



BROJ 302  
SPECIJALNO IZDANJE  
**26. 04. 2013.**  
PODGORICA

# BILTEN UNIVERZITETA CRNE GORE

UNIVERZITET CRNE GORE, Cetinjska br. 2, PODGORICA ▪ [www.ucg.ac.me](http://www.ucg.ac.me) ▪ ISSN 1800-5101



*Uvažene kolegice i kolege,*

Kao i prethodnih godina, u specijalnom izdanju Biltena Univerziteta Crne Gore predstavljamo vam uspješne naučnike, istraživače i studente, koji su svojim radom zaslužili da ih istaknemo kao značajne, nauci posvećene članove naše akademske zajednice.

U Biltenu smo predstavili autore deset doktorskih teza odbranih akademske 2012/13. godine. Vjerujem da ćete se i kroz ovo izdanje uvjeriti u naučni kredibilitet autora, i u značaj njihovih radova za razvoj nauke kojom se bave. Takođe, svoje mjesto u Biltenu zaslužili su i naši najbolji studenti, kojima priznanje za postignute rezultate odajemo kroz dodjelu Plakete, najprestižnije nagrade Univerziteta Crne Gore.

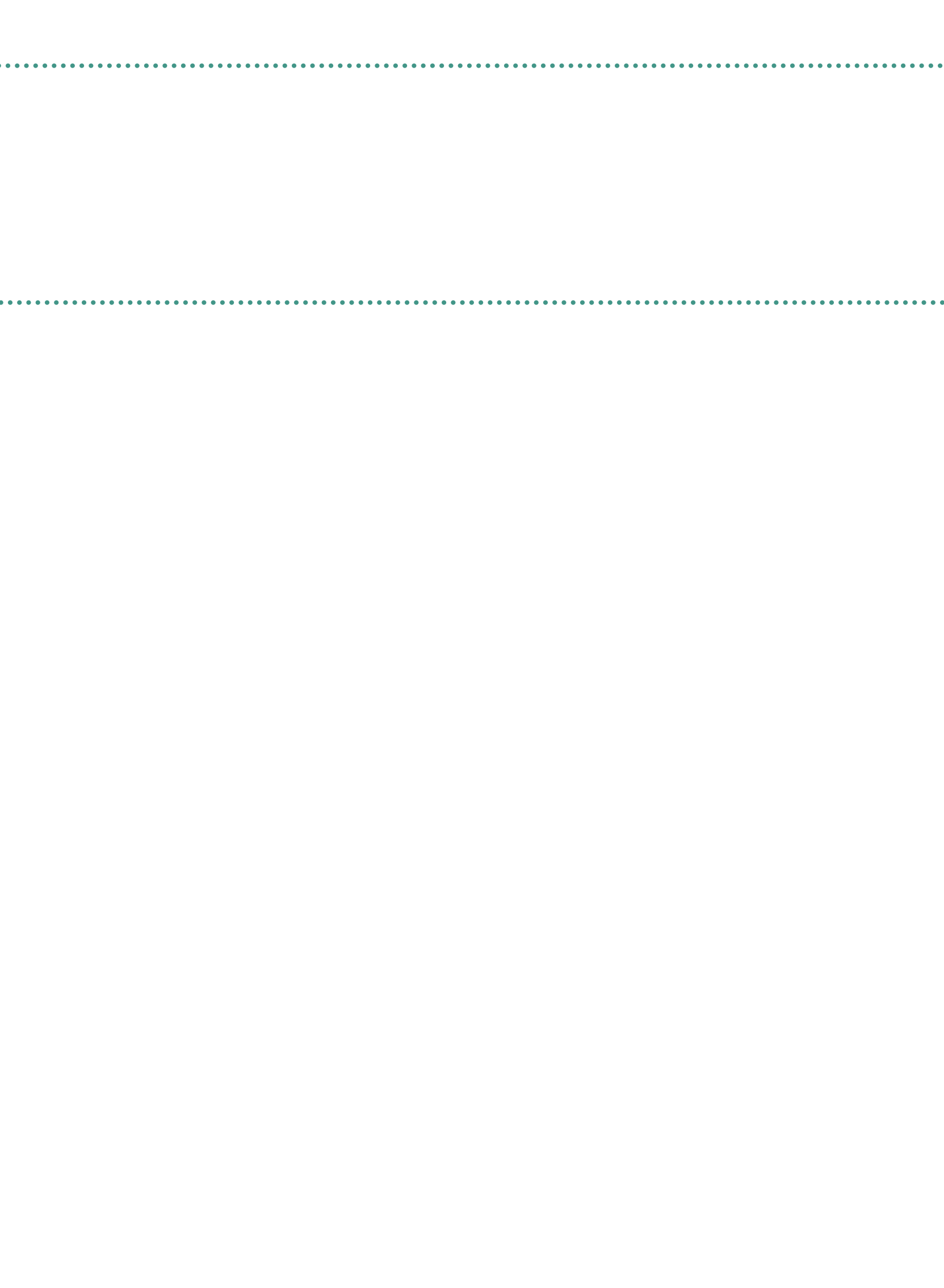
Stranice ovog Biltena služe kao svjedočanstvo izvanrednih rezultata u bavljenju naukom. Naš cilj je da od Univerziteta, ali i cjelokupnog društva, stvorimo podsticajno okruženje za naučno stvaralaštvo. Takođe, želimo da kreiramo snažno akademsko jezgro, koje će nas kroz naučnu misao, istraživanje i kvalitetno obrazovanje, voditi društvenom razvoju. U tom nastojanju, podrška svakog našeg studenta, istraživača, naučnika i profesora, izuzetno nam je potrebna.

Predstavljanjem plodotvornih naučnih poduhvata i ostvarenih rezultata naših studenata i doktora nauka, obilježićemo trideset devetu godišnjicu od osnivanja našeg Univerziteta. Tokom tog dugog perioda, pokazali smo da imamo puno razloga za zadovoljstvo minulim radom, ali i veliku odgovornost za budućnost naše institucije i generacije koje će je graditi.

**REKTOR**

***Prof. dr Predrag Miranović***







## DOKTORI UNIVERZITETA CRNE GORE



MEDICINSKI FAKULTET

2/3

**LIDIJA BANJAC** rođena je 10. maja 1960. godine u Peći, gde je završila osnovnu i srednju školu. Diplomirala je 1983. godine na Medicinskom fakultetu u Prištini. Dobitnik je Povelje Srpskog lekarskog društva „Najbolji diplomirani student“. Specijalizaciju iz pedijatrije završila je na Medicinskom fakultetu u Beogradu 1991. godine sa odličnim uspjehom. Subspecijalizaciju iz neonatologije završila je na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Subspecijalistički ispit položila je 2003. godine, a subspecijalički rad „Indikacije za započinjanje i njihov uticaj na tok i trajanje mehaničke ventilacije“ odbranila je 2004. godine.

Magistarski rad na temu „Povezanost intrakranijalne hemoragije i nastanka retinopatije prematuriteta“, odbranila je 2007. godine na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

Od 1983–1999. godine radila je kao pedijatar u Domu zdravlja, na pedijatrijskom i neonatološkom odeljenju Opšte bolnice u Peći. Od 2000. godine radi u Centru za neonatologiju Instituta za bolesti djece Kliničkog centra Crne Gore.

Od 2009. godine radi kao saradnik u nastavi na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore za predmet Pedijatrija. Objavila je 32 naučna rada. Govori ruski i engleski jezik.

Doktorsku disertaciju iz oblasti neonatologije, pod nazivom „Serumski nivo Insulinu sličnog faktora rasta tip 1 u predikciji bolesti prematuriteta“ odbranila je na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore 27. 09. 2012. godine. U serumu 74 pretermnska novorođenčeta određivala je nivo biomarkera „Insulinu sličnog

faktora rasta tip 1“, koji je značajan u patogenezi bolesti prematuriteta, ali čija uloga nije potpuno definisana.

Doktorska disertacija je naučni doprinos u rasvjetljavanju uloge „Insulinu sličnog faktora rasta tip-1“

(IGF-1) u patogenezi bolesti prematuriteta. Na osnovu rezultata doktorske disertacije predložene su nove mogućnosti za farmakološki pristup u prevenciji i terapiji bolesti prematuriteta, prije svega pretermne retinopatije, koja je i dalje najčešći uzrok sljepila kod dece. Određen je „kritični period“ za primjenu IGF-1 u prevenciji retinalne neovaskularizacije, kao i „kritični period“ za primjenu antagonista IGF-1 u terapijske svrhe. Zaključci izvedeni na osnovu rezultata ove studije, trebalo bi da doprinesu poboljšanju tretmana vulnerabilne populacije pretermnske novorođenčadi, kao i redukciji perinatalnog morbiditeta.



FILOZOFSKI FAKULTET

**NEDA DONAT-KRIVOKAPIĆ** rođena je u Hercegovcu (Hrvatska) 1959. godine. Osnovnu i srednju školu je pohađala u Hrvatskoj i u Saveznoj Republici Njemačkoj. Kao stipendista Češke vlade upisala je petogodišnje studije češkog i njemačkog jezika na Filozofskom fakultetu Karlovog univerziteta u Pragu. Diplomirala je 1985. godine. Pored toga je završila i studij vijetnamskog jezika na istom Fakultetu.

Postdiplomske studije – smjer *Nauka o jeziku*, završila je na Filološkom fakultetu u Beogradu. Magistarski rad na temu *Njemački prevodi Njegoševog Gorskog vijenca* odbranila je 2000. godine i time stekla zvanje magistra filoloških nauka.

Na Univerzitetu Crne Gore radi od školske 1993/94. godine, gdje je na Fakultetu za pomorstvo bila saradnik u nastavi. Na Fakultetu za turizam i hotelijerstvo u Kotoru je 2000. godine izabrana u zvanje predavača više škole za njemački jezik, a od 2004. godine ima zvanje višeg lektora. Od školske 1999/2000. do školske 2009/2010. godine je bila angažovana i na Institutu za strane jezike u Podgorici.

Usavršavala se u više navrata iz jezika struke u Njemačkoj, u Libeku, Kilu i na Hajnrih Hajne Univerzitetu u Dizeldorfu. Autorka je jedne monografije, te 14 stručnih i naučnih radova. Objavila je niz značajnih prevoda knjiga sa njemačkog i na njemački jezik iz oblasti ekonomije i turizma. Učestvovala je na nekoliko domaćih i međunarodnih naučnih skupova.

Doktorsku disertaciju *Nastava njemačkog jezika u Crnoj Gori 1865–1945.* odbranila je 14. 11. 2012. godine na Filozofskom fakultetu u Nikšiću, pod mentorstvom prof. dr Vesne Berić-Đukić (Filozofski fakultet, Novi Sad).

Cilj disertacije bio je cjelovita analiza nastave njemačkog jezika u istraživanom periodu. U disertaciji su dokazane postavljene hipoteze: da je uvođenje i učenje njemačkog jezika bilo odraz društveno-istorijskih i prosvjetnih prilika u zemlji i da je usko sa njima povezano; da je Kralj Nikola I Petrović odigrao značajnu ulogu u uvođenju njemačkog jezika u Cetinjsku gimnaziju školske 1903/04. godine; da se njemački jezik učio ravnomjerno na cijeloj teritoriji Crne Gore; da su nastavni planovi i programi bili relativno savremeni i veoma zahtjevni, te da je nastavni kadar bio adekvatno obučen za izvođenje nastave njemačkog jezika.

Ova doktorska disertacija je značajan doprinos istoriji školstva Crne Gore i doprinos cjelovitom razumijevanju diahrono problematike nastave stranih jezika u Crnoj Gori, a koja je bitna za razumijevanje sinhronije razvoja jezika.



**MILENA ĐUKANOVIĆ** rođena je 08. juna 1983. u Podgorici. Osnovnu školu „Štampar Makarije“ završila je 1998. kao đak generacije. Gimnaziju „Slobodan Škerović“, prirodno-matematički smjer, završila je 2002. godine. Dobitnik je diplome „Luča I“ za osnovno i srednje obrazovanje.

Elektrotehnički fakultet Univerziteta Crne Gore u Podgorici upisala je 2002. godine. Tokom sve četiri godine bila je stipendista Opštine Podgorica i Ministarstva prosvjete i nauke, kao i dobitnik stipendije Francuskog kulturnog centra 2003. godine. Diplomirala je sa ocjenom 10 u septembru 2006. godine i prosječnom ocjenom 9 u toku osnovnih studija. Magistrirala je u decembru 2007. godine sa prosječnom ocjenom 10. Tokom poslijediplomskih studija boravila je pola godine na usavršavanju na Univerzitetu La Sapienza u Rimu.

Doktorske studije upisala je neposredno nakon magistrature na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici, a predviđene ispite na doktorskim studijama položila je sa prosjekom 10.

Dobitnik je šestomjesečne stipendije Basileus PhD 2009 – za Univerzitet La Sapienza, kao i stipendija JoinEUSee Staff 2010 – za Univerzitet u Bolonji i JTEL 2010 – za PhD Summer School. Doktorirala je u junu 2012.

Od januara 2007. godine radi kao saradnik u nastavi na Elektrotehničkom fakultetu u Podgorici.



Doktorska disertacija „Tehnike side-channel napada na hardver pametne kartice i hardverske mjere zaštite“ bavi se analizom i implementacijom nove tehnike napada na 90 i 65 nm-sko CMOS kriptografsko jezgro, koja je bazirana na analizi struja curenja hardvera pametne kartice i koja se kroz eksperimentalne rezultate pokazala izuzetno uspješnom. Poseban doprinos teze dat je kroz analizu adekvatnih mjera zaštite od ovih napada.

Objavila je pet naučnih radova u časopisima koji se nalaze u SCIE bazi, sedam u međunarodnim časopisima koji se ne nalaze u bazama podataka, a imaju redovnu međunarodnu distribuciju, jedan rad objavljen u domaćem časopisu, više od deset radova na međunarodnim i regionalnim konferencijama.

Prvi je autor univerzitetskog udžbenika „Uvod u mehatroniku“ i koautor naučne monografije. Recenzent je u vodećim svjetskim časopisima iz IEEE, ELSEVIER, ACM, IJENS, World Scientific edicija i urednik u međunarodnim časopisima „International Journal of Engineering and Technical Research“ i „International Journal of Modern Communication Technologies and Research“. Učestvovala je u međunarodnim projektima (FP7, Tempus, COST), kao i u dva nacionalna projekta.

**ŠPIRO IVOŠEVIĆ**, diplomirani mašinski inženjer, rođen je 19. maja 1971. godine u Kotoru. Osnovnu školu i dva razreda srednješkolskog obrazovanja pohađao je u Tivtu. Treći i četvrti razred Gimnazije prirodno-matematičkog smjera je završio u Kotoru 1989. godine. Studije na Mašinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore u Podgorici započeo je 1989. godine. Diplomski rad pod nazivom „Izrada i ispitivanje spojnice za prostorno rešetkaste konstrukcije“ odbranio je septembra 1994. godine. Iste godine upisuje poslijediplomske magistarske studije na Mašinskom fakultetu u Podgorici, gdje je 19. aprila 2004. godine odbranio magistarski rad pod nazivom „Istraživanje uticaja mehaničkih karakteristika materijala na zahvatnu sposobnost dvočeljustnih četvorouznih grajfera“.

Stručno i profesionalno usavršavanje započeo je 1997. godine kao saradnik u nastavi na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru, gdje je angažovan na brodomašinskoj i nautičkoj grupi predmeta.

Doktorske studije na Fakultetu za pomorstvo, na smjeru Pomorske nauke započeo je 2009. godine, gdje je istraživao strukturalna oštećenja broskog trupa, uzimajući u obzir specifične uslove broskog okruženja i obimnu bazu relevantnih podataka oformljenu tokom višegodišnjih istraživanja. Doktorsku disertaciju pod nazivom „Analiza strukturne degradacije broskog trupa“ odbranio je 17. septembra 2012. godine.

Naučni doprinos disertacije ogleda se u postignutim rezultatima i njihovoj primjenljivosti u domenu određivanja stepena degradacije broskog trupa u funkciji vremena eksploatacije. U ovom procesu razvijanja aplikativnih modela, pored empirijskih, kandidat se koristio simulacionim i probabilističkim tehnikama.

Špiro Ivošević je objavio osam referentnih članaka u inostranim časopisima i učestvovao na velikom broju međunarodnih i domaćih naučno-stručnih skupova, što je imalo za rezultat preko trideset istraživačko-stručnih članaka.



PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET

**GORDANA KASOM** je rođena 03. septembra 1972. godine na Cetinju, gdje je završila osnovnu i srednju školu. Na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta Crne Gore završila je studije biologije 1996. godine sa prosječnom ocjenom 8,87. Poslijediplomske studije završila je na Biološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu, smjer Sistematika i filogenija viših biljaka i gljiva, sa prosječnom ocjenom 10. Magistarsku tezu pod nazivom „Diverzitet makromiceta Lovćena“ odbranila je 2002. godine i stekla zvanje magistra bioloških nauka. Doktorske studije upisala je na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta Crne Gore, odsjek Biologija. Doktorsku disertaciju pod nazivom „Makromicete razdjela *Basidiomycota* Crne Gore“ odbranila je 15. 03. 2013. godine i stekla zvanje doktora bioloških nauka.

Od 1997. do 2012. godine radila je kao mikolog istraživač u Zavodu za zaštitu prirode Crne Gore, a od juna 2012. godine nalazi se u radnom odnosu u Agenciji za zaštitu životne sredine Crne Gore kao samostalni savjetnik I – istraživač u mikologiji. Kao honorarni saradnik u nastavi na PMF-u, Studijski program Biologija, bila je angažovana 1996. godine na predmetu Niže biljke.

Autor je ili koautor devet naučnih radova objavljenih u međunarodnim časopisima, kao i većeg broja radova prezentovanih na međunarodnim i domaćim konferencijama. Učesnik je značajnog broja naučnih i stručnih projekata iz oblasti izučavanja i zaštite biodiverziteta.

Doktorska disertacija imala je za cilj: utvrđivanje sastava i brojnosti makromiceta razdjela *Basidiomycota* na području Crne Gore; prikaz publikovanih podataka taksona ovog razdjela interpretiranih u smislu savremenih saznanja iz taksonomije gljiva; potvrđivanje što većeg broja taksona za fungiju Crne Gore kroz istraživanja kandidata ove teze; davanje naučnog doprinosa biogeografiji ovih taksona na području Crne Gore.

U disertaciji je prikazano 839 vrsta, 2 podvrste, 24 varijeteta i 4 forme makromiceta, grupisanih u 229 rodova, 71 familiju, 16 redova, 2 podklase, 3 klase i jedan podrazdio. Prvi put za teritoriju Crne Gore navodi se jedan rod i 16 vrsta. Doktorska disertacija predstavlja originalni doprinos istraživanjima makromiceta razdjela *Basidiomycota* Crne Gore i obezbjeđuje dobru osnovu za buduća istraživanja vrsta iz ovog razdjela.



**ZORAN MILJANIĆ** je rođen u Baru, 13. februara 1980. godine, gdje je završio osnovnu školu i gimnaziju. Za pokazan uspjeh tokom osnovne i srednje škole dobitnik je diplome Luča. Elektrotehnički fakultet u Podgorici upisao je 1998. godine, a diplomirao 2002. godine sa prosječnom ocjenom 9,22. Za ostvareni uspjeh u toku studija nagrađivan je od strane Elektrotehničkog fakulteta i Univerziteta Crne Gore. Bio je korisnik stipendija Skupštine Opštine Bar i Elektroprivrede Crne Gore. Od januara 2003. godine radi kao pripravnik, a kasnije kao saradnik u nastavi na Katedri za elektroenergetske sisteme Elektrotehničkog fakulteta u Podgorici.

Magistarski rad pod nazivom „Spregnuti SKO i N-R metod za proračun gubitaka energije i snage u niskonaponskim mrežama“ odbranio je 2006. godine na smjeru Elektroenergetski sistemi Elektrotehničkog fakulteta u Podgorici pod mentorstvom *profesora emeritusa Ilije Vujoševića*. Doktorski rad pod nazivom „Optimizacija estimacije stanja EES-a primjenom genetskih algoritama u uslovima promjenljive topologije mreža“, odbranio je na istom fakultetu 10. 01. 2013. godine, pod mentorstvom *prof. dr Igora Đurovića*.

Doktorska disertacija je imala za cilj unapređivanje estimacije stanja elektroenergetskih sistema uzimajući u obzir njihovu promjenljivu topologiju sa posebnim osvrtom na planiranje optimalne mjerne konfiguracije. Kako je u pitanju multivarijabilni optimizacioni problem, za njegovo rješavanje kreirana je metaheuristička tehnika zasnovana na celularnom genetskom algoritmu.



Kvalitet performansi predložene tehnike potvrđen je kroz poređenje sa savremenim optimizacionim tehnikama i objavljivanje rezultata u referentnim međunarodnim časopisima.

Glavne oblasti njegovog istraživanja su analiza i upravljanje elektroenergetskim sistemima, energetska efikasnost i uticaj energetike na životnu sredinu.

Kao autor ili koautor učestvovao je u izradi radova objavljenih u međunarodnim i regionalnim naučnim časopisima, konferencijama, kao i u izradi istraživačkih i stručnih projekata.

**VINKO NIKIĆ** rođen je 17. aprila 1969. godine u Baru. Diplomirao je na Fakultetu za pomorstvo u Kotoru 1994. godine, na Odsjeku za menadžment. Postdiplomske studije na Ekonomskom fakultetu u Podgorici – smjer Finansijski menadžment, završio je 2000. godine, a diplomu magistra ekonomskih nauka stekao je 2004. godine na istom fakultetu.

Doktorsku disertaciju na temu „Slobodne zone u funkciji povećanja izvoza i podsticaja zapošljavanja“ odbranio je na Ekonomskom fakultetu 19. 07. 2010. godine.

Doktorska disertacija imala je za cilj da ukaže na opravdanost razvoja slobodnih zona u Crnoj Gori koje će doprinjeti privlačenju direktnih stranih investicija, kao glavnom preduslovu za ubrzani privredni razvoj.

Autor je mišljenja da slobodne zone imaju poseban značaj po razvoj naše zemlje, ne samo zbog deviznog priliva koji bi se ostvario direktnim stranim investicijama, već i zbog toga što bi razvojem slobodnih zona naša privreda bila bolje pripremljena za oštru konkurenciju na svjetskom tržištu, a sve bi to uvelo novu dinamiku razvoja i pokazalo se kao efikasna strategija ukupnog privrednog razvoja i potencijalna šansa za integraciju Crne Gore u razvijeni svijet

Naučni doprinos ovog rada ogleda se u datim konkretnim predlozima šta bi bilo potrebno uraditi u cilju pospješivanja razvoja ove vrste djelatnosti u Crnoj Gori.

Konkretni predlozi dati su na bazi dugogodišnjih istraživanja na najboljim uspješnim primjerima u svijetu i inkorporirani u naš ambijentalni privredni okvir.

Radnu karijeru započeo je 1988. godine u Montenegro turistu. Od 1991. do 1999. godine radi u kompaniji Tranšped Beograd – filijala Kotor, kao rukovodilac filijale, a 1999. godine zasniva radni odnos u preduzeću Jugopetrol AD Kotor, gdje obavlja funkciju samostalnog komercijalnog referenta do 2001. godine, zatim šefa računovodstva u periodu od 2001. do 2006. godine, kada preuzima poziciju šefa finansija, koju obavlja do 2009. godine, kada je imenovan na mjesto finansijskog direktora.

U kompaniji Pricewaterhouse Coopers počinje da radi 2012. godine, kao direktor razvoja za Crnu Goru.

Angažovan je, kao predavač, na Fakultetu za mediteranske poslovne studije u Tivtu, kao i na Pomorskom fakultetu u Baru, gdje trenutno obavlja funkciju dekana.

Objavio je više radova u domaćim i međunarodnim časopisima. Učestvovao je u radu više domaćih i međunarodnih konferencija, na kojima je u većini slučajeva predstavljao sopstveni istraživački rad. Učesnik je i velikog broja Workshopova iz oblasti Finansija i računovodstva u organizaciji IFAC-a, FEE, EGIAN i FCM.



PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET

**LIDIJA POLOVIĆ** rođena je 18. maja 1973. godine u Prijepolju. Osnovnu školu i gimnaziju završila je u Podgorici. Diplomirala je na Prirodno-matematičkom fakultetu, Odsjek za biologiju, 1999. godine.

Magistarske studije upisala je školske 2005/2006. godine na Prirodno-matematičkom fakultetu u Podgorici, Studijski program Biodiverzitet. Magistarski rad pod nazivom „Morfološke odlike i karakteristike reprodukcije endemičnog guštera *Archaeolacerta mosorensis* (Lacertilia: Lacertidae) na rubu areala vrste“ odbranila je 03. 07. 2007. godine.

Doktorske studije upisala je školske 2008/2009. godine na Prirodno-matematičkom fakultetu u Podgorici, Studijski program Biologija. Doktorsku disertaciju pod nazivom „Morfološke odlike i karakteristike reprodukcije endemičnog guštera *Algyroides nigropunctatus* (Duméril et Bibron, 1839) (Lacertilia: Lacertidae) sa Skadarskog jezera“ odbranila je 05. 11. 2012. godine.

Doktorska disertacija je imala cilj da se na relevantnom uzorku vrste *Algyroides nigropunctatus* (Duméril i Bibron, 1839) analizira što veći broj kvantitativnih i kvalitativnih karaktera i na taj način provjere dijagnostički karakteri korišćeni za opisivanje dvije podvrste ove vrste. Jedan od ciljeva bio je da se uradi analiza seksualnog dimorfizma, kako na spoljašnjoj morfologiji, tako i na kranijumu i pileusu. Tehnika geometrijske morfometrije primijenjena je za analizu varijabilnosti u obliku i veličini kranijuma i pileusa. Po prvi put je urađena analiza ishrane ove vrste, i analiza razlika u

ishrani između polova, kao i analiza reproduktivnih karakteristika. Dobijeni podaci mogu poslužiti kao osnova u daljim studijama usmjerenim ka zaštiti i očuvanju biodiverziteta oblasti Skadarskog jezera i izolovanih ostrvskih populacija, čije se postojanje smatra jednim od ključnih faktora u procesu geografske specijacije.

Autor je ili koautor desetak radova iz oblasti herpetologije objavljenih u međunarodnim časopisima, od kojih je sedam radova u časopisima sa SCIE liste. Učesnik je više nacionalnih i međunarodnih projekata iz oblasti proučavanja i zaštite biodiverziteta. Učestvovala je na više naučnih i stručnih skupova u zemlji i inostranstvu.

Od 2000. godine radi u Prirodnjačkom muzeju Crne Gore, prvo kao pripravnik, a nakon polaganja stručnog ispita kao kustos u zbirci gmizavaca. Zvanje kustosa stekla je 26. 04. 2001. godine, položivši ispit za stručne poslove u muzejskoj djelatnosti. Stručno zvanje viši kustos stekla je 29. 01. 2008. godine. Stručno zvanje muzejski savjetnik stekla je 16. 07. 2009. godine.



**BRIGITA SMOLOVIĆ** rođena je 14. septembra 1972. godine u Kotoru. Medicinski fakultet na Univerzitetu u Beogradu upisala je školske 1991/92. godine i diplomirala 1.10.1997. godine, sa prosječnom ocjenom 9.08. Specijalistički ispit iz Interne medicine položila je 3.10. 2005. godine na Univerzitetu u Beogradu sa odličnim uspjehom.

Užu specijalizaciju iz gastroenterohepatologije završila je 2008. godine na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, sa temom „Značaj *Helicobacter pylori* gastritisa u nastanku ulkusne bolesti kod pacijenata na nesteroidnim anti-inflamatornim lijekovima“.

Magistrirala na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, 2007. godine sa temom „Uloga *Helicobacter pylori* infekcije i nesteroidnih antireumatskih lijekova u nastanku mukoznih lezija gornjeg dijela digestivnog trakta“.

Od 1997–2002. godine radi u Domu zdravlja Podgorica, a od 2002. godine u Kliničkom centru Crne Gore, na Odjeljenju gastroenterohepatologije Interne klinike.

Na Medicinskom fakultetu u Podgorici saradnik je u nastavi od 2008. godine na predmetu Interna medicina i propedeutika.

Doktorska disertacija pod nazivom „Kliničke, endoskopske i patohistološke karakteristike idiopatske ulkusne bolesti“ odbranjena je na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore, 12. 3. 2013. godine.

Cilj disertacije je bio definisati karakteristike pacijenata sa ne-*Helicobacter pylori*, ne-NSAIL ulkusnom bolešću.



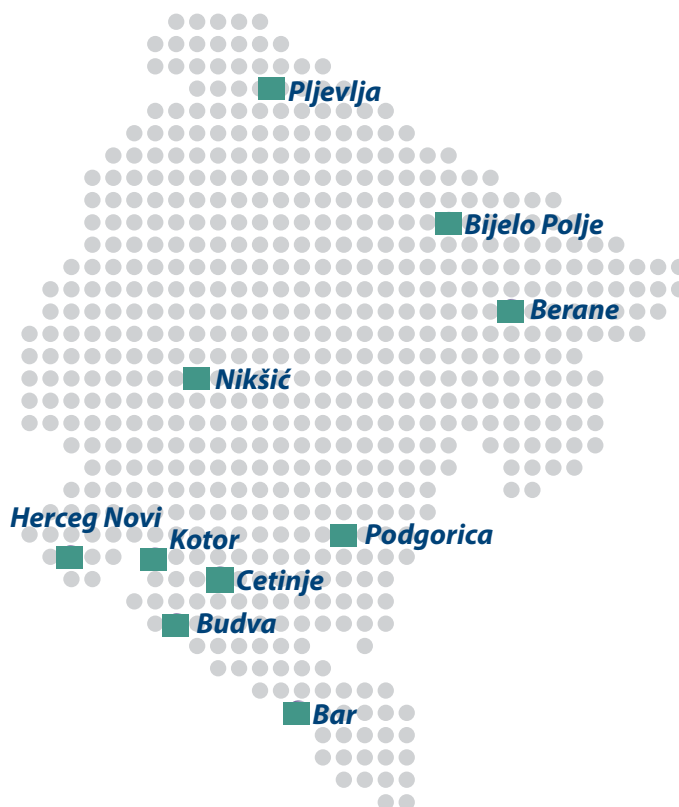


## MEDICINSKI FAKULTET

Posmatrajući drugačije uobičajenu situaciju, i analizirajući pacijente koji su poslednjih decenija bili manje ispitivani, upotrebom adekvatnih dijagnostičkih procedura, utvrđene su endoskopske i histološke karakteristike ovih ulkusa, kao i rizični faktori, a sve sa ciljem da se ulože novi napor u prevenciji i poboljšanju ovog entiteta.

Objavila je tri rada u međunarodnim indeksiranim časopisima, jednu monografiju, šest radova na međunarodnim kongresima i četiri rada na domaćim kongresima.

Predsjednik je Udruženja gastroenterohepatologa Crne Gore.





ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET

**RADE ČAĐENović** rođen je 22.11.1990. godine u Podgorici, gdje je završio osnovnu školu i Gimnaziju „Slobodan Škerović“. Redovan je student specijalističkih studija na Elektrotehničkom fakultetu, odsjek Elektroenergetski sistemi, sa prosječnom ocjenom 9.93. Zbog zavidnih rezultata na studijama, dobitnik je priznanja od strane fakulteta 2010. i 2012. godine. Školske 2010/11. godine dobitnik je nagrade Univerziteta Crne Gore, a 2012/13. godine dobio je i „Studentsku nagradu Glavnog grada Podgorice“(19. decembar).

Aktivan je član Udruženja studenata elektrotehnike Evrope „EESTEC“. Kao član organizacionog odbora lokalnog komiteta „EESTEC LC Podgorica“, učestvovao je u organizaciji brojnih međunarodnih seminara i radionica, koje su uključivale goste iz svih dijelova Evrope. Među njima su najznačajnije „Cross the line 2012“ u Kotoru, koja je okupila 60 studenata elektrotehnike iz svih krajeva Evrope, seminara „Potencijal obnovljivih izvora energije u Crnoj Gori“ na kome su predavači bili eminentni profesori i stručnjaci iz istoimene oblasti. Osim organizovanja, bio je učesnik i gost na internacionalnim radionicama „Think smart act green“ održanoj u Atini, „IPTV-the next generation TV“ Tuzla-Bosna i Hercegovina, kao i „Jazz do it“ održanom u Nišu. Pod pokroviteljstvom ove organizacije učesnik je i organizator humanitarnih akcija čiji prihod je uručen djeci iz ustanove „Centar za obrazovanje i osposobljavanje 1.jun“ u Podgorici.

Govori engleski jezik.



EKONOMSKI FAKULTET

**MILICA KAVEDŽIĆ** je rođena 10. novembra 1989. godine u Podgorici, gdje je završila Osnovnu školu „Vladimir Nazor“ i gimnaziju „Slobodan Škerović“. Dobitnik je diplome „Luča“ za osnovno i srednje obrazovanje.

Diplomirala je na Ekonomskom fakultetu u Podgorici, smjer finansije, sa prosječnom ocjenom A (9,98). Tokom studija je boravila na usavršavanju na prestižnom Vienna University of Economics and Business, gdje je završila treću godinu, kao i na DiD-deutsch institutu u Berlinu.

Dobitnik je brojnih nagrada i stipendija među kojima se izdvajaju godišnja nagrada Ekonomskog fakulteta, nagrada Univerziteta Crne Gore u studijskoj 2011/2012 godini, Atlas stipendija za talentovane studente, kao i njemačka stipendija DAAD (German Academic Exchange Service).

Učestvovala je na seminarima i takmičenjima koji imaju za cilj podsticanje društveno odgovornog poslovanja. Volonterski se bavila organizovanjem konferencija među kojima se izdvaja WebFest, najveći regionalni internet festival, koji okuplja najpoznatije svjetske stručnjake iz oblasti web industrije.

Govori engleski, ruski i njemački jezik.

Trenutno se usavršava kao pripravnik u kabinetu potpredsjednika Vlade za ekonomsku politiku i finansijski sistem i bavi se naučnim istraživanjem u oblasti fiskalne politike.

Nedavno je objavila naučni rad pod nazivom „Uticao ekonomske krize na budžetski deficit i javni dug“.



MUZIČKA AKADEMIJA

**TAMARA JAŠOVIĆ** je rođena 25. marta 1990. godine u Kotoru. Nižu i Srednju muzičku školu „Vida Matjan“ završila je u Kotoru u klasi profesora *Vjere Gobović* i *Jelene Gobović*. Godine 2009. maturirala je sa diplomom „Luča“ i upisala Muzičku akademiju na Cetinju, gdje trenutno završava specijalističke studije u klasi *prof. Vladimira Bočkarjova*.

Dobitnica je nagrade Opštine Cetinje za izuzetan uspjeh postignut tokom studija, nagrade Univerziteta Crne Gore kao najbolji student Muzičke akademije i nagrade Atlas fondacije, kao jedan od dvadeset najboljih studenata Crne Gore u akademskoj 2011/2012. godini. Trogodišnje studije na Muzičkoj akademiji na Cetinju završila je sa prosječnom ocjenom A (9,94).

Za vrijeme školovanja i studija osvajala je brojne nagrade na republičkim i međunarodnim takmičenjima, među kojima se ističu prve nagrade 2001, 2005, 2009, 2011. godine na republičkim takmičenjima na kojima je nastupila kao solista, druga nagrada na takmičenju „Davorin Jenko“ u Beogradu 2011. godine u klavirskom duu, a III nagradu dobila je na takmičenju kamerne muzike u Nišu 2010. godine i na takmičenju „Frédéric Chopin“ u Podgorici 2010. godine.

Nastupila je na više od šezdeset koncerata širom Crne Gore. Među nastupima zapaženi su koncert u Rijeci 2004. godine i nastup na međunarodnom festivalu KotorArt 2012. godine. Od septembra 2011. godine saraduje sa orkestrom Muzičke akademije sa Cetinja pod dirigentskom palicom *prof. Radovana Papovića*, sa kojim je nastupala na koncertima u Beču i Budimpešti. Takođe, pohađala je seminare kod eminentnih profesora kao što su *Vladimir Babin* i *Vladimir Očnikov*.



**DILTEN**  
UNIVERZITETA CRNE GORE  
SPECIJALNO IZDANJE

**izdavač**  
UNIVERZITET CRNE GORE  
april 2013.

**za izdavača**  
**Prof. dr Predrag Miranović**  
*rektor Univerziteta Crne Gore*

**urednik izdanja**  
**Dijana Jovanović**  
*Šef kabineta rektora*  
**Emilija Rabrenović**  
*PR Menadžer*

**fotografija**  
**Duško Miljanić**

**grafičko oblikovanje**  
**Suzana Pajović**

**štampa**  
**Art Grafika, Podgorica**

**tiraž**  
**200**



adresa

**Rektorat  
Univerziteta Crne Gore  
Cetinjska br. 2  
81000 Podgorica**

telefon

**+ 382 20 414 255**

fax

**+ 382 20 414 230**

web site

**[www.ucg.ac.me](http://www.ucg.ac.me)**

e-mail

**[rektor@ac.me](mailto:rektor@ac.me)**

Međunarodna saradnja

**[www.ir.ac.me](http://www.ir.ac.me)**