

Izv. prof. dr. sc. Zlatko Puškadija**Životopis, znanstvena, nastavna i stručna djelatnost**

Osobni podaci:	
Prezime:	Puškadija
Ime:	Zlatko
Datum i mjesto rođenja:	04. travnja 1971., Frankfurt am Main, R Njemačka
Narodnost:	Hrvat
Državljanstvo:	hrvatsko
Institucija:	Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Poljoprivredni fakultet
Adresa:	Kralja Petra Svačića 1d, Osijek
Tel:	+385 31 554-917
Fax:	+385 32 554-853
E - mail:	pzlatko@pfos.hr
Akademsko obrazovanje:	
Doktorat (06/05/2005)	Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku/Poljoprivredni fakultet /Biotehničke znanosti/Agronomija
Magisterij (07/06/2001)	Sveučilište u Zagrebu/Agronomski fakultet/ Biotehničke znanosti/Agronomija/Stočarstvo-pčelarstvo
Diploma (20/06/1995)	Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku/Poljoprivredni fakultet/Stočarstvo
Kretanje u službi:	
Zvanje (godina od-do)	Mlađi asistent od 1997. do 2001. Asistent : od 2001 do 2005. Viši asistent: od 2005. do 2006. Docent : od 2006. do 2009. Izv.prof. od 2009. do danas
Usavršavanja (ustanova, mjesto/država, razdoblje od-do):	-25.06.-02.07.2000. boravak na dva pčelarska instituta u Njemačkoj, u Celleu i u Kirchaimu; -16.07.-22.07. 2000. boravio sam u Institutu za pčelarstvo u Lunz am See u Austriji; - 02.02.-10.02.2001. boravio sam na Sveučilištu u Hohenhaimu u njihovom Institutu za pčelarstvo; - 05.09.- 27.09. 2005. boravak na Sveučilištu u Hohenheimu u sklopu TEMPUS projekta PFOS-a; -19-27.02.2010. boravak u Telfordu, UK, 14-17.09.2010. boravak u N. Sadu, R.Srbija, TEMPUS projekt No.144596;
Nastavna djelatnost (preddiplomski, diplomski, poslijediplomski studiji):	Preddiplomski studij, izborni modul: Pčelarstvo 1.- nositelj modula Diplomski studij smjer Lovstvo i pčelarstvo: Pčelarstvo 2.- nositelj modula Diplomski studij Lovstvo i pčelarstvo: Medonosno bilje-tematska cjelina Diplomski studij Lovstvo i pčelarstvo: Ekonomika u lovstvu i pčelarstvu – tematska cjelina Diplomski studij smjer Lovstvo i pčelarstvo: Ekološko pčelarstvo – nositelj modula Stručni studij:Pčelarstvo praksa – nositelj modula Preddiplomski studij Hortikulture: Biopolinacija u hortikulturi – tematska cjelina Stručni studij: zoologija i pčelarstvo – tematska cjelina
Gostujući nastavnik	-

(ustanova, mjesto/država, od-do; tema predavanja):	
Funkcije (naziv funkcije, ustavnova, razdoblje od-do):	<p>Predsjednik Katedre za pčelarstvo, zoologiju i zaštitu prirode, Zavoda za lovstvo, ribarstvo i pčelarstvo PFOS, od 2008. do danas</p> <p>Član Odbora za izdavačku djelatnost, PFOS, od 2005. do danas</p> <p>Član Povjerenstva za praćenje bolonjskog procesa za preddiplomski studij PFOS, od 2009. do danas</p> <p>Član Predsjedništva vijeća za istraživanja u poljoprivredi Ministarstva poljoprivrede</p> <p>Član Povjerenstva za praćenje stanja u pčelarstvu RH</p>
Članstvo u društvima(naziv društva, funkcija, članstvo od-do):	EurBee, član od 2004.
Nagrade:	-
Jezici:	engleski jezik, pasivno njemački jezik

Rođen je 04. travnja 1971. godine u Frankfurtu na Majni, u SR Njemačkoj. Osnovnu školu pohađao je u Osijeku. Nakon završene srednje Poljoprivredne škole u Osijeku stekao je zvanje veterinarskog tehničara. Godine 1989. upisuje Poljoprivredni fakultet u Osijeku, a nakon odsluženog vojnog roka počinje studirati i fakultet završava u roku, iako je u međuvremenu s kraćim prekidima bio dvije i pol godine u sastavu ZNG RH, kasnije HV. Dobitnik je rektorove nagrade šk.god. 1994/95., a diplomski rad obranio je 22. lipnja 1995. godine. Po završetku studija zapošljava se u privatnom poduzeću "Livana" d.o.o., gdje provodi dvije i pol godine na mjestu tehnologa u kooperaciji tova svinja i junadi. Godine 1997. javlja se na natječaj koji je raspisao Poljoprivredni fakultet Sveučilišta J.J. Strossmayera u Osijeku na mjesto mlađeg asistenta za predmet Pčelarstvo pri Zavodu za Zootehniku istog fakulteta. Primljen je na gore navedeno radno mjesto, gdje radi i danas. Poslijediplomski studij upisuje 1998. godine na Agronomskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, smjer Stočarstvo, podgrana pčelarstvo. Magistarski rad obranio je 07. lipnja 2001. godine, a disertaciju 6. svibnja 2005. godine te stekao zvanje doktora znanosti na biotehničkom znanstvenom području, polju agronomija. U znanstveno-nastavno zvanje docent izabire se 02. ožujka 2006. godine, a u zvanje izvanrednog profesora u travnju 2009.

Pored izvođenja vježbi iz navedenog predmeta na Poljoprivrednom fakultetu izvodio je i vježbe iz predmeta "Zoologija" za redovne studije ratarstva i poljoprivredne mehanizacije, te za izvanredne studente svih smjerova, vježbe iz predmeta Pčelarstvo izvodi od 1997. Prema Bolonjskom procesu koordinator je modula „Pčelarstvo–praksa” te nositelj tematske cjelina na modulu „Zoologija-pčelarstvo” na stručnom studiju. Nadalje, nositelj je modula „Pčelarstvo I” i „Biopolinacija u hortikulturi” na preddiplomskom studiju te modula „Pčelarstvo II”, „Ekološko pčelarstvo” na diplomskom studiju, te modula. Također je nositelj tematskih cjelina u modulima „Medonosno bilje” i „Ekonomika pčelarstva i lovstva”. Član je fakultetskog vijeća, Odbora za izdavačku djelatnost fakulteta te Član Povjerenstva za praćenje bolonjskog procesa za preddiplomski studij Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku. Predsjednik je Katedre za pčelarstvo, zoologiju i zaštitu prirode pri Zavodu za lovstvo, ribarstvo i pčelarstvo Poljoprivrednog fakulteta.

U više navrata boravio je na stručnom usavršavanju na različitim pčelarskim institutima u Njemačkoj. Kao suradnik bio je na 5 znanstvenih projekata, a kao voditelj uspješno je zatvorio 2 tehnologijska i 2 županijska projekta te 1 VIP projekta Ministarstva poljoprivrede. Član je uređivačkog odbora stručnog časopisa Hrvatskog pčelarskog saveza „Hrvatska pčela”. Koautor je sveučilišnog udžbenika „Pčelarstvo” i „Ekološka zootehnika” te stručnog priručnika „Varooza- kontola alternativnim pristupom”. Do sada je objavio oko 50 znanstvenih i stručnih radova citiranih u priznatim svjetskim bazama (CAB, CC i dr.). Sudjelovao je u radu i organizaciji više domaćih i međunarodnih znanstvenih i stručnih skupova u kojima je bio član znanstvenih odbora, voditelj i moderator sekcija, te urednik zbornika. Pčelar je i član pčelarske udruge „Baranja” u kojoj je i član izvršnog odbora. Jedan je od osnivača Hrvatskog apiterapijskog društva te predsjednik njegovog nadzornog odbora . Aktivno govori engleski jezik, a njemačkim jezikom služi se pasivno. Hrvatski je državljanin, oženjen i otac jednog djeteta.

Nastavna djelatnost pristupnika dr.sc. Zlatka Puškadije, izv.prof.

Od školske godine 1997/98. godine izvodio je vježbe na predmetu „Pčelarstvo”. Pored toga izvodio je i vježbe iz predmeta “Zoologija” za redovne studije ratarstva i poljoprivredne mehanizacije, te za izvanredne studente svih smjerova u razdoblju od školske godine 1997/98 do 2005/06.

Nakon uvođenja bolonjskog sustava u nastavni proces te novih smjerova njegovo nastavno opterećenje iznosi prema tablici:

Sveučilišni diplomski studij Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku				
2012/2013	Pčelarstvo I	75	Preddiplomski studij – izborni modul	50 sati predavanja =100 NS 25 sati vježbi= 25 NS
	Pčelarstvo II	75	Diplomski studij – obvezni modul	60 sati predavanja = 120 NS 15 sati vježbi = 15 NS
	Medonosno bilje	30	Diplomski studij – obvezni modul	15 sati predavanja = 30 NS 15 sati vježbe = 15 NS
	Ekonomika u lovstvu i pčelarstvu	25	Diplomski studij – obvezni modul	10 sati predavanja= 20 NS 15 sati seminari= 22,5 NS
	Ekološko pčelarstvo	75	Diplomski studij – obvezni modul	60 sati predavanja = 120 NS 15 sati vježbi = 15 NS
	Zoologija i pčelarstvo	35	Stručni studij	20 sati predavanja = 40 NS 15 sati vježbi= 15 NS
	Pčelarstvo praksa	75	Stručni studij	15 sati predavanja= 30 NS 60 sati vježbi = 60 NS
	Biopolinacija u hortikulturi	35	Preddiplomski studij – izborni modul	20 sati predavanja = 40 NS 15 sati vježbi = 15 NS
UKUPNO norma sati za šk.god. 2012/13.:				682,5 norma sati
2005/06.do 2011/12.	Pčelarstvo I	50	Preddiplomski studij – izborni modul	25 sati predavanja = 50 NS 25 sati vježbi = 25 NS
	Pčelarstvo II	40	Diplomski studij – obvezni modul	25 sati predavanja = 50 NS 15 sati vježbe = 15 NS
	Medonosno bilje		Diplomski studij – obvezni modul	15 sati predavanja = 30 NS 15 sati vježbe = 15 NS
	Ekonomika u lovstvu i pčelarstvu		Diplomski studij – obvezni modul	10 sati predavanja= 20 NS 15 sati seminari= 22,5 NS
	Ekološko pčelarstvo	7	Diplomski studij – obvezni modul	60 sati predavanja = 120 NS 15 sati vježbi = 15 NS
	Zoologija i pčelarstvo	35	Stručni studij	20 sati predavanja = 40 NS 15 sati vježbi= 15 NS
	Pčelarstvo praksa	60	Stručni studij	60 sati vježbi = 60 NS
	Biopolinacija u hortikulturi	35	Preddiplomski studij – izborni modul	20 sati predavanja = 40 NS 15 sati vježbi = 15 NS
Ukupno norma sati za razdoblje 2005/06.do 2011/12. = 532,5 x 6 godina =				3195 norma sati
Ukupno norma sati od uvođenja bolonjskog procesa=				3877,5 norma sati

Dr.sc. Zlatko Puškadija, izv. prof. od svog dolaska na Poljoprivredni fakultet u Osijeku, od 1997. godine, uključen je u nastavni proces na izvođenju vježbi iz predmeta Pčelarstvo i predmeta Zoologija, dok je nakon uvođenja bolonjskog sustava u nastavni proces radio u nastavi kao koordinator na šest od navedenih osam modula na kojima drži predavanja i vježbe i ostvario 3877,5 norma sati nastave.

Uvjeti iz članka 93 Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju

Pristupnik od minimalno četiri (4) uvjeta ispunjava 6 uvjeta i to :

1. daje autor ili koautor dva (2) sveučilišna udžbenika, dvije (2) znanstvene knjige ili dva (2) priručnika, odnosno da je na web stranici visokog učilišta postavio svoja predavanja iz dva (2) kolegija, kao nastavne tekstove koji su pozitivno ocijenjeni od stručnog povjerenstva;

Koautor na dva (2) sveučilišna udžbenika:

1. Tucak, Z., Bačić, T., Horvat, S., **Puškadija, Z.**(1999): Pčelarstvo, Poljoprivredni fakultet Sveučilišta J.J. Strossmayera u Osijeku (drugo izdanje 2003. godine i 3. dopunjeno i prošireno izdanje 2005. godine. Ukupna naklada 3000 primjeraka)
2. Senčić, Đ., antunović, Z., Mijić, P., Baban, M., **Puškadija, Z.** (2011): Ekološka zootehnika, Poljoprivredni fakultet Sveučilišta J.J. Strossmayera u Osijeku

Koautor na priručniku:

1. **Puškadija, Z.**, Bubalo, D., Dražić, Maja, Kezić, N. (2004): Varooza – kontrola alternativnim pristupom, Poljoprivredni fakultet u Osijeku

2. da je pod njegovim mentorstvom obranjeno najmanje deset (10) završnih ili diplomskih radova i da je pri tome objavio barem četiri (4) rada u koautorstvu sa studentom;

Br.	Ime i prezime kandidata	Naslov teme	Datum obrane	Sveučilište / fakultet
1.	Dragana Dukić	Hrvatsko tržište meda u europskom okruženju	19. ožujka 2003.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
2.	Jasmina Posarić	Pčelinji proizvodi i njihova primjena u apiterapiji	19. travnja 2004.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
3.	Vjekoslav Perković	Proizvodnja propolisa	17. rujna 2004.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
4.	Eman Domagoj	Phacelia Tanacetifolia kao medonosna biljka	11. veljače 2005.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
5.	Ervin Pavin	Oprašivanje ratarskih i voćarskih kultura medonosnom	20. srpnja 2005.	Sveučilište J.J. Strossmayer

		pčelom		Poljoprivredni fakultet
6.	Ras Lužaić	Oprašivači suncokreta u agro-eko sustavu Slavonije i Baranje	21.listopada.2005.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
7.	David Bagarić	Godišnje aktivnosti suzbijanja varooze na području istočne Hrvatske	listopad 2008.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
8.	Ilija Miličić	Proizvodnja oplodjenih matice medonosne pčele na području županije posavske (BiH)	11. studenog 2008.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
9.	Robert Viviora	Značaj selekcionirani matice medonosne pčele (<i>Apis mellifera</i>) u proizvodnji nukleusa	09. srpnja 2010.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
10.	Jasna Čelik	Organiziranje pčelarske proizvodnje na obiteljskom poljoprivrednom gospodarstvu	14. srpnja 2010.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
11.	Dijana Krnjak	Statistički prikaz pčelarstva RH pred ulazak u Europsku Uniju	19. srpnja 2010.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
12.	Marija Škrobo	Primjer dobre pčelarske prakse u proizvodnji meda	28. lipnja 2011	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
13.	Poljak Siniša	Katastar ekoloških pčelara i mogućnosti za ekološko pčelarstvo u Sisačko-moslavačkoj županiji	28. lipnja 2011	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
14.	Slavko Struna	Inventarizacija pčelara u Parku prirode „Žumberak-Samoborsko gorje“	18. srpnja 2011	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
15.	Zlatko Gelemanović	Ekološka proizvodnja meda na obiteljskom poljoprivrednom gospodarstvu	18.travnja 2012.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
16.	Irena Sokol	Proizvodnja i upotreba pčelinje peludi	2. svibnja 2012.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
17.	Rahela Šimić	Pesticidi kao uzrok kolapsa pčelinjih zajednica	18 lipnja 2012.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
18.	Marin Kovačić	Usporedba oplodnjakaza proizvodnju maticamedonosne pčele (<i>Apis mellifera carnica</i>)	13. rujna 2012.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
19.	Elena Drokán	Mogućnost razvoja ekološkog pčelarstva na području općine Slatina	20. studenog 2012.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
20.	Marija Lukavski	Tehnologija i skladištenje propolisa	27. svibnja 2013.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
21.	Marija Grgić	Uloga medonosne pčele u hortikulturi	12. srpnja 2013.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
22.	Hrvoja Sefner	Pčelarstvo u Gorskom Kotaru	15. srpnja 2013.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet

23.	Lovro Anić	Potencijal za razvoj pčelarstva u Karlovačkoj županiji	15. srpnja 2013.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
24.	Ana Varaždinac	Značaj oprašivanja suncokreta medonosnom pčelom	30. rujna 2013.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
25.	Dominik Vacek	Sindrom nestanka pčela - CCD	19. ožujka 2012.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet
26.	Katarina Tomašević	Proizvodnja, skladištenje i uporaba peludi	20. ožujka 2012.	Sveučilište J.J. Strossmayer Poljoprivredni fakultet

Rad objavljen u koautorstvu sa studentom koji je proizašao iz završnog ili diplomskog rada:

1. **Dukić, D.**, Puškadija, Z., Štefanić, I., Florijančić, T., Bošković, I. (2004): Hrvatsko tržište meda u Europskom okruženju. *Agriculture*, 10(1):68-73
2. **Lužaić, R.**, Puškadija, Z.(2006): Oprašivači suncokreta (*Helianthus annuus* L.) agro-eko sustavu Slavonije i Baranje. Zbornik radova 41. hrvatskog i 1. međunarodnog znanstvenog simpozija agronoma **B.EN.A**, Opatija 13.-17. veljače, 617-619. ISBN **953-6331-39-X (Balkan Environmental Association)**
3. Puškadija, Z., Florijančić T., Opačak, A., Mijić, P., **Lužaić, R.** (2007): Kontrola populacije nametnika *Varroa destructor* (Anderson i Trueman 2000) u košnici pčelinjih zajednica (*Apis mellifera carnica* L.) formiranjem nukleusa. Zbornik radova 42. hrvatskog i 2. međunarodnog znanstvenog simpozija agronoma **B.EN.A**, Opatija 13.-16. veljače 2007., 289-292
4. **Lužaić, R.**, Puškadija, Z., Florijančić, T., Opačak, A., Bosković, I., Jelkić, D. (2008): Posjecenost suncokreta (*Helianthus annuus* L.) medonosnom pčelom (*Apis mellifera* L.) u agro-eko sustavu Baranje. *Krmiva*. 50: 3, 123-128. 11 ref. ... **CAB Abstracts AN** 20083215191
5. **Kovačić, M.**, Puškadija, Z., Lužaić, R. (2013): Uzgoj selekcioniranih matice autohtone sive pčele (*Apis mellifera carnica* Pollman, 1879) u Republici Hrvatskoj. Zbornik radova 48. hrvatskog i 8. međunarodnog znanstvenog simpozija agronoma **B.EN.A**, Dubrovnik, 691-695.

Rad objavljen u koautorstvu sa studentom koji je proizašao iz mentorskog rada:

6. Jaramaz, Miroslava, Jaramaz, Dragana (2003): Dužina corole cvijeta suncokreta kao ograničavajući čimbenik oprašivanja suncokreta (*Helianthus annuus* L.P.). VIII. Susret studenata agronomije, 30.5. – 2.6. 2003., Makarska. Zbornik sažetaka, 3-5.
7. **Z. Puškadija**, D. Jaramaz, M. Jaramaz (2004): Facelija – *Phacelia tanacetifolia* (Benth). *Hrvatska pčela* Br. 6, 125-128

3. da je održao najmanje sedam (7) priopćenja na znanstvenim skupovima od toga najmanje četiri (4) priopćenja na međunarodnim znanstvenim skupovima, ili barem jedno pozvano predavanje na međunarodnom znanstvenom skupu;

1. **Puškadija, Z.,** Florijančić T., Opačak, A., Mijić, P., Lužaić, R. (2007): Kontrola populacije nametnika *Varroa destructor* (Anderson i Trueman 2000) u košnici pčelinjih zajednica (*Apis mellifera carnica* L.) formiranjem nukleusa. Zbornik radova 42. hrvatskog i 2. međunarodnog znanstvenog simpozija agronoma **B.EN.A**, Opatija 13.-16. veljače 2007., 289-292.
2. **Puškadija, Z.,** Opačak A., Florijančić T., Ozimec S., Mijić P.(2008): Formiranje i njega nukleusa pčela. Zbornik radova 43. hrvatskog i 3. međunarodnog znanstvenog simpozija agronoma **B.EN.A**, Opatija 18.-21. veljače 2008., 211-213.
3. **Puškadija Z.,** E. Štefanić, Florijančić, T., A. Opačak, Ž. Kraljićak, A. Mijić (2008): Značaj evidencije pčelara i pčelinjaka za regionalni razvoj. Proceedings of 1st International Conference „Vallis aurea“ Focus on: Regional Development (ed. B. Katalinic), Pozega – Vienna, 19th September, 801-806.
4. Puškadija, Z., Mijić, A., Florijančić T.,-Ozimec, S.,-Opačak, A.(2009): **INFLUENCE OF BIOTIC AND ABIOTIC ENVIRONMENTAL CONDITIONS ON SUNFLOWER (*helianthus annuus* l.) GRAIN YIELD. VIII. ALPS-ADRIA SCIENTIFIC WORKSHOP,„CEREAL RESEARCH COMMUNICATIONS VOL. 37, SUPP. 2009.**
5. Zlatko Puškadija, Ras Lužaić, Siniša Ozimec, Ivica Bošković, Anđelko Opačak, Dinko Jelkić (2009): Utjecaj klimatskih čimbenika na dnevnu aktivnost medonosne pčele (*Apis Mellifera*). Zbornik radova 44. hrvatskog i 4. međunarodnog znanstvenog simpozija agronoma **B.EN.A**, Opatija 16.-20. veljače 2009., 716-720.
6. **Puškadija, Z.,** Ozimec, S., Jelkić, D., Mijić, A., Lužaić, R. (2010): Pollination of sunflower with honey bee as a Agrotechnical measure. 2ND International conference „Vallis Aurea”, 3RD september, Proceedings 1205-1209, Požega
7. **Puškadija, Z.,** Ozimec, S., Florijančić, T., Opačak, A., Mijić, A. (2010): Low adaptive capacity of sunflower for nectar secretion under the changing climate in eastern Croatia. Proceedings of IX. Alps-Adria Scientific Workshop, Špičák, Czech Republic, Vol. 59, Suppl,433-436
8. **Puškadija, Z.,** Ozimec, S., Florijančić, T., Opačak, A., Mijić, A., Mijić, P. (2010): Klimatske prilike kao uzrok nemedjenja suncokreta. 45. hrvatski i 5. međunarodni znanstveni simpozij agronoma, Opatija 15.-19. veljače, Zbornik sažetaka.,204-205.
9. Ozimec, S., Sikora, M., Opačak, A., Florijančić, T., **Puškadija, Z.,** Bošković, I., Jelkić, D.(2011): Lišajevi.bioindikatori kakvoće zraka u gradu Osijeku. XIII. Ružičkini dani „Danas znanost-sutra industrija“, 16. i 17. Rujna 2010. Vukovar, Zbornik radova, 474-479

10. Kovačić, M., Puškadija, Z., Lužaić, R. (2013): Uzgoj selekcioniranih matica medonosne pčele (*Apis mellifera carnica* Pollman) u Hrvatskoj. 48. hrvatski i 8. međunarodni znanstveni simpozij agronoma, Opatija 17.-2. veljače, Zbornik sažetaka.,691-695

11.

4. daje bio najmanje četiri godine član uređivačkog odbora znanstvenog časopisa ili daje bio urednik najmanje dvaju zbornika radova sa znanstvenih skupova ili zbirnih znanstvenih knjiga;

Pristupnik je bio član znanstvenog odbora:

1. 42. hrvatskog i 2. međunarodnog simpozija agronoma, 13-16. veljače 2007. godine, Opatija

2. Pristupnik je bio urednik tri (3) zbornika radova sa sljedećih skupova:

5. Pčelarski dani u Vinkovcima 2008., Zbornik radova.

Predavači na skupu:

prof.dr.sc. Danijela Čačić-Kenjeric i prof.dr.sc. Milena Mandić –
Prehrambena tehnološki fakultet u Osijeku

Živoslav Stojanović: predsjednik Savezapčelarskih organizacija Vojvodine

Ferid Velagić: Poljoprivredna srednja škola u Bihaću

Doc.dr.sc.Ivana Tlak-Gajger i prof.dr.sc. Željka Matašin –
Veterinarski fakultet Zagreb

Prof.dr.sc. Nada Parađiković: Poljoprivredni fakultet u Osijeku

Dr.sc. Damir Šekulja: Veleučilište u Rijeci

doc.dr.sc. Dragan Bubalo, mr.sc. Maja Dražić, prof.dr.sc. Nikola Kezić –
Agronomski fakultet u Vinkovcima

Mr.sc.Goran Mirjanić: Univerzitet u Banja Luci, BiH

Prof.dr.sc. Zvonimir Tucak, prof.dr.sc. Nada Parađiković, doc.dr.sc. Tomislav Vinković, doc.dr.sc. Snježana Tolić: Poljoprivredni fakultet u Osijeku

Marin Periškić: Veterinarski institut u Vinkovcima

Prof. dr.sc. Mića Mladenović, doc.dr.sc. Nebojša Nedić:
Poljoprivredni fakultet u Zemunu

9. Pčelarski dani u Vinkovcima 2012., Zbornik radova

Predavači na skupu:

Prof.dr.sc. Danijela Čačić-Kenjeric: Prehrambena-tehnološki fakultet u Osijeku

Asmir Duraković: Bussines educa, Gradačac, BiH

Zlatko Tomljanović, dr.vet.med., Poljoprivredno savjetodavna služba

Zoran stanimirović: Veterinarski fakultet u Beogradu

9. međunarodni pčelarski sajam u Gudovcu 2013.

Predavači na skupu:

Wolfgang Messner Savjetodavna služba, Graz, Austrija

Mr.sc. Goran Mirjanić: Univerzitet u Banja Luci
Dr.sc. Dražen Lušić: Medicinski fakultet Sveučilišta u rijeci
Marco Valentini: Udruga ekoloških proizvođača, Rimini, Italija
Doc.dr.sc. Nebojša Nedić, Poljoprivredni fakultet u Zemunu
Asmir Duraković: Bussines educa, Gradačac, BiH.

5. da je recenzirao barem deset članaka u znanstvenim časopisima ili zbornicima radova sa znanstvenih skupova;

Pristupnik je recenzirao dvanaest (12) članaka u znanstvenim časopisima i zbornicima radova sa znanstvenih skupova prema popisu kako slijedi:

jedan (1) članak za .43. Hrvatski i 3. Međunarodni simpozij agronoma, Opatija 2008
četiri (4) članka za 44. Hrvatski i 4. Međunarodni simpozij agronoma, Opatija 2009;
dva (2) članka za 45. Hrvatski i 5. Međunarodni simpozij agronoma, Opatija 2010;
jedan (1) članak za .47 Hrvatski i 7. Međunarodni simpozij agronoma, Opatija 2012;
tri (3) članka za Agriculture in Nature and Environment protection, Vukovar 2012;
jedan (1) članak za Zbornik Veleučilišta u Rijeci, Rijeka 2013.

Pristupnik je recenzirao i znanstvenu knjigu te monografiju:

Knjiga: Laktić, Zdravko, Šekulja Damir: Suvremeno pčelarstvo. Nakladni zavod Globus. Zagreb 2008.

Monografija: Sršan, S., Kovačić, S., Fišer, M.: 130. godina Hrvatske pčele. Hrvatski pčelarski savez, Zagreb 2011.

6. da je vodio najmanje jedan znanstveno-istraživački projekt ili sudjelovao u barem jednom međunarodnom znanstveno-istraživačkom projektu;

Pristupnik je sudjelovao u dva (2) međunarodna znanstvena projekta:

Projekt Higher Education Learning Partnerships TEMPUS Project No. 144596. Voditelj projekta je prof.dr.sc. Milena Mandić s Prehrambeno-Tehnološkog fakulteta u Osijeku. Projekt je trajao od 15.01.2009. do 14.01.2012.

Projekt INNO-CROPPFOOD „Transnational innovation platforms from cropfield to table, Project No.:ID HUHR/1001/2.1.3./0001. Nositelj projekta s hrvatske strane je Sveučilište J.J. Strossmayera, a za voditelja je imenovan prof.dr.sc. Bojan Stipešević. Projekt je trajao od 1.10.2011. do 31. Siječnja 2013. godine .

3.3. Zbirna tablica o ispunjavanju nužnih uvjeta Rektorskog zbora

Uz ispunjavanje Općih uvjeta Rektorskog zbora pristupnik dr.sc. Zlatko Puškadija, izv.prof., zadovoljava sljedeće uvjete:

Uvjet Rektorskog zbora	Ispunjavanje uvjeta
da je autor ili koautor dva (2) sveučilišna udžbenika, dvije (2) znanstvene knjige ili dva (2)priručnika, odnosno da je na web stranici visokog učilišta postavio svoja predavanja iz dva (2)kolegija, kao nastavne tekstove koji su pozitivno ocijenjeni od stručnog	Pristupnik je koautor dva (2) sveučilišna udžbenika i jednog (1) priručnika POTPUNO ISPUNJAVA UVJET

povjerenstva;	
da je pod njegovim mentorstvom obranjeno najmanje deset (10) završnih ili diplomskih radova i da je pri tome objavio barem četiri (4) rada u koautorstvu sa studentom;	Pod mentorstvom pristupnika do sad je obranjeno 26 završnih i diplomskih radova, te je u koautorstvu sa studentima objavio pet (5) radova POTPUNO ISPUNJAVA UVJET
da se dokazao kao sposoban mentor/komentor u poslijediplomskom (doktorskom) studiju, što dokazuje objavljivanjem barem dva (2) znanstvena rada u znanstvenom časopisu ukoautorstvu sa studentom koji je završio poslijediplomski (doktorski) studij;	NE ISPUNJAVA UVJET
da je održao najmanje sedam (7) priopćenja na znanstvenim skupovima od toga najmanje četiri (4) priopćenja na međunarodnim znanstvenim skupovima, ili barem jedno pozvano predavanje na međunarodnom znanstvenom skupu;	POTPUNO ISPUNJAVA UVJET
daje bio najmanje četiri godine član uređivačkog odbora znanstvenog časopisa ili daje bio urednik najmanje dvaju zbornika radova sa znanstvenih skupova ili zbirnih znanstvenih knjiga;	Pristupnik je bio urednik tri zbornika radova sa znanstvenih skupova, te član znanstvenog odbora jednog skupa POTPUNO ISPUNJAVA UVJET
da je recenzirao barem deset članaka u znanstvenim časopisima ili zbornicima radova sa znanstvenih skupova;	Pristupnik je recenzirao dvanaest (12) članaka u znanstvenim časopisima i zbornicima radova sa znanstvenih skupova POTPUNO ISPUNJAVA UVJET
da je vodio najmanje jedan znanstveno-istraživački projekt ili sudjelovao u barem jednom međunarodnom znanstveno-istraživačkom projektu;	Pristupnik je sudjelovao u dva (2) međunarodna znanstvena projekta: POTPUNO ISPUNJAVA UVJET
da je kao gostujući profesor ili znanstvenik boravio ukupno dvije godine na uglednim inozemnim sveučilištima ili institutima, te održao pozvana predavanja.	NE ISPUNJAVA UVJET

Iz tablice je vidljivo da dr.sc. Zlatko Puškadija, izv.prof., uz zadovoljenje potrebnog broja norma sati i pozitivno ocjenjenih rezultata studentske ankete, zadovoljava i šest (6) od osam (8) uvjeta Rektorskog zbora.

RADOVI

A. ZNANSTVENA DJELATNOST

A. 1 KVALIFIKACIJSKI RADOVI

A. 1.1. Magistarski rad

„TEHNOLOŠKA I SOCIOEKONOMSKA ANALIZA PČELARSTVA REPUBLIKE HRVATSKE”. Sveučilište u Zagrebu. Agronomski fakultet u Zagrebu.

Magistarski rad javno je obranjen 7. lipnja 2001. godine na Agronomskom fakultetu u Zagrebu.

Mentor: prof.dr.sc. Nikola Kezić

A. 1.2. Doktorski rad

„OPRAŠIVANJE MEDONOSNOM PČELOM (*APIS MELLIFERA CARNICA*) RAZLIČITIH GENOTIPOVA

HIBRIDA SUNCOKRETA (*HELIANTHUS ANNUUS* L.P.)”. Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.

Poljoprivredni fakultet.

Disertacija je javno obranjena 6. svibnja 2005. godine na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku.

Mentor: prof.dr.sc. Nikola Kezić

A. 2. POPIS OBJAVLJENIH ZNANSTVENIH RADOVA

A. 2. 1. Znanstveni radovi iz skupine a1

Do prethodnog izbora:

a1-1. Štefanić, E., Puškadija, Z., Štefanić, I., Bubalo, D. (2003): Goldenrod: a valuable plant for beekeeping in north-eastern Croatia. *Bee World* 84 (2): 86-90.

Current Contents Accession Number: 702LM-0005; Agricola AN: IND43628742

a1-2. Štefanić, I., Štefanić, E., Puškadija, Z., Kezić, N., Grgić, Z. (2004): Beekeeping in the Republic of Croatia.

Bee World, March, vol. 85, No.1, 19-21.

Current Contents Accession Number: 804NQ-0007; Agricola AN: IND43629200

a1-3 Krizmanić, M., Mijić, A., Đupić, T., Duvnjak, V., Puškadija, Z. (2008): Biplot analysis of sunflower plant height on different soils and precipitations. *Cereal Research Communications*. 36 Suppl.: 1331-1334.

Current Contents, Agriculture, Biology&Environmental Sciences Accession Number: 2008-373HX-0165

a1-4 Florijančić, T., A. Opačak, Z. Janicki, A. Marinculi, Z. Puškadija (2008): The impact of habitat on

distribution of Giant liver fluke (*Fascioloides magna*) in eastern Croatia. *Cereal Research Communications*

36 (Part 3 Suppl 5): 1543-1546.

Current Contents Accession Number : 2008-373IA-0038

Nakon prethodnog izbora :

a1-5 Puškadija, Z., Mijić, A., Florijančić, T., Ozimec, S., Opačak, A. (2009): Influence of biotic and abiotic environmental conditions on sunflower (*helianthus annuus* L.) Grain yield. Cereal Research Communications, 37:105-108 Suppl.S

Current Contents Accession Number: 2009-441QP-0026

a1-6 Ozimec, S., Boskovic, I., Florijancic, T., Jeklic, D., Opačak, A., **Puskadija, Z.**, Labak, I. (2010): The lichen flora of Risnjak National Park (Croatia). Acta Botanica Croatica

ISI Document Delivery No.:596LC

a1-7 Florijancic, T., Opačak, A., Boskovic, I., Jelkic, D., Ozimec, S., Bogdanovic, T., Listes, I., Skrivanko, M.,

Puskadija, Z. (2009). Heavy metal concentrations in the liver of two wild duck species: influence of species and gender. Italian Journal of Animal Science, 8: 222-224 Suppl.3

Current Contents Accession Number:2009-619WQ-0055

A. 2.2. Znanstveni radovi iz skupine a2

Do prethodnog izbora:

a2-1 Tucak, Z., **Puškadija, Z.**, Bešlo, D., Bukvić, Z., Milaković, Z. (1998): Chemical organoleptic honey

determination in honey-herbs in the region Slavonija and Baranja. Research-Reports-Biotechnical-

Faculty-University-of-Ljubljana,-Agricultural-Issue, (Sup 30): 299-302

CAB Abstracts AN: 19990305037

a2-2 Tucak, Z., Bešlo, D., Šubarić, D., Crnjac, M., **Puškadija, Z.** (1999): Die möglichkeit und die perspektive

der entwicklung der bienenzucht und der bienenerzeugnissen in der Republic Kroatien Possibilities and

perspectives for the development of apiculture and apicultural products in Croatia. Acta-Agraria-

Kaposvariensis, 3(2): 255-263

CAB Abstracts AN: 20000504650

a2-3 Puškadija, Z., Štefanić, I., Kezić, N., Grgić, Z. (2001): Analiza poticaja u hrvatskom pčelarstvu.

Agriculture, 7(2): 43-47

CAB Abstracts AN: 20023040936

a2-4 Puškadija, Z., Štefanić, I., Bubalo, D. Kezić, N. Dražić, M. (2002) : Customizing possibilities of Croatian

apiaries for organic production of honey regarding the type of beehive. Acta-Agraria-

Kaposvariensis, 6(2):237-241

CAB Abstracts AN: 20033133712

a2-5 Puškadija Z., Florijančić, T., Bošković, I., Mijić, P., Ozimec, S. (2003): Učinkovitost formiranja nukleusa pčelinjih zajednica s ciljem kontrole populacije nametnika *Varroa destructor* (Andreson i Trueman, 2000.) u košnici. *Agriculture*, 9(2): 74-77
CAB Abstracts AN: 20043025831

a2-6 Dukić, D., Puškadija, Z., Štefanić, I., Florijančić, T., Bošković, I. (2004): Hrvatsko tržište meda u Europskom okruženju. *Agriculture*, 10(1):68-73
CAB Abstracts AN: 20043135255

a2-7 Puskadija, Z., Opacak, A., Florijancic, T.; Jelkic, D., Mijic, P., Boskovic, I. (2008): Formiranje i njega nukleusa medonosne pcele (*Apis mellifera* L.). *Poljoprivreda*. 14: 2, 71-74
CAB Abstracts AN 20093035614

a2-8 Boskovic, I., Florijancic, T., Opacak, A., Tucak, Z., Puskadija, Z., Gross-Boskovic, A. (2008): Utjecaj ekoloških cimbenika na rad pasa po krvnom tragu. *Krmiva*. 50: 3, 129-136
CAB Abstracts AN 20083215192

a2-9 Luzaic, R., Puskadija, Z., Florijancic, T., Opacak, A., Boskovic, I., Jelkic, D. (2008): Posjedenost suncokreta (*Helianthus annuus* L.) medonosnom pcelom (*Apis mellifera* L.) u agro-eko sustavu Baranje. *Krmiva*. 50: 3, 123-128. 11 ref. ... **CAB Abstracts AN 20083215191**

a2-10 Florijancic, T., Opacak, A., Marinculic, A., Janicki, Z., Puskadija, Z., Boskovic, I., Antunovic, B. (2007): Occurrence of fascioloidosis in red deer (*Cervus elaphus*) in Baranja region in Eastern Croatia. *Poljoprivreda*. 13: 1, 226-229.
CAB Abstracts AN 20073238493.

a2-11 Puskadija, Z.; Stefanic, E.; Mijic, A.; Zdunic, Z.; Paradzikovic, N.; Florijancic, T.; Opacak, A. (2007): Influence of weather conditions on honey bee visits (*Apis mellifera carnica*) during sunflower (*Helianthus annuus* L.) blooming period. *Poljoprivreda*. 13: 1, 230-233.
CAB Abstracts AN 20073238494

Nakon prethodnog izbora :

a2-12 Ozimec, S., Florijan_i_, T., Opa_ak, A., Puškadija, Z., Topi_, J. (2009): Lichen Myota from the island of Krk (Northern Adriatic sea, Croatia). *Natura Croatica*, vol.18, No. 2, 367-385
CAB Accession Number: 20103034605

a2-13 Bogut, I., Adamek, Z., Puškadija, Z., Galovi_, D., Bodakoš, D. (2010): Nutritional value of planktonic cladoceran *Daphnia Magna* for common carp (*Cyprinus carpio*) fry feeding. *Ribarstvo*, 68, (1),1-10

CAB Accession Number: 20103194065

A. 2.3. Znanstveni radovi iz skupine a3

Do prethodnog izbora:

a3-1 Ozimec, S., Florijančić, T., **Puškadija, Z.** (2002): Aquatic and Wetland Habitats of the hunting grounds in Baranja (Croatia). Proceedings of 34. International Association for Danube Research, Tulcea, Romania, 15-17. kolovoz, 823-827

a3-2 Bogut, I., Adamek, **Z., Puškadija, Z.** Florijančić, T., Jaglič, Z. (2003): Nutritive suitability of *Chironomus plumosus* larva and its significance for fish nutrition. Proceedings of V. Kabrtovy dieteticke dny, Brno, Republika Češka, 23. prosinac, 6-10

a3-3 Lužaić, R., **Puškadija, Z.**(2006): Oprašivači suncokreta (*Helianthus annuus* L.) agro-eko sustavu Slavonije i Baranje. Zbornik radova 41. hrvatskog i 1. međunarodnog znanstvenog simpozija agronoma **B.EN.A**, Opatija 13.-17. veljače 2007., 617-619.
ISBN 953-6331-39-X (Balkan Environmental Association)

a3-4 Štefanić, Edita, Štefnić, I., **Puškadija, Z.**, Bosanac, S.(2006): Pčelinje paše Baranje. Zbornik radova 41. hrvatskog i 1. međunarodnog znanstvenog simpozija agronoma **B.EN.A**, Opatija 13.-17. veljače 2007., 663-665.
ISBN 953-6331-39-X (Balkan Environmental Association)

a3-5 **Puškadija, Z.**, Florijančić T., Opačak, A., Mijić, P., Lužaić, R. (2007): Kontrola populacije nametnika *Varroa destructor* (Anderson i Trueman 2000) u košnici pčelinjih zajednica (*Apis mellifera carnica* L.) formiranjem nukleusa. Zbornik radova 42. hrvatskog i 2. međunarodnog znanstvenog simpozija agronoma **B.EN.A**, Opatija 13.-16. veljače 2007., 289-292.
ISBN 978-953-6135-57-8 (Balkan Environmental Association)

a3-6 **Puškadija, Z.**, Opačak A., Florijančić T., Ozimec, S., Mijić, P.(2008): Formiranje i njega nukleusa pčela. Zbornik radova 43. hrvatskog i 3. međunarodnog znanstvenog simpozija agronoma **B.EN.A**, Opatija 18.-21. veljače 2008., 211-213.
ISBN 978-9536135-68-4 (Balkan Environmental Association)

a3-7 Florijančić, T., I. Bošković, A., Opačak, T. Sudaić, **Z. Puškadija, K.** Pintur, Ž. Kraljičak (2008): Development perspectives of Hunting Tourism in Eastern Croatia. Proceedings of 1st International

Conference „Vallis aurea“ Focus on: Regional Development (ed. B. Katalinic), Pozega – Vienna, 19th September, 219-223.

ISBN: 978-953-98762-7-0; ISBN: 978-3-901509-60-5 (DAAAM International Viena – Danube Adria Association for Automation & Manufacturing)

a3-8 Puškadija Z., E. Štefanić, Florijančić, T., A. Opačak, Ž. Kraljićak, A. Mijić (2008): Značaj evidencije pčelara i pčelinjaka za regionalni razvoj. Proceedings of 1st International Conference „Vallis aurea“

Focus on: Regional Development (ed. B. Katalinic), Pozega – Vienna, 19th September, 801-806.

ISBN: 978-953-98762-7-0; ISBN: 978-3-901509-60-5 (DAAAM International Viena – Danube Adria Association for Automation & Manufacturing)

a3-9 Puškadija, Z., Lužaić, R., Ozimec, S., Bošković, I., Opačak, A., Jelkić, D. (2009): Utjecaj klimatskih čimbenika na dnevnu aktivnost medonosne pčele (Apis Mellifera). Zbornik radova 44. hrvatskog i 4.

meunarodnog znanstvenog simpozija agronoma B.EN.A, Opatija 16.-20. veljače 2009., 716-720. **ISBN**

978-953-6331-67-3 (Balkan Environmental Association)

Nakon prethodnog izbora :

a3-10 Ozimec, S., Opačak, A., Jelkić, D., Florijančić, T., Bošković, I., **Puškadija, Z.**, Majić, S. (2010):

Usporedba hidrobioloških obilježja odabranih ribolovnih voda u Podravini. Zbornik radova 45. hrvatskog i

5. međunarodnog znanstvenog simpozija agronoma **B.EN.A**, Opatija 15.-19. veljače 2010., Vol.2, 983-987.

14

ISBN 978-953-6331-79-6 (Balkan Environmental Association)

a3-11 Puškadija, Z., Ozimec, S., Jelkić, D., Mijić, A., Lužaić, R. (2010): Pollination of sunflower with honey

bee as a Agrotechnical measure. 2ND International conference „Vallis Aurea”, 3RD september, Proceedings

1205-1209, Požega

ISBN 978-953-7744-06-09, ISBN 978-3-901509-79-6; DAAAM International Viena Austria (Danube

Adria Association for Automation and Manufacturing

Tablica 1. Ukupni rezultati znanstvene aktivnosti prema Pravilniku o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja (Nacionalno vijeće za znanost, znanstveno područje za biotehničke znanosti, NN 84 /2005)

Skupina radova		Broj objavljenih radova	Ukupno objavljenih radova	Potreban broj radova	Bodovni sustav	Potrebno bodova	Ukupno bodova
a ₁	Prije	4	7	6	1	6	7
	Poslije	3					
a ₂	Prije	11	13	12	0,5	6	6,5
	Poslije	2					
a ₃	Prije	9	12	6	0,25	1,5	3
	Poslije	3					
Ukupno bodova						13,5	16,5

A. 2.4. Znanstveni radovi objavljeni u međunarodnim i nacionalnim znanstvenim časopisima, a nisu indeksirani u skupinama a₁, a₂, i a₃

1. **Puškadija, Z.**, Mijić, A., Zdunić, Z., Gadžo, D., Štefanić, E., Đikić, M., Opačak, A., florijančić, T. (2009): Utjecaj oprašivanja medonosnom pčelom na agronomska svojstva suncokreta. Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, 59/2: 181-187

A. 2.5. Znanstveni radovi recenzirani i objavljeni u Zborniku radova s domaćeg i međunarodnog znanstvenog skupa

PRIJE PRETHODNOG IZBORA

1. **Puškadija Z.**, Kezić, N., Bubalo, D., (2003) Učinkovitost formiranja nukleusa pčelinjih zajednica s ciljem kontrole populacije Varoe destructor u košnici, XXXVIII Znanstveni skup hrvatskih agronoma, Zbornik radova, 184-187

POSLIJE PRETHODNOG IZBORA

1. **Puškadija, Z.**, Ozimec, S., Florijančić, T., Opačak, A., Mijić, A., Mijić, P. (2010): Klimatske prilike kao uzrok nemedjenja suncokreta. Zbornik sažetaka 45. hrvatskog i 5. međunarodnog znanstvenog simpozija agronoma **B.EN.A**, Opatija 15.-19. veljače 2010.,204-205.

ISBN 978-953-6331-80-2 (Balkan Environmental Association)

2. Florijančić, T., Opačak, A., Bošković, I., Jelkić, D., Ozimec, S., Bogdanović, T., Listeš, I., Škrivanko, M., **Puškadija, Z.** (2010): Koncentracija teških metala u jetri dvije vrste divljih pataka. Zbornik sažetaka 45. hrvatskog i 5. međunarodnog znanstvenog simpozija agronoma **B.EN.A**, Opatija 15.-19. veljače 2010.,183-184.

3. **Puškadija, Z.**, Ozimec, S., Florijančić, T., Opačak, A., Mijić, A. (2010): Low adaptive capacity of sunflower for nectar secretion under the changing climate in eastern Croatia. Proceedings of IX. Alps-Adria Scientific Workshop, Špičák, Czech Republic, Vol. 59, Supl,433-436

A. 2.6. SUDJELOVANJE NA ZNANSTVENIM SKUPOVIMA

A. 2.6.1. Sudjelovanje na međunarodnim znanstvenim skupovima

PRIJE PRETHODNOG IZBORA

1. Ozimec, S., Florijančić, T., **Puškadija, Z.** (2002): Aquatic and Wetland Habitats of the hunting grounds in Barnja (Croatia). Proceedings of 34. International Association for Danube Research, Tulcea, Romania, 15-17. kolovoz, 823-827

2. Bogut, I., Adamek, Z., **Puškadija, Z.** Florijančić, T., Jaglič, Z. (2003): Nutritive suitability of *Chironomus plumosus* larva and its significance for fish nutrition. Proceedings of V. Kabrtovy dieteticke dny, Brno, Republika Češka, 23. prosinac, 6-10
3. **Puškadija Z., E. Štefanić, Florijančić, T., A. Opačak, Ž. Kraljičak, A. Mijić (2008):** Značaj evidencije pčelara i pčelinjaka za regionalni razvoj. **Proceedings of 1st International Conference „Vallis aurea“ Focus on: Regional Development (ed. B. Katalinic), Pozega – Vienna, 19th September, 801-806.**

POSLIJE PRETHODNOG IZBORA

1. Mijic, P., Bobić, T., Knežević, I., **Puškadija, Z.**, Bogdanović, V., Ivanković, A. (2009): Application of Lacto-Corder in the control of production of milkability properties of dairy cows in Croatia. Book of abstract of the 60th Annual Meeting of the European Association for Animal Production, august 24th-27th, Barcelona, Spain, 412

ISBN 978-90-8686-121-7; ISSN 1382-6077 (EAAP European association for Animal Production)

2. 9th Alps-Adria scientific workshop „Resilience within Agro-ecosystems, 12-17 april 2010., Špičak, Czech Republic, organised y Hungarian Academy of sciences.

Puškadija, Z., Ozimec, S., Florijančić, T., Opačak, A., Mijić, A. (2010): Low adaptive capacity of sunflower for nectar secretion under the changing climate in eastern Croatia. Proceedings of IX. Alps-Adria Scientific Workshop, Špičák, Czech Republic, Vol. 59, Suppl,433-436

3. 45. hrvatski i 5. međunarodni znanstveni simpozij agronoma, Opatija 15.-19. veljače 2010

Puškadija, Z., Ozimec, S., Florijančić, T., Opačak, A., Mijić, A., Mijić, P. (2010): Klimatske prilike kao uzrok nemedenja suncokreta. Zbornik sažetaka.,204-205.

A. 2.6.2. Sudjelovanje na nacionalnim znanstvenim skupovima

1998. 33. znanstveni skup hrvatskih agronoma, Opatija

1999. 34. znanstveni skup hrvatskih agronoma, Opatija

2000. 35. znanstveni skup hrvatskih agronoma, Opatija

2001.36. znanstveni skup hrvatskih agronoma, Opatija

2002. 37. znanstveni skup hrvatskih agronoma, Opatija

2003. 38. znanstveni skup hrvatskih agronoma, Opatija

2004. 39. znanstveni skup hrvatskih agronoma, Opatija



REPUBLIKA HRVATSKA
NACIONALNO VIJEĆE ZA ZNANOST

**Matični odbor za područje biotehničkih znanosti
- polje poljoprivrede, šumarstva, drvne tehnologije, biotehnologije i prehrambene tehnologije**

Klasa: 640-03/10-01/1416
Ur. broj: 355-02-09-11-0004
Zagreb, 5. travnja 2011.

Na temelju članka 33. i 35. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 46/07) Matični odbor za područje biotehničkih znanosti –polje poljoprivrede, šumarstva, drvne tehnologije, biotehnologije i prehrambene tehnologije na 9. sjednici održanoj 5. travnja 2011. donosi

ODLUKU
o izboru u znanstveno zvanje

Dr.sc. ZLATKO PUŠKADIJA, izvanredni profesor Poljoprivrednog fakulteta Sveučilišta J.J.Strossmayera u Osijeku, izabire se u znanstveno zvanje znanstvenog savjetnika, za znanstveno polje poljoprivrede u području biotehničkih znanosti.

Obrazloženje

Sukladno članku 33. i 35. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju pristupnik dr.sc. Zlatko Puškadija, podnio je Poljoprivrednom fakultetu Sveučilišta J.J.Strossmayera u Osijeku, zahtjev za izbor u znanstveno zvanje.

Na prijedlog Stručnog povjerenstva imenovanog na sjednici Fakultetskog vijeća Poljoprivrednog fakulteta Sveučilišta J.J.Strossmayera u Osijeku dana 1. srpnja 2010., koje je za pristupnika dalo svoje mišljenje o ispunjenju uvjeta iz Pravilnika o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja – čl.1. tč.4. biotehničke znanosti (NN 84/05, 116/10), Fakultetsko vijeće Poljoprivrednog fakulteta Sveučilišta J.J.Strossmayera u Osijeku na sjednici održanoj 25. studenog 2010. utvrdilo je da pristupnik ispunjava sve uvjete za izbor u znanstveno zvanje znanstvenog savjetnika u znanstvenom području biotehničkih znanosti – polje poljoprivrede.

Matični odbor prihvatio je prijedlog Fakultetskog vijeća Poljoprivrednog fakulteta Sveučilišta J.J.Strossmayera u Osijeku te na 9. sjednici održanoj 5. travnja 2011. izabrao pristupnika u znanstveno zvanje znanstvenog savjetnika.

POUKA O PRAVNOM LIJEKU: Protiv Odluke o izboru u znanstveno zvanje pristupnik nema pravo žalbe, ali može pokrenuti upravni spor.

*primio 27.04.2011.
Puškadija*



5. Predsjednica Matičnog odbora

Prof. dr.sc. Vesna Pavić

Odluka se dostavlja:

1. dr.sc. Zlatko Puškadija
2. Poljoprivredni fakultet u Osijeku
3. Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa

FAKULTETSKOM VIJEĆU
POLJOPRIVREDNOG FAKULTETA U OSIJEKU

**Izvješće Povjerenstva za provjeru ispunjavanja uvjeta
za izbor na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku**

Predmet: izbor u znanstveno-nastavno zvanje redoviti profesor prof. dr. sc. Zlatko Puškadija. Slijedom Natječaja objavljenog 05. rujna 2013. godine u „Glasu Slavonije”, „Narodnim novinama“ i službenoj web stranici Fakulteta za izbor nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje redoviti profesor za znanstveno područje Biotehničkih znanosti, znanstveno polje poljoprivreda, znanstvena grana stočarstvo pokrenut je postupak izbora pristupnika izvanrednog profesora, dr. sc. Zlatka Puškadije.

Povjerenstvo za provjeru ispunjavanja uvjeta za izbor u zvanja Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku u sastavu: red. prof. Mate Vujčić, predsjednik, red. prof. Manda Antunović, član, red. prof. Matija Domaćinović, član, red. prof. Vlado Guberac, član i red. prof. Đuro Senčić, član, sastalo se 25. listopada 2013. godine te sastavilo izvješće.

Povjerenstvo je ustanovilo da pristupnik prof. dr. sc. Zlatko Puškadija ispunjava uvjete Rektorskog zbora za izbor u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora iz članka 93. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju („Narodne novine“ 123/03., 198/03., 105/04., 174/04., 46/07. 45/09., 63/11. i 94/13.). Pristupnik je ispunio minimalne uvjete prema Pravilniku Znanstvenog područnog vijeća za biotehničke znanosti za izbor u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora. U razdoblju od posljednjeg izbora (u zvanje izvanrednog profesora 30. lipnja 2009. godine) do sada je objavio 3 rada kategorije A1, 4 rada kategorije A2 i 3 rada kategorije A3. Pristupnik je ispunio 6 od 8 nužnih uvjeta iz Odluke Rektorskog zbora o nužnim uvjetima za ocjenu nastavne i stručne djelatnosti u postupku izbora u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora.

Povjerenstvo donosi zaključak i predlaže da se prof. dr. sc. Zlatko Puškadija izabere u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora iz područja Biotehničkih znanosti, polje poljoprivreda, grana stočarstvo na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku.

1. red. prof. dr.sc. Mate Vujčić, predsjednik

2. red. prof. dr.sc. Manda Antunović, član

3. red. prof. dr.sc. Matija Domaćinović, član

4. red. prof. dr.sc. Vlado Guberac, član

5. red. prof. dr.sc. Đuro Senčić, član

Klasa: 602-04/13-05/02
Ur.broj: 2158-22-02-13-2
Osijek, 30. listopada 2013.

Na temelju članka 95. stavka 2. podstavka 3. i 95. stavka 6. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju ("Narodne novine" br. 123/03., 198/03.,105/04., 174/04., 46/07. 45/09., 63/11. i 94/13.) i sukladno članku 41. Statuta Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku i Pravilnika o izboru u znanstvena, znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna, suradnička, nastavna i stručna zvanja i odgovarajuća radna mjesta, a na temelju pozitivnog Izvješća i prijedloga Stručnog povjerenstva za davanje mišljenja u postupku izbora u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora od 25. listopada 2013. godine i na temelju pozitivnog Izvješća Povjerenstva za provjeru ispunjavanja uvjeta u zvanja o ispunjavanju uvjeta za izbor u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora od 25. listopada 2013. godine Fakultetsko vijeće Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku na 1. redovitoj sjednici u akademskoj 2013/2014. godini održanoj 30. listopada 2013. godine pod točkom 5 c dnevnog reda donijelo je jednoglasno slijedeću

O D L U K U

- 1. Prof. dr. sc. Zlatko Puškadija bira se u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora i radno mjesto redovitog profesora iz znanstvenog područja Biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda, znanstvene grane stočarstvo na Fakultetu u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.**
- 2. Redoviti profesor iz točke 1. ove Odluke ima obvezu reizbora ili izbora na više radno mjesto u skladu s člankom 102. stavkom 1. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju ("Narodne novine" 123/03., 198/03.,105/04., 174/04., 46/07. 45/09., 63/11. i 94/13.).**
- 3. Ova Odluka stupa na snagu nakon potvrde izbora u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora Senata Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.**

Obrazloženje

Na temelju suglasnosti Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku od 10. lipnja 2013. godine (Klasa: 112-02/13-02/2 Ur. broj: 2158-60-01-13-297) za raspisivanje Natječaja za izbor nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora i radno mjesto redovitog profesora, Fakultetsko vijeće na sjednici održanoj 27. lipnja 2013. godine donijelo je Odluku o raspisivanju natječaja za izbor nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora i radno mjesto redovitog profesora iz znanstvenog područja Biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda, znanstvene grane stočarstvo.

Na natječaj objavljen u "Glasu Slavonije", "Narodnim novinama", i Internet stranici Fakulteta od 05. rujna 2013. godine za izbor jednog nastavnika u znanstveno-nastavnom zvanju redovitog profesora i radnom mjestu redovitog profesora iz znanstvenog područja Biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda, znanstvene grane stočarstvo, prijavu je u otvorenom roku podnio samo jedan pristupnik, dr. sc. Zlatko Puškadija, izvanredni profesor Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku.

Povjerenstvo za provjeru uvjeta utvrdilo je da pristupnik Natječaja ima proveden izbor u znanstveno zvanje znanstveni savjetnik.

Stručno povjerenstvo za davanje mišljenja o ispunjenosti u znanstveno zvanje znanstvenog savjetnika, imenovano Odlukom Fakultetskog vijeća Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku od 01. srpnja 2010. godine, u sastavu: prof. dr. sc. Anđelko Opačak, znanstveni savjetnik,

Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku, predsjednik i članovi: prof. dr. sc. Tihomir Florijančić, znanstveni saavjetnik Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku i prof. dr. sc. Pero Mijić, znanstveni savjetnik Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku dostavilo je izvješće Fakultetskom vijeću 19. studenog 2010. godine s pozitivnim mišljenjem o ispunjenosti uvjeta iz Pravilnika o uvjetima za izbor u zvanja s prijedlogom izbora prof. dr. sc. Zlatka Puškadije u znanstveno zvanje znanstvenog savjetnika.

Fakultetsko vijeće Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku prihvatilo je 25. studenoga 2010. godine Izvješće s prijedlogom Stručnog povjerenstva i utvrdilo da prof. dr. sc. Zlatko Puškadija ispunjava uvjete za izbor u znanstveno zvanje znanstvenog savjetnika.. Matični odbor za područje Biotehničkih znanosti, polje poljoprivreda donio je 05. travnja 2011. godine Odluku o izboru prof. dr. sc. Zlatka Puškadije u znanstveno zvanje znanstvenog savjetnika u znanstvenom području Biotehničkih znanosti, znanstvenom polju poljoprivreda. Na temelju Izvoda iz Upisnika znanstvenika Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa od 05. travnja 2011. godine utvrđeno je da je dr. sc. Zlatko Puškadija upisan u Upisnik u znanstvenom zvanju znanstvenog savjetnika.

U daljnjem postupku izbora u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora Povjerenstvo za provjeru ispunjavanja uvjeta za izbor u zvanja Fakulteta dostavilo je pozitivno Izvješće o ispunjavanju uvjeta Rektorskog zbora za za ocjenu nastavne i stručne djelatnosti u postupku izbora u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora s prijedlogom izbora dr. sc. Zlatka Puškadije u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora. Slijedom navedenog Fakultetsko vijeće je utvrdilo da prof. dr. sc. Zlatko Puškadija ispunjava uvjete za izbor u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora, stoga je odlučilo kao u izreci.

Pouka o pravnom lijeku

Protiv ove Odluke može se podnijeti prigovor Fakultetskom vijeću u roku od petnaest (15) dana od dana primitka ove Odluke.

DEKAN

Prof.dr.sc. Vlado Guberac

Dostavljeno:

1. Prof. dr. sc. Zlatko Puškadija
2. Tajništvo Fakulteta
3. Pismohrana Fakultetskog vijeća
4. Pismohrana Fakulteta