapređenju eksperimentalnih metoda za određivanje žrtava zakopanih ispod ruševina pomoću širokopojasnih radara, obradi prikupljenih podataka, te karakteriziranju svojstava detekcije ljudskog tijela. Dr. Nezirović je trenutno zaposlen kao istraživač pri Naučno-istraživačkom institutu za odbranu (Totalförsvarets forskningsinstitut - FOI; www.foi.se) u Linköpingu, Švedska u oblasti radarske detekcije ljudi u osjetljivim okruženjima ili iza zidova. Predmet naučnog interesovanja dr. Nezirovića su obrada kratkodometnih radarskih signala, bežične komunikacije (fizički sloj), te teorija detekcije i teorija vjerovatnoće. Dr. Nezirović trenutno živi u Linköpingu.

Publikacije koje je objavio dr. Nezirović obuhvataju sljedeće:

- Amer Nezirović, Trapped-Victim Detection in Post-Disaster Scenarios using Ultra-Wideband Radar, Delft University of Technology, The Netherlands; Mart 2010.; ISBN/EAN: 978-94-6113-001-3; (doktorska disertacija);
- Amer Nezirović, Parameter Optimization in UWB Impulse Radio for Single-user Scenario, Royal Institute of Technology, Sweden; 2005.; (M.Sc. thesis)
- Nezirović, A., Yarovoy, A.G., Ligthart, L.P.; Signal Processing for Improved Detection of Trapped Victims Using UWB Impulse Radar; IEEE Trans. Geosci. Remote Sensing, No. 4, Apr. 2010, pp.2005-2014.
- Nezirović, A., Tesfay, S., Amaldoss, S.E., Yarovoy, A.G.; Experimental Study on Human Breathing Cross Section using UWB Impulse Radar; EuRAD 2008, Oct. 2008.
- Harmer, D., Yarovoy, A.G., Schmidt, N., Witrisal, K., Russell, M., Frazer, E., Bauge, T., Ingram, S., Nezirović, A., Lo, A., Xia, L., Kull, B., Dizdarević, V.; An Ultra-Wide Band Indoor Personnel Tracking System for Emergency Situations (Europcom); EuRAD 2008, Oct. 2008.
- Harmer, D., Russell, M., Frazer, E., Bauge, T., Ingram, S., Schmidt, N., Kull, B., Yarovoy, A., Nezirović, A., Xia, L., Dizdarević, V., Witrisal, K.; EUROPCOM: Emergency Ultrawideband RadiO for Positioning and COMMunications; ICUWB 2008. Sept. 2008, pp. 85-88.
- Nezirović, A., Damen, I.J.P., Yarovoy, A.G.; Narrowband Interference Suppression in UWB Impulse Radar for Human Being Detection; ICUWB 2007, Sept. 2007, pp. 56-61.
- Nezirović, A., Yarovoy, A.G., Ligthart, L.P.; Experimental Verification of Human Being Detection Dependency on Operational UWB Frequency Band; ICUWB 2007, Sept. 2007, pp. 305-310.
- Nezirović, A., Liu, M., Yarovoy, A.G.; Modelling of reflections of uwb pulses from trapped human beings; Ultra-wideband, short-pulse electromagnetics, 8; 2007, pp.227-232.
- Nezirović, A., Yarovoy, A.G., Ligthart, L.P.; Experimental study on human being detection using UWB radar; IRS 2006; May 2006, pp.1-4.

Dr. Nezirović učestvuje u sljedećim naučno-istraživačkim projektima:

- Integrated Mobile Security Kit (IMSK) (SEC-2007-1.2-02);
- Mikrovågssystem för 3D-markspaning;
- Radar Eyes (2007-02467).



Dr. Dženeta Nezirević Dernroth

Specijalistica kliničke hemije, Univerzitetska bolnica u Linköpingu, Švedska

(Sjukhuskemist, Medicine doktor, Klinisk kemi, Lab-1
Universitetssjukhuset, 58185 Linköping, Sverige)

Asistentica/mentorica, Institut za kliničku i eksperimentalnu medicinu na Medicinskom fakultetu u Linköpingu, Švedska

Dep. of Clinical Chemistry,
Lab-1, University Hospital,
S-58185 Linköping, Sweden)
dzeneta.nezirovic.dernroth@liu.se

Rođena 1969. godine u Banja Luci. Diplomirala je 1995. godine na Tehnološkom fakultetu Univerziteta u Banja Luci, na Odsjeku za hemijsku tehnologiju. Nakon trogodišnje istraživačke karijere na Univerzitetu u Linköpingu, Institut Tema, Odsjek za vodu u prirodi i društvu, dr. Nezirević Dernroth je započela novu istraživačku karijeru na Odsjeku za kliničku hemiju pri Univerzitetskoj bolnici u Linköpingu, Švedska. U oktobru 2009. godine je sa doktorskom disertacijom „Pheomelanin markers in melanoma with reference to their excretion into urine“ odbranila titulu doktora medicinskih znanosti. Istražujući o tajnama pigmenta saradivala je sa eminentnim istraživačima iz Švedske, Japana i Italije, kao što su prof. Bertil Kågedal, prof. Ito Shosuke, prof. Kazumasa Wakamatsu, prof. Alessandra Napolitano. Držala je predavanja i prezentirala svoja istraživanja na velikom broju međunarodnih konferencija održanih u Rimu, Nici, Amsterdamu, San Francisku, Barceloni, Vašingtonu, Bariju, Saporu (Sapporo)... Naučni radovi koje je napisala objavljeni su u naučnim časopisima iz područja njene istraživačke oblasti (melanom - rak kože). Trenutno dr. Nezirević Dernroth radi kao specijalistica kliničke hemije na Univerzitetskoj bolnici u Linköpingu te kao asistentica/mentorica u Institutu za kliničku i eksperimentalnu medicinu na Medicinskom fakultetu u Linköpingu. Dugogodišnji je član sljedećih udruženja: IFPCS (International Federation of Pigment Cell Societies), Svenska Kemistsamfundet (The Swedish Chemical Society) te SFKK (Svensk Förening för Klinisk Kemi/The Swedish Clinical Chemistry Society).

Doktorska disertacija dr. Nezirević Dernroth:

- Nezirević Dernroth D. Pheomelanin marker of melanoma: With reference to their excretion into urine. Department of Clinical and Experimental Medicine. Linköping: Linköping University, Faculty of Health Sciences, 2009. pp. 120, <http://urn.kb.se/resolve?urn=urn:nbn:se:liu:diva-21486>

Njeni važniji znanstveni radovi objavljeni u međunarodnim časopisima su:

- Karlsson A, Ejlertsson J, Nezirevic D, Svensson BH. Degradation of phenol under meso- and thermophilic, anaerobic conditions. *Anaerobe* 1999;5(1):25-35
- Takasaki A, Nezirević D, Årstrand K, Wakamatsu K, Ito S, Kågedal B. HPLC analysis of pheomelanin degradation products in human urine. *Pigment Cell Res* 2003;16(5):480-6.
- Nezirević D, Årstrand K, Kågedal B. Hydrophilic interaction liquid chromatographic analysis of aminohydroxyphenylalanines from melanin pigments. *J Chromatogr A* 2007;1163(1-2):70-9.
- Nezirević Dernroth D, Rundström A, Kågedal B. Gas chromatography-mass spectrometry analysis of pheomelanin degradation products. *J Chromatogr A* 2009; 1216(30):5730-9.
- Nezirević Dernroth D, Årstrand K, Greco G, Panzella L, Napolitano A, Kågedal B. Pheomelanin-related benzothiazole isomers in the urine of patients with diffuse melanosis of melanoma. *Clinica Chimica Acta* 2010, 411(17-18):1195-203.
- Dizdar N, Nezirević Dernroth D, Zsigmond P, Kullman A, and Augustinsson L, Stereotactic microdialysis of the basal ganglia in Parkinson's Disease Report in progress 2.



Dr. sc. Fahrudin Novalić

Zagreb, Republika Hrvatska
fnovalic@yahoo.com

Fahrudin Novalić rođen je 5. februara 1944. godine u Gradačcu. Sada živi i radi u Zagrebu. Završio je Vojnotehničku akademiju u Zagrebu 1967. Na Fakulteti za sociologiju, politične vede in novinarstvo u Ljubljani, diplomirao je novinarstvo 1974. i magistrirao političke znanosti 1979. Na Filozofskom fakultetu u Ljubljani doktorirao je filozofiju 1991.

Osim obavljanja različitih vojno-stručnih dužnosti u bivšoj JNA, u garnizonima Maribor, Pula i Zagreb, predavao je Osnove filozofije na Vojnotehničkoj akademiji i Vojnotehničkom fakultetu u Zagrebu od 1975. do 1991. godine. Aktivnu službu u JNA završio je 1991. godine. Od tada do umirovljenja 1997. godine radio je u Hrvatskom vojnom učilištu u Zagrebu.

Pretežito se bavi bioetikom, socijalnom ekologijom i filozofskom antropologijom. Objavio je više od 140 znanstvenih i stručnih radova, kritičkih eseja, recenzija i osvrtu u domaćim i stranim publikacijama, te na radiju. Među njima su i knjige – Rasipanje budućnosti: kritika mita napretka i cinizma rasipanja (2003.), Moć i rat: moć kao sustav podčinjavanja, dominacije i ratne destrukcije (2006.), te Imperij pohlepnoga politeizma: ogledi iz bioetike i socijalne ekologije (2009.). Aktivno je sudjelovao u radu više domaćih i međunarodnih znanstvenih i stručnih skupova.

Član je Hrvatskog filozofskog društva i Hrvatskog bioetičkog društva. Nije član ni jedne političke stranke. Više puta je nagrađivan i odlikovan.



Dr. Zvonko Orešković

Profesor na Vojnoj akademiji – Institut za jezike Vojske Austrije u Beču
(Language Institute of the Austrian Armed Forces, Vienna)
<http://www.bmlv.gv.at/organisation/beitraege/lvak/esib/esib.shtml>
<http://lingua-zo.com/html/curriculum.html>
zvonko.oreskovic@bmlvs.gv.at

Rođen 1957. godine u Slavonskom Brodu u Hrvatskoj. Osnovnu školu i gimnaziju završio je u Bihaću. 1981. godine diplomirao je na Filozofskom fakultetu u Zagrebu na predmetima istorija, južnoslavenski jezici, književnost i indologija. Od 1986. do 1988. godine radio je nostrifikaciju diplome na Fakultetu za duhovne nauke Univerzitetu u Beču (smjer studija: istorija; južnoslavenski jezici i književnost). 1995. godine završio je nostrifikaciju nastavničke službe na istome Fakultetu u Beču (smjer: istorija – nastavnička služba na višim školama; južnoslavenski jezici (bosanski/hrvatski/srpski) – nastavnička služba na višim školama. Doktorirao je na Univerzitetu u Beču 2010. godine (Dr.Phil.).

Od 1982. do 1996. godine dr. Orešković radio je kao član odnosno predavač Gradskog nastavničkog vijeća. Od 1997. godine predaje na Institutu za jezike Vojske Austrije pri Vojnoj akademiji u Beču.

Naučno-pedagoška interesovanja dr. Oreškovića obuhvataju istoriju vojske s fokusom na Balkan; vojnu terminologiju (B/H/S – njemački); sintaksu i morfologiju (B/H/S – njemački); didaktiku i metodologiju nastave (B/H/S) te policijski stručni vokabular (B/H/S – njemački).

Dr. Orešković objavio je i priredio, između ostalog, sljedeća djela:

- Kontrastivna morfologija (hrvatski-njemački), Izdavačka serija Vojne akademije – Posebno izdanje, Beč (2006.);
- Vojni rječnik (njemačko-hrvatski i hrvatsko-njemački), Izdavačka serija Vojne akademije, Posebno izdanje, Beč (2008.);
- Vojni rječnik (srpski-njemački), Izdavačka serija Vojne akademije, Posebno izdanje, Beč (2010.);
- Herbert Michner, Zvonko Orešković, Pogled u Bosnu, dvojezično izdanje putopisa Matije Mažuranića, Izdavačka serija Vojne akademije, Posebno izdanje, 3. edicija, Beč (2008.);
- KFOR Update 2006, Fibula jezika, Poredak - međunarodne intervencije, Vojna akademija – Institut za jezike Vojske Austrije, Beč (2006.);
- Srebrna krila/Silver Wings, Serving and Protecting Croatia, Katsuhika Tokunaga/Heinz Berger, Harpia Publishing, Beč (2009.), hrvatsko izdanje priredio dr. Zvonko Orešković.



Mr. sc. Nermin Osmanović

Program Manager
Microsoft Corporation
Seattle, Washington, USA
nermino@microsoft.com; ossi@ieee.org

Rođen 1976. godine u Tuzli. Diplomirao na Elektrotehničkom fakultetu na Univerzitetu Lamar, Beaumont u Teksasu (Bachelor of Science in Electrical Engineering). Magistarski studij iz oblasti procesovanja digitalnih signala završio 2005. godine, tema: „Klasifikacija muzičkih žanrova korištenjem MPEG-7 deskriptora“ (Master of Science in Music Engineering) na University of Miami, Coral Gables u Floridi. Od 2004. do 2005. godine radio je za Gables Engineering, Coral Gables u Floridi kao audio inženjer na novim algoritmima u avionskom zvučnom sistemu. Trenutno radi za Microsoft kao menadžer programa za razvijanje sljedeće generacije multimedijских komponenti za kontrolu i prezentaciju, sa timom za multimedijalnu podršku Windows sistemskih elemenata za prezentaciju video i audio materijala (multichannel Dolby Digital audio, H.264, DVD playback, High-Definition 1080p display, low-latency audio effects, worldwide broadcast TV, Internet streaming support).

Član je sljedećih udruženja: Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE); Audio Engineering Society (AES); Motion Picture Group (MPEG).

Publikacije:

- „Low-Latency Conversion of Audible Guitar Tones Into Visible Light Colors“, AES Convention, New York, NY, October 2009
- „Classification of Musical Genres Using Audio Waveform Descriptors in MPEG-7“, AES Convention, San Francisco, CA, October 2008
- „An In-Flight Low Latency Acoustic Feedback Cancellation Algorithm“, AES Convention, New York, NY, October 2007
- „A Test-bed for Auralization of Graphic Art“, IEEE Region-5 Annual Technical Conference, New Orleans, LA, April 2003

Patenti:

- „Adaptive Voice Detection Method and System“, Patent 2009;
- „Acoustic Feedback Cancellation System“, Patent 2010.



Dr. Eliezer Papo

Docent

Vice-director of the Moshe David Gaon Center for Ladino Culture

Department of Hebrew Literature

Ben-Gurion University of the Negev, Beer Sheva, Israel

<http://web.bgu.ac.il/Eng/Home>

papoe@bgumail.ac.il

Rođen 1969. godine u Sarajevu. Diplomirao na Pravnom fakultetu u Sarajevu 1991. godine. Magistrirao 2004. godine na Odsjeku za jevrejske jezike i književnosti na The Hebrew University of Jerusalem, Hebrew Language Department, Jewish Languages and Literatures Section, naslov magistarske teze: The dramas and folklore plays of Laura Papo – “Bohoreta”: Historical and Social Background, Survey and Linguistic Analysis. Doktorirao 2009. godine (SUMMA CUM LAUDE) na Univerzitetu Ben-Gurion of the Negev – Hebrew Literature Department, naslov disertacije: And Thou Shall Jest with Your Son: Judeo-Spanish Parodies on the Passover Haggadah. Postdoktorski istraživački projekti dr. Papo: The Image of the Jew in “Ogledalo” (Mirror) – A Popular Religious and Ethical Guide written by Kiril Pejchinovich, 19th Century Macedonian Orthodox Monk (Stanford University, Taube Center for Jewish Studies Postdoctoral Fellowship, 2008) i The First Example of Écriture Feminine in Judeo-Spanish: Laura Papo Bohoreta’s “Mujer sefardi de Bosna” (Freie Universität Berlin, Minerva Short Term Grant, 2009).

Oblasti interesovanja dr. Papo obuhvataju jevrejsko-španski jezik, folklor, kulturu, te pisanu i usmenu književnost.

Dr. Papo uredio je sljedeća izdanja:

- Judaizam i ljudska prava, Univerzitet u Sarajevu, Pravni centar, Sarajevo, 1998, 251 p. (Judaism and Human rights, anthology of articles and studies on the subject, University of Sarajevo, Law Center, Sarajevo);
- Tora i ljudska prava, Centar za stvaralaštvo mladih, Beograd, 2000, 236 p. (Torah and Human Rights, Belgrade, 2000, revised and enlarged edition of 1).

Izbor radova dr. Papo objavljenih u konferencijskim i drugim zbornicima:

- “Menschenrechte aus der jüdischer Perspektive” (Human Rights from the Jewish Perspective, German) in Wolfgang Benedek/Otto König/Christian Promitzer (editors): Menschenrechte in Bosnien und Herzegowina: Wissenschaft und Praxis in Zur Kunde Südosteuropas, II/26, Böhlau Verlag Wien • Köln • Weimar, 1999, pp. 181 – 214.
- “Slavic Influences on Bosnian Judeo-Spanish As Reflected in the Literature of the ‘Sephardic Circle’” in Pedro M. Piñero Ramirez (ed.): La memoria de Sefarad: Historia y cultura de los sefardíes, Sevilla, 2007, pp. 267 – 286.
- “The Partisan Haggadah: Carnival Laughter as a Way of Coping with traumas Caused by Persecution and Combat and as a Medium for Construction of Collective Identity (Hebrew) in David M. Bunis: Languages of the Sephardic Jews and Their Literatures, Misgav Yerushalayim and The Bialik Institute, Jerusalem, 2009, pp. 142 – 216.

Referalni autorski članci u naučnim časopisima:

- “Te aprikanto i te diskanto: La medicina tradicional de las mujeres Sefaradis de Bosna”, (co-authorship with Tamar Alexander), Neue Romania, Judenspanisch X (2006), pp. 7 – 58 (revised and enlarged version of 5).
- “Pedigree, Erudition and Piety; Involvement and Mobility: The Life Story of Ribi Dawid ben Ya’aqov Pardo – A Case Study in the Making of Traditional Sephardic *akam*” Miscelánea de Estudios Árabes y Hebraicos (sección de Hebreo), 55 (2006), pp. 171 – 189.

- "The life and the opus of Laura Papo Bohoreta, the First Judeo-Spanish Feminine Dramatist" (Hebrew), El Presente 1 / Mikan 8 (2007), pp. 61 – 89.
- "Ethnic Language in the Era of Nationalism: Bosnian Judeo-Spanish in Modern Times" (Hebrew), Pe'amim, 113 (2008), pp. 11 – 51.
- "The linguistic policy of Laura Papo Bohoreta" (Hebrew), Pe'amim, 118 (2009), pp. 125 – 175.

Dr. Papo je član sljedećih strukovnih odnosno naučnih udruženja:

- International Association of Paremiology (2009-2010.);
- European Association for Jewish Studies (2006-2010.);
- World Union of Jewish Studies (2005-2010.).

Dobio je, između ostalog, sljedeće nagrade i postdoktorske i druge stipendije:

- The Natan Rotenstreich Scholarship for Distinguished PhD Students in the field of Humanities, High Education Council for Planning and Budgeting Committee (2005. do 2008.);
- Post-doc Fellowship of the Taube Center for Jewish Studies, Stanford University (2008.);
- Distinguished PhD Thesis Award, Ministry of Education of the State of Israel, Sephardic and Oriental Jewish Heritage Project and Ben-Zvi Institute for the Study of Jewish Communities in the East (2009.);
- 14 Allon Fellowship, High Education Council for Planning and Budgeting Committee (2010.).



Dr. Ahmed Pašić

Slovenija / Singapur
pasic.ahmed@yahoo.com

Rođen 1976. godine u Jesenicama u Sloveniji. Roditelji su mu porijeklom iz Sanskog Mosta. Doktor je socijalne antropologije. Živi u Singapuru.

Diplomski rad „Odnos slovenske dnevne štampe prema islamu kao vjeri“ (u komisiji su bili dr. Aleš Debeljak – mentor, dr. Sandra Bašić-Hrvatini i dr. Andrej Skerlep) odbranio je 2000. godine na Fakultetu društvenih nauka u Ljubljani, smjer komunikologija. Magistarski rad „Islam i moderni Zapad: Komparativna studija muslimanskih zajednica i njihove integracije u moderno zapadno društvo“ odbranio je 2005. godine također na Fakultetu društvenih nauka u Ljubljani, smjer politologija (komisija u sastavu Marjan Smrke, dr. Aleš Debeljak – mentor, dr. Matija Velikonja i dr. Bogomil Ferfila).

Doktorsku tezu „Perspektive i dileme muslimanskih zajednica unutar evropskih integracijskih procesa“ dr. Pašić je odbranio u martu 2009. godine na Fakultetu za humanističke nauke (ISH) u Ljubljani pred komisjom u sastavu dr. Vera Kržišnik-Bukić (predsjednica), dr. Kamen Medica (mentorica) i dr. Anja Zalta-Bratuz (članica).

Dr. Pašić objavio je sljedeće knjige i istraživanja:

- Islam in muslimani v Sloveniji, Emanet, Sarajevo (2003.);
- Islam in muslimani v Sloveniji, drugo izdanje (ponatis), Učila d.o.o. Križe (2005.);
- Islam in moderni Zahod – muslimani med nami. Gorenjski glas, Kranj (2006.);
- Ko nam je kriv? Sadake, Tuzla (2006.);
- Bošnjaki na soški fronti, Kulturno športno društvo Bošnjakov Biser, Jesenice (2007.);
- Mladi in Jesenice, februar-maret 2001, naručnik Opština Jesenice, istraživanje kasnije predstavio gradskom vijeću u saradnji sa jeseničkim Klubom studenata;
- Islam u Evropi, mart-juni 2006, naručnik Islamska zajednica u Singapuru, rezultate istraživanja predstavio administraciji Islamske zajednice u Islamskom centru u Singapuru 3. jula 2006.;
- Ideološki ekstremizam, indikatori i borba protiv radikalizacije, januar-februar 2007, naručnik RSIS u Singapuru, referenca: dr. Rohan Gunaratna.

Održao je niz predavanja, između ostalog:

- Why are Muslims in Slovenia waiting for the mosque 35 years?, 5. mart 2003, Novinarsko veče s novinarkom Ksenijom Horvat in gostima Uroš Slak, Christian Moe i Bashy Quraishy, Ljubljana;
- Potovanje v Meko, 10. mart 2003, Kulturno društvo Ljiljan, Ljubljana;
- Zgodovina islama in muslimanov v Sloveniji, 22. decembar 2003, predavanje kod predmetu »Sodobni svet«, dr. Bogomil Ferfila, Fakultet za društvene nauke, Ljubljana;
- Muslimani v Sloveniji so del slovenske družbe, septembar 2004, Etnički muzej Slovenije, Ljubljana;
- Težave muslimanov v RS, 4. oktobar 2004, European Union Conference, Riga, Latvija;
- Zgodovina Balkana in prihod islama v Bosni in Hercegovino, 5. septembar 2005, Asian Research Institute, dr. Bryan Turner, National University of Singapore, Singapur;
- Muslimani v Sloveniji, 6. december 2005, zajedno s gostima Faila Pašić Bišić i Mihaelom Jarcem, Škofijska gimnazija, Ljubljana;
- Ustanovitev in razvoj Islamske skupnosti v RS skozi čas, 6. mart 2006, Fakultet za društvene nauke, Ljubljana;
- Islam in muslimani v Evropi, 3. juli 2006, predavanje za administraciju Islamske zajednice u Singapuru, Islamski centar Singapur, Singapur;

- Islam in muslimani v Evropi, 4. julij 2006, predavanje za komandirje policijskih postaj v Singapurju, Home Team Academy, Singapur;
- Poroka v skladu s šeriatskimi predpisi, 20. novembar 2006, predavanje za studente antropologije na Univerzitetu u Primorju, Koper;
- Medijsko `pokrivanje` islama v Sloveniji, 13. decembar 2006, predavanje za studente na Filozofskom fakultetu u Ljubljani, smjer filozofija, dr. Ksenija Horvat Vidmar;
- Medijsko `pokrivanje` islama v Sloveniji, 28. februar 2007, predavanje za studente na Filozofskom fakultetu u Ljubljani, smjer bibliotekarstvo, dr. Ksenija Horvat Vidmar;
- Islam in verska svoboda, 27. marec 2007, predavanje u Pokrajinskem muzeju, Sinagoga, u Mariboru;
- Radicalism among Muslims in Europe: Myth or Reality?, 28. marec 2007, Gradski muzej Ljubljana, dr. Ksenija Horvat Vidmar.

Dr. Pašić dao je niz intervjuja u štampanim i elektronskim medijima Slovenije. Također je učestvovao kao panelista u brojnim javnim raspravama na temu doseljenika odnosno pitanja Islama u Sloveniji i šire.

Učestvovao je na sljedećim međunarodnim konferencijama:

- Against Racism and Discrimination, Riga, Latvija, 3.-5. oktobar 2004;
- Perspectives of Understanding Radical Ideologies, Singapur, 26. juni 2006;
- Ethnic Minorities in European Union, Kopenhagen, Danska, 1.-3. septembar 2006.



Denita (Muzurović) Pašić, Esq.

Professor of International Business Law
Bordeaux Business School,
Université de Bordeaux, Bordeaux, France
(<http://www.univ-bordeaux.fr/>)

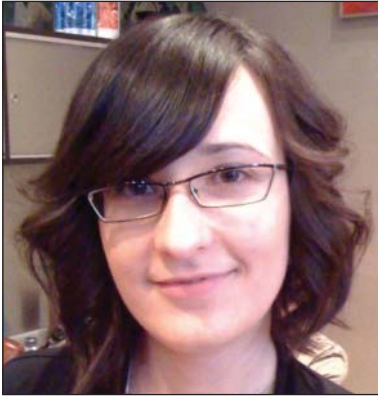
Professor of Law - Louis D. Brandeis School of Law,
University of Louisville, USA (<http://www.law.louisville.edu/>)

www.brainswork.us
djenita@brainswork.us

Rođena 1959. godine u Dubrovniku. Srednju školu pohađala je u Tunisu. Diplomu Baccalaureat de Second Degree de Lycee Francais de Mutuellevile dobila 1978. godine u Tunisu, država Tunis. Žurnalistiku je diplomirala na Fakultetu političkih nauka u Sarajevu 1982. godine. Francuski jezik i književnost diplomirala je na Filozofskom fakultetu u Sarajevu 1985. godine. Završila je studij prava 1988. godine na Louis D. Brandeis School of Law na University of Louisville, država Kentucky, USA i dobila diplomu Juris Doctor, te položila advokatski ispit (Bar Exam) u državi Kentucky. Dr. Pašić radila je od 1998. do 2006. godine za regionalnu pravnu kuću Frost Brown Todd u oblasti poslovnog i međunarodnog prava. 2006. godine osnovala je svoju konsultantsku firmu Brainswork USA i tu nastavila svoj pravni i poslovni angažman.

Dr. Pašić bavi se akademskim radom od 2005. godine. Od 2005. godine predaje međunarodno poslovno pravo na Master in International Business magistarskom programu na Bordeaux Business School pri Univerzitetu u Bordou u Francuskoj: 2005. i 2006. godine predavala je na programu Bordeaux School of Business na Notre Dame University u Bejrutu u Libanu, a od 2007. godine predaje u samom Bordou. Od 2008. godine dr. Pašić je vanredni profesor prava na Louis D. Brandeis School of Law na Univerzitetu Louisville gdje predaje poslovno pravo.

Denita Pašić je član Louisville, Kentucky, American and International Bar Associations, te član upravnih odbora niza američkih i bosanskohercegovačkih neprofitnih organizacija. Dr. Pašić je bila jedan od osnivača Bosanskohercegovačko-američke akademija nauka i umjetnosti (BHAAAS) 2007. godine.



Dr. Nirvana Pistoljević

Assistant Director
The Fred S Keller School, USA
Adjunct Professor of Education
Teachers College, Columbia University, New York, USA
<http://concurrentcourses.org/faculty/index.htm?facid=np2127>
www.CABAS.com
nirvana.pistoljevic@gmail.com

Rođena 1977. godine u Sarajevu. Živi i radi u Njujorku. 2001. godine diplomirala psihologiju na Rutgers University (<http://www.rutgers.edu/>). 2005. magistrirala (M.A.) Applied Behaviour Analysis - Specijalno i opšte obrazovanje na Teachers College, Columbia University. 2007. godine Ed.M. iz Specijalnog obrazovanja na Teachers College, Columbia University - program fokusiran na izgradnju nastavnog programa u specijalnom obrazovanju. 2008. stekla akademske titule M.Phil. (Behaviourism) i Ph.D. (Applied Behaviour Analysis) na Columbia University. Radi kao profesorica na postdiplomskim studijima iz edukacije i psihologije na američkom Teachers College, Columbia University, New York, gdje je i direktorica škole i naučnog instituta Fred S. Keller School. Tu je mentor postdoktorskim studentima i radi na naučno-istraživačkim radovima u polju obrazovanja djece sa i bez poteškoća u razvoju. Direktorica je Rider of Hope - neprofitne organizacije za pomoć djeci BiH. Naučno-istraživačka interesovanja dr. Pistoljević su: autizam; razvoj govora i komunikacije kod djece sa autizmom i poremećajima u razvoju, edukacija o i uspješno sprovođenje inkluzije, rani psihički i fizički razvoj djece, razvoj spontane komunikacije i socijalizacije (incidental language acquisition capability, increasing spontaneous speech in children with Autism and related developmental delays, acquisition of listener behavior, observational learning and success in inclusion).

Dr. Pistoljević objavila je niz naučno-istraživačkih radova te održala niz prezentacija i pozvanih predavanja na međunarodnim konferencijama (više na (<http://www.tc.columbia.edu/faculty/about.htm?facid=np2127&page=biographical+information>)), uključujući, samo u periodu od 2008. do 2010. godine, sljedeće:

- Pistoljevic, N., Cahill, C., & Casarini, F. (2010). The Effects of the Speaker Immersion Procedure on the Numbers of Vocal Verbal Operants Emitted in Non-Instructional Settings. *Journal of Speech-Language Pathology and Applied Behavior Analysis*, Vol 5., 2, 192-207;
- Pistoljevic, N. (2010). Analyzing the effectiveness of increasing instruction to decrease inappropriate behavior. *Journal of Applied Radical Behavior Analysis*, 4/10 (in press);
- Greer, R. D., Pistoljevic, N., Cahill, C., & Du, L. (2010). Conditioning Adults Voices as Reinforcers for Observing Responses for Three Preschool Students Diagnosed with Autism (Manuscript Submitted for Publication- Analysis of Verbal Behavior);
- Pistoljevic, N. & Greer, R. D. (2010). The Effects of Intensive Tact Instruction on the Emergence of Naming and Frequency of Emission of Independent Vocal Verbal Operants. (Manuscript in progress);
- Pistoljevic, N. & Greer, R. D. (2010). Acquisition of Naming for 2 and 3-Dimensional Contrived Stimuli in Preschoolers with Autism and other Developmental Delays: A Comparison of Multiple and Single Exemplar Instruction. (Manuscript in progress);
- Pistoljevic, N. & Oblak, M. (2010). The Effects of a Peer-Yoked Contingency Game on the Acquisition of Observational Learning, Naming, and Emission of Vocal Verbal Operants by Preschool Students in Integrated Setting (Manuscript in progress);
- Greer, R. D., Pistoljevic, N., Cahill, C., & Casarini, F. (2010). The Effect of the Presence and Absence of Naming on How Children with ASD Diagnoses Can Learn in New Ways. (Manuscript in progress);
- Chair of a symposium on "What We have Learned and Still are Learning from CABAS® Schools through the World", group of 3 papers presented at the European Association for Behaviour Analysis Conference, Crete, Greece 2010;
- "Verbal Foundational Cusps: I Hear What You Say, I Listen to What You Say, I Do What You Do, I Say What You Say, and I Tell You What to Do" Presentation at the European Association for Behaviour Analysis Conference, Crete, Greece 2010;
- Chair of a symposium on "Educational Procedures and Tactics to Induce Higher Order Verbal Capabilities

in Students with and without Developmental Delays” at the 36th Annual Convention of the Applied Behavior Analysis at San Antonio, Texas 2010;

- “Baby Naming: The Effects of Multiple Exemplar Instruction with Three-Dimensional Stimuli on the Emergence of Naming in 2- and 3-year-old Children” N. Pistoljevic & Ananya Goswami - Paper presented at the 36th Annual Convention of the Applied Behavior Analysis at San Antonio, Texas 2010;
- “A comparison of Multiple Exemplar Instruction with and without Demonstration Component on the Acquisition of Full Naming Repertoire” N. Pistoljevic & Claire Cahill - Paper presented at the 36th Annual Convention of the Applied Behavior Analysis at San Antonio, Texas 2010;
- “A Procedure to Simultaneously Induce Naming, Observational Learning, and Increase Spontaneous Vocal Verbal Behavior in Group Instructional Settings” N. Pistoljevic and Mara Oblak- Paper presented at the 36th Annual Convention of the Applied Behavior Analysis at San Antonio, Texas 2010;
- Invited discussant for a symposium on: “Research on Writer Immersion: Developing Functional, Structural, and Aesthetic Writing in Elementary Age Students” at the 36th Annual Convention of the Applied Behavior Analysis at San Antonio, Texas 2010;
- “From Learning to Observe to Learning through Observation” presented at the 5th Annual Convention of the Applied Behavior Analysis International at Oslo, Norway, August 2009;
- Chair of a symposium on: “Inducing Verbal Capabilities: An overview of scientific-based tactics and strategies for developing listener, speaker, speaker as own listener, and Naming and Observational Learning in Preschoolers” presented at the 3rd International CABAS® Conference at London, UK, July 2009;
- “The Effects of a Peer-yoked Contingency Game on the Acquisition of Observational Learning, Naming, and Verbal Operants in Preschool Students” N. Pistoljevic & Mara Oblak; Paper Presented at the 35th Annual Convention of the Applied Behavior Analysis at Phoenix, 2009;
- “The Effects of the Speaker Immersion Procedure on the Numbers of Vocal Verbal Operants Emitted in Non-Instructional Settings” N. Pistoljevic, Claire Cahill, & Fabiola Casarini; Paper Presented at the 35th Annual Convention of the Applied Behavior Analysis at Phoenix, 2009;
- “The Effects of Multiple Exemplar and Intensive Tact Procedures on Acquisition of Naming in Preschoolers Diagnosed with Autism and Other Language Delays” R. Douglas Greer & N. Pistoljevic. Paper presented at the European Association for Behavior Analysis, Madrid, 2008;
- “Acquisition of Naming for 2 and 3-Dimensional Contrived Stimuli in Preschoolers: A Comparison of Multiple and Single Exemplar Instruction” N. Pistoljevic & R. Douglas Greer. Paper presented at the 34th Annual International Convention of the Applied Behavior Analysis at Chicago, 2008;
- “The Effects of Intensive Tact Instruction on the Emergence of Naming Repertoire and Frequency of Emission of Independent Vocal Verbal Operants” N. Pistoljevic & R. Douglas Greer. Paper presented at the Verbal Behavior Symposium, at the 34th Annual International Convention of the Applied Behavior Analysis at Chicago, 2008.
- Current Research on the Development of Verbal Capabilities in Children with Autism Spectrum Disorder” Invited Guest Speaker at 3rd Annual “Mind and Body in Autism” Conference at Teachers College, Columbia University, New York, April 2010;
- “Verbal Behavior Developmental Theory”- Invited Guest Speaker at City College of New York, New York, March 2010;
- “Single Case Experimental Design in Education” Invited Guest Lecturer at Teachers College, Columbia University, March 2010;
- “Naučni pristup edukaciji-Teaching as Applied Behavior Analysis” (Scientific Approach to Education/ Teaching- ABA); 2-hour lecture at the Teachers College, Zenica, BiH, April 2009;
- “The Need for Development of Qualified Experts to Work with Children on the Autistic Spectrum” - Invited guest speaker at the Academy of Sciences, Sarajevo, BiH (ANUBiH), April 2009;
- “Razumjeti autizam- ABA, Nauka, Pedagogija, Inkluzija, Izgradnja Kurikuluma” (Understanding Autism through Science; ABA, Pedagogy, Inclusion, Development of Curriculum), 6-hour, Pedagoški zavod Sarajevo, December 2008;
- “Applied Behavior Analysis- The Science of Teaching” N. Pistoljevic. Presentation at the 2nd Congress of Scientists from BiH and the World, Sarajevo, 2008.

Profesionalna članstva i aktivnosti dr. Pistoljević: Senior Behavior Analyst - CABAS; Assistant Research Scientist - CABAS; Regular Education Teacher, New York State; Special Education Teacher, New York State; International Association of Applied Behavior Analysis; European Association for Behavior Analysis; Invited Peer Reviewer for ‘Journal of Behavioral Assessment and Intervention in Children’; Fred S. Keller Institutional Review Board Member; Council for Exceptional Children; Invited Peer Reviewer for ‘Journal of Early and Intensive Behavioral Intervention’.



Adnan Ploskić

Doktorant pri Kraljevskom tehničkom univerzitetu – KTH u Štokholmu (PhD Candidate, Fluid and Climate Technology, Royal Institute of Technology – KTH Stockholm, http://www.kth.se/?l=en_UK)

Aktivni istraživač; pomoćni predavač iz osnova mehanike fluida i pomoćni mentor/instruktor za diplomske radove na KTH u Štokholmu
adnan.ploskic@byv.kth.se

Rođen 1980. godine u Užicu. 2000. godine završio Prirodno-matematičku gimnaziju u Malmeu u Švedskoj. 2003. godine diplomirao (BSc) mašinsko inženjerstvo na Univerzitetu u Malmeu. 2005. godine magistrirao (MSc) tehničku mehaniku na Univerzitetu u Halmstadu u Švedskoj. 2008. godine započeo primijenjeni doktorski studij iz oblasti klimatizacije, grijanja i hlađenja na Kraljevskom tehničkom univerzitetu KTH u Štokholmu.

Glavni cilj naučno-istraživačkog rada Adnana Ploskića je razvoj i efektiviziranje niskotemperaturnih sistema grijanja. Analiza i optimiranje sistema se uglavnom vrši pomoću numeričkih izračuna (Computational Fluid Dynamics – CFD).

Adnan Ploskić je doktorski kandidat i inženjer mašinstva sa nekoliko godina radnog iskustva u industriji u Švedskoj i u BiH. Do 1992. godine živio je u Višegradu, a potom u Švedskoj. Govori bosanski, švedski i engleski jezik. 2006. godine radio kao projektant za EGW Sarajevo. 2007. godine radio je kao konstruktor za ManPower te za Etteplan u švedskom Malmeu.

Adnan Ploskić je zajedno sa svojim mentorom prof. Sture Holmbergom objavio sljedeće naučno-istraživačke radove i konferencijske članke:

- "Low-temperature baseboard heaters with integrated air supply – an analytical and numerical investigation"; Journal of Building and Environment; 2010.

Cilj rada je bio ispitivanje mogućnosti integrisanja niskoprofilnog radijatora (baseboard radiators) i ventilacionog sistema. Simulacije su pokazale da je ova kombinacija potpuno moguća i da transmisioni kao i ventilacioni gubici mogu biti pokriveni pri razvodnoj temperaturi od 45 °C, pri čemu je također zadovoljen i termički komfor.

- "Heat emission from thermal skirting boards"; Journal of Building and Environment; 2009.

Glavni cilj rada je bio usporedba i termička analiza različitih sistema konvencionalnih niskoprofilnih radijatora postavljenih duž unutrašnjih zidova. Detaljna analiza je pokazala da ovaj tip radijatora pri razvodnoj temperaturi od 55 °C daje najugodniji termički komfor.

Adnan Ploskić objavio je i sljedeće konferencijske članke u Kini i Turskoj 2009. i 2010. godine:

- "Heat emission from skirting boards-an analytical investigation"; Proceedings: EERB-BEPH 2009; Guilin, Kina.
- "Low-temperature heat emission with integrated ventilation air supply"; Proceedings: Clima 2010; Antalya, Turska.



Prof. dr. Mališa (Đorđije) Radović

Vanredni profesor na predmetu Borilačke vještine
Fakultet za sport i fizičko vaspitanje Nikšiću, Univerzitet Crne Gore
<http://www.fsnk.ac.me/MNE@file-wrestling.com>

Rođen 1945. godine u Lukovu, Nikšić u Crnoj Gori. Osnovnu školu završio u Nikšiću a Srednju tehničku školu u Titogradu. Od 1964. godine u Sarajevu studirao matematiku na Prirodno-matematičkom fakultetu, koji je napustio 1966. godine. Poslije odsluženja vojnog roka i drugih aktivnosti, dr. Radović diplomirao je na Fakultetu za fizičko vaspitanje u Sarajevu 1972. godine. Na Fakultetu političkih nauka u Sarajevu dr. Radović 1989. godine završava specijalističke studije iz oblasti „Politički aspekti fizičke kulture u samoupravnom društvu“. Na Fakultetu za fizičko vaspitanje i sport u Istočnom Sarajevu dr. Radović je 2002. godine odbranio doktorski rad na temu: „Dominantna tehnička struktura kao faktor sportskog postignuća u rvanju grčko-rimskim i slobodnim stilom“, čime je promovisan u zvanje doktora nauka iz oblasti fizičke kulture.

Od 1972. do 1976. godine dr. Radović radio je kao profesor fizičkog vaspitanja u Srednjoškolskom centru u Somboru. Od 1976. do 1988. godine radio je prvo kao stručni saradnik a zatim kao generalni sekretar u tri mandata u SOFK-i Sarajevskog univerziteta. Dvije godine (1988. i 1989.) radio je kao profesionalni trener u Klubu Actual iz Linca i u rvačkoj reprezentaciji Austrije. Od 1989. do 1992. radio na poslovima sekretara SOFK SU, koja je djelovala u sklopu Centra za društvene djelatnosti na Univerzitetu (CEDUS). Od 1993. godine radi kao inspektor za fizičko vaspitanje u Ministarstvu prosvjete Crne Gore, od 1997. godine kao direktor Osnovne škole „Ratko Žarić“ u Nikšiću, a od 2003. do danas na Fakultetu za sport i fizičko vaspitanje u Nikšiću, gdje je nosilac predmeta „Borilački sportovi“ u zvanju vanrednog profesora. Dr. Radović radio je tri godine kao saradnik na Fakultetu fizičkog vaspitanja na Palama, a povremeno je bio gostujući profesor na Fakultetu fizičke kulture (FFK) u Tuzli, gdje je učestvovao u odbrani nekoliko magistarskih i doktorskih teza.

Po dolasku u Sarajevu 1964. godine dr. Radović se uključio u trenerski rad u Rvačkom klubu „Bosna“, gdje je, ne računajući četiri godine provedene na radu u Somboru i nepune dvije godine u Austriji, razvijao svoju vrlo uspješnu trenersku karijeru do 1992. godine. Bio je šampion Jugoslavije u pojedinačnoj i ekipnoj konkurenciji, te osvojio brojne medalje na domaćim i međunarodnim takmičenjima. Dr. Radović dao je ogroman doprinos razvoju rvačkog sporta u BiH trenirajući vrhunske sportiste koji su ostvarili izvanredne rezultate na domaćoj i međunarodnoj sceni. Bio je trener juniorske i omladinske reprezentacije Jugoslavije u rvanju punih sedam godina i na tim pozicijama ostvario je vrhunske rezultate. Rvački klub „Bosna“ godinama je bio u samom vrhu jugoslovenskog rvačkog sporta. Iz tog kluba izašao je veliki broj sportista koji su branili boje Jugoslavije na najvećim međunarodnim takmičenjima. Dr. Radović je, također, više od 20 godina bio međunarodni sudija u rvanju sa najvećim zvanjem.

Pored sportskih aktivnosti, dr. Radović bio je angažovan u više društveno-sportskih aktivnosti još od svojih studentskih dana u Sarajevu. Kao spoljni saradnik punih devet godina vodio je nastavu fizičkog vaspitanja za studente VPTT škole, a bio je i saradnik na Katedri borilačkih sportova na FFK kod prof. D. Kovača.

Pored niza nagrada i priznanja ostvarenih na sportskim borilištima, dr. Radović je za svoju izuzetnu sportsku, društvenu i radnu aktivnost više puta nagrađivan. Između ostalog, dobitnik je sljedećih nagrada i priznanja: Zlatna i Srebrna plaketa Svjetske rvačke federacije; Plaketa Grada Sarajeva; Majska nagrada Sarajeva; Dvadesetpetomajska nagrada BiH; Zlatna značka USD „Bosna“; Plaketa Rvačkog saveza Jugoslavije; Povelja USOFK-a Jugoslavije; Plaketa UNESCO-a i mnoge druge vrijedne i značajne nagrade.



Mr. Tonko Rajkovača, magistar arheologije

Senior Researcher Technician (Viši istraživač – laboratorijski tehničar)
McBurney Laboratory for Geoarchaeology
Department of Archaeology
University of Cambridge, United Kingdom
<http://www.arch.cam.ac.uk/~tr251/>
tr251@cam.ac.uk

Rođen 1961. godine. Završio Gimnaziju „Musa Ćazim Ćatić“ u Tešnju 1980. godine Diplomirao arheologiju na Filozofskom fakultetu Univerziteta u Beogradu 1987. godine. Na Univerzitetu Cambridge magistrirao arheologiju 2004. godine. Od 2008. godine radi kao viši istraživač – laboratorijski tehničar u Geoarheološkoj laboratoriji McBurney Laboratory for Geoarchaeology Univerziteta Cambridge. U Centru za arheološka istraživanja (Cambridge Archaeological Unit) Univerziteta Cambridge radio je prvo kao arheolog (2005. do 2007.) a potom kao arheolog supervizor. U periodu od 1987. do 2003. godine magistar Rajkovača radio je kao konsultant u Centru za arheološka istraživanja Filozofskog fakulteta u Beogradu (1987. do 1988.); kustos u Centru za kulturu u Tešnju (1988. do 1989.); kustos za praiistorijsku zbirku u Muzeju rudarstva i metalurgije u Boru, Srbija (1989. do 1998.); te kao visokokvalifikovani kuvar (Chef de Partie) u Dječijoj bolnici „Great Ormond Street“ u Londonu.

U periodu od 1985. do danas mr. Rajkovača učestvovao je u nizu arheoloških terenskih istraživanja kao supervizor odnosno menadžer projekata u Srbiji, Crnoj Gori, Bosni i Hercegovini. Naprimjer, od 2008. do 2010. godine učestvuje u ekstenzivnim arheološkim rekonstruiranjima i test-iskopavanjima u području sjeverne Bosne; od 2006. do 2007. radio je na testnim iskopavanjima paleolitskih lokaliteta u okviru projekta „Paleolit sjeverne Bosne“; od 2004. do 2005. u arheološkom test-iskopavanju na području istočne Srbije (Đerdap); 1988. na lokalitetu Borsko jezero u saradnji sa Centrom za arheološka istraživanja Filozofskog fakulteta u Beogradu; od 1994. do 1997. u projektu arheoloških iskopavanja u okolini Majdanpeka (lokaliteti Kapetanova pećina, Kameni rog, Praurija i Kamenjar); 1989. do 1997. u projektu arheološkog rekonstruiranja okoline Bora u Srbiji; od 1993. do 1995. na lokalitetu Panjevački rit u Jagodini (Srbija); od 1992. do 1993. na području Majdanpeka – lokalitet Praurija u Srbiji; 1988. na lokalitetu Trebačko brdo, Tešanj; od 1984. do 1985. u projektu arheoloških iskopavanja srednjovjekovnog lokaliteta na Starom gradu, kao i lokalitetu Potkapina ispod Starog grada Tešanj u BiH. U periodu od 1987. do 1997. godine mr. Rajkovača učestvovao je u projektu arheoloških iskopavanja lokaliteta Gamzigrad, Zaječar; a 1991. godine lokaliteta Feudvar u Srbiji. Od 1986. do 1998. učestvovao je u arheološkim iskopavanjima na lokalitetima Svac (Ulcinj), Bioče (Podgorica), te kanjoni Tare, Čehotine i Morače (Crna Gora). 1986. godine radio je na arheološkim iskopavanjima lokaliteta Badanj u BiH.

Mr. Rajkovača objavio je sljedeće radove:

- Rajkovača, T. (2010), Kratki arheološki priručnik (za iskopavanja). Republički zavod za zaštitu kulturno-istorijskog i prirodnog naslijeđa, Banja Luka College. Banja Luka, ISBN 978-99938-1-119-0, COBISS.BH-ID 1402904;
- Rajkovača, T. (2010), Srednji paleolit sjeverne Bosne (u štampi).

Navedeni „Kratki arheološki priručnik“ je prijevod uputstava na kojima studenti arheologije na University of Cambridge od 2008. godine zasnivaju svoju praksu prilikom arheoloških iskopavanja. To je prva knjiga te vrste koju je na području bivše Jugoslavije objavio domaći autor.

Pored intenzivnog profesionalnog bavljenja arheologijom, mr. Rajkovača bavi se i slikarstvom. U periodu od 1992. do 1998. godine imao je pet samostalnih izložbi na teritoriji tadašnje Jugoslavije (u Beogradu, Boru, Zaječaru, Smederevskoj Palanci, Majdanpeku, Kladovu). Od 1997. do 2009. godine imao je četiri samostalne izložbe u Bosni i Hercegovini (u Tešnju), a od 2001. do 2003. godine šest samostalnih izložbi u Ujedinjenom Kraljevstvu (u Londonu). Učestvovao je u preko stotinu grupnih izložbi na području bivše Jugoslavije i šire. Autor je brojnih slikarskih kritika i kataloga izložbi.



Dr. Zlatko Salčić

Viši pravni savjetnik
Švedski eksportno-kreditni savjet, Štokholm, Švedska
zlatko.salcic@ekn.se

Rođen 1954. godine u Sarajevu. Živi i radi u Štokholmu.

Diplomirao je pravo na Univerzitetu u Sarajevu 1977. godine, na Univerzitetu u Štokholmu 1998. godine i na Univerzitetu u Londonu 2009. godine. Pravo je magistrirao 1999. te doktorirao 2007. godine na Univerzitetu u Štokholmu.

Karijeru je počeo u advokaturi 1977. godine kao advokatski pripravnik u Advokatskoj kancelariji „Salčić“ u Sarajevu a nastavio je u istoj kancelariji kao partner u periodu od 1979. do 1992. godine. Od 1997. do 1999. godine radio je kao urednik u izdavačkoj kući „Norstedts Juridik“ u Štokholmu a u periodu od 1999. do 2000. radio je kao pravni savjetnik u Upravi Grada Štokholma. Godine 2000. zaposlio se u svojstvu višeg pravnog savjetnika u švedskoj vladinoj ustanovi koja se zove „Švedski eksportno-kreditni savjet“ i tu radi i danas.

Pravnička karijera dr. Zlatka Salčića obilježena je radom u praksi. Istakao se kao advokat u sudskim procesima i kao pravnik u finansijskim i komercijalnim transakcijama. U svom advokatskom periodu specijalizirao se u građanskom, obligacionom i privrednom pravu. Kroz taj period se pod njegovim nadzorom obučilo i steklo kvalifikacije u advokatskoj profesiji ukupno jedanaest advokatskih pripravnika.

U drugom dijelu svoje pravničke karijere najviše se bavio kreditnim, bankarskim i finansijskim pravom te pravom osiguranja i općim ugovornim pravom. U zadnjih deset godina dr. Salčić istakao se kao ekspert u strukturiranju i kreditnom osiguranju velikih izvoznih transakcija, sastavljanju međunarodnih finansijskih ugovora i rekonstrukciji stranih preduzeća dužnika u skoro svim dijelovima svijeta.

U pravu BiH dr. Salčić ostao je prisutan kroz svoj angažman glavnog urednika u dva velika izdanja: „Zakoni Bosne i Hercegovine“ i „Sudska praksa Ustavnog suda BiH“ koja je objavljena u šest svezaka.

Dr. Salčić počeo se ozbiljnije baviti istraživačkim radom 2001. godine, paralelno sa svojim redovnim poslom. Istraživao je pravne aspekte nove vrste finansijskih ugovora nazvane kreditni derivati. Na tu temu objavio je doktorsku disertaciju pod naslovom „Ugovori o kreditnim derivatima“ i odbranio je na Univerzitetu u Štokholmu 2007. godine.

Danas je povezan sa istraživačkim aktivnostima Centra za komercijalno pravo na Univerzitetu u Štokholmu. Oblasti prava u kojim je angažiran su kreditno pravo, kreditno osiguranje i reosiguranje te međunarodne bankarske i finansijske transakcije.



Dr. Zoran Salčić

Professor of Computer Systems Engineering
The University of Auckland
Department of Electrical and Computer Engineering
Auckland 1010, New Zealand (<http://www.ece.auckland.ac.nz/~salcic/>)

Fellow Royal Society New Zealand
(<http://www.royalsociety.org.nz/?s=zoran+salcic>)
z.salcic@auckland.ac.nz

Rođen 1950. godine u Sarajevu. Diplomirao je sa najvišim priznanjima na Elektrotehničkom fakultetu u Sarajevu 1972., magistrirao 1974. i doktorirao 1976. godine kao najmlađi doktor nauka u Jugoslaviji. Dio doktorantskog studija je radio na City College u New Yorku. Akademsku karijeru počeo je 1972. na Elektrotehničkom fakultetu u Sarajevu, gdje je radio do 1993. godine. Na Elektrotehničkom fakultetu je bio jedan od osnivača Odjela za Informatiku (računarsku tehniku), te osnovao Laboatoriju za elektroniku i računarsku tehniku (LERT). U periodu od 1981. do 1985. bio je i dekan Elektrotehničkog fakulteta, a od 1985. do 1990. vodio je razvoj i bio direktor Energoinvestovog Instituta za računarske i informacione sisteme (IRIS). Od 1993. do 1994. godine bio je profesor na češkom Tehničkom univerzitetu u Pragu, a od 1994. do danas radi kao profesor za računarsko inženjstvo na Univerzitetu Auckland u Novom Zelandu. Na Univerzitetu Auckland, gdje je osnovao istraživačku grupu svjetske reputacije, vodi istraživanja iz oblasti „embedded” sistema. Postao je član novozelandske Akademije nauka (Fellow Royal Society New Zealand) 2007. godine. Dobitnik je Humboldtove nagrade u Njemačkoj 2010. godine. Bio je gostujući profesor na univerzitetima i istraživačkim institutima u Japanu (Tsukuba, Tohoku), Češkoj (Tehnički univerzitet Prag), Austriji (Tehnički univerzitet Beč), Kini (Tsinghua univerzitet Peking, Univerzitet Peking, Fudan univerzitet i Jiao Tong univerzitet Šangaj), Singapuru (Tehnološki univerzitet Nanyang), Koreji (KAIST Daejon, Univerzitet Seul, ETRI Daejon), Australiji (UNSW Sidnej), Tajvanu (ITRI, Hsinchu) i drugima, a 2010. godinu provodi u Njemačkoj (Univerzitet Erlangen-Nurnberg, Tehnički univerzitet Minhen, Karlsruhe Institut za tehnologiju - KIT, i drugi). Ukupno je objavio više od 250 članaka u naučnim časopisima i na konferencijama, sedam knjiga, nekoliko desetina poglavlja u knjigama, desetine tehničkih izvještaja, te održao brojna predavanja širom svijeta. Pod njegovom direktnom supervizijom diplomiralo je, magistriralo i doktoriralo oko 400 studenata. Osnivački je i glavni urednik časopisa „EURASIP Journal on Embedded Systems”.

Zoran Salčić je jedan od pionira u istraživanju iz oblasti računarskog inženjstva, posebno vezanim za mikroprocesore, sisteme realnog vremena, sisteme kastomizirane za specifične aplikacije bazirane na FPGA tehnologiji i reaktivne procesore. Kreator je jezika za dizajniranje kompleksnih „embedded” i distribuiranih sistema „SystemJ”. Trenutno se bavi istraživanjima u oblastima „embedded” sistema, hardware-software kodizajna, metodologijama dizajna kompleksnih digitalnih sistema, formalim modelima koji su osnova programskim jezicima za kompleksne „embedded” i distribuirane sisteme, adaptivnim kompjuterskim sistemima i elementima za optoelektroničke računare.

Izabrani članci dr. Salčića objavljeni 2009. i 2010. godine:

- I. Radojevic, Z. Salcic, P. Roop: Design of distributed heterogeneous embedded systems in DDFCharts, IEEE Transaction on Parallel and Distributed Systems, 2010;
- A. Malik, Z. Salcic, P. Roop, A. Girault: SystemJ: A GALS language for system level design, Elsevier Journal on Computer Languages, Systems and Structures, 2010;
- E. Akeila, Z. Salcic, A. Swain: Smart Pebble for Monitoring River-Bed Sediment Transport, IEEE Sensor Journal, 2010;
- H. Naqvi, S. M. Berber and Z. Salcic, "Energy Efficient Collaborative Communication with imperfect Phase Synchronization and Rayleigh Fading in Wireless Sensor Networks", Elsevier Physical Communication Journal, 2010;
- A. Malik, Z. Salcic, P. Roop: SystemJ Compilation using the Tandem Virtual Machine Approach, ACM Transactions on Design Automation of Electronic Systems, 2009;
- O. Cheng, W. Abdulla and Z. Salcic: Hardware-Software Co-design of Automatic Speech Recognition

- System for Embedded Real-time Applications, IEEE Transactions on Industrial Electronics, 2010;
- Z. Salcic, S.K. Nguang, Y. Wu: An Improved Taylor Method for Frequency Measurement in Power System, IEEE Transactions on Instrumentation and Measurement, 2009;
 - S. Yuan, S. Andalam, L. H. Yoong, P. Roop, and Z. Salcic: STARPro — a new multithreaded direct execution platform for Esterel, EURASIP Journal on Embedded Systems, 2009;
 - L.H. Yoong, P. Roop, V. Vyatkin and Z. Salcic: A Synchronous Approach for IEC 61499 Function Block Implementation, IEEE Transactions on Computers, 2009;
 - I. K. Wang, W. Abdulla, Z. Salcic: Ambient intelligence platform using multi-agent system and mobile ubiquitous hardware, Journal of Pervasive and Mobile Computing, Elsevier, 2010.



Dr. ir. Edin Sarajlić

MEMS Researcher
SmartTip Holland (<http://www.smarttip.nl/en/home.php>)
e.sarajlic@smarttipnl; sarajlic.edin@gmail.com

Rođen 1970. godine u Tuzli. 2001. godine diplomirao (Cum Laude) mašinstvo na Tehničkom univerzitetu Twente u Holandiji (<http://www.utwente.nl/en>) na Katedri za primjenjenu mehaniku u klasi prof.dr.ir. Henk Tijdemana. 2005. godine odbranio doktorsku disertaciju na MESA+ Institutu na nanotehnologiju (Univerzitet Twente u Holandiji) na Katedri za mikromehaniku i mikrotehnologiju, mentor: prof.dr. Miko Elwenspoek. Od 2005. do 2008. godine pohađao postdoktorske studije na Univerzitetu Tokyo u Japanu – u Međunarodnom centru za mikromehatroniku (CIRMM, The University of Tokyo, <http://www.cirmm.iis.u-tokyo.ac.jp/>) u grupi prof.dr. Hiroyuki Fijita. Od maja 2008. godine dr. Sarajlić radi kao istraživač u oblasti mikrotehnologije i nanotehnologije u holandskoj kompaniji „SmartTip“.

Naučno-istraživačka djelatnost dr. ir. Edina Sarajlića prvenstveno je usmjerena na razvoj mikrotehnologije i nanotehnologije, kao i na primjenu ove tehnologije na realizaciji Mikro elektromehaničkih sistema (MEMS). Do sada je objavio na desetine naučno-istraživačkih radova na najznačajnijim međunarodnim konferencijama u oblasti mikrotehnologije i mikrosistema (IEEE International Conference on Micro Electro-Mechanical Systems, International Conference on Solid-State Sensors and Actuators i druge), kao i u vodećim stručnim časopisima iz ove oblasti (Journal of Micromechanics and Microengineering, Journal of Microelectromechanical Systems, Microelectronic Engineering i drugi).



MSc. Jasenko Selimović, MBA

Režiser, političar, istraživač, novinar, publicista
Göteborg, Švedska

Rođen u Sarajevu 1968. godine. Diplomirao je na Akademiji scenskih umjetnosti u Sarajevu (<http://www.asu.unsa.ba/>). Školovao se i na Odsjeku za režiju na prestižnom Dramskom institutu u Štokholmu (Dramatiska Institute Stockholm). Diplomirao je istoriju ideja u Uppsali i političke nauke u Štokholmu. Magistrirao je sociologiju na Univerzitetu u Lundu. U Edinburgu je stekao zvanje Master of Business Administration (MBA).

Bavio se glumom u BiH i režijom u Švedskoj. U Švedsku je doselio 1992. godine. Nakon rada u Gradskom kazalištu Upsalla, radio je kao reditelj u Gradskom kazalištu Göteborg, gdje je 1998. godine imenovan za umjetničkog direktora. Režirao je preko 40 kazališnih predstava u Švedskoj, te brojne televizijske intervju i radio programe. Od 2006. do 2009. godine vodio je švedski „Radio Theatre“. Bavio se i pisanjem kolumni za magazine Dobro jutro svijete; Geteborška pošta; Expressen; Focus...

Dobitnik je više kazališnih nagrada, uključujući „Thaliapriset“ 2000. godine za režiju predstava „Kavkaski krug kredom“ i „Kode“ te nagrade „Expressen“. Proglašen je za ličnost godine grada Göteborg za 2000. godinu i Europljaninom 2006. godine.

Oblasti naučno-istraživačkog rada Jasenka Selimovića su: europski identitet; osnove EU; ideološka klima u Srbiji prije izbijanja rata; Max Weber i njegov nacionalizam; uloga nafte u vanjskoj politici; Gazprom i ruska energetska politika...

Od 2009. godine aktivno se bavi politikom u Liberalnoj stranci Švedske. Nominiran je na listi kandidata te stranke iz Göteborga za Parlament Švedske za izbore 2010. godine.



Dr. Ervin Sendijarević

Psihijatar u Regionalnom centru za duševno zdravlje „Parnassia-Bavo Groep“ u Hagu i u Centru za transkulturalnu psihijatriju „Allekleur“ u Amsterdamu, Nizozemska
www.parnassiabavogroep.nl
sendijarevic@hotmail.com

Rođen 1959. godine u Zenici. Dr. Sendijarević trenutno je nastanjen u Nizozemskoj, gdje radi kao psihijatar u Regionalnom centru za duševno zdravlje „Parnassia-Bavo Groep“ u Hagu te u Centru za transkulturalnu psihijatriju „Allekleur“ u Amsterdamu.

Kao dijete seli zajedno sa roditeljima iz Zenice u Modriču, gdje završava osnovnu školu i gimnaziju. U periodu od 1978. do 1984. završava Medicinski fakultet na Univerzitetu u Tuzli. Po završetku studija vraća se u Modriču i tu radi kao liječnik opće prakse u Regionalnoj bolnici Doboj te u domovima zdravlja Odžak i Modriča. Od 1988. godine prelazi u Zavod za liječenje hroničnih duševnih bolesnika „Jakeš“ Modriča i tu započinje specijalizaciju iz oblasti neuropsihijatrije. Specijalizaciju je obavio 1992. godine na Univerzitetskoj klinici „Sestre milosrdnice“ u Zagrebu. U Zagrebu 1992. godine završava i postdiplomske studije - smjer gerontologije i psihogerijatrije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Zbog ratnih okolnosti 1992. godine odlazi u Berlin i tu radi kao savjetnik u Centru za socijalno i duševno zbrinjavanje izbjeglica i azilanata „Mobiele Phlege Dienst“. Seli u Nizozemsku 1994. godine i tu nastavlja svoju naučnu i profesionalnu karijeru liječnika i gerontopsihijatra radeći u nekoliko bolnica i psihijatrijskih centara kao psihijatar, savjetnik i koordinator na odjelima za gerontopsihijatriju. U svojim radnim organizacijama je angažovan kao voditelj, mentor i predavač studentima medicine i specijalizantima psihijatrije pri univerzitetima Nijmegen i Utrecht.

Dr. Sendijarević je učesnik mnogih značajnih evropskih i svjetskih kongresa i simpozijuma psihijatrije. Trenutno radi kao gerontopsihijatar u Hagu i Amsterdamu i bavi se istraživanjem liječenja i nuspojava psihofarmaka na stariju populaciju. Član je Kraljevskog nizozemskog društva liječnika te Nizozemskog udruženja psihijatara. Aktivni je član Akademskog bosanskohercegovačkog društva „Nauk“ u Nizozemskoj („Naučno-akademski umjetnički klub BiH – NL“ - <http://www.nauk.nl/>). U svoje slobodno vrijeme je aktivno angažovan na humanitarnim aktivnostima te organizovanju klubova i organizacija građana Bosne i Hercegovine u dijaspori, za što je dobitnik mnogih priznanja i zahvalnica u Njemačkoj i Nizozemskoj.

Dr. Sendijarević autor je niza publikacija i naučno-istraživačkih radova, uključujući sljedeće:

- Značaj i uloga TCD i CD u prevenciji moždanog udara, Univerzitet Zagreb, 1990.;
- Chronic Psychiatry in Bosnia, Rijngestgroep, Den Haag, 2001;
- Vascular Depression in the Elderly, De Gelderse Roos Wolfheze-Arnhem, 2004.;
- Cultural Diversity and Sensitivity in Psychiatry, De Gelderse Roos Wolfheze-Arnhem, 2002;
- ADHD Treatment of Adult Patients with Desipramine and Methylphenidate, Wolfheze-Arnhem, 2003;
- INVISION, Paliperidon observational study in the Netherlands, Janssen-Cilag, Tilburg, 2008.



Dr. Sinan Sinanović

Research Fellow (Wireless Communications)
School of Engineering, The University of Edinburgh, United Kingdom
<http://www.ed.ac.uk/home>
s.sinanovic@ed.ac.uk

Radi kao istraživač u oblasti bežičnih komunikacija na University of Edinburgh u Velikoj Britaniji. Magistarsku i doktorsku disertaciju iz oblasti elektrotehnike odbranio je na Rice University, Houston, Texas, SAD kod mentora prof. Don H. Johnsona (<http://www.rice.edu/>). Dodiplomski studij iz elektrotehnike završio je na Lamar University, Beaumont, Texas, SAD. Dr. Sinanović je radio kao istraživač u Texas Instruments u Dallasu (<http://www.ti.com/>) i u Halliburton Energy Services (<http://www.halliburton.com/>) u Houstonu, SAD. Prije dolaska u Veliku Britaniju, dr. Sinanović je radio i kao istraživač na Jacobs University Bremen (<http://www.jacobs-university.de/>) u Njemačkoj.

Osnovno i srednjoškolsko obrazovanje završio je u Sarajevu. Bio je učenik generacije u Drugoj gimnaziji 1994. godine. Bio je predstavnik BiH na Matematičkoj olimpijadi u Hong Kongu 1994. godine, gdje je nagrađen počasnim priznanjem.

Dr. Sinanović objavio je niz naučno-istraživačkih radova (<http://webdb.ucs.ed.ac.uk/see/staff/staff/index.cfm?PERSON=ssinanovic&mode=none&page=3>), uključujući sljedeće:

- M. Afgani, S. Sinanović, and H. Haas, "The Information Theoretic Approach to Signal Anomaly Detection for Cognitive Radio", accepted to International Journal of Digital Multimedia Broadcasting (IJDMB), 2010;
- N. Serafimovski, M. Di Renzo, S. Sinanović, R. Y. Mesleh, and H. Haas, "Fractional Bit Encoded Spatial Modulation (FBE-SM)" accepted to IEEE Comm. Letters, 2010.
- S. Sinanović, G. Auer, and H. Haas, "Sum Rate Increase with the Hybrid of Interference Cancellation and Busy Burst Interference Avoidance", Asilomar Conference on Signals, Systems, and Computers, Pacific Grove, USA, November 2009;
- M. Afgani, S. Sinanović, K. Khashaba and H. Haas, "Radio Frequency Signature Correlation Based Speed Estimation for Indoor Positioning" Journal of Communications, Vol. 4, Iss. 2, Mar. 2009. (Invited Paper);
- R. Mesleh, H. Haas, S. Sinanović, C. W. Ahn, and S. Yun, "Spatial Modulation", IEEE Trans. on Vehicular Technology, Vol. 57(4), pp. 2228 - 2241, July 2008;
- S. Sinanović, N. Serafimovski, H. Haas, and G. Auer, "Maximising the System Spectral Efficiency in a Decentralised 2-link Wireless Network" EURASIP Journal on Wireless Communications and Networking, 2008., Article ID 867959, 13 pages, doi:10.1155/2008/867959;
- E. Foutekova, S. Sinanović and H. Haas, "Traffic Asymmetry Balancing in OFDMA-TDD Cellular Networks", Journal of Communications and Networking, special issue on Wireless Cooperative Transmission and its Applications, Vol. 10(2), pp. 137 - 147, June 2008;
- S. Sinanović and D. H. Johnson, "Toward a theory of information processing", Signal Processing 87(6): 1326-1344, 2007.

Značajni tehnički izvještaji i patenti dr. Sinanovića:

- D. H. Johnson and S. Sinanović, "Symmetrizing the Kullback-Leibler Distance". Rice University Technical Report, 2001 (78 citations na Google Scholar do 05/2010);
- United States Patent 7,158,446 for 'Directional Acoustic Telemetry Receiver' issued;
- Patent submitted: 'Training for Directional Detection' (US National Ref. Num. 12065529).



Dr. Senail Sivro

Flevoziekenhuis
Hospitaalweg 1
1315 RA Almere, The Netherlands
<http://www.flevoziekenhuis.nl/>
sivro@planet.nl

Rođen 1953. godine u Vitezu. Osnovnu školu završio u Vitezu 1968. godine, a Srednju zubotehničku školu u Sarajevu 1972. godine. Diplomirao na Medicinskom fakultetu u Sarajevu 1977. godine. Profesionalnu karijeru započeo kao sekundarac u Opštoj bolnici Travnik. Od 1979. godine bio zaposlen u Regionalnoj bolnici Zenica. Na Klinici „Rebro“ u Zagrebu 1981. godine završio specijalizaciju iz oblasti anestezije. Radio kao načelnik Službe za anesteziju i intenzivnu njegu u Opštoj bolnici Zenica. U maju 1990. godine završio specijalizaciju iz hirurgije na Hirurškoj klinici u Sarajevu. Na početku rata premješten u Hrasnicu, gdje je organizovao ratnu bolnicu i radio do februara 1993. godine. 1994. godine evakuisan je u Holandiju. Radio je šest mjeseci na revitalizaciji Opšte bolnice Kibungu u Ruandi u periodu od 6 mjeseci 1994. i 1995. godine. Potom je dvije godine radio u Akademskoj bolnici u Amsterdamu na Odjelu za kardiohirurgiju, a do 1999. godine na Odjelu za traumatologiju. Dr. Sivro licencirani je ljekar u Kraljevskoj komisiji za specijaliste Holandije. Od 1999. godine zaposlen je kao trauma hirurg u bolnici Flevoziekenhuis u holandskom gradu Almere.

Oblasti naučnog interesovanja dr. Sivro Senaila su minimalno invazivna rješenja u hirurgiji traumatiziranih bolesnika.

Dr. Sivro učestvovao je u radu niza važnijih trauma konferencija u svijetu (u Berlinu, Las Vegasu i drugim centrima). Predavač je na mnogim međunarodnim trauma simpozijima (Bejrut, Moskva, Verona, Tilburg, Sarajevo, Mostar, Geaz, Beč, Krakov, Beograd), kao i na ATLS (Advanced Trauma Support) kursu u Holandiji.

Održava redovne prijateljske i profesionalne kontakte sa bolnicama i klinikama u Bosni i Hercegovini. Dr. Sivro također organizuje i sprovodi kompjuterizaciju osnovnih škola u BiH (oko 10,000 djece je ovim programom dobilo pristup internetu). Pored pomoći u opremanju bolnica u BiH, najvažnija oblast pomoći dr. Sivre je transfer znanja koje je usvojio na Zapadu. Naprimjer, dr. Sivro saraduje sa Ortopedskom klinikom u Sarajevu na uvođenju savremenih metoda operacije prijeloma kuka i tzv. intramedularnog operativnog zbrinjavanja prijeloma dugih kostiju. Takav program je proveden, nabavljeni su potrebni instrumenti i oprema i u Travniku, Mostaru te u Gradskoj bolnici u Sarajevu. Bolnici u Mostaru 2010. godine dr. Sivro donira vrijednu kolekciju instrumenata i implantata, uz instrukcije za upotrebu. Također radi na planiranju pomoći za Bolnicu u Odžaku.



Prof. dr. Branislav Sladojević

Naučni savjetnik u Institutu „Kirilo Savić“ Beograd, Republika Srbija
<http://www.iks.rs/>
branislav.sladojevic@iks.rs

Direktor NVO „Evropski forum za razvoj“ Beograd, Republika Srbija
sladojevic@beotel.rs

Rođen u Zenici, gdje je završio osnovno i srednje obrazovanje. Diplomirao metalurgiju na Univerzitetu u Ljubljani, a doktorsku disertaciju odbranio na Univerzitetu u Sarajevu 1986. godine. Paralelno sa radom u Željezari Zenica, gdje je prof. dr. Sladojević bio direktor Tehničke kontrole i član Poslovnog odbora Rudarsko - metalurškog kombinata Zenica za naučno - istraživački rad i razvoj, predavao je na Metalurškom fakultetu u Zenici, gdje je bio asistent pa redovni profesor, a zatim i šef Katedre za ispitivanje materijala. Od 1986. do 1988. godine prof. dr. Sladojević bio je predsjednik Izvršnog odbora Skupštine Grada Zenica. 1992. godine odlazi u Italiju u Institut IT International u mjestu Brescia, a sredinom 1993. godine prelazi na Institut „Kirilo Savić“ u Beogradu na poziciju naučnog savjetnika. Prof. dr. Sladojević radi u Beogradu kao naučni savjetnik u Institutu „Kirilo Savić“ i kao direktor nevladine-neprofitne organizacije „Evropski forum za razvoj“.

Prof. dr. Branislav Sladojević na domaćem i evropskom planu dao je veliki doprinos u području ispitivanja bez razaranja i području kvaliteta. Među prvima je uveo, razradio i primjenio ove metode u Bosni i Hercegovini i uopšte na području bivše Jugoslavije. Dao je veliki broj rješenja i prijavljenih tehničkih inovacija. Formirao je obrazovno - ispitne centre za ispitivanje bez razaranja i zavarivanje u Zenici, Sarajevu i Beogradu. U tim centrima obrazovao je veliki broj kadrova iz ovih oblasti.

Objavio je preko 150 naučnih i stručnih radova u stručnim časopisima, na savjetovanjima i međunarodnim konferencijama.

Iz područja ispitivanja materijala i fizičke metalurgije prof. dr. Sladojević objavio je više monografija i ovdje su navedene samo neke:

- Ispitivanja materijala ultrazvukom, Institut „Kirilo Savić“, ISBN 86-83059-01-4, 232 strane, Beograd, 1997.

U ovoj Monografiji obrađena je oblast ultrazvučnog ispitivanja materijala. Ova metoda spada u grupu postupaka ispitivanja bez razaranja, tj. metode pomoću kojih se ispita neki predmet po čitavoj zapremini na pojavu prevashodno unutrašnjih grešaka i drugih karakteristika materijala, a da mu se ne naruši kompaktnost i promijene fizičko - hemijske osobine. Knjiga, između ostalog, obrađuje fizičke osnove ultrazvuka, njegovu proizvodnju i ponašanje u raznim medijima, metode ispitivanja, principe rada uređaja. Posebno je obrađena mogućnost primjene ultrazvuka pri ispitivanju zavarenih spojeva, željezničkih proizvoda, odlivaka, limova itd. Autor je u sadržaju knjige, osim literaturnih podataka unio i vlastita iskustva. Na prostoru bivše Jugoslavije u poslednjih 20 godina nije objavljena knjiga slične sadržine. Izdavanje knjige je pomoglo Ministarstvo za nauku Republike Srbije.

- Penetranti - Ispitivanje penetrantima, Institut „Kirilo Savić“, ISBN 978-86-83059-02-7, 127 strana, Beograd, 2007.

Kvalitet je višeznačni pojam, koji se sastoji od pojedinačnih karakteristika i što su zahtjevi za kvalitet viši to su vrste ispitivanja brojnije. U sklopu utvrđivanja strukturnog integriteta materijala i metalnih konstrukcija, značajnu ulogu imaju metode ispitivanja bez razaranja. Ovim metodama se prevashodno otkrivaju površinske i unutrašnje greške. U tehničkoj praksi pri utvrđivanju konzistencije materijala, odnosno gotovih proizvoda, za otkrivanje površinskih grešaka uspješno se koriste penetrantske tečnosti. Postoje u osnovi dvije vrste

penetranata - obojeni i fluorescentni. Stalna je težnja za povećanje njihove osjetljivosti, da bi se mogle otkriti najsitnije površinske i okularno nevidljive greške. Moguće je ispitivati i fero i neferomagnetične materijale. U monografiji su obrađene fizičke osnove penetrantskih tečnosti i postupci ispitivanja. Obrađene su signifikantne površinske greške. Na području bivše Jugoslavije do sada nije na ovaj način obrađivana ova problematika. Izdavanje knjige je pomoglo Ministarstvo za nauku Republike Srbije.

- Šine, Institut „Kirilo Savić“, ISBN 978-86-83059-03-4, 118 strana, Beograd, 2008.

Šine predstavljaju veoma važan dio željezničke infrastrukture. Svako poboljšanje u željezničkom saobraćaju, kako sa aspekta povećanja brzine vozova, frekvencije saobraćaja tako i povećanja osovinskih opterećenja, traže sve veće zahtjeve za kvalitet šina. Šine su u eksploataciji izložene velikim unutrašnjim i spoljašnjim opterećenjima različite vrste, smjera i učestalosti. U stručnoj literaturi posebno inostranog porijekla pisano je o šinama kao posebnoj komponenti i interakciji sa točkom a preko njega sa vagonima, lokomotivama i takođe sa podložnim sistemom. Knjiga u osnovi obrađuje oblasti: razvoj željeznice, karakteristike kvaliteta šina, proizvodnja šina, metalurške osobine šina, greške u šinama, ispitivanje šina ultrazvukom, dugački trakovi šina (DTS), interakcija šina - točak i zavarivanje šina. Autor je iz problematike kvaliteta šina objavio veći broj stručnih radova u časopisima i na savjetovanjima u zemlji i inostranstvu. Takođe autor je rukovodio nekoliko projekata o kvalitetu šina, koje je finansiralo Ministarstvo za nauku Republike Srbije. Koordinirao je projektom „Osvajanje proizvodnje aluminotermijskih smeša domaće proizvodnje Pyrkonit 700 i 900 i Varvin 700 i 900“, koje služe za zavarivanje željezničkih šina u kolosijecima. Značajno je navesti da je autor najdirektnije radio na osvajanju proizvodnje šina tip 900 A i 900 B u Željezari Zenica. Ovo se sve navodi kao dokaz da je autor osim korišćenja stručne literature koristio u velikoj mjeri svoja vlastita iskustva i saznanja, koja je nastojao prenijeti u ovu knjigu. Izdavanje knjige je pomoglo Ministarstvo za nauku Republike Srbije.

- Greške u metalnim konstrukcijama, Institut „Kirilo Savić“, Beograd, 2010. (u štampi)

U pojedinim elementima i u metalnim konstrukcijama u određenim slučajevima javljaju se i inherentne greške i greške nastale u eksploataciji. Veoma je važno, osim da se otkrivaju greške i odredi njihov položaj veličina, da se odredi i njihova priroda. Kod identifikacije grešaka korišćene su i mikro i makro metode (mikrostruktura, Baumann otisci, makro prelomi). Greške su sistematizovane prema grupama (otkivci, odlivci, valjani proizvodi i metalne konstrukcije). Takođe, analizirane su mogućnosti propagacije otkrivenih grešaka u eksploataciji i procjena preostalog vijeka upotrebe metalnih konstrukcija u daljem radu. Autor je u monografiji prezentovao osim litetraturnih podataka i vlastita saznanja iz prakse. Izdavanje knjige je pomoglo Ministarstvo za nauku Republike Srbije.

Prof.dr. Sladojević rukovodio je većim brojem strateških, tehnološko - razvojnih i inovacionih projekata, naprimjer projektom koji je trenutno u fazi istraživanja području „Dijagnostika, identifikacija i praćenje propagacije grešaka u šinama u cilju povećanja sigurnosti i harmonizacije sa evropskim normama“ (projekat se radi za Ministarstvo nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije).

Aktivnosti i značajne pozicije prof. dr. Sladojevića u strukovnim organizacijama uključuju sljedeće: funkcije predsjednika Društva za ispitivanje materija bez razaranja u Bosni i Hercegovini; Jugoslovenskog saveza društava za ispitivanje bez razaranja; Evropskog savjeta za ispitivanje bez razaranja (President of the European Council for Non-Destructive Testing – od 1998 do 1992. godine); te predsjednika Pete evropske konferencije o ispitivanju bez razaranja, Sarajevo 1991. godina (5th ECNDT).



Prim. dr. Nijaz Sofić, MSc.

Specialista oftalmolog
sofic@tpg.com.au
nsofic@yahoo.com

Rođen 1946. godine u Jakešu kod Odžaka. Srednju medicinsku školu završava 1966. godine u Doboju, a potom 1972. godine studij Opšte medicine na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, gdje 1982. završava i specijalizaciju iz oftalmologije. 1990. godine brani magistarski rad iz oftalmologije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, čime stiče naučno zvanje magistar medicinskih znanosti. Naslov magistarske teze o prevenciji i liječenju glaukoma: „Terapijski izbor u svjetlu patofiziologije

fakogenog glaukoma“. Ovaj značajan rad dr. Sofića objavljen je u kolekciji znanstvenih izdanja na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.

Ministarstvo za zdravlje i socijalnu zaštitu Republike Bosne i Hercegovine mu 1991. godine dodjeljuje prestižno zvanje primarijus za izuzetno vrijedan doprinos u razvoju zdravstva i unapređenju zdravstvene zaštite u BiH.

Od 1972. do 1982. godine dr. Sofić radi u Regionalnom medicinskom centru i Regionalnoj bolnici u Doboju i Tuzli kao doktor opšte prakse, a od 1982. kao specijalista za očne bolesti. Radi u BiH do 1998. godine.

Za vrijeme svog dugogodišnjeg rada u BiH dr. Sofić se ističe u mnogim oblastima medicine, posebno u oftalmologiji, u tretmanu i prevenciji različitih oboljenja i povreda. Kao član Udruženja oftalmologa Jugoslavije – Oftalmološka sekcija BiH, dr. Sofić aktivno učestvuje u radu niza stručnih seminara, simpozijuma i kongresa širom bivše Jugoslavije prezentirajući svoje stručne i naučne radove. Autor je brojnih radova koji su objavljeni u stručnim časopisima: Oftalmološki arhiv R BiH, Sarajevo i St. George College of TAFE, Sydney.

Krajem 1998. godine seli s porodicom u Sydney u Australiji i tu prevodi svoj magistarski rad na engleski jezik. Svojim kontinuiranim profesionalnim usavršavanjem i zalaganjem dr. Sofić postaje član The Royal Australian College of General Practitioners (RACGP - <http://www.racgp.org.au/>), The St. George Division of General Practice (SGDGP - <http://www.stgeorgedgp.asn.au/>), The Australasian Society for HIV Medicine (ASHM - <http://www.ashm.org.au/>), te se u saradnji s tim institucijama aktivno bavi naučno-istraživačkim radom u raznim oblastima medicine i oftalmologije. Učesnik je niza seminara, simpozijuma i stručnih sastanaka.

Dr. Sofić je angažovan i u mnogim društvenim organizacijama bh. dijasporu u Australiji i svijetu: član je Glavnog odbora Vijeća bh. organizacija Australije; Glavnog odbora Svjetskog saveza dijasporu BiH; Upravnog odbora Kulturnog društva BiH u Novom Južnom Velsu, Sydney; te član Fondacije međukulturalne srodnosti u Australiji (Affinity Intercultural Foundation in Australia). Dr. Sofić svojim društvenim aktivnostima pozitivno i kontinuirano doprinosi razvoju demokratskog suživota kako u Australiji tako i u Bosni i Hercegovini.

Izbor iz publiciranih stručnih i naučnih radova dr. Nijaza Sofića:

- Utjecaj jačine akomodacije na korekciju ametropija – fotoskijaskopska evaluacija. Oftalmol. Arhiv BiH; Sarajevo, 1985.
- Značaj odnosa između visine ametropije i obima akomodacije – fotoskijaskopska evaluacija. Oftalmol. Arhiv BiH; Sarajevo, 1985.
- Evaluacija vidne oštine u svjetlu patofiziologije fakogenog glaukoma. Oftalmol. Arhiv BiH; Sarajevo, 1989.
- Terapijski izbor u svjetlu patofiziologije fakogenog glaukoma. Magistarska teza (MA paper), Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; Zagreb, 1990.
- Evaluacija farmakoterapijskog tretmana glaukoma induciranih promjenama kristalne leće u oku. Oftalmol. Arhiv BiH; Sarajevo, 1991.
- Terapijski tretman glaukoma induciranog kataraktom. (naučni rad) Oftalmol. Arhiv BiH; Sarajevo, 1991.
- Glaukomi: Posljedice i njihov tretman / Glaucomas: Their Effects and Treatments. St. George College of TAFE; Sydney, 2000.



Prof. dr. Bisera Suljić-Boškailo

Predavač i šefica Katedre za njemački jezik i književnost
Odsjek za filološke nauke
Internacionalni univerzitet u Novom Pazaru, Republika Srbija
<http://www.uninp.edu.rs/>
boskailo@gmx.de

Rođena 1965. godine u Tutinu u Sandžaku, Srbija. Studirala je srpskohrvatski jezik i književnost na univerzitetima u Sarajevu i Mostaru. Na Katoličkom univerzitetu u njemačkom Eichstadtu (<http://www.ku-eichstaett.de/en>) studirala je njemački jezik i odbranila magistarsku tezu o Thomasu Mannu. Doktorirala je u oblasti njemačkog jezika i književnosti i stekla akademsko zvanje doktora filoloških nauka. Dugogodišnji je predavač njemačkog jezika u njemačkom gradu Ingolstadtu. Predavač je njemačkog jezika i književnosti na Odsjeku za filološke nauke Internacionalnog univerziteta u Novom Pazaru u Sandžaku u Srbiji. Dr. Suljić-Boškailo radi kao prevoditeljica, novinarka i književnica. Objavila je brojne radove u književnim časopisima. Prevela je sa njemačkog jezika nekoliko knjiga značajnih njemačkih autora (Michael Krüger, Bodo Schäfer and Paul Maar, Günter Grass i drugi).

Dr. Suljić-Boškailo dobitnica je nagrade za poeziju „Antun Branko Šimić“ 1989. godine. Njen prijevod dječije knjige Paula Maara „Sedmica puna subota“ nagradila je Fondacija za izdavaštvo Federacije BiH, kao i Literarno udruženje „Traduki“, koje su osnovala ministarstva za evropska i internacionalna pitanja Austrije, Njemačke i Švicarske (<http://www.traduki.eu>). Član je Društva novinara BiH i Društva pisaca BiH, kao i Njemačkog društva pisaca.

Dr. Suljić-Boškailo dobitnica je godišnje nagrade koju dodjeljuje „Dereta“ za najbolji neobjavljeni roman u Srbiji za 2009. godinu. Ovu nagradu dobila je za roman pod naslovom „Bilija“.

Objavila je, između ostalog, sljedeće romane, zbirke poezije i prijevode:

- Vilino kolo, pjesme, Oslobođenje, Sarajevo, 1991.
- Goli otok, roman, Ljiljan, Sarajevo, 2001.
- La Perla, roman, Bosanska riječ, Tuzla, 2004.
- Pešter, roman, Zalihica, Sarajevo, 2005.
- Vilino kolo i druge ljubavi, pjesme, Zalihica, Sarajevo, 2005.
- Sedmica puna subota, dječiji roman, Bosanska riječ, Tuzla, 2009.
- Pešter, roman, (drugo izdanje) Zalihica, Sarajevo 2009.
- Tomas Man na svojim izvorima, monografija (malo izmijenjena doktorska disertacija), Zalihica, Sarajevo, 2009.
- Bilija, roman, Dereta, Beograd, 2009.



Dr. Dženan Šahović

Director, European CBRNE Center (<http://www.cbrnecenter.eu/>)
Docent (Universitetslektor) - Department of Political Science
Peace and Conflict Studies, Umeå universitet
(<http://www.umu.se/english/umea>)
Umeå, Sweden
dzenan.sahovic@pol.umu.se; dzenan.sahovic@cbrne.umu.se

Rođen 1975. godine u Doboju. Od 1993. godine živi u Švedskoj. Od 2006. godine radi kao direktor Evropskog centra za naučne istrage o opasnim materijama, uključujući hemijske, biološke, radioaktivne i eksplozivne supstance; te kao docent na predmetu „Peace and Conflict Studies” na Odsjeku političkih nauka švedskog Umeå univerziteta. 2007. godine odbranio je doktorat iz politologije na temu “Socio-Cultural Viability of International Intervention in War-Torn Societies: A Case Study of Bosnia and Herzegovina”.

Dr. Šahović je menadžer za desetak većih evropskih naučnih projekata, čiji je ukupni budžet preko 25 miliona eura. Među tim projektima posebno su značajni PRACTICE (Preparedness and Resilience Against CBRN Terrorism using Integrated Concepts and Equipment), koji finansira EU Fp-7-SEC; CRIC (Conflict and Reconciliation of Identities following Armed Conflict), koji vodi britanski Cambridge University a finansira EU Fp-7-SSH; te UNODA IAU Training za školovanje inspektora Ujedinjenih Nacija za inspekcije u slučaju upotrebe oružja za masovno uništenje (Training Course for Experts on the UN Inspections of Alleged Use of Chemical and Biological Weapons Rooster), koji se realizuje u saradnji Evropskog CBRN centra sa UN kancelarijom za pitanja razoružavanja.

Dr. Šahović piše i objavljuje naučne radove i naučno-popularne tekstove u sljedećim naučnim oblastima: anti-terorizam, evropska politika civilne zaštite te prijetnje od opasnih materija (CBRNE); zatim o poslijeratnim procesima pomirenja i ulozi međunarodnih organizacija u tim procesima, o očuvanju i obnovi kulturne baštine, te o pitanjima kulture i konflikta.

Dr. Šahović objavio je niz naučno-istraživačkih radova, uključujući:

- Forsberg, Rebecca, Strandberg, Veronica, Björnstig, Ulf, Goede, Patrick, Liuski, Petra & Sahovic, Dzenan. New threats raise new disaster planning requirements. *Läkartidningen*. 107:9, s. 603-604 (2010);
- Combining Operational Skill and Theoretical Knowledge in Crisis Management University Education; Security Europe (SecEUR), Brussels, Belgium (2009);
- Assessing the Socio-Cultural Viability of Rule of Law Policies in Post-Conflict Societies: Culture Clash, in Perry-Kessarlis, Amanda, ed., *Law in the pursuit of development: Principles into practice?* Routledge-Cavendish, London UK (2009);
- Socio-Cultural Viability of International Peacebuilding: An Inquiry Based on Cultural Theory, in Bergling, Per, ed. *Rule of Law Promotion: Global Perspectives Local Applications*, Iustus, Stockholm (2009);
- Socio-Cultural Viability of International Intervention in War-Torn Societies: A Case Study of Bosnia Herzegovina. Print & Media, Umeå, Sweden (2007).



Dr. Fikret Šarić

CFD & Combustion Design Engineer, Technology Design,
Babcock & Wilcox Vølund A/S, Denmark (<http://www.volund.dk/>)
fsaric@yahoo.se

Rođen 1967. godine u Pazariću, Hadžići. Živi u švedskom Lundu. Diplomirao na Prirodno-matematičkom fakultetu u Sarajevu i stekao zvanje inženjera tehničke fizike. Magistrirao i doktorirao tehničku fiziku na Lund Institute of Technology u Švedskoj (<http://www.lu.se/lund-university>). Odbranio je doktorat pod naslovom: „A Detailed Kinetic Model for Calculation of the Soot Particle Size Distribution Function“ u oblasti fizike unutrašnjih sagorijevanja, koji je finansirala EU u okviru projekta „PartSize“ (Contract ENK6-CT2001-00543). Zajedno sa švedskim proizvođačem automobila „Volvo“ dr. Šarić razvio je potpuno novi model za numeričke simulacije nano čestica u dizel motorima. Radio je u „WM-Data CARAN AB“ kao CFD Engineer in Combustion Physics. Trenutno radi u danskom „Babcock & Wilcox Vølund“ na modelu za sagorjevanje čvrstih goriva.

Važniji naučni radovi koje je objavio dr. Šarić uključuju sljedeće:

- F. Saric, F. Mauss and I. Magnusson, Modeling of Soot Particle Size Distribution Under Diesel Engine Like Conditions, Proceedings of the Fifth Symposium on Towards Clean Diesel Engines, Lund, Sweden, June 2-3, 2005;
- P. Priesching, R. Tatschl, F. Mauss, F. Saric, K. Netzell, W. Bauer, M. Schmid, A. Leipertz, S.S. Merola, B. M. Vaglieco, Soot Particle Size Distribution - a Joint Work for Kinetic Modeling and Experimental Investigations, 7th International Conference on Engines for Automobile, ICE2005, SAE Naples Section 2005-24-053;
- P. Priesching, F. Saric, F. Mauss, W. Bauer, M. Schmid, A. Leipertz, Soot Particle Size Distribution in Engine Diesels - Detailed Kinetic Modeling and Experimental Investigations, Berichte der Energie und Verfahrenstechnik, Schriftenreihe Heft 5.1, Leipertz, A. (Ed.), Motorische Verbrennung, p. 345, 2005;
- H. Tuovinen, P. Blomqvist, F. Saric, Modelling of Hydrogen Cyanide Formation in Room Fires, Fire Safety Journal 39 (2004) 737-755;
- A. O. Evans, E. S. Paul, J. Simpson, M. A. Riley, D. E. Appelbe, D. Campbell, P. T. W. Choy, R. M. Clark, M. Cromaz, P. Fallon, A. Gorgen, D. T. Joss, I. Y. Lee, A. O. Macchiavelli, P. J. Nolan, A. Pipidis, D. Ward, I. Ragnarsson, and F. Saric, High-spin structure beyond band termination in ^{157}Er , Phys. Rev. Lett. 92, 252502, 2004.



Mag. Alma Šehić

Department of International Management
Johannes Kepler University (JKU) Linz, Austria
<http://www.jku.at/iim>
alma.sehic@jku.at

Rođena u Banjaluci 1983. godine. Diplomirala ekonomiju na Johannes Kepler univerzitetu u austrijskom Linzu 2007. godine. Na tom univerzitetu iste godine prihvatila je poziciju asistenta na Odsjeku za međunarodni menadžment.

Predaje predmete vezane za tematsko područje međunarodnog menadžmenta (naprimjer interkulturalni menadžment) studentima dodiplomskog studija na Johannes Kepler univerzitetu u Linzu. Također je i mentor za diplomske radove.

Mag. Šehić radi na svojoj disertaciji koja se bavi odnosima zaposlenika i poslodavaca u međunarodnom kontekstu.

Područja istraživanja i naučnog interesovanja mag. Šehić su interkulturalni menadžment i menadžment u državama jugoistočne Evrope.

Odabrane publikacije mag. Šehić:

- Kaar, Alexandra / Šehić, Alma (2009): Information provision by public authorities and business partners in Southeast Europe: Effects on firm performance, u: Larimo, Jorma / Vissak, Tiia. (izdavači), Research on knowledge, innovation and internationalization. Progress in international business research Vol.4, Bingley:Emerald, s.249-271;
- Šehić, Alma (2009): Proactive behaviour in former communist countries - A theoretical examination of relationships between autocratic leadership and environmental antecedents of proactive behaviour, Chemnitz East Forum, Chemnitz, Njemačka.



Dr. Nežla Šehović-Durić

Child and Adolescent Psychiatrist - Helse Fonna Clinical Centre Haugesund, Norway, <http://www.helse-fonna.no/>

Lecturer – University of Bergen, Regional Medical Center (Psychiatry for Children and Youth), <http://www.bergenregional.com/default.htm>
nezlad@gmail.com

Rođena u Sarajevu 1956. godine. Diplomirala (1981.) i magistrirala (1988.) medicinske nauke na Medicinskom fakultetu u Sarajevu. Specijalizirala ORL na Klinici za uho, grlo i nos u Sarajevu (1991.), gdje radi do 1992. godine. Od 1992. do 1993. godine radila je kao medicinski koordinator i prevodilac za engleski i francuski jezik u UNHCR-u u Republici Hrvatskoj. Od 1993. godine živi i radi u Norveškoj. Nostrificirala diplomu na Medicinskom fakultetu u Oslu. Specijalizirala psihijatriju za djecu i omladinu pri Univerzitetskoj klinici u Oslu (2000.). Stiče autorizaciju za Neurofeedback u SAD (2004.) kao subspecijalistica neurofeedback tretmana za neuro-psihijatrijska oboljenja djece. Od 2001. zaposlena je u Kliničkom centru „Helse Fonna Haugesund“, gdje je obavljala funkcije šefa Klinike (4 godine), stručnog šefa Klinike (8 godina) i šefa Odjeljenja (4 godine). Tu također osniva Psihijatrijski odjel za djecu i Psihijatrijsku dnevnu kliniku za djecu; radi kao psihijatar za djecu i omladinu; osniva Hitnu dežurnu službu pri Psihijatrijskoj klinici za djecu i omladinu; te vrši funkciju mentora na predmetu „Psihijatrija za djecu i omladinu“. Predaje u Regionalnom kliničkom centru za psihijatriju za djecu i omladinu Univerziteta u Bergenu, Norveška (<http://www.bergenregional.com/default.htm>).

U toku je proces odbrane njene titule doktora nauka (PhD) na Univerzitetu u Bergenu.

Dr. Šehović-Durić objavila je niz naučno-istraživačkih radova i medicinskih publikacija iz oblasti opće medicine, ORL, hirurgije i neuropsihijatrije (neki dostupni na PubMed.gov) u svjetski poznatim naučnim i stručnim časopisima i održala brojna predavanja na svjetskim naučnim kongresima (u SAD, Australiji, Meksiku, Brazilu, Holandiji, Austriji, Italiji, Indiji, Norveškoj, Danskoj i drugim zemljama).

Za vrijeme rata u BiH u prvoj polovini prošle dekade dr. Šehović-Durić aktivno je učestvovala u humanitarnim akcijama. Bila je osnivač i direktorica norveške nevladine organizacije Norveška-BiH pomoć (NBH AID), koja je imala oko 5,000 članova i aktivno radila na dostavi humanitarne pomoći BiH tokom rata: organizirali su 12 konvoja humanitarne pomoći za BiH i dva za bh. izbjeglice u Stobreču u Republici Hrvatskoj; dostavljali inzulin za BiH u toku cijelog rata putem Ljekara bez granica. Osnovala je (1994. godine) te omogućila rad Psiho-socijalnog centra za djecu i omladinu u Konjicu do 2002. godine. Taj centar i danas samostalno funkcionira. Za svoj rad u NBH AID i u Psiho-socijalnom centru u Konjicu dr. Šehović-Durić nagrađena je diplomom Konzulata BiH u Oslu i Ministarstva za izbjeglice iz Norveške.

Dr. Šehović-Durić član je Društva ljekara BiH; Društva ljekara Norveške; Društva psihijatara za djecu i omladinu Norveške; Svjetskog društva biološke psihijatrije – BWP (Biological World of Psychiatry); Američke asocijacije Biofeedback (American Association for Biofeedback); Američke akademije za psihijatriju za djecu i omladinu – AACAP (American Academy of Child and Adolescent Psychiatry - <http://www.aacap.org/>).



Prof. dr. sc. Darko Tipurić

Dekan Ekonomskog fakulteta
Sveučilišta u Zagrebu (<http://www.efzg.hr/>), Republika Hrvatska
<http://www.efzg.hr/default.aspx?id=577>
dtipuric@efzg.hr

Rođen 1966. godine u Sarajevu. Diplomirao 1989. godine na Ekonomskom fakultetu u Sarajevu. Magistrirao 1991. godine na poslijediplomskom studiju „Poslovna ekonomija“ na Ekonomskom fakultetu u Sarajevu. Obranio doktorsku disertaciju „Interorganizacijski odnosi u kanalima marketinga“ na Ekonomskom fakultetu u Zagrebu 1993. godine.

Od veljače 1993. godine radi na Ekonomskom fakultetu u Zagrebu na Katedri za organizaciju i menadžment, prvo u zvanju asistenta, a od 1994. godine u zvanju višeg asistenta. 1997. godine izabran je u znanstveno-nastavno zvanje docenta, 2001. godine u zvanje izvanrednog profesora a 2004. u zvanje redovitog profesora. Od 2006. do 2010. godine obavlja funkciju dekana Ekonomskog fakulteta u Zagrebu. Od 2002. godine prodekan je za međunarodnu suradnju i odnose s gospodarstvom na Ekonomskom fakultetu u Zagrebu i suvoditelj MBA poslijediplomskog studija na Ekonomskom fakultetu u Zagrebu, a od 2000. godine zamjenik pročelnika Katedre za organizaciju i menadžment. Od 1995. godine voditelj je DSM (Diploma Study in Management) studija na Fakultetu elektronike i računarstva u Zagrebu.

Dr. Tipurić vodio je brojne značajne znanstve projekte, uključujući sljedeće:

- voditelj programa Ministarstva znanosti, obrazovanja i školstva „Konkurentnost hrvatskih poduzeća“ (2006.);
- voditelj projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i školstva „Korporativno upravljanje i konkurentnost hrvatskih poduzeća“ (2006.);
- voditelj projekta Ministarstva znanosti i tehnologije RH „Konkurencijska sposobnost i strategije hrvatskih poduzeća“ (2002.).

Dr. Tipurić također je međunarodni konzultant za Svjetsku banku (WB) i IFC projekte (Vendor No. 42529).

Autor je i suautor više od 100 stručnih projekata u hrvatskom, slovenskom i bosanskohercegovačkom gospodarstvu. Poslovni je savjetnik niza hrvatskih poduzeća (DEP d.d.; Dalekovod d.d.; Podravka d.d.; Tehnika d.d.; Uljanik d.d.; FINA, INA d.d.; PBZ d.d.; Tekstilpromet d.d. i druga).

Dr. Tipurić nagrađen je za svoj rad sljedećim nagradama:

- 2007. nagrada „Mijo Mirković“ za knjigu „Nadzorni odbor i korporativno upravljanje“;
- 2004. nagrada „Mijo Mirković“ za knjigu „ESOP i hrvatsko poduzeće“;
- 2002. nagrada „Mijo Mirković“ za knjigu „Strateški savezi“.

Član je sljedećih hrvatskih i inozemnih organizacija, stručnih društava, uredništva časopisa:

- Ekonomskog vijeća Republike Hrvatske;
- Hrvatskog društva ekonomista (član Glavnog odbora);
- Business & Economics Society International ;
- Strategic Management Society;
- Global Business and Technology Association;
- International Council for Small Business;
- Asia-Pacific Forum For Small Business;
- British Academy of Management ;
- European Federation of Employee Ownership Society;
- National Center for Employee Ownership;
- Počasni predsjednik Hrvatske udruge certificiranih članova nadzornih i upravnih odbora.



Dr. Saša Toperić

www.sasatoperic.com
toperichss@aol.com

Rođen 1972. godine u Sarajevu. Živi i radi u Njujorku (New York City) u Sjedinjenim Američkim Državama. Zvanje doktora glazbene umjetnosti stekao je na Glazbenoj akademiji „Ino Mirković“ u Lovranu (Hrvatska), uz podršku Ive Pogorelića i mentorstvo prof. dr. Marine Ambokadže. Tezu „Suvremeni način sviranja na klaviru i život i djelo Sergeja Rachmaninova“ odbranio je uz mentorstvo prof. dr. Irene Loginove. Kao pijanista, koncerte je održao u zemljama širom svijeta: Italiji, Njemačkoj, Francuskoj, Belgiji, Nizozemskoj, Švicarskoj, Austriji, Južnoj Koreji, Kini, Japanu, Izraelu, Egiptu, Brazilu te širom SAD-a.

Održao je i koncerte u Ujedinjenim Nacijama kao „Umjetnik za mir“ UNESCO-a. Na poziv Predsjednika Liberije i Specijalnog predstavnika Generalnog tajnika UN-a, održao je koncert u Monroviji (Liberija), koji je radio UN-a prenosio uživo na cijelom afričkom kontinentu. Nizozemska VPRO televizija snimila je film „Toperić u Christophori auditoriumu u Amsterdamu“. Dr. Saša Toperić je prvi bh. pijanista koji je svirao u Zankel auditoriumu u Carnegie Hall dvorani u Njujorku te u Concertgebouw dvorani u Amsterdamu. Dobitnik je prve nagrade na Saveznom natjecanju mladih pijanista (SFRJ) održanom u Dubrovniku 1986. godine.

Dr. Saša Toperić osnivač je i predsjednik Američko-bosanske fondacije za kulturu u SAD-u, koja je od 2002. godine do 2010. godine organizirala niz projekata promocije bh. kulture i umjetnosti u SAD-u, kao i gostovanja umjetnika iz SAD-a u našoj zemlji. Najvažniji projekti uključuju: 7 dana kulture BiH u Ujedinjenim Nacijama, promociju BiH u Svjetskoj banci u Vašingtonu, izložbu mladih bh. i američkih umjetnika u „White Box“ u njujorškoj galeriji Manhattan, promotivnu konferenciju o BiH na New School univerzitetu u Njujorku, koncert mladih bh. umjetnika u Weill auditorijumu u Carnegie Hallu, promotivnu kampanja BiH za nestalnu članicu Vijeća sigurnosti UN-a.

Dr. Toperić je ujedno i predsjednik Svjetske mreže mladih lidera, čije sjedište se nalazi u Tokiju i Njujorku. Svojim humanitarnim radom ova organizacija je osnovala 5 kompjuterskih centara u zemljama Afrike, organizirala humanitarnu medicinsku pomoć u Africi i u Iraku, te nekoliko kulturno-umjetničkih projekata pod nazivom „Dijalog među civilizacijama“. Putem ove organizacije, dr. Toperić je, u suradnji sa Ministarstvom civilnih poslova BiH, donirao 100 kompjutera za ruralna područja širom BiH.

Dr. Toperić je, u suradnji sa Budimirom Lončarom, Gradom Sarajevom i Svjetskom mrežom mladih lidera, organizirao „Evropski samit mladih“ u Sarajevu na kojem je učestvovalo više od 500 mladih ljudi iz cijele Evrope. Svečana ceremonija otvaranja i zatvaranja „Evropskog samita mladih“ direktno je prenošena na Evroviziji.

Od 2001. do 2003. godine, dr. Toperić je radio kao savjetnik u Stalnoj misiji BiH pri UN-u u Njujorku. Od 2003. do 2007. godine bio je specijalni izaslanik Predsjedništva BiH za kulturu u SAD-u, a od 2009. do 2010. godine savjetnik u Stalnoj misiji BiH pri UN-u.



Prof. dr. Ibrahim Vajzović

Professor (Business and Management)
Fontbonne University, Saint Louis, USA (<http://www.fontbonne.edu/>)
Webster University, Saint Louis, USA (<http://www.webster.edu/>)
vajzovic@sbcglobal.net

Rođen 1959. godine u Brčkom. Trenutno živi u Saint Louis-u, Missouri u Sjedinjenim Američkim Državama. Osnovnu školu i gimnaziju završio je u Brčkom. Diplomirao 1983. godine na Fakultetu prometnih znanosti u Zagrebu (diplomirani inženjer). Uporedo studirao i diplomirao novinarstvo na Fakultetu političkih nauka Sveučilišta u Zagrebu. Postdiplomski studij na Fakultetu tehničkih znanosti Sveučilišta u Zagrebu (Odsjek „Prometnice i cestovna čvorišta“) završio 1986. godine.

Po dolasku u SAD, upisao postdiplomski studij iz oblasti poslovanja i rukovođenja na Webster univerzitetu u Saint Louis-u, gdje je stekao zvanje magistra nauka. Potom je na istome univerzitetu stekao zvanje doktora nauka u oblasti poslovanja i rukovođenja (Business and Management). Od 1983. do 1992. godine radio je kao inženjer, direktor Organizacije udruženog rada i generalni direktor u transportnoj firmi „Laser“ Brčko. Od 1994. do 2004. godine radio je na poslovima menadžera u firmi „Mulligan Printing“ u Saint Louis-u. Od 2004. do 2007. godine radio na poslovima direktora jednog odjela u okviru Bolnice „Saint John’s“ u Saint Louis-u. Od 2007. godine radi kao profesor iz oblasti rukovođenja i poslovanja na dodiplomskom i postdiplomskom studiju univerziteta Fontbonne i Webster u Saint Louis-u.

Od 2005. do 2010. godine profesor Vajzović vrši dužnost predsjednika Jedinствene bh. zajednice u Saint Louis-u. Također je predsjednik neprofitne organizacije „Bratski gradovi Saint Louis – Distrikt Brčko“.

Član je Savjetodavnog tijela Fontbonne univerziteta u Saint Louis-u i član Upravnog odbora „Concept Schools“ – specijalne škole u istome gradu.



Dr. Edina Velić-Strobl

Ordinacija za ginekologiju, porodiljstvo i akupunkturu u Beču
http://www.med.at/velic-strobl_edina/
edinavelicstrobl@hotmail.com

Rođena 1961. godine u Sarajevu. Osnovnu školu „Franjo Kluz“ i Prvu gimnaziju u Sarajevu završila odličnim uspjehom, za koji je dobila zlatnu značku „Ognjen Prica“. 1987. godine diplomirala na Medicinskom fakultetu u Sarajevu. 1991. godine završila dvogodišnji postdiplomski studij iz socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite na Medicinskom fakultetu u Sarajevu kod prof. Arifa Smajkića. Od 1988. do 1989. godine stažirala je u Bolnici „Koševo“ i ambulanti Hitne pomoći u Sarajevu te položila državni ispit 1989. godine. U julu 1989. godine dr. Velić-Strobl je kao gostujući ljekar obavila praksu na Institutu „Pirogrov II“ na Medicinskom fakultetu u Moskvi. Od 1989. do 1991. godine radila je, pod rukovodstvom prof. Arifa Smajkića, u Zavodu za zdravstvenu zaštitu BiH u oblasti prevencije (WHO program „CINDI“ – Countrywide Integrated Noncommunicable Diseases Intervention) i istovremeno povremeno radila kao ljekar opšte prakse u ambulanti UNIS-a „Tas“ u Vogošći.

Od 1991. godine radila 6-mjesečni staž u Bolnici „Sterzing“ u italijanskom Vipitenu i volontirala kao ljekar opšte prakse u izbjegličkom kampu u Italiji. Dva mjeseca je radila kao ljekar asistent na Univerzitetnoj klinici „Saint Orsona II interna“ kod prof. Emilia Pisi. Državni ispit položila je na Univerzitetu u Bolonji 1993. godine. Od 1993. do 1995. godine radila je kao ljekar asistent u bolnicama „Bonvicini“ i „Villa Melita“ u Bolzanu u Italiji, te u Centru za hemodijalizu u Lani-Marano. Od 1995. godine živi u Beču. Tamo je 1999. godine završila specijalizaciju na Klinici za ginekologiju i porodiljstvo Univerzitetske klinike u Beču.

Pri Austrijskom naučnom ljekarskom udruženju za akupunkturu završila je dvogodišnju specijalizaciju iz komplementarne medicine – akupunktore. 2003. godine dr. Velić-Strobl otvorila je u Beču svoju ordinaciju za ginekologiju, porodiljstvo i akupunkturu.

Osim maternjeg, govori italijanski, engleski i njemački jezik. Član je Ljekarske komore Italije (Provincija Bolzano) i Ljekarske komore Austrije u Beču. Muž joj je novinar mag. Günther Strobl. Imaju kćerku Sabinu, rođenu 2000. godine.

Od 4. razreda gimnazije učestvovala je u akcijama „Mladi istraživači Srbije“. Napisala je maturski rad na temu „Uzroci nastanka visokog krvnog pritiska sa posebnim osvrtom na trudnice“. Dr. Velić-Strobl učesnica je i jedan od osnivača mnogobrojnih istraživačkih akcija i organizacije „Mladi istraživači BiH“.

U toku studija bila je učesnica i organizator više istraživačkih akcija iz oblasti epidemiologije, posebno endemske nefropatije, pod rukovodstvom prof. Jakoba Gaona i u oblasti socijalne medicine i prevencije pod rukovodstvom prof. Arifa Smajkića.

Dr. Velić-Strobl višegodišnja je saradnica austrijskog Udruženja „F.E.M süd“ u Beču („Model projekti“ na maternjem jeziku za žene i djevojke). Također je aktivno angažovana na pitanjima zdravstvene zaštite žena migrantkinja u Beču.



Dr. Ismar Volić

Professor, Wellesley College, Boston, USA
(<http://palmer.wellesley.edu/~ivolic/>)
ivolic@wellesley.edu

Rođen 1973. godine u Sarajevu. Pohađao je Drugu gimnaziju od 1988. do 1991. godine, kada se preselio u Boston. Tamo je završio srednju školu a zatim diplomirao matematiku na Boston University 1988. godine. Doktorirao matematiku – oblast topologija na Brown University 2003. godine. Nakon trogodišnje postdoktoralne pozicije na University of Virginia, dr. Volić je od 2006. godine profesor na Wellesley College u Bostonu. Autor je dvanaest stručnih radova i priprema knjigu namijenjenu studentima na postdiplomskom studiju iz topologije.

Dr. Volić držao je predavanja na pedesetak naučnih skupova i kongresa širom Amerike, Kanade i Evrope. Za svoj rad dr. Volić nagrađen je sa dvije trogodišnje stipendije koje mu je dodijelila Američka fondacija za nauku (National Science Foundation - <http://www.nsf.gov/>). Sarađuje sa Massachusetts Institute of Technology – MIT (<http://web.mit.edu/>), gdje radi kao gostujući predavač od 2009. godine; sa University of Virginia (<http://www.virginia.edu/>); Rice University (<http://www.rice.edu/>); Kansas State University (<http://www.k-state.edu/>); University of Oregon (<http://www.uoregon.edu/>); i Louvain-la-Neuve University u Belgiji (<http://www.uclouvain.be/>).

Dr. Volić objavio je niz naučno-istraživačkih radova, uključujući, između ostalog, sljedeće:

- On the cohomology of spaces of links via configuration space integrals, to appear in Sarajevo Journal of Mathematics.
- The rational homology of spaces of long knots in codimension >2 , to appear in Geometry & Topology.
- Associahedron, cyclohedron, and permutahedron as compactifications of configuration spaces, with P. Lambrechts and V. Turchin, to appear in Bull. Belg. Math Soc 17 (2010), 303-332.
- Coformality and rational homotopy groups of spaces of long knots, with G. Arone, P. Lambrechts, and V. Turchin, Math. Res. Lett., 15 (2008), no. 1, 1–14.
- Calculus of functors, operadformality, and rational homology of embedding spaces, with G. Arone and P. Lambrechts, Acta Math., 199 (2007), no. 2, 153–198.
- A survey of Bott-Taubes integration, J. Knot Theor. Ramif., 16 (2007), no. 1, 1–43.
- Configuration space integrals and Taylor towers for spaces of knots, Topology Appl., 153 (2006), no. 15, 2893–2904.
- Finite type knot invariants and calculus of functors, Compos. Math., 142 (2006), 222–250.

Dr. Volić je član Američkog matematičkog društva (American Mathematical Society - <http://www.ams.org/home/page>) i Matematičke asocijacije Amerike (Mathematical Association of America - <http://www.maa.org/>).



Dr. sc. Dinko Vukadinović

Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje Split
Sveučilište u Splitu (<http://orion.fesb.hr/dotnetnuke/>), Republika Hrvatska
dvukad@fesb.hr

Rođen 1973. godine u Banjaluci, gdje je završio osnovnu školu 1988. godine i Gimnaziju matematičko-fizičko-računarskog smjera 1992. godine. 1993. godine upisao je smjer „Elektroenergetika“ na Fakultetu elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Splitu, gdje je 1997. godine diplomirao na usmjerenju Industrijska elektrotehnika i automatizacija. Dobitnik je Rektorove nagrade Sveučilišta u Splitu za izvanredne uspjehe u studiju. Od veljače 1998. godine do danas, Dinko Vukadinović je neprekidno zaposlen na Fakultetu elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Splitu, u početku kao znanstveni novak na znanstveno-istraživačkim projektima Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske, a potom od 2006. godine u znanstveno-nastavnom zvanju docenta. Magistrirao je na Sveučilištu u Zagrebu 2002. godine, a doktorirao na Sveučilištu u Splitu 2005. godine. 2009. godine dr. sc. Dinko Vukadinović izabran je u znanstveno-nastavno zvanje izvanredni profesor. Iste godine izabran je za šefa Katedre za energetska elektronika i automatizaciju Zavoda za elektroenergetiku Fakulteta elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje. Trenutačno izvodi nastavu iz više kolegija na poslijediplomskom, sveučilišnom i stručnom studiju iz područja tehničkih znanosti, polja elektrotehnike.

Dr. Vukadinović je pomoćni urednik znanstvenih časopisa „Journal of Engineering, Computing & Architecture“ i „Journal of Computer Science, Informatics and Electrical Engineering“. Član je uredništva časopisa „Journal of Convergence Information Technology“. Njegovi znanstveni interesi su: regulacijski sustavi s asinkronim strojevima, energetska elektronika, digitalni signal procesori i umjetna inteligencija.

Dr. Vukadinović objavio je niz znanstveno-istraživačkih radova, uključujući sljedeće:

- Vukadinović D.; Bašić M.; Kulišić Lj.: „Stator Resistance Identification based on Neural and Fuzzy Logic Principles in an Induction Motor Drive“, Neurocomputing, Elsevier B.V., Vol. 73, No. 4-6, pp. 602-612, 2010. (ISSN: 0925-2312).
- Vukadinović D.; Smajo M.; Kulišić Lj.: „Rotor Resistance Identification in an IRFO System of a Saturated Induction Motor“, International Journal of Robotics and Automation, Acta Press, Vol. 24, No. 1, pp. 38-47, 2009. (ISSN: 0826-8185).
- Vukadinović, D.; Smajo, M.: „Analysis of Magnetic Saturation in Induction Motor Drives“, International Review of Electrical Engineering (IREE), Praise Worthy Prize S.r.l., Vol. 3, No.2, pp. 326-336, 2008. (ISSN: 1827-6660).
- Vukadinović, D.; Bašić, M.; Kulišić, Lj.: „An IRFO System with Stator and Rotor Resistance Identification for the Induction Motor“, International Review of Electrical Engineering (IREE), Praise Worthy Prize S.r.l., Vol. 3, No. 4, pp. 709-720, 2008. (ISSN: 1827-6660).
- Smajo M.; Vukadinović D.: „Multilayer Neural Network Verification of Mutual Inductance choice in Sensorless Induction Motor Vector Control System“, WSEAS Transactions on Systems, Vol. 3, No. 2, pp. 752-756, 2004. (ISSN: 1109-2777).
- Smajo J.; Smajo M.; Vukadinović D.: „Impact of Reference Value of Wind Turbine Active Power to the Distribution of Doubly-Fed Induction Generator Power“, WSEAS Transactions on Systems, Vol. 5, No. 1, p.p. 240-247, 2006. (ISSN: 1109-2777).
- Smajo J.; Vukadinović D.: „Electromagnetic Torque Analysis of a DFIG for Wind Turbines“, WSEAS Transactions on Systems, Vol.7, No. 8, pp. 479-488, 2008. (ISSN: 1109-2777).
- Vukadinović, D.; Kulišić, Lj.; Bašić, M.: „A Half Bridge Inverter with Ultra Fast IGBT Module-Modelling and Experimentation“, Electronics, Elektrotehnički fakultet u Banjoj Luci, Vol. 3, No. 2, pp. 51-55, 2009. (ISSN 1450-5843).

- Vukadinovic, D.; Bašić, M.; Kulišić, Lj.: "Stator Resistance Tuning Based on a Neural Network in an Indirect Rotor Field Oriented Control System of an Induction Motor", Proceedings of the 12th International Conference (KES 2008): Knowledge-Based intelligent information and engineering systems, Zagreb, Hrvatska, pp. 658-665, 2008. (ISBN: 978-3-540-85562-0).
- Smajo, J.; Vukadinović, D.: "Doubly-Fed Induction Generator Torque in Wind Turbines", 3rd IASME/ WSEAS International Conference on Energy & Environment, Cambridge, England, pp. 451-456, 2008. (ISBN: 978-960-6766-43-5).

Dr. Vukadinović radio je ili radi kao istraživač na sljedećim projektima:

- Automatizirani pogoni s izmjeničnim strojevima, Ministarstvo znanosti i tehnologije RH, 1996.-2002.
- Numeričko modeliranje procesa u elektroenergetskom sustavu, Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa RH, 2002.-2005.
- Razvoj naprednih algoritama za modeliranje elektromagnetskih pojava, Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa RH, 2008.



Prof. Ilija Vukorep

Profesor arhitekture na Fakultetu primjenjenih nauka u Cottbusu, Njemačka
www.hsl-architektur.de

Gostujući profesor arhitekture na Univerzitetu u Kasselu, Njemačka
ilija.vukorep@googlemail.com

Rođen u Sarajevu 1970. godine, gdje je i odrastao. Nakon završetka Srednje građevinske škole upisuje se na studij arhitekture u Sarajevu, koji 1992. godine nastavlja u Njemačkoj. Na Univerzitetu Kassel stekao je 1998. godine diplomu II u oblasti projektovanja. Za vrijeme i poslije studija radio je u projektnim biroima u Njemačkoj, Japanu i Španiji, uključujući Behnisch+Partner u Stuttgartu, Shin Takamatsu u Kyotu, te AMP Arquitectos na Tenerifima.

Od 1999. godine sa dva partnera vodi Projektni biro LOMA architecture.- landscape.urbanism (www.loma-online.de). U birou LOMA radi na interdisciplinarnim i međunarodnim projektima koji sa arhitekturom sadržavaju i komponente suvremene umjetnosti, kulture i tehnike. Biro je, između ostalog, nagrađen Nagradom za arhitekturu za mlade arhitekte u Hessenu 2006. godine, te nagradama San Francisco Prize 2000. godine, AR+D Award 2003. godine, te European 6 2001. godine.

Od 2006. godine prof. Vukorep predaje digitalni arhitektonski dizajn i korištenje intuitivnih metoda u arhitekturi. Gledišta i radovi prof. Vukorepa su objavljeni u preko 30 publikacija i izloženi na međunarodnoj sceni.

Ilija Vukorep živi u njemačkom gradu Kassel.

Kao arhitekt, prof. Vukorep u sklopu biroa LOMA sudjeluje uspješno na međunarodnim konkursima (izbor):

- 2008. 1. nagrada Enno-Narten-Bau, aneks dvorca Ludwigstein;
- 2006. 1. nagrada na internacionalnom konkursu Stadtwerkareal, Salzburg;
- 2006. 1. nagrada Werkbundsiedlung Wiesenfeld, Muenchen sa Alexandrom Reichel;
- 2006. 1. nagrada Centar za posjetitelje na Herkulesu, Kassel;
- 2004. 1. nagrada Ulazna situacija i centar za posjetitelje na dvorcu Hambach;
- 2003. Finalist internacionalnog konkursa Nam June Paik Museum, Yong In, Južna Koreja;
- 2002. 1. nagrada 50 trgova in NRW, Sommerfelder Platz, Vlotho;
- 2001. 1. nagrada na Europskom konkursu EUROPAN 6_inbetween cities, Šibenik;
- 1998. 1. nagrada na Međunarodnom konkursu za dizajn tvrđave Vlotho.



Prof. dr. Ivan Vukorep

Göttingen, Deutschland
vukorep@gmx.de

Rođen 1938. godine u Hutovu, Neum. Osnovno obrazovanje završio je u Ćilipima i Grudi u Hrvatskoj, a Srednju šumarsku školu za krš u Splitu 1956. godine. Iste godine upisuje studij šumarstva u Sarajevu. Diplomira u aprilu 1961. godine. Kao student provodi četiri mjeseca 1960. godine na ferijalnoj praksi u Švedskoj. Šest mjeseci radi u „Šumarstvu“ Travnik. 1963. godine zasniva radni odnos sa Šumarskim fakultetom u Sarajevu kao asistent na predmetu pedologija. 1966. godine završava postdiplomske studije iz pedologije na Poljoprivrednom fakultetu u Zemunu Univerziteta u Beogradu. Iste godine odlazi na stručno usavršavanje u Njemačku u Institut za pedologiju i ishranu šuma Šumarskog fakulteta Univerziteta Göttingen u Hann. Münden, gdje je krajem 1969. godine odbranio doktorsku disertaciju.

Dr. Vukorep biran je za docenta 1972. godine, potom za izvanrednog profesora i 1986. godine za redovitog profesora na predmetu pedologija na Šumarskom fakultetu u Sarajevu. Osim nastavničke aktivnosti na dodiplomskom i postdiplomskom studiju, intenzivno se bavio znanstveno-istraživačkim radom iz oblasti ekosistemskih istraživanja, kemije tla i fertilizacije u šumarstvu, te geografijom tla.

Sudjelovao je na mnogim domaćim i stranim znanstvenim skupovima sa vlastitim priložima (svjetski pedološki kongresi u Moskvi i Hamburgu).

Od ljeta 1991. godine radi u Institutu za Pedologiju i ishranu šuma Göttingen, a od 2000 godine odlazi u mirovinu.

Dr. Vukorep objavio je preko 40 naučnih i preko 100 stručnih radova u zemlji i inostranstvu, uključujući, između ostalog, sljedeće:

- Tipovi šuma na eocenskom flisu sjeverne Bosne (sa B. Fabijanic, C. Burlica i N. Živanov), Radovi Šumarskog fakulteta i Instituta za šumarstvo, Sarajevo, 1967, knjiga 12, sveska 1;
- Beziehungen zwischen chemischen Bodeneigenschaften und dem Zuwachs von Schwarzpappeln, Ein Beitrag zur ökologischen Bewertung von Bodenuntersuchungsmethoden. Göttinger Bodenkundliche Berichte, 15, Göttingen 1970. (doktorska disertacija);
- Nekotorie humiceskie i biologiceskie svojstva osnovateljnogo gumusa (sa L. Manuseva i V. Radulović), X. kongres pedologa u Moskvi 1974. godine;
- Zavisnost proizvodnih vrijednosti crnoborovih šuma na peridotitu od nekih osobina zemljišta (sa L. Manuseva i O. Stojanović), Zemljište i biljka 1973. godine;
- Uticaj staničnih faktora na produktivnost bukovih šuma BiH (sa M. Ciric, C. Burlica i V. Beus), ANUBiH, posebna izdanja XXIII, knjiga 5, Sarajevo 1975. godine;
- Problematika istraživanja elemenata mineralne ishrane šumskog drveća i fertilizacije u šumarstvu, ANUBiH, posebna izdanja XXIII, knjiga 5, Sarajevo, 1975. godine;
- Tipovi šuma crnog i bijelog bora u Bosni i Hercegovini (sa Stefanovic V., Manuseva L., Petrović M., Beus V., Pavlić J.) Radovi Šumarskog fakulteta i Instituta za šumarstvo, Sarajevo, knjiga 20, sveska 1-2, 1977. godine;
- Tipovi šuma hrasta kitnjaka u Bosni (sa Stefanovic V., Manuseva L., Petrovic M., Beus V., Pavlic J.) Radovi Šumarskog fakulteta i Instituta za šumarstvo, Sarajevo, knjiga 20, sveska 1- 2, 1977. godine;
- Forest soils fertility investigations, basis for fertilizer application and the question of organic Matter in forest soils (sa Manuseva L., Radulović V.) Institute of Forestry, Sarajevo, 1976;
- Utjecaj načina gospodarenja na tlo, Šumarska enciklopedija, II izdanje, Zagreb 1979. godine;

- Ekologija životinjskih naselja na širem području Jahorine (sa Mučibabić S., et al.) Godišnjak Biološkog instituta Univerziteta u Sarajevu, Vol. XXIX, 1976. godine;
- Fauna Entomobryidae i Sminthuridae (Collembola) na planinama zapadne Bosne (sa Cvijović M.), Acta entomologica Jugoslavica, 14, 1-2, 1978. godine;
- Razlike u karakteristikama zemljišta pod zajednicom Quercetum montanum illyricum sa različitim korovskim pokrivačem, Jugoslovenski simpozijum u borbi protiv korova u brdsko-planinskim područjima, Sarajevo 21-22.6. 1973. godine;
- Tipovi šuma smrče i bijelog bora, jele i smrče i smrče u Bosni i Hercegovini (sa Stefanović V., Beus V., Bozalo G., Pavlić J.) Posebno izdanje br. 15, Šumarski fakultet, Sarajevo 1983. godine;
- Promjene svojstava zemljišta i kruženje materija poslije primjene golih sječa u šumama bukve i jele sa smrčom, Šumarski fakultet, posebna izdanja br. 18, Sarajevo 1983. godine;
- Ekološko vegetacijska rejonizacija Bosne i Hercegovine (sa Stefanović V., Beus V., Burlića C., Dizdarević H.) Šumarski fakultet, posebno izdanje, br.17, Sarajevo 1983. godine;
- Uticaj prihrane na intenzitet pojave Lophodermium vrsta na iglicama nekih domaćih proveniencija bijelog bora (sa Lazarev V.) Šumarstvo, Beograd, br. 1-2,1985. godine.



MSc. Dipl. Ing. Adnan Zenunović

KS Ingenieure Vienna

<http://www.ksingenieure.com/>

a.zenunovic@ksingenieure.com; adnan_zenunovic@hotmail.com

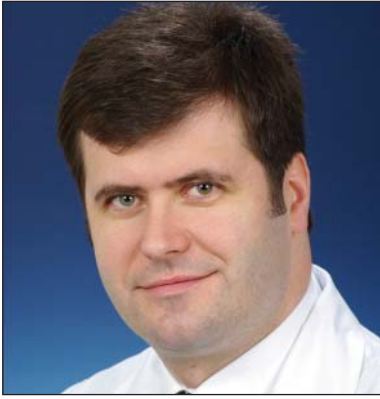
Rođen 1984. godine u Tuzli. Živi u Beču, gdje radi u Statičkom birou KS Ingenieure (<http://www.ksingenieure.com/>).

Prvu osnovnu školu i Mješovitu srednju školu završio je u Živicama. U oktobru 2003. godine upisao Odsjek za građevinu na Tehničkom fakultetu u Sarajevu, gdje je studirao do septembra 2004. godine. Nastavio je studij na Tehničkom građevinskom fakultetu u Gracu (www.tugraz.at), gdje je diplomirao 2009. godine. U junu 2010. godine završio je magistarski studij na Odsjeku za građevinarstvo Tehničkog građevinskog fakulteta u Gracu (TU Graz).

Magistarski rad pod naslovom „Primjena elastomernih ležajeva u visokogradnji pri zemljotresu“ na Institutu AIT Austrian Institute of Technology (www.ait.ac.at), u saradnji s Getzner GmbH (www.getzner.com), napisao je u Beču pod mentorstvom profesora Rainer Flesch-a.

Magistar Zenunović koautor je publikacije pod naslovom Assessment of Earthquake Capacity of Masonry Buildings of 'Gründerzeithäuser' Type, koja je objavljena u okviru konferencije pod nazivom 14th ECEE 2010 (European Conference on Earthquake Engineering, www.14ecee.mk), održane od 30. avgusta do 3. septembra 2010. godine u Ohridu u Makedoniji.

Magistar Zenunović autor je niza praktikuma pripremljenih u periodu od 2004. do 2009. godine u Projektnom birou Fa. - Samostalna agencija 'Gradnja' u Živicama.



Priv.-Doz. Dr. med. Vahudin Žugor

Facharzt für Urologie
Abteilung für Urologie und Kinderurologie
Prostatazentrum Nordwest
European Robotic Institute
St. Antonius-Hospital
Möllenweg 22, 48599 Gronau
<http://www.st-antoniushospital.de>
zugor@st-antoniushospital.de

Rođen 1969. godine u Banjaluci. Srednju medicinsku školu završio u rodnom gradu, gdje je upisao i studij medicine. Nakon izbijanja rata u BiH odlazi u Zagreb, gdje boravi pola godine. Nakon kraćeg zadržavanja u Hrvatskoj, prelazi na Medicinski fakultet u njemačkom Erlangenu, gdje završava studij medicine u aprilu 2000. godine. Na Friedrich-Alexander Universität u Erlangenu stiče titulu doktora medicinskih nauka u decembru 2002. godine. U februaru 2006. godine stiče zvanje specijaliste urologije, a u junu 2008. godine postaje privatni docent na Urološkoj klinici Medicinskog fakulteta u Erlangenu.

Trenutno dr. Žugor radi u čuvenoj Urološkoj klinici u gradu Gronau u Njemačkoj. To je vodeća klinika u Evropi za minimalno-invazivnu urološku hirurgiju odnosno robotski asistiranje operacije na uro-genitalnim organima. Radi i kao vanredni docent na Medicinskom fakultetu u Erlangenu, gdje uskoro očekuje sticanje titule profesora medicinskih nauka.

Doc. dr. Vahudin Žugor objavio je preko 60 naučnih radova u oblasti dječije urologije, inkontinencije i uroloških tumora. Pored toga, održao je preko 100 naučnih predavanja na međunarodnim kongresima u Njemačkoj, Austriji, Švicarskoj i Holandiji. Bio je mentor prilikom izrade 8 doktorata i 2 habilitacije. Njegove naučne publikacije su nekoliko puta proglašavane za najčitanije i najcitiranije radove u nekoliko međunarodnih stručnih časopisa iz urologije u SAD i Njemačkoj.

Doc. dr. Žugor dobitnik je nekoliko međunarodnih medicinskih priznanja. Također je redovni član deset vodećih uroloških asocijacija u svijetu.

Naučno-istraživački projekti kojima se trenutno bavi dr. Žugor vezani su za minimalno invazivne operacije na prostati pomoću robotskih sistema, te za poboljšanja dijagnostike karcinoma prostate. Osim toga, dr. Vahudin Žugor radi i istražuje u oblasti dijagnostike i terapije endometrioze mokraćnih puteva, te liječenja inkontinencije muškaraca nakon operacija u maloj karlici.



Shlomo Bar Giyora (Vladimir) Zupković

Consultant and Expert for Bio-Processing and Industrial Waste Water Influences, Laboratories and Operating „MAY GAT“ Water Treatment Consulting and Engineering
Caduri Center, Water Treatment Plant of Lower Galilee and Nazareth Upper, Tiberias, Israel

Legal Expert and Advisor for Environmental Protection and Safety in Israel
Gallile Department (Nazareth, Haifa, Ako, Tiberias) Israel

zupkovic@012.net.il

Rođen 1941. godine u mjestu Potok (Garešnica) u Hrvatskoj. Od 1992. godine živi u izraelskom gradu Tiberias. Maternji jezici su mu bosanski, srpski, hrvatski i crnogorski. Govori hebrejski, a koristi francuski i slovački jezik. Državljanin je Izraela. Do 1992. godine živio je i radio u Sarajevu. Oženjen je, otac troje odrasle djece.

Na Fakultetu prirodno-matematičkih nauka (PMF) u Sarajevu (<http://www.pmf.unsa.ba/hemija/index.html>) 1968. godine stekao titulu diplomiranog inženjera hemije. Na istome fakultetu pohađao je postdiplomski studij u oblasti primjene matematičkih metoda u hemiji od 1971. do 1973. godine; u oblasti modernih biohemijskih analitičkih metoda od 1971. do 1975. godine; te bioenergetike i biokatalize od 1973. do 1975. godine. Na Fakultetu zaštite na radu Univerziteta u Nišu (<http://www.znrfak.ni.ac.rs/01-Fakultet.html>) pohađao je doktorski studij od 1986. do 1989. godine. U junu 1989. godine položio je javni usmeni doktorski ispit pod naslovom „Ocena opasnosti u radnoj i životnoj sredini od toksičnog dejstva sporednih proizvoda pri koksovanju i mere zaštite“. Zbog rata promocija doktorata nikada nije održana, odnosno Univerzitet u Nišu nije izdao doktorsku diplomu.

U periodu od 1982. do 1995. godine bio je stručni savjetnik (rang p-5) za zaštitu okoliša u okviru Programa za industrijski razvoj UN organizacije za industrijski razvoj UNIDO (United Nations Industrial Development Organization, <http://www.unido.org/>); te na spisku eksperata za UN program zaštite okoliša UNEP (United Nations Environment Program, <http://www.unep.org/>) i za Svjetsku zdravstvenu organizaciju WHO (World Health Organization, <http://www.who.int/en/>).

U svojoj bogatoj profesionalnoj karijeri bio je šef Odjela za vode i otpadne vode, inženjer i glavni inženjer za vode i otpadne vode u Institutu za termoelektričnu i nuklearnu tehniku Instituta „Energoinvest“ Univerziteta u Sarajevu (od 1969. do 1978. godine); šef Odjela za planiranje i programiranje razvoja te istraživač i glavni inženjer za zaštitu i sigurnost okoliša u Institutu za zaštitu okoliša Univerziteta u Sarajevu (od 1979. do 1992. godine); ekspert i konsultant u Odjelu za vode i otpadne vode Ministarstva okoliša Izraela (od 1995. do 2003. godine); ekspert za bio-procese i industrijske otpadne vode u Laboratorijama za preradu otpadnih voda „Quidron“ Water Treatment Laboratories u Maof „Hermon“ Technologies Ltd. u izraelskom gradu Tiberias (od 2004. do 2006. godine). Od 2006. godine, iako penzioner, aktivno radi kao konsultant i ekspert u svojoj struci na rješavanju eko-problema Izraela i šire zajednice. Također je, od 1998. godine, pravni ekspert za zaštitu i sigurnost okoliša u Odjelu Gallile u Izraelu (Nazareth, Haifa, Ako i Tiberias).

Prije rata u BiH obavljao je niz značajnih funkcija u Sarajevu, BiH i šire u bivšoj Jugoslaviji, uključujući, između ostalog, pozicije pravnog eksperta i savjetnika za zaštitu i sigurnost okoliša u BiH i bivšoj Jugoslaviji (od 1981. do 1992. godine); člana Izvršnog odbora Univerziteta u Sarajevu i potpredsjednika Odjela za zaštitu okoliša Fonda za naučni razvoj BiH (od 1981. do 1992. godine).

Shlomo Bar Giyora (Vladimir) Zupković objavio je od 1972. godine niz značajnih naučno-istraživačkih radova u BiH, Izraelu, Makedoniji, Hrvatskoj, Srbiji, Austriji, Švicarskoj, bivšem Sovjetskom Savezu. Između ostalog, samo u toku 2007. i 2008. godine objavio je sljedeće radove:

- „Index of Ecological Change [IEC] in total Environment System“ A-058(ffp-058), Ohrid 2006., Macedonia, www.balwois.org/papers.htm;
- Hidrohemijsko poimanje redoks potencijala, Hrvatske vode, Vodoprivreda Hrvatske, januar 2007., Zagreb, Hrvatska;

- Automation of Ecological Process Control – Ecological Meaning of Redox Potential, Balwois 2008, Ohrid, http://balwois.com/info_sys/publication2008.hph?topic=7;
- Teoretske i praktične podloge za izgradnju fabrike vode na bazi prirodnog i prinudnog prostrujavanja vazduha kroz ekspanzioni prostor, Inovaciona dokumentacija, May Gat. Water Treatment Consulting and Engineering. Caduri Center, Lower Galilee Israel, 2008. Jezik origin. Ivrit (patent).

Shlomo Bar Giyora (Vladimir) Zupković također godinama piše i objavljuje poeziju. Dio njegovog pjesničkog stvaralaštva, nastalog od 1992. do 2010. godine u Izraelu, objavljen je u Beogradu u julu 2010. godine u zbirci pod naslovom „Tiberijade“ (Izdavačka kuća Albatros-plus).

Lista učesnika

1	Agošton Boran	ekspert za arhitektonski dizajn
2	Alagić Suad	doktor računarskih i informacionih nauka
3	Alibašić Haris	doktorski kandidat - javne politike i administracija
4	Alić Sead	doktor književnosti i doktor filozofije
5	Arifović Jasmina	doktor ekonomije
6	Arnautović Kenan	specijalista neurohirurg
7	Azabagić Denis	doktor muzikologije - klasična gitara
8	Barišić Karmela	doktor biokemije
9	Barišić Pavo	doktor filozofije
10	Bass (Hadžiahmetović) Almasa	doktor farmacije - istraživač
11	Bećarević Damir	doktor nauka iz oblasti informacionih tehnologija
12	Berberović Nađa	klinički neuropsiholog
13	Bodiroga-Vukobrat Nada	doktor pravnih nauka
14	Boškailo Esad	specijalista iz oblasti psihijatrije
15	Brkić Slavko	doktor filozofije
16	Bubalović Tadija	doktor pravnih nauka
17	Buturović Amila	doktor islamskih nauka
18	Črnkić-Kapetanović Meliha	specijalista reumatolog
19	Čampara Amir	doktor ekonomskih nauka
20	Čatić Esmir	doktor filozofije
21	Dautbegović Emira	doktor nauka iz oblasti elektronike
22	Dervišević Edvin	doktor sportske medicine
23	Deumić Vehid	doktor kemijskog inženjerstva
24	Dimitrijević Branka	doktor nauka iz istorije arhitekture
25	Dizdarević Sabina	specijalista nuklearne medicine i radiologije
26	Doleček Lara	doktor elektrotehnike
27	Džafić Ibrahim	Doktor islamskih nauka
28	Džamonja Mirna	doktor matematičkih nauka
29	Džihić Vedran	doktor političkih nauka
30	Đuderija Adis	doktor islamskih nauka
31	Đukan Petar	doktor tehničkih nauka
32	Đulbegović Benjamin	specijalista onkologije
33	Đurok Ivo	doktor socioloških i doktor politoloških nauka
34	Gajić Ognjen	doktor medicinskih nauka - klinički istraživač
35	Galić Zdravko	doktor tehničkih nauka-geodezija
36	Galijaš Armina	doktor filozofije i istorije
37	Hadžić Halima	magistrica filozofskih nauka i doktorski kandidat
38	Hadžić Salim A.	doktor filozofskih nauka
39	Hadžić Tarik	doktor kompjuterskih nauka
40	Hadžiefendić-Parić Remzija	doktor lingvistike
41	Hadžiselimović Omer	doktor engleske književnosti
42	Hasanović Aziz	doktor islamskih nauka
43	Haznadar Zijad	doktor elektrotehnike
44	Herceg Zdenko	doktor medicinskih i bioloških nauka
45	Hojić Aida	doktor političkih nauka
46	Hrustemović Nasiha	magistrica elektrotehnike
47	Huković Nedim	specijalista psihijatar i klinički farmakolog
48	Ibrahimbegović Adnan	doktor konstruktivnog inženjerstva
49	Ibrić Almir	doktor filozofije
50	Idrizbegović Esma	doktor audiologije
51	Isović Damir	doktor računarskih nauka
52	Jadrić Mladen	doktor arhitekture
53	Jahić Naser	istraživač u oblasti geotehnike

54	Jašarević Taida	doktor primjenjenih umjetnosti
55	Jelin Jadran	doktor hidrotehnike
56	Jovanović-Doleček Gordana	doktor elektrotehnike
57	Kapidžić Suad	doktor kemijskog inženjerstva
58	Karamehić-Muratović Ajlina	doktor medicinske komunikacije
59	Kebo Saša	magistar-istraživač geografskih info sistema
60	Kolonić Sadat Faruk	doktor geologije
61	Kopecki Vedrana	doktor kliničke psihologije
62	Kopecki Zlatko	specijalista dermatologije
63	Kozličić Mithad	doktor historijskih nauka
64	Kulosman Hamid	doktor matematičkih nauka
65	Lukač Duško	doktorski kandidat iz oblasti ekonomije
66	Lukić Darko	doktor teatrologije
67	Matanović Julijana	doktor filozofije
68	Matić Slavica	doktor genetskog inženjeringa i biotehnologije
69	Memić Mirela	doktor komunikologije
70	Memić Nedad	doktor filozofije
71	Miller Alica	doktor matematičkih nauka
72	Mujagić Hamza	specijalista za onkologiju
73	Nežirović Amer	doktor iz oblasti telekomunikacija i radara
74	Nežirović-Dernroth Dženeta	doktor specijalist kliničke hemije
75	Novalić Fahrudin	doktor filozofije
76	Orešković Zvonko	doktor filozofije
77	Osmanović Nermin	Magistar procesovanja digitalnih signala
78	Papo Eliezer	doktor književnosti
79	Pašić Ahmed	doktor humanističkih nauka
80	Pašić Đenita	doktor pravnih nauka
81	Pistoljević Nirvana	doktor primjenjene psihologije - bihaviourizam
82	Ploskić Adnan	doktorski kandidat iz oblasti mašinstva
83	Radović Mališa	doktor sportskih nauka
84	Rajkovača Tonko	magistar arheologije - viši istraživač
85	Salčić Zlatko	doktor pravnih nauka
86	Salčić Zoran	doktor računarskog inženjerstva
87	Sarajlić Edin	postdoktorat iz oblasti mikromehatronike
88	Selimović Jasenko	magistar sociologije i poslovne ekonomije
89	Sendijarević Ervin	specijalista gerontologije i psihogerijatrije
90	Sinanović Sinan	doktor elektrotehnike
91	Sivro Senail	trauma hirurg
92	Sladojević Branislav	doktor metalurških nauka
93	Sofić Nijaz	specijalista oftamolog
94	Suljić-Boškailo Bisera	doktor filoloških nauka
95	Šahović Dženan	doktor političkih nauka
96	Šarić Fikret	doktor tehničkih nauka-fizika
97	Šehić Alma	magistar menadžmenta, doktorski kandidat
98	Šehović-Durić Nežla	specijalista psihijatrije za djecu i omladinu
99	Tipurić Darko	doktor ekonomskih nauka
100	Toperić Saša	doktor glazbene umjetnosti
101	Vajzović Ibrahim	doktor nauka u oblasti poslovanja i rukovođenja
102	Velić-Strobl Edina	specijalista za ginekologiju i porodiljstvo
103	Volić Ismar	doktor matematičkih nauka
104	Vukadinović Dinko	doktor strojarstva i brodogradnje
105	Vukorep Ilija	profesor arhitekture
106	Vukorep Ivan	doktor pedologije i ishrane šuma
107	Zenunović Adnan	magistar građevine - istraživač
108	Žugor Vahudin	specijalista urologije
109	Zupković Shlomo Bar Giyora (Vladimir)	istraživač u oblasti zaštite okoliša

INDEX

- **ARHITEKTURA, ISTORIJA ARHITEKTURE, URBANIZAM** (AGOŠTON, Boran; JADRIĆ, Mladen; VUKOREP, Ilija; DIMITRIJEVIĆ, Branka);
- **ARHEOLOGIJA** (RAJKOVAČA, Tonko);
- **BIOLOGIJA, BIOKEMIJA/BIOHEMIJA** (BARIŠIĆ, Karmela; HERCEG, Zdenko);
- **BIOTEHNOLOGIJA, GENETSKI INŽENJERING** (MATIĆ, Slavica);
- **EKONOMIJA** (ARIFOVIĆ, Jasmina; ČAMPARA, Amir; LUKAČ, Duško; SELIMOVIĆ, Jasenko; TIPURIĆ, Darko);
- **ELEKTROTEHNIKA, ELEKTRONIKA, RAČUNARSTVO, INFORMACIONE TEHNOLOGIJE, TELEKOMUNIKACIJE, RADAR** (ALAGIĆ, Suad; BEĆAREVIĆ, Damir; DAUTBEGOVIĆ, Emira; DOLEČEK, Lara; HADŽIĆ, Tarik; HAZNADAR, Zijad; HRUSTEMOVIĆ, Nasiha; ISOVIĆ, Damir; JOVANOVIĆ-DOLEČEK, Gordana; NEZIROVIĆ, Amer; OSMANOVIĆ, Nermin; SALČIĆ, Zoran; SARAJLIĆ, Edin; SINANOVIĆ, Šinan);
- **FILOLOGIJA, KNJIŽEVNOST** (ALIĆ, Sead; HADŽISELIMOVIĆ, Omer; PAPO, Eliezer; SULJIĆ-BOŠKAILO, Bisera);
- **FILOZOFIJA** (ALIĆ, Sead; BARIŠIĆ, Pavo; BRKIĆ, Slavko; ČATIĆ, Esmir; GALIJAŠ, Armina; r. HADŽIĆ, Halima; HADŽIĆ, Salim, A.; IBRIĆ, Almir; MATANOVIĆ, Julijana; MEMIĆ, Nedad; NOVALIĆ, Fahrudin; OREŠKOVIĆ, Zvonko);
- **FIZIKA** (ŠARIĆ, Fikret);
- **GEODEZIJA, RUDARSTVO, NAFTA, GEOLOŠKO INŽENJERSTVO** (GALIĆ, Zdravko; JAHIĆ, Naser; KEBO, Saša; KOLONIĆ, Faruk Sadat);
- **GRAĐEVINARSTVO, HIDROTEHNIKA** (ĐUKAN, Petar; IBRAHIMBEGOVIĆ, Adnan; JELIN, Jadran; ZENUNOVIĆ, Adnan);
- **HEMIJA/KEMIJA** (DEUMIĆ, Vehid; BARIŠIĆ, Karmela);
- **KLINIČKA HEMIJA/KEMIJA** (NEZIREVIĆ-DERNROTH, Dženeta);
- **HEMIJSKO/KEMIJSKO INŽENJERSTVO/INŽINJERSTVO** (KAPIDŽIĆ, Suad);
- **HISTORIJA/ISTORIJA/POVIJEST** (DIMITRIJEVIĆ, Branka – povijest arhitekture; GALIJAŠ, Armina; KOZLIČIĆ, Mithad);
- **KOMUNIKOLOGIJA** (MEMIĆ, Mirela);
- **LIKOVNA UMJETNOST** (JAŠAREVIĆ, Taida);
- **LINGVISTIKA** (HADŽIEFENDIĆ-PARIĆ, Remzija);
- **MAŠINSTVO/STROJARSTVO, BRODOGRADNJA** (PLOSKIĆ, Adnan; VUKADINOVIĆ, Dinko);
- **MATEMATIKA** (DŽAMONJA, Mirna; KULOSMAN, Hamid; MILLER, Alica; VOLIĆ, Ismar);
- **MEDICINSKE ZNANOSTI, FARMACIJA** (ARNAUTOVIĆ, Kenan; BASS, Almasa; BERBEROVIĆ, Nađa; BOŠKAILO, Esad; CRNKIĆ-KAPETANOVIĆ, Meliha; DERVIŠEVIĆ, Edvin; DIZDAREVIĆ, Sabina; ĐULBEGOVIĆ, Benjamin; GAJIĆ, Ognjen; HERCEG, Zdenko; HUKOVIĆ, Nedim; IDRIZBEGOVIĆ, Esma; KARAMEHIĆ-MURATOVIĆ, Ajlina; KOPECKI, Vedrana; KOPECKI, Zlatko; MUJAGIĆ, Hamza; SENDIJAREVIĆ, Ervin; SIVRO, Senail; SOFIĆ, Nijaz; ŠEHOVIĆ-DURIĆ, Nežla; VELIĆ-STROBL, Edina; ŽUGOR, Vahudin);
- **METALURGIJA** (SLADOJEVIĆ, Branislav);
- **MUZIČKA/GLAZBENA UMJETNOST** (AZABAGIĆ, Denis; TOPERIĆ, Saša);
- **POLITOLOGIJA** (ALIBAŠIĆ, Haris; DŽIHIĆ, Vedran; ĐUROK, Ivo; HOZIĆ, Aida; ŠAHOVIĆ, Dženan);
- **POSLOVANJE, MENADŽMENT/UPRAVLJANJE/UPRAVA** (ŠEHIĆ, Alma; VAJZOVIĆ, Ibrahim);
- **PRAVO** (BODIROGA-VUKOBRAT, Nada; BUBALOVIĆ, Tadija; PAŠIĆ, Đenita; SALČIĆ, Zlatko);
- **PSIHOLOGIJA, PRIMJENJENA/PRIMIENJENA PSIHOLOGIJA** (PISTOLJEVIĆ, Nirvana);
- **SCENSKE UMJETNOSTI, TEATROLOGIJA** (LUKIĆ, Darko);
- **SOCIOLOGIJA** (ĐUROK, Ivo; SELIMOVIĆ, Jasenko);
- **SPORTSKE NAUKE** (Radović, Mališa);
- **TEOLOGIJA, RELIGIJSKE NAUKE** (BUTUROVIĆ, Amila; ĐUDERIJA Adis; DŽAFIĆ, Ibrahim; HAŠANOVIĆ, Aziz; PAŠIĆ, Ahmed);
- **ZAŠTITA OKOLINE/ZAŠTITA OKOLIŠA, POLJOPRIVREDA, ŠUMARSTVO** (ZUPKOVIĆ, Shlomo Bar Giyora, Vladimir; KEBO, Saša; VUKOREP Ivan).