

OSOBNE INFORMACIJE



Besim Salkić

📍 Čehaje bb, 75350 Srebrenik, BiH

📞 035 320–757 📲 061 869–876

✉️ besim.salkic@untz.ba

🌐 [Zamijenite osobnom internetskom stranicom](#)

💬 [Zamijenite vrstom usluge za slanje istovremenih poruka](#) Zamijenite korisničkim računom/ima e-pošte

Spol muški | Datum rođenja 06.09.1966 | Državljanstvo BIH

RADNO ISKUSTVO

Pozicija / zanimanje /zvanje Osnovne odgovornosti i dužnosti Naziv poslodavca	Datum (1996-2017) Pozicija / zanimanje /zvanje Osnovne odgovornosti i dužnosti Naziv poslodavca	2016 – docent. Realizacija nastave. Naučno-istraživački rad. Univerzitet u Tuzli, Tehnološki fakultet Tuzla, BiH

Materinski jezik Bosanski jezik

Ostali jezici	RAZUMIJEVANJE		GOVOR		PISANJE
	Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
Engleski jezik	B1	B1	B1	B1	B1
Zamijenite nazivom jezične potvrde. Upišite stupanj ako je primjenjivo.					

Stupnjevi: A1/2: Početnik – B1/2: Samostalni korisnik – C1/2 Iskusni korisnik
Zajednički europski referentni okvir za jezike

Računalne vještine Windows XP, Microsoft Office (Excel, Word, Power Point),

Vozačka dozvola B kategorija

DODATNE INFORMACIJE

Izdanja	<ol style="list-style-type: none">Salkić B., Šehiza Salkić, Salkić E., Salkić A., Sadnice i presadnice: rasadnička proizvodnja, (Stručna knjiga str. 180), ISBN 978-9958-547-19-5, COBISS.BH-ID 23784710, Printas Srebrenik 2017.Hanić, E., Pejić Jadranka, Salkić, B. 2009. Podizanje mladih, revitalizacija starih, zapuštenih i šarkom šljive inficiranih nasada. Gospodarska / Privredna komora HNŽ/K, Mostar, str. 125 (stručna knjiga).ISBN 987-9958-9042-0-2, COBISS BH-ID 16827910Kurtović, M., Maličević, A., Jusović, H., Salkić, B., 100 praktičnih savjeta za uspješan uzgoj voćaka, Caritas Schweiz, kancelarija Goražde. Stručna knjiga, str.50
Projekti	<ol style="list-style-type: none">„Podsticanja poduzetništva u sektoru voćarstva i povrtarstva u regiji Tuzla-Banja luka u Bosni i Hercegovini“ 2001„Uvođenje novih tehnologija u voćarskoj proizvodnji na području Opštine Gradačac“ 2002-2005„Intenziviranje uzgoja šljive na području Opština Teočak, Ugljevik i Sapna“, 2003-2005„Introdukcija novih sorata i podloga na području Opština Mostar, Čapljina i Stolac“ 2004-2006

	<p>5. „Introdukcija novih sorata i podloga trešnje i njihov uzgoj u sistemu „Vitko vreteno“, Opština Brčko Distrikt „ 2004-2006</p> <p>6. „Promocija poljoprivredne proizvodnje na Kosovu“ 2009</p> <p>7. „Inventarizacije biljnih genetskih resursa, sakupljanja autohtonih sorata voća i zasnivanje ex situ zasada autohtonih sorata jabuke i kruške“ 2012</p> <p>8. „Uvođenje global gap standarda u proizvodnji šljive na području Opštine Srebrenik“ 2014</p> <p>9. „Sanacija, revitalizacija i proširenje kapaciteta primarne proizvodnje i prerade voća u okviru tehnokonomskog sistema „Bosnaplод“ Brčko Distrikt“ 2016</p> <p>10. Ispitivanje fenoloških i pomoloških osobina autohtonih sorata kruške u sjevero-istočnoj Bosni, Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke, 2017</p> <p>11. “Inovacije u lancu vrijednosti suhe šljive”, Nezavisni biro za razvoj/NBR i Tehnološki fakultet Tuzla, 2018</p>
Naučni i stručni radovi	<p>Naučni radovi objavljeni u bazama podataka obuhvaćenim sa Web of science (Thompson Reuter)</p> <p>1. Đurić G., Mićić N., Salkić B. (2014) Evaluation of Pear (Pyros communist L.) Germplasm Collected in Bosnia and Herzegovina Using Some Pomological and Eco physiological Characteristics, Act Hort. 1032, ISHS Liven, pp: 105 – 115. ISSN 0567-7572 print, ISSN 2406-6168 electronic; Thomson Reuters Web of Science® Conference Proceedings Citation IndexSM.</p> <p>Naučni radovi objavljeni u časopisima indeksiranim u drugim bazama</p> <p>2. Šoštarić J., Begić S., Salkić B. Marković M., (2014) Variation of winter wheat yields in Croatia and Bosnia and Herzegovina among years with aspect of climatic changes, Turkish Journal of Agricultural and Natural Sciences, Special issue: 1, pp: 1364-1368. ISSN 2148-3647</p> <p>3. Begić-Akagić A., Nermina Spaho, F.Gaši , Pakeza Drkenda, Amila Vranac, M. Mekjell, Salkić B. (2014), “Sugar and organic acid profiles of the traditional and international apple cultivars for processing”, Journal of Hygienic Engineering and Design, 7, pp: 190-196. ISSN 1857- 8489; UDC: 634.11</p> <p>4. Mićić M., Đurić G., Salkić B. (2012) „Pomological charecterisation of pear varieties of „Lubeničarka“ group, Agro knowledge Jurnal, 1, pp:15-30. UDK: 634.13-152.6(497.6); DOI:10.7251/AGRENI201015M; CAB International Abstracts</p> <p>5. Peljto A, Salkić B. (1998), „Primjena Elisa testa za detekciju virusa iz grupe Ilarviridae i Trichoviridae“. Radovi Poljoprivrednog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, Vol XLIII, broj 47: 93-99, UDK: 63/66 (058)=808.1/2; BA ISSN: 0033-8583</p> <p>6. Gaši G., Spaho N., Salkić B., Drkenda P., Pejić I., Kurtović M., (2009). „Upotreba pomološkog biljega visoke heritabilnosti u determinaciji domaćeg i odomaćenog genofonda jabuke u Bosni i Hercegovini“. Radovi Poljoprivrednog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, God. LIII, broj 59/1: 89-95. UDK 63/66 (058)0808.1/2; BH ISSN: 0033-8583; CAB Publishing</p> <p>7. Gaši F., Šimon S., Pojskić N., Salkić B., Hadžimurtezić F., Kurtović M., Pejić I., (2010), „Genetska analiza homonima unutar autohtonog genofonda jabuke u Bosni i Hercegovini upotrebom SSR markera“. Radovi Poljoprivredno-prehrabrenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, God. LV, broj 60/1: 83-95. UDK 63/66(058)0808.1/2; BH ISSN 0033-8583; CAB Publishing</p> <p>8. Salkić B., Majdančić M., Kovačević V., Ilijkić D., Sudar R., (2016), Impact of Ameliorative Phosphorus Fertilization on Soil, Maize and Wheat Status, International Jurnal of Plant &Soil Science 10 (2):1-7, Article no. IJPSS.24065; ISSN: 2320-7035</p> <p>9. Majdancic M., Basic M., Salkic B., Kovacevic V., Rastija M., Jovic J. (2016), „Weather conditions and yield of wheat in Bosnia and Herzegovina with emphasis on climatic change and Tuzla canton“, Journal of Agriculture and Ecology Research International, 2394-1073,Vol.: 7, Issue.: 2, pp:1-9. ISSN: 2394-1073</p> <p>Naučni radovi prezentirani na međunarodnom naučnom skupu i objavljeni u zborniku radova sa tog skupa ili u drugom časopisu, čiji službeni jezik je neki od svjetskih jezika (engleski, njemački, francuski ili ruski) na kojem jeziku je objavljen i predmetni rad</p> <p>10. Berberović H., Salkić B., Salkić Š., (2011) Weed control by herbicide in fruit vegetative rootstock, Herbologia – An International Journal on Weed Research and Control, Proceedings of the 3rd International Symposium on Weeds Sarajevo, 20-21 May, 2011 (Part II) Vol.12, No. 2, pp: 112-117, UDK 63/66; ISSN 1840-0809; EBSCO</p> <p>11. . Imširović E, Salkić B, Keran H, Salkić E and Salkić A, Examination of the impact of contaminated soil on the concentration of Heavy metals in vegetables, International Journal</p>

- of Development Research Vol. 09, Issue, 02, pp.25612-25619, February, 2019. ISSN: 2230-9926.
12. 12. Imširović E, Salkić B, Keran H, Salkić E, Salkić A, Noćajević S, Heavy Metals in Fruits and Juice of Elstar Apple Variety, International Journal of Plant & Soil Science 24(6): 1-11, 2018; Article no.IJPSS.43373
 13. 13. Ahmetović N, Muhamedbegović B, Keran H, Imširović E, Salkić B, The Risk Assessment of Fruit Copper Uptake from Soil, International Journal of Advances in Agricultural Science and Technology, Vol.5 Issue.8, August- 2018, pg. 67-73, ISSN: 2348-1358
 15. 14. Salkić B, Salkić A, KeranH, Noćajević S, Salkić S, Imširović E, Production of Seedlings of Fast - Growth Tree of Paulownia elongata S. Y. Hu, International Journal of Plant & Soil Science 25(1): 1-8, 2018; Article no.IJPSS.43348, ISSN: 2320-7035
 16. 15. Jovović Z, Salkić B , Velimirović A, Vukićević P, Salkić A, Production of Immortelle Seedlings According to the Principles of Organic Production, International Journal of Plant & Soil Science 21(6): 1-5, 2018; Article no.IJPSS.39592, ISSN: 2320-7035.
 17. 16. Salkić B, Salkić E, Salkić E, Imširović E, Keran H, Phenomen of parthenocarpy in autochthonous and domesticated varieties of pear in northeast Bosnia, International journal of agricultural, environment and bioscience, Volume 1 Issue 1, March-April 2018

Naučni radovi prezentirani na naučnom skupu u zemlji objavljen u zborniku radova sa tog skupa ili u drugom časopisu, čiji službeni jezik je neki od službenih jezika u BiH, na kojem jeziku je objavljen i predmetni rad

18. Salkić B. (2014) "Karakterizacija autohtonih sorti kruške u BiH", Zbornik radova, Prvi naučno-stručni simpozij „Poljoprivredna proizvodnja i zaštita okoliša u funkciji razvoja ruralnih područja“ pp:17-37. ISBN 978-9958-089-00-8; COBISS.BH-ID 21272582
19. Imširović E., Keran H., Salkić B., Noćajević S., (2017), „Rizici uzgoja jabuke na kontaminiranom tlu“, Zbornik radova, Četvrti naučno-stručni simpozij „Poljoprivredna proizvodnja i zaštita okoliša u funkciji razvoja ruralnih područja“, pp: 133-139. ISBN 978-9958-894-35-0, 2017
20. Luković A., Salkić B., Salkić A., Salkić E., Suljkanović F., Softić A., Imširović E., (2017) „Proizvodna svojstva i kvalitet ploda sorti visokožbunaste borovnice (Vaccinium corymbosum L.) „DUKE“ i „NUI“ Zbornik radova, Četvrti naučno-stručni simpozij „Poljoprivredna proizvodnja i zaštita okoliša u funkciji razvoja ruralnih područja“, pp: 59-68. ISBN 978-9958-894-35-0
21. Salkić B., Salkić A.,Salkić E., Keran H., Imširović E., Noćajević S., (2017) „Morfološke karakteristike lista autohtonog genofonda kruške u BiH“, Zbornik radova, Četvrti naučno-stručni simpozij „Poljoprivredna proizvodnja i zaštita okoliša u funkciji razvoja ruralnih područja“ pp: 69-76. ,ISBN 978-9958-894-35-0
22. Jovović Z, Salkić B.,Velimirović A., Salkić E., (2017), „Karakterizacija kao važan element očuvanja i održivog korištenja genetičkih resursa – slučaj krompir“, Zbornik radova, Četvrti naučno-stručni simpozij „Poljoprivredna proizvodnja i zaštita okoliša u funkciji razvoja ruralnih područja“, pp: 125-130. ISBN 978-9958-894-35-0
23. Imširović E., Keran H., **Salkić B.** (2017), “ Sastav tla kao faktor prenosa teških metala do ploda jabuke” Zbornik radova Četvrti naučno – stručni skup sa međunarodnim učešćem “5. Juni – Svjetski dan zaštite okoliša”, pp:29-38. ISSN 2303-5889

Stručni radovi objavljeni u stručnim časopisima i zbornicima u zemlji i inostranstvu

24. Jovović Z., Prljević Zorka, Jovović Željka, **Salkić B.**, Velimirović Ana, Salkić E., (2017), „Poizvodnja sjemenskog krompira u Crnoj Gori –Zakonska regulativa i njena implementacija u praksi“, Zbornik radova, Četvrti naučno-stručni simpozij „Poljoprivredna proizvodnja i zaštita okoliša u funkciji razvoja ruralnih područja“, pp: 149-157. ISBN 978-9958-894-35-0; COBISS.BH-ID 24060422
25. Majdančić M., Karić N., Bašić M., Salkić B., Mandra M., (2016), „Kontrola primjene pesticida i njihov uticaj na pčelarenje“, Zbornik radova i sažetaka sa kongresa o pčelarstvu i pčelinjim proizvodima – sa međunarodnim učešćem, god. 1, br. 1, pp:92-97. ISSN 2490-3159
26. Noćajević S., Begić Sabina, Keran H., Salkić B., Karić S., (2017), „Stanje i perspektive uzgoja borovnice na području tuzlanskog kantona“, Zbornik radova Četvrti naučno-stručni simpozij „Poljoprivredna proizvodnja i zaštita okoliša u funkciji razvoja ruralnih područja“, pp:49-58. ISBN 978-9958-894-35-0; COBISS.BH-ID 24060422
27. Suljkanović F., Softić A., Noćajević S., Salkić B. (2017), „Zastupljenost voćarskih, povrtničkih i ratarskih kultura na opštini Gradačac“, Zbornik radova Četvrti naučno-stručni simpozij „Poljoprivredna proizvodnja i zaštita okoliša u funkciji razvoja ruralnih područja“, pp:33-38. ISBN 978-9958-894-35-0, COBISS.BH-ID 24060422

28. Salkić B., Salkić E., Salkić A., Čandić F., Kucalović E., (2017) „Voćarska proizvodnja i njen odnos prema medonosnoj pčeli (*Apis mellifera*)“. Zbornik radova i sažetaka sa drugog kongresa o pčelarstvu i pčelinjim proizvodima-sa međunarodnim učešćem, god.2,br.1, pp: 57-61. ISSN 2490-3159
29. Noćajević S., Begić S., Keran H., Salkić B., Smajić M., (2015), „Plastenička proizvodnja paradaja sorte „Belle““, COBISS.BH-ID
30. Noćajević S., Jašić M., Stošić M., Salkić B., Keran H., Begić Sabina,(2015) „Značaj pčela u oprasivanju grmastih voćnih kultura“, COBISS.BH-ID
31. Salkić B., Duvanjak S., Muhamedbegović B., „Biološki aktivne komponente divlje borovnice“, HRANOM DO ZDRAVLJA, Zbornik radova i sažetaka sa međunarodnog seminarra pod naslovom:”Dijjetetski proizvodi u zdravlju i bolesti“ ISSN 2232-9544
32. Jašić M., Šubarić D., Ramzija C., Beširović V., Salkić B., Branje, transport i čuvanje sveže šljive, Agro TECH 2012
33. Berberović H., Salkić B., Salkić Š.,(2005) „Primjena herbicida u rasadničkoj proizvodnji“, II Simpozij o zaštiti bilja u Bosni i Hercegovini , Teslić
34. Salkić B., Salkić E., Salkić A., Čandić F., Kucalović E., (2017) „Voćarska proizvodnja i njen odnos prema medonosnoj pčeli (*Apis mellifera*)“. Zbornik radova i sažetaka sa drugog kongresa o pčelarstvu i pčelinjim proizvodima, God.2,br.1, ISSN 2490-3159, Tuzla
35. Salkić B., Salkić Š., (2007), „Sadni materijal kao uslov savremene proizvodnje jagodastog voća“. Privredna manifestacija "Dani jagodastog voća". Čelić: Zbornik radova, 7-17, COBIS.BH-ID 14989830
36. Salkić B., (2006), „Kvalitet sadnog materijala, kao uslov uspješne proizvodnje jabuke“, IV Privredno-kulturna manifestacija "Dani jabuke", Goražde, Zbornik radova: 12-14
37. Salkić B. (2007). „Tipovi kalemljenja voćaka“. IV Privredno-kulturna manifestacija "Dani jabuke", Goražde, Zbornik radova: 2-13
38. Salkić B., Salkić Š., (2008), „Prednosti i mane trenutno aktuelnog načina proizvodnje sadnog materijala kalemljenih vrsta voćaka“. V Privredno-kulturna manifestacija "Dani jabuke", Goražde, Zbornik radova: 1-10.
39. Salkić B., (1999), „Specifičnosti rezidbe jabuke“, Zelena linija br. 6,
40. Salkić B., (1997), „Razmnožavanje jegode u uvjetima In vitro“, Zelena linija br. 2,
41. Salkić B., (1998), „Jagoda- sistemi uzgoja i način proizvodnje“, Zelena linija br. 3.
42. Salkić B., (1999) „D.O.O. Voćni rasadnik- Srebrenik“, Zelena linija br 4-5.
43. Salkić B., Razmak sadnje i sadnja voćaka“, Zelena linija br. 7.
44. Salkić B.,(2004), „Njega zasada šljive“, Zelena linija br. 15.
45. Salkić B. (2005) „Kvalitet sadnog materijala, kao uslov uspješne proizvodnje jabuke“, Zelena linija br. 17
46. Salkić B. (2017), „Proizvodnja presadnica, prerana sjetva rasada dovodi do prerastanja, Agro PLANETA, Godina II, broj: 12

Certifikati	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kurs integralne zaštite bilja u organizaciji USAID-a,LAMP-a I MASHAV-a,april, 2007. Srebrenik,BiH 2. Berry Producers, USAID, Sida, FARMA 2010.
Članstva	<ol style="list-style-type: none"> 1. Udruženje proizvođača sjemena i sadnog materijala FBiH
Stručna i studijska putovanja	<ol style="list-style-type: none"> 1. Studijski boravak na temu „Mikrorazmnožavanje, kultura tkiva Domesmoen“, Norveška, novembar, 1997. godine 2. Studijski boravak na temu „Detekcije virusa, ELISA testiranje na prisustvo ekonomski štetnih virusa“, Oslo, Norveška, februar, 1998. godine. 3. Studijski boravak na temu „Integralne proizvodnje, Integralna proizvodnja voća“,Sion, Švajcarska, april, 2002. godine. 4. Specijalizacija na temu „Integralne proizvodnje, Uvodjenje integralne/organske proizvodnje u rasadnicima“, Bari ,Italija, maj-juni, 2004. godine, 5. Studijska posjeta na temu „Intenzivna voćarska proizvodnja“, Budimpešta, Mađarska,septembar, 2006. 6. Studijski boravak na temu „Integralna proizvodnja voća“, Lindau,Njemačka, decembar, 2007. godine. 7. Studijski boravak na temu „Branje, pakovanje i skladištenje jabuke“, Lindau, Njemačka, decembar,2008. Godine 8. Studijski boravak na temu „Proizvodnja Knipp sadnica“, Tegelen, Holandija, januar,2009. godine. 9. Studijski boravak na temu „Proizvodnja vegetativnih podloga“, Tegelen, Holandija,

novembar,2009. godine.

10. Studijski boravak na temu „Uvođenje certificiranog sadnog materijala“, Maribor, Slovenija, septembar, 2010. godine.
 11. Studijski boravak na temu „Proizvodnja jagodastog i bobičastog voća“ Poljska, mart 2010.
 12. Studijski boravak na temu „Certificiranje sadnog materijala i Certifikaciona šema“ , Češka Republika
-