

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име и презиме		Душан Д. Аврамовић			
Звање		Професор струковних студија			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022. Градски завод за јавно здравље Београд, 2013.			
Ужа научна односно уметничка област		Хигијена и медицинска екологија, Превентивна медицина, Исхрана и дијететика			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2022.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“	Медицинске науке	Хигијена и медицинска екологија Превентивна медицина, Исхрана и дијететика	
Докторат	2017.	Медицински факултет, Универзитет у Београда	Медицинске науке	Превентивна медицина - кардиологија	
Специјализација	2003.	Медицински факултет, Универзитет у Београда	Медицинске науке	Хигијена	
Магистратура	2004.	Медицински факултет, Универзитет у Београда	Медицинске науке	Хигијена / исхрана	
Мастер					
Диплома	1997.	Медицински факултет, Универзитет у Београда	Медицинске науке	Општа медицина	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3.. ..	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	НД505	Имунологија	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
2.	СЕ501	Комунална хигијена	предавања	Струковни санитарно-еколошки инжењер	ОСС
3.	СЕИ12в	Прехрамбени адитиви и контаминенти	предавања вежбе	Специјалиста струковни санитарно-еколошки инжењер	ССС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Аврамовић Д, Слеччевић В, Лазић С, Шегрт З, Пејовић Ј. Имунологија. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-85-2				
2.	Пакић С, Слеччевић В, Стевановић С, Аврамовић Д. Планирање и организација исхране. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-84-5				
3.	Аврамовић Д, Слеччевић В, Пакић С. Комунална хигијена. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2023. ИСБН: 978-86-87255-90-6				
4.	Mitic S.M, Mitic S.L, Jašović B, Slepčević V, Avramović D, Pejović J. Metabolički sindrom enigma ili uspeh u prevenciji, IV Međunarodni simpozijum Udruženja zdravstvenih profesionalaca Srbije „Holistički pristup i inovacije u medicinskoj doktrini“, 17. do 19. oktobra 2024. Novi Beograd, Srbija. Zbornik apstrakata i radova, pp. 66-68				
5.	Gligorijević J, Avramović D, Slepčević V, Milanov M, Zuber A, Vojinović M. Značaj malnutricije hospitalizovanih bolesnika, IV Međunarodni simpozijum Udruženja zdravstvenih profesionalaca Srbije „Holistički pristup i inovacije u medicinskoj doktrini“, 17. do 19. oktobra 2024. Novi Beograd, Srbija. Zbornik apstrakata i radova, pp. 58-63.				
6.	Gligorijević J, Stevanović S, Stanković V, Zuber A, Avramović D. Savremeno lečenje gojaznosti - da li je dijeta dovoljna?" PONS-medicinski časopis, Vol. 22 (1) (2025) (DOI: <a href="https://doi.org/10.5937/pomc22-53816">https://doi.org/10.5937/pomc22-53816</a> )				
7.	Avramović D et al. Bacteriological safety of drinking water on public taps with natural water in Belgrade 2018-2021. 54. Days of Preventive Medicine Niš. September 2022.				
8.	Avramović D et al. Certain properties of the natural mineral water suitable for hydration in children. Oral presentation. 14th international congress on nutrition. Serbian nutrition society. Nov 2021.				
9.	Avramović D et al. Overview of drinking water quality on public taps and fountains with natural water in the City of Belgrade in 2018.				
10.	Avramović D et al. Daily fluid intake habit among adult and senior visitors of Belgrade health fairs. 13th Congress of Nutrition with International participation, Belgrade 2016.				
11.	Avramović D et al. Prevalence of high on-treatment platelet reactivity in patients after percutaneous coronary intervention. Hellenic Journal of Cardiology 57, 282-285. 2016.				

12.	<b>Avramović D</b> et al. Daily fluid intake and loss among visitors of the seniors' health fair. 49th Days of Preventive Medicine Niš 2015.
13.	<b>Avramović D</b> , et al. The Long-Term Effects of Weight Reduction Therapy in Obese Individuals. Oral presentation at 12th CONGRESS OF NUTRITION with international participation, Belgrade, 2012.
14.	<b>Avramović D</b> , et al. The Long-Term Effects of Weight Reduction Therapy in Obese Individuals. Hrana i ishrana (Beograd), 2012: 53(1)
15.	<b>Avramović D</b> , et al. The relationship of Body Mass Index and The Long-Term Effects of Weight Reduction Therapy in Obese Individuals. Medicinski glasnik Specijalna bolnica za bolesti štitaste žlezde i bolesti metabolizma Zlatibor 2012:17(46); Suppl: 208
16.	<b>Avramović D</b> , et al. Model of prediction of the long-term success of the weight reduction in obese individuals. Accepted for poster presentation at the European Society of Preventive Cardiology Congress - EuroPREVENT 2012, May, Dublin, Ireland
17.	Gudelj-Rakić J, Davidović D, <b>Avramović D</b> , Backović D, Jorga J. Mediators of association of obesity and depression in outpatient obese adults. Srpski arhiv za celokupno lekarstvo. 2007: 135(1-2):61-66
18.	Jorga J, <b>Avramović D</b> . Nutrition and arterial hypertension. In: Avramović DM, <b>Avramović DD</b> . Arterial hypertension: selected topics 2. 2006: 57
19.	<b>Avramović D</b> , et al. Approach to treatment of obesity in primary healthcare setting. Opsta medicina. 2004:10(3-4):159-61
20.	<b>Avramović D</b> , et al. Waist circumference and abdominal sagittal diameter as predictors of lipid abnormalities in adults. Int J Obes. 2001: 25:Suppl 2: 102
21.	<b>Avramović D</b> , et al. The relationship of anthropometric and lipid profile parameters. 11th Congress of Preventive Medicine with International Participation. 2001:181
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>	
Укупан број цитата	Web of Science 2 Scopus 3
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	1
Тренутно учешће на пројектима	<p>Домаћи</p> <p>Међународни 5</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Focal Public Health Lead for Project: Groundwater quality control program on the territory of Belgrade financed by the Secretariat for Environmental Protection of the City of Belgrade. 2022-2023</li> <li>2. Focal Public Health Lead for Project: Groundwater quality control program on the territory of Belgrade financed by the Secretariat for Environmental Protection of the City of Belgrade. 2020-2021</li> <li>3. Focal Public Health Consultant and member of Working Group for publication "Climate Change: Adaptation Action Plan and Vulnerability Assessment" - Project: Climate Change Adaptation in the Western Balkans (CCAWB) Commissioned by German Federal Ministry for Economic Cooperation and Development (BMZ) – Belgrade, 2015</li> <li>4. Lead Public Health member for Medical Ecology in Council of Environmental Protection of Municipality of Zvezdara, City of Belgrade, 2020-ongoing</li> <li>5. Lead member for Public Health in Council of Healthcare of Municipality of Mladenovac, City of Belgrade, 2019-ongoing</li> </ol>
Усавршавања	<p>Од децембра 2001. године до новембра 2003. године боравио на усавршавању из области клиничког третмана гојазности и пратећих обољења у болници Le Scotte, Универзитет у Сијени, Италија.</p> <p>Октобра 2012. године учествовао на едукативном курсу терапије гојазности EASO Obesity Management Risk Force Educational Course на Златибору, у организацији Европског удружења за проучавање гојазности (European Association for the Study of Obesity) и Српског удружења за проучавање гојазности</p>
<p>Други подаци које сматрате релевантним</p> <p>Предавач на следећим скуповима:</p> <p>„Научне основе превенције атеросклерозе“, Центар за континуирану медицинску едукацију Медицинског факултета Универзитета и Београду и Друштво физиолога Републике Србије под покровитељством International Atherosclerosis Society (2006.);</p> <p>12. Конгрес о исхрани са међународним учешћем „Исхраном до здравља у 21. веку“ (2012.);</p> <p>Конференција „Дани завода 2014“ са темом „Савремени приступ у превенцији заразних и незаразних болести“ (2014.).</p> <p>Руководилац и први аутор акредитованог он-лајн теста континуиране медицинске едукације „Климатске промене и здравље 1: Топлотни таласи и хроничне незаразне болести“ (2015.). акредитован од стране Здравственог савета Србије под редним бројем А-1-372/15</p> <p>Руководилац и први аутор он-лајн теста континуиране медицинске едукације " Здравствени значај воде за пиће" (2016.), акредитован од стране Здравственог савета Србије под редним бројем А-1-1455/16</p> <p>Научно-стручни рецензент од 2017. године (6+година) у међународном часопису Archives of Medical Science (AMS) (2021 IF=3.707, Google H5=37, CiteScore 2021 = 5.3 за област Јавно здравље, Превентивна медицина, Исхрана, Дијабетес са израђених више од 130 рецензија научних радова</p> <p>Рецензент бројних уџбеника у оквиру издавачке делатности Високе здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд</p>	

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име и презиме		Душан М. Вешовић			
Звање		Професор струковних студија			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, октобар 2013.			
Ужа научна односно уметничка област		Превентивна медицина, Исхрана и дијететика, Физика, Фармација и фармакологија			
<b>Академска каријера</b>					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2013. 2018. 2020.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд,	Медицинске науке	Превентивна медицина Исхрана и дијететика Физика, Фармација и фармакологија	
Докторат	2002.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицинске науке	Медицина рада	
Специјализација	2014.	Фармацеутски факултет, Универзитет у Београду	Фармацеутске науке	Фармација	
Специјализација	1998.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицинске науке	Медицина рада	
Магистратура	1997.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицинске науке	Медицина рада	
Мастер					
Диплома	1993.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицинске науке	Општа медицина	
<b>Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија</b>					
Р.Б. 1,2,3. ...	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	МС5046	Примарна здравствена заштита са здравственом негом	предавања	Струковна медицинска сестра	ОСС
2.	НД4046	Дијететски суплементи и нутрацеутици	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
3.	НД603а	Исхрана спортиста	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
4.	НД603б	Алтернативни начини исхране	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
5.	СЕ301	Медицина рада	предавања	Струковни санитарно-еколошки инжењер	ОСС
6.	СЕ5046	Заштита на раду	предавања	Струковни санитарно-еколошки инжењер	ОСС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Миленковић С, Миланов М, Митић С, Вешовић Д, Јашовић Б. Анатомија и физиологија, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-96-8				
2.	Пакић С, Војводић К, Вешовић Д. Припремање дијета. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-83-8				
3.	Вешовић Д, Стевановић С. Медицина рада. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-66-1				
4.	Павлица Д, Стевановић С, Вешовић Д. Социјална медицина и етика, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2021. ИСБН: 978-86-87255-60-9				
5.	Stevanović S, Vešović D, Lazić S, Gligorijević J, Aćimović V. Work stress among preschool and kindergarten teachers. <i>Facta universitatis, Series: Working &amp; Living Environmental Protection</i> 2024; 21(3):181-190, <a href="https://doi.org/10.22190/FUWLEP240523017S">https://doi.org/10.22190/FUWLEP240523017S</a>				
6.	Vešović D, Gligorijević J, Ilić B, Jašović B, Petrović G, Slepčević V, Vojvodić K, Mitić S, Vojvodić M, Perić M. Holistički pristup u eliminaciji osećaja umora – koliko je efikasan? (in English: Holistic approach in treatment of fatigue - how does it effective?). IV Međunarodni kongres Udruženja zdravstvenih profesionalaca Srbije „Holistički pristup i inovacije u medicinskoj doktrini“. 17. do 19. oktobra 2024. Novi Beograd, Srbija. Zbornik apstrakata i radova 21-23.				

7.	<b>Vešović D</b> , Gligorijević J, Ilić B, Jašović B, Petrović G, Slepčević V, Vojvodić K, Mitić S, Vojvodić M The holistic Solution to Fatigue: The Synergistic Effects of Detoxification, Personalized Supplementation, Physical activities, and Dietary Changes, 16 <sup>th</sup> Congress for Integrative Medicine, Madrid, Spain, November 15-17, 2024, oral communication, Book of Abstracts, 160.	
8.	<b>Vešović D</b> , Plješa I, Pekmezović S, Gligorijević J, Jašović B, Stajić Z, Slepčević V, Mitić S, Malivuk A. From Constipation to Conception: Holistic Approach to Women's Health – case report, 16 <sup>th</sup> European Congress for Integrative Medicine, Madrid, Spain, November 15-17, 2024, Book of Abstracts, 233	
9.	Banović S, Vojvodić K, <b>Vešović D</b> , Živanović I. Profesionalna izloženost elektromagnetnom zračenju i mogući štetni efekti po zdravlje, <i>Materia Medica</i> , 2023;38(1):2176-2179.	
10.	<b>Vesovic D</b> , Papic M. Do health care professionals pay enough attention to possible harmful health effects of pollutants coming from an environment? <i>1st Serbian Congress of Integrative Medicine, Belgrade, Serbia</i> , June 02-03, 2023. Book of abstracts: 64.	
11.	<b>Vesovic D</b> , Papic M. When the laboratory parameters are normal, but the person feels bad, should we treat the patient or the laboratory parameters? <i>1st Serbian Congress of Integrative Medicine, Belgrade, Serbia</i> , June 02-03, 2023. Book of abstracts: 62.	
12.	<b>Vesovic D</b> . Diet change, physical activity, and supplementation may help control blood glucose and insulin level in female screened for polycystic ovarian syndrome – case report. 20th World Congress of Paediatric and Adolescent Gynaecology, Belgrade, 18-21, May 2023. Book of Abstracts. 43.	
13.	<b>Vesovic D</b> . Substances that harm endocrine system and polycystic ovarian syndrome – is there causal relationship? 20th World Congress of Paediatric and Adolescent Gynaecology, Belgrade, 18-21, May 2023. Book of Abstracts. 44.	
14.	<b>Vešović D</b> , Nestorović A. Značaj rada medicinske sestre u ranom otkrivanju osoba sa povišenim rizikom za razvoj šećerne bolesti na nivou primarne zdravstvene zaštite <i>Materia Medica</i> , 2021;37(3):2073-2080.	
15.	<b>Vešović D</b> , Basara J. Uloga i zadaci medicinske sestre kod pacijenata sa hipertenzijom u primarnoj zdravstvenoj zaštiti – <i>Materia Medica</i> , 2021;37(2): 2008-2013.	
16.	<b>Vesovic D</b> , Jevdic D, Bozic D, Gospavic S, Vulic Z, Jevdic A. Natural oils and diet change may help people suffering from allergy – results from pilot study. 12th European Congress of Integrative Medicine. 1st International Symposium on Integrative Health and Education. Barcelona 13-15 September, 2019. Book of Abstracts. 95.	
17.	Misic T, <b>Vesovic D</b> , Jevdic D. Prevalence of bacteria, toxins, and food intolerance in subjects diagnosed with digestive system ailments revealed by bioresonance. 12th European Congress of Integrative Medicine. 1st International Symposium on Integrative Health and Education. Barcelona 13-15 September, 2019. Book of Abstracts. 94.	
18.	Misic T, <b>Vesovic D</b> , Jevdic D. The most prevalent health burdens revealed by bioresonance in patients suffering from circulatory diseases – our experience. 12th European Congress of Integrative Medicine. 1st International Symposium on Integrative Health and Education. Barcelona 13-15 September, 2019. Book of Abstracts. 94.	
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника		
Укупан број цитата	Web of Science 5 Scopus 6	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	1	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Усавршавања	2013. – Међународно удружење за промоцију и развој квантне медицине Quanttes, Београд; сертификат о завршеној школи <b>квантне медицине</b>	
Други подаци које сматрате релевантним		
<b>Учешће у пројектима у иностранству</b>		
2001. - именоване: <i>Visiting Research Senior Associate</i> ; место: <i>Department of Human Nutrition and Dietetics, University of Illinois at Chicago, SAD</i> ; назив истраживања: <i>EXERCISE AND POSTPRANDIAL OXIDATIVE STRESS IN TYPE 2 DIABETES MELLITUS PATIENTS</i> ; задаци: регрутовање пацијената за студију, спровођење студије, извођење лабораторијских анализа ради одређивања параметара оксидативног стреса (MDA и 8-OHdG), писање рада и дискусија добијених резултата.		
<b>Учешће у домаћим пројектима</b>		
2002. - учествовао у истраживању финансираном од стране Министарства науке и технологије Р. Србије; назив: Исхрана, физичка активности, физиолошки параметри и преваленција обољења у три различита предузећа; колаборативна студија с Проф. Phyllis Bowen из <i>Department of Human Nutrition, University of Illinois at Chicago, SAD</i> .		
<b>Стални судски вештак:</b> област медицине рада; решење Министарства правде број 740-05-00801/2014-22, од 08.12.2014.		
<b>Предавања по позиву:</b>		
* 2023 – <i>2nd World Congress of Integrative Medicine and Health</i> , Rome, Italy, September 20-23, 2023. (speaker)		
* 2023 – <i>1st Serbian Congress of Integrative Medicine</i> , Belgrade, Serbia, June 02-03, 2023. (speaker)		
* 2023 – <i>20th World Congress of Paediatric and Adolescent Gynaecology</i> , Belgrade, Serbia, May 18-21, 2023. (speaker)		
* 2023 – <i>13th Congress of Toxicology association with International Participation &amp; 1st Regional ToxSEE Conference</i> , Belgrade, Serbia, May 10-12. 2023. (speaker)		
<b>Предавач у оквиру Континуиране медицинске едукације за лекаре и фармацеуте</b>		
*Персонално-холистички приступ у лечењу пацијента – II део; Курс II категорије је одржан у организацији Удружења за промоцију персонализовано-холистичког приступа у лечењу пацијената <i>HOLISTIC</i>		

\* Персонално-холистички приступ у лечењу пацијента – I део; Курс II категорије је одржан током октобра, новембра, децембра 2017.г., као и током марта 2018.г.; организатор: Удружење за промоцију персонализовано-холистичког приступа у лечењу пацијената *HOLISTIC* (курс је реакредитован за 2018/19 годину)

\* Механизми стварања и деловања слободних радикала и њихова улога у патогенези многих хроничних болести. Vi-Digital O-Ring Тест школа, Београд, октобар 2014.

\* Савремени приступ лечења гојазности и метаболичког синдрома, методом хроно исхране др Гифинг – искуства из праксе, Организатор: Удружење нутрициониста и дијететичара, септембар 2014.г.

\* Основе Интегративне медицине (поновљен курс), Војномедицинска академија, Београд, април 2014.

\* Функционална храна и суплементација у превенцији обољења, терапији и рехабилитацији. Европски универзитет у Београду, Факултет фармације у Новом Саду, Октобар, 2013.

\* Да ли обраћамо довољно пажње на могуће здравствене ефекте тешких метала током лечења хроничних болести? Секција за акупунктуру и Актив за квантну медицину Српског лекарског друштва, Београд, октобар, 2013.

\* Основе Интегративне медицине, Војномедицинска академија, Београд, март 2013.

\* Савремени ставови у вези слободних радикала и антиоксиданата, Фармацеутска комора Србије, Београд, октобар 2012.

\* Механизми стварања и деловања слободних радикала и њихова улога у патогенези многих хроничних болести. Vi-Digital O-Ring Тест школа, Београд, јун 2012.

\* Савремени ставови по питању здравствених ефеката изложености тешким металима, азбесту и полихлорованим бифенилима. Vi-Digital O-Ring Тест школа, Београд, мај 2012.

\* Преваленција хроничних незаразних болести у свету и у Србији и мере превенције, Дом здравља Нови Београд, Београд, април 2012.

\* Антибиотици у клиничкој пракси, Апотекарска установа Крушевац, Крушевац, октобар 2011.

#### **Курсеви:**

\* 2012 – Summer School in Occupational and Environmental Health; place: Brescia, Italy; organizers: School of Medicine, University of Brescia and NIOSH funded New York and New Jersey Education and Research Center; lasted one week.

\* 2003 – 2<sup>nd</sup> in Country Training Workshop on Environmental and Occupational Health; place: Arandjelovac, Serbia; organizers: Michigan State University, Institute of International Health and Institute of Occupational Health “Dr D. Karajovic”, Belgrade; sponsored by The National Institutes of Health (NIH), USA. One module completed: Environmental Chemistry, Toxicology, and Engineering; lasted two weeks.

\* 2002 - 1<sup>st</sup> in Country Training Workshop on Environmental and Occupational Health; place: Arandjelovac, Serbia; organizers: Michigan State University, Institute of International Health and Institute of Occupational Health “Dr D. Karajovic”, Belgrade; sponsored by The National Institutes of Health (NIH), USA. Two modules completed: Environmental Epidemiology and Occupational Safety and Health; lasted two weeks.

\* 2000 - IARC International Course on Cancer Epidemiology; place - Budapest, Hungary; organizers: World Health Organization and International Agency for Research on Cancer, Lyon, France (IARC); lasted two weeks.

\* 1997 - Summer Research Program at University of Illinois at Chicago; place - Chicago, USA; funded by University of Illinois at Chicago and University of Belgrade; lasted one month.

\* 1995 - European Educational Program in Epidemiology, place - Florence, Italy; organizers: World Health Organization and International Agency for Research on Cancer, Lyon, France (IARC); lasted one month.

#### **Рецензент радова у међународним часописима:**

*European Journal of Integrative Medicine*

*Collegium Antropologicum*

*Medicinal Chemistry*

*Journal of Medical and Biological Science Research*

Рецензент бројних уџбеника у оквиру издавачке делатности Високе здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан”, Београд

Рецензент Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању (НАТ)

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име и презиме		Кристина Г. Војводић			
Звање		Професор струковних студија			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2019.			
Ужа научна односно уметничка област		Хигијена и медицинска екологија, Исхрана и дијететика, Менаџмент и бизнис			
<b>Академска каријера</b>					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2019.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд	Медицинске науке Екологија и заштита животне средине Менаџмент	Хигијена и медицинска екологија Исхрана и дијететика Менаџмент и бизнис	
Докторат	2019.	Факултет за екологију и заштиту животне средине, Универзитет „Унион - Никола Тесла“, Београд	Екологија и заштита животне средине	Заштита животне средине	
Специјализација					
Мастер	2014.	Факултет за екологију и заштиту животне средине, Универзитет „Унион - Никола Тесла“, Београд	Екологија и заштита животне средине	Заштита животне средине	
	2013.	Факултет за пословно индустријски менаџмент, Универзитет „Унион – Никола Тесла“, Београд	Менаџмент	Менаџмент и бизнис	
Диплома	2012.	Факултет за екологију и заштиту животне средине Универзитет „Унион – Никола Тесла“, Београд	Екологија и заштита животне средине	Заштита животне средине	
Специјализација ССС	2012.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „ВИСАН“, Београд	Медицинске науке	Специјалиста санитарно-еколошки инжењер – модул: Управљање здравствено-санитарном безбедношћу хране и воде	
Диплома ОСС	2011.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „ВИСАН“, Београд	Медицинске науке	Санитарно-еколошки инжењер	
<b>Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија</b>					
Р.Б. 1,2,3. ...	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	НД304	Безбедност хране	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
2.	СЕ303	Екологија	предавања	Струковни санитарно-еколошки инжењер	ОСС
3.	СЕ502	Санитарна хидротехника	предавања	Струковни санитарно-еколошки инжењер	ОСС
4.	СЕ503	Санитарна техника	предавања	Струковни санитарно-еколошки инжењер	ОСС
5.	СЕ6036	Управљање чврстим отпадом	предавања	Струковни санитарно-еколошки инжењер	ОСС
6.	СЕИ21	Управљање здравственом безбедношћу хране	вежбе	Специјалиста струковни санитарно-еколошки инжењер	ССС
7.	СЕИ226	Санитарно-еколошки надзор	предавања	Специјалиста струковни санитарно-еколошки инжењер	ССС
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>					
1.	Илић В, Шарчевић-Тодосијевић Љ, Стевановић М, Ђорђевић Н, Ивановић М, Војводић К, Ракитић А. Прехрамбена технологија 1. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-94-4				

2.	Илић В, Шарчевић-Тодосијевић Љ. Стевановић М, Ђорђевић Н, Војводић К, Ракитић А. Прехрамбена технологија 2. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-82-1
3.	Војводић К, Мршуља А, Милановић С. Санитарна хидротехника, Висока здравствено – санитарна школа струковних студија „Висан“, 2025. ИСБН: 978-86-87255-92-0
4.	Пакић С, Војводић К, Вешовић Д. Припремање дијета. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-83-8
5.	Војводић К, Милановић С, Мршуља А. Санитарна техника, Висока здравствено – санитарна школа струковних студија „Висан“, 2023. ИСБН: 978-86-87255-91-3
6.	Батавелић Д, Војводић М, Војводић К. Санитарно-еколошко законодавство и надзор, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022. ИСБН 978-86-87255-81-4
7.	Пакић С, Војводић К. Принципи правилне исхране. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, 2022. ИСБН: 978-86-87255-75-3
8.	Стевановић С, Слеччевић В, Војводић К. Управљање здравственом безбедношћу хране. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022. ИСБН: 978-86-87255-71-5
9.	Стевановић С. Слеччевић В. Војводић К. Безбедност хране. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022. ИСБН: 978-86-87255-70-8
10.	Пакић С, Војводић К, Исхрана и дијететика, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија "Висан", 2019. ИСБН: 978-86-87255-48-7
11.	Šarčević-Todosijević Lj, <b>Vojvodić K</b> , Perić M, Pejović J, Đorđević N, Zuber A. Ecological significance, biochemical activity and protection of plant taxons, 12th JEEP International Scientific Agribusiness Conference (MAK 2025), 30. January to 2 February 2025, Kopaonik, Serbia, Proceedings, pp. 320-328 <a href="https://doi.org/10.46793/MAK2025.320ST">doi:10.46793/MAK2025.320ST</a>
12.	Stevanović A, Popović V, Bošković J, Ristić V, <b>Vojvodić K</b> , Vasileva V. Healthy and safe organic food in the function of environmental protection and biodiversity conservation with focus on global trends and innovations, IRASA International Scientific Conference, Science, Education, Technology And Innovation SETI VI 2024 Book of Proceedings, 11-12. oktobar 2024, Beograd 397-404.
13.	Vešović D, Gligorijević J, Ilić B, Jašović B, Petrović G, Slepčević V, <b>Vojvodić K</b> , Mitić S, Vojvodić M The holistic Solution to Fatigue: The Synergistic Effects of Detoxification, Personalized Supplementation, Physical activities, and Dietary Changes, 16 <sup>th</sup> Congress for Integrative Medicine, Madrid, Spain, November 15-17, 2024, oral communication, Book of Abstracts, 160.
14.	Šarčević-Todosijević L., <b>Vojvodić K</b> , Malivuk A, Perić M. (2024): The significance of integrative approach in conducting theoretical and practical teaching in the field of biological and biotechnical sciences In B. Savić (Ed.), Book of proceedings. Vol 3 / International Multidisciplinary Conference "Challenges of Contemporary Higher Education" - CCHE 2024, Kopaonik January 29th - February 3rd 2024 (pp. 545-551). Belgrade: Conference of Academies for Applied Studies in Serbia (CAASS), University Business Academy in Novi Sad, Faculty of Contemporary Arts. ISBN-978-86-82744-04-7; ISBN 978-86-82744-00-9 (series). COBISS.SR-ID 139350281.
15.	Šarčević-Todosijević Lj, Vojvodić M, <b>Vojvodić K</b> , Popović V, Ivetić A, Đukić D, Bošković J. (2023): Environmental and economic challenges of plant production under the conditions of climate change. 5th International Symposium. The Balkans Scientific Center of the Russian Academy of Natural Sciences. Modern Trends in Agriculture Production, Rural Development Agro-Economy Cooperatives and Environmental Protection. Proceedings. CIP 63 (082); 502/504(082) ISBN 978-86-6042-009-3 COBISS.SR-ID 119002121. 29-30 June 2023. Vrnjačka Banja. P. 320-334.
16.	Šarčević-Todosijević L., Vojvodić M, <b>Vojvodić K</b> , Ivetić A, Pakić S, Popović V, Golijan J. (2023): Significance and economic justification of application of microbiological fertilizers in plant production, XII International Symposium on Agricultural Sciences "AgroReS 2023", Trebinje, Bosnia and Herzegovina, University of Banja Luka Faculty of Agriculture, Book of abstracts, p. 99-100.
17.	Banović S, <b>Vojvodić K</b> , Vešović D, Živanović I. Profesionalna izloženost elektromagnetnom zračenju i mogući štetni efekti po zdravlje, <i>Materia Medica</i> , 2023;38(1):2176-2179.
18.	Šarčević-Todosijević Lj, <b>Vojvodić K</b> , Stevanović A. Zdravstveno bezbedna biljna proizvodnja i očuvanje prirodnih resursa – vodeći izazovi u zaštiti životne sredine, 9. Međunarodna naučna agrobiznis konferencija - MAK 2022 „Evropski put – perspective i potencijali“, 28-30. januar 2022, Kopaonik, Proceedings:pp. 59-66.
19.	<b>Vojvodic K</b> , Nikolic-Bujanovic Lj, Kurilic S, Staletovic N. Possibility of Removal of Heavy Metals from Waters of Different Origin Using Ferro(VI) Ion on a Ni Example, <i>Journal Of Water Chemistry And Technology</i> , (2021), vol. 43 br. 3, str. 236-242
20.	<b>Vojvodić K</b> , Šarčević-Todosijević LJ. "Optimizacija uslova biljne proizvodnje i zdravstvena bezbednost hrane", 7 <sup>th</sup> International Scientific Conference Agrobusiness MAK-2020. "European Road To Success", 24.-26. Januar 2020. Kopaonik, 169-180.
21.	<b>Vojvodić K</b> , Nikolić Bujanović Lj, Mrazovac Kuilić S, Staletović N. Application Of Electrochemically Synthesized Ferrate(Vi) In The Process Of Remuval Of Heavy Metals From Waters, <i>Jurnal of Water Chemistry and Tehnology</i> , 2019.
22.	<b>Vojvodić K</b> , Pešić V. Biotehnološka platforma za bioterorizam. XI Međunarodna naučna konferencija: „Vraćanje planete ljudima i vraćanje čoveka planeti“. Klub poslanika, 3.jun 2019. Beograd.
23.	<b>Vojvodić K</b> , Rakijaš M. Sanacija i rekultivacija nesanitarnih komunalnih deponija i smetlišta. Integrisovana savetovanja sa međunarodnim učešćem, 5. savetovanje Opasan industrijski otpad, tretman industrijskih otpadnih voda i deponije komunalnog otpada, Vrdnik, Fruška gora, 21. – 23. maj 2019.
24.	<b>Vojvodić K</b> , Bataveljić D, Vojvodić M. Rural Tourism-Great Opportunity For The Recovery Of Serbian Economy, <i>Journal of Business and Economics</i> (ISSN 2155-7950) 2019.

25.	<b>Vojvodić K</b> , Imamović M, Krečković D, Maksimović R, Rade Biočanin R. Ekološka arhitektura energetskih objekata u izgradnji i korporativnoj bezbednosti. 6. JEEP Međunarodna naučna agrobiznis konferencija – MAK 2019. „Evropski put-put uspeha” 25. - 27. januar 2019. Kongresni centar	
26.	<b>Vojvodić K</b> , Ljiljana Nikolić Lj Bujanović, Sanja Mrazovac Kuili S, Novica Staletović N. Primena ekološki prihvatljivog oksida (VI) u metalurškim procesima ekstrakcije bakra. Mining and Metallurgy Engineering Bor, Journal, 3-4/2018.	
27.	<b>Vojvodić K</b> , Vojvodić A, Marinković T. Međunarodni regulatorni vodiči za testiranje genotoksičnosti hemijskih jedinjenja u prehrambenoj i farmaceutskoj industriji. 5.JEEP Međunarodnu naučnu agrobiznis konferenciju MAK 2018, 25. i 26. januara, Kopaonik.	
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>		
Укупан број цитата		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		2 (преко 40 објављених у категорисаним часописима)
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи                      Међународни
Усавршавања		
Други подаци које сматрате релевантним: Помоћник директора за наставу на специјалистичким студијама. Пројектни координатор у оквиру канцеларије за међународне односе (ENM, ENPHE, ERASMUS) Члан научног одбора на великом броју међународних научних конференција.		



<b>Име и презиме</b>		<b>Марко С. Војводић</b>			
<b>Звање</b>		<b>Професор струковних студија</b>			
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када</b>		Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, 2006			
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Менаџмент и бизнис, Законодавство, Информатика и статистика			
<b>Академска каријера</b>					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2015.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“	Економске науке	Менаџмент и бизнис Законодавство Информатика и статистика	
Докторат	2014.	Факултет за међународну економију, Мегатренд Универзитет, Београд	Економске науке	Економија	
Специјализација					
Магистратура	2012.	Факултет пословне економије Паневропски Универзитет Апеирон, Бања Лука	Економске науке	Економија	
Мастер	2010.	Факултет за менаџмент у спорту Алфа Универзитет, Београд	Економске науке	Менаџмент	
Диплома	2008.	Факултет за трговину и банкарство „Јанићије и Даница Карић“, Универзитет „Браћа Карић“, Београд	Економске науке	Економија	
<b>Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија</b>					
Р.Б. 1,2,3. ...	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	РТ403а	Менаџмент у здравству	предавања	Струковни медицински радиолог	ОСС
2.	СФ403а	Менаџмент у здравству и фармацији	предавања	Струковни фармацеут	ОСС
3.	НД403а СЕ403б ЗА23б	Комуникацијске вештине	предавања вежбе	Струковни нутрициониста дијететичар Струковни санитарно-еколошки инжењер Специјалиста струковна медицинска сестра Специјалиста струковни физиотерапеут Специјалиста струковни медицински радиолог	ОСС ССС
4.	ФТ401б	Организација спотско рекреативних активности	предавања	Струковни физиотерапеут	ОСС
5.	МС404б	Здравствено законодавство	предавања	Струковна медицинска сестра	ОСС
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>					
1.	<b>Батавељић Д, Војводић М, Војводић А. Здравствено, социјално и еколошко законодавство, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022. ИСБН: 978-86-87255-53-1</b>				
2.	<b>Батавељић Д, Војводић М, Војводић К. Санитарно-еколошко законодавство и надзор, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022. ISBN: 978-86-87255-81-4</b>				
3.	<b>Војводић А, Војводић М, Павловић С. Фармакоэкономија, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022. ИСБН: 978-86-87255-54-8</b>				
4.	<b>Војводић А, Батавељић Д, Војводић М. Фармацеутско законодавство и етика, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022. ИСБН: 978-86-87255-55-5</b>				
5.	<b>Павловић С, Војводић М. Комуникацијске вештине, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија "Висан", Београд, 2019. ИСБН: 978-86-87255-46-3</b>				
6.	<b>Војводић М, Павловић С. Менаџмент у здравству, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија "Висан", Београд, 2019. ИСБН: 978-86-87255-45-6</b>				
7.	Stevanović M, Jovanović V, <b>Vojvodić M.</b> Opportunities for sustainable food production - analysis of the citizens attitudes in Eastern Serbia. 12 <sup>th</sup> JEEP International Scientific Agribusiness Conference (MAK 2025), 30. January to 2 February 2025, Kopaonik, Serbia, Book of Proceeding of Conference, pp.301-307.				

8.	Vešović D, Gligorijević J, Ilić B, Jašović B, Petrović G, Slepčević V, Vojvodić K, Mitić S, <b>Vojvodić M</b> . The holistic Solution to Fatigue: The Synergistic Effects of Detoxification, Personalized Supplementation, Physical activities, and Dietary Changes, 16 <sup>th</sup> Congress for Integrative Medicine, Madrid, Spain, November 15-17, 2024, oral communication, Book of Abstracts, 160.
9.	Stevanović A, <b>Vojvodić M</b> , Bataveljić D, Ristić, V Bošković J, Popović V. Agroecologic ecological and legislative principles in organic food production. IRASA International Scientific Conference, Science, Education, Technology, And Innovation SETI VI 2024 Book of Proceedings, 11-12. oktobar 2024, Beograd, pp. 216-225.
10.	Šarčević-Todosijević Lj, <b>Vojvodić M</b> , Vojvodić K, Popović V, Ivetić A, Đukić D, Bošković J. (2023): Environmental and economic challenges of plant production under the conditions of climate change. 5th International Symposium. The Balkans Scientific Center of the Russian Academy of Natural Sciences. Modern Trends in Agriculture Production, Rural Development Agro-Economy Cooperatives and Environmental Protection. Proceedings. CIP 63 (082); 502/504(082) ISBN 978-86-6042-009-3 COBISS.SR-ID 119002121. 29-30 June 2023. Vrnjačka Banja. P. 320-334.
11.	Šarčević-Todosijević Lj, <b>Vojvodić M</b> , Vojvodić K., Ivetić A, Pakić S, Popović V, Golijan J. (2023): Significance and economic justification of application of microbiological fertilizers in plant production, XII International Symposium on Agricultural Sciences "AgroReS 2023", Trebinje, Bosnia and Herzegovina, University of Banja Luka Faculty of Agriculture, BOOK OF ABSTRACTS, p. 99-100.
12.	Pešić V, Pavlović K, <b>Vojvodić M</b> , Vojvodić A. Economic significance of transformation of higher education institutions as the pathway for technology transfer and acceleration of innovations in the agricultural sector. 10. Jeep međunarodna naučna agrobiznis konferencija - MAK 2023 „Evropa kao zadatak”, 03-05. februar 2023, Kopaonik, Proceedings: 25-33.
13.	Батавељић Д, Логарушић Д, <b>Војводић М</b> . Хармонизација (усклађивање) законодавства Републике Србије са правним тековинама Европске уније путем уставне ревизије, 10. Jeep međunarodna naučna agrobiznis konferencija - MAK 2023 „Evropa kao zadatak”, 03-05. februar 2023, Kopaonik, Proceedings: 61-74.
14.	Miletić D, Pešić V, <b>Vojvodić M</b> , Pavlović S. (2023) Ekonomski i socijalni aspekti i izazovi agrarnog zadrugarstva, 10. Jeep međunarodna naučna agrobiznis konferenciju - MAK 2023 „Evropa kao zadatak”, 03-05. februar, Kopaonik, Proceedings:127-137.
15.	Bataveljić D, Vojvodić A, <b>Vojvodić M</b> . Ekološko zakonodavstvo Republike Srbije na putu harmonizacije sa zakonodavstvom Evropske unije (Environmental legislation of the Republic of Serbia on its path of Harmonization with the legislation of the european union). 9. Međunarodna naučna agrobiznis konferencija - MAK 2022 „Evropski put – perspective i potencijali”, 28-30. januar 2022, Kopaonik, Proceedings:pp. 33-55.
16.	Милетић Д, <b>Војводић М</b> . Sustainable Development as Paradigm of Economic of the Republic Serbia, XI Међународна научна конференција „Враћање планете људима и враћање човека планети”, Београд, 3.јун, 2019, 213.
17.	Батавељић Д, <b>Војводић М</b> . Environmental Helth and Safety and Principles of Environmental Policy, X Међународна научна конференција „Слобода и безбедност у реалном и сајбер простору”, 8. јун 2018., Београд, 567.
18.	Miletić D, Vojvodić A, Vojvodić M. The basic characteristics of the information technology sector in Serbia, <i>SEER Journal for Labour and Social Affairs in Eastern Europe</i> , 2017. Vol. 20, Iss. 1, pp. 5 – 20. ISSN: 1435-2869.
19.	<b>Војводић М</b> , Павловић С, Војводић К,“ Менаџмент одрживог развоја у функцији нове визије социјалног мира.“ 9.Међународна научна конференција „Социјални актери пред изазовима информатичких технологија у трагању за новом визијом социјалног мира, 2016.
20.	<b>Vojvodić M</b> , Jugović Z. Međunarodno zakonodavstvo zdravlja u radnoj i životnoj sredini, Zbornik radova 2. Savetovanja sa međunarodnim učešćem "Održiva Energetika 2017", Vrnjačka Banja 22-23.03.2017. pp. 117-129, ISBN-978-86-80464-05-3.
21.	<b>Војводић М</b> , Милетић Д, Војводић А, „Србија у вртлогу европских интеграција“, 6. Међународна научна конференција о економском развоју и животним стандардима EDASOL 2016. 21.10.2016.
22.	<b>Војводић М</b> . Павловић С, „Здравство и организације које уче“ Међународна конференција, Бањско, Бугарска. 2015. год.
23.	<b>Војводић М</b> , Павловић С, „Систем квалитета и економика здравствене заштите у Србији“, На 6. међународној научној конференцији „Економија и политика“, Висока струковна школа за предузетништво, Београд, мај 2014.
24.	Војводић А, Војводић М. Razvoj sistema zdavstvenog osiguranja u svetu i kod nas V Међународна конференција „Menadžmenta u sportu“ (Zbornik radova) 22. – 23 мај 2009. godina
25.	Батавељић Д, Војводић М. Инспекцијски надзор у области безбедности здравља на раду. У: Танасијевић, Љиљана (ур.). <i>Zbornik radova</i> . Čačak: Tehnički fakultet, 2009, str. 51-59 [COBISS.SR-ID <a href="#">512459440</a> ]

### Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	1	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Усавршавања		
Други подаци које сматрате релевантним:		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Рецензент у Националном телу за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању (НАТ) од 2022. године.</li> <li>Рецензент радова у међународним и националним часописима</li> </ul>		

- Рецензент бројних уџбеника у оквиру издавачке делатности Високе здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан”, Београд
- Од 2021. године члан националног уређивачког одбора часописа „*Materia Medica*“, Клиничко болнички центар Земун, Београд
- Од 2021. уредник издавачке делатности Високе здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан”, Београд
- Од 2020. године члан уређивачког одбора часописа „Здравствени професионалац“ – Удружење здравствених професионалаца Србије
- Војводић Марко, главни координатор за Републику Србију од 2020. године у оквиру Европске мреже високих школа за образовање физиотерапеута (*ENPHE*)
- Војводић Марко, представник на европском пројекту *EURASHE*, од 2016. - 2018.године „Supporting Apprenticeships between Professional Higher Education & Small and Medium Enterprises” /SAPS
- Члан Секторског већа за здравство и социјалну заштиту за Национални оквир квалификација при Министарству просвете, науке и технолошког развоја, од 2019. до 2024. године.
- Члан Секторског већа за сектор друштвених наука, новинарства и информисања за Национални оквир квалификација при Министарству просвете, науке и технолошког развоја, од 2024. и даље.
- Директор и шеф канцеларије за међународне односе.

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име и презиме		Предраг А. Вукомановић			
Звање		Професор струковних студија			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2014.			
Ужа научна односно уметничка област		Фармација и фармакологија, Хемија, Хигијена и медицинска екологија			
<b>Академска каријера</b>					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2014. 2017.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд	Фармацеутске науке Хемијске науке	Фармација и фармакологија Хемија Хигијена и медицинска екологија	
Докторат	2011.	Медицински факултет, Универзитет у Нишу	Медицинске науке Фармацеутске науке	Фармација-токсикологија	
Специјализација	2003.	Фармацеутски факултет, Универзитет у Београду	Фармацеутске науке	Токсиколошка хемија	
Магистратура					
Мастер					
Диплома	1992.	Фармацеутски факултет, Универзитета у Београду	Фармацеутске науке	Фармација	
<b>Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија</b>					
Р.Б. 1,2,3. ...	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	НД502	Токсикологија	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
2.	СФ301	Фармацеутска хемија	предавања	Струковни фармацеут	ОСС
3.	СФ302	Токсиколошка хемија са екологијом	предавања	Струковни фармацеут	ОСС
4.	СФ303	Клиничка фармација	предавања	Струковни фармацеут	ОСС
5.	СФ404Б	Ветеринарски лекови	предавања вежбе	Струковни фармацеут	ОСС
6.	СФ501	Фармакологија са фармакокинетиком	предавања вежбе	Струковни фармацеут	ОСС
7.	СФ504а	Хомеопатија	предавања	Струковни фармацеут	ОСС
8.	СФ504Б	ОТЦ лекови	предавања	Струковни фармацеут	ОСС
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>					
1.	<b>Вукомановић П, Петровић Б, Николић М. Токсиколошка хемија. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2020. ИСБН 978-86-87255-56-2</b>				
2.	<b>Петровић Б, Вукомановић П. Фармакологија, Висока здравствено санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд 2018. ISBN 978-86-87255-42-5</b>				
3.	Petrović B, <b>Vukomanović P</b> , Nikolić M. (2024). Challenges Of Higher Education In Pharmacy – Then And Now. In B. Savić (Ed.), Book of proceedings. Vol 2 / International Multidisciplinary Conference "Challenges of Contemporary Higher Education" - CCHE 2024, Kopaonik January 29th - February 3rd 2024 (pp. [Pages]). Belgrade: Conference of Academies for Applied Studies in Serbia (CAASS), University Business Academy in Novi Sad, Faculty of Contemporary Arts. ISBN-978-86-82744-03-0; ISBN 978-86-82744-00-9 (series). COBISS.SR-ID 139347465.				
4.	<b>Vukomanović P</b> , Petrović B. The most common acute poisoning in children. Arh. farm 2022; 72: S555–S556.				
5.	<b>Vukomanović PA</b> , Petrović BB, Daskalović BV, Vukomanović MP. The role of antioxidants in the prevention of cardiovascular disease. VIII Serbian Congress of Pharmacy with international participation, Belgrade, October 12-15, 2022.				
6.	Petrović B, <b>Vukomanović P</b> , Nikolić M. Examination of the impact and consequences of the COVID-19 pandemic on mental health. Arh. farm 2022; 72: S434–S435..				

7.	Petrović B, <b>Vukomanović P</b> . The founders of the pharmacy in Serbia in the 19th century. Arh. farm 2022; 72: S357–S358.	
8.	Petrović BB, <b>Vukomanović PA</b> , Daskalović BV. Pharmacovigilance of medicines used in the treatment of chronic pain. 80th FIP World Congress of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences 2022, Seville, Spain, 18-22 September 2022,	
9.	Petrović B, <b>Vukomanović P</b> . Development of pharmacy in Serbia between the two world wars. XIII congress of medical historian "800 years of Serbian medicine", Belgrade, November 15-18, 2022.	
10.	Petrović B, <b>Vukomanović P</b> , Popović V, Šarčević-Todosijević Lj, Burić M, Nikolić M, Đorđević S. Significance and efficacy of triterpene saponin herbal drugs with expectorant action in cough therapy. Agriculture and Forestry, 2022; 68(3):1-19.	
11.	Baralić K, Bozic D, Živančević K, Milenković M, Javorac D, Marić Đ, Antonijević Miljaković E, Buha Djordjevic A, <b>Vukomanović P</b> , Čurčić M, Bulat Z, Antonijević B, Đukić-Čosić D. Integrating in silico with in vivo approach to investigate phthalate and bisphenol A mixture-linked asthma development: Positive probiotic intervention, Food and Chemical Toxicology, Volume 158, 2021, 112671, ISSN 0278-6915.	
12.	Popović M.V., Šarčević-Todosijević Lj., Petrović B., Ignjatov M., Popović B.D., <b>Vukomanović P.</b> , Milošević D., Filipović V. (2021): Economic Justification Application of Medicinal Plants in Cosmetic and Pharmacy for the Drugs Discovery. Chapter 3. Ed. Emerald Mila. Book Title: An Introduction to Medicinal Herbs. NOVA Science publishers, USA, <a href="https://novapublishers.com/shop/an-introduction-to-medicinal-herbs/">https://novapublishers.com/shop/an-introduction-to-medicinal-herbs/</a> ISBN:978-1-68507-147-9, DOI: <a href="https://doi.org/10.52305/TKAL3430">https://doi.org/10.52305/TKAL3430</a> , pp. 63-106. p. 1-365.	
13.	Petrović B., <b>Vukomanović P.</b> , Popović M.V., Jovović Z., Nikolić M., Šarčević-Todosijević Lj., Jović S. (2021): Herbal Remedies in the Treatment of Anxiety Disorders. Chapter 7. Ed. Emerald Mila. Book Title: An Introduction to Medicinal Herbs. NOVA Science publishers, USA, <a href="https://novapublishers.com/shop/an-introduction-to-medicinal-herbs/">https://novapublishers.com/shop/an-introduction-to-medicinal-herbs/</a> , ISBN: 978-1-68507-147-9, <a href="https://doi.org/10.52305/TKAL3430">https://doi.org/10.52305/TKAL3430</a> , pp. 205-236 p. 1-365.	
14.	Petrović B, Bažo A, <b>Vukomanović P</b> , Kozlina B. Use of opioid analgesics in the treatment of pain in the geriatric population, Zdravstveno obrazovanje, 2017; ISSN (online) 2560-499;1(2-15).	
15.	Jokanović M, Kosanović D, Brkić P, Vukomanović P. Organophosphate induced delayed polyneuropathy in man: An overview. CLIN NEUROSURG NEUROL 113, 7-10, 2011.	
16.	<b>Vukomanović P</b> , Jokanović M, Radosavljević Z. The effects of tobacco smoke generated from cigarettes exposed to pulsed electromagnetic field in the rat. African Journal of Pharmacy and Pharmacology Vol.5(6), 2011;726-30	
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>		
Укупан број цитата		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	2	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Усавршавања	Carcinogenicity Studies: Perspectives on Design and Execution for Successful Product Registration, Organized by the American College of Toxicology, EUROTOX cours: Genotoxicity and Carcinogenicity	
Други подаци које сматрате релевантним		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Рецензент бројних уџбеника у оквиру издавачке делатности Високе здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан”, Београд</li> </ul>		
Чланство у удружењима: <i>SFUS</i> , Удружење токсиколога Србије, International Pharmaceutical Federation (FIP), European Societies of Toxicology (EUROTOX), International Union of Toxicology (IUTOX).		

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име и презиме		Сања М. Миленковић			
Звање		Професор струковних студија			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		КБЦ Земун, 1996. Висока здравствено санитарна школа струковних студија „Висан“ 2009.			
Ужа научна односно уметничка област		Опште медицински предмети, Методе истраживачког рада			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2008.	Висока здравствено санитарна школа струковних студија „Висан“	Медицинске науке	Опште медицински предмети Методе истраживачког рада	
Докторат	2006.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицинске науке	Патологија	
Специјализација	1995.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицинске науке	Патолошка анатомија	
Магистратура	2002.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицинске науке	Патологија	
Мастер					
Диплома	1989.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицинске науке	Општа медицина	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	МС101	Анатомија и физиологија	предавања	Струковна медицинска сестра	ОСС
2.	RT101	Анатомија	предавања	Струковни медицински радиолог	ОСС
3.	МС202 СФ204 СЕ202 ФТ201	Патологија са патофизиологијом	предавања	Струковна медицинска сестра Струковни фармацеут Струковни санитарно-еколошки инжењер Струковни физиотерапеут	ОСС
4.	ЗА201	Физиологија	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар Струковни фармацеут	ОСС
5.	ЗАЈ10	Методе истраживачког рада	предавања	Специјалиста струковни санитарно-еколошки инжењер Специјалиста струковна медицинска сестра Специјалиста струковни физиотерапеут Специјалиста струковни медицински радиолог	ССС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Миленковић С. Патологија и патофизиологија. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-99-9				
2.	Миленковић С, Миланов М, Митић С, Вешовић Д, Јашовић Б. Анатомија и физиологија, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-96-8				
3.	Миленковић С. Патологија са патофизиологијом, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија "Висан", Београд, 2013. ИСБН: 978-86-87255-25-8				
4.	Žujović JT, Stojanović MM, Brzački VM, Kujović AD, Đorđević MN, Jančić SA, <b>Milenković SM</b> , Milošević VS. Influence of stathmin 1 (STMN1) expression on neoangiogenesis in colorectal adenocarcinoma. Pathol Res Pract. 2022; 238:154057				
5.	Babic A, Miladinovic N, Milin Lazovic J, <b>Milenkovic S</b> . Decreased ERbeta expression and high cyclin D1 expression may predict early CRC recurrence in high-risk Duke's B and Duke's C stage. J BUON. 2021;26(2):536-543.				
6.	Zindovic M, Vuletic M, <b>Milenkovic S</b> , Jancic S, Krstic M, Zindovic D, Milosevic V. Clinical and pathological significance of proliferation index and p53 expression in gastric adenocarcinoma. J BUON. 2021;26(4):1466-1478.				

7.	Stamenkovic N, Jasic J, Novkovic M, Milosevic E, Boskovic S, Kojic A, Popic K, Stankovic M, Wang Y, <b>Milenkovic S</b> , Radojkovic D, Ma G, Kojic S. Cloning and expression profiling of muscle regulator ANKRD2 in domestic chicken Gallus gallus. Histochem Cell Biol. 2020, Oct;154(4):383-396
8.	Lazarevic M, Milosevic M, Jelovac D, <b>Milenkovic S</b> , Tepavcevic Z, Baldan F, Suboticki T, Toljic B, Trisic D, Dragovic M, Damante G, Milasin J. Marked epithelial to mesenchymal transition in surgical margins of oral cancer-an in vitro study. Oncol Lett. 2020 Jun;19(6):3743-3750.
9.	Vuletic M, Jancic S, <b>Milenkovic S</b> , Paunovic M, Milicic B, Jancic N, Perunicic B, Slovic Z. Clinical - pathological significance of Leptin receptor (LEPR) expression in squamous cell carcinoma of the skin. Pathology - Research and Practice Pub Date : 2020-07-12 , DOI: 10.1016/j.prp.2020.153111
10.	Peric S, Stevanovic J, Johnson K, Kosac A, Peric M, Brankovic M, Marjanovic A, Jankovic M, Banko B, <b>Milenkovic S</b> , Durdic M, Bozovic I, Glumac JN, Lavnric D, Maksimovic R, Milic-Rasic V, Rakocevic-Stojanovic V. Phenotypic and genetic spectrum of patients with limb-girdle muscular dystrophy type 2A from Serbia. Acta Myol. 2019 Sep 1;38(3):163-171
11.	<b>Миленковић, С.</b> , Патологија за студенте стоматологије, Стоматолошки факултет у Панчеву, Универзитет Привредна академија Нови Сад, 2019., ИСБН: 978-86-85701-37-5
12.	<b>Миленковић С</b> , Војводић А. Методе научног рада, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија "Висан", Београд, 2019. ИСБН: 978-86-87255-47-0
13.	Stojanovic D, <b>Milenkovic SM</b> , Mitrovic N, Stevanovic D, Jasarovic D, Matic S, Vukasinovic Bokun Z, Jancic S. Clinical significance of neoangiogenesis and index of proliferation in the signet ring type of gastric adenocarcinoma. J BUON. Jul-Aug 2018;23(4):992-1003.
14.	Perić S, Nikodinović Glumac J, Töpf A, Savić-Pavicević D, Cassop-Thompson MJ, Xu L, Bertoli M, Lek M, MacArthur DG, Brkušaniin M, <b>Milenković S</b> , Milić Rašić V, Banko B, Maksimović R, Lochmüller H, Rakočević Stojanović V, Straub V.A novel recessive TTN founder mutation is a common cause of distal myopathies in Serbian population. European Journal of Human Genetics, 2017

### Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата	86	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	27	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни 3 <input type="checkbox"/> "Analysis of molecular genetic, biochemical and histological characteristics of neuromuscular diseases", no. 175,083 from 2011-2020, which include basic research and clinical application. The study was funded by the Ministry of Education and Science of the Republic of Serbia. <input type="checkbox"/> Partner in the multicenter project "NMD-GPS from 2019: Gene and protein signatures as GPS in neuromuscular diseases" with the University Hospital of Essen, Leibniz-Institute for Analytical Sciences - ISAS - Dortmund, Heidelberg University and INFORM Aachen Germany <input type="checkbox"/> Contributor in a multicenter international projects with Prof. Hanns Lochmüller receives funding from the European Commission through the projects NeurOmics (No.305121) and RD-Connect (No. 305444)
Усавршавања	Training in neuromuscular biopsy: neuromuscular laboratory Medical University Vienna, Austria, 2019	

### Други подаци које сматрате релевантним

- Према цитатним базама Web of Science 2020., укупна хетероцитираност 29 објављена рада који су са ISI листе је 86, док је Хиршов индекс 9. Укупни фактор утицајности часописа са ISI листе у којима су објављени радови из целокупног опуса др Миленковић (24 рада) износи 24.696, односно усредњено по раду 1,29 и просечним бројем аутора по раду 7,1. Укупни фактор утицајности часописа са ISI листе у којима је објављено 13 радова у периоду после избора у звање ванредни професор износи 14.045, у просеку 1,08 по раду. Просечан број аутора по раду износи 8,3. За 36% радова је била кореспондирајући аутор.
- 2018 године је изабрана у 100 најутицајнијих патолога света на основу анонимне анкете која је објављена у часопису „The Patologists“ који је официјелни часопис Royal College of Pathologists, UK
- Члан савета Медицинског факултета Универзитета у Београду

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име и презиме		Драган Б. Милетић			
Звање		Професор струковних студија			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2021.			
Ужа научна односно уметничка област		Менаџмент и бизнис, Информатика и статистика			
<b>Академска каријера</b>					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2021.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд	Пословна економија	Менаџмент и бизнис, Информатика и статистика	
	2016.	Институт економских наука у Београду – научни сарадник	Друштвене науке	Економија	
Докторат	2015.	Департман за последипломске студије, Универзитет Сингидунум Београд	Пословна економија	Пословне финансије, рачуноводство	
Специјализација	/	/	/	/	
Магистратура	2008.	Економски факултет, Универзитет Нови Сад	Пословна економија	Пословне финансије, рачуноводство	
Мастер					
Диплома	1990.	Економски факултет, Универзитет Нови Сад	Међународна економија	Међународна економија	
<b>Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија</b>					
Р.Б. 1,2,3. ...	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	ЗА2056 МС2056 РТ2056 СЕ2056 СФ2056	Информатика и статистика	предавања вежбе	Струковни нутрициониста дијететичар Струковни физиотерапеут Струковна медицинска сестра Струковни медицински радиолог Струковни санитарно-еколошки инжењер Струковни фармацеут	ОСС
2.	НД405	Принципи маркетинга у исхрани	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
3.	СЕ504а	Економика заштите животне и радне средине	предавања	Струковни санитарно-еколошки инжењер	ОСС
4.	СЕИ236	Основе теорије система и управљања	предавања вежбе	Специјалиста струковни санитарно-еколошки инжењер	ССС
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>					
1.	Војводић М, Милетић Д, Павловић С. Економика заштите животне и радне средине. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија "Висан", Београд, 2023. ИСБН: 978-86-87255-87-6				
2.	Милетић Д. Информатика и статистика, скрипта, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија "Висан", Београд, 2023.				
3.	Simić J, Miletic D. The Importance Of Innovation Policy For Sustainable Transformation Of Agriculture In Serbia 12th JEEP International Scientific Agribusiness Conference (MAK 2025), 30. January to 2 February 2025, Kopaonik, Serbia, Proceedings, pp. 352-360. doi:10.46793/MAK2025.352S				
4.	Милетић Д, Савремене димензије задругарства, Научна конференција националног значаја, „Задругарство као модеран облик предузетништва“, Топола, 20-21. април 2024. Зборник радова: предавање по позиву				
5.	Miletic D, Simić J. Faktori unapređenja agrarnog sektora u Republici Srbiji, 11. međunarodna naučna agrobiznis konferencija "Hrana za budućnost – vizija Srbije, regiona i Јl Evrope", MAK 2024, 02.-04. februar 2024, Kopaonik, Zbornik radova: 75-86. (M33)				
6.	Miletic D, Pavlović S, Zadruga kao nosioci zdravstvenog prosvetavanja u ruralnim sredinama – postkovid era, Međunarodni kongres Udruženja zdravstvenih profesionalaca Srbije "Uticao pandemije covid 19 na funkcionisanje zdravstvenog i obrazovnog sistema", 26-29.oktobar.2023, Sokobanja, Zbornik: 210-217.(M33)				



7.	<b>Miletić D</b> , Pešić V. The significance of the agricultural cooperative - historical and modern dimension, Fakultet Tehničkih Nauka Novi Sad: 9 <sup>TH</sup> International Scientific Conference "Socio-Economic Aspects Of Development After The Pandemic", 10.6.2023. Sremski Karlovci, Proceedings: 83-96.(M33)	
8.	<b>Miletić D</b> , Pešić V, Vojvodić M, Pavlović S. Ekonomski i socijalni aspekti i izazovi agrarnog zadrugarstva, 10. Jeep međunarodna naučna agrobiznis konferenciju - MAK 2023 „Evropa kao zadatak”, 03.-05. februar 2023, Kopaonik, Proceedings:127-137	
9.	Бијелић З, Милановић Б, <b>Милетић Д</b> . (2018). „Development of mathematical model for the optimal management of technological development changes”. <i>Proceedings / 13<sup>th</sup> International Scientific Conference MMA 2018 - Flexible Technologies</i> , Novi Sad, 28-29 September, 2018 ; [editor Rade Doroslovački]. Novi Sad : Faculty of Technical Sciences, Department of Production Engineering, p. 297-300.	
10.	<b>Милетић Д</b> , Брковић М, Кујунџић Д. (2017). „The transformation of social and economic identity in kibbutzim – Israel”. Lošonc, A., Ivanišević, A. (eds.). <i>Migration : phenomena, consequences : proceedings</i> . Novi Sad: Faculty of Technical Sciences, p. 93-102. ISBN 978-86-7892-928-1.	
11.	<b>Miletić D</b> , Vojvodić A, Vojvodić M. The basic characteristics of the information technology sector in Serbia, <i>SEER Journal for Labour and Social Affairs in Eastern Europe</i> , 2017. Vol. 20, Iss. 1, pp. 5 – 20. ISSN: 1435-2869.	
12.	Милојевић М, Вукадиновић П, <b>Милетић Д</b> . (2014). „Утицај глобалних мрежа и савремених информационих система на настанак и развој форензичког рачуноводства у Србији”. <i>Zbornik radova / XV međunarodni naučni skup SINERGIJA 2014 „Privredni kriminalitet i savremeno poslovanje “</i> , 17. 12. 2014, Bijeljina. Informatika, Sekcija 3, str. 40-44. ISBN: 978-99955-26-35-1.	
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>		
Укупан број цитата	1	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	1	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Усавршавања	Webinari online IPC d.o.o. Beograd 2020-2021; PwC Akademija 2019 Program obuke predavača: IFRS i IAS; UIRS 2019 Udruženje Internih revizora Srbije: Prisustvo panel diskusiji za Nove smernice za primenu Etičkog kodeksa.	
Други подаци које сматрате релевантним: 27 godina iskustva u računovodstvu, poslovnim finansijama i finansijskoj analizi u domaćim preduzećima različitog profila u pogledu vlasništva, veličine i organizacije; Član žirija od 2016 to 2018 na takmicenju za najbolju tehnolosku inovaciju u organizaciji Privredne Komore Srbije na sesiji Susret sa investitorima i na regionalnom takmičenju učeničkih kompanija srednjih škola u okviru nevladine organizacije „Dostignuća mladih“.		

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име и презиме		Сузана С. Павловић			
Звање		Професор струковних студија			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Висока здравствено санитарна школа струковних студија „Висан“, 2008.			
Ужа научна односно уметничка област		Менаџмент и бизнис, Педагошке науке			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2011.	Висока здравствено санитарна школа струковних студија „Висан“	Економске науке Педагошке науке	Менаџмент и бизнис, Педагошке науке	
Докторат	2011.	Универзитет за пословне студије у Бања Луци, Факултет за пословне и финансијске студије у Бања Луци	Економске науке	Менаџмент	
Специјализација					
Магистратура	1993.	Факултет политичких наука, Универзитет у Београду	Социолошке науке	Социјална екологија и друштвени развој	
Диплома	1987.	Филозофски факултет, Универзитет у Нишу	Социолошке науке	Социологија	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3, ...	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	МС301	Основи социологије, педагогије и психологије	предавања	Струковна медицинска сестра	ОСС
2.	ЗА403Б МС404а СЕ403а	Менаџмент у здравству	предавања	Струковни физиотерапеут Струковни нутрициониста дијететичар Струковна медицинска сестра Струковни санитарно - еколошки инжењер	ОСС
3.	СФ603	Фармакоэкономија	предавања вежбе	Струковни фармацеут	ОСС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Војводић М, Милетић Д, Павловић С. Економика заштите животне и радне средине. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија "Висан", Београд, 2023. ИСБН: 978-86-87255-87-6				
2.	Војводић А, Војводић М, Павловић С. Фармакоэкономија. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2020. ИСБН 978-86-87255-54-8				
3.	Павловић С. Војводић М. Комуникацијске вештине, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2019. ИСБН 978-86-87255-46-3				
4.	Војводић М, Павловић С. Менаџмент у здравству. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија "Висан" 2019, 143 стр. ИСБН: 978-86-87255-45-6				
5.	Miletić D, Pavlović S, Zadruga kao nosioci zdravstvenog prosvetivanja u ruralnim sredinama – postkovid era, Međunarodni kongres Udruženja zdravstvenih profesionalaca Srbije "Uticao pandemije covid 19 na funkcionisanje zdravstvenog i obrazovnog sistema", 26-29.oktobar.2023, Sokobanja, Zbornik: 210-217				
6.	Miletić D, Pešić V, Vojvodić M, Pavlović S. (2023) Ekonomski i socijalni aspekti i izazovi agrarnog zadrugarstva, 10. Jeep međunarodna naučna agrobiznis konferenciju - MAK 2023 „Evropa kao zadatak“, 03.-05. februar, Kopaonik, Proceedings: 127-137.				
7.	Павловић Д, Павловић С. Искуства и проблеми током и после пандемије Covid 19 у настави предмета комерцијална и модна фотографија на факултету за медије и комуникације, Факултет уметности Универзитета у Приштини, 3. међународни научни скуп „Традиционално и савремено у уметности и образовању“, 24. и 25. децембар 2022. Косовска Митровица				
8.	Павловић С. Одрживи развој, демографске структуре и безбедност, на 12. међународној научној конференцији Високе струковне школе за предузетништво, Београд, 2018.				
9.	Павловић С. Изазови неформалне неге старијих. 10. међународни геронтолошки конгрес у Београду; 2018.				
10.	Павловић С. Менаџмент одрживог развоја у функцији нове визије социјалног мира на 11. међународној научној конференцији Високе струковне школе за предузетништво, Београд, 2017.				

11.	<b>Павловић С.</b> Глобализација, хуамни ресурси и достојанство човека. 10. међународна научна конференција у организацији Високе струковне школе за предузетништво, Београд, 2016.	
12.	<b>Павловић С.</b> Менаџмент одрживог развоја у функцији нове визије социјалног мира на 9. међународној конференцији Високе струковне школе за предузетништво, Београд, 2015.	
13.	<b>Павловић С.</b> Здравство и организације које уче, на међународној научној конференцији у организацији JPMNT InternationaL из Скопља, Македонија, Банско, Бугарска, 2015 (www.jpnmnt.com),	
14.	<b>Павловић С.</b> Хранитељство за старије као модел социјалног предузетништва међународна научна конференција „Социјално предузетништво – модел самозапошљавања у будућности“ у организацији Vanjaluка College, Бањалука, Република Српска, 2014.	
15.	<b>Павловић С.</b> Значај слушања на 9. Међународном геронтолошком конгресу, у организацији Геронтолошког друштва Србије, (Геронтологија 2/2014.) Врњачка Бања, 2014.	
16.	<b>Павловић С. Војводић М.</b> Систем квалитета и економика здравствене заштите у србији, 6. међународна научна конференција Економија и политика 2014.	
17.	<b>Павловић С. Војводић М.</b> Комуникацијске вештине, скрипта, <b>Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2014.</b>	
18.	<b>Павловић С.</b> Динић Д. 9.. међународна научна конференција Менаџмент у спорту, рад Физичка аутономија старих и олимпијада трећег доба, 2013.	
19.	<b>Павловић С.</b> Актуални проблеми одрживог развоја и еколошког менаџмента на 3. Међународној конференцији Високе струковне школе за предузетништво, Београд, 2012.	
20.	<b>Павловић С.</b> <b>Основи теорије система управљања, скрипта, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2012.</b>	
21.	<b>Павловић С.</b> Међусобна условљеност и повезаност еколошког и здравственог менаџмента у одрживом развоју, докторска дисертација на Универзитету за пословне студије у Бањалуци, Република Србија, 2011.	
22.	<b>Павловић С.</b> Значај демографских структура за менаџмент људских ресурса и одрживи развој на /. Међународној научној конференцији Факултета за менаџмент у спорту АЛФА универзитета у Београду, 2011	
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>		
Укупан број цитата		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Усавршавања		
Други подаци које сматрате релевантним Рецензент бројних уџбеника у оквиру издавачке делатности Високе здравствено-санитарне школе струковних студија „Висан“, Београд		
Ове податке дати за сваког наставника, или користећи исту форму формулара формирати књигу свих наставника у установи, која се у том слушају даје као прилог. Ова табела несме прећи једну А4 страну.		

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име и презиме		Марија Д. Перић			
Звање		Професор струковних студија			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2019.			
Ужа научна односно уметничка област		Биологија, Хемија, Хигијена и медицинска екологија, Исхрана и дијететика			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2019.	Висока здравствено санитарна школа струковних студија „Висан“ у Београду	Биолошке науке Хемијске науке Медицинске науке	Биологија Хемија Хигијена и медицинска екологија Исхрана и дијететика	
Докторат	2014.	Биолошки Факултет, Универзитет у Београду	Биолошке науке	Биологија	
Специјализација					
Магистратура					
Мастер					
Диплома	1999.	Биолошки Факултет, Универзитет у Београду	Биолошке науке	Биологија	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	СФ203 МС203 СЕ203	Микробиологија	предавања вежбе	Струковни фармацеут Струковна медицинска сестра Струковни санитарно-еколошки инжењер	ОСС
2.	ЗАЈ01	Хемија намирница са дијететиком	предавања вежбе	Струковни нутрициониста дијететичар Струковни фармацеут	ОСС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Пејовић Ј, Перић М. Биохемија, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-83058-00-6				
2.	Пакић С, Перић М, Стевановић М. Микробиолошка анализа намирница и вода. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, 2022. ИСБН: 978-86-87255-74-6				
3.	Šarčević-Todosijević Lj, Vojvodić K, Perić M, Pejović J, Đorđević N, Zuber A. Ecological significance, biochemical activity and protection of plant taxons, 12th JEEP International Scientific Agribusiness Conference (MAK 2025), 30. January to 2 February 2025, Kopaonik, Serbia, Proceedings, pp. 320-328 doi:10.46793/MAK2025.320ST				
4.	Vešović D, Gligorijević J, Ilić B, Jašović B, Petrović G, Slepčević V, Vojvodić K, Mitić S, Vojvodić M, Perić M. Holistički pristup u eliminaciji osećaja umora – koliko je efikasan? (in English: Holistic approach in treatment of fatigue - how does it effective?). IV Međunarodni kongres Udruženja zdravstvenih profesionalaca Srbije „Holistički pristup i inovacije u medicinskoj doktrini“. Zbornik. Beograd, 17 - 19 oktobar 2024: 21-23.				
5.	Stevanović A, Stojićević A, Bošković J, Popović V, Petrović B, Šarčavić Todosijević Lj, Perić M. Medicinal plants application in nutrition and nutritional benefits – from tradition to science, IRASA International Scientific Conference, Science, Education, Technology And Innovation SETI VI 2024 Book of Abstracts, 11-12 oktobar 2024, Beograd, 69				
6.	Stevanović A, Perić M, Bošković J, Popović V, Marinković T, Mršulja A, Saulić M, Superfoods – Myth or Reality? IRASA International Scientific Conference, Science, Education, Technology And Innovation SETI VI 2024 Book of Abstracts, 11-12. oktobar 2024, Beograd, 75.				
7.	Šarčević-Todosijević, Lj., Vojvodić, K., Malivuk, A., Perić, M. (2024): The significance of integrative approach in conducting theoretical and practical teaching in the field of biological and biotechnical sciences In B. Savić (Ed.), Book of proceedings. Vol 3 / International Multidisciplinary Conference "Challenges of Contemporary Higher Education" - CCHE 2024, Kopaonik January 29th - February 3rd 2024 (pp. 545-551). Belgrade: Conference of Academies for Applied Studies in Serbia (CAASS), University Business Academy in Novi Sad, Faculty of Contemporary Arts. ISBN-978-86-82744-04-7; ISBN 978-86-82744-00-9 (series). COBISS.SR-ID 139350281.				
8.	Šarčević-Todosijević, Lj., Vojvodić, K., Perić, M. (2024): Biljna proizvodnja, značaj i zaštita biljnih genetičkih resursa, 11. međunarodna naučna agrobiznis konferencija "Hrana za budućnost – vizija Srbije, regiona i JI Evrope", MAK, 02.-04. februar 2024, Kopaonik, Zbornik radova. pp. 50-58.				
9.	Šarčević-Todosijević, Lj., Stevanović, A., Popović, V., Perić, M., Bošković, J., Golijan Pantović, J., Filipović, V., Iličković, I. (2023): Application on medicinal plants in medicine and pharmacy. International Scientific Conference Science, Education, Technology And Innovation SETI V 2023. Book of Abstracts. CIP 0/9(048) ISBN 978-86-81512-09-8. COBISS-SR-ID-126551561. P.64.				

10.	Šarčević-Todosijević, Lj., Stevanović, A., Đorđević, S., Popović, V., <b>Perić, M.</b> , Petrović, B., Bošković, J., Đorđević, N. (2023): Taxon Poaceae - biological properties, significance and possibilities of application. International Scientific Conference Science, Education, Technology And Innovation SETI V 2023. Book of Abstracts. CIP 0/9(048) ISBN 978-86-81512-09-8. COBISS-SR-ID-126551561. P. 70.
11.	<b>Perić, M.</b> , Stevanović, A., Šarčević-Todosijević, Lj. (2023): Methods for microorganism detection in food. Conference Science, Education, Technology And Innovation SETI V 2023. Book of Abstracts. CIP 0/9(048) ISBN 978-86-81512-09-8. COBISS-SR-ID-126551561. P. 38.
12.	Šarčević-Todosijević Lj., Vojvodić K., Malivuk A., <b>Perić M.</b> , Popović V., Golijan J., Živanović Lj. (2023). Environmental pollution - the leading challenge of the 21st century. XXVII Eco Conference, XV Environmental protection of urban and suburban settlements. 27-29.9.2023. Novi Sad, 387-394. ISBN 978-86-83177-60-8, COBBIS.SR-ID 125558281.
13.	Todorović, S., Perić, M., Nikolić, B., Mandić, B., Cvetkovic, S., Bogdanović, M., Živković, S. (2023). Chemical Characterization, Antioxidant Activity, and Cytotoxicity of Wild-Growing and In Vitro Cultivated <i>Rindera umbellata</i> (Waldst. and Kit.) Bunge. Horticulturæ. 9. 381. 10.3390/horticulturæ9030381.
14.	Šarčević-Todosijević Lj, Vojvodić K, <b>Perić M</b> , Stevanović M. Značaj i zaštita biološkog taksona <i>Apis mellifera</i> L. (medonosna pčela) i mogućnosti zdravstvene primene pčelinjih proizvoda. 10. Jeep međunarodna naučna agrobiznis konferenciju - MAK 2023 „Evropa kao zadatak“, 03.-05. februar 2023, Kopaonik, Proceedings: 75-84.
15.	Šarčević-Todosijević Lj, Đorđević S, Popović V, Đukić D, <b>Perić M</b> , Đorđević N, Živanović Lj, Mačkić K, Bošković J, Stevanović A. The influence of pesticides on plants, soil microorganisms and food safety in plant production. 26th International Eco – conference 2022: 12nd Safe food, Ecological movement of Novi Sad, Novi Sad, Serbia, 21 - 23 September 2022. ISBN 978-86-83177-59-2, UDK 502:711.4(082). COBISS.SR-ID 74631433. Proceedings, 133 – 140.
16.	Šarčević-Todosijević Lj, Popović V, Đorđević S, <b>Perić M</b> , Živanović Lj, Đorđević N, Stevanović A. Endangerment of the biological minimum and eutrophication – factors of disturbance of ecological balance and sustainability of the Ukriina river ecosystem, XXV International eco-conference® 2021 XIV Environmental protection of urban and suburban settlements 22th–24th september 2021 Novi Sad, Serbia. Book of Proceedings, p. 77-84.
17.	Đorđević S, Šarčević-Todosijević Lj, Popović V, <b>Perić M</b> , Živanović Lj, Đorđević N, Stevanović A. Health safe food – Risk of carcinogenic substances, XXIV International eco-conference XI Safe food, 23–25 <sup>th</sup> september 2020., Novi Sad, Proceedings, 315-322.

#### Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата	Web of Science 50 Scopus 46	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	3	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни 2009-2013 FP7-KBBE-2008-2B: Plant natural products: alternative sources for synthesis of bioactive or industrial added value products: "Plant terpenoids for human health: a chemical and genomic approach to identify and produce bioactive compounds" <b>TERPMED</b> (Grant agreement no.: 227448)

#### Усавршавања

Други подаци које сматрате релевантним:

Чланство у научним организацијама:

1. Српско биолошко друштво
2. Друштво за физиологију биљака Србије
3. Federation of European Societies of Plant Biology

Током студија:

Истраживачко друштво „Јосиф Панчић“ и сарадња са Младим истраживачима Војводине

Курсеви:

1990/91 Семинари из биологије, филозофије науке, психологије и фотографије, Истраживачка станица Петница, Ваљево

2009 „Академске вештине“, Сектор за међународну сарадњу Министарства за науку и технолошки развој, Београд (предавач професор др Steve A. Quarrie)

2010 „Tips and Triks Seminar: Enhance your LC and GC Productivity“, DSP Chromatography, Београд

2010 „qPCR Workshop“, DSP Chromatography, Београд

2010 Едукација за пружање прве помоћи, спасавање и евакуацију запослених у случају опасности, Дом здравља „Стари град“, Београд

2011 Биостатистика у пракси – како дати смисао бројевима, Андантино д.о.о., Београд

2019. Обука за коришћење новог електронског обрасца за акредитацију у оквиру софтверске апликације NAT2019

2019. Обука за писање и подношење захтева за Ерасмус+ повељу, Фондација Темпус.

Едукација за пружање прве помоћи, спасавање и евакуацију запослених у случају опасности, Дом здравља „Вождовац“, Београд

2020. ЈИСП- Обука за Регистар Акредитованих студентских програма и Регистар Запослених

2020. ЈИСП- Обука за ЈОБ и Регистар установа

- Рецензент радова у међународним и националним часописима
- Рецензент бројних уџбеника у оквиру издавачке делатности Високе здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд
- Рецензент у Националном телу за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању (НАТ) од 2022. године.
- На Високој здравствено–санитарној школи „Висан“ лице задужено за електронски образац (софтвер НАТ 2019), од децембра 2019.

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име и презиме		Весна Ж. Слeпчевић			
Звање		Професор струковних студија			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Градски завод за јавно здравље Београд 2008. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, 2010			
Ужа научна односно уметничка област		Хигијена и медицинска екологија, Превентивна медицина, Исхрана и дијететика			
<b>Академска каријера</b>					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2010. 2018.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“	Медицинске науке	Хигијена и медицинска екологија и Превентивна медицина, Исхрана и дијететика	
Докторат	2005.	Медицински факултет у Београду	Медицинске науке	Хигијена	
Специјализација	2001.	Медицински факултет у Београду	Медицинске науке	Хигијена	
Магистратура	2000.	Медицински факултет у Београду	Медицинске науке	Хигијена	
Мастер					
Диплома	1995.	Медицински факултет у Београду	Медицинске науке	Општа медицина	
<b>Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија</b>					
Р.Б. 1,2, 3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	НД302	Епидемиологија	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
2.	НД505	Имунологија	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
3.	СЕ402	Специјална епидемиологија	предавања	Струковни санитарно-еколошки инжењер	ОСС
4.	СМС12	Интрахоспиталне инфекције	предавања	Специјалиста струковна медицинска сестра	ССС
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>					
1.	Аврамовић Д, Слeпчевић В, Лазић С, Шегрт З, Пејовић Ј. Имунологија. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-85-2				
2.	Пакић С, Слeпчевић В, Стевановић С, Аврамовић Д. Планирање и организација исхране. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-84-5				
3.	Пакић С, Стевановић С, Слeпчевић В, Пејовић Ј. Хигијена и здравствено васпитање, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-59-3				
4.	Аврамовић Д, Слeпчевић В, Пакић С. Комунална хигијена. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2023. ИСБН: 978-86-87255-90-6				
5.	Стевановић С, Слeпчевић В, Војводић К. Управљање здравственом безбедношћу хране. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022. ИСБН: 978-86-87255-71-5				
6.	Стевановић С. Слeпчевић В. Војводић К. Безбедност хране. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022. ИСБН: 978-86-87255-70-8				
7.	Лазић С, Слeпчевић В. Специјална епидемиологија, скрипта са допунама и изменама, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022.				
8.	Војводић К, Милановић С, Слeпчевић В. Практикум из специјалне епидемиологије, Висока здравствено – санитарна школа струковних студија „Висан“, 2021.				
9.	Слeпчевић В, <b>Анализа, контрола и заштита ваздуха</b> , скрипта, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2013				
10.	Mitic S.M, Mitic S.L, Jašović B, <b>Slepčević V</b> , Avramović D, Pejović J. Metabolički sindrom enigma ili uspeh u prevenciji, IV Међународни симпозијум Удружења здравствених професионалаца Србије „Holistički pristup i inovacije u medicinskoj doktrini“, 17. do 19. oktobra 2024. Novi Beograd, Srbija. Zbornik apstrakata i radova, pp. 66-68				
11.	Gligorijević J, Avramović D, <b>Slepčević V</b> , Milanov M, Zuber A, Vojinović M. Značaj malnutricije hospitalizovanih bolesnika, IV Међународни симпозијум Удружења здравствених професионалаца Србије „Holistički pristup i inovacije u medicinskoj doktrini“, 17. do 19. oktobra 2024. Novi Beograd, Srbija. Zbornik apstrakata i radova, pp. 58-63.				
12.	Gligorijević J, Zuber A, Mitić S, Ilić B, <b>Slepčević V</b> , Milanović A. Primena motivacionog intervjua u lečenju gojaznosti, IV Међународни симпозијум Удружења здравствених професионалаца Србије „Holistički pristup i inovacije u medicinskoj doktrini“, 17. do 19. oktobra 2024. Novi Beograd, Srbija. Zbornik apstrakata i radova, pp. 38-44				

13.	Vešović D, Gligorijević J, Ilić B, Jašović B, Petrović G, <b>Slepčević V</b> , Vojvodić K, Mitić S, Vojvodić M, Perić M. Holistički pristup u eliminaciji osećaja umora – koliko je efikasan? (in English: Holistic approach in treatment of fatigue - how does it effective?). IV Međunarodni simpozijum Udruženja zdravstvenih profesionalaca Srbije „Holistički pristup i inovacije u medicinskoj doktrini“, 17. do 19. oktobra 2024. Novi Beograd, Srbija. Zbornik apstrakata i radova, pp. 21-23.	
14.	Vešović D, Gligorijević J, Ilić B, Jašović B, Petrović G, <b>Slepčević V</b> , Vojvodić K, Mitić S, Vojvodić M The holistic Solution to Fatigue: The Synergistic Effects of Detoxification, Personalized Supplementation, Physical activities, and Dietary Changes, 16 <sup>th</sup> Congress for Integrative Medicine, Madrid, Spain, November 15-17, 2024, oral communication, Book of Abstracts, 160.	
15.	Vešović D, Plješa I, Pekmezović S, Gligorijević J, Jašović B, <b>Stajić Z</b> , Slepčević V, Mitić S, Malivuk A. From Constipation to Conception: Holistic Approach to Women’s Health – case report, 16 <sup>th</sup> European Congress for Integrative Medicine, Madrid, Spain, November 15-17, 2024, Book of Abstracts, 233	
16.	Pajić D., <b>Slepčević V.</b> , Mladenović S. Quality of traffic squares soil on the territory of Belgrade. Abstracts: 51st Days of Preventive Medicine, International Congress, 26-29.9.2017	
17.	Šoštarić A., Mladenović S., Stanišić-Stojić S., Stojić A., Stanišić N., <b>Slepčević V.</b> Health Burden of Air Pollutant Exposure in Belgrade: A European Region with High Circulatory and Malignant Mortality Rates. Newsletter WHO Collaborating Centre for Air Quality Management and Air Pollution Control, 2015; 56: 3-9.	
18.	S. Tošović, <b>V. Slepčević</b> , V. Đorđević. <b>Environmental Pollution on the Territory of the Republic of Serbia.</b> Abstract book: 11th Serbian Congress of Toxicology, Sremski Karlovci, 24-27.6.2014: 47-48.	
19.	Z. Sekulić, A. Šoštarić, <b>V. Slepčević</b> , K. Trivunac. Content of Heavy Metals, Ions, PAHs, and OCEC in the particulate mater PM10 in Belgrade area in 2012. Air Protection 2012, 40th anniversary Symposium with international participation, Air Quality, legal regulations and sustainable development, Palic 13-14 novembar 2012.	
20.	Belojević G., Paunović K., Jakovljević B., Stojanov V., Ilić J., <b>Slepčević V.</b> , Sarić Tanasković M. Cardiovascular effects of environmental noise: Research in Serbia. Noise & Health, 2011; 13(52): 217-220.	
21.	Z. Sekulić, A. Šoštarić, S. Tošović, <b>V. Slepčević</b> . Preliminary Research of Organic and Elemental Carbon in Suspended Particles in the Ambient Air At the Territory of Belgrade. Abstracts: 16th European Conference on Analytical Chemistry „EUROANALYSES 2011“, 11-15.9.2011, Belgrade, EN94 Session C	
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>		
Укупан број цитата	Web of Science 124 Scopus 143	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	4	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Усавршавања		
Други подаци које сматрате релевантним		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Рецензент бројних уџбеника у оквиру издавачке делатности Високе здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд</li> </ul>		

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име и презиме		Марија П. Стевановић			
Звање		Професор струковних студија			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		ЈП ЕПС, Технички центар Краљево, Одсек за техничке услуге Јагодина, 2017. Висока здравствено-санитарна школа „Висан“, Београд, 2021.			
Ужа научна односно уметничка област		Исхрана и дијететика, Хигијена и медицинска екологија, Биологија, Хемија			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2021.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд	Медицинске науке	Исхрана и дијететика Хигијена и медицинска екологија Биологија Хемија	
Докторат	2017.	Универзитет “Мегатренд”, Факултет за менаџмент Зајечар	Економске науке	Менаџмент и бизнис	
Специјализација					
Магистратура					
Мастер					
Диплома	2001.	Технолошко - металуршки факултет, Универзитет у Београду	Биохемијске и биотехнолошке науке	Биохемијско инжењерство и биотехнологија	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2, 3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	НД402	Прехрамбена технологија 2	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Илић В, Шарчевић-Тодосијевић Љ. Стевановић М, Ђорђевић Н, Ивановић М, Војводић К, Ракитић А. Прехрамбена технологија 1. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-94-4				
2.	Илић В, Шарчевић-Тодосијевић Љ. Стевановић М, Ђорђевић Н, Војводић К, Ракитић А. Прехрамбена технологија 2. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-82-1				
3.	Пакић С, Перић М, Стевановић М. Микробиолошка анализа намирница и вода. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022. ИСБН: 978-86-87255-74-6				
4.	Пакић С, Стевановић М, Николић М. Санитарна хемија. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022. ИСБН: 978-86-87255-73-9				
5.	Пакић С, Стевановић М. Основи технологије чувања намирница. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022. ИСБН: 978-86-87255-72-2				
6.	Stevanović M, Jovanović V, Vojvodić M. Opportunities for sustainable food production - analysis of the citizens attitudes in Eastern Serbia. 12 <sup>th</sup> JEEP International Scientific Agribusiness Conference (MAK 2025), 30. January to 2. February 2025, Kopaonik, Serbia, Book of Proceeding of Conference, pp.301-307.				
7.	Stevanović M, Milovančević M. Assessment of critical meteorological and edaphic data for drought forecasting, 12 <sup>th</sup> JEEP International Scientific Agribusiness Conference (MAK 2025), 30. January to 2. February 2025, Kopaonik, Serbia, Book of Proceeding of Conference, pp. 308-314.				
8.	Стевановић М, Јовановић В. Финансијски инструменти који су на располагању пољопривредницима и привредницима у Републици Србији. Научна конференција са међународним учешћем „Задругарство, као модеран облик предузетништва“, Зборник радова, Топола, 20-21.април 2024.				
9.	Stevanović M, Jovanović V, Simonović D, Krstić V, (2024) Uticaj organizacione strukture na društvenu odgovornost kompanija iz oblasti energetskog sektora, Bakar, 49 (2), pp. 53-62.				
10.	Стевановић М, Јовановић В. Извори финансирања аграрног и руралног предузетништва у Србији. 11. ЈЕЕП Међународна научна агробизнис конференција – МАК 2024. Копачоник, 2024. „Храна за будућност - визија Србије, региона и Југоисточне Европе“ стр. 39 – 49. ИСБН: 978-86-80510-13-2				
11.	Stevanovic M, Jovanovic V. The importance of introduce the sustainable business concept in the energy sector in the Republic of Serbia, XXIII International scientific and practical conference “Actual problems of ecology and environmental management” (APEEM-2022), April, 2022., Moskva, Proceedings, pp. 452-459.				
12.	Stevanović M, Jovanović V. (2022) Significance of HACCP food safety standard for achieving sustainable development goals during the Covid-19 pandemic - evidence from the Eastern Serbia, International Scientific Conference, GREDIT 2022 - Green Development, Green Infrastructure, Green Technology, Book of abstracts, ISBN 978-608-4624-34-9, p. 43., Skopje, May 6 – 8, 2022.				



13.	Ćipranić I., Marković R., Đorđievski S., Stevanović Z., <b>Stevanović M.</b> The impact of coal ash and slag dump on the quality of surface and ground waters - A case study (2019) Journal of the Serbian Chemical Society, 84 (5), pp. 527 – 530	
14.	Ilić B, Mihajlović D, <b>Stevanović M.</b> Životna sredina i prirodni resursi –prioriteti održivog razvoja Srbije, Međunarodna naučna konferencija Mediji i Ekonomija Medijska i finansijska pismenost, Banja Luka, septembar 2017, pp.319-326	
15.	Žikić S, Paunković J, <b>Stevanović M</b> , Jovanović V. Obnovljivi izvori energije - ekonomski, ekološki i društveni doprinos konceptu održivog razvoja, časopis <i>Energija, ekonomija, ekologija</i> , br. 3-4, mart 2017., List saveza energetičara, Beograd, ISSN 0354-8651, UDC: 620.9	
16.	Milic S, Banjac M, Nedeljkovic S, Rankovic M, Djukanovic D, Petrovic M, <b>Stevanovic M</b> , Novakovic G. Analysis of the condensing plant in TPP Morava 120 MW, Međunarodna konferencija Elektrane 2016, Zlatibor, november 2016., pp.111	
17.	Nedeljković Dragutin M, <b>Stevanovic Marija P</b> , Stijepovic Mirko Z, Stajcic Aleksandar P, Grujic Aleksandar S, Stajic-Trosic Jasna T, Stevanovic Jasmina S. The possibility of the application of the zeolyte powders for the construction of the membranes for the carbon dioxide separation, Chemical Industry and Chemical Engineering Quarterly 2015., 21 (2): 277-284., ISSN 1451-9372	
18.	Ilic S, Urukovic M, Milovanovic A, <b>Stevanović M.</b> Investment value of grape vine growth and wine production in Serbia, Third International symposium on natural resources management, Zaječar, May 2013., ISBN:978- 86-7747-486-7, pp. 157-162.	
19.	<b>Stevanović M</b> , Veselinovic P, Milutinovic R. The importance of thermal mineral waters for the development of health and recreational tourism in Western Serbia, Seventh scientific conference with international participation Tourism: Challenges And Opportunities, Mediteranski dani, Trebinje, September 2012., ISBN 978-99955-664-0-1, pp. 212-222.	
20.	Hie S, Miletic D, <b>Stevanović M.</b> Mineral waters as a potential export of Serbia, 2th International Symposium on Natural Resources Management, Megatrend University, Gamzigradska Banja, may 2012.. ISBN 978- 86-7747-457-7, pp. 267-277.	
21.	<b>Stevanovic M</b> , Ilic S, Sakan M. Medicinski otpad sa aspekta zaštite životne sredine, časopis Ekonomika br. 2, Društvo ekonomista "Ekonomika" Niš, I-IV, 2009.	
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>		
Укупан број цитата	Web of Science 2 Scopus 4	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	2	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Усавршавања		
Други подаци које сматрате релевантним		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Удружење за органску пољопривреду "Ресава"</li> <li>- Удружење стручњака за квалитет, екологију и хигијену "Каизен"</li> <li>- БПВ</li> <li>- Удружење пословних жена Србије</li> <li>- Клуб првих жена</li> <li>- Ротару клуб „Јагодина“</li> <li>- Миленијумска жена</li> </ul>		

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име и презиме		Славица Д. Стевановић			
Звање		Професор струковних студија			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Висока здравствено санитарна школа струковних студија „Висан“ 2019.			
Ужа научна односно уметничка област		Хигијена и медицинска екологија, Превентивна медицина, Хемија			
<b>Академска каријера</b>					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2019.	Висока здравствено санитарна школа струковних студија „ВИСАН“ у Београду	Медицинске науке	Хигијена и медицинска екологија Превентивна медицина Хемија	
Докторат	2015.	Медицински факултет, Универзитет у Нишу	Медицинске науке	Јавно здравље	
Специјализација	2001.	Медицински факултет, Универзитет у Нишу	Медицинске науке	Хигијена	
Магистратура	2003.	Медицински факултет, Универзитет у Нишу	Медицинске науке	Хигијена	
Мастер					
Диплома	1995.	Медицински факултет, Универзитет у Нишу	Медицинске науке	Општа медицина	
<b>Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија</b>					
Р.Б. 1,2,3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	ЗА203 МС201 РТ202 СЕ204	Социјална медицина и етика	предавања	Струковни физиотерапеут Струковни нутрициониста дијететичар Струковна медицинска сестра Струковни медицински радиолог Струковни санитарно-еколошки инжењер	ОСС
2.	НД304	Безбедност хране	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
3.	СЕ601	Дезинфекција и контрола вектора	предавања	Струковни санитарно-еколошки инжењер	ОСС
4.	СЕ602	Екотоксикологија	предавања	Струковни санитарно-еколошки инжењер	ОСС
5.	СЕИ21	Управљање здравственом безбедношћу хране	предавања	Специјалиста струковни санитарно-еколошки инжењер	ССС
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>					
1.	Пакић С, Слеччевић В, Стевановић С, Аврамовић Д. Планирање и организација исхране. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-84-5				
2.	Вешовић Д, Стевановић С. Медицина рада. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-66-1				
3.	Пакић С, Стевановић С, Слеччевић В, Пејовић Ј. Хигијена и здравствено васпитање, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-59-3				
4.	Стевановић С, Слеччевић В, Војводић К. Управљање здравственом безбедношћу хране. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022. ИСБН: 978-86-87255-71-5				
5.	Стевановић С. Слеччевић В. Војводић К. Безбедност хране. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022. ИСБН: 978-86-87255-70-8				
6.	Павлица Д, Стевановић С. Вешовић Д. Социјална медицина са етиком, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2021. ИСБН: 978-86-87255-60-9				
7.	Gligorijević J, <b>Stevanović S</b> , Stanković V, Zuber A, Avramović D. Savremeno lečenje gojaznosti - da li je dijeta dovoljna?" PONS-medicinski časopis, Vol. 22 (1) (2025) (DOI: <a href="https://doi.org/10.5937/pomc22-53816">https://doi.org/10.5937/pomc22-53816</a> )				
8.	Gligorijević J, <b>Stevanović S</b> , Stanković V. Weight bias and stigmatization– is it a matter of public health? PUBLIC HEALTH ACHIEVEMENTS AND CHALLENGES, Books of abstract, International congress, Institute of Public Health of Serbia Dr Milan Jovanović Batut, Belgrade, Republic of Serbia, 15-16 oktober 2024, DOI: 10.5937/BatutPHCO24214G				

9.	<b>Stevanović S</b> , Vešović D, Lazić S, Gligorijević J, Aćimović V. Work stress among preschool and kindergarten teachers. <i>Facta universitatis</i> , Series: Working & Living Environmental Protection 2024; 21(3):181-190, <a href="https://doi.org/10.22190/FUWLEP240523017S">https://doi.org/10.22190/FUWLEP240523017S</a>
10.	Stevanović, A., <b>Stevanović, S.</b> , Jauković, M., Bošković, J., Popović, V., Ristić, V., Šarčević-Teodosijević, Lj. (2023): Modern organic agriculture in accordance with global GAP standard and HACCP system. International Scientific Conference SCIENCE, EDUCATION, TECHNOLOGY AND INNOVATION SETI V 2023. Book of Abstracts –IRASA-International Research Academy of Science and Art Belgrade Oktober 14, 2023, Publisher IRASA – For the Publisher Academician Prof. Vladica Ristić, PhD. CIP 0/9(048) ISBN 978-86-81512-09-8. COBISS-SR-ID-126551561. P.37.
11.	Stevanović S, Krstić J, Stojanović B, Paunović D, Dimitrijević D, Veličković J, Stanković N. Monitoring of drinking water from the karst springs of the Ljuberađa-Niš water supply system (Serbia), <i>SN Applied Sciences</i> 2 (11), 2020. 1847 <a href="https://doi.org/10.1007/s42452-020-03674-2">https://doi.org/10.1007/s42452-020-03674-2</a>
12.	Dimitrijević D, Kostić D, Paunović D, Stojanović B, Krstić J, <b>Stevanović S</b> , Veličković J. The comparative overview of HPLC analysis of different extracts from morus species from southeast Serbia. <i>Studia ubb chemia</i> , 2020, LXV(2): 85-93. DOI:10.24193/subbchem.2020.2.07
13.	<b>Stevanović S</b> , Krstić J, Stojanović B, Paunović D, Dimitrijević D, Veličković J. The effect of effluent on the water quality on the Nišava. 28 <sup>th</sup> International conference Ecological truth & Environmental Research, EcoTER'20, PROCEEDINGS, Kladovo, Serbia, 16-19 June 2020.
14.	Veličković J, Mitic M, Arsic B, Paunovic D, Stojanovic B, Veljkovic J, Dimitrijevic D, <b>Stevanovic S</b> , Kostic D. HPLC analysis of extracts of fresh petals of <i>Papaver rhoeas</i> L. <i>Studia ubb chemia</i> , 2019, LXIV(3): 239-247. DOI:10.24193/subbchem.2019.3.20
15.	<b>Stevanovic S</b> , Nikolic M, Deljanin Ilic M. Calcium and Magnesium in Drinking Water as Risk Factors for Ischemic Heart Disease. <i>Pol.J. Environ. Stud.</i> 2017; 26 (4):1673-1680, DOI: 10.15244/pjoes/68563,.
16.	<b>Stevanović S</b> , Nikolić M, Stanković A. Dietary magnesium intake and coronary heart disease risk: A study from Serbia. <i>Medicinski glasnik</i> 2011; 8 (2): 203-208,
17.	<b>Stevanovic S</b> . Hardness of drinking water as a risk factor for ischemic heart disease. International congress, 53 Days of Preventive Medicine, Book of abstracts, Nis, Serbia, 24-27 September 2019. (invited lecture)
18.	<b>Stevanović S</b> . Monitoring vode za piće iz kraških izvorišta sistema vodosnabdevanja Ljuberađa-Niš, 14 <sup>th</sup> International conference Management and Safety, M&S 2019, PROCEEDINGS, Budva, Montenegro, June 7th and 8th, 2019.
19.	<b>Stevanović S</b> , Savić A. Biological and microbiological monitoring of the quality of the river Nišava. <i>Facta universitatis</i> 2018; 15 (3):203-208.
20.	<b>Stevanović S</b> , Stanković A. Air pollution as a risk factor for pneumonia. <i>Facta universitatis</i> 2015; 12 (2):114-118.
21.	<b>Stevanović S</b> , Nikolić M, Stanković A. Dietary magnesium intake and coronary heart disease risk: A study from Serbia. <i>Medicinski glasnik</i> 2011; 8 (2): 203-208.
22.	<b>Stevanović S</b> , Nikić D. Exposure to air pollution and development of allergic rhinitis and asthma. <i>Facta universitatis</i> 2006; 13 (2):245-51.

#### Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата	35 (без аутоцитата).	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	5	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Учешће на пројектима у земљи или иностранству	Пројекат PRIMA-FPA Balkans - Line 2.3.Environment and Sustainable Development- Подпројекат MRAIN (Monitoring and rehabilitation if poluted areas destined to supply of drinking water for the town of Nis); 2010	
Усавршавања	Италија (Бари), Регионална агенција за заштиту животне средине ARPA Puglia, 2010.	
Други подаци које сматрате релевантним		
-Ментор, председник и члан комисија великог броја специјалистичких и завршних радова		
Члан Лекарске коморе Србије, лиценца бр.308748		
Рецензент бројних уџбеника у оквиру издавачке делатности Високе здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд		
Рецензент Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању (HAT)		

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име и презиме		Јелена Б. Глигоријевић			
Звање		Предавач			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Висока здравствена школа струковних студија „Висан“, Београд, 2018 Универзитетски Клинички центар Србије, Београд			
Ужа научна односно уметничка област		Исхрана и дијететика, Хигијена и медицинска екологија			
<b>Академска каријера</b>					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2021	Висока здравствена школа струковних студија „Висан“, Београд	Медицинске науке	Исхрана и дијететика, Хигијена и медицинска екологија	
Докторат					
Ужа специјализација	2013	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицинске науке	Исхрана здравих и болесних људи	
Специјализација	2001	Војномедицинска академија, Београд	Медицинске науке	Хигијена	
Магистратура					
Мастер					
Диплома	1994	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицинске науке	Општа медицина	
<b>Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија</b>					
Р.Б. 1,2, 3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	НД102	Исхрана здравих људи	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
2.	НД301	Дијететика 1	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
3.	НД501	Дијететика 2	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
4.	НД602	Гојазност и поремећаји исхране	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
5.	НД602	Исхрана специфичних популационих група	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
6.	СЕ304	Хигијена исхране	предавања	Струковни санитарно-еколошки инжењер	ОСС
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>					
1.	Глигоријевић Ј, Гојазност и поремећаји исхране. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-95-1				
2.	Глигоријевић Ј. Дијететика 1, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022. ИСБН: 978-86-87255-78-4				
3.	Stevanović S, Vešović D, Lazić S, Gligorijević J, Aćimović V. Work stress among preschool and kindergarten teachers. <i>Facta universitatis, Series: Working &amp; Living Environmental Protection</i> 2024; 21(3):181-190, <a href="https://doi.org/10.22190/FUWLEP240523017S">https://doi.org/10.22190/FUWLEP240523017S</a>				
4.	Gligorijević J, Avramović D, Slepčević V, Milanov M, Zuber A, Vojnović M. Značaj malnutricije hospitalizovanih bolesnika, IV Међународни симпозијум Удружења здравствених професионалаца Србије „Holistički pristup i inovacije u medicinskoj doktrini“, 17. do 19. oktobra 2024. Novi Beograd, Srbija. Zbornik apstrakata i radova, pp. 58-63.				
5.	Gligorijević J, Zuber A, Mitić S, Ilić B, Slepčević V, Milanović A. Primena motivacionog intervjua u lečenju gojaznosti, IV Међународни симпозијум Удружења здравствених професионалаца Србије „Holistički pristup i inovacije u medicinskoj doktrini“, 17. do 19. oktobra 2024. Novi Beograd, Srbija. Zbornik apstrakata i radova, pp. 38-44.				
6.	Vešović D, Gligorijević J, Ilić B, Jašović B, Petrović G, Slepčević V, Vojvodić K, Mitić S, Vojvodić M, Perić M. Holistički pristup u eliminaciji osećaja umora – koliko je efikasan? (in English: Holistic approach in treatment of fatigue - how does it effective?). IV Међународни конгрес Удружења здравствених професионалаца Србије „Holistički pristup i inovacije u medicinskoj doktrini“. 17. do 19. oktobra 2024. Novi Beograd, Srbija. Zbornik apstrakata i radova, 2024: 21-23.				
7.	Gligorijević J, Stevanović S, Stanković V, Zuber A, Avramović D. Savremeno lečenje gojaznosti - da li je dijeta dovoljna?" <i>PONS-medicinski časopis</i> , Vol. 22 (1) (2025) (DOI: <a href="https://doi.org/10.5937/pomc22-53816">https://doi.org/10.5937/pomc22-53816</a> )				
8.	Vešović D, Gligorijević J, Ilić B, Jašović B, Petrović G, Slepčević V, Vojvodić K, Mitić S, Vojvodić M The holistic Solution to Fatigue: The Synergistic Effects of Detoxification, Personalized Supplementation, Physical activities, and Dietary Changes, 16 <sup>th</sup> Congress for Integrative Medicine, Madrid, Spain, November 15-17, 2024, oral communication, Book of Abstracts, 160.				
9.	Vešović D, Plješa I, Pekmezović S, Gligorijević J, Jašović B, Stajić Z, Slepčević V, Mitić S, Malivuk A. From Constipation to Conception: Holistic Approach to Women's Health – case report, 16 <sup>th</sup> European Congress for Integrative Medicine, Madrid, Spain, November 15-17, 2024, Book of Abstracts, 233				

10.	<b>Глигоријевић Ј.</b> Предавање по позиву: Превенција нутритивних дефицита у баријатријској хирургији. У: Мицић Д, уредник. Зборник сажетака са Петог српског конгреса о гојазности са међународним учешћем; 2023, 20–21.09.; Београд. Београд: Српско удружење за проучавање гојазности; 2023. п. 20.
11.	<b>Глигоријевић Ј.</b> Савремени приступ у лечењу гојазности. У: Нешић Р, уредник. Зборник сажетака са Националног конгреса здравствених радника Србије са међународним учешћем „ више од професионалца“; 2023, 17-21.05.; Златибор. Београд: Савез удружења здравствених радника Србије; 2023. п.192.
12.	<b>Gligorijević J.</b> Da li su gojazni zapravo pothranjeni? <i>Medicinski glasnik</i> 2018;23(70):77. Abstract
13.	<b>Gligorijević J.</b> Gojazni u Srbiji – ima li leka? U: Adžić I, urednik. Zbornik apstrakata sa I međunarodnog kongresa Zdravstveni profesionalci – prošlost, sadašnjost i budućnost; 2018, 31 maj – 3 jun; Divčibare. Beograd: Udruženje zdravstvenih profesionalaca Srbije - UZPS; 2018. p. 31.
14.	<b>Gligorijević J, Polovina S.</b> Terapija nutritivnih deficita u barijatrijskoj hirurgiji. <i>Acta chirurgica iugoslavica</i> 2017;24(LXIV)2:52. Abstract.
15.	<b>Gligorijević J, Polovina S, Stanković V.</b> Whey Protein Supplementation in Prevention and Treatment of Malnutrition and Muscle Atrophy. U: Šobajić S, urednik. Book of Abstracts from 13th Congress of Nutrition; 2016 october 26-28; Belgrade. Beograd: Društvo za ishranu Srbije, 2016. P.139-140.
16.	<b>Gligorijević J, Mraović T, Polovina S.</b> Vegetarian Diets – Potential Benefits and Risks. U: Šobajić S, urednik. Book of Abstracts from 13th Congress of Nutrition; 2016 October 26-28; Belgrade. Beograd: Društvo za ishranu Srbije, 2016. P.139-140.
17.	<b>Gligorijević J.</b> Glutenska enteropatija - iz ugla lekara i nutricioniste. U: Zbornik sažetaka (elektronski izvor) Treći srpski kongres o gojaznosti sa međunarodnim učešćem; 2016 oktobar 27-29; Beograd. Beograd: Srpsko udruženje za proučavanje gojaznosti; 2016. p.19.
18.	<b>Gligorijević J, Micić D, Polovina S, Stanković V, Mraović T.</b> Medicinska nutritivna terapija u barijatrijskoj hirurgiji. Hrana i ishrana 2013;54(1):31-5.
19.	<b>Gligorijević J.</b> Procena stanja uhranjenosti hospitalizovanih kardioloških bolesnika i predlog standarda za medicinsku nutritivnu terapiju [rad uže specijalizacije]. Medicinski fakultet, Univerzitet u Beogradu; 2013. p.1-71.
20.	<b>Gligorijević J.</b> Dijetoterapijske mere kod hirurškog lečenja gojaznosti. <i>Medicinski glasnik</i> 2012;17(46) Suppl 2:104. Abstract.

#### Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	1	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Усавршавања	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Пети српски конгрес о гојазности са међународним учешћем; 09/2023; Београд.</li> <li>– Национални конгрес здравствених радника Србије са међународним учешћем „ више од професионалца“; 2023, 17-21.05.; Златибор.</li> <li>– Семинар континуиране медицинске едукације: Метаболичка баријатријска хирургија и примјена медицинске нутритивне терапије. Црна Гора, Подгорица 04/2023</li> <li>– EASO Masterclass in the Prevention and Management of Obesity. Annecy, France, 07/2022.</li> <li>– Конференција Безбедност и здравље на раду. Дивчибаре, 06/2021.</li> <li>– Четврти српски конгрес о гојазности са међународним учешћем; Чигота, Златибор, 09/2018.</li> <li>– European Society for Clinical nutrition and metabolism, LLL Course (Life Long Learning program 2016). „Nutritional Support in the Perioperativ Period“. Belgrade, 09/2018.</li> <li>– Bariatric professional education. Centre of Excellence course: Multidisciplinary team and Laparoscopic Gastric Bypass. Aker University Hospital, Oslo, Norway, 09/2011.</li> <li>– Intensiv Seminar on the European Union. College of Europe, Bruges, Belgium, 07/2011</li> <li>– Public Health Summer Campus (project managed by EAR). Belgrade, 08/2005.</li> <li>– Bariatric professional education. Centre of Excellence course: Multidisciplinary team and Laparoscopic Gastric Bypass. Aker University Hospital, Oslo, Norway, 10/2010.</li> </ul>	

- European Society for Clinical nutrition and metabolism, LLL Course (Life Long Learning program 2011). ICU nutrition: Treatment and problem solving. Belgrade, 04/2012.
- European Association for the Study of Obesity. Obesity Management Task Force Educational Course. Zlatibor, 10/2012.
- Семинар „Гојазност је болест“. Златибор, 09/2017.
- Први конгрес ендоскопских хирурга Србије са међународним учешћем. Београд, 10/2017.
- Дванаести регионални симпозијум педијатријске гастроентерологије и нутриције. Београд, 01/2018. European Society for Clinical nutrition and metabolism, LLL Course (Life Long Learning program 2016). „Nutritional Support in the Perioperativ Period“. Belgrade, 03/2018.
- 13<sup>th</sup> Adriatic Club of Clinical Nutrition Course. Limassol, Cyprus, 03/2018.
- Међународни конгрес „Здравствени професионалци – прошлост, садашњост и будућност“. Ваљево, 06/2018.
- EASO Summer School: Training the Trainers in the Prevention and Management of Obesity. Annecy, France, 07/2018.
- Четврти српски конгрес о гојазности – Мала школа дијететике. Златибор, 09/2018.
- Конференција српске медицинске дијаспоре 2019 „Медицина у свету и у Србији“. Београд, 06/2019.
- Четрнаести регионални симпозијум педијатријске гастроентерологије и нутриције. Београд, 01/2020.
- Континуирана медицинска едукација: Новине у препорукама у лечењу артеријске хипертензије и дислипидемија, фокусиране на ефикаснију примарну и секундарну превенцију кардиоваскуларних болести. 07/2020.
- Конференција Безбедност и здравље на раду. Дивчибаре, 06/2021.
- Конференција српске медицинске дијаспоре 2022 „Медицина у свету и у Србији“. Београд, 06/2022.
- EASO Masterclass in the Prevention and Management of Obesity. Annecy, France, 07/2022.
- III Симпозијум ost-Covid 19:: шта смо научили до сада и шта даље? 10/2022.
- IV национални симпозијум: Витамина, минерала и суплементације и исхране – покретачка снага здравог живота. 10/2022.

Други подаци које сматрате релевантним

- Рецензент бројних уџбеника у оквиру издавачке делатности Високе здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд

**Глигоријевић Ј.** Водитељка семинара континуиране медицинске едукације: Метаболичка баријатријска хирургија и примјена медицинске нутритивне терапије. Црна Гора, Подгорица 04/2023.

Аутор уџбеника и више од 40 радова. Предавач по позиву и председавајући, у програмима континуиране медицинске едукације, као и на бројним конгресима, симпозијумима и стручним састанцима у земљи и иностранству.

2001-2015 – Основала и руководила радом Одељења за хигијену исхране, УКЦС.

Од 2008 – Основала и руководи радом Амбуланте за дијететику у Универзитетском Клиничком центру Србије. Током скоро три деценије, лечила више од 10.000 болесника Спроводи медицинску нутритивну терапију гојазности, обољења гастроинтестиналног тракта, дијабетеса, малнутриције различите етиологије, болести бубрега, малигних обољења и др.

Од 2010 – Члан Центра за лечење гојазности, КЦС и члан Конзилијума за баријатријску хирургију. Спроводи припрему и праћење болесника после баријатријских операција.

Од 2014 – Примаријус по одлуци Министарства здравља.

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име и презиме		Никола А. Ђорђевић			
Звање		Предавач			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, 2022			
Ужа научна односно уметничка област		Исхрана и дијететика, Хигијена и медицинска екологија, Хемија, Биологија			
<b>Академска каријера</b>					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2022.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“	Хемијске науке, Медицинске науке Биолошке науке	Исхрана и дијететика, Хигијена и медицинска екологија, Хемија, Биологија	
Докторат		Докторанд: Технолошко-металуршки факултет, Универзитета у Београду	Биотехнолошке науке	Биохемијско инжењерство и биотехнологија	
Специјализација	2020.	Биолошки факултет, Универзитет у Београду	Биолошке науке	Микробиологија	
Магистратура					
Мастер	2019.	Биолошки факултет, Универзитет у Београду	Биолошке науке	Молекуларна биологија и физиологија	
Диплома	2018.	Биолошки факултет, Универзитет у Београду	Биолошке науке	Молекуларна биологија и физиологија	
<b>Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија</b>					
Р.Б. 1,2, 3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
2.	НД103	Микробиологија хране	предавања вежбе	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
3.	НД504	Нова достигнућа у науци о исхрани	предавања вежбе	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
4.	СЕИ22а	Биотехнологија	предавања вежбе	Специјалиста санитарно-еколошки инжењер	ССС
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>					
21.	<b>Илић В, Шарчевић-Тодосијевић Љ. Стевановић М, Ђорђевић Н, Ивановић М, Војводић К, Ракитић А. Прехрамбена технологија 1. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-94-4</b>				
22.	<b>Илић В, Шарчевић-Тодосијевић Љ. Стевановић М, Ђорђевић Н, Војводић К, Ракитић А. Прехрамбена технологија 2. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-82-1</b>				
23.	Šarčević-Todosijević Lj, Vojvodić K, Perić M, Pejović J, <b>Đorđević N</b> , Zuber A. Ecological significance, biochemical activity and protection of plant taxons, 12th JEEP International Scientific Agribusiness Conference (MAK 2025), 30. January to 2 February 2025, Kopaonik, Serbia, Proceedings, pp. 320-328 <a href="https://doi.org/10.46793/MAK2025.320ST">doi:10.46793/MAK2025.320ST</a>				
24.	Šarčević-Todosijević LJ, Stevanović A, Đorđević S, Popović V, Perić M, Petrović B, Bošković J, <b>Đorđević N</b> . (2023): Taxon Poaceae - biological properties, significance and possibilities of application. International Scientific Conference Science, Education, Technology And Innovation SETI V 2023. Book of Abstracts. CIP 0/9(048) ISBN 978-86-81512-09-8. COBISS-SR-ID-126551561. P. 70.				
25.	Katsenios N, Andreou V, Sparangis P, <b>Djordjevic N</b> , Giannoglou M, Chanioti S, Kasimatis CN, Kakabouki I, Leonidakis D, Danalatos N, Katsaros G, Efthimiadou A, Assessment of plant growth promoting bacteria strains on growth, yield and quality of sweet corn, Scientific Reports, (2022) 12:11598.				
26.	Šarčević-Todosijević Lj, Đorđević S, Popović V, Đukić D, Perić M, <b>Đorđević N</b> , Živanović Lj, Mačkić K, Bošković J, Stevanović A. The influence of pesticides on plants, soil microorganisms and food safety in plant production. 26th International Eco – conference 2022: 12th Safe food, Ecological movement of Novi Sad, Novi Sad, Serbia, 21 - 23 September 2022. ISBN 978-86-83177-59-2, UDK 502:711.4(082). COBISS.SR-ID 74631433. Proceedings, 133 – 140.				
27.	Efthimiadou A, Katsenios N, Chanioti S, Giannoglou M, <b>Djordjevic N</b> , Katsaros G. Effect of foliar and ground application of plant growth promoting bacteria on growth, physiology, yield and seed quality of maize under Mediterranean conditions, Scientific Reports, (2020) 10:21060.				
28.	Šarčević-Todosijević Lj, Đorđević S, Popović V, Živanović L., Petrović B, <b>Đorđević N.</b> , Stevanović, A. (2021): Značaj mikrobiološke ispravnosti vode u zaštiti zdravlja stanovništva, XXVI Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku Zbornik radova, 331-338.				

29.	Mandic V, Djordjevic S, <b>Djordjevic N</b> , Bijelic Z, Krnjaja V, Petricevic M, Brankov M. Genotype and Sowing Time Effects on Soybean Yield and Quality, <i>Agronomy</i> (2020):10, 502.
30.	Дрочић М, Шарчевић-Тодосијевић Љ, Петровић Б, Вукомановић П, Ђорђевић С, <b>Ђорђевић Н</b> , Поповић В, Живановић Љ. (2020): Могућност примене биљака у превенцији и лечењу дијабетеса, XXV Саветовање о биотехнологији са међународним учешћем, Универзитет у Крагујевцу, Агронoмски факултет у Чачку, Зборник радова, 1, 105-110.
31.	Tanasković SJ, Šekuljica N, Jovanović J, Gazikalovic I, Grbavcic S., <b>Djordjevic N.</b> , Vukasinovic-Sekulic M., Hao J., Luković, N., Knežević-Jugović, Z., (2021) Upgrading of valuable food component contents and anti-nutritional factors depletion by solid-state fermentation: A way to valorize wheat bran for nutrition, <i>Journal of Cereal Science</i> , vol 99, 103159
32.	Katsenios N, Andreou V, Sparangis P, <b>Djordjevic N</b> , Giannoglou M, Chanioti S, Stergiou P, Xanthou MZ, Kakabouki I, Vlachakis D, Djordjevic S, Katsaros G, Efthimiadou A. (2021) Evaluation of Plant Growth Promoting Bacteria Strains on Growth, Yield and Quality of Industrial Tomato, <i>Microorganisms</i> : 9, 2099
33.	Ђорђевић С., Мандић, В., <b>Ђорђевић Н.</b> , Павловић Б., (2021): Effects Of Cutting Stage And Bacterial Inoculant On Quality Of The Red Clover Silage, <i>Biotechnology in Animal Husbandry</i> 37 (1), 65-73, 2021, ISSN 1450-9156, Publisher: Institute for Animal Husbandry, Belgrade-Zemun
34.	Ђорђевић С, Шарчевић-Тодосијевић Љ, Поповић В, Перич М, Живановић Љ, <b>Ђорђевић Н</b> , Стевановић А: Health safe food – Risk of carcinogenic substances, XXIV International eco-conference XI Safe food, 23–25th September 2020, Novi Sad, Proceedings, 315-322.
35.	Mandić V, Krnjaja V, Djordjević S, <b>Djordjević N</b> , Bijelić Z, Simić A, & Dragičević V. Effects of bacterial seed inoculation on microbiological soil status and maize grain yield. <i>Maydica</i> [Online], 63.3 (2018): 8. Web. 8 Oct. 2020.
36.	Ђорђевић С, Мандић В, <b>Ђорђевић Н</b> . (2020), Development and effect of a <i>Lactobacillus plantarum</i> inoculant on quality of maize grain silage, <i>Biotechnology in Animal Husbandry</i> 36 (2), 239-250
37.	Dervišević M, <b>Ђорђевић Н</b> , Milosavljević A, Trkulja N, Ђорђевић С. (2020): Antifungal activities of PGRP bacteria, against <i>Macrophomina phaseolina</i> . Book of Abstracts of Eurosoil 2020. Geneva, Switzerland.
38.	<b>Ђорђевић Н</b> , Skadrić I, Bogosavljević J, Ђорђевић С. (2020): Use of next-generation sequencing in soil microbiom analysis. Book of Abstracts of Eurosoil 2020. Geneva, Switzerland.
39.	Ђорђевић С, Мандић В, <b>Ђорђевић Н</b> , Павловић Б. (2019): Bacterial inoculant effect on quality of alfalfa silage and hyalage, <i>Biotechnology in Animal Husbandry</i> 35 (1), 85- 96, 2019 ISSN 1450-9156, Publisher: Institute for Animal Husbandry, Belgrade-Zemun
40.	Pavlović B, Aleksić G, <b>Ђорђевић Н</b> , Stevanović M, and Ђорђевић С, (2019): Effectiveness of biopreparation <i>Erwinia</i> against <i>Erwinia amylovora</i> and its potential use for managing fire blight of quince. VIII Међународни конгрес о заштити биља
41.	Pavlović B, Aleksić G, Gavrilović V, <b>Ђорђевић Н</b> , and Ђорђевић С, (2019): Biological control of <i>Xanthomonas euvesicatoria</i> by <i>Lactobacillus plantarum</i> ISOLATES. VIII Међународни конгрес о заштити биља.
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>	
Укупан број цитата	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	
Тренутно учешће на пројектима	<p>Домаћи</p> <p>2017–2019. год. <b>Bacteriocin based product against <i>Erwinia amylovora</i> the Fire Blight Pathogen.</b>, Фонд за иновациону делатност, Програм сарадње науке и привреде који се финансира из средстава EU IPA 2013 и уз техничку помоћ Светске банке.</p> <p>2. 2018-2020. год. New bioregulators based on autochthonous bacteria for thinning of apple fruits, Фонд за иновациону делатност, Пројекат подређених иновација у Србији, који се финансира из Привремених фондова Европске уније за 2011. годину (IPA 2011), и административни орган из Светске банке</p> <p>3. Развој нове генерације микробиолошких препарата у облику прашка или гранула (2016): Министарство просвете, науке и технолошког развоја, иновациона делатност.</p> <p>4. Микробна формула за третман западних вода индустрије скроба и шећера, (2017): Министарство просвете, науке и технолошког развоја, иновациона делатност.</p> <p>5. Конзорцијум аутохтоних термофилних и мезофилних бактерија у компоненти сировог стајског ђубрива, (2017): Министарство просвете, науке и технолошког развоја, иновациона делатност.</p> <p>6. Микробни препарат за превенцију и третман влажне трулежи код повртатских култура, (2017): Министарство просвете, науке и технолошког развоја, иновативна ефикасност.</p>
Усавршавања	
Други подаци које сматрате релевантним	

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави



Име и презиме		Сава М. Митић			
Звање		Предавач			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Висока здравствено санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2008.			
Ужа научна односно уметничка област		Општемедицински предмети, Здравствена нега			
<b>Академска каријера</b>					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2021.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд	Медицинске науке	Општемедицински предмети Здравствена нега	
Докторат					
Специјализација	2001.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицинске науке	Урологија	
Магистратура					
Мастер					
Диплома	1989.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицинске науке	Општа медицина	
<b>Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија</b>					
Р.Б. 1,2,3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	ЗА101 СЕ101 ФТ101	Анатомија	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар Струковни фармацеут Струковни санитарно-еколошки инжењер Струковни физиотерапеут	ОСС
2.	МС502	Здравствена нега у хирургији	предавања	Струковна медицинска сестра	ОСС
3.	НД401 СЕ404а	Општа медицина	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар Струковни санитарно-еколошки инжењер	ОСС
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>					
1.	<b>Миленковић С, Миланов М, Митић С, Вешовић Д, Јашовић Б. Анатомија и физиологија, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-96-8</b>				
2.	<b>Митић С. Здравствена нега у хирургији. Висока здравствено санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2013. ИСБН 978-86-87255-27-2</b>				
3.	<b>Митић С. Општа медицина: основна знања о болестима, дијагностици и терапији. Висока здравствено санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2012 . ИСБН 978-86-87255-24-1</b>				
4.	Vešović D, Gligorijević J, Ilić B, Jašović B, Petrović G, Slepčević V, Vojvodić K, Mitić S, Vojvodić M The holistic Solution to Fatigue: The Synergistic Effects of Detoxification, Personalized Supplementation, Physical activities, and Dietary Changes, 16 <sup>th</sup> Congress for Integrative Medicine, Madrid, Spain, November 15-17, 2024, oral communication, Book of Abstracts, 160.				
5.	Vešović D, Plješa I, Pekmezović S, Gligorijević J, Jašović B, Stajić Z, Slepčević V, Mitić S, Malivuk A. From Constipation to Conception: Holistic Approach to Women’s Health – case report, 16 <sup>th</sup> European Congress for Integrative Medicine, Madrid, Spain, November 15-17, 2024, Book of Abstracts, 233				
6.	<b>Mitic S.M, Mitic S.L, Jašović B, Slepčević V, Avramović D, Pejović J. Metabolički sindrom enigma ili uspeh u prevenciji, IV Међународни симпозијум Удружења здравствених професионалаца Србије „Holistički pristup i inovacije u medicinskoj doktrini“, 17. do 19. oktobra 2024. Novi Beograd, Srbija. Zbornik apstrakata i radova, pp. 66-68</b>				
7.	Vešović D, Gligorijević J, Ilić B, Jašović B, Petrović G, Slepčević V, Vojvodić K, Mitić S, Vojvodić M, Perić M. Holistički pristup u eliminaciji osećaja umora – koliko je efikasan? (in English: Holistic approach in treatment of fatigue - how does it effective) IV Међународни симпозијум Удружења здравствених професионалаца Србије „Holistički pristup i inovacije u medicinskoj doktrini“, 17. do 19. oktobra 2024. Novi Beograd, Srbija. Zbornik apstrakata i radova, pp. 21-23.				
8.	Gligorijević J, Zuber A, Mitić S, Ilić B, Slepčević V, Milanović A. Primena motivacionog intervjua u lečenju gojaznosti, IV Међународни симпозијум Удружења здравствених професионалаца Србије „Holistički pristup i inovacije u medicinskoj doktrini“, 17. do 19. oktobra 2024. Novi Beograd, Srbija. Zbornik apstrakata i radova, pp. 38-44				

9.	<b>Mitić S</b> , Vojinović M, Ivezić M. Operacije skolioze: Uloga medicinske sestre u postoperativnom toku i prevenciji komplikacija ( <i>Scoliosis operations: the role of the nurse in the postoperative course and prevention of complications</i> ) <i>Materia Medica</i> , 2021; 37(2): 2002-2007
10.	<b>Mitić S</b> , Petrović G, Isaković Lj, Marjanović S. Gastrointestinalna krvarenja i prevencija komplikacija: uloga medicinske sestre ( <i>Gastrointestinal bleeding and complication prevention: the role of the nurse</i> ). <i>Materia Medica</i> , 2021; 37(1):1955-1961.
11.	<b>Mitic S</b> . Sestrinska dijagnoza – imperativ svakodnevnog rada - III Nacionalni kongres sa međunarodnim učešćem Unije udruženja medicinskih sestara i zdravstvenih tehničara Republike Srbije, 06-10.11.2019.Tara, usmeno predavanje
12.	<b>Mitic S</b> . Sestrinska dijagnoza - imperativ svakodnevnog rada, XV simpozijum sestara; Tara 2016.
13.	<b>Mitic S</b> . Funkcionalni digestivni poremećaji kao izazov u ordinaciji opšte medicine: Vojvođanski dani opšte medicine, Novi Sad, 2015
14.	<b>Mitic S</b> . The nursing diagnosis is imperative daily work ; IHEIcon, I konferencija, Ćuprija, 2013.
15.	<b>Mitic S</b> . FBD – irritable bowel syndrome: one of the leading reasons why patients visit their family doctor, I Conference of Association GP/FM South-East Europe, Ohrid, 2009, Abstract book 23-24.

**Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника**

Укупан број цитата		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Усавршавања		
Други подаци које сматрате релевантним		

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

<b>Име и презиме</b>		<b>Снежана М. Пакић</b>			
<b>Звање</b>		<b>Предавач</b>			
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када</b>		Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, 2009.			
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Хигијена и медицинска екологија, Исхрана и дијететика, Хемија			
<b>Академска каријера</b>					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2021.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“	Медицинске науке	Хигијена и медицинска екологија Исхрана и дијететика Хемија	
Докторат					
Специјализација	2006.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицинске науке	Хигијена	
Магистратура					
Мастер					
Диплома	1997.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицинске науке	Општа медицина	
<b>Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија</b>					
Р.Б. 1,2,3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	ЗА104 МС105 РТ103 СЕ104	Хигијена и здравствено васпитање	предавања	Струковни физиотерапеут Струковни нутрициониста дијететичар Струковна медицинска сестра Струковни медицински радиолог Струковни санитарно-еколошки инжењер	ОСС
2.	МС103	Исхрана и дијететика	предавања	Струковна медицинска сестра	ОСС
3.	НД303	Принципи правилне исхране	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
4.	НД503	Припремање дијете	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	
5.	СЕ103	Санитарна хемија	предавања	Струковни санитарно-еколошки инжењер	ОСС
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>					
1.	Пакић С, Слеччевић В, Стевановић С, Аврамовић Д. Планирање и организација исхране. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-84-5				
2.	Пакић С, Војводић К, Вешовић Д. Припремање дијета. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-83-8				
3.	Пакић С, Стевановић С, Слеччевић В, Пејовић Ј. Хигијена и здравствено васпитање, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-59-3				
4.	Пакић С, Војводић К. Принципи правилне исхране. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, 2022. ИСБН: 978-86-87255-75-3				
5.	Аврамовић Д, Слеччевић В, Пакић С. Комунална хигијена. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2023. ИСБН: 978-86-87255-90-6				
6.	Пакић С, Перић М, Стевановић М. Микробиолошка анализа намирница и вода. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022. ИСБН: 978-86-87255-74-6				
7.	Пакић С, Стевановић М. Основи технологије чувања намирница. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022. ИСБН: 978-86-87255-72-2				
8.	Пакић С, Стевановић М, Николић М. Санитарна хемија. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022. ИСБН: 978-86-87255-73-9				
9.	Пакић С, Вуковић Ђ. Concentration of soot and nitrogen oxides observed by geographical component, 56. Дани превентивне медицине, Међународни конгрес, Ниш 2024.				

10.	Šarčević-Todosijević Lj, Vojvodić M., Vojvodić K, Ivetić A, <b>Pačić S</b> , Popović, V., Golijan, J. (2023): Significance and economic justification of application of microbiological fertilizers in plant production, XII International Symposium on Agricultural Sciences "AgroReS 2023" 24-26. May, 2023; Trebinje, Bosnia and Herzegovina, University of Banja Luka, Faculty of Agriculture, Book of abstracts, p. 99-100	
11.	<b>Пакић С</b> , Вуковић Ђ. Проучавање ефикасности пречишћавања базенских вода, 54. Дани превентивне медицине, Међународни конгрес, 27-30. Септембар 2022, Ниш	
12.	<b>Пакић С</b> , Вуковић Ђ. Могућности превенције нутритивних алергија путем исхране предшколске деце од 6 месеци до годину дана, I конгрес превентивне Педијатрије, Београд 2020.	
13.	<b>Пакић С</b> , Вуковић Ђ. Превенција нутритивних алергија путем исхране предшколске деце узраста од годину дана до навршених седам година – између теорије и праксе, I конгрес превентивне Педијатрије, Београд 2020.	
14.	<b>Пакић С, Војводић К. Исхрана и дијететика Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2019. ИСБН: 978-86-87255-48-7</b>	
15.	<b>Пакић С</b> , Вуковић Ђ. Азотни оксиди у ваздуху животне средине у Ваљеву и њихов значај за здравље људи и вегетацију, Други међународни конгрес хигијене и превентивне медицине, 10-13. април 2019, Нови Сад	
16.	<b>Пакић С</b> , Вуковић Ђ. Сумпор диоксид у ваздуху животне средине у Ваљеву и његов значај за здравље људи и вегетацију, Други међународни конгрес хигијене и превентивне медицине, 10-13. април 2019, Нови Сад	
17.	<b>Пакић С</b> , Вуковић Ђ. Правилан избор методе за оцењивање аерозагађења, 53. Дани превентивне медицине, Међународни конгрес, Ниш 2019.	
18.	<b>Пакић С</b> , Вуковић Ђ. Проучавање утицаја квалитета ваздуха на људско здравље преко различитих показатеља, 52. Дани превентивне медицине, Међународни конгрес, Ниш 2018.	
19.	<b>Пакић С</b> , Вуковић Ђ. The children diseases related to nutrition (Обољевања деце у вези са исхраном), 49. Дани превентивне медицине, Међународни конгрес, 22-25. Септембар 2015, Ниш	
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>		
Укупан број цитата	13	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Усавршавања		
Други подаци које сматрате релевантним		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Рецензент бројних уџбеника у оквиру издавачке делатности Високе здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд</li> </ul>		
Чланства у удружењима:		
Лекарска комора Србије,		
Српско лекарско друштво,		
Секција за Хигијену Српског лекарског друштва,		
Друштво за исхрану		

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име и презиме		Ања Д. Ракитић (девојачко Вуксан)			
Звање		Предавач			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Висока здравствено-санитарна школе струковних студија „Висан“, Београд, 2024.			
Ужа научна односно уметничка област		Исхрана и дијететика, Хигијена и медицинска екологија, Биологија и Хемија			
<b>Академска каријера</b>					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2024.	Висока здравствено-санитарна школе струковних студија „Висан“, Београд	Медицинске науке Биолошке науке Хемијске науке	Исхрана и дијететика Хигијена и медицинска екологија Биологија Хемија	
Докторат					
Специјализација	2021.	Пољопривредни факултет, Универзитет у Београду	Прехрамбена технологија	Специјалиста инжењер технологије	
Мастер	2015.	Биолошки факултет, Универзитет у Београду		Биологија	
Магистратура					
Диплома	2014.	Биолошки факултет, Универзитет у Београду	Биолошке науке	Биологија	
<b>Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија</b>					
Р.Б. 1,2, 3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	НД105	Прехрамбена технологија 1	предавања вежбе	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
2.	НД202	Процеси припреме хране	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
3.	НД402	Прехрамбена технологија 2	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
4.	СЕИ11	Микробиолошка анализа намирница и вода	предавања	Специјалиста струковни санитарно-еколошки инжењер	ССС
5.	СЕИ12а	Основи технологије чувања намирница	предавања вежбе	Специјалиста струковни санитарно-еколошки инжењер	ССС
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>					
1.	<b>Илић В, Шарчевић-Тодосијевић Љ. Стевановић М, Ђорђевић Н, Ивановић М, Војводић К, Ракитић А. Прехрамбена технологија 1. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-94-4</b>				
2.	<b>Илић В, Шарчевић-Тодосијевић Љ. Стевановић М, Ђорђевић Н, Војводић К, Ракитић А. Прехрамбена технологија 2. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-82-1</b>				
3.	Marko M. Jauković, Nikola I. Rokvić, <b>Anja D. Vuksan</b> (2024): Recent Aflatoxin Levels In Maize, Feed Mixtures, Milk And Cheese In Serbia. Zbornik Matice srpske za prirodne nauke, Novi Sad, Srbija 2024: 81-89. <a href="https://doi.org/10.2298/ZMSPN2446081J">https://doi.org/10.2298/ZMSPN2446081J</a>				
4.	<b>Anja Vuksan</b> , Jelena Pavlović, Marina Stamenović, Marko Jauković (2023): Aflatoxin M1 levels in milk in Serbia in 2022, International Scientific and Professional Conference Politehnika 2023, Belgrade 15th of December 2023, Serbia: 914-917. <a href="https://skup-politehnika.atssb.edu.rs">https://skup-politehnika.atssb.edu.rs</a>				
5.	<b>Anja Vuksan</b> , Danka Mitrović, Marko Jauković (2023): Fumonisin levels in corn and corn products in Serbia in 2022, Proceedings of the XIV International Agriculture Symposium "AGROSYM 2023", 5-8. October 2023., Jahorina, Bosnia and Herzegovina: 718-721. <a href="https://agrosym.ues.rs.ba/article/showpdf/BOOK_OF_PROCEEDINGS_2023_FINAL.pdf">https://agrosym.ues.rs.ba/article/showpdf/BOOK_OF_PROCEEDINGS_2023_FINAL.pdf</a>				
6.	Marko Jauković, <b>Anja Vuksan</b> (2021): Occurrence of Ochratoxin A in red wine in Serbia in 2020-2021, Book of abstracts of the XII International Agriculture Symposium "AGROSYM 2021", 7-10. October 2021., Jahorina, Bosnia and Herzegovina: 716-720. <a href="https://agrosym.ues.rs.ba/article/showpdf/BOOK_OF_PROCEEDINGS_2021_FINAL.pdf">https://agrosym.ues.rs.ba/article/showpdf/BOOK_OF_PROCEEDINGS_2021_FINAL.pdf</a>				
7.	Marko M. Jauković, <b>Anja D. Vuksan</b> (2020): Presence of aflatoxin M1 in milk in Serbia in 2017, Book of abstracts of the XI International Agriculture Symposium "AGROSYM 2020", 8-9. October 2020, Jahorina, Bosnia and Herzegovina: 536-540. <a href="https://agrosym.ues.rs.ba/article/showpdf/BOOK_OF_PROCEEDINGS_2020_FINAL.pdf">https://agrosym.ues.rs.ba/article/showpdf/BOOK_OF_PROCEEDINGS_2020_FINAL.pdf</a>				
8.	Marko Jauković, Nikola Rokvić, <b>Anja Vuksan</b> (2022): Aflatoxin levels in maize, feed mixtures, milk and cheese in Serbia in 2021, The 7th International Scientific Meeting: Mycology, Mycotoxicology, and Mycoses, 2-3. June 2022, Matica srpska, Novi Sad, Srbija <a href="https://www.maticasrpska.org.rs/wordpress/assets/Program-Programme.pdf">https://www.maticasrpska.org.rs/wordpress/assets/Program-Programme.pdf</a>				

9.	<b>Anja Vuksan</b> , Nikola Rokvić, Marko Jauković (2022): Zastupljenost aflatoksina M1 u mleku u Srbiji 2021, 24. nacionalni i 10. Međunarodni naučno stručni skup "Sistem kvaliteta uslov za uspešno poslovanje i konkurentnost", 18-20. Maj 2022, Kopaonik, Srbija. <a href="https://aqss.rs/">https://aqss.rs/</a>
10.	<b>Anja Vuksan</b> , Ninoslava Injac, Stevo Jovandić (2022): The detection of SARS-CoV-2 virus using four different commercial kits without RNA extraction, FEMS conference on Microbiology, 30. June-2. July 2022, Belgrade, Serbia <a href="https://fems-microbiology.org/opportunities/fems-conference-on-microbiology/">https://fems-microbiology.org/opportunities/fems-conference-on-microbiology/</a>
11.	<b>Ања Вуксан</b> (специјалистички рад): Валидација ЕЛИСА методе одређивања садржаја афлатоксина М1 у млеку, Пољопривредни факултет, Универзитет у Београду 2021
12.	<b>Ања Вуксан</b> (мастер рад): Микробиолошка контрола у производњи лека хуманог албумина. Биолошки факултет, Универзитет у Београду, 2015

**Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника**

Укупан број цитата		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Усавршавања		

Други подаци које сматрате релевантним  
У периоду од јануара 2020. године до марта 2022. године кандидат учествује на пројекту анализе резултата за процену ризика појаве микотоксина у храни у Министарству пољопривреде, водопривреде и шумарства.  
Одлично знање енглеског и турског језика, служи се француским и шпанским језиком-  
Члан Српског биолошког друштва  
Члан Удружења микробиолога Србије

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име и презиме		Љубица М. Шарчевић Тодосијевић			
Звање		Предавач			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Висока здравствено санитарна школа струковних студија Висан, Београд, 2014.			
Ужа научна односно уметничка област		Биологија, Фармација и фармакологија, Исхрана и дијететика, Хигијена и медицинска екологија			
<b>Академска каријера</b>					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2021.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „ВИСАН“, Београд,	Биолошке науке Фармацеутске науке Медицинске науке	Биологија Фармација и фармакологија Исхрана и дијететика Хигијена и медицинска екологија	
Докторат	Израда докторске дисертације у току	Универзитет у Крагујевцу, Агрономски факултет у Чачку	Биотехничке науке	Микробиологија/ интеракција биљака и микроорганизама/ алелопатски односи	
Специјализација					
Магистратура	2011.	Пољопривредни факултет, Универзитет у Београду	Биотехничке науке Агрономске науке	Микробиологија	
Мастер					
Диплома	2004.	Биолошки факултет, Универзитет у Београду	Биолошке науке	Биологија	
<b>Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија</b>					
Р.Б. 1,2,3.	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	НД404а	Фитотерапија	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
2.	СЕ401	Заштита биодиверзитета	предавања	Струковни санитарно-еколошки инжењер	ОСС
3.	СФ102	Ботаника	предавања вежбе	Струковни фармацеут	ОСС
4.	СФ401	Фармакогнозија	предавања	Струковни фармацеут	ОСС
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>					
1.	Илић В, Шарчевић-Тодосијевић Љ, Стевановић М, Ђорђевић Н, Ивановић М, Војводић К, Ракитић А. Прехрамбена технологија 1. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-94-4				
2.	Илић В, Шарчевић-Тодосијевић Љ, Стевановић М, Ђорђевић Н, Војводић К, Ракитић А. Прехрамбена технологија 2. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-82-1				
3.	Šarčević-Todosijević Lj, Vojvodić K, Perić M, Pejović J, Đorđević N, Zuber A. Ecological significance, biochemical activity and protection of plant taxons, 12th JEEP International Scientific Agribusiness Conference (MAK 2025), 30. January to 2 February 2025, Kopaonik, Serbia, Proceedings, pp. 320-328 <a href="https://doi.org/10.46793/MAK2025.320ST">doi:10.46793/MAK2025.320ST</a>				
4.	Stevanović A, Stojićević A, Bošković J, Popović V, Petrović B, Šarčević Todosijević Lj, Perić M. Medicinal plants application in nutrition and nutritional benefits – from tradition to science, IRASA International Scientific Conference, Science, Education, Technology And Innovation SETI VI 2024 Book of Abstracts, 11-12 oktobar 2024, Beograd, 69				
5.	Šarčević-Todosijević, Lj., Vojvodić, K., Malivuk, A., Perić, M. (2024): The significance of integrative approach in conducting theoretical and practical teaching in the field of biological and biotechnical sciences In B. Savić (Ed.), Book of proceedings. Vol 3 / International Multidisciplinary Conference "Challenges of Contemporary Higher Education" - CCHE 2024, Kopaonik January 29th - February 3rd 2024 (pp. 545-551). Belgrade: Conference of Academies for Applied Studies in Serbia (CAASS), University Business Academy in Novi Sad, Faculty of Contemporary Arts. ISBN-978-86-82744-04-7; ISBN 978-86-82744-00-9 (series). COBISS.SR-ID 139350281.				
6.	Šarčević-Todosijević, Lj., Vojvodić, K., Perić, M. (2024): Biljna proizvodnja, značaj i zaštita biljnih genetičkih resursa, 11. međunarodna naučna agrobiznis konferencija "Hrana za budućnost – vizija Srbije, regiona i JI Evrope", MAK, 02.-04. februar 2024, Kopaonik, Zbornik radova. pp. 50-58.				
7.	Ivetić, A., Jovanović, R., Čosić, M., Stojanović, B., Relić, B., Popović, V., Šarčević-Todosijević, Lj. (2023): Effects of enteric methane mitigation practise, 6th International Conference Village and Agriculture, 29-30.09.2023. Bijeljina, B&H, Book of Proceedings, 87-98.				

8.	Popović, V., Bošković, J., Đurić, N., Ikanović, J., Filipović, V., Ljubičić, N., <b>Šarčević-Todosijević, Lj.</b> (2023): Medonosne biljke i uticaj pesticida na pčele i proizvodnju meda, Nacionalni naučni skup sa međunarodnim učešćem Biotehnologija i savremeni pristup u gajenju i oplemenjivanju bilja, Smederevska Palanka 2. novembar, 2023, 259-268.
9.	Burić, M., Popović, V., Bošković, J., <b>Šarčević-Todosijević, Lj.</b> , Petrović, B., Stevanović, A., Bojević, R. (2023): Organic Healthy safe food and health. International Scientific Conference Science, Education, Technology And Innovation SETI V 2023. Book of Abstracts –IRASA- International Research Academy of Science and Art, Belgrade Oktober 14, 2023, Publisher IRASA – International Research Academy of Science. CIP 0/9(048) ISBN 978-86-81512-09-8. COBISS-SR-ID-126551561. Book of Proceedings, 357-368.
10.	Stevanović, A., Stevanović, S., Jauković, M., Bošković, J., Popović, V., Ristić, V., <b>Šarčević-Todosijević, Lj.</b> (2023): Modern organic agriculture in accordance with global GAP standard and HACCP system. International Scientific Conference Science, Education, Technology And Innovation Seti V 2023. Book of Abstracts –IRASA- International Research Academy of Science and Art Belgrade Oktober 14, 2023, Publisher IRASA – International Research Academy of Science. CIP 0/9(048) ISBN 978-86-81512-09-8. COBISS-SR-ID-126551561. P.37.
11.	Mladenović J., Bošković, J., Popović, V., Stevanović A., <b>Šarčević-Todosijević Lj.</b> (2023): Analysis of secondary metabolites of teucrium montanum (Lamiaceae) with serpentine geological backgrounds. International Scientific Conference Science, Education, Technology And Innovation SETI V 2023. Book of Abstracts –IRASA- International Research Academy of Science and Art Belgrade Oktober 14, 2023, Publisher IRASA – International Research Academy of Science. CIP 0/9(048) ISBN 978-86-81512-09-8. COBISS-SR-ID-126551561. Book of Proceedings, 390-408
12.	Bošković J., Mladenović, J., Popović, V., Ristić, V., Stevanović A., <b>Šarčević-Todosijević Lj.</b> (2023): Specific reactions of plants to abiotic stresses with physiological biochemical and molecular perspectives. International Scientific Conference Science, Education, Technology And Innovation SETI V 2023. Book of Abstracts –IRASA- International Research Academy of Science and Art Belgrade Oktober 14, 2023, Publisher IRASA – International Research Academy of Science. CIP 0/9(048) ISBN 978-86-81512-09-8. COBISS-SR-ID-126551561. Book of Proceedings, 369-389
13.	Filipović, V., Popović, V., Dimitrijević, S., Ugrenović, V., Mikić, S., Mrđan, S., <b>Šarčević-Todosijević, Lj.</b> (2023): Application of fermented extract of horsetail ( <i>Equisetum arvense</i> L.) to control tomato late blight ( <i>Phytophthora infestans</i> (Mont.) de Bary), International Scientific Conference Science, Education, Technology And Innovation SETI V 2023, Belgrade, Book of Proceedings, 199-206.
14.	<b>Šarčević-Todosijević, Lj.</b> , Stevanović, A., Popović, V., Perić, M., Bošković, J., Golijan Pantović, J., Filipović, V., Iličković, I. (2023): Application on medicinal plants in medicine and pharmacy. International Scientific Conference SCIENCE, EDUCATION, TECHNOLOGY AND INNOVATION SETI V 2023. Book of Abstracts. CIP 0/9(048) ISBN 978-86-81512-09-8. COBISS-SR-ID-126551561. P.64
15.	<b>Šarčević-Todosijević, Lj.</b> , Stevanović, A., Đorđević, S., Popović, V., Perić, M., Petrović, B., Bošković, J., Đorđević, N. (2023): Taxon Poaceae - biological properties, significance and possibilities of application. International Scientific Conference Science, Education, Technology And Innovation SETI V 2023. Book of Abstracts. CIP 0/9(048) ISBN 978-86-81512-09-8. COBISS-SR-ID-126551561. P. 70.
16.	Perić, M., Stevanović, A., <b>Šarčević-Todosijević, Lj.</b> (2023): Methods for microorganism detection in food. Conference Science, Education, Technology And Innovation SETI V 2023. Book of Abstracts. CIP 0/9(048) ISBN 978-86-81512-09-8. COBISS-SR-ID-126551561. P. 38.
17.	Popović V., Šarčević-Todosijević Lj., Đurišić Ž., Gantner V., Filipović V., Bošković J., Stevanović A., Ljubičić N. (2023). The significance of agroecology in water and soil protection. XXVII Eco Conference, XV Environmental protection of urban and suburban settlements. 27-29.9.2023. Novi Sad, 119-126. ISBN 978-86-83177-60-8, COBBIS-SR-ID 125558281.
18.	<b>Šarčević-Todosijević Lj.</b> , Vojvodić K., Malivuk A., Perić M., Popović V., Golijan J., Živanović Lj. (2023). Environmental pollution - the leading challenge of the 21st century. XXVII Eco Conference, XV Environmental protection of urban and suburban settlements. 27-29.9.2023. Novi Sad, 387-394. ISBN 978-86-83177-60-8, COBBIS-SR-ID 125558281.
19.	Zejak, D., Đukić, D., Đurović, V., Stojanova, M., Vesković, S., <b>Šarčević-Todosijević, Lj.</b> (2023): Atmospheric air quality standardization, 5th International Scientific Conference Modern Trends in Agricultural Production, Rural Development, Agro-economy, Cooperatives and Environmental Protection, Proceedings, 346-350
20.	<b>Šarčević-Todosijević, Lj.</b> , Vojvodić, M., Vojvodić, K., Popović, V., Ivetić, A., Đukić, D., Bošković, J. (2023): Environmental and economic challenges of plant production under the conditions of climate change. 5th International Symposium. The Balkans Scientific Center of the Russian Academy of Natural Sciences. Modern Trends in Agriculture Production, Rural Development Agro-Economy Cooperatives and Environmental Protection. Proceedings. CIP 63 (082); 502/504(082) ISBN 978-86-6042-009-3 COBISS.SR-ID 119002121. 29-30 June 2023. Vrnjačka Banja. P. 320-334. <b>(M31) predavanje po pozivu na međunarodnoj konferenciji</b>

#### Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата	Izvor RG: 64 Web of Science 6 Scopus 10	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	1 (M21), 2 (M24)	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни
Усавршавања	Педагошко-психолошко-дидактичко-методичко стручно усавршавање, Универзитет у Тузли, Филозофски факултет, Тузла, БиХ.	
Други подаци које сматрате релевантним: Члан Српског друштва за проучавање земљишта		



Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име и презиме		Александра С. Маливук			
Звање		Наставник страног језика			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Висока здравствено – санитарна школа струковних студија „Висан“, 2006			
Ужа научна односно уметничка област		Енглески језик			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2021.	Висока здравствено – санитарна школа струковних студија „Висан“	Филолошке науке	Енглески језик	
Докторат					
Специјализација					
Магистратура					
Мастер					
Диплома	1999.	Филозофски факултет, Универзитет у Новом Саду	Филолошке науке	Англистика	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	ЗА205а МС205а РТ205а СЕ205а СФ205а	Енглески језик	предавања вежбе	Струковни физиотерапеут Струковни нутрициониста дијететичар Струковна медицинска сестра Струковни медицински радиолог Струковни санитарно-еколошки инжењер Струковни фармацеут	ОСС
2.	ЗА23а	Пословни енглески језик	предавања вежбе	Специјалиста струковни санитарно-еколошки инжењер Специјалиста струковни физиотерапеут Специјалиста струковна медицинска сестра	ССС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Маливук А. <b>Express Your English Self – handbook</b> , Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2012. ИСБН 978-86-87255-22-7				
2.	Маливук А. <b>Express Your English Self – workbook</b> , Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2012. ИСБН 978-86-87255-23-4				
3.	Vešović D, Plješa I, Pekmezović S, Gligorijević J, Jašović B, Stajić Z, Slepčević V, Mitić S, <b>Malivuk A.</b> From Constipation to Conception: Holistic Approach to Women’s Health – case report, 16 <sup>th</sup> European Congress for Integrative Medicine, Madrid, Spain, November 15-17, 2024, Book of Abstracts, 233				
4.	Šarčević-Todosijević Lj, Vojvodić K, <b>Malivuk A</b> , Perić M. (2024): The significance of integrative approach in conducting theoretical and practical teaching in the field of biological and biotechnical sciences In B. Savić (Ed.), Book of proceedings. Vol 3 / International Multidisciplinary Conference "Challenges of Contemporary Higher Education" - CCHE 2024, Kopaonik January 29th - February 3rd 2024 (pp. 545-551). Belgrade: Conference of Academies for Applied Studies in Serbia (CAASS), University Business Academy in Novi Sad, Faculty of Contemporary Arts. ISBN-978-86-82744-04-7; ISBN 978-86-82744-00-9 (series). COBISS.SR-ID 139350281.				
5.	Šarčević-Todosijević Lj, Vojvodić K, <b>Malivuk A</b> , Perić M, Popović V., Golijan J., Živanović Lj. (2023). Environmental pollution - the leading challenge of the 21st century. XXVII Eco Conference, XV Environmental protection of urban and suburban settlements. 27-29.9.2023. Novi Sad, 387-394. ISBN 978-86-83177-60-8, COBBIS.SR-ID 125558281.				
6.	Шарчевић-Тодосијевић Љ, <b>Маливук А.</b> (2019): Possibilities of the Application of Biotechnology Methods in Environmental Protection, Collection of Papers of the 11 <sup>th</sup> International Scientific Conference "Returning the Planet to People and Returning Man to the Planet", Belgrade, Thematic Proceedings, 457 – 494, ISBN: 978-86-86707-70-3.				
7.	Пешић В, Ђорђевић-Пешић Ј, <b>Маливук А.</b> Characteristics Of Marijuana Abuse Among The School-Aged Children In Serbia, "Med Eny – 2014, Environment And Public Health", 12 <sup>th</sup> - 14 <sup>th</sup> September 2014, Constanta, Romania				
8.	Ђорђевић-Пешић Ј, Пешић В, Војводић М, <b>Маливук А.</b> Analysis Of Biochemical Composition Of Mud In Specific Circumstances, "Med Eny – 2014, Environment And Public Health", 12 <sup>th</sup> - 14 <sup>th</sup> September 2014, Constanta, Romania				
9.	Члан Удружења научних и стручних преводилаца Србије - превела око 16000 страна различитих текстова из области науке, технике, уметности и др.				
10.	Има положен испит за лиценцу за рад као професор енглеског језика				
11.	Водила пројекте: English Drama Club, Express Your English-Self, You can Be a Polyglot Too				

Укупан број цитата		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	
Усавршавања		Међународни
Други подаци које сматрате релевантним: Рецензент и преводилац радова у међународним и националним часописима Заменик главног координатора за Републику Србију од 2020. године у оквиру Европске мреже високих школа за образовање физиотерапеута. Координатор за међународну сарадњу и мобилност студената у оквиру Европске мреже високих школа за образовање медицинских сестара, од 2012. године. Помоћник директора за наставу на основним студијама.		

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име и презиме		Хајналка Ф. Пожар			
Звање		виши предавач			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера у Суботици (2016)			
Ужа научна односно уметничка област		превентивне медицинске науке			
<b>Академска каријера</b>					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2021.	Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера у Суботици		превентивне медицинске науке	
Докторат	2020.	Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду		јавно здравље	
Специјализација					
Магистратура	2013.	Универзитет у Новом Саду		мастер професор стручних предмета из медицине	
Диплома	2011.	Медицински факултет у Универзитет у Новом Саду		дипл. Организатор здравствене неге	
<b>Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија</b>					
Р.Б. 1,2,3. ...	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	МС303	Методика и организација здравствене неге	предавања	Струковна медицинска сестра	ОСС
2.	НД601	Планирање и организација исхране	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>					
1.	<b>Pozsár H</b> , Berenji K, Pozsár Cs. Az idősek tápláltsági állapota és testösszetétele a szabadkai Gerontológiai Központban [Nutrition status and body composition of elderly people in the Gerontology Center in Subotica]. Orv Hetil. 2019; 160(9): 349–358. DOI: 10.1556/650.2019.31239.				
2.	Берењи К, <b>Пожар Х</b> . Нутритивни аспекти код неуролошких обољења. Мед Час (Краг). 2019; 53(3): 101-111. DOI: 10.5937/mckg53-21900				
3.	<b>Пожар Х</b> , Пожар Ч. Навике у исхрани адолесцената средње Медицинске школе у Новом Саду и средње Техничке школе у Суботици. Храна и исхрана. 2017; 2: 30-37. DOI: 10.5937/Hraish1702030P.				
4.	<b>Пожар Х</b> , Пожар Ч. Relationship between lifestyle and nutritional status among adolescent. Физичка култура. 2017; 71(2):145-53. DOI: 10.5937/fizkul1702145P.				
5.	<b>Пожар Х</b> . Важност здравствене едукације у превенцији исхемијске болести срца. Сестрински гласник. 2017; 22(2): 143-148. DOI: 10.11608/sgnj.2017.22.030.				
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>					
Укупан број цитата					
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе					
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни		
Усавршавања					
Други подаци које сматрате релевантним					

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

<b>Име и презиме</b>		<b>Андријана Ф. Зубер</b>			
<b>Звање</b>		Предавач ван радног односа			
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када</b>		Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2024			
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Исхрана и дијететика			
<b>Академска каријера</b>					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2025	Висока здравствена школа струковних студија „Висан“	Медицинске науке	Исхрана и дијететика	
Докторат					
Ужа специјализација	2011.	Војномедицинска академија, Београд	Медицинске науке	Исхрана и дијететика	
Специјализација	2003.	Војномедицинска академија, Београд	Медицинске науке	Хигијена	
Магистратура					
Мастер	2010.	Факултет за образовање дипломираних правника и дипломираних економиста за руководеће кадрове у Новом Саду Привредна академија Самостални и недржавни Универзитет у Новом Саду	Менаџмент и бизнис	Менаџмент и бизнис	
Диплома	1996.	Медицински факултет Универзитет у Београду	Медицинске науке	Општа медицина	
<b>Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија</b>					
Р.Б. 1,2,3. ...	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	НД501	Дијететика 2	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
2.	НД603а	Исхрана спортиста	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
3.	НД603б	Алтернативни начини исхране	предавања вежбе	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
4.	НД604	Исхрана специфичних популационих група	предавања	Струковни нутрициониста дијететичар	ОСС
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>					
1.	Šarčević-Todosijević Lj, Vojvodić K, Perić M, Pejović J, Đorđević N, <b>Zuber A</b> . Ecological significance, biochemical activity and protection of plant taxons, 12th JEEP International Scientific Agribusiness Conference (MAK 2025), 30. January to 2 February 2025, Kopaonik, Serbia, Proceedings, pp. 320-328 doi:10.46793/MAK2025.320ST				
2.	Gligorijević J, Stevanović S, Stanković V, <b>Zuber A</b> , Avramović D. Savremeno lečenje gojaznosti - da li je dijeta dovoljna?" PONS-medicinski časopis, Vol. 22 (1) (2025) (DOI: <a href="https://doi.org/10.5937/pomc22-53816">https://doi.org/10.5937/pomc22-53816</a> )				
3.	Gligorijević J, Avramović D, Slepčević V, Milanov M, <b>Zuber A</b> , Vojnović M. Značaj malnutricije hospitalizovanih bolesnika, IV Međunarodni simpozijum Udruženja zdravstvenih profesionalaca Srbije „Holistički pristup i inovacije u medicinskoj doktrini“, 17. do 19. oktobra 2024. Novi Beograd, Srbija. Zbornik apstrakata i radova, pp. 58-63.				
4.	Gligorijević J, <b>Zuber A</b> , Mitić S, Ilić B, Slepčević V, Milanović A. Primena motivacionog intervjua u lečenju gojaznosti, IV Međunarodni simpozijum Udruženja zdravstvenih profesionalaca Srbije „Holistički pristup i inovacije u medicinskoj doktrini“, 17. do 19. oktobra 2024. Novi Beograd, Srbija. Zbornik apstrakata i radova, pp. 38-44.				
5.	<b>Зубер Андријана</b> , субспецијалистички рад: „Улога система за управљање безбедном храном у раду болничке установе“, Војномедицинска академија, Београд, 2011.				
6.	<b>Зубер Андријана</b> специјалистички рад: „Енергетски напитци са аспекта састава, деловања и законске регулативе“. Војномедицинска академија, Београд, 2003				
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>					
Укупан број цитата					
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе					
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни		
Усавршавања					
Други подаци које сматрате релевантним					