



HRVATSKI SABOR

KLASA: 021-13/19-07/12

URBROJ: 65-19-02

Zagreb, 28. veljače 2019.

ZASTUPNICAMA I ZASTUPNICIMA HRVATSKOGA SABORA

PREDSJEDNICAMA I PREDSJEDNICIMA RADNIH TIJELA

Na temelju članka 33. stavka 1. podstavka 3. Poslovnika Hrvatskoga sabora u prilogu upućujem

- a) *Prijedlog odluke o razrješenju predsjednika i članova Upravnog vijeća Agencije za znanost i visoko obrazovanje*
- b) *Prijedlog odluke o imenovanju predsjednice i članova Upravnog vijeća Agencije za znanost i visoko obrazovanje,*

koji je predsjedniku Hrvatskoga sabora u skladu s odredbom članka 8. stavka 3. Zakona o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju ("Narodne novine", broj 45/09) dostavila Vlada Republike Hrvatske, aktom od 28. veljače 2019. godine.

Za svoje predstavnike, koji će u njezino ime sudjelovati u radu Hrvatskoga sabora i njegovih radnih tijela, Vlada je odredila prof. dr. sc. Blaženku Divjak, ministricu znanosti i obrazovanja, prof. dr. sc. Branku Ramljak i dr. sc. Tomu Antičića, državne tajnike u Ministarstvu znanosti i obrazovanja, te prof. dr. sc. Ivanu Franić, Vladu Prskala, Lidiiju Kralj, Stipu Mamića i Momira Karina, pomoćnike ministricice znanosti i obrazovanja.

Ujedno vas izvješćujem, da Vlada Republike Hrvatske povlači iz procedure Prijedlog odluke o razrješenju predsjednika i članova Upravnog vijeća Agencije za znanost i visoko obrazovanje i Prijedlog odluke o imenovanju predsjednice i članova Upravnog vijeća Agencije za znanost i visoko obrazovanje, koji vam je dostavljen aktom, klase: 021-13/17-07/14, urbroy: 65-17-02, od 10. travnja 2017. godine.

PREDsjednik
Gordan Jandroković



VLADA REPUBLIKE HRVATSKE

Klasa: 022-03/19-06/04
Urbroj: 50301-15/07-19-02

Zagreb, 28. veljače 2019.

PREDsjEDNIKU HRVATSKOGA SABORA

- Predmet: a) Prijedlog odluke o razrješenju predsjednika i članova Upravnog vijeća Agencije za znanost i visoko obrazovanje
b) Prijedlog odluke o imenovanju predsjednice i članova Upravnog vijeća Agencije za znanost i visoko obrazovanje

Odredbom članka 8. stavka 1. Zakona o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju (Narodne novine, broj 45/09), utvrđeno je da Agencijom za znanost i visoko obrazovanje upravlja Upravno vijeće koje ima predsjednika i osam članova.

U smislu odredbe članka 8. stavka 3. citiranoga Zakona, predsjednika i sedam članova Upravnog vijeća Agencije za znanost i visoko obrazovanje imenuje i razrješuje Hrvatski sabor, i to predsjednika i dva člana na prijedlog Vlade Republike Hrvatske, a po jednog člana na prijedlog Rektorskog zbora, Vijeća veleučilišta i visokih škola, nacionalnoga vijeća nadležnog za znanost, nacionalnoga vijeća nadležnog za visoko obrazovanje, kao i jednog člana iz reda studenata na prijedlog Hrvatskoga studentskog zbora.

Agencija za znanost i visoko obrazovanje imenuje i razrješuje jednog člana Upravnog vijeća iz reda svojih zaposlenika, u smislu odrebe članka 8. stavka 4. citiranoga Zakona.

Predsjednik i članovi Upravnog vijeća Agencije za znanost i visoko obrazovanje imenuju se na vrijeme od četiri godine, sukladno odredbi članka 8. stavka 2. citiranoga Zakona.

Kako je predsjedniku i članovima Upravnog vijeća Agencije za znanost i visoko obrazovanje istekao mandat od četiri godine, Vlada Republike Hrvatske je na sjednici održanoj 28. veljače 2019. godine utvrdila Prijedlog odluke o razrješenju predsjednika i članova Upravnog vijeća Agencije za znanost i visoko obrazovanje, radi isteka mandata, koji u prilogu dostavljamo.

Na istoj sjednici, Vlada Republike Hrvatske je utvrdila Prijedlog odluke o imenovanju predsjednice i dva člana Agencije za znanost i visoko obrazovanje, koje predlaže Vlada Republike Hrvatske.

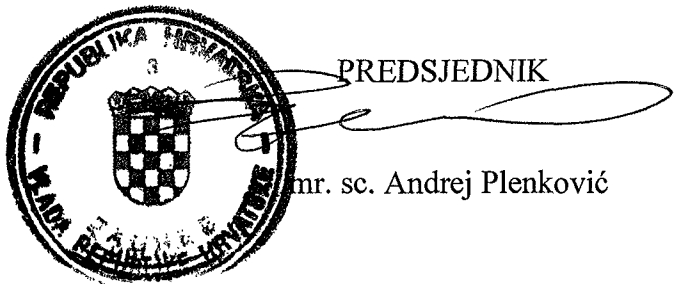
Ujedno, Vlada Republike Hrvatske prosjeđuje i prijedloge za imenovanje preostalih pet članova Upravnog vijeća Agencije za znanost i visoko obrazovanje koje su, sukladno odredbi članka 8. stavka 3. citiranoga Zakona, predložili ostali ovlašteni predlagatelji.

Sukladno navedenome, Vlada Republike Hrvatske u prilogu dostavlja cjeloviti Prijedlog odluke o imenovanju predsjednice i članova Upravnog vijeća Agencije za znanost i visoko obrazovanje, kao i pripadajuću dokumentaciju.

Ujedno, Vlada Republike Hrvatske izvješćuje Hrvatski sabor da povlači iz procedure Prijedlog odluke o razrješenju predsjednika i članova Upravnog vijeća Agencije za znanost i visoko obrazovanje i Prijedlog odluke o imenovanju predsjednice i članova Upravnog vijeća Agencije za znanost i visoko obrazovanje, koje je dostavila aktom, klase: 080-02/17-02/98, urbroja: 5030115/1-17-03, od 6. travnja 2017. godine.

Za svoje predstavnike, koji će u njezino ime sudjelovati u radu Hrvatskoga sabora i njegovih radnih tijela, Vlada je odredila prof. dr. sc. Blaženku Divjak, ministricu znanosti i obrazovanja, prof. dr. sc. Branku Ramljak i dr. sc. Tomu Antičića, državne tajnike u Ministarstvu znanosti i obrazovanja, te prof. dr. sc. Ivanu Franić, Vladu Prskala, Lidiju Kralj, Stipu Mamića i Momira Karina, pomoćnike ministrike znanosti i obrazovanja.

Prilog: svezak



P R I J E D L O G

Na temelju članka 81. Ustava Republike Hrvatske (Narodne novine, br. 85/10 – pročišćeni tekst i 5/14 – Odluka Ustavnog suda Republike Hrvatske) i članka 8. stavka 3. Zakona o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju (Narodne novine, broj 45/09), Hrvatski sabor donosi

ODLUKU O RAZRJEŠENJU PREDSJEDNIKA I ČLANOVA UPRAVNOG VIJEĆA AGENCIJE ZA ZNANOST I VISOKO OBRAZOVANJE

I.

Razrješuje se prof. dr. sc. MILE DŽELALIJA, imenovan na prijedlog Vlade Republike Hrvatske, dužnosti predsjednika Upravnog vijeća Agencije za znanost i visoko obrazovanje, radi isteka mandata.

II.

Razrješuju se dužnosti članovi Upravnog vijeća Agencije za znanost i visoko obrazovanje, radi isteka mandata:

- prof. dr. sc. ALEKSANDRA DELUKA-TIBLJAŠ, imenovana na prijedlog Vlade Republike Hrvatske
- prof. dr. sc. DAMIR MARKULAK, imenovan na prijedlog Vlade Republike Hrvatske
- prof. dr. sc. LJILJANA PINTER, imenovana na prijedlog Rektorskog zbora
- prof. dr. sc. SLAVICA ĆOSOVIĆ BAJIĆ, imenovana na prijedlog Vijeća veleučilišta i visokih škola
- prof. dr. sc. DAMIR JEŽEK, imenovan na prijedlog nacionalnog vijeća nadležnog za znanost
- dr. sc. SLAVKO PERICA, imenovan na prijedlog nacionalnog vijeća nadležnog za visoko obrazovanje
- ANDREA MEŠANOVIĆ, iz reda studenata, imenovana na prijedlog Hrvatskoga studentskog zbora.

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Klasa:

Urbroj:

Zagreb,

PREDSEDNIK
HRVATSKOGA SABORA

Gordan Jandroković

P R I J E D L O G

Na temelju članka 81. Ustava Republike Hrvatske (Narodne novine, br. 85/10 – pročišćeni tekst i 5/14 – Odluka Ustavnog suda Republike Hrvatske) i članka 8. stavka 3. Zakona o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju (Narodne novine, broj 45/09), Hrvatski sabor donosi

ODLUKU O IMENOVANJU PREDSJEDNICE I ČLANOVA UPRAVNOG VIJEĆA AGENCIJE ZA ZNANOST I VISOKO OBRAZOVANJE

I.

Imenuje se prof. dr. sc. DIJANA VICAN predsjednicom Upravnog vijeća Agencije za znanost i visoko obrazovanje, na prijedlog Vlade Republike Hrvatske.

II.

Za članove Upravnog vijeća Agencije za znanost i visoko obrazovanje, imenuju se:

- prof. dr. sc. DRAGO ŠUBARIĆ, na prijedlog Vlade Republike Hrvatske
- prof. dr. sc. KREŠIMIR ROTIM, dr. med., na prijedlog Vlade Republike Hrvatske
- prof. dr. sc. BRANKO MATULIĆ, na prijedlog Rektorskog zbora
- prof. dr. sc. VLATKO CVRTILA, na prijedlog Vijeća veleučilišta i visokih škola
- prof. dr. sc. GORDANA RUSAK, na prijedlog nacionalnog vijeća nadležnog za znanost
- prof. dr. sc. MARKO PETRAK, na prijedlog nacionalnog vijeća nadležnog za visoko obrazovanje
- NEDILJKO JERKOVIĆ, iz reda studenata, na prijedlog Hrvatskoga studentskog zbora.

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Klasa:
Urbroj:
Zagreb,

PREDsjEDNIK
HRVATSKOGA SABORA

Gordan Jandroković



Prof. dr. sc. Dijana Vican

ŽIVOTOPIS

Dijana Vican Diplomirala je jednopredmetni studij pedagogije na Odsjeku za pedagogiju Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 1984. Na istoj ustanovi završila je 1991. poslijediplomski znanstveni studij iz andragogije i stekla stupanj magistre znanosti, a 2000. stupanj doktorice znanosti u polju odgojnih znanosti.

Na radno mjesto asistentice na Odsjeku za pedagogiju Filozofskog fakulteta u Zadru Sveučilišta u Splitu, danas Sveučilišta u Zadru, zaposlena je 1987. Na istoj ustanovi ostvarila je znanstveno-nastavna napredovanja. Danas je znanstvena savjetnica i redovita profesorica u znanstvenom području društvenih znanosti, polju pedagogije, grani opće pedagogije.

Znanstveno-stručni i nastavni rad realizira u nekoliko pedagoških disciplina – općoj, sustavnoj i interkulturnoj pedagogiji, obrazovnim politikama, andragogiji, poduzetničkom obrazovanju, inkluzivnom obrazovanju te obrazovanju nastavnika.

U nastavni rad uključena je od početka zaposlenja na studiju pedagogije te drugim studijskim programima s Programom za sijecanje nastavničkih kompetencija. Doprinosila je stalnom inoviranju studijskog programa pedagogije na preddiplomskoj i diplomskoj razini i razvoju doktorskog studija pedagogije.

Znanstveni rad ostvarivala je prema zakonskim zahtjevima znanstvene djelatnosti, i to objavlјivanjem znanstvenih radova, prijavljivanjem i vođenjem znanstvenih projekata, sudjelovanjem u zajedničkim znanstvenim projektima u zemlji i inozemstvu, programskim i organizacijskim odborima znanstvenih konferenciјa u zemlji i inozemstvu, članstvima u uredništvima znanstvenih časopisa iz područja pedagogije, recenzentskim poslovima te razvitku mladoga znanstvenog kadra.

Od početka rada na visokoobrazovnoj ustanovi znanstveno i stručno se usavršavala u zemlji i inozemstvu (Sjedinjene Američke Države, Finska, Škotska, Slovenija, Danska, Njemačka i dr.).

Stalno je angažirana kao pozvani predavač na stručnim usavršavanjima odgojitelja, učitelja, nastavnika, stručnih suradnika i ravnatelja te kao pozvani predavač na tuzemnim i inozemnim konferencijama.

Obnašala je nekoliko funkcija na Sveučilištu. Bila je zamjenica pročelnika Odjela za pedagogiju (2003. – 2006.), v.d. pročelnica Odjela za pedagogiju (akad. god. 2006./2007.), prorektorica Sveučilišta u Zadru (studeni 2007. – siječanj 2008.), voditeljica Katedre za opću pedagogiju pri Odjelu za pedagogiju (akad. god. 2012./2013. i 2013./2014.). Od akad. god. 2011./2012. prorektorica je na Sveučilištu u Zadru.

Obnašala je nekoliko funkcija izvan Sveučilišta. Bila je predsjednica Upravnog vijeća Nacionalnog centra za vanjsko vrednovanje obrazovanja (2005. – 2009.), predsjednica Vijeća za nacionalni kurikulum pri Ministarstvu znanosti, obrazovanja i sporta (2006. – 2009.) i državna tajnica u Ministarstvu znanosti, obrazovanja i sporta (2008. – 2011.).

Bila je članica relevantnih radnih skupina i povjerenstava na nacionalnoj razini: Pregovaračke skupine – Poglavlje 26: Obrazovanje – kultura (2005. – 2006.), Pregovaračke skupine – Poglavlje 23: Pravosude i temeljna prava (2010.), Povjerenstva za izradu Hrvatskog

kvalifikacijskog okvira pri Vladi RH (2007. – 2010.). Od ove je godine (2015.) predsjednica Sektorskog vijeća za odgoj, obrazovanje i sport pri Ministarstvu znanosti, obrazovanja i sporta.

Prof. dr. sc. Dijana Vican dala je poseban doprinos svojim sudjelovanjem u osnivanju Sveučilišta u Zadru, prvoga departmanskog sveučilišta u Republici Hrvatskoj, zatim izradi Elaborata Sveučilišta u Zadru i razvitku Sveučilišta do danas. Pokrenula je osnivanje sveučilišnog centra "Stjepan Matičević" (2005.), koji vodi i preko kojega ostvaruje svoje projektnе ciljeve u području visoke kvalitete nastavničke kvalifikacije, profesionalizacije školskog menadžmenta i poticanja razvoja obrazovanja odraslih.

Svojim radom i angažmanima stalno i nesebično doprinosi znanstvenoj i stručnoj afirmaciji te popularizaciji Sveučilišta u Zadru u zemlji i inozemstvu.

Prof. dr. sc. Drago Šubarić

ŽIVOTOPIS

Dr. sc. Drago Šubarić

U Modriči je završio osnovno i srednje obrazovanje te nakon toga (1983.) upisao studij prehrambene tehnologije na Prehrambeno tehnoškom fakultetu Osijek. Diplomirao je 1988. godine, te odmah zasnovao radni odnos na PIK-u "Belje" gdje je radio kao tehnolog. 1990. godine zaposlio se je na Prehrambeno-tehnoškom fakultetu Osijek kao znanstveni novak.

Poslijediplomski studij, smjer prehrambene tehnologije, upisao je na Prehrambeno-biotehnološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1990. godine. 1994. godine obranio je magistarski rad pod naslovom "Proučavanje reoloških svojstava smjesa hidrokoloida i škroba pri niskim temperaturama". Iste godine izabran je u zvanje asistenta na Prehrambeno tehnoškom fakultetu u Osijeku gdje je vodio laboratorijske vježbe na kolegiju «Tehnologija konzerviranja i prerade voća i povrća» i dio laboratorijskih vježbi na kolegiju «Poznavanje sirovina prehrambene industrije». Doktorski rad pod naslovom "Inhibicija polifenol-oksidaze u svrhu spriječavanja enzimskog posmeđivanja" obranio je 03. 06. 1999. godine na Prehrambeno-biotehnološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.

19. 07. 1999. godine izabran je u zvanje višeg asistenta, 30. 03. 2000. godine u zvanje docenta, 03. 07. 2003. godine u zvanje izvanrednog profesora te 30. 09. 2006. u zvanje redovitog profesora.

Akademске 2000/01. godine povjeren mu je kolegij "Tehnologija ugljikohidrata i konditorskih proizvoda" na Prehrambeno-tehnoškom fakultetu Osijek, a 31. siječnja 2002. godine imenovan je za predstojnika «Katedre za tehnologiju ugljikohidrata i konditorskih proizvoda» na istom fakultetu.

Od listopada 2000. do ožujka 2005. godine obnašao je dužnost prodekanu za nastavu na Prehrambeno tehnoškom fakultetu Osijek, a od ožujka 2005. do 30. rujna 2008. godine dužnost prodekanu za znanost. Od 01. listopada 2008. godine na dužnosti je dekana Prehrambeno-tehnoškog fakulteta Osijek. Od 2002. do 2008. godine obnašao je dužnost voditelja poslijediplomskog studija iz prehrambenog inženjerstva na PTF-u (studij za stjecanje akademskog stupnja magistar i doktor znanosti iz znanstvenog područja Biotehničke znanosti, znanstvenog polja *Prehrambena tehnologija*, grana *Inženjerstvo*). Na navedenom poslijediplomskom studiju nositelj je kolegija «Dostignuća u tehnologiji ugljikohidrata i konditorskih proizvoda». Osim toga, dr. sc. Drago Šubarić je i predavač na poslijediplomskom studiju *Prehrambeno inženjerstvo Tehnološkog fakulteta Univerziteta u Tuzli* te studiju *Zaštita prirode i okoliša* kojeg su organizatori Sveučilište J. J. Strossmayera u Osijeku i Institut «Ruđer Bošković» iz Zagreba. Bio je mentor pri izradi dva doktorska i dva magisterska rada.

Do danas je bio član organizacijskih odbora nekoliko međunarodnih i domaćih znanstvenih skupova (Hrvatski kongres prehrambenih tehnologa, biotehnologa i nutricionista, Festival znanosti, Agro-tech, Brašno-kruh, CEFood, Ružičkini dani), a trenutačno je predsjednik Znanstveno-organizacijskog odbora XIII. Ružičkinih dana. Član je uređivačkih odbora časopisa *Croatian Journal of Food Science and Technology* i *Technologica acta*.

Dr. sc. D. Šubarić je do sada objavio preko 70 znanstvenih i stručnih radova te sa usmenim priopćenjima i posterima sudjelovao na 33 međunarodna skupa s 44 rada i 24 nacionalna znanstvena skupa s 31 radom. Sudjelovao je u realizaciji 5 znanstvenih projekata financiranih od Ministarstva znanosti obrazovanja i športa RH (1. «Zadržavanje, rekuperacija i proizvodnja arome u prehrambenoj tehnologiji»; 2. «Proučavanje fizičkih i termofizičkih svojstava hrane»; 3. „Razvoj procesa proizvodnje visokovrijednih prehrambenih proizvoda»; 4. "Obnova i razvitak prerade poljoprivrednih proizvoda u Hrvatskom Podunavlju"; 5. „Razvoj procesa proizvodnje visokovrijednih prehrambenih proizvoda») te u realizaciji 5 međunarodnih projekata (HR-USA Projekt: «Mogućnost primjene vodikovog peroksida u obradi svježeg i minimalno procesiranog voća i povrća radi produženja trajnosti»; HR-SLO projekt: «Stresne pojave u minimalno obrađenim prehrambenim proizvodima biljnog porijekla»; HR-IT projekt: «Unapređenje procesa u svrhu produženja vijeka trajanja (stabilnosti) minimalno obrađenog voća i povrća»; HR-SLO projekt «Stanje i funkcija vode pri faznim prijelazima tijekom dehidracije i smrzavanja prehrambenih proizvoda» i "Implementation of the system for the health safety of the food – GMP & HACCP in company Briz Brčko"). Trenutno je voditelj nacionalnog znanstvenog projekta "Razvoj novih modificiranih škrobova i primjena u prehrambenoj industriji", hrvatsko-makedonskog projekta „Starch isolation from domestic cereal varieties and modified starches development for food industry" (2010-2011) te tehnologiskog projekta u okviru programa IRCRO (Razvoj i unaprjeđenje kapsuliranih proizvoda na bazi ekstrakata bilja), a kao istraživač sudjeluje i u realizaciji projekta «Razvoj procesa proizvodnje visokokvalitetnih prehrambenih proizvoda». Od 2004. do 2006. godine dr. Šubarić bio je voditelj VIP projekta «Standardizacija proizvodnje i kvalitete voćnih rakija».

Tijekom 1997. godine u sklopu CEEPUS programa boravio je mjesec dana u Beču, na Institutu za prehrambene tehnologije (Institut für Lebensmitteltechnologie, BOKU).

Od 01. listopada 2008. godine član je Senata Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku. 12. 03. 2004. godine izabran je za člana Vijeća za poljoprivrednu politiku Vlade RH. Od 08. 03. do 01. 10. 2004. godine bio je dopredsjednik Uprave «Belje» d. d. Darda gdje je pokrenuo i sudjelovao u realizaciji više projekata vezanih za poljoprivredu i prehrambenu industriju. Od 2005. do 2007. godine bio je predsjednik je Znanstvenog vijeća Hrvatske agencije za hranu, a trenutačno je član Upravnog vijeća HAH-a. Od 2009. godine član suradnik je Akademije tehničkih znanosti Hrvatske.

Prof. dr. sc. Drago Šubarić

Dr. sc. Drago Šubarić, red. prof.

OPIS ZNANSTVENE, NASTAVNE I STRUČNE DJELATNOSTI

ZNANSTVENA DJELATNOST

Znanstvena djelatnost prof. dr. sc. Drage Šubarića uglavnom je vezana uz rad na znanstveno-istraživačkim projektima na Prehrambeno-tehnološkom fakultetu Osijek. Istraživački rad obuhvaća sljedeća područja:

- fizička i termofizička svojstva hrane pri niskim temperaturama,
- mehanizmi sprječavanja enzimskog i neenzimskog posmedivanja hrane te
- svojstva i funkcije škroba u proizvodnji hrane.

Tijekom svog dosadašnjeg rada na Prehrambeno-tehnološkom fakultetu Osijek dr. sc. Drago Šubarić sudjelovao je u realizaciji 5 znanstvenih projekata financiranih od Ministarstva znanosti i tehnologije RH (1. "Zadržavanje, rekuperacija i proizvodnja arome u prehrambenoj tehnologiji"; 2. "Proučavanje fizičkih i termofizičkih svojstava hrane"; 3. "Razvoj procesa proizvodnje visokovrijednih prehrambenih proizvoda"; 4. "Obnova i razvitak prerade poljoprivrednih proizvoda u Hrvatskom Podunavlju" i 5. "Razvoj procesa proizvodnje visokokvalitetnih prehrambenih proizvoda") te u realizaciji 5 međunarodnih projekata (HR-USA Projekt: "Mogućnost primjene vodikovog peroksida u obradi syježeg i minimalno procesiranog voća i povrća radi produženja trajnosti"; HR-SLO Projekt: "Stresne pojave u minimalno obrađenim prehrambenim proizvodima biljnog porijekla"; HR-IT Projekt: "Unapređenje procesa u svrhu produženja vijeka trajanja (stabilnosti) minimalno obrađenog voća i povrća"), HR-SLO Projekt "Stanje i funkcija vode pri faznim prijelazima tijekom dehidratacije i smrzavanja prehrambenih proizvoda" i projekta "Implementation of the system for the health safety of the food – GMP & HACCP in company Briz Brčko". Trenutno je voditelj projekta financiranog od strane MZOŠ (Razvoj novih modificiranih škrobova i primjena u prehrambenoj industriji; 8007.-2011.) i bilateralnog hrvatsko-makedonskog projekta „Starch isolation from domestic cereal varieties and modified starches development for food industry“ (2010-2011), a kao istraživač sudjeluje i u realizaciji projekta "Razvoj procesa proizvodnje visokokvalitetne hrane" (MZOŠ) te projekta financiranog od strane Ministarstva nauke i obrazovanja Federacije BiH.

Dr. sc. Drago Šubarić je objavio (kao autor i koautor) 78 znanstvenih i stručnih radova, od kojih je 22 u časopisima indeksiranim u CC ili SCI (a1), 17 radova u časopisima indeksiranim u sekundarnim publikacijama (a2), 26 rada u zbornicima radova s međunarodnih znanstvenih skupova te 13 radova u zbornicima radova s domaćih znanstvenih skupova s

međunarodnim sudjelovanjem i u ne indeksiranim časopisima. Osim toga, sudjelovao je u radu 33 međunarodna skupa s 44 rada te 24 nacionalna skupa s 31 radom.

Pod njegovim mentorstvom dva poslijediplomanda su obranila doktorske radnje i dva magistrske, a trenutačno je mentor u izradi tri doktorska rada.

1997. godine je u sklopu CEEPUS programa boravio mjesec dana u Beču, na Institutu za prehrambene tehnologije (Institut für Lebensmitteltechnologie, Universität für Bodenkultur).

Znanstvena aktivnost prof. dr. sc. Drage Šubarića ogleda se i kroz aktivno sudjelovanje u organizaciji nekoliko međunarodnih i domaćih znanstvenih skupova (Hrvatski kongres prehrambenih tehologa, biotehnologa i nutricionista, Festival znanosti, Agro-tech, Brašno-kruh, CEFood, Ružičkini dani), a trenutačno je predsjednik Znanstveno-organizacijskog odbora XIII. Ružičkinih dana. Član je uredivačkih odbora časopisa *Croatian Journal of Food Science and Technology* i *Technologica acta*. Od 2009. godine član suradnik je Akademije tehničkih znanosti Hrvatske te sekcije za prehrambenu industriju Znanstvenog vijeća za tehnološki razvoj HAZU.

NASTAVNA DJELATNOST

Dr. sc. Drago Šubarić počeo je raditi na Prehrambeno-tehnološkom fakultetu Osijek u svojstvu znanstvenog novaka i odmah je uključen u izvođenje nastave (laboratorijskih vježbi) na kolegiju "Tehnologija konzerviranja i prerade voća i povrća", a od 1997. godine i dijela laboratorijskih vježbi na kolegiju "Poznavanje sirovina prehrambene industrije". Akademске 1998./99. godine sudjelovao u izvođenju dijela laboratorijskih vježbi na poslijediplomskom studiju na PTF-u Osijek i poslijediplomskom studiju *Prehrambene tehnologije* na Tehnološkom fakultetu Univerziteta u Tuzli na kolegiju "Suvremena dostignuća u tehnologiji konzerviranja i prerade voća i povrća". Iste godine sudjelovao je u izvođenju dijela predavanja na kolegijima "Tehnologija konzerviranja i prerade voća i povrća" i "Poznavanje sirovina prehrambene industrije" na dodiplomskom studiju PTF-a Osijek.

Odmah poslije izbora u zvanje docenja (1999. godine) povjeren mu je kolegij "Tehnologija ugljikohidrata i konditorskih proizvoda" koji od 1985. godine nije izvođen na PTF-u Osijek. U kratkom roku uspio je organizirati predavanja i vježbe na navedenom kolegiju. 31. siječnja 2002. godine imenovan je predsjednikom "Katedre za tehnologiju ugljikohidrata i konditorskih proizvoda". Pod njegovim mentorstvom 27 studenata je izradilo i obranilo diplomske radove. Od listopada 2000. godine do ožujka 2005. godine obnašao je dužnost prodekanata za nastavu Prehrambeno-tehnološkog fakultet Osijek, a od ožujka 2005. Do listopada 2008. godine dužnost prodekanata za znanost. Od 1. listopada 2008. godine na dužnosti je dekana PTF-a.

Dr. sc. Drago Šubarić je aktivan i u realizaciji nastave na Poslijediplomskom studiju PTF-a. Akademске 2001./02. godine obnašao je dužnost zamjenika voditelja poslijediplomskog studija *Prehrambeno inženjerstvo*, a od studenog 2002. godine do svibnja 2008. godine bio je voditelj navedenog studija (studij za stjecanje akademskog stupnja doktor i

magistar znanosti iz znanstvenog područja 4. biotehničke znanosti, polje 4.05. prehrambena tehnologija, grana 4.05.02. inženjerstvo). Na spomenutom studiju izradio je program kolegija "Dostignuća u tehnologiji ugljikohidrata i konditorskih proizvoda" kojeg je i nositelj, a predavač je i na poslijediplomskom studiju "Zaštića prirode i okoliša" kojeg su organizatori Sveučilište J. J. Strossmayera u Osijeku i Institut "Ruđer Bošković" iz Zagreba te na poslijediplomskom studiju *Prehrambeno inženjerstvo* Tehnološkog fakulteta Univerziteta u Tuzli.

Akademске 2001./02., 2002./03. i 2003./04. godine je kao gostujući nastavnik održao nastavu iz kolegija "Tehnologija voća i povrća" na Tehnološkom fakultetu Univerziteta u Tuzli (dodiplomski studij iz prehrambenog inženjerstva). Na poziv Univerziteta u Tuzli održao je tri pozvana predavanja (seminara) u sklopu međunarodne manifestacije "Međunarodni ljetni univerzitet" (2002., 2003. i 2005.).

STRUČNA DJELATNOST

Dr. sc. Drago Šubarić je sudjelovao kao istraživač u realizaciji jednog tehnologiskog projekta (TP-01/0113-02: "Unapređenje procesa zamrzavanja hrane"), a trenutačno je voditelj tehnologiskog projekta u sklopu programa IRCRO (Razvoj i unaprjeđenje kapsuliranih proizvoda na bazi ekstrakata bilja, 2010.).

Aktivno je sudjelovao u izradi više projekata za mala i srednja poduzeća. Sudjelovao je i uspješno prošao obuku u TRAIN – THE – TRAINER radionicama (Poslovno planiranje za mala i srednja poduzeća) koju je organizirao Centar za poduzetništvo u Osijeku. Kao koautor objavio je dva stručna rada u domaćim časopisima te dva rada u stručnim knjigama. Bio je voditelj VIP projekta "Standardizacija proizvodnje i kvalitete voćnih rakija".

U svojstvu nacionalnog eksperta dr. Šubarić je sudjelovao u realizaciji međunarodnog projekta "Health and Safe Food for the Future" kojeg je koordinirao UNIDO (United National Industrial Development Organization). Od 2004. godine stalni je konzultant za prehrambenu industriju njemačke certifikacijske kuće TÜV NORD koja se bavi certificiranjem ISO standarda i HACCP sustava.

Član je Organizacijskog odbora 7., 8. i 9. ocjenjivanja meda u Hrvatskoj. Do sada je sedam puta sudjelovao u ocjenjivanju konditorskih proizvoda na Međunarodnom poljoprivrednom sajmu u Novom Sadu (od toga 2 puta kao predsjednik i 5 puta kao dopredsjednik). Član je organizacijskih odbora i timova za ocjenjivanje prirodnih rakija (HGK i PTF) i pića na bazi meda (HGK).

Od 08.03. do 01.10.2004. godine bio je dopredsjednik Uprave "Belje" d.d. Darda, gdje je pokrenuo i sudjelovao u realizaciji više projekata iz oblasti poljoprivrede i prehrambene tehnologije.

Od 18. ožujka 2004. godine dr. D. Šubarić je član Vijeća za poljoprivrednu politiku Vlade RH, a od 15. rujna 2008. godine član je saborskog Odbora za poljoprivredu, ribarstvo i ruralni razvoj.

A. ZNANSTVENA DJELATNOST

Kvalifikacijski radovi

Magisterski rad

D. Šubarić: Proučavanje reoloških svojstava smjesa hidrokoloida i škroba pri niskim temperaturama. Prehrambeno-biotehnološki fakultet Zagreb, 25. 05. 1994. (Mentor: prof. dr. sc. Vlasta Piližota, PTF Osijek)

Doktorski rad

D. Šubarić: Inhibicija polifenol-oksidaze u svrhu spriječavanja enzimskog posmeđivanja. Prehrambeno-biotehnološki fakultet Zagreb, 03. 06. 1999. (Mentor: prof. dr. sc. Vlasta Piližota, PTF Osijek)

1.1. Znanstveni radovi iz skupine a1.

1. V. Piližota, D. Šubarić and T. Lovrić: Rheological Properties of CMC Dispersions at Low Temperatures. *Food Technol. Biotechnol.*, 34 (2-3) (1996) 87-90.

SCI 05949806 Genuine article#: XJ814

2. Lj. Tratnik, G. Benković, A. Borović and D. Šubarić: Production of Fresh Cheese Enriched with Ultrafiltered Whey Proteins. *Milchwissenschaft*, 51 (11), 1996. (624-628).

SCI 05462114 Genuine article#: WA734
CC, Accession Number: WA734-0006

3. V. Piližota, D. Šubarić: Control of Enzymatic Browning of Foods. *Food Technol. Biotechnol.*, 36(3) 219-227 (1998).

SCI 07165153 Genuine Article#:131JB

4. R. Vuković, A. Erceg, V. Piližota, D. Šubarić: Synthesis of crown ether compounds as potential inhibitors of enzymatic discolouration of foods. *Acta Alimentaria*, 28 (2), 141-147 (1999).

SCI 07723968 Genuine article#: 201ND

CC, Accession Number: 201ND-0003

5. Z. Tucak, B. Banaj, D. Šubarić: Beitrag zur Morphometrie des Rotwildes (*Cervus elaphus* Linne 1758) aus dem Donaugebiet Bačka. *Z. Jagdwiss.* 45, 127-133 (1999).

SCI 07870292 Genuine article#: 218PX

CC, Accession Number: 218PX-0005

6. D. Šubarić, V. Piližota, T. Lovrić, R. Vuković, A. Erceg: Effectiveness of some crown compounds on inhibition of polyphenoloxidase in model systems and in apple. *Acta Alimentaria* 30 (I) 81-87 (2001).

CC, Accession Number: 414BZ-0009

7. Lj. Tratnik, R. Božanić, G. Mioković, D. Šubarić: Optimisation of manufacture and quality of cottage cheese. *Food technol. biotechnol.* 39 (1) 43-48, (2001).

CC, Accession Number: 412LZ-0007

8. N. Nedić Tiban, V. Piližota, D. Šubarić, D. Miličević, M. Kopjar: Influence of Hydrocolloids and sweetners on flow behaviour of peach nectar. *Acta Alimentaria* 32 (4), 383-393 (2003).

CC, Accession Number: 2004-10-Hq2700

9. Ž. Ugarčić-Hardí, D. Hackenberger, D. Šubarić, J. Hardi: Effect of soy, maize and extruded maize flour addition on physical and sensory characteristics of pasta. *Ital. J. Food Sci.* 15 (2), 277-286 (2003).

CC, Accession Number: 2003-12-Mq1877

10. D. Kovačević, Ž. Kurtanjek, D. Šubarić: Effect of polydextrose and NaCl on the initial freezing point of chicken, egg and surimi. *Ital. J. Food Sci.* 15 (1), 105-114 (2003).

CC, Accession Number: 2003-08-Ae1225

11. M. Halt, T. Klapec, D. Šubarić, M. Macura, S. Baćani: Fungal contamination of cookies and the raw materials for their production in Croatia. *Czech J. Food Sci.*, 22(3), 95-98, (2004).

CC, Accession Number: 2005-01-Mq0023

12. Lj. Glavaš-Obrovac, T. Opačak, V. Bareš, D. Šubarić, J. Babić, V. Ilakovac, I. Karner: Effects of dealcoholized red and white wines on human tumor and normal cells proliferation. *Acta Alimentaria* 35 (2), 153-162 (2006).
13. J. Babić, D. Šubarić, Đ. Ackar, V. Pilizota, M. Kopjar, N. Nedić Tiban: Effects of pectin and carrageenan on thermophysical and rheological properties of tapioca starch. *Czech Journal of Food Sciences* 24(6), 275-282 (2006).
14. M. Kopjar, V. Pilizota, N. N. Tiban, D. Šubaric, J. Babic, D. Ackar: Effect of different pectin addition and its concentration on colour and textural properties of raspberry jam. *Deutsche Lebensmittel Rundschau* 103 (4), 164-168 (2007).
15. Babic J, D Šubarić, Ackar D, Kovacevic D, Pilizota V, Kopjar M: Preparation and characterization of acetylated tapioca starches. *Deutsche Lebensmittel Rundschau* 103 (12), 580-585, 2007.
16. Kopjar M, Pilizota V, Hribar J, Nedić Tiban N, D. Šubarić , Babić J, Požrl T: Influence of trehalose addition on instrumental textural properties of strawberry pastes. *International Journal of Food Properties* 11 (3), 646-655 (2008).
17. M. Kopjar, V. Pilžota, N. Nedić Tiban, D. Šubarić, J. Babić, Đ. Ačkar, M. Sajdi: Strawberry Jams: Influence of Different Pectins on Colour and Textural Properties. *Czech Journal of Food Science* 27 (1), 20-28 (2009).
18. J. Babić, D. Šubarić, B. Miličević, Đ. Ačkar, M. Kopjar, N. Nedić Tiban: Influence of trehalose, glucose, fructose and sucrose on gelatinization and retrogradation of corn and tapioca starch. *Czech Journal of Food Science* 27 (3), 151-157 (2009).
19. J. Babić, D. Šubarić, Đ. Ačkar, M. Kopjar, N. Nedić Tiban: Acetylation and characterisation of corn starch *Journal of Food Science and Technology-Mysore* 46 (5), 423-426 (2009).
20. A. Režek Jambrak, Z. Herceg, D. Šubarić, J. Babić, M. Brnčić, S. Rimac Brnčić, T. Bosiljkov, D. Čvek, B. Tripalo, J. Gelo: Ultrasound effect on physical properties of corn starch. *Carbohydrate Polymers* 79 (1), 91-100 (2010)
21. I. Jerkovic, D. Kovacevic, D. Šubarić, Z. Marjanović, K. Mastanjević, K. Suman: Authentication study of volatile flavour compounds composition in Slavonian traditional dry fermented salami "kulen". *Food Chemistry*, 119 (2), 813-822, 2010.
22. Đ. Ačkar, J. Babić, D. Šubarić, M. Kopjar, B. Miličević: Isolation of starch from two wheat varieties and their modification with epichlorohydrin *Carbohydrate Polymers*, 81 (1), 76-82 (2010).

1.2. Znanstveni radovi iz skupine a2

1. V. Piližota, Ž. Kaluder, D. Šubarić, B. Levaj: Promjene arome i boje pri proizvodnji i skladištenju usitnjenog hrena. *Prehrambeno-tehnol. biotehnol. rev.* 29 (3-4) 115-119 (1991).

CA: 117(9)89103r

2. V. Hegedušić, V. Piližota, D. Šubarić: Rheological and Thermophysical Properties of Model Ice Cream Mixtures. *Prehrambeno-tehnol. biotehnol. rev.* 32, 67-70 (1994)

CAB Abstracts AN: 950402197

FSTA AN:95-05-p 0084

3. D. Šubarić, V. Piližota, T. Lovrić: Rheological Properties of Some Hydrocolloid Mixtures at Low Temperatures. *Prehrambeno-tehnol. biotehnol. rev.* 32, 71-76 (1994).

FSTA AN:95-05-t 0027

CA: 123(7)81861g

4. Lj. Tračnik, R. Božanić, G. Benković, D. Šubarić: Mogućnost uklapanja proteinâ od ultrafiltrirane slatke sirutke u svježi sir. *Mlijekarstvo*, 48 (1), 3-14 (1998).

CAB Abstracts AN: 980406234

5. Z. Tucak, D. Bešlo, D. Šubarić, M. Crnjac, Z. Puškadija: Möglichkeit und Perspektiven zur Entwicklung der Bienenzucht und der Bienenerzeugnisse in der Republik Kroatien. *Acta Agr. Kaposv.* 3 (2) 255-236 (1999).

CAB Abstracts AN: 20003019592

6. V. Piližota, D. Šubarić, N. Nedić, A. Palijan: Primjena vodikovog peroksida i askorbinske kiseline u minimalnoj obradi krušaka. *Kem. Ind.* 49 (1) 7-11 (2000).

CA: 132(24)321122f

7. D. Šubarić, R. Vuković, A. Erceg, V. Piližota, T. Lovrić, N. Nedić: Potassium salt of 2,5-dimercapto-1,3,4-thiadiazole as potential inhibitor of enzymatic browning. *Czech J. Food Sci.* 18, 186-188 (2000).

CAB Abstracts AN: 20003019592

8. D. Šubarić, D. Kovačević, V. Piližota, N. Nedić Tiban, B. Miličević: Rheology of whey protein concentrate solutions as a function of addition of hydrocolloids and temperature. *Works Fac. Agric. Univ. Sa.* 48(53), 95-104 (2003).

CAB Abstracts, AN:20053105339

9. D. Miličević, V. Piližota, D. Šubarić, N. Nedić Tiban: Influence of some hydrocolloids on the rheological properties of tomato products. *Works Fac. Agric. Univ. Sa.* 48(53), 105-116 (2003).
10. D. Šubarić, D. Miličević, H. Pašalić, M. Šabanović, J. Babić, M. Aljić: Inhibicija enzimske oksidacije polifenola i posmeđivanja soka kruške i narezanih krušaka. *Works Fac. Agric. Univ. Sa.* 50 (56), 105-114 (2005).
11. D. Šubarić, J. Sadadinović, J. Babić, D. Miličević, B. Muhamedbegović: Primjena enzima u tehnologiji škroba. *Technologica Acta.* 1 (2); 185-188 (2005).
12. B. Miličević, D. Šubarić, S. Madjar D. Kovačević, J. Babić: The influence of various distillation techniques on quality of plum brandy. *Works Fac. Agric. Univ. Sa.* 58(1) 221-229 (2007).
13. D. Šubarić, J. Babić, Đ. Ačkar, V. Piližota, M. Kopjar, M. Jukić: Utjecaj guaru i pektina na reološka svojstva i topljivost kukuruznog škroba. *Works Fac. Agric. Univ. Sa.* 58 (1), 171-178 (2007).
14. J. Babić, D. Šubarić, Đ. Ačkar, M. Jašić, N. Nedić Tiban: Utjecaj različitih šećera na viskoznost škroba kukuruza i tapioke. *Works Fac. Agric. Univ. Sa* 59 (2); 135-142, (2009).
15. D. Kovačević, K. Maslanjević , D. Šubarić, K. Suman: Physico-chemical and colour properties of homemade Slavonian Sausage. *Meso* 11 (5), 280-284, (2009).
16. D. Kovačević, K. Suman , D. Šubarić, K. Mastanjević: Investigation of homogeneity and physicochemical characterisation of the Homemade Slavonian Sausage. *Meso* 11 (6), 338-344, (2009).
17. Đ. Ačkar, J. Babić, D. Šubarić, B. Muhamedbegović, M. Jašić, A. Budimlić, I. Stanković: Priprava modificiranog škroba tapioke smjesom adipinske kiseline i acetanhidrida. *Works Fac. Agric. Univ. Sa* 60 (1); 261-265, (2010).

1.3. Znanstveni radovi iz skupine a3

1. D. Kovačević, Ž. Kurtanjek, D. Šubarić, J. Kordić: Differential thermal analysis (DTA) of water solutions of polydextrose, K-carrageenan, NaCl and mixture of sorbitol and sucrose // *Proceedings of the 4th Croatian congress of food technologists, biotechnologists and nutritionists* / Tripalo, Branko (ur.). Zagreb : Prehrambeno-biotehnološki fakultet, 41-45 (2002).
2. N. Nedić, V. Piližota, D. Šubarić, M. Kopjar: Influence of hydrocolloids and aspartame on rheological properties of peach juice // *Proceedings of the 4th Croatian congress of food technologists, biotechnologists and nutritionists* / Tripalo, Branko (ur.). Zagreb : Prehrambeno-biotehnološki fakultet, 161-166 (2002).
3. D. Šubarić, V. Piližota, D. Fleš, D. Kovačević, N. Nedić: Influence of potassium mercaptobenzimidazole on polyphenol oxidase activity in model systems and in fresh-cut apples // *Proceedings of the 4th Croatian congress of food technologists, biotechnologists and nutritionists* / Tripalo, Branko (ur.). Zagreb : Prehrambeno-biotehnološki fakultet, 135-140 (2002).
4. D. Miličević, V. Piližota, D. Šubarić: Application of high pressure treatment on microbiological stability of food products. *Proceedings of the 2nd DAAAM International conference on Advanced Technologies for Developing Countries*. Str. 405-408 (2003).
5. D. Šubarić, J. Babić, D. Kovačević, M. Kopjar, N. Nedić Tiban: Influence of guar and pectin on gelatinisation and retrogradation of starch. *Proceedings of 4th International congress FLOUR-BREAD 2003*, 123-130 (2004).
6. M. Planinić, S. Tomas, A. Bucić, M. Bilić, D. Velić, D. Kovačević, D. Šubarić: Effect of cultivation and drying temperature on rehydration ability of the carrots and potatoes // *Proceedings of the 32. International Symposium on Agricultural Engineering* / Košutić, Silvio (ur.). Zagreb : Zavod za mehanizaciju poljoprivrede, Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 397-403 (2004).
7. N. Nedić Tiban, V. Piližota, D. Šubarić, M. Kopjar, J. Babić: Effects of concentration and temperature on rheological properties of some hydrocolloids. *Proceedings of 4th International congress FLOUR-BREAD 2003*, 158-167 (2004).
8. D. Kovačević, Lj. Unbehend, D. Šubarić, J. Kordić: Determination of amidated pectin influence on dough initial freezing point by DTA application. *Proceedings of 4th International congress FLOUR-BREAD 2003*, 115-122 (2004).
9. V. Piližota, D. Šubarić, N. Nedić Tiban, M. Kopjar, J. Babić: Influence of browning inhibitors on colour and polyphenols in fresh-cut pears and pear juice // *Actual Tasks on Agricultural Engineering : Proceedings of the 32th International Symposium on Agricultural Engineering* / Košutić, Silvio (ur.), 405-414, (2004).
10. D. Kovačević, D. Šubarić, S. Tomas, M. Bilić: Effect of Polydextose on Thermophysical Properties of Chicken Surimi // *Proceedings of the 32.*

International Symposium on Agricultural Engineering / Košutić, Silvio (ur.). 415-427 (2004).

11. M. Jašić, N. Đonlagić, D. Šubarić, H. Keran;: Contemporary principles of politics and legislation in food production // TEMPUS IB JEP 16140-2001 / Sanchis, Vicente ; Grujić, Radoslav, (ur.). Banja Luka: Consortium of TEMPUS JEP project Nr. 16140-2001, (2005).
12. B. Miličević, D. Kovačević, D. Šubarić, R. Miličević: Possibilities of fermentation process with immobilized yeast cells in pear's distillates production. 2nd Central European Meeting 5th Croatian Congress of Food Technologists, Biotechnologists and Nutritionists. Opatija, 17.-20. 10. 2004. Proceedings, pp. 383 – 388 (2004).
13. J. Babić, D. Šubarić, N. Nedić Tiban, M. Kopjar: The effect of lactose and whey powder on the gelatinization and retrogradation of tapioca starch. Proceedings of the 4th International Symposium on Food Rheology and Structure. Zurich, 18-21. 02. 2006., pp 707-708.
14. N. Nedić Tiban, M. Kopjar, J. Babić, V. Piližota, D. Šubarić: Effect of fructose syrup addition on the rheological behaviour of Croatian honeys. Proceedings of the 4th International Symposium on Food Rheology and Structure. / Peter Fischer, Philipp Erni and Erich J. Windhab (ur), 741-742 (2006).
15. J. Babić, D. Šubarić, D. Kovačević, M. Jašić, N. Nedić Tiban, D. Miličević, S. Andelić: Influence of additives on rheological properties of maize and tapioca starch pastes. // *Proceedings of the 34. International Symposium on Agricultural Engineering / Košutić, Silvio (ur.). 581-587 (2006)*.
16. M. Jašić, N. Đonlagić, D. Šubarić, H. Keran: Insuring the food safety for fruits and vegetables in processing pursuant to international standards. // *Proceedings of the 34. International Symposium on Agricultural Engineering / Košutić, Silvio (ur.). 573-581 (2006)*.
17. N. Nedić Tiban, M. Kopjar, J. Babić, V. Piližota, D. Šubarić: Effect of fructose syrup addition on the rheological behaviour of Croatian honeys // *Proceedings of the 4th International Symposium on Food Rheology and Structure / Fischer, Peter ; Erni, Philipp ; Windhab, Erich J. (ur.). Zürich : Institute of Food Science and Nutrition, 741-742 (2006)*.
18. M. Kopjar, V. Piližota, N. Nedić Tiban, D. Šubarić, J. Babić: Influence of pH and temperature during storage on concentrates of sour cherry and sour cherry Maraska // *Proceedings of the 4th International Congress on Pigments in Food-a Challenge to Life Sciences / Carle, Reinholt ; Schieber, Andreas ; Stintzing, Florian C. (ur.). Shaker Verlag : Aachen, 226-228 (2006)*.
19. M. Kopjar, V. Piližota, J. Hribar, E. Zlatič, N. Nedić Tiban, D. Šubarić, J. Babić: Aroma retention in evaporated and freeze-dried strawberry pastes // *Proceedings*

of the IUFOST 13th World Congress of Food Science and Technology "Food is life". 189-190 (2006).

20. M. Jašić, D. Šubarić, S. Blagojević, M. Salkić: Influence of pasteurisation parameters on the potassium sorbat share in dried plums // *Proceedings of the 32th International Symposium on Agricultural Engineering.* / Silvijo Košutić (ur.). Zagreb : HINUS, 415-419 (2007).
21. J. Mihić, B. Pajin, D. Šubarić, Lj. Petrović, V. Tomović: Cookies supplemented with chestnut flour // *International Conference on Science and Technique in the Agri-Food Business /CoSTAF2008* / Cecilia Hodur ; Elisabeth T. Kovacs ; Jozsef Gal ; Emo Gyimes (ur.). Szeged : University of Szeged Faculty of Engineering, 6-12 (2008).
22. B. Miličević, D. Šubarić, M. Jašić, R. Miličević, F. Troha: Evaluation of the heavy metal resistant on biosensors for the purpose of biochemical oxygen demand measurements // *Proceedings of the 1st International Conference "Vallis Aurea"* / Andrllic, Berislav ; Manuel del Vechio (ur.). Požega - Beč: Polytechnic of Požega, Croatia ; DAAAM Int. Vienna, 0637-0641 (2008).
23. B. Miličević, D. Kovačević, D. Šubarić, R. Miličević: The Influence of Various Distillation Techniques on Quality of Mandarins Distillates // *Proceedings of the 2008 Joint Central European Congress* / Ćurić, Duška (ur.). Zagreb : Croatian Chamber of Economy, 197-203 (2008)
24. J. Babić, D. Šubarić, Đ. Ačkar, M. Kopjar: Utjecaj hidrokoloida na reološka svojstva voštanog kukuruznog škroba // *43rd Croatian and 3rd International Symposium on Agriculture. Proceedings* / Pospišil, Milan (ur.). Zagreb, 558-562 (2008).
25. M. Brnčić, I. Ljubić Herceg, D. Šubarić, M. Badanjak, S. Rimac Brnčić, B. Tripalo, D. Jezek, P. Cerovec, Z. Herceg: Influence of power ultrasound on textural properties of corn starch gels // *Proceedings of the 5th International Symposium of Food Rheology and Structure /ISFRS 2009* / Fischer, Peter ; Pollard, Michael ; Windhab, Erich (ur.). Zurich : Laboratory of Food Process Engineering, Institute of Food Science and Nutrition, Zurich, 500-501 (2009).
26. Đ. Ačkar, D. Šubarić, J. Babić, A. Jozinović, M. Kopjar, B. Miličević: Izolacija i modifikacija škroba iz ječma smjesom glutarne kiseline i acetanhidrida // *Zbornik radova 45. hrvatski i 5. međunarodni simpozij agronomije*, Sonja Marić, Zdenko Lončarić (ur.), 647-651 (2010).

1.5. Znanstveni radovi recenzirani i objavljeni u zbornicima radova s domaćeg znanstvenog skupa

1. V. Piližota, D. Šubarić: Minimalno procesirana (obrađena) hrana. Knjiga radova, Kontinentalni gospodarski resursi u funkciji razvijnika turizma Republike Hrvatske (M. Meler, ur.), Osijek, 7-8. lipnja 2002., str. 115-125.
2. D. Šubarić, V. Piližota, D. Fleš, D. Kovačević, N. Nedić: Influence of potassium mercaptobenzimidazole on polyphenol oxidase activity in model systems and in fresh-cut apple. Proceedings of the 4th Croatian congress of food technologist, biotechnologist and nutritionists, Opatija, pp 135-140 (2001).
3. N. Nedić, V. Piližota, D. Šubarić, M. Kopjar: Influence of hydrocolloids and aspartame on rheological properties of peach juice. 4th Proceedings of the 4th Croatian congress of food technologist, biotechnologist and nutritionists, Opatija, pp 161-165 (2001).
4. D. Kovačević, Ž. Kurtanjek, D. Šubarić, J. Kordić: Differential thermal analysis (DTA) of water solutions of polydextrose, κ-carrageenan, NaCl and mixture of sorbitol and sucrose. Proceedings of the 4th Croatian congress of food technologist, biotechnologist and nutritionists, Opatija, pp 41-45 (2001).
5. D. Šubarić, D. Miličević, H. Pašalić, M. Aljić, J. Babić, M. Šabanović, A. Begić-Akagić: Utjecaj sorte i dodataka na udio polifenola i posmedivanje soka jabuke i svježe narezanih jabuka // Zbornik radova sa naučnog skupa "Agrotech" Gradačac, 2006. / Jašić, Midhat (ur.). Tuzla, 49-58 (2007).
6. B. Miličević, D. Šubarić, S. Madar, D. Kovačević, J. Babić: Utjecaj niskotlačnog UV-sistema za dekontaminaciju na fizikalno-kemijska svojstva procesne vode u proizvodnji alkoholnih pića // Zbornik radova sa naučnog skupa "Agrotech", Gradačac 2006. / Jašić, Midhat (ur.). Tuzla : Faculty of Technology, Tuzla University, 27-33 (2006).

Radovi u ostalim časopisima

1. V. Piližota, D. Šubarić, D. Miličević: Učinak vodikovog peroksida i askorbinske kiseline na svježe izrezanu jabuku // Zbornik radova 2000. godine / Ahmedbašić, Mahmud ; Nikić, Stjepan (ur.). Tuzla : Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2000.
2. D. Miličević, V. Piližota, D. Šubarić, N. Nedić: Utjecaj škrobova na reološka svojstva soka i kaše rajčice. *Technologica Acta*. 1 (1); 47-55 (2004).
3. M. Đonlagić, N. Đonlagić, M. Jašić, D. Šubarić, H. Keran: Principi i efikasnost ultrafiltracije. *Technologica Acta*. 1 (2); 207-210 (2005).
4. D. Kovačević, D. Šubarić, B. Miličević: Effect of Polydextrose on Initial Freezing Point of Surimi Prepared from Sasso Broiler (Djelovanje polidekstroze na početnu temperaturu zamrzavanja surimija pripremljenog od brojlera pasmine Sasso). *Works Fac. Agric. Univ. Sa.* 52; 83-90 (2003).

5. M. Kopjar, V. Piližola, D. Šubarić, J. Babić: Prevention of thermal degradation of red currant juice anthocyanins by phenolic compounds addition. *Croatian Journal of Food Science and Technology*. 1 (1), 24-30 (2009).

2. ZNANSTVENI PROJEKTI

2.5. Aktivno sudjelovanje u realizaciji znanstvenih projekata

2.5.1. Međunarodni projekti

Voditelj projekta

HR-MK Projekt

Starch isolation from domestic cereal varieties and modified starches development for food industry (2010-2011)

Sudjelovanje:

HR-USA projekt (1996-1999)

"Hydrogen peroxide treatment of fruit and vegetables"

HR-SLO projekt (1997-1998)

"Stresne pojave u minimalno obrađenim prehrambenim proizvodima biljnog porijekla"

HR-ITA projekt (2000-2001)

"Unapređenje procesa u svrhu produženja vijeka trajanja (stabilnosti) minimalno obrađenog voća i povrća"

HR-SLO projekt (2003-2004)

"Stanje i funkcija vode pri faznim prijelazima tijekom dehidracije i smrzavanja prehrambenih proizvoda"

HR-SLO projekt (2005-2006)

«Utjecaj trehaloze na spojeve arome u kaši jagode»

BH projekt (2005-2006);

Projekt Ministarstva obrazovanja i nauke Federacije BiH (Poljoprivredni fakultet u Sarajevu)

«Sadržaj fenola i indeks posmeđivanja tijekom sazrijevanja i čuvanja autohtonih i suvremenih kultivara jabuka»

2005. (stručni projekt)

«Implementation of the system for the health safety of the food – GMP & HACCP in company "Briz" Brčko». (voditelj projekta).

2.5.2. Domaći projekti

Voditelj domaćeg projekta:

Projekt: Razvoj novih modificiranih škrobova i primjena u prehrambenoj industriji

Projekt: Razvoj i unaprijeđenje kapsuliranih proizvoda na bazi ekstrakata bilja (IRCRO 2010)

Sudjelovanje:

Projekt 4-07-063 (1991-1996)

"Zadržavanje, rekuperacija i proizvodnja arome u prehrambenoj tehnologiji"

Projekt 4-07-058 (1991-1996)

"Proučavanje fizičkih i temofizičkih svojstava hrane";

Projekt 113001 (1997-2002.)

"Razvoj procesa proizvodnje visokovrijednih prehrambenih proizvoda"

Projekt 113004 (1997-2002.)

"Obnova i razvitak prerade poljoprivrednih proizvoda u Hrvatskom Podunavju"

Projekt 010008 (2001.-2002.)

«Kontinentalni resursi u funkciji razvijka turizma»

Projekt 0113001 (od 2002.)

"Razvoj procesa proizvodnje visokovrijednih prehrambenih proizvoda"

Tehnologički projekt TP-01/0113-02

«Unapređenje procesa zamrzavanja hrane»

VIP PROJEKTI

VIP projekt (voditelj) (2004.-2006.)

«Standardizacija proizvodnje i kvalitete voćnih rafija»

VIP projekt (istraživač) (2006.-2008.)

«Ušećerene-kandirane jabuke»

3. POZVANA PREDAVANJA

3.1. Pozvana predavanja na nacionalnim skupovima

1. D. Šubarić, M. Jašić: Netermičke metode konzerviranja hrane. 11. International Summer

University, Tuzla, 03.-13. 07. 2006.

2. D. Šubarić, N. Đonlagić, M. Jašić, H. Keran: Integracija sistema upravljanja kvalitetom u prehrambenoj industriji sukladno međunarodnim standardima. 10. International Summer University, Tuzla, 04.-14. 07. 2005.
3. D. Šubarić: Kemija i tehnologija škroba i škrobnih hidrolizata // 8. International Summer University, Tuzla, 07-17. 07. 2003.
4. D. Šubarić: Dostignuća u tehnologiji konditorskih proizvoda // 7. International Summer University, Tuzla 8-17. srpnja 2002.
5. D. Šubarić, V. Piližota, B. Miličević, I. Nemet: Uljecaj uvjeta proizvodnje i čuvanja čokolade na pojavu „cvjetanja masti“. 10. Savjetovanje inženjera konditorske industrije Hrvatske. Rabac, 05. --08. 06. 2002.
6. D. Šubarić, Piližota V., Kovačević D., Babić J., Miličević B.: Primjena diferencijalne kolorimetrije (DSC) u analizi kakao proizvoda, 11. savjetovanje inženjera konditorske industrije, Zadar, 21.-24. 05. 2003.
7. D. Šubarić, J. Babić: Primjena DSC metode u analizi hrane. 12. savjetovanje inženjera konditorske industrije, Lovran, 29. 09.-02. 10. 2004
8. D. Šubarić, F. Palokaj: Proizvodnja škroba, škrobnih hidrolizata i modifikata za potrebe konditorske industrije. Lovran, 29. 09.-02. 10. 2004.
9. J. Babić, D. Šubarić, M. Kopjar, M. Jašić, Đ. Ačkar: Svojstva i primjena modificiranih škrobova u konditorskoj industriji. 13. savjetovanje inženjera konditorske industrije, Pula, 05.-08. 2005.

4. SUDJELOVANJE NA ZNANSTVENIM SKUPOVIMA

4.1. Međunarodni skupovi

1. V. Piližota, D. Šubarić , Nedić N., Palijan A.: Hydrogen peroxide and ascorbic acid treatment of minimally processed fruits and vegetables. International Symposium of Horticulture, Landscape Architecture and Food Science, Budapest, 1998., pp. 174, 1998.
2. N. Nedić, E. Berghofer, S. Ilo, V. Piližota, D. Šubarić: Effect of temperature and hydrocolloids on rheological properties of starch suspensions. International conference, Gums and stabilisers for the food industry, Wrexham, Wales, UK, 05.-09. 07. 1999.
3. D. Šubarić, R. Vuković, A. Erceg, V. Piližota, T. Lovrić, N. Nedić: Potassium salt of 2,5-dimercapto-1,3,4-thiadiazole as potential inhibitor of enzymatic browning. Chemical reactions in foods IV, Prag 20-22. 09. 2000.
4. A. Pozderović, T. Moslavac, T. Vuković, D. Šubarić: Influence of membrane filtration on quality of white wine Welsh Riesling, International conference Prospect for viniculture and enology, Zagreb, 22-24. 11. 2000, knjiga sažetaka, str. 151 (2000).
5. D. Šubarić, V. Piližota, J. Babić, G. Zagrajšek: The influence of emulsifiers and temperature on rheological behaviour of chocolate mass. 1st Central European Congress on Food and Nutrition. Ljubljana, 22-25. 09. 2002.
6. D. Miličević, V. Piližota, D. Šubarić: Application of high pressure treatment on microbiological stability of food products. 2nd DAAAM International conference on Advanced Technologies for Developing Countries. Tuzla, 25.-28. 06. 2003.
7. D. Šubarić, J. Babić, D. Kovačević, M. Kopjar, N. Nedić Tiban: Influence of guar and pectin on gelatinisation and retrogradation of starch. 4th International congress FLOUR-BREAD, Opatija 11-22. 11. 2003.
8. D. Šubarić, V. Piližota, J. Babić, N. Nedić Tiban, B. Miličević: Rheological properties of starch-hydrocolloid system during heating // Abstract book / International Congress Flour - Bread '03 [and] 4th Croatian Congress of Cereal Technologists, Opatija, 19-22. 11. 2003. / Ugarčić-Hardi, Žaneta(ur.). Osijek : Faculty of Food Technology, University of J.J. Strossmayer in Osijek, 57-57, 2003.
9. N. Nedić Tiban, V. Piližota, D. Šubarić, M. Kopjar, J. Babić: Effects of concentration and temperature on rheological properties of some hydrocolloids. 4th International congress FLOUR-BREAD, Opatija 19-22. 11. 2003.
10. D. Kovačević, Lj. Unbehend, D. Šubarić, J. Kordić: Determination of amidated pectin influence on dough initial freezing point by DTA application. 4th International congress FLOUR-BREAD, Opatija 19-22. 11. 2003.

11. V. Piližota, D. Šubarić, N. Nedić Tiban, M. Kopjar, J. Babić: Influence of browning inhibitors on colour and polyphenols in fresh-cut pears and pear juice // *Actual Tasks on Agricultural Engineering, 32th International Symposium, Opatija, 2004.*
12. D. Kovačević, D. Šubarić, S. Tomas, M. Bilić: Effect of Polydextrose on Thermophysical Properties of Chicken Surimi // *32. International Symposium on Agricultural Engineering /Opatija, 23.-27. 02. 2004.*
13. D. Šubarić, V. Piližota, N. Nedić Tiban, J. Babić, M. Kopjar: Studies on the enzymatic browning and polyphenols of apple fruit and apple juice. *32. International Symposium on Agricultural Engineering /Opatija, 23.-27. 02. 2004.*
14. J. Babić, D. Šubarić, V. Piližota, D. Kovačević, N. Nedić Tiban: Influence of hydrocolloids on the rheological properties of tapioca starch // *2nd Central European Meeting 5th Croatian Congress of Food Technologists, Biotechnologists and Nutritionists, Opatija, 2004.*
15. M. Jašić, D. Šubarić, J. Jašić: Contemporary principles of politics and legislation in production of the save-for-health food. *2nd Central European Meeting 5th Croatian Congress of Food Technologists, Biotechnologists and Nutritionists. Opatija, 17.-20. 10. 2004.*
16. B. Miličević, D. Kovačević, D. Šubarić, R. Miličević: Possibilities of fermentation process with immobilized yeast cells in pear's distillates production. *2nd Central European Meeting 5th Croatian Congress of Food Technologists, Biotechnologists and Nutritionists. Opatija, 17.-20. 10. 2004.*
17. T. Opačak, V. Bareš, J. Babić, D. Šubarić, Lj. Glavaš-Obrovac: Antiproliferative Effect of Polyphenols and Red Wines on Several Human Tumour Cell Lines. *2nd Central European Meeting, 5th Croatian Congress of Food Technologists, Biotechnologists and Nutritionists. Opatija, 17.-20. 10. 2004.*
18. J. Babić, D. Šubarić, V. Piližota, N. Nedić Tiban, M. Kopjar, D. Šubarić: Utjecaj acetiliranja na svojstva škroba tapioke. *5th International congress FLOUR-BREAD, Opatija 26.-29. 10. 2005.*
19. J. Babić, D. Šubarić, N. Nedić Tiban, M. Kopjar: The effect of lactose and whey powder on the gelatinization and retrogradation of tapioca starch. *4th International Symposium on Food Rheology and Structure. 19-23. 02. 2006., Zuerich, Switzerland.*
20. N. Nedić Tiban, M. Kopjar, J. Babić, V. Piližota, D. Šubarić: Effect of fructose syrup addition on the rheological behaviour of Croatian honeys. *4th International Symposium on Food Rheology and Structure. 19-23. 02. 2006., Zuerich, Switzerland.*
21. Nedić Tiban, Nela; Piližota, Vlasta; D. Šubarić; Ačkar, Đurđica. Rheological properties of selected Croatian honeys // *Proceedings of the 2nd*

European Conference of Apidology 2006 / Vesely, Vladimir ; Titera, Dalibor (ur.).
Prag : Bee Research Institute Dol, 111-111, 2006.

22. J. Babić, D. Šubarić, D. Kovačević, M. Jašić, N. Nedić Tiban, D. Miličević, S. Andelić: Influence of additives on rheological properties of maize and tapioca starch pastes. // *34. International Symposium on Agricultural Engineering / Opatija*, 21-24. 02. 2006.
23. M. Jašić, N. Đonlagić, D. Šubarić, H. Keran: Insuring the food safety for fruits and vegetables in processing pursuant to international standards. // *34. International Symposium on Agricultural Engineering / Opatija*, 21-24. 02. 2006.
24. V. Piližota, G. M. Sapers, N. Nedić Tiban, D. Šubarić: Browning inhibition in fresh-cut *Packhams Triumph* pears by sodium hexametaphosphate treatment. «*IFPA 2006*», International Fresh-Cut Product Association, Baltimore, Maryland, USA, 26.-29.04. 2006.
25. Đ. Ačkar, I. Mujić , D. Šubarić , J. Babić , V. Alibabić , N. Nedić Tiban, M. Kopjar: Influence of storage conditions and heat treatment on digestibility of starch in chestnut. *3th Central European Congress on Food*, Sofia (Bulgaria), 22-24. 05. 2006.
26. B. Miličević, D. Šubarić, S. Mađar, D. Kovačević, J. Babić: Influence of Various distillation techniques on quality of plum brandy. *3th Central European Congress on Food*, Sofia (Bulgaria), 22-24. 05. 2006.
27. V. Piližota, D. Šubarić, N. Nedić Tiban, S. Prpić: Control of enzymatic browning in parsley. *17th International Congress of Chemical and Process Engineering*. Prague, 27.-31. 08. 2006.
28. D. Šubarić, S. Škrabal, V. Piližota, J. Babić, M. Jašić, Đ. Ačkar: Influence of temperature filling and storage conditions on fat bloom of filled chocolate. *3rd Central European Congress on Food*, Sofia, CEFood, 185-185, 2006.
29. J. Babić, D. Šubarić, Đ. Ačkar, M. Kopjar: Utjecaj glukoze, fruktoze, saharoze i trehaloze na želatinizaciju i retrogradaciju kukuruznog škroba // *Abstract book / 4th International Congress Flour - Bread '07 [and] 6th Croatian Congress of Cereal Technologists*, Opatija, 24.-27.10.2007. / Ugarčić-Hardi, Žaneta (ur.). Osijek : Faculty of Food Technology, University of Josip Juraj Strossmayer in Osijek, 2007. 103-103.
30. J. Babić, D. Šubarić, V. Piližota, Đ. Ačkar, M. Kopjar, N. Nedić Tiban: Svojstva želatinizacije i retrogradacije acetiliranoq škroba kukuruza mjereno DMK // *Abstracts of the C&A Spring meeting "Consumer driven cereal innovation : Where science meets industry"* / Weegels, Peter (ur.). Montpellier : AACC International, 2007. 30-30.
31. T. Moslavac, A. Perl Pirički, A. Pozderović, D. Šubarić: Relationship between rheological properties and sensory characteristics of mayonnaises from Croatian

market // Oils, fats and lipids:from science to applications / Portman, Ron (ur.).
Frankfurt : Euro Fed Lipid, 2007.

32. D. Velić, Đ. Ačkar, I. Mujić, D. Šubarić, M. Bilić, S. Jokić: Influence of drying temperature on drying kinetics and physico-chemical properties of two Chestnut varieties (*Castanea sativa*). 1st European Congress on Chestnut, 2009.
33. S. Škrabal, Đ. Ačkar, J. Babić, D. Šubarić, B. Miličević: Influence of milk powder properties and storage conditions on fat bloom of chocolate // Book of Abstracts - The 2008 Joint Central European Congress, 4th Central European Congress on Food, 6th Croatian Congress of Food Technologists, Biotechnologists and Nutritionists / Kata Galić (ur.). Zagreb : Euro-V.A.L., 2008. 93-93.
34. B. Miličević, D. Kovačević, D. Šubarić, R. Miličević: The Influence of Various Distillation Techniques on Quality of Mandarins Distillates // Proceedings of the 2008 Joint Central European Congress / Čurić, Duška (ur.). Zagreb : Croatian Chamber of Economy, 2008.
35. J. Mihić, B. Pajin, D. Šubarić, Lj. Petrović, V. Tomović: Cookies supplemented with chestnut flour // International Conference on Science and Technique in the Agri-Food Business /CoSTAF2008 / Cecilia Hodur ; Elisabeth T. Kovacs ; Jozsef Gal ; Erno Gyimes (ur.). Szeged : University of Szeged Faculty of Engineering, 2008.
36. J. Babić, D. Šubarić, Đurđica Ačkar, Mirela Kopjar: Utjecaj hidrokolojida na reološka svojstva voštanoq kukuruznoq škroba // 43rd Croatian and 3rd International Symposium on Agriculture. Proceedings / Pospišil, Milan (ur.). Zagreb, 2008.
37. Đ. Ačkar, D. Šubarić, J. Babić, M. Kopjar, B. Miličević, M. Jašić: DIGESTIBILITY OF STARCHES MODIFIED BY ORGANIC ACID/ACETIC ANHYDRIDE MIXTURES // 4th International Dietary Fibre Conference 2009 / Van der Kamp, Jan Willem (ur.). Beč : ICC, 2009. 131-131.
38. M. Brnčić, I. Ljubić Herceg, D. Šubarić, M. Badanjak, S. Rimac Brnčić, B. Tripalo, D. Jezek, P. Cerovec, Z. Herceg: Influence of power ultrasound on textural properties of corn starch gels // Proceedings of the 5th International Symposium of Food Rheology and Structure ISFRS 2009 / Fischer, Peter ; Pollard, Michael ; Windhab, Erich (ur.). Zurich : Laboratory of Food Process Engineering, Institute of Food Science and Nutrition, Zurich, 2009.
39. M. Kopjar, V. Piližota, J. Babić, D. Šubarić: Influence of starch addition on colour of red currant juice during heating // Abstract book 5th International Congress Flour-Bread '09 7th Croatian Congress of Cereal Technologists / Ugarčić-Hardi, Žaneta (ur.). Osijek : Faculty of Food Technology Osijek, 2009. 137-137.
40. D. Šubarić, B. Muhamedbegović, J. Babić, Đ. Ačkar, B. Miličević, I. Ljubas: Izolation and characterization of starches from different rye varieties // 44th Croatian & 4th International Symposium on Agriculture 44. hrvatski i 4. međunarodni simpozij agronomije Zbornik sažetaka/Book of abstracts / prof.dr.sc.

Sonja Marić, prof.dr.sc. Zdenko Lončarić (ur.). Osijek : Poljoprivredni fakultet Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, 107-108, 2009.

41. D. Kovačević, K. Maštanjević, D. Šubarić, J. Babić: Effect of Different Modified Starches on the Thermophysical Properties of Myofibrillar Protein Concentrate (MPC) // Abstract book 5th International congress Flour-Bread '09 7th Croatian Congress of Cereal Technologists / Ugarčić-Hardi, Žaneta (ur.). Opatija : Faculty of Food Technology Osijek University of Osijek, Croatia Department pf Cereal Processing Technologies, 138-138, 2009..
42. M. Kopjar, V. Piližota, D. Šubarić, J. Babić: Copigmentation effect of phenolic compounds on red currant juice anthocyanins during storage // New Challenges in Food Preservation / Bánáti, Diána (ur.). Budimpešta : Elsevier, 272-272, 2009.
43. D. Ačkar, D. Šubarić, J. Babić, M. Kopjar, D. Miličević, M. Tomesić: Preparation and characterization of modified tapioca starch with epichlorhydrin // Abstract book 5th International congress Flour-Bread '09 7th Croatian Congress of Cereal Technologists / Ugarčić-Hardi, Žaneta (ur.). Osijek : Faculty of Food Technology, University of Josip Juraj Strossmayer in Osijek, 130-130, 2009.
44. D. Ačkar, D. Šubarić, J. Babić, A. Jozinović, M. Kopjar, B. Miličević: Izolacija i modifikacija škroba iz ječma smjesom glutarne kiseline i acetanhidrida // 45. hrvatski i 5. međunarodni simpozij agronom-a - Zbornik radova / Sonja Marić, Zdenko Lončarić (ur.). Osijek: Poljoprivredni fakultet Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, 2010.

4.2. Nacionalni skupovi

1. D. Šubarić: Primjena hidrokoloida u prehrambenoj industriji. 7. Ružičkini dani-Savjetovanje kemičara i tehnologa Slavonije i Baranje, Bizovac, 23-24 rujna 1993.
2. D. Šubarić, V. Piližota: Utjecaj međudjelovanja na reološka svojstva galaktomananskih hidrokoloida i karagena pri niskim temperaturama. 7. Ružičkini dani-Savjetovanje kemičara i tehnologa Slavonije i Baranje, Bizovac, 23-24 rujna 1993.
3. V. Hegedušić, V. Piližota, D. Šubarić: Reološka i termofizička svojstva modelnih smjesa za sladoled. 2. Hrvatski kongres prehrambenih tehnologa, biotehnologa i nutricionista (s međunarodnim sudjelovanjem), Zagreb, 15-17 lipnja 1994.
4. D. Šubarić, V. Piližota, T. Lovrić: Reološka svojstva smjesa nekih hidrokoloida pri niskim temperaturama. 2. Hrvatski kongres prehrambenih tehnologa, biotehnologa i nutricionista (s međunarodnim sudjelovanjem), Zagreb, 15-17 lipnja 1994.
5. Lj. Tratnik, A. Borović, D. Šubarić: Utjecaj količine uklapljenih proteina ultrafiltrirane sirutke na sastav i svojstva svježeg sira. 2.Hrvatski kongres prehrambenih tehnologa, biotehnologa i nutricionista (s međunarodnim sudjelovanjem), Zagreb, 15-17 lipnja 1994.

6. D. Šubarić, V. Piližota, T. Lovrić: Utjecaj karboksimetilceluloze na reološka svojstva otopina šećera, pri niskim temperaturama. 8. Ružičkini dani - Savjetovanje kemičara i tehnologa Slavonije i Baranje, Bizovac, 27.-lipnja 1996.
7. D. Šubarić, V. Piližota: Utjecaj dodatka hidrokoloida na reološka svojstva koncentrata proteina sirutke. 32. Hrvatski simpozij mljekarskih stručnjaka, Opatija, 28-30. studenoga 1996.
8. D. Šubarić, V. Piližota, T. Lovrić: Utjecaj hidrokoloida na reološka svojstva škrobnih suspenzija. 1. Hrvatski kongres proizvodnje i prerađe brašna. Opatija 13-15. 11. 1997.
9. D. Šubarić, V. Piližota, T. Lovrić: Proučavanje inhibicije polifenol-oksidaze gljiva. 3. Hrvatski kongres prehrambenih tehnologa, biotehnologa i nutricionista s međunarodnim sudjelovanjem, Zagreb, 10-12. lipnja 1998.
10. V. Piližota, D. Šubarić, T. Lovrić, N. Nedić: Učinkovitost vodikovog peroksida na smanjenje kvarenja sveže izrezanog voća i povrća.. 3. Hrvatski kongres prehrambenih tehnologa, biotehnologa i nutricionista s međunarodnim sudjelovanjem, Zagreb, 10-12. lipnja 1998.
11. V. Piližota, D. Šubarić, N. Nedić, A. Palijan: Tretiranje minimalno obrađenih krušaka vodikovim peroksidom. 9. Ružičkini dani, Vukovar, 18 i 19. lipnja 1998.
12. Piližota V., D. Šubarić , Meler B., Nedić N., Kovačević D.: Utjecaj hidrokoloida na reološka svojstva i stabilnost voćnog jogurta. 33. Hrvatski simpozij mljekarskih stručnjaka, Lovran, 1998. *Zbornik sažetaka*, str. 32, 1998.
13. Piližota V., D. Šubarić, Kovačević D., Nedić N.: Reološka svojstva mlijekočnih krema pri niskim temperaturama. 33. Hrvatski simpozij mljekarskih stručnjaka, Lovran, 1998. *Zbornik sažetaka*, str. 32-33, 1998.
14. D. Kovačević, Ž. Kurtanjek, D. Šubarić: Djelovanje NaCl i hidrokoloida na početnu temperaturu zamrzavanja hrane. XVI. hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Split, 23-26. veljače 1999, zbornik sažetaka, str. 223, 1999.
15. V. Piližota, D. Šubarić, M. Zolaji, J. Hribar, V. Abram: Utjecaj dodataka na degradaciju L-askorbinske kiseline. 10. Ružičkini dani, Vukovar 8 i 9. lipnja 2000. Knjiga sažetaka, str. 92, 2000.
16. D. Šubarić, V. Piližota, T. Lovrić, N. Nedić: Utjecaj dodatka hidrokoloida na reološka svojstva nekih proizvoda na bazi mlijeka. 34. Hrvatski simpozij mljekarskih stručnjaka, Lovran, 08.-11. 11. 2000. *Zbornik sažetaka*, str. 30, 2000.
17. D. Fleš, V. Piližota, D. Šubarić, R. Vuković: Usporedba reakcije malein anhidrida i 2,3-dimetilmalein anhidrida s primarnim arilaminima. XVII. hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Osijek, 10.-13. 06. 2001, zbornik sažetaka, str. 96, 2001.
18. D. Šubarić, V. Piližota, D. Fleš, D. Kovačević, N. Nedić: Influence of potassium mercaptobenzimidazole on polyphenol oxidase activity in model systems and in fresh-

cut apple. 4th Croatian congress of food technologist, biotechnologist and nutritionists, Opatija, 3-5. 10. 2001.

19. N. Nedić, V. Piližota, D. Šubarić, M. Kopjar: Influence of hydrocolloids and aspartame on rheological properties of peach juice. 4th Croatian congress of food technologist, biotechnologist and nutritionists, Opatija, 3-5. 10. 2001.

20. D. Kovačević, Ž. Kurtanjek, D. Šubarić, J. Kordić: Differential thermal analysis (DTA) of water solutions of polydextrose, κ-carrageenan, NaCl and mixture of sorbitol and sucrose. 4th Croatian congress of food technologist, biotechnologist and nutritionists, Opatija, 3-5. 10. 2001.

21. V. Piližota, D. Šubarić: Minimalno procesirana (obrađena) hrana. Znanstveni skup Kontinentalni gospodarski resursi u funkciji razvijanja turizma Republike Hrvatske. Osijek, 7-8. 06. 2002.

22. V. Piližota, N. Nedić Tiban, D. Šubarić: Udjecaj nekih sredstava za sanitaciju i hidrokoloida na produženje trajnosti svježe mrkve. 11. Ružičkini dani, Vukovar, 28.-29. 06. 2004.

23. D. Šubarić, D. Miličević, H. Pašalić, J. Babić, M. Šabanović, M. Aljić: Inhibicija enzimske oksidacije polifenola i posmedivanja soka kruške i narezanih krušaka. Drugi simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije". Bihać, 28.-30. 09. 2004.

24. G. Kralik i sur.: Biotehničke znanosti (Trendovi u proizvodnji prehrambenih proizvoda). Prvi kongres hrvatskih znanstvenika iz domovine i inozemstva, Zagreb-Vukovar, 15.-19. 11. 2004.

25. M. Jašić, D. Šubarić, D. Miličević, J. Jašić: Risk assessment in the management system of save-for-health food production. 36. hrvatski simpozij mljekarskih stručnjaka. Lovran, Hrvatska, 28.11.-1.12.2004.

26. N. Đonagić, H. Keran, M. Jašić, D. Šubarić, J. Pejić: Kompresivan pristup u upravljanju proizvodnjom zdravstveno sigurne hrane baziran na novim međunarodnim standardima.. XIX. Znanstveno-stručni skup poljoprivrede i prehrambene industrije, Neum (BiH), 7-9. 06. 2006.

27. B. Miličević, D. Šubarić, D. Kovačević, S. Mađar, J. Babić: Utjecaj niskotlačnog UV-sistema za dekontaminaciju na fizikalno-kemijska svojstva procesne vode u proizvodnji alkoholnih pića. 1. AgroTech, savjetovanje agronoma i tehnikoga Bosne i Hercegovine s međunarodnim sudjelovanjem. Gradačac, 31. 08. 2006.

28. D. Šubarić, D. Miličević, H. Pašalić, M. Aljić, J. Babić, M. Šabanović, A. Begić-Akagić: Utjecaj sorte i dodataka na udio polifenola i posmedjavanje soka svježe narezanih jabuka. 1. AgroTech, savjetovanje agronoma i tehnikoga Bosne i Hercegovine s međunarodnim sudjelovanjem. Gradačac, 31. 08. 2006.

29. T. Moslavac, D. Šubarić, D. Stanić: Reološka svojstva i oksidacijska stabilitet emulzija ulje-voda sličnih majonezi. 1. AgroTech, savjetovanje agronoma i tehologa Bosne i Hercegovine s međunarodnim sudjelovanjem. Gradačac, 31. 08. 2006.
30. Đ. Ačkar, J. Babić, D. Šubarić, B. Muhibegović, M. Jašić, I. Štanković: Priprava modificiranog škroba tapioke smjesom adipinske kiseline i acetanhidrida // XX Naučno-stručna konferencija poljoprivrede i prehrambene industrije - Zbornik sažetaka / Blesić, M. (ur.), Neum, 2009.
31. S. Škrabal, Đ. Ačkar, J. Babić, D. Šubarić: Utjecaj sastava i uvjeta čuvanja na pojavu sivljenja čokolade // Kondin / Ivan Veljača (ur.). Zagreb : Kondin, 2008.

7. ČLAN UREĐIVAČKOG ODBORA ZNANSTVENOG ČASOPISA

Član međunarodnog uređivačkog odbora znanstvenog časopisa *Technologica Acta* (izdavač, Univerzitet u Tuzli, BiH)

Član uređivačkog odbora znanstvenog časopisa *Tehnički vjesnik*, časopisa tehničkih fakulteta Sveučilišta u Osijeku.

Član uređivačkog odbora znanstveno-stručnog časopisa *Croatian Journal of Food Science and Technology*, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek.

8. ZNANSTVENA DRUŠTVA

Član sekcije za Prehrambenu industriju, Znanstvenog vijeća za tehnološki razvoj HAZU.

Član suradnik Hrvatske akademije tehničkih znanosti (2009)

Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa - član

Klub prehrambenih tehnologa, biotehnologa i nutricionista - član

9. ČLAN ZNANSTVENOG ILI PROGRAMSKOG ODBORA ZNANSTVENOG SKUPA

1. Član organizacijskog odbora 4. hrvatskog kongresa prehrambenih tehnologa, biotehnologa i nutricionista. Opatija, 3.-5. 10. 2001.
2. Član organizacijskog odbora 5. hrvatskog kongresa prehrambenih tehnologa, biotehnologa i nutricionista. Opatija, 17.-20. 10. 2004

3. Član Organizacijskog odbora Festivala znanosti 2005. godine.
4. Član Organizacijskog odbora Festivala znanosti 2006. godine.
5. Član Organizacijskog odbora 1. Agro-tech, znanstveno-stručnog skupa agronoma i tehnologa Bosne i Hercegovine, s međunarodnim sudjelovanjem, Gradačac (BiH), kolovoz 2006.
6. Član Organizacijskog odbora Festivala znanosti 2007. godine.
7. Predsjednik znanstvenog odbora 2. Agro-tech, znanstveno-stručnog skupa agronoma i tehnologa Bosne i Hercegovine, s međunarodnim sudjelovanjem, Gradačac (BiH), kolovoz 2007.
8. Član organizacijskog odbora 6. hrvatskog kongresa prehrambenih tehnologa, biotehnologa i nutricionista i *4th Central European Congress on Food, Cavtat 2008*.
9. Član organizacijskog odbora međunarodnog znanstvenog skupa Brašno-kruh 07, Opatija 2007 (predsjedatelj sekcije).
10. Član Organizacijskog odbora znanstveno-stručnog skupa XII. Ružičkini dani, Vukovar 2008.
11. Član Organizacijskog odbora međunarodnog znanstvenog skupa Brašno-kruh 09, Opatija, 2009.
12. Član organizacijskog odbora stručnog skupa Sol i zdravje, PTF Osijek, 28. 01. 2010.
13. Predsjednik Znanstveno-organizacijskog odbora međunarodnog znanstveno-stručnog skupa XIII. Ružičkini dani, Vukovar, 16 – 17. 09. 2010.

B. NASTAVNA DJELATNOST

1. Član Matičnog odbora za područje biotehničkih znanosti, polja poljoprivrednih znanosti, šumarstva, drvene tehnologije, biotehnologije i prehrambene tehnologije (01. 03. 2005.-2009.).
(2009-) (Zamjenik predsjednice Matičnog odbora)
2. Član Senata Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku (2004.-2005.); (2008-)
3. Član Odbora za nastavu i kadrovsku politiku Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku (2000.-2005.)
4. Član Sveučilišnog odbora za finansijsko poslovanje i proračun Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku (2005.-).
5. Predsjednik Odbora za izbore u znanstvena, znanstveno-nastavna, nastavna i suradnička zvanja na PTF-u (2006-2008).

2. PROGRAMI I UVODENJE NOVIH PREDMETA

2.1. Dodiplomska nastava

Od izbora u zvanje docenta organiziranje nastave na kolegiju "Tehnologija ugljikohidrata i konditorskih proizvoda"

Nabavka opreme i opremanje laboratorija za "Tehnologiju ugljikohidrata i konditorskih proizvoda" te organiziranje vježbi na navedenom kolegiju.

U skladu s novim studijskim programima (Bolonjski proces) izradio nastavne programe za sljedeće kolegije:

- «Higijena i sanitacija» i «Tehnologija namirnica biljog podrijetla I» (preddiplomski studij Prehrambene tehnologije PTF-a)
- «Tehnologija ugljikohidrata i konditorskih proizvoda» (diplomski studij Prehrambeno inženjerstvo)
- «Kemija i tehnologija ugljikohidrata» i «Tehnologija konditorskih i srodnih proizvoda» (diplomski studij Znanost o hrani i nutricionizam)
- «Tehnologija škroba» i «Tehnologija šećera» (diplomski studij Procesno inženjerstvo)

2.2. Poslijediplomska nastava

Izrada programa za sljedeće kolegije:

- "Dostignuća u tehnologiji ugljikohidrata i konditorskih proizvoda" na poslijediplomskom studiju PTF-a Prehrambeno inženjerstvo

- «Aditivi u hrani» (poslijediplomski studij PTF-a Prehrambeno inženjerstvo i interdisciplinarni poslijediplomski studij «Molekularne bioznanosti»)
- «Dostignuća u tehnologiji namirnica biljnog podrijetla s elementima HACCP-a I» i «Higijena i sanitacija» na poslijediplomskom specijalističkom studiju PTF-a Sigurnost i kvaliteta hrane.

7. MENTORSTVO I PODIZANJE ZNANSTVENOG PODMLATKA

7.1. Diplomski rad

Mentor pri izradi 27 diplomskih radova

Član povjerenstava pri obrani 86 diplomskih radova

7.2. Magistarski rad

7.3. Doktorski rad

Mentor doktorskog rada Jurislava Babića, dipl. ing. (Naslov teme: Ujecaj acetiliranja i dodataka na reološka i termofizikalna svojstva škroba kukuruza i tapioke. Rad obranjen 19. 1. 2007.

Mentor doktorskog rada Svjetlane Škrabal, dipl. ing. (Naslov teme: Ujecaj sastojaka na reološko ponašanje čokoladnih masa i stabilnost čokolada. Rad obranjen 14. 4. 2009.

8. DODIPLOMSKA NASTAVA

8.1. Voditelj nastave (katedre)

Predsjednik Katedre za tehnologiju ugljikohidrata i Katedre za higijenu i sanitaciju na Prehrambeno-tehnološkom fakultetu u Osijeku

9. POSLIJEDIPLOMSKA NASTAVA

9.1. Voditelj poslijediplomskog studija

Voditelj poslijediplomskog studija Prehrambeno inženjerstvo na Prehrambeno tehnološkom fakultetu u Osijeku (studij za stjecanje akademskog stupnja magistar i doktor znanosti, znanstveno područje 4. biotehničke znanosti, polje 4.05. prehrambena tehnologija). (od 2002. do 2008. godine)

11. GOSTUJUĆI NASTAVNIK

- Akademske 2001/02., 2002/03. i 2003/04. -gostujući nastavnik na Tehnološkom fakultetu u Tuzli (dodiplomski studij Prehrambeno inženjerstvo, kolegij "Tehnologija voća i povrća").
- Pozvano predavanje (seminar) na temu « Netermičke metode konzerviranja hrane». 11. International Summer University, Tuzla, 03.-13. 07. 2006.
- Pozvano predavanje (seminar) na temu «Integracija sistema upravljanja kvalitetom u prehrambenoj industriji sukladno međunarodnim standardima». 10. International Summer University, Tuzla, 04.-14. 07. 2005.
- Pozvano predavanje (seminar) na temu «Kemija i tehnologija škroba i škrobnih hidrolizata» // 8. International Summer University, Tuzla, 07-17. 07. 2003.
- Pozvano predavanje (seminar) na temu "Dostignuća u proizvodnji konditorskih proizvoda". Međunarodni ljetni univerzitet, Tuzla 8-17. srpnja 2002.
- Nastava na poslijediplomskom studiju «Zaštita prirode i okoliša», Sveučilište J. J. Strossmayera u Osijeku i Institut «Ruder Bošković», Zagreb.
- Nastava na poslijediplomskom studiju Tehnološkog fakulteta u Tuzli u akademskoj 2004/05. i 2005/06. (kolegiji «Prehrambeno-procesno inženjerstvo», «Razvoj proizvoda i procesa» i «Prehrambena tehnologija I»).
- Nastava na Biotehničkom fakultetu Univerziteta u Bihaću (akademska 2002./2003., 2003./2004., 2004./2005., 2005./2006.); «Tehnologija voća i povrća» i «Higijena i sanitacija»
- Nastava na Veleučilištu u Požegi (akademske 2002/03., 2003/04., 2004./05., 2005/06., kolegij «Prerada voća»).
- Visoka škola za sigurnost s pravom javnosti Zagreb; specijalistički studij (kolegij «Integrirani sustavi upravljanja kvalitetom»)
- Nositelj kolegija «Aditivi u hrani» na poslijediplomskom studiju «Molekularne bioznanosti» (Sveučilište u Osijeku, Sveučilište u Dubrovniku, Institut «Ruder Bošković» Zagreb)
- Nastava na poslijediplomskom studiju *Prehrambeno inženjerstvo - Tehnološki fakultet u Tuzli*, akademska 2008./2009. i 2009./2010.
- Nastava na poslijediplomskom studiju Farmaceutskog fakulteta u Tuzli, akademska 2008./2009. godina.

C. STRUČNA DJELATNOST

1.2. STRUČNI RAD OBJAVLJEN U DOMAĆEM ČASOPISU

1. V. Piližota, D. Šubarić: "Inteligentno" označavanje pakirane hrane. *Kem.Ind.*, 47 (11) 397-400 (1998).
2. J. Đugum, D. Šubarić, Z. Krsnik: *FutureFood6. // Službeno glasilo Hrvatskoga zavoda za norme*. 3 (2008.) ; 36-37.

2. KNJIGA ILI POGLAVLJE U KNJIZI

1. V. Piližota, D. Šubarić, D. Miličević: Učinak vodikovog peroksida i askorbinske kiseline na svježe izrezanu jabuku. *Zbornik radova 2000. godine, Tehnološki fakultet Tuzla*, M. Ahmedbašić i S. Nikić (ur.), str. 123-130, Tuzla 2000.

2. V. Piližota, D. Šubarić: "Projekt usluga podrške privačnim seoskim gospodarstvima", FAO, Programi prerade voća i povrća, Prehrambeno tehnološki fakultet, Osijek (1994).

3. STRUČNI PROJEKTI

1. T. Lovrić, V. Piližota, D. Šubarić: Konzerviranje gljiva i povrća. Idejni procesno-tehnološki projekt, Zagreb, 1997.
2. T. Lovrić, V. Piližota, D. Šubarić: Pogon za proizvodnju smrznutog predprženog pomfrita. Idejno procesno-tehnološko rješenje. Osijek, 1998.
3. A. Pozderović, D. Šubarić, J. Babić: Procjena vrijednosti opreme za proizvodnju glukoznog sirupa i kristalne glukoze. Beli Manastir, Veendam (NL), 2003/2004.
4. D. Šubarić: Procjena opreme za sušenje i obradu repinih rezanaca. Beli Manastir, 2004.

STRUČNI SKUP

1. D. Šubarić, D. Bodakoš: Higijena i HACCP sustav u proizvodnji hrane. 11. međunarodni sajam gospodarstva, obrtništva i poljoprivrede VIROEXPO, Virovitica, 20.-22. 01. 2006.
2. Član organizacijskog odbora stručnog skupa Sol i zdravlje, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek i HAH Osijek, 28. 01. 2010.

STRUČNE AKTIVNOSTI

1. 08. ožujka – 30. listopada 2004. godine, dopredsjednik Uprave «Belje» d.d.
2. rujan 2005.- dopredsjednik Nadzornog odbora IPK Osijek d.d.
3. 2004. Dopredsjednik Ocjenjivačkog suda na ocjenjivanju konditorskih proizvoda na Međunarodnom sajmu u Novom Sadu.
4. 2005. Dopredsjednik Ocjenjivačkog suda na ocjenjivanju konditorskih proizvoda na Međunarodnom sajmu u Novom Sadu.
5. 2004. član Ocjenjivačkog suda na IV. ocjenjivanju kulena, HGK, Osijek.
6. 2005. član Ocjenjivačkog suda na V. ocjenjivanju kulena, HGK, Osijek.
7. 2006. član Ocjenjivačkog suda na VI. ocjenjivanju kulena, HGK, Osijek.
8. 2007. član Ocjenjivačkog suda na VII. ocjenjivanju kulena, HGK, Osijek.
9. 2008. član Ocjenjivačkog suda na VIII. ocjenjivanju kulena, HGK, Osijek.
10. 2005. Član Organizacijskog odbora državnog natjecanja u kvaliteti domaće prirodne rakije.
11. 2005. Predsjednik Ocjenjivačkog suda državnog natjecanja u kvaliteti domaće prirodne rakije.
12. Član Povjerenstva za izradu Pravilnika o kakvoći kave, kavovina, proizvoda od kave i kavovina (2005).
13. Član Povjerenstva za izradu Pravilnika o keksima i keksima srodnim proizvodima (2005).
14. Član Povjerenstva za izradu Pravilnika o kakau i čokoladnim proizvodima (2005)
15. Član Povjerenstva za izradu Pravilnika o šećeru i ostalim saharidima, njihovim otopinama te škrobu i škrobnim sirupima (2005)
16. Član Povjerenstva za izradu Pravilnika o oznakama izvornosti i oznakama zemljopisnog podrijetla prehrambenih proizvoda (2006)
17. 2006. Član Organizacijskog odbora državnog natjecanja u kvaliteti domaće prirodne rakije.
18. 2006. Savjetnik Ocjenjivačkog suda državnog natjecanja u kvaliteti domaće prirodne rakije.
19. 2006. Dopredsjednik Ocjenjivačkog suda na ocjenjivanju konditorskih proizvoda na Međunarodnom sajmu u Novom Sadu.
20. Član radne podskupine za pripremu pregovora-pravne stečevine Europske unije, za poglavlje 11. Poljoprivreda i ruralni razvitak, šećer i 11. Poljoprivreda i ruralni razvitak (šećer) i 12. Sigurnost hrane, veterinarstvo i fitosanitarni nadzor.
21. 2007. Član Organizacijskog odbora državnog natjecanja u kvaliteti domaće prirodne rakije.
22. 2007. Predsjednik Ocjenjivačkog suda državnog natjecanja u kvaliteti domaće prirodne rakije.
23. 2007. Predsjednik Ocjenjivačkog suda na ocjenjivanju konditorskih proizvoda na Međunarodnom sajmu u Novom Sadu.
- 24.
25. 2008. Član Organizacijskog odbora državnog natjecanja u kvaliteti domaće prirodne rakije.
26. 2008. Savjetnik Ocjenjivačkog suda državnog natjecanja u kvaliteti domaće prirodne rakije.
27. 2008. Dopredsjednik Ocjenjivačkog suda na ocjenjivanju konditorskih proizvoda na Međunarodnom sajmu u Novom Sadu.
28. 2009. Član Organizacijskog odbora državnog natjecanja u kvaliteti domaće prirodne rakije.
29. 2009. Predsjednik Ocjenjivačkog suda državnog natjecanja u kvaliteti domaće prirodne rakije.
30. 2009. Predsjednik Ocjenjivačkog suda na ocjenjivanju konditorskih proizvoda na Međunarodnom sajmu u Novom Sadu.
31. 2010. Dopredsjednik Ocjenjivačkog suda na ocjenjivanju konditorskih proizvoda na Međunarodnom sajmu u Novom sadu.

**EUROPEAN
CURRICULUM VITAE
FORMAT**



OSOBNI PODACI

| | |
|---------------------------------------|--|
| Ime i prezime | Prof. dr. sc. Krešimir Rotim, dr. med. |
| Telefon | |
| Elektronička pošta, Web adresa | |
| Državljanstvo | Hrvatsko |
| Matični broj iz Upisnika znanstvenika | 206304 |

RADNO ISKUSTVO

| | |
|----------------------|---|
| • Datumi (od – do) | 1993. – 1998. |
| Ustanova zaposlenja | Klinički bolnički centar Zagreb |
| Naziv radnog mjestra | Klinika za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu |
| Funkcija | Specijalizant |
| • Datumi (od – do) | 1998.- 2005 |
| Ustanova zaposlenja | Klinički bolnički centar Zagreb |
| Naziv radnog mjestra | Klinika za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu |
| Funkcija | Dr. med specijalist neurokirurgije |
| • Datumi (od – do) | 2006. - danas |
| Ustanova zaposlenja | Klinički bolnički centar „Sestre Milosrdnice“ |
| Naziv radnog mjestra | Klinika za neurokirurgiju |
| Funkcija | Predstojnik Klinike za neurokirurgiju Kliničkog bolničkog centra „Sestre Milosrdnice“ |
| • Datumi (od – do) | Rujan 2009. - danas |
| Ustanova zaposlenja | Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu |
| Naziv radnog mjestra | Katedra za kirurgiju |
| Funkcija | Izvanredni profesor |
| • Datumi (od – do) | Prosinac 2009. - danas |
| Ustanova zaposlenja | Medicinski fakultet Sveučilišta u Mostaru |
| Naziv radnog mjestra | Katedra za kirurgiju |
| Funkcija | Izvanredni profesor |
| • Datumi (od – do) | lipanj 2010. - danas |
| Ustanova zaposlenja | Medicinski fakultet u Zagrebu |
| Naziv radnog mjestra | Katedra za kirurgiju |
| Funkcija | docent |
| • Datum (od – do) | 2010.-2012. |
| Ustanova zaposlenja | Časopis Neurologia Croatica |
| Naziv radnog mjestra | Editorial board |
| Funkcija | član |

| | |
|---------------------|---|
| • Datumi (od – do) | 2010.- danas |
| Ustanova zaposlenja | Časopis Acta Clinica Croatica |
| Naziv radnog mjesta | Časopis Acta Clinica Croatica |
| Funkcija | Glavni i odgovorni urednik |
| • Datumi (od – do) | 2011. – 2015. |
| Ustanova zaposlenja | Ministarstvo zdravstva |
| Naziv radnog mjesta | Nacionalno zdravstveno vijeće |
| Funkcija | član |
| • Datumi (od – do) | 2012.-danas |
| Ustanova zaposlenja | Zdravstveno veleučilište u Zagrebu |
| Naziv radnog mjesta | Predmet Anatomija (2012.) i predmet Kirurgija (2013.) |
| Funkcija | profesor visoke škole u trajnom zvanju |
| • Datumi (od – do) | 2012 – 2016. |
| Ustanova zaposlenja | Hrvatski sabor |
| Naziv radnog mjesta | Saborski odbor za znanost |
| Funkcija | član |
| • Datumi (od – do) | 2013. – 2017. |
| Ustanova zaposlenja | Agencija za znanost i visoko obrazovanje |
| Naziv radnog mjesta | Matično povjerenstvo za biomedicinu i zdravstvo |
| Funkcija | član |
| • Datumi (od – do) | 2016. - danas |
| Ustanova zaposlenja | Zdravstveno veleučilište |
| Funkcija | Dekan |
| • Datumi (od – do) | 2013. - danas |
| Ustanova zaposlenja | Zdravstveno veleučilište |
| Naziv radnog mjesta | Katedra za anatomiju i fiziologiju |
| Funkcija | Pročelnika Katedre |
| • Durni (od – do) | 2008. – 2012. |
| Ustanova zaposlenja | KBC Sestre milosrdnice |
| Funkcija | Ravnatelj |

ŠKOLOVANJE

| | |
|----------|--|
| Datum | 1986. -1991. |
| Mjesto | Zagreb |
| Ustanova | Medicinski fakultet u Zagrebu |
| Zvanje | Dr. med. |
| Datum | 1994. -1996. |
| Mjesto | Zagreb |
| Ustanova | Prirodoslovno-matematički fakultet u Zagrebu |
| Zvanje | Magistar znanosti |

| | |
|----------|-------------------------------|
| Datum | 1998. -2000. |
| Mjesto | Zagreb |
| Ustanova | Medicinski fakultet u Zagrebu |
| Zvanje | Doktorat znanosti |

| | |
|----------|--|
| Datum | 2010.-2012. |
| Mjesto | Zagreb |
| Ustanova | Ekonomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu |
| Zvanje | univ. spec. oecc. |

OSOBNE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE

| | |
|-----------------|----------|
| Materinji jezik | Hrvatski |
| Strani jezici | |
| Jezik | engleski |

| | |
|--|--|
| NAGRADA ČLANSTVA U UDRUGAMA | Odlaganje Redom Danice Hrvatske s likom Katarine Zrinske |
| | Predsjednik Hrvatskog društva za cerebrovaskularnu i endovaskularnu neurokirurgiju |
| | Hrvatskog liječničkog zbora |
| | Predsjednik Hrvatskog društva za spinalnu kirurgiju Hrvatskog liječničkog zbora |
| | Predsjednik Stručnog savjeta Hrvatskog liječničkog zbora |
| | Predsjednik Hrvatskog neurokirurškog društva Hrvatskog liječničkog zbora 2010.-2014. |
| | Predsjednik Udruženja neurokirurga jugoistočne Europe (SeEENS) WFNS |
| | Predsjednik Zdravstvene komisije Hrvatskog rukometnog saveza |
| | WFNS (Svjetska neurokirurška federacija) Spine Committee member |

| | |
|----------|---|
| PRIVITCI | Bibliografija |
| | <ol style="list-style-type: none"> 1. Knjige (autorske i uredničke), poglavlja u knjigama <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Autorske knjige 1.2. Poglavlja u knjigama 1.3. Uredničke knjige 2. Disertacije i magisterski radovi 3. Radovi u časopisima <ol style="list-style-type: none"> 3.1. Radovi indeksirani u bazi WOS/ Current Contents Connect (CC-radovi) 3.2. Radovi indeksirani u bazi WOS /Core Collection- SCI-Exp, SSCI, AHCI (SCIE-radovi) 3.3. Radovi indeksirani u bazi PubMed 3.4. Radovi indeksirani u bazi Scopus |

VLASTORUČNI POTPIS

1. Knjige (autorske i uredničke), poglavlja u knjigama

1.1. Autorske knjige:

1. Rotim K i sur. Neurotraumatologija. Zagreb: Medicinska naklada; 2006.
2. Rotim K, Kudelić N, Saftić R. Anatomija i fiziologija oka. Velika Gorica: Veleučilište Velika Gorica; 2009.
3. Rotim K, Sajko T. Neurokirurgija. Zagreb: Zdravstveno veleučilište; 2010.
4. Rotim K i sur.. Prometni traumatizam. Zagreb: Medicinska naklada; 2012.
5. Rotim K, Beroš V. i sur. Cerebrovaskularna neurokirurgija. Zagreb: Medicinska naklada; 2015.
6. Rotim K, Gajski D. Priručnik za pripremu ispita iz anatomije. Zagreb : Zdravstveno veleučilište u Zagrebu; 2015.
7. Vrdoljak DV, Rotim K, Biočina B. Kirurgija. Zagreb: Zdravstveno veleučilište; 2017.
8. Rotim K. i suradnici. Anatomija. Zagreb: Zdravstveno veleučilište; 2017.

1.2. Poglavlja u knjigama:

1. Rotim K. Trauma. U: Shemer J, Shoenfeld Y. Terorizam i medicina. Prijevod Krešimir Rotim. Zagreb: Medicinska naklada; 2007. Str. 345-477.
2. Rotim K, Kovač D. Kirurško liječenje hernije lumbalnog intervertebralnog diska. U: Grazio S, Buljan D, ur. Križobolja. Jastrebarsko: Naklada Slap; 2009. Str. 429-451.
3. Rotim K, Lakičević G. Minimalno invazivne metode liječenja slabinske hernije diska uporabom perkutane laserske dekomprezije diska (PLDD). U: Demarin V. Glavobolja i druga bolna stanja. Zagreb: Medicinska naklada; 2011. Str. 316-321.
4. Rotim K, Beriš V. Neurokirurška onkologija. U: Stanec M, Vrdoljak DV, Turić M, ur. Kirurška onkologija. Zagreb: Medicinska naklada, 2011. str. 235-263.

5. Rotim K, Škoro I. Tumori srednje lubanjske jame i suvremeni koncepti liječenja. U: Gnjadić, Ž, ur. Tumori lubanjske osnovice - sadašnjost i budućnost. Zbornik radova sa znanstvenoga simpozija održanog u Hrvatskoj akademiji znanosti i umjetnosti u Zagrebu 23. studenog 2010., Zagreb, Hrvatska. Zagreb: Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti; Medicinska naklada: Klinički bolnički centar "Sestre milosrdnice"; 2013. str. 147-154.
6. Čengić Lj, Rotim K. Neurološki sustav. U: Brkijačić M, ur. Palijativna medicina: temeljna načela i organizacija, klinički pristup terminalnom bolesniku, medicinska etika. [Donja Lomnica]: Markulin; [Zagreb]: Zaklada Onkologija; Rijeka: Sveučilište u Rijeci; 2013.
7. Sajko T, Rotim K. Bolesti kralježnice kod stomatologa. U: Alajbeg I. et. al. Profesionalne bolesti i bolesti vezane uz rad stomatologa. Jastrebarsko: Naklada Slap; 2015. Str. 133 – 147.

1.3 Uredničke knjige:

1. Lončar Z, Rotim K, ur. Bol, peti vitalni znak. Zagreb : Zdravstveno veleučilište, 2016.
2. Rotim K, ur. Tumori kralježnice. Zbornik radova sa znanstvenog simpozija održanog u Hrvatskoj akademiji znanosti i umjetnosti u Zagrebu 17. travnja 2015; 2015 Tra 17; Zagreb, Hrvatska. Zagreb : Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, Razred za med.znanosti : Klinika za neurokirurgiju KBC Sestre milosrdnice, Hrvatsko društvo za spinalnu kirurgiju HLZ liječničkog zbora; 2015.

2. Disertacije i magisterski radovi:

1. Rotim, K. Endoskopska ventrikulostomija treće mozgovne kljetke ultrazvučnom kontaktnom mikrosondom [disertacija]. Zagreb: Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 2000.
2. Rotim, K. Učestalost upalnih komplikacija kod operacija drenaže cerebrospinalnog lkvora [magisterski rad]. Zagreb: Sveučilište u Zagrebu, Poslijediplomski studij prirodnih znanosti; 1996.

3. Radovi u časopisima

3.1. Radovi indeksirani u bazi WOS/ Current Contents Connect (CC-radovi):

1. Rotim K, Miklic P, Paladino J, Melada A, Marcikic A, Scap M. Reducing the incidence of infection in pediatric cerebrospinal fluid shunt operations. *Childs Nerv Syst.* 1997 Nov-Dec;13(11-12):584-7.
2. Paladino J, Rotim K, Heinrich Z. Neuroendoscopic fenestration of arachnoid cysts. *Minim Invasive Neurosurg.* 1998 Sep;41(3):137-40.
3. Melada A, Heinrich Z, Chudy D, Scap M, Rotim K. The Difference Between Ultrasound-Guided and Sterotactic-Guided Neurosurgical Procedures. *Minim Invasive Neurosurg.* 2000 Sep;43(3):149-52.
4. Paladino J, Rotim K, Stimac D, Pirker N, Stimac A. Endoscopic Third Ventriculostomy with Ultrasonic Contact Microprobe. *Minim Invasive Neurosurg.* 2000;43(3):132-4.
5. Paladino J, Stimac D, Rotim K, Pirker N, Stimac A. Ultrasonic Contact Microprobe: Experimental Results. *Minim Invasive Neurosurg.* 2000;43(2):72-4.
6. Paladino J, Rotim K, Pirker N, Glunčić V, Jurić G, Kalauz M. Minimally invasive treatment of cavernous angioma of the optic chiasm: case report. *Minim Invasive Neurosurg.* 2001;44(2):114-6.
7. Jurić G, Jakić-Razumović J, Rotim K, Zarković K. Extranodal sinus histiocytosis (Rosai-Dorfman disease) of the brain parenchyma. *Acta Neurochir (Wien).* 2003;145(2):145-9; discussion 149. (*ime autora Rotim K je navedeno kao Rotimz K!*)
8. Dobec-Meić B, Pikić S, Cvetko D, Trkulja V, Pazanin L, Kudelić N, Rotim K, Pavlicek J, Kostanjevec AR. Intracranial tumors in adult population of the Varazdin County (Croatia) 1996-2004: a population-based retrospective incidence study. *J Neurooncol.* 2006 Jul;78(3):303-10. Epub 2006 Apr 6.
9. Marinovic T, Skrlin J, Vilendecic M, Rotim K, Grahovac G. Multiple Aspergillus brain abscesses in immuno-competent patient with severe cranio-facial trauma : case report. *Acta Neurochir (Wien).* 2007;149(6):629-32.
10. Božić B, Rotim K, Hora K. Giant choroid plexus cyst as an accidental finding in an older man. *Coll Antropol.* 2008;32 Suppl 1:195-7.
11. Beros V, Hora K, Rotim K, Kovac D, Cupić H. Thoracic intramedullary sarcoidosis mimicking an intramedullary tumor. *Coll Antropol.* 2008;32(2):645-7.
12. Rudan I, Marušić A, Janković S, Rotim K, Boban M, Lauc G, Grković J, Dogas Z, Žemunik T, Vatavuk Z, Benčić G, Rudan D, Mulić R, Krzelj V, Terzić J, Stojanović D, Puntarić D,

Bilić E, Ropac D, Vorko-Jović A, Znaor A, Stevanović R, Biloglav Z, Polasek O. "10001 Dalmatians" : Croatia launches its national biobank.. Croat Med J. 2009;50(1):4-6.

13. Polasek O, Marusić A, Rotim K, Hayward C, Vitart V, Huffman J, Campbell S, Janković S, Boban M, Biloglav Z, Kolcić I, Krzelj V, Terzić J, Matec L, Tometić G, Nonković D, Nincević J, Pehlić M, Zedeli J, Velagić V, Jurčić D, Kirac I, Belak Kovacević S, Wright AF, Campbell H, Rudan I. Genome-wide association study of anthropometric traits in Korcula Island, Croatia. Croat Med J. 2009 Feb;50(1):7-16.
14. Zemunik T, Boban M, Lauc G, Janković S, Rotim K, Vatavuk Z, Bencic G, Dogas Z, Boraska V, Torlak V, Susac J, Zobić I, Rudan D, Pulanić D, Modun D, Mudnić I, Gunjaca G, Budimir D, Hayward C, Vitart V, Wright AF, Campbell H, Rudan I. Genome-wide association study of biochemical traits in Korcula Island, Croatia. Croat Med J. 2009 Feb;50(1):23-33.
15. Houra K, Beres V, Kovac D, Sajko T, Gniidić Z, Rotim K. Accidental Finding of an Anomalous Spinal nerve Root during Lumbar-disc Surgery : A case report and a Review of Literature. Coll Antropol. 2010;34(3):1105-8.
16. Johansson A, Marroni F, Hayward C, Franklin CS, Kirichenko AV, Jonasson I, Hicks AA, Vitart V, Isaacs A, Axenovich T, Campbell S, Floyd J, Hastie N, Knott S, Lauc G, Pichler I, Rotim K, Wild SH, Zorkoltseva IV, Wilson JF, Rudan I, Campbell H, Pattaro C, Pramstaller P, Oostra BA, Wright AF, van Duijn CM, Aulchenko YS, Gyllensten U; EUROSPAN Consortium. Linkage and genome-wide association analysis of obesity-related phenotypes : association of weight with the MGAT1 gene. Obesity (Silver Spring). 2010;18(4):803-8.
17. Beroš V, Houra K, Rotim K, Živković D J, Čupić H, Kosec A. Isolated cerebellar intraparenchymal Rosai-Dorfman disease : case report and review of literature. Br J Neurosurg. 2011;25(2):292-6.
18. Sajko T, Skoro I, Rotim K. How I do it - selective amygdalohippocampectomy via subtemporal approach. Acta Neurochir (Wien). 2013;155(12):2381-7.
19. Rogić Vidaković M, Gabelica D, Vujović I, Šoda J, Batarelo N, Džimbeg A, Zmajević Schönwald M, Rotim K, Đogaš Z. A novel approach for monitoring writing interferences during navigated transcranial magnetic stimulation mappings of writing related cortical areas. J Neurosci Methods. 2015;255:139-50.
20. Rogić Vidaković M, Schönwald MZ, Rotim K, Jurić T, Vulević Z, Tafra R, Banožić A, Hamata Ž, Đogaš Z. Excitability of contralateral and ipsilateral projections of corticobulbar pathways recorded as corticobulbar motor evoked potentials of the cricothyroid muscles. Clin Neurophysiol. 2015;126(8):1570-7.

3.2 Radovi indeksirani u bazi WOS /Core Collection- SCI-Exp, SSCI, AHCI (SCIE-radovi):

1. Vrhovac I, Francetic I, Rotim K. Drug trials on healthy volunteers in Yugoslavia. *Internat J Clin Pharmacol Therap.* 1990;28(9):375-379.
2. Miklic P, Gjurasin M, Barisic N, Lukenda M, Rotim K, Chudy D. Complete remission of central diabetes insipidus associated with communicating hydrocephalus following ventricular shunting - A case report . *Neurol Croat.* 1996;45(1): 29-37.
3. Melada A, Marcikic M, Rotim K, Pazanin L. Intracranial meningioma coexistent with cholesteatoma: A case report. *Neurol Croat.* 1997;46(1-2): 59-65.
4. Paladino J, Rotim K, Mrak G, Grizelj M, Gluncic V. Endoscopically assisted microsurgery of benign pineal region tumor tuzmors. *Neurol Croat.* 1998;47(3-4):209-15.
5. Heinrich Z, Melada A, Mrak G, Scap M, Rotim K, Marcikic M, Gluncic V. Facio-orbito-cranial missile injuries. *Neurol Croat.* 1999;48(2-3):85-92.
6. Kolic Z, Zamolo G, Eskinja N, Willheim K, Rotim K, Mihaljevic D, Chudy D. Postmeningitis adult hydrocephalus following contracted tuberculous meningitis in childhood? *Neurol Croat.* 2004; 53(3-4):95-98.
7. Chudy D, Sporis D, Rotim K. Occipital neuralgia relieved with C2 ganglionectomy. *Neurol Croat.* 2004; 53(1-2): 29-33.
8. Rotim K, Marinović T, Paladino J. Considerations and complications of ventricular endoscopy. *Neurol Croat.* 2005;54(3):55-61.
9. Rotim K, Marinović T, Vilendečić M, Pavić I, Grahovac G. Computed tomography angiography vs. digital subtraction angiography for detection and characterization of intracranial aneurysms at Dubrava university hospital, Zagreb. *Neurol Croat.* 2007;56(3):43-48.
10. Demarin V, Basic-Kes V, Zavoreo I, Bosnar-Puretic M, Rotim K, Lupret V, Peric M, Ivanec Z, Fumić L, Lusić I, Aleksić-Shihabis A, Kovac B, Ivanković M, Skobić H, Maslov B, Bornstein N, Niederkorn K, Sinanović O, Rundek T. Recommendations for neuropathic pain treatment. *Acta Clin Croat.* 2008;47(3):181-91.
11. Božić B, Rotim K, Kogler A, Broz R, Krpina H, Čupić H, Radić J. Cerebellar glioblastoma in the elderly--case report. *Acta clin Croat.* 2009;48:175-178.

12. Gopčević A, Vučić M, Lovrenčić-Huzjan A, Vuković V, Bušić M, Vargek-Solter V, Schmidt S, Kovačić N, Rotim K, Demarin V. Increased donor rate at Sestre milosrdnice University Hospital. *Acta Clin Croat.* 2009;48(3): 319-324.
13. Sajko T, Rotim K, Kudelic N, Krpina H, Miletic L. Intraventricular location of metastatic breast carcinoma: a case report. *Acta Clin Croat* 2009; 48(1):55-58.
14. Demarin V, Lovrenčić-Huzjan A, Bašić S, Bašić-Kes V, Bielen I, Breitenfeld T, Brkijačić B, Cambi-Sapunar L, Jurjević A, Kadojić D, Krolo I, Lovričević I, Lušić I, Radoš M, Rotim K, Rundek T, Schmidt S, Trkanjec Z, Vargek-Solter V, Vidjak V, Vuković V. Recommendations for the management of patients with carotid stenosis. *Acta Clin Croat.* 2010; 49 (1):101-118.
15. Marcikić M, Hrećkovski B, Samardžić J, Martinović M, Rotim K. Spontaneous resolution of post-traumatic chronic subdural hematoma: Case report. *Acta Clin Croat.* 2010; 49 (3): 331-334.
16. Pavičić-Astaloš J, Ivezković R, Knežević T, Krolo I, Novak-Lauš K, Tedeschi-Reiner E, Rotim K, Mandić K, Sušić N. Intralesional triamcinolone acetonide injection for chalazion. *Acta Clin Croat.* 2010; 49 (1):43-48.
17. Bašić-Kes V, Zavoreo I, Rotim K, Bornstein N, Rundek T, Demarin V. Recommendations for diabetic polyneuropathy treatment. *Acta Clin Croat.* 2011 Jun;50(2):289-302.
18. Mihić J, Rotim K, Marcikic M, Smiljanić D. Head injury in children. *Acta Clin Croat.* 2011; 50(4):539-547.
19. Sajko T, Hećimović H, Borić M, Sesar N, Rotim K. Complete resolution of medically refractory temporal lobe epilepsy after arachnoid cyst fenestration. *Acta Clin Croat.* 2011; 50 (4): 589-593.
20. Omerhodžić I, Dizdarević K, Rotim K, Hajdarpašić E, Nikšić M, Bejtić-Čustović E, Selimović E, Čustović M. Cerebral microdialysis: Perioperative monitoring and treatment of severe neurosurgical patient. *Acta Clinica Croat.* 2011; 50 (1):13-20.
21. Mihić J, Rotim K, Marcikic M, Smiljanić D, Dikanović M, Jurjević M, Matić I. The Prevalence of Neurocranium Injury in Children in Brod-Posavina County. *Acta Clin Croat.* 2012 Dec;51(4):615-22.
22. Bašić Kes V, Cesarić M, Corić L, Zavoreo I, Rotim K, Beros V, Pazanin L, Drnasić S, Demarin V. Tumor-like multiple sclerosis. *Acta Clin Croat.* 2012 Mar;51(1):113-6.

23. Vukas D, Ledić D, Grahovac G, Kolić Z, Rotim K, Vilendecić M. Clinical outcomes in patients after lumbar disk surgery with annular reinforcement device: two-year follow up. *Acta Clin Croat.* 2013;52(1):87-91.
24. Rotim K, Sajko T, Škoro I, Zmajević-Schönwald M, Borić M. Complete neurological recovery after surgery for mesencephalic cavernoma: Case report. *Acta Clin Croat.* 2014; 53 (4):494-498.
25. Prpič I, Ahel T, Rotim K, Gajski D, Vukelić P, Sasso A. The use of neuroimaging in the management of chronic headache in children in clinical practice versus clinical practice guidelines. (2014) *Acta Clin Croat.* 2014; 53 (4): 449-454.
26. Solter VV, Breitenfeld T, Roje-Bedeković M, Supanc V, Lovrenčić-Huzjan A, Šerić V, Antončić I, Basić S, Beršo V, Bielen I, Soldo SB, Kadojić D, Lusić I, Maldini B, Marović A, Paladino J, Poljaković Z, Radanović B, Radoš M, Rotim K, Vukić M, Zadravec D, Kes VB. General recommendations for the management of aneurysmal subarachnoid hemorrhage. *Acta clin Croat.* 2014; 53 (1): 139-152.
27. Solter VV, Roje-Bedeković M, Breitenfeld T, Supanc V, Lovrenčić-Huzjan A, Šerić V, Antončić I, Bašić S, Beroš V, Bielen I, Soldo SB, Kadojić D, Lušić I, Maldini B, Marović A, Paladino J, Poljaković Z, Radanović B, Radoš M, Rotim K, Vukić M, Zadravec D, Kes VB. Recommendations for the management of medical complications in patients following aneurysmal subarachnoid hemorrhage. *Acta Clin Croat.* 2014; 53 (1): 113-138.
28. Rotim K, Sajko T, Zmajević M, Šumonja I, Grgić M. Dysphonia as an uncommon presentation of pontocerebellar choroid plexus papilloma. *Acta Clin Croat.* 2015;54(2):227-231.
29. Bašić Kes V, Jurašić MJ, Zavoreo I, Čorić L, Rotim K. Migraine, carotid stiffness and genetic polymorphism. *Acta Clin Croat.* 2015;54(4):409-415.
30. Rasulić LG, Puzović V, Rotim K, Jovanović M, Samardžić M, Živković B, Savić A. The epidemiology of forearm nerve injuries - A retrospective study. *Acta Clin Croat.* 2015;54(1):19-24.
31. Stojasavljević M, Tasić G, Nikolić I, Repac N, Janićijević A, Šćepanović V, Rotim K, Rasulić L. Glioblastoma multiforme brain tumors located in the motor cortex - Specific findings in comparison with low grade gliomas of the same localization: Analysis of a sixty patient series. *Acta Clin Croat.* 2015; 54 (4): 402-408.

32. Lakićević N, Prstojević B, Rasulić L, Vujotić L, Vukašinović I, Milicić B, Savić A, Živković B, Rotim K, Samardžić M. Intraoperative aneurysmal rupture: Clinical outcome following open surgery or endovascular treatment. *Acta Clin Croat.* 2015; 54 (3): 285-293.
33. Lazibat I, Šamija RK, Rotim K. Innovative therapies redefine treatment goals in multiple sclerosis. *Acta Clin Croat.* 2016;55 (1):125-133.
34. Jelec V, Turner R, Franić M, Korušić A, Rotim K. Facet orientation and tropism: association with accelerated degeneration of stabilizing structures in lower lumbar spine. *Acta Clin Croat.* 2016; 55 (1):117-124.
35. Franic M, Bilic V, Dokuzovic S, Curic S, Cengic T, Rotim K. Surgical treatment of metastatic disease of the vertebral column. *Acta Clin Croat.* 2016; 55(3):474-482.
36. Doric I, Zarkovic M, Radojicic Z, Repac N, Janicijevic A, Rotim K, et al. The value of multidetector computed tomography of orbits in globe protrusion in comparison to hertel exophthalmometry. *Acta Clinica Croatica.* 2017;56(1):21-7.
37. Kovacevic V, Jovanovic N, Miletic-Kovacevic M, Nikolic R, Peulic M, Rotim K, et al. Standard lumbar discectomy versus microdiscectomy - differences in clinical outcome and reoperation rate. *Acta Clinica Croatica.* 2017;56(3):391-8.
38. Kurtovic B, Rotim K, Batinica IM, Milosevic M, Bozic B, Kalauz S. Analgesic effect - comparison of paracetamol administered intermittently and through patient-controlled analgesia pump after lumbar discectomy: a prospective clinical study. *Acta Clinica Croatica.* 2017;56(2):236-43.
39. Milatovic B, Tasic G, Nikolic I, Doric I, Repac N, Scepanovic V, et al. Determination of predictive anatomic parameters for bleeding of brain arteriovenous malformations by multidetector ct angiography. *Acta Clinica Croatica.* 2017;56(4):728-32.
40. Rasulic L, Vitoseviev F, Rotim K, Medenica SM, Nestorovic D. Developmental venous anomaly serving as a draining vein of brain arteriovenous malformation. *Acta Clinica Croatica.* 2017;56(1):172-8.

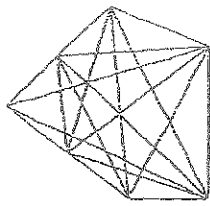
3.3 Radovi indeksirani u bazi PubMed:

1. Paladino J1, Rotim K, Heinrich Z. [Endoscopic ventriculocisternostomy of the third cerebral ventricle]. *Lijec Vjesn.* 1999 Jun;121(6):181-5.

2. Mihic J, Rotim K, Bitunjac M, Samardžić J, Šapina L. Hospitalization of children with traumatic brain wounds in brod -posavina county [Hospitalizacija djece s traumatskim ozljedama mozga na području brodsko-posavske županije]. *Acta Med Croat.* 2011;65 (5):445-451.
3. Kovač D, Rotim K, Kovač V, Perović D, Kvesić D, Čerina V, Božić B, Ivanec Z, Radić I, Člmić M, Lakičević G, Borić M, Petrović T. New techniques and prospects in invasive treatment in vertebrology [Novostii perspektive u invazivnom liječenju u vertebrologiji]. *Lijec Vjesn.* 2011; 133 (3-4):125-132.
4. Kovač D, Rotim K, Božić B, Sajko T, Kejla Z, Perović D, Kvesić D, Houra K, Škoro I, Ivanec Z, Borić M, Sesar N, Subašić A. Guidelines for interventional and invasive treatment in patients with mechanical back pain [Smjernice za intervencijske i invazivne postupke u bolesnika s mehaničkom križoboljom]. *Acta Med Croat.* 2013; 67 (3):225-231.
5. Gnjidić Ž, Kudelić N, Sajko T, Malenica M, Stipić D, Rotim K. Surgical treatment of prolactinomas – Our experience [Prolaktinomi – kirurško ili medikamentozno liječenje?]. *Coll Antropol.* 2014;38 (2):571-576.
6. Rotim K, Sajko T, Borić M, Subašić A. Minimally invasive surgery in treatment of lumbar intervertebral disc herniation [Minimalno invazivna kirurgija slabinske kralježnice u liječenju hernije intervertebralnog diska]. *Lijec Vjesn.* 2015; 137 (3-4):96-99.
7. Rasulić L, Rotim K, Sajko T. The Sense and Sensibility of SeENS in Sarajevo 2015: Building Bridges of Knowledge and Understanding. *J Neurol Surg A Cent Eur Neurosurg.* 2015;76 Suppl 2:i. doi: 10.1055/s-0035-1566237. Epub 2015 Oct 19.
8. Rotim K, Sajko T, Batinica IM, Schoenwald MZ, Benko M, Kovačević M. Awake surgery for a primary brain tumor [Operacija primarnog tumora mozga u budnom stanju bolesnika]. *Lijec Vjesn.* 2015; 137 (7-8):229-232.
9. Puzovic V, Rotim K, Jurisic V, Samardzic M, Zivkovic B, Savic A, Rasulic L. The Prevalence of Spine Deformities and Flat Feet among 10-12 Year Old Children Who Train Basketball--Cross-Sectional Study. *Coll Antropol.* 2015;39(3):625-629.
10. Compagnone C, Schatman ME, Rauck RL, Van Zundert J, Kraus M, Primorac D, Williams F, Allegri M, Saccani Jordi G, Fanelli G; Pain-Omics Group. Past, Present, and Future of Informed Consent in Pain and Genomics Research: Challenges Facing Global Medical Community. *Pain Pract.* 2017;17(1):8-15. doi: 10.1111/papr.12485. Epub 2016 Aug 26. Collaborators: Skelin A, Perović D, Houra K, Granec D, Minella C, DeGregori M, Hong J, Baciarello M, Marchesini M, Vanelderden P, Kovačić S, Rotim K, Gieger C, Aulchenko Y, Pemberton IK, MacDougal J, Black M.

3.4 Radovi indeksirani u bazi Scopus:

1. Beroš V, Houra K, Ćupić H, Stipić D, Žarković K, Rotim K. Izolirana intrakranijska sinusna histiocitoza: prikaz dvaju slučajeva s Rosai-Dorfmanovom bolesti. Medicina fluminensis. 2011;47:212-217.
2. Sajko T, Rotim K. Surgical procedures in treatment of mesial temporal lobe epilepsy [Neurokirurški operacijski postupci u liječenju epilepsije mezijalnog sljepoočnog režnja]. Medicina Fluminensis. 2011; 47 (2):167-173.
3. Rotim K, Borić M, Sajko T. Minimally invasive surgery in treatment of lumbar disc herniation [Minimalno invazivna kirurgija u liječenju hernije intervertebralnog diska slabinske kralježnice]. Medicina Fluminensis. 2011; 47 (2); 191-195.
4. Božić B, Rotim K, Sajko T, Borić M. Biomechanical analysis of lumbar spine movement [Biomehanička analiza kretnji slabinske kralježnice]. Medicina Fluminensis. 2011; 47 (2): 174-179.
5. Gavranić A, Šimić H, Škoro I, Stanković B, Rotim K, Kolić Z. Subarachnoid haemorrhage [subarahnoidalno krvarenje]. Medicina Fluminensis. 2011; 47 (2): 143-156.
6. Rotim K, Kovač D, Borić M., Bajek G, Kolić Z. Neurosurgery. Medicina fluminensis. 2011;47(2):132-133.



REKTORSKI
ZBOR
REPUBLIKE
HRVATSKE

CROATIAN
RECTORS'
CONFERENCE

Klasa: 602-04/16-05/44
Ubroj: 380-230/071-17-47
Zagreb, 20. siječnja 2017.

REPUBLIKA HRVATSKA
355 - AGENCIJA ZA ZNANOST I VISOKO
OBRAZOVANJE

| | | |
|------------------------|--------------------|-------|
| Primjeno: | 1.2.2017. 13:57:24 | |
| Klasifikacijska oznaka | Org. jed. | |
| 602-04/16-02/0062 | 02-02 | |
| Urudžbeni broj: | Pril. | Vrij. |
| 380-01-17-0002 | 0 | 0 |



d265536

Na temelju članka 105. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN br.: 123/03., 198/03., 105/04., 174/04., 2/07 – Odluka USRH, 46/07., 45/09., 63/11., 94/13., 139/13., 101/14 i 60/15. – Odluka USRH) i sukladno članku 8. Zakon o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju (NN 45/09) Rektorski zbor na svojoj 4. sjednici u ak. god. 2016./2017. održanoj 20. siječnja 2017. u Splitu jednoglasno donosi sljedeću

ODLUKU

Rektorski zbor Republike Hrvatske za člana Upravnoga vijeća Agencije za znanost i visoko obrazovanje imenuje prof. dr. sc. Branka Matulić, prorektora za kvalitetu, kulturu i umjetnost Sveučilišta u Splitu.

Prof. dr. sc. Šimun Andelinović
Predsjednik Rektorskoga zbora RH

Predsjeda
Sveučilište
u Splitu

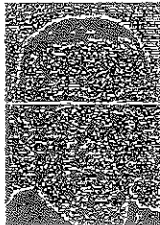
Presidency
University of Split

Tajništvo
Kralja Zvonimira 8
10000 Zagreb, HR
tel: +385 1 4698 109
fax: +385 1 4698 141
www.rektorski-zbor.hr

Dostaviti:

1. prof. dr. sc. Branko Matulić, prorektor Sveučilišta u Splitu
2. prof. dr. sc. Damir Boras, rektor Sveučilišta u Zagrebu -
3. prof. dr. sc. Pero Lučin, rektor Sveučilišta u Rijeci
4. prof. dr. sc. Željko Turkalj, rektor Sveučilišta J. J. Strossmayer u Osijeku
5. prof. dr. sc. Nikša Burum, rektor Sveučilišta u Dubrovniku
6. prof. dr. sc. Dijana Vican, rektorica Sveučilišta u Zadru
7. prof. dr. sc. Alfio Barbieri, rektor Sveučilišta J. Dobrić u Puli
8. prof. dr. sc. Marin Milković, rektor Sveučilišta Sjever
9. prof. dr. sc. Jasmina Havranek, ravnateljica AZVO-a

OSOBNE INFORMACIJE



Prof. dr. sc. Branko Matulić



Spol muško | Datum rođenja Državljanstvo hrvatsko
MB Upisnika znanstvenika i umjetnika 210784

MJESTO NA KOJE SE PRIJAVLJUJUJETE

UV AZVO

RADNO ISKUSTVO

- 01.10.2014. – do danas Prorektor za kvalitetu, kulturu i umjetnost
Sveučilište u Splitu, Livanjska 5, 21 000 Split
- 01.10.2013. - 30.09.2014. Prodekan za izgradnju i razvoj
Umjetnička akademija u Splitu, Sveučilište u Splitu, Zagrebačka 3, 21 000 Split
- 01.10.2009. – 30.09.2013. Dekan
Umjetnička akademija u Splitu, Sveučilište u Splitu, Zagrebačka 3, 21 000 Split
- 01.10.2009. – 30.09.2013. Prodekan za znanost, umjetnost, međunarodnu suradnju i ECTS
Umjetnička akademija u Splitu, Sveučilište u Splitu, Zagrebačka 3, 21 000 Split
- 01.03.1998. - 30.06.2005. Konzervator-restaurator savjetnik
Pročelnik odjela za zidno slikarstvo, mozaik i štuko
Hrvatski restauratorski zavod Zagreb, Restauratorski odjel u Splitu, Poštnova 2a, 21000 Split
- 01.12.1990. - 28.02.1998. Viši konzervator-restaurator
Voditelj odjela za zidno slikarstvo, mozaik i štuko
Hrvatski restauratorski zavod Zagreb, Restauratorski odjel u Splitu, Poštnova 2a, 21000 Split

OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE

2017. Peer Learning Activity on Recognition of Prior Learning and e-learning
Ministarstvo znanosti i obrazovanja, Zagreb
2015. Quality Assurance Auditor in Higher Education
Agencija za znanost i visoko obrazovanje, Split
2015. Upravljanje institucijom i strateški menadžment
Sveučilište u Rijeci
Institute of Higher Education University of Georgia
Institut za društvena istraživanja u Zagrebu, Centar za istraživanje i razvoj obrazovanja
2006. Akademsko priznavanje inozemnih visokoškolskih kvalifikacija

- 1998.-2001. Doktor humanističkih znanosti
Filozofski fakultet u Zagrebu, Sveučilište u Splitu
- 1990.-1994. Magistar humanističkih znanosti
Sveučilište u Zagrebu, Filozofski fakultet, Humanističke i društvene znanosti u Zagrebu, Sveučilišni centar za poslijediplomske studije u Dubrovniku
- 1985.-1989. Profesor likovnog odgoja i likovnih umjetnosti
Filozofski fakultet u Zagrebu, Sveučilište u Splitu, Odjel prirodoslovno - matematičkih znanosti i studija odgojnih područja u Splitu

OSOBNE VJEŠTINE

| | | | | | |
|---|--|---------------|---------|---------------------|--------------------|
| Materinski jezik | Hrvatski | | | | |
| Ostali jezici | | RAZUMIJEVANJE | GOVOR | PISANJE | |
| | | Slušanje | Čitanje | Govorna interakcija | Govorna produkcija |
| Engleski | B1/2: | B1/2: | B1/2: | B1/2: | B1/2: |
| Komunikacijske vještine | Cijeni timski rad, vješt u komunikaciji. | | | | |
| Organizacijske / rukovoditeljske vještine | Prorukovatelj, dekan, prodekan, predstojnik odsjeka, član Senata Sveučilišta u Splitu. Djelatnik u nekoliko povjerenstava na državnoj razini, te Sveučilištu. Član organizacijskog odbora dvaju međunarodnih skupova. Organizator 1. Kongresa konzervatora-restauratora Hrvatske (2012). Voditelj znanstvenog projekta MZOŠa „Katalog temeljnih pojmove u konzervaciji-restauraciji zidnih slika i mozaika“ (215-0000000-3485). Vodio je i vodi organizacijski i finansijski niz programa i projekata na području konzervacije i restauracije. Autor niza elaborata zaštitnih zahvata na spomenicima s ločnim razradama organizacije rada, finansija i radne snage. Vodio restauratorske odjele u tvrtkama za restauriranje umjetnina i odsjeku na fakultetu. Sudjelovao je u osmišljavanju i izradi studijskog programa Konzervacije-restauracije prilagođenog Bolonjskom procesu kao i svim kasnijim izmjenama i dopunama, uključujući i implementaciju ishoda učenja. | | | | |
| Poslovne vještine | Rukovodjenje Sveučilištem sa 1600 zaposlenika i 17000 studenata, upravljanje procesima odlučivanja poslovne i finansijske naravi., upravljanje procesima unaprijeđenja kvalitete sukladno ESG standardima te, upravljanje procesima kulturnih i umjetničkih aktivnosti kao i implementacija zakonskih odredbi Hrvatskog kvalifikacijskog okvira u umjetnički nastavni proces. Planiranje, organizacija i upravljanje umjetničkih i kulturnih projekata na Sveučilištu. | | | | |
| Računalne vještine | Izvrsno služenje računalom, skenerom, digitalnim i klasičnim fotoaparatom, kamерom, te velikim rasponom računalnih programa od grupe Microsoft Office, Photoshopa, Autocada i drugih specijaliziranih programa koji se primjenjuju u konzervaciji i restauraciji i na području umjetnosti. | | | | |
| Umjetničke vještine i kompetencije | Poznavanje, primjena i razvoj konzervatorsko-restauratorskih metoda, tehnologija i izvedbenih tehniki na području zidnoga slikarstva, mozaika i štukatura. Poznavanje i primjena kiparske i slikarske tehnologije u raznim slikarskim i kiparskim izvedbenim vrstama od izrade idejne skice, nacrta u određenom mjerilu do konkretnog oživotvorenja na samom spomeniku kulture. | | | | |

| | |
|---------------------|--|
| Ostale vještine | Rukovanje s raznim alatima i strojevima od primjerice limarskih škara do ultrazvučne igle, od uobičajene pile do laserskog čistača skrama ili pak geodetske totalne stanice. Širok raspon vještina i kompetencija na području građevinarstva, limarije, bravarije, stolarije, keramike, pneumatičke, izrade građevinskih i tehničkih nacrti i drugih konstrukcijskih rješenja. Stuženje mikroskopom i uređajima za mjerjenje mikroklimatskih uvjeta. |
| Vozacka dozvola | B. |
| Nagrade i priznanja | 2013. - dobitnik godišnje državne "Nagrade Vicko Andrić" za izvanredna postignuća u području zaštite kulturne baštine za 2012. godinu. |

PRILOZI

**PODACI O ZNANSTVENOJ, UMJETNIČKOJ, NASTAVNOJ I STRUČNOJ DJELATNOSTI****1. ZNANSTVENA DJELATNOST****1.1 POPIS ZNANSTVENIH RADOVA***Autorske knjige**1. Matulić, Branko.*

Temeljni pojmovi konzervacije-restauracije zidnih slika i mozaika .
Split : Naklada Bošković ; Umjetnička akademija Sveučilišta u Splitu, 2012.

2. Matulić, Branko.

Slikar Pavao Pave Gospodnetić - postirska i bračka "Bukovac" .
Postira : Osnovna škola Vladimira Nazora, Organizacijski odbor "Nazorovih dana" - Postira, 2008
(monografija).

*Poglavlja u knjizi**1. Matulić, Branko.*

Tilurijski mozaik u svjetlu mozaičnog stvaralaštva provincije Dalmacije tijekom 1. st. poslije Krista //
Dissertationes et Monographiae, Arheološki zavod Filozofskog fakulteta u Zagrebu, Zagreb 2014.,
105-115.

2. Matulić, Branko.

Zaštitni zahvati na ostacima mozaika na lokalitetu Oglavci u Gardunu (legijski logor Tilurij). //
Dissertationes et Monographiae, Arheološki zavod Filozofskog fakulteta u Zagrebu, Zagreb 2014.,
95-105.

3. Matulić, Branko.

Antički i kasnoantički podni mozaici na području Dubrovačko-neretvanske županije // Zbornik u čast
Ivici Žili / Lupis, B. Vinicije (ur). Dubrovnik : Matica hrvatska, Ogranak Dubrovnik, 2011. Str. 85-
101.

4. Matulić, Branko.

Odsjek konzervacije-restauracije od osnutka do danas // Katalog umjetnina restauriranih na Odsjeku
za konzervaciju-restauraciju 1997.-2007. / Aranza, Larisa ; Hraste, Katarina ; Sunara, Sagita M. (ur.).
Split : Umjetnička akademija u Splitu, 2008.. Str. 125-127.

5. Matulić, Branko; Borovac, Tonči.

Konzervacija-restauracija zidnih slika i mozaika // Katalog umjetnina restauriranih na Odsjeku za
konzervaciju-restauraciju 1997.-2007. / Aranza, Larisa ; Hraste, Katarina ; Sunara, Sagita M. (ur.).
Split : Umjetnička akademija u Splitu, 2008.. Str. 97-119.

*Znanstveni radovi u časopisima**1. Matulić, Branko.*

Podni mozaici iz termi u blizini salonitanske luke. // *Opuscula archaeologica*. 35 (2011) ; 167-188
(članak, znanstveni).

2. Matulić, Branko.

Mozaička baština antičke Ise - nastanak i razvoj. // *Izdjelja Hrvatskog arheološkog društva*. 26 (2010)

1.3. RECENZIJE

- 1.3.1. Recenzent knjige "Sebasta- grad svetoga Vlaha", Ur. V. Lupis, Ogranak Matrice hrvatske u Stonu, Ston 2016.
- 1.3.2. Recenzent knjige I. Donelli – H. Malinar " Konzervacija i restauracija kamena", Umjetnička Akademija u Splitu, Split 2016. .
- 1.3.3. Recenzent Zbornika radova „Spomenica 600. obljetnice Crkve Male Gospe u Gornjoj Lastvi (1410.-2010.), ur. V. Lupis, Naklada Bošković, Institut društvenih znanosti Ivo Pilar, Župa Male Gospe-Gornja Lastva, Gornja Lastva 2011.
- 1.3.4. Recenzent knjige V. Lupis, „Baštinske teme Boke Kotorske“, Institut društvenih znanostilovo Pilar, Dubrovnik 2013.
- 1.3.5. Recenzent knjige I. Žižić „Ars liturgica I – teološki pristupi umjetnosti“, Katolički bogoslovni fakultet, Split, 2014.
- 1.3.6. Redovito recenzira radove sa područja konzervacije-restauracije i sakralne umjetnosti za časopise Kulturna baština, Diadora, Crkva u svijetu, Bogoslovска smotra, Portal i Histria archaeologica.
- 1.3.7. Recenzent više studijskih programa sa umjetničkog područja, naročito konzervacije-restauacije.

1.4. MEDUNARODNA SURADNJA

- 1.4.1. Član inicijativnog i organizacijskog odbora organizacije ASMOSIA - Association for the study of Marble & Other Stones in Antiquity, Split 2015.
- 1.4.2. Član počasnog međunarodnog odbora 7. Međunarodnog simpozija o komplementarnim potpornim terapijama, Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala, 29.5.-2.6.2013., Pula.
- 1.4.3. Protection of Cultural Heritage and Education, International Conference on Cultural Heritage Preservation, EU-CHIC Steering and Advisory Committee Meeting, May 29 – June 1, 2012, Hotel Atrium, Split, Croatia, (pozvano predavanje).
- 1.4.4. Problemi obrazovanja specijalističkog usmjerjenja konzervacije-restauracije mozaika, Međunarodni radni stol za pripremu „Međunarodne konferencije o očuvanju i promociji drevnih mozaika u Europsko-Mediterskoj regiji“ u Ludbregu, Hrvatska, 22. veljače 2008. g. (pozvano predavanje).

2. UMJETNIČKA DJELATNOST

2.1. POPIS KONZERVATORSKO-RESTAURATORSKIH PROJEKATA NA JAVnim OBJEKTIMA KULTURNE BAŠTINE

1. BRAĆ,Pestira-Starokršćanska bazilika na Zastivoju-Starokršćanska žbuka podnica-1989.g.
2. HRVAR, Stari grad-Konoba Račić-Antički mozaik-1990., 1995.g.
3. HRVAR, Stari grad-Crkva sv. Ivana, Južna crkva-Starokršćanskim mozaici-1990., 1991., 1995.g.
4. HRVAR, Stari grad-Crkva sv. Ivana, Sjeverna crkva-Starokršćanski mozaici-1990., 1995.g.
5. HRVAR, Stari grad-Crkva sv. Ivana, Južna crkva-Žbuka krsnog zdenca-1990., 1992.,1995.g.
6. BRAĆ,Pestira-Uvala Lovrečina-Starokršćanska žbuka podnica krstionice, supselija, konfesije i narteksa-1991.-1995.g.
7. BRAĆ, Pestira-Uvala Lovrečina,-Starokršćanske freske u brodu i štuko profilacije -1991.-1995.g.
8. BRAĆ, Pučišća-Crkva sv. Stjepana,-Starokršćanske freske-1992.g.
9. BRAĆ, Nerežišća-Crkva sv. Margarite-Povjetni križevi-1992.g.
10. ZMLJAVCI-Starokršćanska bazilika-Krsni zdenac i žbuka-1992.-1993.g.
11. KORČULA, Blajsko polje-sv. Kuzma i Damjan-Crtič ugrijenom u žuci-1992.i 2005.g.
12. MAKARSKA-Crkva sv.Petra-Kasnoantička podnica cisterne-1993.g.

13. TUČEPI-Crkva sv. Jure-Posvetni križevi-1993.g.
14. VID-Crkva sv. Vida-Oslikani krsni zdenac starokršćanske crkve-1993.g.
15. HVAR, Stari grad-Rimska insula-Ulomci fresaka-1993.g.
16. BRAĆ, Povlja-Starokršćanska bazilika-Ulomci kamene plastike-1993.g.
17. IMOTSKI, Proložac-Borak-Ulomak mozaika iz antičke vile-1994.
18. TISNO, IVINJ – Crkva sv. Martina, ulomak gotičkog oslika u brodu crkve, 1994. g.
19. GATA-Kompleks sv. Ciprijana-Ulomci fresaka iz ranokršćanskog kompleksa-Dokumentacija-1994.g.
20. BRAĆ, Bol-Crkva sv. Ivana-Ranomedijovjekovne freske-1994. g.
21. VIGANJ-Crkva sv. Mihovila-Štukature-1994.g.
22. KAŠTEL LUKŠIĆ-Crkva Velike Gospe-Ostaci zidnih slikarja i žbuke-1994.-1995.g.
23. BIŠEVO-Crkva sv. Silvestra-Kasnoantički mozaik,-1994.-1995.g.
24. VIGANJ-Crkva sv. Mihovila-Zidna slika fra. Ambroza Testena-1994.-1996.g.
25. BRAĆ, Donji Humac-Crkva sv. Luke-Ugrevani critež brodova u žbuci-1994.-2002.g.
26. STON-Crkva sv. Mihovila na Glavici-Freske i žbuke-1994.g., 1995.g., 2001.-2002.g.
27. GORNJE DUĆE-Crkva sv. Ante-Zidni oslik iz 19/20.st, Procjena stanja i izrada elaborata zaštite-1995.g.
28. BIŠEVO-Crkva sv. Silvestra-Critež na zidu-1995.g.
29. BRAĆ, Bol-Crkva sv. Ivana-Supstrukcije Kasnoantička freska- 1995.g.
30. DUBROVNIK-Festivalска палаћа-Istraživanja на сликарјама-1996.g.
31. VISOVAC- Franjevački samostan-Istraživanja-1996.g.
32. SPLIT-Diokecijanova palača-Antički mozaici u jugoistočnom kvadrantu-1996.g.
33. ŠEMATORJE Gorica- Sovići-Crkva sv. Sjepana-Ranokršćanski krsni zdenac i žbukana podnica-1997.-2003.g.
34. ŠEMATORJE Gorica- Sovići-Villa rustica-Antička piscina-1997.g.
35. TOPANA Imotski-Srednjovjekovna utvrda-Srednjovjekovna podnica-1997.g.
36. LIŽNJAN-Crkva sv. Marije od Kuj-Kasnoantički mozaici supstrukcija-1997.g.
37. LIŽNJAN-Crkva sv. Marije od Kuj-Ulomci freske-1997.g.
38. SPLIT-Ad basilicas piktas, ulica Domovinskog rata-Stratigrafiski profil mozaika ranokršćanske bazilike-1997.g.
39. SPLIT-Ad basilicas piktas, ulica Domovinskog rata-Krsni zdenac ranokršćanske bazilike-1997.g.
40. SPLIT- ulica Domovinskog rata-Secesijnska zgrada u privatnom vlasništvu, štuko ulozasi i žbuka na pročeljima zgrade-1997.g.
41. SPLIT-Katedrala Uznesenja Blažene Djevice Marije , sv.Duje, južna kapela Bonina iz Milana-Svodne slikarje Dujma Vuškovića-1997.-1998.g.
42. PULA-Crkva sv. Marije Formoze , južna kapela,-Kasnoantičke svodni štukaturni vijenci-1997.-1998.g.
43. OPRTALJ-Crkva sv. Marije Magdalene-Ulomci fresaka-1997.-1999.g.
44. SPLIT-Vjećnica tvrde Plovput-Zidne slike Menegela Dinčića-1998.g.
45. KAŠTEL KAMBELOVAC-Crkva sv. Jurja-Ostaci žbuke u crkvi sv. Jurja-1998.g.
46. SPLIT-Diokecijanova palača, Arcidakonova ulica-Antički mozaici-1998.-2001., 2007., projekt u tijeku.
47. SPLIT-Diokecijanova palača, Bulićevo ulica-Antički mozaici-1998.-2002.g.
48. BRAĆ, Donji Humac-Župna crkva sv. Fabijana i Sebastijana-Romaničke freske-1999.g.
49. BISKUPIJA-Zavjetna crkva-Zidne slike Jozе Kljakovića-1999.g.
50. TROGIR-Crkva sv. Sebastijana-Srednjovjekovna žbuka vanjskog lica zida predromaničke crkve sv. Marije-1999.g.
51. VIS-Crkva sv. Jure-Žbuka-1999.g.
52. SINJ-Kordal-Arheološki ostaci Žbuka-1999.g.
53. PULA-Crkva sv. Marije Formoze , južna kapela-Starokršćanske i srednjovjekovne freske-1999.-2000.g.
54. SKRADIN-Katedrala porođenja Blažene Djevice Marije-Zidne slikarje-1999.-2001.g.
55. GORNJA BRELA-Crkva sv. Nikole-Posvetni križevi-2000.g.
56. OMIŠ-Autokamp - Bivši atelier Joke Kneževića-autoportret ugrevan u žbuci- 2000.g.
57. VINIŠĆE-Crkva Gospe od zdravlja na groblju-Sondiranje slojeva žbuke-2000.g.
58. SPLIT-Crkva sv. Duh-a Posvetni križevi u brodu crkve i vanjskim zidovima-2000.g.
59. VRGORAC – Župna crkva ; Stropni oslici -2001.g.
60. SPLIT-Katedrala Uznesenja Blažene Djevice Marije , sv.Duje-Zidna slika vanjskog lica sjevernog zida kora katedrale, «zgrafito »-2000.-2001.g.
61. VIS-Gradina-Figuralni antički podni mozaik -2000.-2002.g.
62. KUNA PELJEŠKA-Crkva sv. Spasa na groblju-Zidna slika M.C. Medovića-2000.- 2002., 2007.g.
63. SKRADIN-Katedrala porođenja Blažene Djevice Marije-Štukature-2001. g.
64. SPLIT-Crkva sv. Duh-a Svodna slikarjama u apsidi-2001.-2003.g.
65. ŠIBENIK-Franjevački samostan sv. Ante-Stropne štukature u blagovaonici-2002.g.
66. VIS-Gradina-Geometrijski antički podni mozaik E-2002.g.
67. KAŠTEL ŠTAFILIĆ-Crkva Bezgrešnog začeća Blažene Djevice Marije-Barokne svodne štukature -2002.g

68. KAŠTEL ŠTAFILIĆ-Crkva Bezgrešnog začetka Blažene Djevice Marije-Čišćenje unutarnjeg kamenog oplošja apside svetišta-2002.g.
69. KOPRIVNO-Trasa autoputa Split-Zagreb-Mozaična podnica cisteme za vodu-2002.g.
70. MAKARSKA-Franjevački samostan-Istraživanje na trijumfalnom luku u staroj crkvi franjevačkog samostana-2002.g.
71. NIN-Vrt Kera-Elaborat zaštite antičkog mozaika-2002.g.
72. BRAČ, Povlja-Bazilika sv. Ivana Krstitelja-Kasnoantičke freske-2002.-2003.g.
73. STON-Crkva sv. Mihovila na Glavici-Freske i žbuke-2002.-2004.g.
74. SPLIT- Glorijet na Sustipanu -2002.-2003.g.
75. BRAČ, Postira-Uvala Lovrečina,-Starokršćanske freske i žbuke-2003., 2007., projekt u tijeku.
76. SPLIT-Crkva sv. Filipa-Sondažna istraživanja-2003.g.
77. ŠIBENIK-Crkva sv. Lucije, benediktinski samostan časnih sestara-Eksperitza Stropne štukature-2003.g.
78. VIS-Gradina-Geometrijski podni mozaik H rimskih termi-2003.-2004.g.
79. IVINJ, Crkva sv. Martina-Rimска villa rustica, ostaci podnog mozaika-2003.-2004.g.
80. CAVTAT-Rodna kuća Vlahe Bukovca-Zidni oslici-2003.-2004.g.
81. MLJET – Polače -Kasnoantički podni figuralni mozaik-2003.-2004.g.
82. BRZET, Omiš-Starokršćanska bazilika-Ostaci žbuke-2004.
83. PULA-Sv Marija Formča-Kasnoantičke svodni štukaturni vijenci-2004.g.
84. SOLIN-Zvonimirova krunidbena bazilika-Ostaci mozaika -2004.g.
85. SOLIN-Zvonimirova krunidbena bazilika-Ostaci štuko ukrasa-2004.g.
86. SPLIT-Terme, Bulićeva ulica-Zidna i podna žbuka, terakota hipokausta-2004.g.
87. ŠČITARJEVO, Velika Gorica-Andantonija-Ulomci rimskih freski-2004.-2005.g.
88. ŠEMATORJE Gorica- Sovići-Villa rustica-Ulomci mozaika-2005.g.
89. SPLIT-Palača Bajamonti Dešković-Stropne slikarje-2004.-2007.- projekt u tijeku
90. PULA-Sv Marija Formča-Starokršćanski mozaik-2005.g
91. STARÍ GRAD-Mauzolej don Šime Ljubića - Žbuka i štuko ukras, Elaborat zaštite-2005.g.
92. STARÍ GRAD-Palača Bianskini -- Zidni oslici, Elaborat zaštite-2005.g.
93. HVAR- Villa Marchi – Stropne štukature, Elaborat zaštite-2005.g.
94. VIS-Gradina-Geometrijski podni mozaik K rimskih termi-2005.-2006.g.
95. VRCORAC,Zavojane-Župna crkva-Zidni oslik u apsidi-2005.-2006.g.
96. GARDUN-Antički figuralni podni mozaik-2005.-2007.g.
97. SPLIT; Palača Augubio; Freska u luneti, Izrada elaborata zaštite; 2006.g.
98. ZMIJAVCI, Kapela Gospe od snijega; Mozaik; 2006.g.
99. SPLIT; Kapela u bivšoj biskupskoj rezidenciji; Zidni mozaik Ivo Dulčića; 2006.g.
100. ŠIBENIK- Muzej grada, Srednjovjekovni zatvor, Zaštita crteža na zidu; 2006. g.
101. KOSTANJE; Rodna kuća Mile Gojsalića; Ornamentalni zidni oslici, Dokumentacija i elaborat zaštite; 2006.g.
102. TUGARE,Ume; Crkva sv. Roka; Ornamentalni oslici, Elaborat zaštite i zaštitni zahvati; 2006.- 2007. g.
103. HVAR; Kazalište; Zidni i stropni oslici, Elaborat zaštite i zaštitni radovi; 2006.-2007. g.
104. RIJEKA; Groblje na Kozali, Mauzolej Gorup; Mozaici Ivana Rendića, Elaborat zaštite i zaštitni radovi; 2006.-2007.g.
105. RIJEKA; Užarska ulica; Starokršćanski podni mozaici; izrada elaborate zaštite, 2007.g.
106. SPLIT; Palača Skočibušić-Lukarić; Žbuka na pročelju; 2006.-2007.g.
107. VIS; Gradina; Bijeli podni mozaik dvaju bazena rimskih termi; 2007.g. projekt u tijeku
108. ŠIBENIK; Palača Matiazzii, stropni oslici, ekspertiza i izrada elaborata zaštite, 2007.
109. SOLIN; Tuskulum; Radna soba don Frane Bulića; obnova zidnih oslika, 2007.-2008.
110. SV. KALO; Vjećnica tvrđe Cemex, zidni oslici, izrada elaborate zaštite, 2008.
111. CISTA PROVO; Župna crkava sv. Petra; Izvedba štukatura i oslikavanje stropa; 2008.g.
112. STARÍ GRAD; Sridnjo kola; Prizemlje kuće Tomaš; antički podni mozaici; 2008.g. - u tijeku
113. UMAG; Sv. Ivan Korentski, Antička vila, podni geometrijski mozaici; 2008.g.
114. VIS; Gradina; Rimске terme; novooskriveni podni mozaici u zapadnom dijelu; 2008.g.
115. JELSA; Župna crkva Uznesenja BDM; zidni oslici u bočnim brodovima; 2009.g.
116. BOL; Kuća Šimnetović; zidni i stropni oslici u salonom; 2009.g.
117. VIS; Mala Banda; elaborate zaštite ulomaka antičkih fresaka; 2009.g.
118. ŠOLTA; Gornje Selo; Sv. Ivan Krstitelj; konzervacija-restauracija glavnog mramornog oltara; 2009.
119. HVAR; Kazalište; Zidni i stropni oslici, Elaborat prezentacije; 2010.
120. STARÍ GRAD; Palača Bianskini; Zidni i stropni oslici, Elaborat zaštite i prezentacije; 2010.
121. SUPETAR; Crkva Uznesenja BDM; Ranokršćanski podni mozaici, Elaborat zaštite i prezentacije; 2010.
122. DUBROVNIK; stambena kuća „ IMAGO IBERVEST „; elaborat zaštite zidnih i svodnih oslika; 2010.
123. SPLIT; Palača Augubio; Oslik u luneti dvorišne lode; 2010.g.
124. SPLIT; HNK; pušnica, Zidni oslici i štukature; elaborate izrade projektne dokumentacije i preventivne zaštite; 2010.g.
125. SPLIT; Bulićeva ulica; Dioklecijanova palača; podni mozaici; konzervatorsko čišćenje; 2010.g

126. SPLIT; Zvonimirova ulica; bivša parna masticionica, izrada kopija fasadnih ploča; 2010.g
127. STARI GRAD; Sv. Ivan; elaborat zaštite podnih mozaika i žuljanih podnica; 2010.g
128. UMAG; Trg sv. Martina; crkva sv. Martina; ulomci fresaka; elaborat zaštite, 2011.g.
129. HVAR; Crkva sv. Magdalene u Poju; elaborate zaštite zidnih i svodnih oslika; 2010.g. u tijeku
130. MALI STON; bivši biskupski ljetnikovac; elaborat zaštite zidnih i svodnih oslika; 2011.
131. DUBROVNIK; Glazbena škola Luke Šorkočevića, elaborat zaštite fresko oslika; 2011.
132. PAKOŠTANE; Arheološki lokalitet Crkvina, templarska grobnica; 2011.
133. DOBROTA-Boka Kotorska u Crnoj Gori; elaborat zaštite štukaturnih ukrasa; 2011.
134. BUDVA-Crna Gora; Crkva sv. Ivana; elaborat zaštite zidnog mozaika; 2011.g.
135. SPLIT; Kuća Šperac, Zagrebačka 5; elaborat zaštite zidnih i svodnih oslika te podnice od secesijskih pločica; 2011.g.
136. KUNA PELJEŠKA; kapela sv. Spasa; Završna faza konzervacija-restauracije zidnih i svodnih oslika; 2011.g.
137. UMAG; Sv. Ivan Korentski, Antička vila, podni geometrijski mozaici; projekt konačne zaštite 2011.g.
138. HVAR; Crkva sv. Duha; elaborat zaštite zidnih i svodnih oslika; 2011.g.
139. BLATO; Potima; Crkva sv. Jure; elaborat zaštite zidnih oslika i lunete na ulazom; 2012.g.
140. TUČEPI; Vila Ivanišević, Stara uljara; Prijedlog istraživanja zidnih oslika; 2012.g.
141. JELSA; Crkva sv. Ivana; Istraživanje i dokumentacija zidnih oslika; 2012.g.
142. STARI GRAD; Crkva Sv. Stjepana; Istraživanje i dokumentacija, elaborat zaštite; 2012.g
143. UMAG; Trg sv. Martina; crkva sv. Martina; dokumentacija, istraživanje i konzervacija ulomaka fresaka, 2012.g.
144. SPLIT; Prostorije Talijanske zajednice u Splitu; Istraživanje i elaborat zaštite; 2012.g.
145. DRVENIK; Crkva sv. Jurja; elaborat zaštite i zaštitni zahvati; 2012. i 2013.g.
146. JELSA; Crkva sv. Ivana; Zaštitni zahvati na zidnim oslicima apside; 2012.-2016.g.
147. HVAR; Crkva sv. Duha; Zaštitni dokumentacijski zahvati zidnih i svodnih oslika, savjetovanje i nadzor; 2014-2017.g.
148. STARI GRAD; Crkva Sv. Stjepana; Zaštitni zahvati na zidnim i svodnim oslicima i štukaturnoj dekoraciji apside; savjetovanje i nadzor; 2013-2017.g. u tijeku
149. JELSA; Crkva Gospe od zdravlja na Račiću; Zaštitni zahvati na zidnim oslicima, trijumfalnom luku i oslikanoj kornoj konstrukciji; 2014.g.
150. JELSA; Župna crkva Uznesenja BDM; Zaštitni zahvati na oslikanom svodnom medaljonu i stropu predvorja crkve, 2014.g.
151. STARI GRAD; Crkva Sv. Nikole; Zaštitni zahvati na fasadnoj dekoraciji pročelja; 2013-2017.g. u tijeku
152. DRVENIK; Crkva sv. Jurja; rekonstruktivni zahvati na stropnoj štukaturi i osliku; savjetovanje i nadzor;; 2012. i 2013.g., 2017.g.
153. POSTIRA; Crkva sv. Ivana Krstitelja; Čišćenje, rekonstruktivni zahvati na mramornom oplošju i pozlati; savjetovanje i nadzor;; 2016.g.
154. POSTIRA; Crkva sv. Roka (Sv. Križ); Mozaik – Veronikin rubac; savjetovanje i nadzor;; 2016.g.

2.2 IZLOŽBENA DJELATNOST

- 2.2.1. Koautor izložbe «Zaštita zidnoga slikarstva, mozaika i kamena u Restauratorskom odjelu Hrvatskoga restauratorskoga zavoda u Splitu»; Hrvatski restauratorski zavod ; Restauratorski odjel Split, Povodom otvaranja nove zgrade HRZa, Split, srpanj 2002.
- 2.2.2. Koautor izložbe restauriranih umjetnina Odsjeka za konzervaciju i restauraciju Umjetničke akademije Sveučilišta u Splitu povodom desetogodišnjice djelovanja, Konzervatorska galerija u Porinovoj 2, Split, 10.-21. prosinca 2008.
- 2.2.3. Koautor izložbe Konzervatorsko-restauratorski zahvati na stropnom osliku palače Bajamonti-Dešković u Splitu, Muzej grada Splita, rujan, 2009 .(katalog).
- 2.2.4. Koautor izložbe Konzervatorsko-restauratorski zahvati na zidnim slikama hvarske kazalište, Arsenal,Hvar, 2011, (katalog).
- 2.2.4. Mozaička rubikova kocka, autorski mozaik, Biennale mozaika Rijeka, 5.-25.5.2011.
- 2.2.5. Autor izložbe mozaika nastalih tijekom projekta "Radionica antičkih mozaika", vrt Tusculum, Salona, 21.-24.5.2012. (katalog)

2.3 OTVARANJE IZLOŽBI I PISANJE KATALOŠKIH TEKSTOVA

- 2.3.1. Postav, otvaranje i predgovor izložbe: Slikar Pavao Pave Gospodnetić - postirske i brački "Bukovac", galerija »Konoba-porat«, Postira, 16.07.1993.

- 2.3.2. Otvaranje i predgovor izložbe akademske slikarice Sandre Nejašnić, galerija »Ivan Rendić«, Supetar, 10.07.2004.
- 2.3.3. Otvaranje i predgovor izložbe akademskog slikara Hrvoja Marka Peruzovića, galerija »sv. Ante«, Postira, 1.06.2007.
- 2.3.4. Otvaranje i predgovor scensko-glazbenoj izvedbi djela "Dio klecijan" Ive Tijardovića u izvedbu Umjetničke akademije u Splitu, Hrvatsko narodno kazalište u Splitu, 6.12.2012.
- 2.3.5. Otvaranje izložbe radova studenata Likovnog odjela Umjetničke akademije u Splitu, Galerija sjevernog tornja Sveučilišne knjižnice u Splitu, 6.12.2012.
- 2.3.6. Otvaranje i predgovor izložbe pod nazivom „USPUT“ slikara i arhitekta Janeza Suhadolca, galerija »sv. Ante«, Postira, 01. 07. 2013.
- 2.3.7. Otvaranje i predgovor izložbe akademskog slikara Tonija Franovića, galerija »sv. Ante«, Postira, 30. 07. 2013.
- 2.3.8. Otvaranje i predgovor izložbe akademske slikarice Sandre NEJAŠMIĆ-PIRMAT i akademskog kipara Janeza PIRMAT-NEJAŠMIĆA, galerija »sv. Ante«, Postira, 14.08.2013.
- 2.3.9. Otvaranje izložbe „Marmore laudata Brattia“, Galerija Muzeja grada Splita, 6.5.2015.
- 2.3.10. Otvaranje i predgovor izložbe "U potrazi za svetim" izložba akademске kiparice Dijane Ive Sesarić te akademskih kipara Ivana Branka Imrovića i Petra Ujevića, Sveučilišna galerija "Vasko Lipovac", 16.3.2016.
- 2.3.11. Otvaranje izložbe fotografija „More naše fotografsko“ prof. dr. sc. Alena Solde, proektora za znanost i međunarodnu suradnju, Sveučilišna galerija "Vasko Lipovac", 21.3.2016.
- 2.3.12. Predstavljanje novog broja Glasnika Društva bibliotekara Split, Sveučilišna knjižnica u Splitu, 22.3.2016.
- 2.3.13. Otvaranje izložbe „Iz riznice rukopisnih ostavština Hrvatskog državnog arhiva“, Odjel specijalnih zbirki, Sveučilišna knjižnica u Splitu, 22.3.2016.
- 2.3.14. Otvaranje izložbe „Pet stoljeća Marulićevog Evandelistara (1516-2016)“, Odjel specijalnih zbirki Sveučilišne knjižnice u Splitu, 30.5.2016.
- 2.3.15. Otvaranje izložbe " Vasko Lipovac: Rani radovi 1950. - 1965.", Sveučilišna galerija "Vasko Lipovac", 14.6.2016.
- 2.3.16. Otvaranje izložbe „Ivan Lupis Vukić (1896-1967) za kulturu - srca“, Odjel specijalnih zbirki Sveučilišne knjižnice u Splitu, 7.10.016.
- 2.3.17. Otvaranje izložbe akademskog slikara Vladimira Davidenka pod nazivom „Tamo di vali tancaju“, Sveučilišna galerija "Vasko Lipovac", 9.11.2016.
- 2.3.18. Otvaranje izložbe akademskog slikara Vitolda Košira pod nazivom „Ritam“, Sveučilišna galerija "Vasko Lipovac", 15.3.2017.

3. STRUČNA DJELATNOST

3.1 POPIS STRUČNIH RADOVA

- 3.1.1. *Matulić, Branko; Borovac, Tonči; Buljan, Antonija.*
Palača Skočibući Lukatini - konzervatorsko-restauratorski zahvati na žbuci istočnog pročelja. // *Kulturna baština : časopis za pitanja prošlosti splitskoga područja.* 36 (2011) ; 279-298 (članak, stručni).
- 3.1.2. *Matulić, Branko; Borovac, Tonči.*
Restauracija stropnog oslika u salonu prvoga kata palače Bajamonti-Dešković. // *Kulturna*

baština, časopis za pitanja prošlosti splitskoga područja. 34 (2007) ; 255-270 (članak, stručni).

3.1.3. Matulić, Branko; Borovac, Tonči.

Mozaična podnica antičke cisterne za vodu na trasi autoceste Split-Zagreb u Koprivnom - zaštitni radovi. // Godišnjak zaštite spomenika kulture Hrvatske. 28 (2004.) ; 223-226 (članak, stručni).

3.1.4. Matulić, Branko; Čargo, Boris; Borovac, Tonči.

Issa - rimske terme. // Hrvatski arheološki godišnjak. 1 (2004) ; 223-225 (članak, stručni).

3.1.5. Branko Matulić; Boris Čargo; Tonči Borovac.

Terme antičke Isse. Preliminarni osvrt na arkeološko-konzervatorske radove u 2001. godini. // Hrvatska zora, Glasilo Ogranka Matice hrvatske Vis. 28 (2001) ; 15-24 (članak, stručni).

3.1.6. Matulić, Branko.

Konzervatorsko-restauratorski radovi na zidnoj slici vanjskog lica sjevernoga zida kora splitske katedrale sv. Dujma. // Godišnjak zaštite spomenika kulture Hrvatske. 26/27 (2000/2001) ; 113-118 (članak, stručni).

3.1.7. Matulić, Branko.

Antički mozaik u Saloni”, Turistička zajednica Solina-Umjetnička akademija u Splitu, Solin, 2012. (katalog)

3.1.8. Matulić, Branko; Pavičić, Iva; Bužančić Radoslav; Demori Staničić, Zoraida; Borovac Tonči.

Konzervatorsko-restauratorski zahvati na zidnim slikama hvarskog kazališta, Hrvatski restauratorski zavod, Split, 2011. (katalog).

3.1.9. Matulić, Branko; Borovac, Tonči; Tomić, Radoslav; Meder Ferdinand.

Konzervatorsko-restauratorski zahvati na stropnom osliku palače Bajamonti-Dešković u Splitu, Hrvatski restauratorski zavod, Split, 2009. (katalog).

3.1.10. Matulić, Branko; Borovac, Tonči.

Konzervatorsko-restauratorski zahvati na zidnim slikarijama Celestina Mate Medovica u kapeli Sv. Spasa na groblju u Kuni Pelješkoj, In situ, Online časopis studenata konzervacije-restauracije Umjetničke akademije Sveučilišta u Splitu, Split 2005. (stručni rad).

3.1.11. Matulić, Branko; Borovac, Tonči.

Restauracija freske na glavnom oltaru župne crkve sv. Fabijana i Sebastijana u Donjem Humcu na otoku Braču, Bracka crkva, XXI, 1/42/99, Supetar, 1999., 9-10. (stručni rad).

3.1.12. Matulić, Branko.

Zaboravljeni mozaici, Slobodna Dalmacija, 18. travnja 1995., Forum str. 4-5., Split, 1995. (popularan rad).

3.2. SUDJELOVANJE I ORGANIZACIJA STRUČNIH SKUPOVA

3.2.1. Sudjelovanje u Project 'Emphasis on developing and upgrading of competences for academic teaching - Educa-T' Peer Learning Activity on Recognition of Prior Learning and e-learning, Ministarstvo znanosti i obrazovanja, 26. i 27. siječnja 2017. g., Zagreb

3.2.2. Član Organizacijskog odbora ASMOSIA XI INTERNATIONAL CONFERENCE, Association for the Study of Marble & Other Stones in Antiquity, Split, Croatia, 18 – 22 MAY 2015.

3.2.3. Organizacija 1. nacionalnog kongresa konzervatora-restauratora Hrvatske pod nazivom Konzervacija i restauracija u Hrvatskoj (KRUH) - aktualnosti i vizije. Održan je 7. i 8.prosinca 2012. godine u Sjevernom tornju Sveučilišne knjižnice.

3.2.4. Organizator i moderator okruglog stola održanog u okviru kongresā pod nazivom (Ne)organizirano djelovanje konzervatorsko-restauratorske struke u Hrvatskoj na kojemu se naročito razglabalo o formalno-pravnom okviru struke.

- 3.2.5. Suorganizator i sudionik International Conference on Cultural Heritage Preservation, Protection of Cultural Heritage and Education, EU-CHIC Steering and Advisory Committee Meeting, May 29 – June 1, 2012, Split.
- 3.2.6. Suorganizator prve Konferencije studenata konzervacije i restauracije 2004., koja 2005. dobija međunarodni karakter i koja se od tada svake godine redovito održava naizmjenično u Splitu, Zagrebu i Dubrovniku s tim da je u Splitu na Umjetničkoj akademiji održana 2009., 2012. i 2015. godine.
- 3.2.7. Suorganizator stručnog skupa Konkam 2004. posvećenog konzervaciji kamena, a održanog na Odsjeku za konzervaciju i restauraciju Umjetničke akademije u Splitu.

3.3. NEOBJAVLJENA SUDJELOVANJA NA SKUPOVIMA

- 3.3.1. „Transmissio sanctorum“ mozaika Ive Dulčića: 1. Nacionalni kongres konzervatora-restuaratora, 7.-8. Prosinca, 2012., Split 2012. (pozvano predavanje,neobjavljeni rad, stručni).
- 3.3.2. Protection of Cultural Heritage and Education . International Conference on Cultural Heritage Preservation, EU-CHIC Steering and Advisory Committee Meeting, May 29 – June 1, 2012, Hotel Atrium, Split, Croatia, (pozvano predavanje,neobjavljeni rad, stručni).
- 3.3.3. Konzervatorsko-restauratorski zahvati na zidnim slikarijama Celestina Mate Medovića u kapeli Sv. Spasa na groblju u Kuni Pelješkoj // . Medović u rodnoj Kuni, Kuna Pelješka, Hrvatska, 15.09.2008. (pozvano predavanje,neobjavljeni rad, stručni).
- 3.3.4. Problemi obrazovanja specijalističkog usmjerenja konzervacije-restauracije mozaika, Međunarodni radni stol za pripremu „Međunarodne konferencije o očuvanju i promociji drevnih mozaika u Europsko-Mediterranskoj regiji“ u Ludbregu, Hrvatska, 22. veljače 2008. g.
- 3.3.5. Žbuka na vanjskom licu sjevernog zida kora splitske katedrale Uznesenja Blažene Djevice Marije-“Sv. Duje” // . Restauratorski centar Ludbreg, dvorac Bathyan, Ludbreg, Hrvatska, 19.-20.04.2002., (pozvano predavanje, objavljeni rad, stručni).
- 3.3.6. Žbuka na vanjskom licu sjevernog zida kora splitske katedrale Uznesenja Blažene Djevice Marije – „Sv. Duje“ // . Međunarodni skup „Žbuke na pročeljima“, Ludbreg, Hrvatska, 19-20.04.2002. (pozvano predavanje, neobjavljeni rad, stručni).
- 3.3.7. Problemi izvedbe graficke dokumentacije zidnih slika // . Skup „Tehnički i tehnološki problemi u konzerviranju i restauriranju zidnih slika“, Ludbreg, Hrvatska, 01-03.12.2000. (poster, neobjavljeni rad, stručni).
- 3.3.8. Prijedlozi dokumentiranja zaštitnih radova na zidnim slikama i mozaicima // . Savjetovanje o dokumentaciji zaštitnih radova na kulturnim dobrima, Zagreb-Ludbreg, Hrvatska, 27-29.01.2000. (poster, neobjavljeni rad, stručni).

3.4. OSTALA STRUČNA DJELATNOST

- 3.4.1. 2004. - rješenjem Ministarstva kulture imenovan je mentorom za polaganje državnih stručnih ispita u konzervatorsko-restauratorskoj struci za zidne slike i mozaik. Od tada je pod njegovim mentorstvo 8 pristupnika uspješno položilo državni stručni ispit.
- 3.4.2. 2003. - zvanje konzervator-restaurator savjetnik
- 3.4.3. 1999. - rješenjem Ministarstva kulture imenovan je vještakom za davanje stručnih mišljenja o uvjetima za pravne i fizičke osobe za obavljanje poslova na zaštiti i očuvanju kulturnih dobara.

3.5. ČLANSTVA U STRUKOVNIM DRUŠTVIMA

od 2008. – član AIEMA - Association internationale pour l'Etude de la Mosaïque antique

od 2008. – član ULJUPUH-a – sekcije za restauratorstvo
od 2008. – član ICCMa - International Committee for the Conservation of Mosaics.
od 2000.-2008. - potpredsjednik Hrvatskog restauratorskog društva
od 1998. – član Hrvatskog restauratorskog društva

4. NASTAVNA DJELATNOST

4.1. OSNIVANJE I OPERACIONALIZACIJA NOVOG STUDIJA

4.1.1. Ustrojstvo i organizacija studija Konzervacije-restauracije 1997. godine,

4.2. PROGRAM I UVODENJE NOVIH PREDMETA

- 4.2.1. Jedan od predлагаča i organizatora ustroja studijskog programa konzervacije-restauracije 1997.
4.2.2. Koautor izmjena i dopuna studija konzervacije-restauracije 2001.
4.2.3. Koautor novog ustroja integriranog preddiplomskog i diplomskog studija konzervacije-restauracije 2005.
4.2.3. Koautor izmjena i dopuna integriranog preddiplomskog i diplomskog studija konzervacije-restauracije 2010-11.
4.2.4. Autor sadržaja i izvedbenih planova s implementiranim ishodima učenja za 10 novih predmeta-kolegija:
1. *Uvod u konzervaciju-restauraciju zidnog slikarstva i mozaika 1 – 1.god/I.sem*
2. *Uvod u konzervaciju-restauraciju zidnog slikarstva i mozaika 2 – 1.god/II.sem*
3. *Uvod u konzervaciju-restauraciju zidnog slikarstva i mozaika 3 – 2.god/III.sem*
4. *Uvod u konzervaciju-restauraciju zidnog slikarstva i mozaika 4 – 2.god/IV.sem*
5. *Konzervacija-restauracija zidnog slikarstva i mozaika 1 – 3.god/V.sem*
6. *Konzervacija-restauracija zidnog slikarstva i mozaika 2 – 3.god/VI.sem*
7. *Konzervacija-restauracija zidnog slikarstva i mozaika 3 – 4.god/VII.sem*
8. *Konzervacija-restauracija zidnog slikarstva i mozaika 4 – 4.god/VIII.sem*
9. *Konzervacija-restauracija zidnog slikarstva i mozaika 5 (Diplomski rad) – 5.god/IX.sem*
10. *Konzervacija-restauracija zidnog slikarstva i mozaika 6 (Diplomski rad) – 5.god/X.sem*

4.3. OTVARANJE, USTROJSTVO I ORGANIZACIJA NOVIH LABORATORIJA, VJEŽBALIŠTA, PRAKTIKUMA, RADIONIC, ATELJEA i sl.

- 4.2.1. Ustrojstvo i organizacija radionice-ateljea za zidno slikarsvo i mozaik.
4.2.2. Organizator i koordinator nastavne baze i praktikuma pri Hrvatskom restauratorskom zavodu, Odjelu Split.
4.2.3. Suorganizator ustrojstva novog laboratoriјa za nedestruktivne metode istraživanja u konzervaciji-restauraciji.
4.2.3. Ustrojstvo i organizacija nastavne baze praktikuma i terenskih radova pri Konzervatorskom odjelu u SPLITu Ministarstva kulture.

4.4. PREDDIPLOMSKA, DIPLOMSKA I POSLIJEDIPLOMSKA NASTAVA, INTEGRIRANI STUDIJ - PREDAVANJA, VJEŽBE, SEMINARI

- 4.4.1. Uvod u konzervaciju-restauraciju zidnog slikarstva i mozaika 1 -- 1.god/I.sem; (predavanja 30 norma sati, godišnje)
- 4.4.2. Uvod u konzervaciju-restauraciju zidnog slikarstva i mozaika 2 – 1.god/II.sem; (predavanja 30 norma sati, godišnje)
- 4.4.3. Konzervacija-restauracija zidnog slikarstva i mozaika 5 (Diplomski rad) – 5.god/IX.sem; (200 norma sati mentorskog rada, predavanja, vježbi i seminara, godišnje)
- 4.4.4. Konzervacija-restauracija zidnog slikarstva i mozaika 6 (Diplomski rad) – 5.god/X.sem; (200 norma sati mentorskog rada, predavanja, vježbi i seminara, godišnje)
- 4.4.5. Od ak.god. 2012.-2013. u svojstvu vanjskog nastavnika izvodi nastavu u sklopu prediplomskog Teološko-katehetskog studija na Katoličkom bogoslovnom fakultetu sveučilišta u Splitu: Crkvena umjetnost – I.god/I.sem (90 norma sati predavanja, godišnje)
- 4.4.6. Od ak.god. 2009.-2010. kao član Vijeća mentora sudjeluje u nastavi poslijediplomskog studija „Humanističke znanosti“ na Sveučilištu u Zagru gdje je trenutno mentor na izradi doktorske teze jednom studentu, a komentor još jednom studenatu.

4.5. MENTORSTVO I PODIZANJE UMIJETNIČKOG I ZNANSTVENOG PODMLATKA – MAGISTARSKI I DOKTORSKI RADOVI

- 4.5.1. Mentor 19 diplomskih radova, još 1 u pripremi.
- 4.5.2. Mentor 1 obranjenog doktorata i 1 u izradi.
- 4.5.3. Komentor 1 obranjenog doktorata te na izradi 1 doktorske teze.

4.6. OSTALE NASTAVNE I AKADEMSKE DUŽNOSTI I AKTIVNOSTI

- od 2017. – danas – Povjerenstvo MZO za izradu Nacrta prijedloga Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju.
- od 2016. – danas – Povjerenstvo MZO za izradu Nacrta prijedloga izmjena i dopuna zakonske regulative HKO-a.
- od 2016. – danas – Povjerenstvo Rektorskog zbora za izradu prijedloga izmjena i dopuna zakonske regulative u znanosti i visokom obrazovanju.
- od 2016. – danas – Radna skupina MZO za izradu preporuka o kvalitetnom poučavanju i učenju u hrvatskom visokom obrazovanju i nacionalnog profila kompetencija te okvirog kurikuluma za poboljšanje kompetencija nastavnika u visokom obrazovanju
- od 2016.- danas - Radna skupina Rektorskog zbora za osiguravanje kvalitete
- od 2016. – danas - Povjerenstvo Rektorskog zbora za pripremu proračuna za sva Sveučilišta
- od 2015. – danas – član Savjeta za financiranje znanosti i visokog obrazovanja RH
- od 2015. – danas - Predstavnik Rektorskog zbora u Povjerenstvu za provedbu javnog natječaja za dodjelu državnih stipendija
- od 2014.-danas - Povjerenik za informiranje Sveučilišta u Splitu
- od 2013.-danas – član Područnog umjetničkog vijeća
- od 2013.-2014. – voditelj Odbora za kvalitetu Umjetničke akademije
- od 2013.-2014. – prodekan za izgradnju i razvoj Umjetničke akademije
2013. – predsjednik povjerenstva za izradu Strategije Umjetničke akademije
- od 2009.-2013. – dekan Umjetničke akademije Sveučilišta u Splitu (dva mandaata)
- od 2009.-2013. – član Senata Sveučilišta u Splitu (dva mandaata)
- od 2009.-2013. – član Matičnog odbora za područje umjetnosti
- od 2006.-2013. – član Povjerenstva za znanstvenu i stručnu literaturu Sveučilišta u Splitu
- od 2012. – danas – član Povjerenstva za studije Sveučilišta u Splitu

od 2010. – danas - član Vijeća poslijediplomskog doktorskog studija Humanističkih znanosti Sveučilišta u Zadru

od 2006.-2009. – Član Povjerenstva za izradu znanstvene/umjetničke strategije Sveučilišta u Splitu

od 2006.-2009. – glavni koordinator implementacije sustava ISVU na Umjetničkoj akademiji

od 2005.-2009. - prodekan za umjetnost, znanost, međunarodnu suradnju i ECTS (dva mandata)

od 2005.-2009. - povjerenik za ECTS pri Umjetničkoj akademiji i član ECTS povjerenstva Sveučilišta u Splitu

od 2001.-2005. - vršitelj dužnosti pročelnika Odsjeka konzervatorstva-restauratorstva (dva mandata)

od 2005. – danas - član Povjerenstva za izbor asistenata, predavača i docenata za granu restauracije i konzervacije na Umjetničkoj akademiji Sveučilišta u Splitu

od 2006.-danas - član Povjerenstva za diplomske ispite na Odsjeku konzervacije i restauracije na Umjetničkoj akademiji Sveučilišta u Splitu

Split, 27. ožujka 2017. godine

prof. dr. sc. Branko Matulić



REPUBLIKA HRVATSKA
VIJEĆE VELEUČILISTA I VISOKIH ŠKOLA
THE CROATIAN COUNCIL OF UNIVERSITIES AND UNIVERSITY COLLEGES OF
APPLIED SCIENCES
Donje Svetice 38, 10000 Zagreb, Tel: 01/ 6274 -872, fax 01/6274 - 814
e – mail: vijece@ezvo.hr

Klasa: 602-04/16-02/0082
Ur.broj: 355-02-02-16-0001

Zagreb, 8. prosinca 2016.

AGENCIJA ZA ZNANOST
I VISOKO OBRAZOVANJE
Donje Svetice 38
10000 Zagreb

Poštovana,

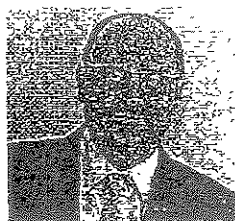
slijedom zaprimljenog poziva za prijedlog kandidata za članove Upravnog vijeća Agencije za znanost i visoko obrazovanje od 7. prosinca 2016. godine, (Klasa: 030-02/16-02/0033, Ur.broj: 355-01-02-16-0001) Vijeće veleučilišta i visokih škola, sukladno Odluci donesenoj na 31. sjednici održanoj 2. veljače 2010. godine, za člana Upravnog vijeća predlaže osobu koja se nalazi na funkciji predsjednika Vijeća veleučilišta i visokih škola, odnosno prof.dr.sc. Vlatka Cvrtili.

S poštovanjem,

Predsjednik Vijeća
Prof.dr.sc. Vlatko Cvrtila


Dostaviti:

1. Naslovu
2. Pismohrana, ovdje



Europass Životopis

Osobni podaci

| | |
|-----------------------|----------------|
| Prezime(na) / Ime(na) | Vlatko Cvrtila |
| Adresa(e) | |
| Telefonski broj(ovi) | |
| Broj(ovi) faksa | |
| E-mail | |
| Državljanstvo | Hrvatsko |
| Datum rođenja | |
| Spol | Muški |

Radno iskustvo

| | |
|--------------------------------|---|
| Datumi | 1989-do danas |
| Zanimanje ili radno mjesto | Asistent, docent, izvanredni profesor, redovni profesor |
| Glavni poslovni i odgovornosti | Profesor, prodekan, dekan |
| Ime i adresa poslodavca | Sveučilište u Zagrebu, Fakultet političkih znanosti (1989-2013.) Veleučilište VERN (2013. -) |
| Vrsta djelatnosti ili sektor | Visoko obrazovanje i znanost |

Obrazovanje i osposobljavanje

| | |
|---|---|
| Datumi | 1985-1999. |
| Naziv dodijeljene kvalifikacije | Diplomirani politolog-smjer nacionalna sigurnost (1989.), Magistar znanosti (1992.), Doktorat znanosti (društvene znanosti, polje politologije, grana međunarodni odnosi i nacionalna sigurnost, 1999.) |
| Glavni predmeti / stekocene profesionalne vještine | Sigurnosne studije, Međunarodna sigurnost |
| Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja | Fakultet političkih znanosti u Zagrebu |
| Razina prema nacionalnoj ili međunarodnoj klasifikaciji | |

Osobne vještine i kompetencije

Materinski jezik(cj)

Hrvatski

Drugi jezik(cj)

Samoprocjena

Europska razina (*)

Jezik

Jezik

| Razumijevanje | | | | Govor | | | | Pisanje | |
|---------------|-----------|---------|-----------|---------------------|-----------|--------------------|-----------|---------|-----------|
| Slušanje | | Čitanje | | Govorna interakcija | | Govorna produkcija | | | |
| C1 | Engleski | C1 | Engleski | B2 | Engleski | B2 | Engleski | B2 | Engleski |
| C1 | Slovenski | C1 | Slovenski | B2 | Slovenski | B2 | Slovenski | B2 | Slovenski |

| | |
|--|---|
| | (*) <u>Zajednički europski referentni okvir za jezike</u> |
| Društvene vještine i kompetencije | Predsjednik Forum za sigurnosne studije, Predsjednik Savjeta Udruge hrvatskih menadžera sigurnosti, član Hrvatskog politološkog društva, član Međunarodne udruge za leadership (International Leadership Association) Od 2016. godine član Savjeta Fakulteta političkih znanosti |
| Organizacijske vještine i kompetencije | Obavljao dužnost dekana (2008-2010) i prodekana (2004-2005) Fakulteta političkih znanosti Sveučilišta u Zagrebu, izvršni urednik časopisa „Politička misao“ (1996-2000.) Od 2013. godine dekan Veleučilišta VERN Godine 2015. izabran za predsjednika Vijeća veleučilišta i visokih škola RH (mandat 4 godine) |
| Tehničke vještine i kompetencije | |
| Računalne vještine i kompetencije | Izvrsno poznавanje rada na računalu |
| Umetničke vještine i kompetencije | |
| Druge vještine i kompetencije | |
| Vozачka dozvola | A i B kategorija |
| Dodataće informacije | 2003-2004. – predsjednik Vijeća za građanski nadzor sigurnosnih službi 2005-2008. – savjetnik Predsjednika RH za obranu, 2009-2011. – savjetnik Predsjednice Vlade RH za nacionalnu sigurnost i obranu, 2012.-2015. – vanjski član-ekspert Odbora za obranu Hrvatskog sabora 2001. – međunarodni ekspert-konzultant za reforme sigurnosnog sektora pri DCAF-u u Ženevi (Center for Security, Development and the Rule of Law) 2016. – član Vijeća za domovinsku sigurnost |
| Dodaci | <ul style="list-style-type: none"> - Samostalno objavio jednu knjigu i dvije u koautorsku, 39 znanstvenih radova u kategoriji A1 i A2. - Objavio veći broj stručnih radova i novinskih napisa u hrvatskim časopisima i dnevnim novinama - Stalni komentator vanjskopolitičkih tema u hrvatskim i stranim medijima. - Sudjelovao kao savjetnik za reforme u sigurnosnom sektoru u BiH, Srbiji, Rumunjskoj, Makedoniji, Kosovu, Crnoj Gori i Maroku. - Sudjelovao u radnoj skupini Ministarstva znanosti, visokog obrazovanja i sporta za izradu zakona iz područja visokog obrazovanja i znanosti 2010-2011. godine - Vanjski predavač na: doktorskom studiju „EU i regionalna suradnja“ Sveučilišta u Osijeku, izabrani gost-profesor na Univerzitetu u Beogradu (Fakultet političkih nauka), gost-predavač na Fakultetu za družbene vede (Univerza v Ljubljani), preddiplomskom i diplomskom studiju Humanističkih studija Univerziteta Donja Gorica (Podgorica, Crna Gora). |

Popis znanstvenih radova

1. Znanstveni radovi u međunarodno priznatim časopisima i publikacijama (a1)

1. The Boundaries of the Republic Croatia, *Croatian Political Science Review*, Vol. 30, No. 2, 1993, Pp. 35-43. udk 341.222 (497.5)
2. Nacionalni interesi i nacionalna sigurnost, *Politička misao*, Vol. 32, No. 2, 1995, Pp. 62-69. – udk 327.5
3. Vječni mir i novi svjetski poredak, *Politička misao*, Vol. 33, Br. 1, 1996., str. 55-69. udk – 32.01 1 80919 Kant, I.
4. Države i međunarodna sigurnost, *Politička misao*, Vol. 34, Br. 3, 1997., str. 35-47. – udk 327.5 321-01
5. Nacionalna sigurnost neutralnih država – političke i geostrategijske odrednice, *Politička misao*, Vol. 36, No. 4, 1999., Pp. 197-203.
6. Dekonstrukcija geopolitičkog poretku na primjeru pseudodržava, *Politička misao*, Vol. 37, No. 2, 2000., Pp. 85-88. – udk 911.3:32](47)"199"

7. Republika Hrvatska – «gateway» prema jugoistočnoj Europi, Politička misao, Vol. 37, No. 1, 2000., Pp. 161-172. – udk 327(497.5:4-12)
8. Republika Hrvatska u euroatlantskoj zajednici, Politička misao, Vol. 37, No. 3, 2000., Pp. 167-170. - udk 327(497.5:100-622NATO)"199", 355.356(497.5:100-622NATO) -
9. «Iračka kriza» i njezine posljedice, Međunarodne studije, Vol. 3, No. 2, 2003., Pp. 3-21.
10. Izazovi profesionalizacije Hrvatske vojske, Međunarodne studije, Vol. 3, br. 3, 2003., str. 100-121. (zajedno sa S. Tatalović)
11. Etničke manjine i regionalna suradnja, Međunarodne studije, Vol. 8, br. 3-4, 2008., str. 46-54 – udk 323.15:327.39>(4-12) 323.174(4):(4-12)
12. NATO i novi strateški koncept, Međunarodne studije, Vol. 8, br. 2, 2008, str. 18-28. (zajedno sa S. Tatalović) – udk 355.356(1-622 NATO)"200" 327.51(1-622 NATO)"200"
13. Reforma sigurnosnog sektora i novi izazovi, Međunarodne studije, Vol. 9, Br. 4, 2009., str. 52-70. (zajedno s A. Perešin) – udk 327.5(100) 355.02:323.28
14. "The Transformation of Terrorism and New Strategies", Politička misao: Croatian Political Science Review, Vol. 46, No. 5, 2009, pp. 121-139. (zajedno s A. Perešin) – udk 323.28:316.774

2. Knjige, poglavlja u knjigama, radovi u zbornicima (a2)

2.1. Knjige

1. Grizold, Anton; Tatalović, Siniša; Cvrtila, Vlatko, Suvremeni sustavi nacionalne sigurnosti, Fakultet političkih znanosti i HUMS, Zagreb 1999.
2. Cvrtila, Vlatko, Hrvatska i NATO, Centar za politološka istraživanja, Zagreb, 2004. – ISBN 953-7022-06-4
3. Tatalović, Siniša; Grizold, Anton; Cvrtila, Vlatko, Suvremene sigurnosne politike, Golden marketing-Tehnička knjiga, Zagreb, 2009. – ISBN 978-953-212-353-1
4. Cvrtila, V., Sirija, u: Kasapović, M., Bliski istok, Političke analize, 2016.

2.2. Poglavlja u knjigama

1. Švedska civilna obrana, u: Božidar Javorović i dr., Suvremeni sustavi civilne obrane, Otvoreno sveučilište, Zagreb, 1992., str. 75-94.
2. The Peace Operation and UNPROFOR - Croatian Media Reactions and Public Opinion, u: Malešić, M. i dr , "The role of mass media in the Serbian Croatian Conflict", National Board of Psychological Defense, Stockholm, 1993, str. 91-102. – ISSN 01401-2383
3. Croatian Television Coverage of the Conflict, u: Malešić, M. i dr., "The role of mass media in the Serbian Croatian Conflict", National Board of Psychological Defense, Stockholm, 1993, str. 85-91. - ISSN 01401-2383
4. Political Culture as a Determinant of the Croatian Public, u: Malešić, M. i dr., Propaganda and War, National Board of Psychological Defense, Stockholm, 1997, str. 157-164.
5. Iračka kriza i novi regionalni poredak, u: Vukadinović, Radovan (ur.), Medunarodni odnosi, Fakultet političkih znanosti, Zagreb, 2003. – ISBN 953-6457-18-0
6. Izborna geografija kao aspekt izborne politike u Hrvatskoj, u: Kasapović, Mirjana (ur.), Hrvatska politika 1990-2000., Politička misao, Fakultet političkih znanosti, 2003. – ISBN 978-953-6457-46-5
7. Sigurnosni i geostrateški aspekti širenja NATO-a, u: Čehulić, Lidija, NATO i novi međunarodni odnosi, Politička kultura, Zagreb, 2004. – ISBN953-6213-71-0
8. Cvrtila, Vlatko, The croatian parliament and national security, u: Čehulić, Lidija (ur.), NATO and new international relations / Zagreb : Atlantsko vijeće Hrvatske, Politička kultura, 2004. – ISBN 953-6213-79-6
9. The Croatian Parliament and National Security, u: Trapans, J.A. and Fluri, P.H. (eds.), Defence and Security Sector Governance and Reform in South East Europe, DCAF, Geneva, 2003. – ISBN 86-83543-21-8

10. Studij obrane i zaštite na Fakultetu političkih znanosti, u: Kasapović, Mirjana (ur.), Izlazak iz množine? Stanje hrvatske političke znanosti, Biblioteka „Politička misao“, FPZ, Zagreb, 2007. – ISBN 978-953-6457-46-5
11. Sirija, u: Kasapović, Mirjana (ur.), Bliski istok, Biblioteka „Političke analize“, FPZ, Zagreb, 2013. (str.

2.3. Radovi u zbornicima

1. Cvrtila, Vlatko, Suvremeni izazovi sigurnosne politike RH, u: Bibić, Branislav (ur.), Evropske perspektive demokratske Hrvatske, Friedrich Neumann Stiftung, Zagreb, 2001., str. 39-49. ISBN 953-6922-00-2
2. Strateška važnost vode, u: Javorović, Božidar (ur.), Hrvatske vode i sigurnost, Defimi, Zagreb, 2001., str. 11-28. – ISBN 953-96668-9-9
3. Defence Transparency in Croatia – Problems and Perspectives, u: Tagarev, Todor (ur.), Transparency in Defence Policy, military budgeting and procurement, DCAF-GC Marshal, Sofija, 2002., str. 120-125. – ISBN 954-91092-1-6
4. Cvrtila, Vlatko, Nacionalna sigurnost i parlamentarna demokracija, u: Vladavina prava, sigurnost u regiji i ljudska prava, Fondacija Heinrich Böll, Sarajevo, 2003.
5. Cvrtila, Vlatko, Sigurnosne službe u demokratskim političkim sustavima, Defendološki godišnjak, Vol. 8, 2003., Pp. 89-94.
6. Cvrtila, Vlatko, Geopolitičko određenje jugoistočne Europe, u: Čehulić, Lidija, Godišnjak «Šipan 2003.», Politička kultura, Zagreb, 2004. – ISSN 1334-6776
7. Cvrtila, Vlatko, Uloga Hrvatskog sabora u nacionalnoj sigurnosti, u: Šolaja, Miloš, Demokratski nadzor i kontrola nad bezbjednosnim sektorom u regionu, Centar za međunarodne odnose Banja Luka i FES Banja Luka, Banja Luka 2004., str. 76-87. – ISBN 99938-798-0-0
8. Cvrtila, Vlatko; Barić, Robert, Geostrateške odrednice energetske sigurnosti, u: Tatalović, Siniša (ur.), Energetska sigurnost i kritična infrastruktura, Centar za sigurnosne studije Fakulteta političkih znanosti, Politička kultura, 2008., str. 27-52. – ISSN 1846-4149
9. Cvrtila, Vlatko; Barić, Robert, Europska sigurnost na početku 21. stoljeća, u: Tatalović, Siniša (ur.), Hrvatska i europsko sigurnosno okruženje, Centar za sigurnosne studije Fakulteta političkih znanosti, Politička kultura, Zagreb, 2008. 11-25. – ISSN 1846-4149
10. Cvrtila, Vlatko; Perešin, Anita, The New Anti-Terorist Strategy as an Answer to Mega Terrorism, u: Prezelj, Iztok (ur.), The Fight Against Terrorism and Crisis Management in the Western Balkans, IOS Press, Amsterdam, Berlin, Oxford, Tokyo, Washington DC, 2008, str. 35-46. – ISSN 1874-6276
11. Tatalović, S., Cvrtila, V., Jakešević, R., Pili, T., Sigurnosno i obrambeno obrazovanje u Republici Hrvatskoj, u: Tatalović, S. (ur.), Obrambeno i sigurnosno obrazovanje u 21. stoljeću, Politička kultura, Zagreb, 2009., str. 9-60.
12. Strukturalna geopolitika i zaštita kritične infrastrukture (Structural Geopolitics and protection of critical infrastructure), u: Krajčar, S., Energetska sigurnost i kritična infrastruktura (Energy security and critical infrastructure), FER, Zagreb, 2009., str. 29-39; 32-42..
13. Cvrtila, Vlatko, Suvremeni svijet i sigurnost, u: Tatalović, S., Cvrtila, V. (ur.), Regionalna sigurnost i multilateralna suradnja, Republika Hrvatska i jugoistok Europe, Politička kultura, Zagreb, 2010., str. 9-30. – ISSN 1846-4149
14. Cvrtila, Vlatko, Tatalović, Siniša, Grizold, Anton, Politika nacionalne sigurnosti Republike Hrvatske, u: Tatalović, S., Cvrtila, V. (ur.), Regionalna sigurnost i multilateralna suradnja, Republika Hrvatska i jugoistok Europe, Politička kultura, Zagreb, 2010., str. 150-170. – ISSN 1846-4149

15. Grizold, Anton, Tatalović, Siniša, Cvrtila, Vlatko, Politika nacionalne sigurnosti Republike Slovenije, u: Tatalović, S., Cvrtila, V. (ur.), Regionalna sigurnost i multilateralna suradnja, Republika Hrvatska i jugoistok Europe, Politička kultura, Zagreb, 2010., str. 204-221. – ISSN 1846-4149

3. Ostali radovi

A. Skripte (objavljene na web stranici Fakulteta)

1. Politička geografija i geopolitika (skripta za studente FPZ-a), Fakultet političkih znanosti, Zagreb 2004.
2. Europska sigurnost 1 (skripta za studente FPZ-a), Fakultet političkih znanosti, Zagreb 2004.
3. Europska sigurnost 2 (skripta za studente FPZ-a), Fakultet političkih znanosti, Zagreb 2006.

B. Stručni radovi

1. Sustav nacionalne sigurnosti i demokratska tranzicija (working paper), HUMS, Zagreb, 2003.
2. Vode i regionalni sukobi, Defendologija, Vol. 6, No. 1-4, 2004., str. 22-34.
3. Republika Hrvatska i NATO: zašto članstvo?, Gaudeamus, Vol. 4, No., 9-10, Mostar 2004, Pp. 47-54.
4. Berlin und Paris statt Vilnius, Ost-West Gegeninformationen, Vol. 15, No. 2, 2003., Pg. 25-29
5. NATO i Republika Hrvatska, Demokracija i sigurnost u jugoistočnoj Europi, God. 1, br. 1, Sarajevo, 2010. str. 20-26.



REPUBLIKA HRVATSKA
NACIONALNO VIJEĆE ZA ZNANOST,
VISOKO OBRAZOVANJE I TEHNOLOŠKI RAZVOJ

KLASA: 030-02/16-02/0033

URBROJ: 355-08-17-0002

Zagreb, 23. ožujka 2017.

Agencija za znanost i visoko
obrazovanje
prof. dr. sc. Jasmina Havranek
Donje Svetice 38/5
10000 Zagreb

Predmet: **Prijedlog kandidata za Upravno vijeće Agencije za znanost i visoko obrazovanje**
- prijedlog kandidata, daje se

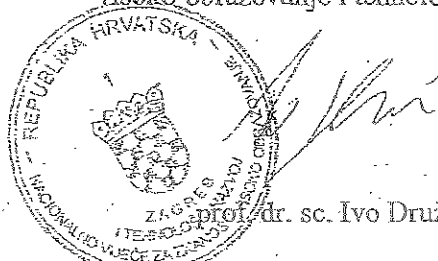
Poštovana,

Nacionalno vijeće za znanost, visoko obrazovanje i tehnološki razvoj zaprimilo je dopis Agencije za znanost i visoko obrazovanje (Klasa: 030-02/16-02/0033, Urbroj: 355-01-02-16-0001 od 07. prosinca 2016.) u kojem se Nacionalno vijeće za znanost, visoko obrazovanje i tehnološki razvoj moli da sukladno članku 8. Zakona o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju i članka 13. Statuta Agencije za znanost i visoko obrazovanje predloži svoje kandidate za Upravno vijeće Agencije za znanost i visoko obrazovanje.

Nacionalno vijeće za znanost, visoko obrazovanje i tehnološki razvoj razmatralo je Vaš zahtjev na svojoj 23. sjednici održanoj 22. ožujka 2017. godine te je jednoglasno donijelo zaključak kojim predlaže prof. dr. sc. Gordana Rusak (Prirodoslovno matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu) i prof. dr. sc. Marka Petraka (Pravni fakultet Sveučilišta u Zagrebu) kao predstavnike Nacionalnog vijeća za znanost, visoko obrazovanje i tehnološki razvoj u Upravnom vijeće Agencije za znanost i visoko obrazovanje.

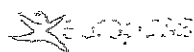
S poštovanjem,

Predsjednik
Nacionalnog vijeća za znanost,
visoko obrazovanje i tehnološki razvoj



Dostaviti:

1. Naslovu;
2. Pismohrana, ovdje.

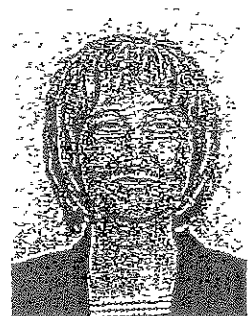


Curriculum vitae

Prof dr sc Gordana Rusak

OSOBNE INFORMACIJE

Gordana Rusak



Telefaks:

<http://www.pmf.unizg.hr/biol>

Titula: Redovita profesorica Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Zagrebu

Godina i ustanova stjecanja doktorata: 1995., Sveučilište u Zagrebu, Prirodoslovno-matematički fakultet

Spol Ženski Datum rođenja

| Državljanstvo Hrvatsko |

RADNO ISKUSTVO

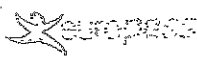
ZNANSTVENU KARIJERU PREKINULA JE NA ČETIRI GODINE ZBOG
PORODILJNOG DOPUSTA ROĐENJEM BLIZANACA

| | |
|----------------------|---|
| Datumi (od – do) | 2013.-danas |
| Ustanova zaposlenja | Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu |
| Naziv radnog mjestra | redovita profesorica |
| Područje rada | Botanika/molekularna biologija/"food science" |
| Datumi (od – do) | 2009.-2013. |
| Ustanova zaposlenja | Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu |
| Naziv radnog mjestra | izvanredna profesorica |
| Područje rada | Botanika/molekularna biologija/"food science" |
| Datumi (od – do) | 2004.-2009. |
| Ustanova zaposlenja | Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu |
| Naziv radnog mjestra | docentica |
| Područje rada | Botanika/molekularna biologija/"food science" |
| Datumi (od – do) | 2001.-2002. (jedna godina) |
| Ustanova zaposlenja | Technische Universitaet Dresden |
| Naziv radnog mjestra | znanstvena suradnica |
| Područje rada | Botanika/fiziologija čovjeka/molekularna biologija |
| Datumi (od – do) | 1995.-1999. |
| Ustanova zaposlenja | Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu |
| Naziv radnog mjestra | Porodiljni dopust (asistent) |
| Datumi (od – do) | 1988.-2004. |
| Ustanova zaposlenja | Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu |
| Naziv radnog mjestra | asistent |
| Područje rada | Botanika/molekularna biologija/"food science" |

OBRAZOVANJE



| | |
|----------|---|
| Datum | 1995. |
| Mjesto | Zagreb |
| Ustanova | Sveučilište u Zagrebu, Prirodoslovno-matematički fakultet |



Curriculum vitae

Prof. dr. sc. Gordana Rusak

Zvanje Doktorat prirodnih znanosti (polje biologija)
Godina 1991.
Mjesto Zagreb
Ustanova Sveučilište u Zagrebu, Prirodoslovno-matematički fakultet
Područje Magistra prirodnih znanosti (molekularna biologija i stanična biologija)

Godina 1987.
Mjesto Zagreb
Ustanova Sveučilište u Zagrebu, Prirodoslovno-matematički fakultet, paralelno stekla dvije diplome
Područje Diplomirani inženjer biologije (eksperimentalna biologija)
Profesorica biologije

OSPOSOBLJAVANJE (USAVRŠAVANJE)

UKUPNO USAVRŠAVANJE U INOZEMSTVU PREMAŠUJE 2 GODINE (GODINU DANA U KONTINUITETU)

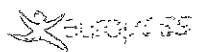
Godina 2012.-2015. (više jednotjednih boravaka)
Mjesto Dresden
Ustanova TU Dresden, Institut für Botanik
Područje Transport i metabolizam salicilne i indol-3-octene kiseline u zdravom i inficiranom tkivu
Vještine: unaprjeđenje metoda ekstrakcije biljnih bioaktivnih tvari i razvoj metoda za njihovo razdvajanje i kvalitativnu i kvantitativnu analizu pomoću GC-MS i HPLC , real time PCR

Godina veljača - studeni 2011. (više jednotjednih boravaka)
Mjesto Dresden
Ustanova TU Dresden, Institut für Botanik
Područje Endogeni antimikrobi spojevi u bilnjom tkivu
Vještine: kromatografske metode GC-MS i HPLC, i druge analitičke metode u analizi biljnih bioaktivnih tvari

Godina studeni 2010.
Mjesto Dresden
Ustanova TU Dresden, Institut für Botanik
Područje Endogeni antimikrobi spojevi u bilnjom tkivu
Vještine: razvoj metoda za izolaciju, identifikaciju i kvantifikaciju bioaktivnih tvari iz biljaka i metoda za utvrđivanje njihovih bioloških učinaka

Godina listopad 2010.
Mjesto Dresden
Ustanova TU Dresden, Institut für Botanik
Područje Endogeni antimikrobi spojevi u bilnjom tkivu
Vještine: razvoj metoda za izolaciju, identifikaciju i kvantifikaciju bioaktivnih tvari iz biljaka i metoda za utvrđivanje njihovih bioloških učinaka

Godina lipanj 2010.
Mjesto Dresden
Ustanova TU Dresden, Institut für Botanik
Područje Endogeni antimikrobi spojevi u bilnjom tkivu
Vještine: razvoj metoda za izolaciju, identifikaciju i kvantifikaciju bioaktivnih tvari iz biljaka i metoda za utvrđivanje njihovih bioloških učinaka



Curriculum vitae

Prof. dr. sc. Gordana Rusak

Godina studeni 2009.
Mjesto Dresden
Ustanova TU Dresden, Institut für Botanik
Područje Uloga fenolnih tvari u direktnom i sistemičnom odgovoru biljke na infekciju
Vještine: razvoj kromatografskih metoda analize fenola, analiza ekspresije gena metodom real time PCR

Godina lipanj 2009.
Mjesto Dresden
Ustanova TU Dresden, Institut für Botanik
Područje Uloga fenolnih tvari u direktnom i sistemičnom odgovoru biljke na infekciju
Vještine: razvoj histokemijskih i fluorimetrijskih metoda analize

Godina siječanj 2008.
Mjesto Dresden
Ustanova TU Dresden, Institut für Botanik
Područje Uloga fenolnih tvari u direktnom i sistemičnom odgovoru biljke na infekciju
Vještine: razvoj histokemijskih i fluorimetrijskih metoda analize

Godina srpanj 2007.
Mjesto Dresden
Ustanova TU Dresden, Institut für Botanik
Područje Biljni hormoni i flavonoidi u interakciji virus-biljka domaćin
Vještine: razvoj metoda za kvantitativnu analizu biljnih hormona

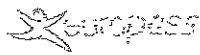
Godina veljača 2007
Mjesto Dresden
Ustanova TU Dresden, Institut für Botanik
Područje Biljni hormoni i flavonoidi u interakciji virus-biljka domaćin
Vještine: razvoj histokemijskih metoda za praćenje distribucije flavonoida

Godina prosinac 2006.
Mjesto Dresden
Ustanova TU Dresden, Institut für Botanik
Područje Biljni hormoni i flavonoidi u interakciji virus-biljka domaćin
Vještine: razvoj histokemijskih metoda za praćenje distribucije flavonoida

Godina listopad 2006.
Mjesto Dresden
Ustanova TU Dresden, Institut für Botanik
Područje Biljni hormoni i flavonoidi u interakciji virus-biljka domaćin
Vještine: razvijanje test sistema za praćenje interakcije virus-biljka domaćin (kultura tkiva, kultura stanica „in vivo“)

Godina kolovoz 2005.
Mjesto Dresden
Ustanova TU Dresden, Institut für Botanik
Područje Biljni hormoni i flavonoidi u interakciji virus-biljka domaćin
Utvrdjivanje najbolje metode za detekciju i praćenje razvoja virusne infekcije
Vještine: izolacija i analiza nukleinskih kiselina, ELISA metoda

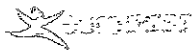
Godina studeni 2004.



Curriculum vitae

Prof. dr. sc. Gordana Rusak

| | |
|----------|--|
| Mjesto | Dresden |
| Ustanova | TU Dresden, Institut für Botanik |
| Područje | Molekularni mehanizmi antitumorske aktivnosti struktorno sličnih flavonoida na stanice leukemije. Vještine: rad s kulturom tumorskih stanica, rad s kulturom ribljih embrija, rad s kulturom biljnih stanica, karakterizacija i izolacija bioaktivnih tvari iz biljaka, procjena biološke aktivnosti flavonoida u odnosu na njihovu strukturu, PCR, protočna citometrija, fluorescencijska mikroskopija, fluorimetrija HPLC analize metabolita flavonoida. |
| Godina | 2004. (nekoliko višetjednih boravaka) |
| Mjesto | Dresden |
| Ustanova | TU Dresden, Institut für Botanik |
| Područje | Molekularni mehanizmi antitumorske aktivnosti struktorno sličnih flavonoida na stanice leukemije. Vještine: rad s kulturom tumorskih stanica, rad s kulturom ribljih embrija, rad s kulturom biljnih stanica, karakterizacija i izolacija bioaktivnih tvari iz biljaka, procjena biološke aktivnosti flavonoida u odnosu na njihovu strukturu, PCR, protočna citometrija, fluorescencijska mikroskopija, fluorimetrija HPLC analize metabolita flavonoida. |
| Godina | 2004. (nekoliko višetjednih boravaka) |
| Mjesto | Dresden |
| Ustanova | TU Dresden, Institut für Botanik |
| Područje | Molekularni mehanizmi antitumorske aktivnosti struktorno sličnih flavonoida na stanice leukemije. Vještine: rad s kulturom tumorskih stanica, rad s kulturom ribljih embrija, , rad s kulturom biljnih stanica ,karakterizacija i izolacija bioaktivnih tvari iz biljaka, procjena biološke aktivnosti flavonoida u odnosu na njihovu strukturu, PCR, protočna citometrija, fluorescencijska mikroskopija, fluorimetrija, HPLC analize metabolita flavonoida. |
| Godina | svibanj 2003. |
| Mjesto | Dresden |
| Ustanova | TU Dresden, Institut für Botanik |
| Područje | Molekularni mehanizmi antitumorske aktivnosti struktorno sličnih flavonoida na stanice leukemije. Vještine: rad s kulturom tumorskih stanica, rad s kulturom ribljih embrija, rad s kulturom biljnih stanica, karakterizacija i izolacija bioaktivnih tvari iz biljaka, procjena aktivnosti flavonoida u odnosu na njihovu strukturu, PCR, protočna citometrija, fluorescencijska mikroskopija, fluorimetrija, HPLC analize metabolita flavonoida. |
| Godina | studenj 2002. |
| Mjesto | Dresden |
| Ustanova | TU Dresden, Institut für Botanik |
| Područje | Molekularni mehanizmi antitumorske aktivnosti struktorno sličnih flavonoida na stanice leukemije. Vještine: rad s kulturom tumorskih stanica, rad s kulturom ribljih embrija, rad s kulturom biljnih stanica, karakterizacija i izolacija bioaktivnih tvari iz biljaka, procjena aktivnosti flavonoida u odnosu na njihovu strukturu, PCR, protočna citometrija, fluorescencijska mikroskopija, fluorimetrija, HPLC analize metabolita flavonoida. |
| Godina | travanj 2001.- travanj 2002. |
| Mjesto | Dresden |
| Ustanova | TU Dresden, Institut für Botanik |
| Područje | Molekularni mehanizmi protutumorskog djelovanja bioaktivnih tvari iz biljaka, njihova karakterizacija i izolacija iz biljnih izvora Vještine: rad s kulturom tumorskih stanica, rad s kulturom ribljih embrija, rad s kulturom biljnih stanica, karakterizacija i izolacija bioaktivnih tvari iz biljaka, procjena aktivnosti flavonoida u odnosu na njihovu strukturu, PCR, protočna citometrija, fluorescencijska mikroskopija, fluorimetrija,HPLC analize metabolita flavonoida. |

**OSOBNE VJEŠTINE**

Materinski jezik Hrvatski

Ostali jezici

| | RAZUMIJEVANJE | | GOVOR | | PIŠANJE | |
|----------------|---------------|---------|--|--|---------|----|
| | Slušanje | Čitanje | Govorna interakcija i Govorna produkcija : | | C2 | C2 |
| Njemački jezik | C2 | C2 | | | | |
| Engleski jezik | B1 | B1 | B1 | | B1 | B1 |

Stupnjevi: A1/2: Temeljni korisnik ~ B1/B2: Samostalni korisnik ~ C1/C2 Iskusni korisnik
Zajednički europski referentni okvir za jezike

Poznavanje rada na računalu Dobro poznavanje MS Office softverskog paketa, dobro poznavanje elektroničkih medija komunikacije

Vozačka dozvola Kategorija B

ZNANSTVENI I DRUGI PROJEKTI

2015. – 2016. voditelj bilateralnog njemačko-hrvatskog projekta „The role of salicylic acid and auxins in defence responses of Brassica crop plants“ (financiran od strane njemačke DAAD zaklade i hrvatskog Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta).

2013. – 2014. voditelj na bilateralnog njemačko-hrvatskog projekta „Fenolni derivati u vrste *Physcomitrella patens* Hedw.: profil, hormonalna regulacija i uloga u biotičkom stresu“ (financiran od strane njemačke DAAD zaklade i hrvatskog Ministarsiva znanosti, obrazovanja i sporta).

2011. – 2012. voditelj bilateralnog njemačko-hrvatskog projekta „Endogeni antimikrobnii spojevi u kineskom zelju (*Brassica rapa* L.) uslijed infekcijom virusom ili bakterijom“ (financiran od strane njemačke DAAD zaklade i hrvatskog Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta).

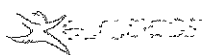
2009. – 2010. voditelj projekta u sklopu programa „Program gost“ pod nazivom „Uloga kolinesteraza u diferencijaciji stanice i njihova inhibicija flavonoidima i kompleksima flavonoid-metal“ financiran od strane hrvatske zaklade za znanost.

2008. – 2009. voditelj bilateralnog njemačko-hrvatskog projektu „Uloga fenolnih tvari u direktnom i sustavnom obrambenom odgovoru vrste *Arabidopsis thaliana* L.“ (financiran od strane njemačke DAAD zaklade i hrvatskog Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta).

2007. – 2013. voditelj projekta „Flavonoidi i molekularni mehanizmi njihovih bioloških učinaka“ (financiran od strane hrvatskog Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta).

2007.- 2009. Suradnik na projektu „Molekularna varijabilnost biljnih patogena“ (financiran od strane hrvatskog Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta, voditelj prof. dr. sc. Mladen Krajačić).

2006. – 2007. voditelj bilateralnog hrvatsko-njemačkog projekta "Plant hormones and



Curriculum vitae

Prof. dr. sc. Gordana Rusak

flavonoids in virus-plant host interactions" (financiran od strane njemačke DAAD zaklade i hrvatskog Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta).

2004.-2005. Suradnik na projektu „Ekološki prihvativljivi sustav uzgoja povrća na kršu“ (VIP projekt pri Ministarstvu poljoprivrede RH, voditelj dr. sc. Smiljana Goreta).

2003. – 2006. Suradnik na projektu "Biljni virusi, subviralni patogeni i fitoplazme" (financiran od strane hrvatskog Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta, voditelj prof. dr. sc. Mladen Krajačić).

2003.-2004. voditelj bilateralnog hrvatsko-njemačkog projekta "Molekularni mehanizmi biološke aktivnosti flavonoida" (financiran od strane njemačke DAAD zaklade i hrvatskog Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta).

1997. – 2002. Suradnik na projektu "Biljni virusi, subviralni patogeni i fitoplazme" (financiran od strane hrvatskog Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta, voditelj prof. dr. sc. Nikola Juretić).

NASTAVNA DJELATNOST

1993./94 i 2004./05 – do danas izvođenje nastave na Biološkom odsjeku PMF-a

Preddiplomski studij: "Uvod u botaniku"

"Morfologija i anatomija biljaka"

Diplomski studij: "Biljne bioaktivne tvari"

"Molekularna biologija biljaka"

Poslijediplomski studij: "Uloga fenolnih tvari u obrambenom odgovoru biljke"

Ak. god. 2002./03. izvođenje nastave i ispita iz kolegija Opća botanika (za smjer prof. biologije-kemije, I godina) na Sveučilištu J.J. Strossmayer u Osijeku

MENTORSTVO DOKTORSKIH DISERATCIJA MAGISTARSKIH RADOVA I PODIZANJE ZNANSTVENOGA POMLATKA

5

Mentorstva: 5 doktorskih disertacija, jedan magistarski rad, 16 diplomskih radova i 6 završnih radova, 13 mentorstava stranim studentima

GOSTOVANJE NA STRANIM ZNANSTVENIM USTANOVAMA (BORAVCI DUŽI OD 3 MJESECA)

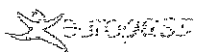
5

2001.-2002. Zaposlena na Tehničkom Sveučilištu u Dresdenu, Njemačka u svojstvu znanstvenog suradnika u grupi prof.dr.sc. Herwiga O. Gutzeita i prof. dr. sc. Jutte Ludwig Mueller na projektu Molekularni mehanizmi protutumorskog djelovanja bioaktivnih tvari iz biljaka, njihova karakterizacija i izolacija iz biljnih izvora

NAGRADA I PRIZNANJA

Priznanje Dekana PMF-a za višegodišnji trud i angažman u organizaciji „Noći biologije“ te za promociju nastavne, znanstvene i stručne djelatnosti Biološkog odsjeka i Fakulteta

Posebno priznanje Rektora Zagrebačkog sveučilišta za dugogodišnji predan rad u Sveučilišnim tijelima, osobito za doprinos radu Odbora za upravljanje kvalitetom i unapređenju sustava kvalitete na Sveučilištu u Zagrebu



Curriculum vitae

Prof. dr. sc. Gordana Rusak

ORGANIZACUSKE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE

Rad na popularizaciji struke i povezivanja znanosti i inovacija:

Idejna začetnica projekta „Suradnja PMF-a sa školama“ i voditeljstvo tog projekta

Idejna začetnica i dugogodišnja voditeljica manifestacije „Noć biologije“

Sukoordinatorica od strane PMF-a IPA projekta „Afirmativna nastava i inovativno učenje i poučavanje u gimnazijama u okviru Hrvatskog kvalifikacijskog okvira“ čiji je nositelj bila V. gimnazija iz Zagreba, a PMF partnerska institucija

Sukoordinatorica IPA projekta „Technology mapping at the University of Zagreb“ čiji je nositelj bilo Sveučilište u Zagrebu

Sukoordinatorica projekta BISTEC – „Building innovation support through efficient cooperation network“ čiji je nositelj bilo Sveučilište u Zagrebu i koji je nastavak gore spomenutog projekta

ČLANSTVA U ZNANSTVENIM ORGANIZACIJAMA I TIJEUMLA (DOMAĆE I MEĐUNARODNE ORGANIZACIJE I TIJELA)

Članstvo u uredništvu časopisa:

Područna urednica časopisa Acta Botanica Croatica

Članstvo u udruženjima:

Hrvatsko društvo za biokemiju i molekularnu biologiju

Hrvatsko društvo za biljnu biologiju

Matica Hrvatska

POVJERENSTVA, ODBORI I RADNE SKUPINE (DOMAĆI I MEĐUNARODNI)

Idejna začetnica i dugogodišnji glavni voditelj projekta „Noć biologije“ u organizaciji Biološkog odsjeka PMF-a Sveučilišta u Zagrebu

Pomoćnica Dekana Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Zagrebu

ECTS koordinator Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Zagrebu

Predsjednica odbora za osiguranje kvalitete Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Zagrebu

Članica Senata (zamjena) Sveučilišta u Zagrebu

Članica Odbora za upravljanje kvalitetom Sveučilišta u Zagrebu

Članica hrvatskog odbora za novu hranu

Predstojnica Botaničkog zavoda Biološkog odsjeka PMF-a

Predsjednica Odbora za obrazovanje, znanost i kulturu Hrvatskoga sabora u 8. sazivu

OSTALE VAŽNE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE

Autorica gimnazijalnih udžbenika

Recenzentica znanstvenih radova

Preko 50 recenzija znanstvenih radova za brojne časopise među kojima su i sljedeći časopisi (čimbenik odjeka časopisa, „impact factor“ -IF- naveden u zagradi)

Acta Botanica Croatica (IF 0.734)

Acta Pharmaceutica (IF 1.212)

Italian Journal of Food Science (IF 0.504)
Biochemical Systematics and Ecology (IF 0.988)
Journal of Inorganic Biochemistry (IF 3.205)
Food Technology and Biotechnology (IF 1.30)
Journal of Botany
Journal of Molecular Structure (IF 1.780)
Chemico-Biological Interactions (IF 2.618)
Food Chemistry (IF 4.052)
Food and Chemical Toxicology (IF 3.584)

Recenzentica udžbenika

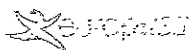
- recenzija sveučilišnog udžbenika "Morfologija i anatomija bilja" (autor: prof. dr. sc. Tomislav Bačić, Izdavač: Prehrambeno tehnološki fakultet u Osijeku) (u prilogu naslovica recenziranog udžbenika)
- recenzija osnovnoškolskog udžbenika "Priroda" za V. razred osnovne škole (autor: Jasmina Džapo, Jasna Tonšetić, Lela Zadražil, Izdavač: "Profil", Zagreb) (u prilogu naslovica recenziranog udžbenika)
- recenzija radne bilježnice uz udžbenik "Priroda" za V. razred osnovne škole (autori: Jasmina Džapo, Jasna Tonšetić, Lela Zadražil, Izdavač: "Profil", Zagreb) (u prilogu naslovica recenzirane radne bilježnice)

ZNANSTVENI RADOVI

Do kraja 2016 objavila je ukupno 44 znanstvena rada od čega 38 citira baza „Current Contents”, a od toga gotovo polovica radova objavljena je u časopisima koji pripadaju u Q1 i Q2 najbolje rangiranih znanstvenih časopisa. U istom razdoblju objavila je 51 priopćenje na znanstvenim skupovima

Odabrani znanstveni radovi:

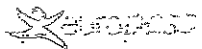
1. Lovelock, David A; Šola, Ivana; Marschollek, Sabine; Donald, Caroline E; Rusak, Gordana; van Pee, Karl-Heinz; Ludwig-Müller, Jutta; Cahill, David M. Analysis of salicylic acid-dependent pathways in *Arabidopsis thaliana* following infection with *Plasmochinophora brassicacearum* and the influence of salicylic acid on disease. *Molecular Plant Pathology*. (2016) DOI: 10.1111/mpp.12361 (IF 4.724, Q1)
2. Mittag, Jennifer; Šola, Ivana; Rusak, Gordana; Ludwig-Müller, Jutta. *Physcomitrella patens* auxin conjugate synthetase (GH3) double knockout mutants are more resistant to Pythium infection than wild type. *Journal of Plant Physiology*. 183 (2015), 75-83 (IF 2.557, Q2)
3. Poljuha, Danijela; Šola, Ivana; Bilić, Josipa; Dudaš, Slavica; Bilušić, Tea; Markić, Joško; Rusak, Gordana. Phenolic composition, antioxidant capacity, energy content and gastrointestinal stability of Croatian wild edible plants. *European Food Research and Technology*. 241 (2015), 4; 573-585. (IF 1.559, Q2).



Curriculum vitae

Prof. dr. sc. Gordana Rusak

4. Ludwig-Müller, Jutta; Jülke, Sabine; Geiß, Kathleen; Richter, Franziska; Mithöfer, Axel; Šola, Ivana; Rusak, Gordana; Keenan, Sandi; Bulman, Simon. A novel methyltransferase from the intracellular pathogen *Plasmodiophora brassicae* methylates salicylic acid. *Molecular Plant Pathology*. 16 (2015), 4; 349-364. (IF 4.724, Q1)
5. Likić, Saša; Šola, Ivana; Ludwig-Müller, Jutta; Rusak, Gordana. Involvement of kaempferol in the defence response of virus infected *Arabidopsis thaliana*. *European Journal of Plant Pathology*. 138 (2014), 2; 257-271. (IF 1.490, Q2)
6. Komes, Draženka; Belščak-Cvitanović, Ana; Horžić, Dunja; Rusak, Gordana; Likić, Saša; Berendika, Marija. Phenolic composition and antioxidant properties of some traditionally used medicinal plants affected by the extraction time and hydrolysis. // *Phytochemical analysis*. 22 (2011) , 2; 172-180 (IF=2.48, Q2)
7. Katalinić, Maja; Rusak, Gordana; Domačinović Barović, Jelena; Šinko, Goran; Jelić, Dubravko; Antolović, Roberto; Kovarik, Zrinka. Structural aspects of flavonoids as inhibitors of human butyrylcholinesterase. // *European journal of medicinal chemistry*. 45 (2010) , 1; 186-192. (IF=3.499, Q1)
8. Rusak, Gordana; Černi, Silvija; Stupin Polančec, Darja; Ludwig-Müller, Jutta. The responsiveness of the IAA2 promoter to IAA and IBA is differentially affected in *Arabidopsis* roots and shoots by flavonoids. // *Biologia plantarum*. 54 (2010) , 3; 403-414. (IF=1.692, Q2)
9. Rusak, Gordana; Piantanida, Ivo; Mašić, Lozika; Kapuralin, Katarina; Durgo, Ksenija; Kopjar, Nevenka. Spectrophotometric analysis of flavonoid-DNA interactions and DNA damaging/protecting and cytotoxic potential of flavonoids in human peripheral blood lymphocytes. // *Chemico-biological interactions*. 188 (2010) , 1; 181-189. (IF=2.967, Q2)
10. Rusak, Gordana; Piantanida, Ivo; Bretschneider, Sabine; Ludwig-Müller, Jutta. Complex formation of quercetin with lanthanum enhances binding to plant viral satellite double stranded RNA. // *Journal of Inorganic Biochemistry*. 103 (2009) , 12; 1597-1601. (IF=3.197, Q1)
11. Šarić, Ana; Balog, Tihomir; Sobočanec, Sandra; Kušić, Borka; Šverko, Višnja; Rusak, Gordana; Likić, Saša; Bubalo, Dragan; Pinto, Barbara; Reali, Daniela; Marotti, Tatjana. Antioxidant effects of flavonoid from Croatian *Cystus incanus* L. rich bee pollen. // *Food and Chemical Toxicology*. 47 (2009) , 3; 547-554. (IF=3.010, Q1)
12. Liber, Zlatko; Kovačić, Sanja; Nikolić, Toni; Likić, Saša; Rusak, Gordana. Relations between western Balkan endemic *Campanula* L. (Campanulaceae) lineages: Evidence from chloroplast DNA. // *Plant Biosystems*. 142 (2008) , 1; 40-50. (IF=1.912, Q2)
13. Likić, Saša; Rusak, Gordana; Krajačić, Mladen. Separation of plant viral satellite double-stranded RNA using high-performance liquid chromatography. // *Journal of Chromatography A*. 1189 (2008) , 1-2; 451-455. (IF=4.612, Q1)
14. Rusak, Gordana; Komes, Draženka; Likić, Saša; Horžić, Dunja; Kovač, Maja. Phenolic content and antioxidative capacity of green and white tea extracts depending on extraction conditions and the solvent used. // *Food Chemistry*. 110 (2008), 4; 852-858. (IF=3.334, Q1)
15. Walz, Alexander; Seidel, Claudia; Rusak, Gordana; Park, Seijin; Cohen, Jerry D.;



Curriculum vitae

Prof. dr. sc. Gordana Rusak

- Ludwig-Müller, Jutta. Heterologous Expression of IAP1, a Seed Protein from Bean Modified by Indole-3-acetic acid, in *Arabidopsis thaliana* and *Medicago truncatula*. // *Planta*. 227 (2008), 5; 1047-1061. (IF=3.347, Q1).
16. Durgo, Ksenija; Vuković, Lidija; Rusak, Gordana; Osmak, Maja; Franekić Čolić, Jasna. Effect of Flavonoids on Glutathione Level, Lipid Peroxidation and Cytochrome P450 CYP1A1 Expression in Human Laryngeal Carcinoma Cell Lines. // Food technology and biotechnology. 45 (2007) , 1; 69-79. (IF=0.977, Q3)
17. Marinić, Mirna; Piantanida, Ivo; Rusak, Gordana; Žinić, Mladen. Interactions of quercetin and its lanthane complex with double stranded DNA / RNA and single stranded RNA. Spectrophotometric sensing of poly G.. // Journal of Inorganic Biochemistry. 100 (2006) , 2; 288-298. (IF=3.197, Q1)
18. Sobočanec, Sandra; Šverko, Višnja; Balog, Tihomir; Šarić, Ana; Rusak, Gordana; Likić, Saša; Kušić, Borka; Katalinić, Višnja; Radić, Saša; Marotti, Tatjana. Oxidant/Antioxidant Properties of Croatian Native Propolis. // Journal of Agricultural and Food Chemistry. 54 (2006) , 21; 8018-8026. (IF=2.906, Q1)
19. Rusak, Gordana; Gutzeit, Herwig O; Ludwig Müller, Jutta. Effects of structurally related flavonoids on hsp gene expression in human promyeloid leukaemia cells. // Food Technology and Biotechnology. 40 (2002) , 4; 267-273. (IF=0.977, Q3)
20. Rusak, Gordana; Krajačić, Mladen; Pleše, Nada. Inhibition of tomato bushy stunt virus infection using a quercetagetin flavonoid isolated from *Centaurea rupestris* L.. // Antiviral research. 36 (1997) , 2; 25-29. (IF=3.925, Q1)

Autorica oglavlja u knjizi

Rusak, Gordana. Bioactive constituents of propolis // Scientific evidence of the use of propolis in ethnomedicine / Oršolić, Nada ; Bašić, Ivan (ur.). Kerala : Transworld Research Network, 2008. Str. 15-31.

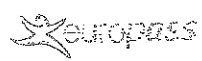
Koautorica gimnazijskih udžbenika

Gordana Rusak, Ana Katusić, Sanja Penić: Živi svijet 1, udžbenik biologije za prvi razred gimnazije, Profil, Zagreb

Gordana Rusak: Živi svijet 1, radna bilježnica iz biologije za prvi razred gimnazije, Profil, Zagreb

Zdravko Dolenc, Gordana Rusak: Živi svijet 2, udžbenik biologije za drugi razred gimnazije, Profil, Zagreb

Domagoj Đikić, Ozrenka Meštrović, Gordana Rusak: Živi svijet 3, radna bilježnica iz biologije za treći razred gimnazije, Profil, Zagreb



Curriculum vitae

Prof. dr. sc. Gordana Rusak

DODATNI PODATCI
NAPOMENE



REPUBLIKA HRVATSKA
NACIONALNO VIJEĆE ZA ZNANOST,
VISOKO OBRAZOVANJE I TEHNOLOŠKI RAZVOJ

KLASA: 030-02/16-02/0033

URBROJ: 355-08-17-0002

Zagreb, 23. ožujka 2017.

Agencija za znanost i visoko
obrazovanje
prof. dr. sc. Jasmina Havranek
Donje Svetice 38/5
10000 Zagreb

Predmet: Prijedlog kandidata za Upravno vijeće Agencije za znanost i visoko obrazovanje
- prijedlog kandidata, daje se

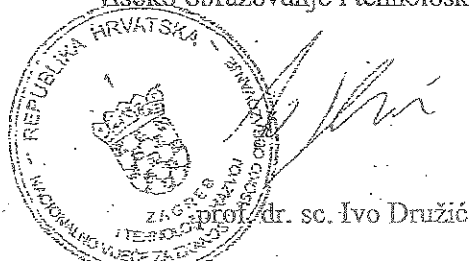
Poštovana,

Nacionalno vijeće za znanost, visoko obrazovanje i tehnološki razvoj zaprimilo je dopis Agencije za znanost i visoko obrazovanje (Klasa: 030-02/16-02/0033, Urbroj: 355-01-02-16-0001 od 07. prosinca 2016.) u kojem se Nacionalno vijeće za znanost, visoko obrazovanje i tehnološki razvoj moli da sukladno članku 8. Zakona o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju i članka 13. Statuta Agencije za znanost i visoko obrazovanje predloži svoje kandidate za Upravno vijeće Agencije za znanost i visoko obrazovanje.

Nacionalno vijeće za znanost, visoko obrazovanje i tehnološki razvoj razmatralo je Vaš zahtjev na svojoj 23. sjednici održanoj 22. ožujka 2017. godine te je jednoglasno donijelo zaključak kojim predlaže prof. dr. sc. Gordana Rusak (Prirodoslovno matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu) i prof. dr. sc. Marka Petraka (Pravni fakultet Sveučilišta u Zagrebu) kao predstavnike Nacionalnog vijeća za znanost, visoko obrazovanje i tehnološki razvoj u Upravnom vijeće Agencije za znanost i visoko obrazovanje.

S poštovanjem,

Predsjednik
Nacionalnog vijeća za znanost,
visoko obrazovanje i tehnološki razvoj



Dostaviti:

1. Naslovu;
2. Pismohrana, ovdje.

MARKO PETRAK redoviti profesor u trajnom zvanju i predstojnik Katedre za rimske pravne teme na Pravnog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Studirao je Pravni fakultet i Filozofski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Magistrirao građanskopravne znanosti (1997), a doktorirao iz znanstvene grane rimske pravo (2003) na Pravnom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Postdoktorsko usavršavanje u Centru za studije i istraživanja antičkih prava (*Centro di studi e ricerche sui Diritti Antichi*) Sveučilišta u Paviji (*Almo Collegio Borromeo*) (2005). Gostujući profesor na Sveučilištu u Dubrovniku. Autor je tri knjige te sedamdesetak radova iz područja rimskog prava i drugih pravnih grana te oko petsto stručnih priloga. Laureat Godišnje nagrade mladim znanstvenicima i umjetnicima Društva sveučilišnih nastavnika i ostalih znanstvenika u Zagrebu (2002). Prodekan Pravnog fakulteta, s prvenstvenom zadaćom usavršavanja studijskih programa (2003-2005) (2009-2011). Zamjenik predsjednika nacionalnog Odbora za etiku u znanosti i visokom obrazovanju (2006-2011). Bio je član radne skupine za poglavlje Obrazovanje i kultura te poglavlje Pravo poslovnog nastana i sloboda pružanja usluga u okviru Pregovora za pristupanje Republike Hrvatske Europskoj Uniji. Član nekoliko povjerenstva Ministarstva znanosti RH, Rektorskog zbora te Rektorata Sveučilišta u Zagrebu za izradu pravnih propisa iz područja visokog obrazovanja i znanstvene djelatnosti. Predstojnik Zavoda za pravnu povijest i rimske pravo Pravnog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (od 2013). Član je uredništva edicije *Studies in the History of Private Law* (Brill/Netherlands), uredništva časopisa *Legal Roots. The International Journal of Roman Law, Legal History and Comparative Law* (Napoli/Italia), uredništva časopisa *Jus Romanum* (Sofija/Bugarska), uredništva biblioteke *Studia canonica Croatica* te glavni urednik *Zbornika Pravnog fakulteta* u Zagrebu. Recenzent Europske znanstvene zaklade (*European Science Foundation*) (od 2009) te član njezinog *College of Expert Reviewers* (od 2016).



agencija za znanost i visoko obrazovanje

azvo

KLASA: 030-02/16-02/0033
URBROJ: 355-01-19-0004
Zagreb, 27. veljače 2019.

VLADA REPUBLIKE HRVATSKE

Trg svetog Marka 2
10000 Zagreb

PREDMET: Upravno vijeće Agencije za znanost i visoko obrazovanje

- *Prijedlog kandidata Hrvatskog studentskog zbora za člana Upravnog vijeća, dostavljen je se*

Poštovani,

U skladu s odredbama Zakona o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju („Narodne novine“, broj 45/09) i Statuta Agencije za znanost i visoko obrazovanje (dalje: Agencija), Agencijom upravlja Upravno vijeće koje ima predsjednika i osam članova. Predsjednika i sedam članova Upravnog vijeća Agencije imenuje Hrvatski sabor na vrijeme od četiri godine.

Jedan od ovlaštenih predлагаča je i Hrvatski studentski zbor na način da se jednog člana Upravnog vijeća Agencije imenuje na prijedlog Hrvatskog studentskog zbora.

Slijedom navedenog, Hrvatski studentski zbor za člana Upravnog vijeća Agencije predlaže Nediljka Jerkovića, predsjednika Studentskog zbora Sveučilišta u Zagrebu. Životopis g. Jerkovića je u privitku ovoga dopisa.

S poštovanjem,

Ravnateljica Agencije za znanost i visoko obrazovanje

Prof. dr. sc. Jasmina Havranek

Privitak:

- Kao u tekstu

Dostaviti:

1. Naslovu
2. Pismohrana, ovdje

Donje Svetice 38/5
10 000 Zagreb, Hrvatska
T + 385 1 6274 817
F + 385 1 6274 801
E ured@azvo.hr
W www.azvo.hr

ENQA eqar///



OSOBNE INFORMACIJE

Jerković Nediljko



Spol Muško | Datum rođenja

| Državljanstvo hrvatsko

RADNO ISKUSTVO

| | |
|-----------------|--|
| 10/2016–10/2017 | Voditelj marketinga i financija FSB Racing Team-a Hrvatska studentska asocijacija strojarskih fakulteta Održavanje kontakta s partnerima Dogovaranje suradnje s novim partnerima Raspodijela sredstava unutar tima |
| 02/2016–07/2017 | Predsjednik Domskog odbora studentskog doma Cvjetno naselje Poboljšanje uvjeta života unutar studentskog doma |
| 11/2016–danas | Predsjedništvo Studentskog zbora Sveučilišta u Zagrebu Unaprjeđenje studentskog standarda Organizacija radionica i konferencija Sudjelovanje u radnim tijelima Studentskog zbora Sveučilišta u Zagrebu |
| 10/2017–danas | Predsjednik Studentskog zbora Sveučilišta u Zagrebu Unaprjeđenje Studentskog standarda Sudjelovanje u radu Hrvatskog studentskog zbora Sudjelovanje u radu tijelima Sveučilišta u Zagrebu |
| 11/2017–danas | Zamjenik predsjednika Hrvatskog studentskog zbora Unaprjeđenje studentskog standarda Sudjelovanje u radnim tijelima Hrvatskog studentskog zbora Sudjelovanje u radnim tijelima Ministarstva znanosti i obrazovanja |

OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE

| | |
|-----------------|---|
| 09/2001–06/2009 | Osnovna škola Runović, Runović (Hrvatska) |
| 09/2009–05/2013 | Tehnička škola u Imotskom, Imotski (Hrvatska) |
| 09/2013–07/2016 | Sveučilišni prvostupnik inženjer elektrotehnike i informacijske |

tehnologije

Fakultet elektrotehnike i računarstva, Zagreb (Hrvatska)

09/2016–danas

Fakultet elektrotehnike i računarstva, Zagreb (Hrvatska)

Diplomski studij

OSOBNE VJEŠTINE

Materinski jezik hrvatski

| Strani jezici | RAZUMIJEVANJE | | GOVOR | | PISANJE |
|---------------|---------------|---------|---------------------|--------------------|---------|
| | Slušanje | Čitanje | Govorna interakcija | Govorna produkcija | |
| engleski | B1 | B1 | B1 | B1 | B1 |

Stupnjevi: A1 i A2: Početnik - B1 i B2: Samostalni korisnik - C1 i C2: Iskusni korisnik
Zajednički europski referentni okvir za jezike

Komunikacijske vještine

Kommunikativnost, rad u timu i vođenje tima, visoka razina vještina u područjima interpersonalne komunikacije, snalaženje u različitim uvjetima i sredinama te inovativnost. Iskustvo stečeno višegodišnjim radom na različitim organizacijskim razinama i sudjelovanjem na brojnim konferencijama i seminarima

Organizacijske / rukovoditeljske vještine

Voditelj, organizator i suorganizator brojnih obrazovnih, kulturno-umjetničkih, edukacijskih i promidžbenih događanja. Analitički pristup rješavanju problema, organizatorske sposobnosti na mikrorazini i makrorazini.

DODATNE INFORMACIJE

Priznanja i nagrade

2011. – Državno natjecanje iz predmeta Osnove elektrotehnike
2012. – Osvajanje zlatne medalje na natjecanju Inova-Mladi Zagreb
2012. – Osvajanje zlatne medalje na natjecanju Izložba mlađih inovatora Kastav
2015. – Natjecanje iz Električnih krugova na Elektrijadi
2017. – Rektorova nagrada za projekt boksa Strix
2018. – Rektorova nagrada za projekt Revitalizacije sporta na sveučilištu

Projekti

2016. - Izrada završnog rada na temu Mjerenje momenta na kotaču vozila
2017. – Organizator sveučilišnih sportskih natjecanja
2016. – Izrada boksa Strix i odlazak na natjecanje u Njemačku i Mađarsku
2017. i 2018. – Organizator SCoolFesta i Sveučilišne brukošijade
2017. - Organizator Europske debate "Ja EUropljanin"
2018. - Organizator Zdravlja u centru
2018. - Organizator Motiviraj se
2018. - Organizator sveučilišnih esport natjecanja