

<b>Име и презиме</b>	<b>Драгана Станисављевић</b>		
<b>Звање</b>	Професор струковних студија		
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>	Топличка академија струковних студија, Одсек за пољопривредно-прехрамбене студије од 01.03. 2008. године		
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>	Прехрамбене технологије и биотехнологија		

**Академска каријера**

	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област
Избор у звање	2022.	Топличка академија струковних студија	Биотехничке науке	Прехрамбене технологије и биотехнологија
Докторат	2014.	Пољопривредни факултет, Земун, Универзитет у Београду	Биотехничке науке	Биотехничке науке – област прехрамбено-технолошких наука
Магистратура	2007.	Пољопривредни факултет, Земун, Универзитет у Београду	Биотехничке науке	Биотехничке науке – област прехрамбено-технолошких наука
Диплома	1997.	Пољопривредни факултет, Земун, Универзитет у Београду	Биотехничке науке	Прехрамбена технологија-технологија биљних производа

**Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа**

Р.Б.	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија
1.	OP0017	Амбалажа	П+В	Прехрамбена технологија Заштита биља, Ратарство и повртарство, Воћарство и виноградарство	OCC
2.	OP0024	Технологија јаких алкохолних пића	П+В	Прехрамбена технологија, Воћарство и виноградарство	OCC
3.	OP0041	Технологија готове хране	П+В	Прехрамбена технологија	OCC
4.	OP0042	Технологија пива	П+В	Прехрамбена технологија	OCC
5.	OP0031	Практична обука	В	Прехрамбена технологија	OCC
6.	OP0D17	Амбалажа	П+В	Прехрамбена технологија–дуални модел	OCC
7.	OP0D24	Технологија јаких алкохолних пића	П	Прехрамбена технологија–дуални модел	OCC
8.	OP0D41	Технологија готове хране	П	Прехрамбена технологија – дуални модел	OCC
9.	OP0D42	Технологија пива	П	Прехрамбена технологија – дуални модел	OCC
10.	MB4010	Савремени поступци за конзервисање намирница	П+В	Биотехнологија	MCC
11.	MB4017	Трендови у технологији јаких алкохолних и безалкохолних пића	П+В	Биотехнологија	MCC

**Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)**

1.	Dragana M. Stanisavljević, Sofja M. Đorđević, Marina T. Milenković, Branislav P. Zlatković, Milena T. Nikolova, Dragan T. Veličković, Wild mint ( <i>Mentha longifolia</i> ) extracts in the production of non-alcoholic beverages, <i>Progress in Nutrition</i> 2019; Vol. 21, N.1, 202-209. DOI <a href="https://doi.org/10.23751/pn.v21i1.7256">https://doi.org/10.23751/pn.v21i1.7256</a>
2.	Sofija M. Đorđević, Dragana M. Stanisavljević, Marina T. Milenković, Ivana T. Karabegović, Miodrag L. Lazić, Milena T. Nikolova, Dragan T. Veličković, Formulation of refreshing non-alcoholic beverage with extracts of medicinal plants, <i>Progress in Nutrition</i> 2019; Vol. 21, N. 3: 620-630. DOI: 10.23751/pn.v21i3.7700. DOI <a href="https://doi.org/10.23751/pn.v21i3.7700">https://doi.org/10.23751/pn.v21i3.7700</a>
3.	Tanja Žugić Petrović, Predrag Ilić, Mirjana Muruzović, Katarina Mladenović, Dragana Stanisavljević, Ljiljana Čomić. Dry-fermented sausage as probiotic carrier food. <i>FLEISCHWIRTSCHAFT</i> 2019; Vol. 99 (2):100-103. <a href="https://www.researchgate.net/publication/331733291">https://www.researchgate.net/publication/331733291</a>
4.	Laloš B., Pešić S., Mickovski Stefanović, V., Brković P., Pavlović M., Bačić J., Stanisavljević D., Ilić P. (2022). Bankut wheat. XXVI Međunarodna eko- konferencija, XII Zdravstveno bezbedna hrana, Ekološki pokret Novog Sada, 21-23 Septembar, Novi Sad, 97-102. ISBN 978-86-83177-59-2
5.	Pešić, S., Laloš, B., Mickovski Stefanović, V., Bačić, J., Brković, P., Stanisavljević, D., Ilić, P. (2022). Nutritional value of refreshing non-alcoholic beverages. XXVI Međunarodna eko- konferencija, XII Zdravstveno bezbedna hrana, Ekološki pokret Novog Sada, 21-23 Septembar, Novi Sad, 379-383. ISBN 978-86-83177-59-2.
6.	Stanisavljević D., Pešić S., Ilić P., Mickovski Stefanović V. (2022). Homebrewing of craft beer. XXVI Međunarodna eko-konferencija, XII Zdravstveno bezbedna hrana, Ekološki pokret Novog Sada, 21-23 Septembar, Novi Sad, 263-270 ISBN 978-86-83177-59-2.

7.	Jovan Ćirić, Slavica Ilić, Aleksandar Veličković, Ivan Stojković, <b>Dragana Stanisavljević</b> , Nebojša Milosavljević (2022). The seasonal variations of biochemical composition of cow's milk on the southern Serbia territory. XIV conference of chemists, technologists and environmentalists of REPUBLIC OF SRPSKA. "Journal of Chemist, Technologies and Environmentalists", 21. i 22.10.2022, University of Banja Luka, Faculty of Technology, pp. 118-121. ISBN 978-99938-54-98-2
8.	Jugoslav Trajković, <b>Dragana Stanisavljević</b> , Dušica Čirković, Svetlana Bogdanović, Dobrila Randjelović, Dragan Veličković, Milić Vojinović (2022). Chemical composition of the essential oil of <i>Thymus serpyllum</i> L. 1st European Symposium on Phytochemicals in Medicine and Food (EuSPMF), III_PP2, 07.-09.09. 2022. ISBN 978-86-7834-408-4
9.	Svetlana Bogdanović, Dobrila Randjelović, Ivana Zlatković, Dušica Čirković, <b>Dragana Stanisavljević</b> (2022). Antimicrobial activity of acacia honey, with and without additives, against selected pathogens 1st European Symposium on Phytochemicals in Medicine and Food (EuSPMF), II_PP6 07.-09.09. 2022. ISBN 978-86-7834-408-4
10.	Dobrila Randjelović, Svetlana Bogdanović, Ivana Zlatković, Zvonko Zlatanović, Dušica Čirković, <b>Dragana Stanisavljević</b> (2022). Microbiological quality control in fresh and dried apple fruit and testing of hydroxymethylfurfural (HMF) content 1st European Symposium on Phytochemicals in Medicine and Food (EuSPMF), VII_PP4 ISBN 978-86-7834-408-4
11.	Svetlana Bogdanović, Dobrila Randjelović, Zvonko Zlatanović, Violeta Rakić, <b>Dragana Stanisavljević</b> (2022). Testing of vitamin C content and microbiological quality control in fresh and dried rose hip ( <i>Rosa canina</i> L.) FRUIT, IFB-P8, 2 <sup>nd</sup> International Conference on Advanced Production and Processing, 20 <sup>th</sup> -22 <sup>nd</sup> October 2022, Novi Sad, Serbia.
12.	Vojinović, Milić, Živić, Jelica; Perić, Sanja; Golubović, Sladana; Stančić, Ivica; Čirković, Dušica; <b>Stanisavljević, Dragana</b> (2022). Basic characteristics of <i>Erwinia amylovora</i> strains originating from different hosts and at different altitudes. Book of abstracts. IV International symposium for agriculture and food. ISAF 2022. 12-14 October 2022, Ohrid, North Macedonia ID: 132, pp.87. ISBN - 13 978-9989-76-5
13.	<b>Stanisavljević, D.</b> , Čirković, D., Mickovski Stefanović, V., Veličković, D. (2022): Heminski sastav i senzorne osobine rakija od voća, XXVII Savetovanje o biotehnologiji, Agronomski fakultet, Čačak, 25-26 mart 2022. godine,- Zbornik radova, str. 509-514. (ISBN 978-86-87611-86-3; COBISS.SR-ID 60661769) DOI:10.46793/SBT27.
14.	Mickovski Stefanović, V., <b>Stanisavljević, D.</b> , Bačić, J. (2022): Uticaj genotipa i lokaliteta na sadržaj olova u stablu pšenice u fazi pune zrelosti, XXVII Savetovanje o biotehnologiji, Agronomski fakultet, Čačak, 25-26 mart 2022. godine,- Zbornik radova, str. 117-122. (ISBN 978-86-87611-86-3; COBISS.SR-ID 60661769) DOI:10.46793/SBT27.
15.	Pavle Pavlović, <b>Dragana Stanisavljević</b> , Violeta Mickovski Stefanović, Predrag Ilić, Milić Vojinović, Dragan Veličković (2021): Packaging impact on environmental preservation. XXV International ECO-CONFERENCE®, XIV ECO-CONFERENCE® on environmental protection of urban and suburban settlements, 22-24.09.2021., Novi Sad, Serbia, Proceedings, p. 248–254. ISBN 978-86-83177-57-8; COBISS.SR-ID 46054409
16.	Milić Vojinović, Jelica Živić, Sanja Perić, Sladana Golubović, Ivica Stančić, <b>Dragana Stanisavljević</b> (2021). The resistance of autochthonous varieties of apples and pears on <i>Erwinia amylovora</i> , P228,XII International Scientific Agriculture Symposium "Agrosym 2021" Jahorina, 7 -10 October 2021, Bosnia and Herzegovina, 536-541.ISBN 978-99976-787-9-9; COBISS.RS-ID 134751233.
17.	Svetlana Bogdanović, Dobrila Randjelović, <b>Dragana Stanisavljević</b> , Bojan Milojević (2021). Research of various kinds of homemade vinegars, XIV Simpozijum „Savremene tehnologije i privredni razvoj“ sa međunarodnimučešćem, Tehnološki fakultet, Leskovac, 22-23.10.2021., FE - 4, Zbornik izvoda radova, str. 34.ISBN 978-86-89429-44-2; COBISS.SR-ID 48095241
18.	<b>Dragana Stanisavljević</b> , Sofija Đorđević, Dragan Veličković, Ivana Zlatković, Novica Randelović, Predrag Ilić(2021). Examination of essential oil of <i>Origanum vulgare</i> L., XIV Simpozijum „Savremene tehnologije i privredni razvoj“ sa međunarodnimučešćem, Tehnološki fakultet, Leskovac, 22-23.10.2021., BCHE - 9, Zbornik izvoda radova, str. 55. ISBN 978-86-89429-44-2; COBISS.SR-ID 48095241
19.	Milanka Jevtić, Dragan Veličković, Nebojša Milosavljević, <b>Dragana Stanisavljević</b> , Sofija Đorđević, Milena Nikolova (2021). Characteristics of honey with aromatic herbs, XIV Simpozijum „Savremene tehnologije i privredni razvoj“ sa međunarodnimučešćem, Tehnološki fakultet, Leskovac, 22-23.10.2021., FE - 8, Zbornik izvoda radova, str. 38. ISBN 978-86-89429-44-2; COBISS.SR-ID 48095241
20.	Nemanja Ristić, <b>Dragana Stanisavljević</b> , Svetlana Lakićević, Predrag Ilić, Violeta Mickovski Stefanović (2020): Content of total phenols and flavonoids of some commercial beers. XXIV INTERNATIONALECO-CONFERENCE®, XI SAFE FOOD, 23–25.09. 2020., Novi Sad, Serbia, Proceedings, p. 337 – 344.ISBN: 978-86-83177-56-1
21.	Predrag Ilić, <b>Dragana Stanisavljević</b> , Violeta Mickovski Stefanović, Natalija Tošić (2020): Beer as highly valuable product. XXIV INTERNATIONALECO-CONFERENCE®, XI SAFE FOOD, 23–25.09.2020., Novi Sad, Serbia, Proceedings, p. 441 – 446. ISBN: 978-86-83177-56-1
22.	<b>Dragana Stanisavljević</b> , Violeta Mickovski Stefanović, Predrag Ilić, Milić Vojinović, Sonja Simić (2020): Packaging in food production and processing. XXIV INTERNATIONALECO-CONFERENCE®, XI SAFE FOOD, 23–25.09.2020., Novi Sad, Serbia, Proceedings, p. 381 – 386.ISBN: 978-86-83177-56-1
23.	Sonja Simić, Biljana Pajin, Jovana Petrović, Ivana Lončarević, Dragan Psodorov, <b>Dragana Stanisavljević</b> , Violeta Mickovski Stefanović (2020): Chemical properties of biscuits with the addition of corn grits extrudate enriched with sugar beet pulp. INTERNATIONALECO-CONFERENCE®, XI SAFE FOOD, 23–25.09.2020., Novi Sad, Serbia, Proceedings, p. 323- 328. ISBN: 978-86-83177-56-1
24.	Violeta Mickovski Stefanović, <b>Dragana Stanisavljević</b> , Sonja Simić, Predrag Ilić (2020): The effect of genotype and location on the heavy metal content in wheat roots at heading stage. INTERNATIONALECO-CONFERENCE®, XI SAFE FOOD, 23–25.09.2020., Novi Sad, Serbia, Proceedings, p. 161- 166. ISBN: 978-86-83177-56-1
25.	<b>Dragana Stanisavljević</b> , Svetlana Lakićević, Aleksandra Cvetković, Nemanja Ristić, Predrag Ilić: Uticaj sadržaja fenolnih

	jedinjenja na kvalitet različitih vrsta piva (2020).XXV savetovanje obiotehnologijisa međunarodnim učešćem, Čačak, 13-14 mart 2020. godine,- Zbornik radova 2, str. 535-541.(ISBN: 978-86-87611-74-0; COBISS.SR-ID 283507212).
26.	Miloš Pavlović, <b>Dragana Stanisavljević</b> , Violeta Mickovski Stefanović, Predrag Ilić, Milić Vojinović (2019): Pesticide packaging and its impact on preserving the environment. XXIII International ECO-CONFERENCE®, XIII Environment protection of urban and suburban settlement, 25-27.09.2019., Novi Sad, Serbia, Proceedings, p.239-244.ISBN 978-86-83177-55-4; COBISS.SR-ID 330693895
27.	Stojan Jevremović, Violeta Mickovski Stefanović, <b>Dragana Stanisavljević</b> , Predrag Ilić (2019):Effect of the industrial zone's proximity to the contamination of the soil with heavy metals. XXIII International ECO-CONFERENCE®, XIII Environment protection of urban and suburban settlement, 25-27.09.2019., Novi Sad, Serbia, Proceedings, p. 130-134. ISBN 978-86-83177-55-4; COBISS.SR-ID 330693895
28.	<b>Dragana Stanisavljević</b> , Tanja Žugić Petrović, Violeta Mickovski Stefanović, Ivana Mošić, Dragan Veličković, Dejan Davidović, Saša Petrović (2019). Mogućnost primene herbe <i>Hyssopus officinalis</i> u proizvodnji rakije. XXIV Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Čačak 15-16. Mart 2019. godine, Zbornik radova 2, str. 703-708. ISBN: 978-86-87611-68-9; COBISS.SR-ID 274576652
29.	Tanja Žugić-Petrović, Mirjana Muruzović, Katarina Mladenović, <b>Dragana Stanisavljević</b> ,Sunčica Kocić-Tanackov, Ljiljana Čomić(2019): Antifungalni efekat etarskog ulja bosiljka i crnog kima na rast plesni <i>Penicilliumcorylophilum</i> na ovčjoj stelji.XXIV Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Čačak 15-16. Mart 2019. godine, Zbornik radova 2, Str.791- 796. ISBN: 978-86-87611-68-9; COBISS.SR-ID 274576652
30.	<b>Stanisavljević Dragana</b> , Đorđević Sofija, Zlatković Ivana, Randelović Novica, Veličković Dragan (2019): Composition of the essential oil of <i>Satureja kitaibelii</i> Wierzb. ex Heuff. 13-ti Simpozijum o flori jugoistočne Srbije i susednih regiona, 20-23.06.2019., Stara planina, Srbija, Odsek za biologiju i ekologiju, Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Nišu, Apstrakti,str.178. ISBN:978-86-80877-67-9
31.	<b>Dragana Stanisavljević</b> , Sofija Đorđević, Ivana Karabegović, Dragan Veličković, Branislav Zlatković, Novica Randelović, Miodrag Lazić(2019):Chemical analysis of essential oil of <i>Nepeta nuda</i> L.XIII Simpozijum "Savremene tehnologije i privredni razvoj" sa međunarodnim učešćem, Tehnološki fakultet, Leskovac, 18-19.10.2019., FE 7, Zbornik izvoda radova, str. 43. ISBN:978-86-89429-35-0
32.	<b>Dragana Stanisavljević</b> , Tanja Žugić Petrović, Predrag Ilić, Violeta Mickovski Stefanović, Dejan Davidović. (2018). Biologically active components in brandy and their effect on human health. XXII InternationalECO-CONFERENCE® 26-28.09.2018., Novi Sad, Serbia, SAFE FOOD, Proceedings, p. 196–203. ISBN: 978-86-83177-53-0; COBISS.SR-ID 325420295
33.	Tanja D. Žugić Petrović, <b>Dragana M. Stanisavljević</b> , Predrag D. Ilić, Katarina G. Mladenović, Mirjana Ž. Muruzović, Sunčica D. Kocić Tanackov, Ljiljana R. Čomić (2018): Effect of water activity on the radial growth of fungi isolated from dry-cured sheep ham, <i>In Vitro</i> . Зборник Матице српске за природне науке / Matica Srpska J. Nat. Sci. Novi Sad, 134, 65—75, 2018.ISSN 0352-4906; COBISS.SR-ID 5845250
34.	Tehničko rešenje: Hleb produžene svežine i trajnosti od lomljenog zrna pšenice. Dejan Davidović, Jasna Mastilović, Dragan Veličković, <b>Dragana Stanisavljević</b> , Nebojša Milosavljević, Saša Petrović, prihvaćeno od strane Matičnog naučnog odbora za biotehnologiju i poljoprivredu 22.02.2018.
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>	
Укупан број цитата	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	7 радова – Web of Science
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи   Међународни
Други подаци које сматрате релевантним	<a href="#">Google scholar Profile</a>
Руководилац квалитета у акредитованој лабораторији за испитивање хемијских и физичких особина земљишта, Рерентни стандард SRPS ISO/IEC 17025:2017. Сертификат о акредитацији бр. 01-281.	