



## Mesto za fotografiju

### BIOBIBLIOGRAFIJA

1.	OSNOVNI PODACI	MESTO ZA ODGOVOR
1.1	Prezime i ime	Denčić Srbislav
1.2	Nadimak, pseudonim, umetničko ime, i sl.	
1.3	Mesto rođenja	Indija, R. Srbija
1.4	Datum rođenja	29. jula 1953.
2.	PODACI O SADAŠNjem ZANIMANJU I ZAPOSLENJU	
2.1	Naziv sadašnjeg radnog mesta	<ul style="list-style-type: none"><li>- Naučni savetnik (1998)</li><li>- (2008) Redovni profesor iz oblasti genetike na državnom Agrarnom univerzitetu u Hersonu (Hersons'kij Deržavnij agrarnij Universitet, Ukraїna) gde i danas predaje predmet Genetiku.</li><li>- 2004. izabran za dopisnog člana Vojvođanske akademije nauka i umetnosti i Akademije inženjerskih nauka Srbije</li><li>- 2013. izabran za redovnog člana VANU</li></ul>
2.2	Organizacija ili institucija u kojoj ste zaposleni	<ul style="list-style-type: none"><li>- Institut za ratarstvo i povrtarstvo</li></ul>
2.3	Od kada ste na sadašnjoj poziciji	
2.4	Funkcije i organizacije/institucije u kojima ste dodatno angažovani	
3.	PODACI O DOSADAŠNJOJ KARIJERI	
3.1	Prethodna zaposlenja (naziv institucije i godina)	<ul style="list-style-type: none"><li>- 1979. asistent na katedri za genetiku i oplemenjivanje Poljoprivrednog fakulteta u Novom Sadu</li><li>- 1995. Institut za ratarstvo i povrtarstvo Novi Sad - izabran za koordinatora za genetiku i oplemenjivanje u Zavodu za strna žita u Institutu; takođe, vodio i program oplemenjivanja pšenice i banke gena u Institutu</li><li>- predaje na postdiplomskim studijama Poljoprivrednog fakulteta u Novom Sadu na predmetu: Oplemenjivanje biljaka na Poljoprivrednom fakultetu i povremeno na Prirodno-matematičkom fakultetu u Novom Sadu na grupi Oplemenjivanje organizama.</li></ul>

<b>3.2</b>	<b>Najvažnije javne funkcije u karijeri</b>	
<b>4. PODACI O OBRAZOVANJU I USAVRŠAVANJU</b>		
<b>4.1</b>	<b>a) Stečeno zvanje doktora nauka (mesto i univerzitet / fakultet)</b>	
-	1989. Poljoprivredni fakultet u Novom Sadu - Genetska analiza arhitekture klase pšenice	
	<b>b) Stečeno zvanje magistra (mesto i univerzitet / fakultet)</b>	
-	1984. Poljoprivredni fakultet u Novom Sadu - Efekat gustine na fotosintetičku površinu i komponente prinosa kod različitih genotipova pšenice.	
	<b>c) Stečeno zvanje mastera (mesto i univerzitet / fakultet)</b>	
-		
	<b>d) Završen fakultet (mesto i univerzitet/fakultet)</b>	
1978. godine Poljoprivredni fakultet Univerziteta u Novom Sadu		
	<b>e) Završena viša škola (mesto i naziv škole)</b>	
-		
	<b>f) Završena srednja škola (mesto i naziv škole)</b>	
- Indija		
	<b>g) Završena osmogodišnja škola (mesto i naziv škole)</b>	
- Indija		
<b>4.2</b>	<b>Boravak na usavršavanju u inostranstvu (gde, kada i koliko dugo – najvažniji)</b>	
<b>4.3</b>	<b>Višegodišnji rad u inostranstvu</b>	
4.3.1.	državni Univerzitet u Oregonu (Oregon State University, Corvallis)	
4.3.2.	CIMYT (Meksiko)	
4.3.3.	Institut „John Innes“ u Kembridžu (Engleska)	
<b>4.4</b>	<b>Strani jezici koje govorite ili se njima služite</b>	
4.4.1.	Engleski a služi se ruskim jezikom	
<b>5.</b>	<b>DELA/NAJAVAŽNIJI MATERIJALIZOVANI DOPRINOSI AGRARNOJ ISTORIJI</b> (ukupan broj i detalji o najvažnijim dostignućima)	
<b>5.1</b>	<b>OBJAVLJENE KNJIGE I MONOGRAFIJE NA STRANOM JEZIKU</b> (naziv, godina, izdavač i mesto izdanja, ISBN,...)	
5.1.1	Denčić, S.: The Yugoslav Wheat Pool. In: Bonjean, A, and Angus, W (eds.) The World Wheat Book. A History of Wheat Breeding. Lavoisier publis. Paris, France, 2001, 377–403.	Fotografija korica
<b>5.2.</b>	<b>OBJAVLJENE KNJIGE I MONOGRAFIJE NA SRPSKOM JEZIKU</b> (naziv, godina, izdavač i mesto izdanja, ISBN)	
5.2.1		Fotografija korica
<b>5.3.</b>	<b>OBJAVLJENI ČLANCI</b> (Obavezno navesti naziv časopisa (ISSN i UDC)	
5.3.1		
<b>5.4.</b>	<b>RADOVI U ZBORNICIMA</b> (štampani u celini)	
5.4.1		

5.4.2		
5.5.	<b>KNJIŽEVNA I UMETNIČKA, DELA – ZBIRKE, POSTAVKE</b> (izložbe i ostali radovi iz oblasti istorije agrara)	
5.5.1		
5.6.	<b>OSTALI RADOVI</b> (iz drugih disciplina kojima se bavite – do 10 najznačajnijih radova prema vašem izboru)	
5.6.1	Денчић, С., Малешевић, М., Пржуљ, Н., Кондић-Шпика, А.: Наука и пракса семенарства стрних жита, ВАНУ и Институт за ратарство и повртарство, Нови Сад, 2012, 155.	
5.6.2	Малешевић, М., Денчић, С., Пржуљ, Н., Христов, Н.: Производња семена стрних жита. у: Милошевић М, Кобиљски, Б. (ур.) Семенарство, монографија, Институт за ратарство и повртарство, Нови Сад, Србија, 2011, 11–88.	
5.6.3	Кобиљски, Б., Денчић, С., Христов, Н., Младенов, Н., Quarrie, S., Stephenson, P., Kirby, J.: The potential of microsatellites for Marker- Assisted Breeding of improved grain yield in wheat. In: Buck, H. T., Nisi, J. E. and Salomon, N. (eds.) Wheat Production in Stress Environments. Pub. Springer, Dordrecht, The Netherlands, 2007, 729–737.	
5.6.4	Денчић, С., Кобиљски, Б., Младенов, Н., Христов, Н., Павловић, М.: Long term breeding for bread making quality in wheat. In: Buck, H. T., Nisi, J. E. and Salomon, N. (eds.) Wheat Production in Stres Environments. Pub. Springer, Dordrecht, The Netherlands, 2007, 495–503.	
5.6.5	Денчић, С., Кобиљски, Б.: How to organize wheat genetic resources to be convinient for breeding. In: Bedo, Z and Lang, L (eds.) Wheat in a global environment. Kluwer Academic Publishers. The Netherland, 2001, p. 755–760.	
5.6.6	Кобиљски, Б., Денчић С., Краљевић-Балалић, Марија., Рончевић, П.: Genetic analysis of kernel number per spike in crosses of wheat genotypes differing in Rht genes. In: Wheat in a Global Environment. Z. Bedo and L. Lang, (eds.) Kluwer Academic Publishers: Dordrecht/Boston/London, 2000, 755–760.	
5.6.7	Денчић С., Микић К., Момчиловић В.: Резултати рада на генетици и оплемењивању јечма. В Моногр. „Пивски јечам и слад“, изд. ДП „20 октобар“, Сладара, Бачка Паланка, 1992, 52– 64. 2.2.5. Друге књиге	
6.	<b>NAJAVAŽNJE JAVNE I PROFESIONALNE NAGRADE I PRIZNANJA</b>	
-	Oktobarska nagrada grada Novog Sada 2000. godine	
7.	<b>ČLANSTVO I FUNKCIJE U DRUŠTVENIM ORGANIZACIJAMA</b>	
7.1	<b>Članstvo i funkcije u profesionalnim udruženjima</b>	
-	član ECP/GR (Europian Cooperative Program / Genetic Resources)	
7.2	<b>Članstvo i funkcije u organizacijama koje nisu pomenute</b>	
-	Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Republike Srbije - Komisija za priznavanje poljoprivrednog bilja	
8	<b>KONTAKT ADRESA</b>	
8.1	e-mail adresa	srbislav.dencic@nsseme.com
8.2	mobilni telefon	+381