


Универзитет у Нишу Медицински факултет	КОМПЕТЕНТНОСТ		
Лични подаци			
Име и презиме	Душица Стојановић		
Звање	Редовни професор		
Академска каријера			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2012.	Медицински факултет Ниш	Хигијена са мед. екологијом
Докторат	2000.	Медицински факултет Ниш	Хигијена са мед. екологијом
Специјализација	1991.	Медицински факултет Ниш	Хигијена
Магистратура	1994.	Медицински факултет Ниш	Хигијена са мед. екологијом
Диплома	1984.	Медицински факултет Ниш	Медицина
Институција у којој наставник ради са пуним радним временом			
Назив	Медицински факултет Ниш		
Датум заснивања радног односа	06.05.1996.		
Списак предмета на којима је наставник ангажован			
	назив предмета		студијски програм *
1.	Хигијена са медицинском екологијом		ИАСП
2.	Социјална медицина са епидемиологијом и хигијеном		ИАСП
3.	Броматологија		ИАСП
4.	Социјална медицина и хигијена		ОССП
5.	Медицинска екологија		ОССП
6.	Хигијена исхране		ОССП
7.	Основи броматологије		ОССП
8.	Хигијена школске и радне средине		ОССП
9.	Процена здравственог ризика		ОССП
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *			
1.	Miladinović Bojana, Branković Suzana, Živanović Slavoljub, Kostić Milica, Šavikin Katarina, Đorđević Boban, Stojanović Dušica, Milutinović Milica, Kitić Nemanja, Kitić Dušanka. Flavonols composition of Ribes nigrum L. juices and their impact on spasmolytic activity. <i>J Berry Res</i> 2021; 11(2):171-186. IF: 2.156 (M22)		
2.	Ljiljana Todor Stosic, Natasa Dragic, Dusica Stojanovic, Konstansa Lazarevic, Sanja Bijelovic, Marija Apostolovic. Air Pollution and Hospital Admissions for Respiratory Diseases in Nis, Serbia. <i>Pol J Environ Stud</i> 2021; 30(5):4677-4686. IF: 1.871 (M23)		
3.	Ljiljana Stošić, Dušica Stojanović, Konstansa Lazarević, Dragan Bogdanović, Zoran Milošević. Subjective sensitivity to noise and non-auditory health effects among adults in Niš, Serbia. <i>Cent Eur J Public Health</i> 2020, 28(3):193-197. IF: 1.163 (M23)		
4.	Goran Belojevic, Lilijana Sokolova Djokic, Biljana Gligorova, Ines Banjari, Marko Stojanovic, Dusica Stojanovic. Body Mass Index and the Literacy on Obesity in Relation to Media Following. <i>Iran J Public Health</i> 2018; 47(8):1166 -1171. IF: 1.225 (M23)		
5.	M.A Toropova, A.M Veselinović, J.B Veselinović, D.B Stojanović, A.A Toropov. QSAR modeling of the antimicrobial activity of peptides as a mathematical function of a sequence of amino acids. <i>Comput Biol Chem</i> 2015;59 (Pt A):126-130. IF: 1.014 (M23)		
6.	J.B. Veselinović, A.M. Veselinović, G.M. Nikolić, S.Z. Pešić, D.B. Stojanović, J.S. Matejić, T.M. Mihajilov-Krstev. Antibacterial potential of selected 4-phenyl hydroxycoumarins: integrated in vitro and molecular docking studies. <i>Med Chem Res</i> 2015;24(4):1626-1634. IF: 1.436 (M23)		
7.	Lazarevic Konstansa, Stojanovic Dusica, Bogdanovic Dragan. Estimation of Macronutrient Content in Kindergartens Meals: Food Composition Tables or Chemical Analysis? <i>Iranian Journal of Pediatrics</i> 2014; 24(5):643-646 IF: 0.522 (M23)		
8.	Lazarevic Konstansa, Stojanovic Dusica, Bogdanovic Dragan, Dolicanin Zana. Hygiene Training of Food Handlers in Hospital Settings: Important Factor in the Prevention of Nosocomial Infections. <i>Cent Eur J Public Health</i> 2013; 21(3):146-149. IF:0.798 (M23)		
9.	Bjelakovic L, Kocic G, Bjelakovic B, Zivkovic N, Stojanović D, Sokolovic D, Mladenovic-Ciric I, Sokolovic D. Alkaline phosphatase activity in human colostrum as a valuable predictive biomarker for lactational mastitis in nursing mothers. <i>Biomark Med</i> 2012; 6(4): 553-8. IF: 3.217 (M22)		
10.	Kocic Gordana Nikolic Jelenka I, Jevtovic-Stoimenov Tatjana M, Sokolovic Dusan T, Kocic H, Cvetkovic Tatjana P, Pavlovic Dusica D, Cencic Avrelija, Stojanovic Dusica. L-Arginine Intake Effect on Adenine Nucleotide Metabolism in Rat Parenchymal and Reproductive Tissues. <i>Scientific World Journal</i> 2012; 2012:208239. IF:1.730 (M21)		

11.	Ljiljana Bjelakovic, Gordana Kocic; Bojko Bjelakovic; Stevo Najman, Dusica Stojanović, Marina Jonovic, Zoran Pop-Trajkovic. Polyamine Oxidase and Diamine Oxidase Activities in Human Milk during the First Month of Lactation. <i>Iran J Pediatr</i> 2012; 22(2):218-222. IF: 0.258 (M23)
12.	Kocić G, Pavlović R, Nikolić G, Stojanović D, Jevtović T, Sokolović D, Cenčić A, Stojanović S, Jelić M, Živanović S, The effect of depurinated milk draught diet on rat serum uric acid, lipid status and haematological parameters. <i>Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition</i> 2012; 96(4): 648-655. IF: 1.254 (M21)
13.	Lazarević K, Stojanović D, Rančić N. Estimated daily intake of benzoic acid through food additives in adult population of South East Serbia. <i>Cent Eur J Public Health</i> 2011; 19(4): 228-231. (M24)
14.	Dušica Stojanović, Danica Marković. Nutriženomika – nauka za 21. vek. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2011; 68(9): 786-791. IF: 0.179 (M23)
15.	Slavica Radjen, Goran Radjen, Mirjana Životić-Vanović, Sonja Radaković, Nadja Vasiljević, Dušica Stojanović. Uticaj suplementacije gvožđa na maksimalnu potrošnju kiseonika kod sportistkinja. <i>Vojnosanitetski Pregled</i> 2011; 68(2): 130-135. IF: 0.179 (M23)
16.	G. Kocić, D. Sokolović, T. Jevtović, A. Veljković, R. Kocić, G. Nikolić, J. Bašić, D. Stojanović, A. Cenčić, S. Stojanović, Hyperglycemia, oxidative and nitrosative stress affect antiviral, inflammatory and apoptotic signaling of cultured thymocytes. <i>Redox Report</i> 2010; 15(4):179-184. IF: 1.514 (M23)
17.	Miodrag Stojanović, Vladmila Bojanić, Dijana Mušović, Zoran Milošević, Dušica Stojanović, Aleksandar Višnjić, Miodrag Vučić, Ivica Milosavljević, Miroslav Vidanović. Maternal smoking during pregnancy and socioeconomic factors as predictors of low birth weight in term pregnancies in Nis. <i>Vojnosanitetski Pregled</i> 2010; 67(2): 145-150. IF: 0.199 (M23)
18.	Stojanovic D, Belojevic Goran A. Prevalence of obesity among children aged 6-7 years in South-East Serbia. <i>Obesity Reviews</i> 2009; 10(3): 262-264. IF: 5.086
19.	Dušica Stojanović, Aleksandar Višnjić, Vladimir Mitrović, Miodrag Stojanović. Risk factors for the occurrence of cardiovascular system diseases in students. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2009; 66(6): 453-458.
20.	Stojanović M, Stojanović D, Đorđević V, Stefanović V. The impact of malnutrition on mortality in patients on maintenance hemodialysis in Serbia. <i>Artificial Organs</i> 2008; 32(5): 398-405. IF: 1.838

Подаци о објављеним радовима

Укупан број цитата, без аутоцитата	240
Укупан број радова са SCI листе	20
Укупан број радова у часописима цитираним у Medline	23
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података	34

Тренутно учешће на пројектима

Статус на пројекту	Назив пројекта	Врста пројекта ** и финансијер	Трајање пројекта
И Руководилац (Р) Истраживач (И)	Научноистраживачки пројекат Медицинског факултета Универзитета у Нишу (евид. бр. 451-03-68/2020-14/200113 за 2020. евид. бр. 451-03-9/2021-14/200113 за 2021. евид. бр. 451-03-68/2022-14/200113 за 2022. евид. бр. 451-03-47/2023-01/200113 за 2023.)	МНТРС	2020-2023.

Усавршавања

Установа	Држава	Трајање
Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO) and International Life Sciences Institute (ILSI) Europe, (Development of Local food Based Dietary Guidelines and Nutrition Education, 1997.)	Словачка (Нитра)	10 дана
European Agency for Reconstuction (Reform of the Food Chain Laboratories Project, 2003.)	Француска (Париз), Немачка (Хамбург, Берлин, Минхен)	10 дана
GREEN Quality (JUS ISO IEC 17025, 2003.)	Србија (Ниш)	1 дан
European Agency for Reconstuction (Reform of the Food Chain Laboratories, The documentation requirements in the quality management system of food chain laboratories, 2003.)	Србија (Нови Сад)	5 дана
GREEN Quality (HACCP, ISO 9001, 2005.)	Србија (Власина)	2 дана
EURO HEALTH GROUP (New Public Health, 2005)	Србија (Београд)	1 дан
Strengthening the Sarvices of Public health Laboratories in Serbia: Drinking Water – analysis, quality and regulation in IPH Maribor (2008)	Словенија (Марибор)	10 дана
Медицински факултет Марибор. Завод за здравствено варство Марибор. (2010)	Словенија (Марибор)	15 дана

Други релевантни подаци

Публикација:

1. Стојановић Д, Уредник. Станковић А, Николић М, Рађен С, Радаковић С, Милошевић З, Јовановић Ј. Хигијена са медицинском екологијом. Уџбеник за студенте Интегрисних академских студија медицине. Медицински факултет Универзитета у Нишу, 2012.
2. Стојановић Д, Уредник. Станковић А, Николић М, Рађен С, Радаковић С, Јовановић Ј, Митровић В, Миладиновић Б. Хигијена са медицинском екологијом. Практикум за студенте Интегрисних академских студија медицине. Медицински факултет Универзитета у Нишу, 2012.
3. Marković D, Stojanović D, Marković B. Nutrigenomics – A Personalized Diet. Safe Food, XVI International ECO-CONFERENCE® 2012. Proceedings, Ecological Movement, Novi Sad. 2012; 585-92.
4. Kocic G, Stojanovic D, Kocic R, Nikolic G, Stojanovic S, Pavlovic R, Milojkovic B, Sokolovic D, Jevtovic T. Functional Foods for Chronic Diseases, Volume 5. in press ISBN 10: 0-9767535-5-3, ISBN 13: 978-0-9767535-5-1 Copyright ©2010 by D&A Inc. / Editor Dr. Danik M. Martirosyan
5. Стојановић Д. Хигијена здравствених установа. Физичка активност, спорт и здравље. Основни принципи правилне исхране. Епидемиолошки значај хране. Болести неправилне исхране. У: Митровић Р. (гл. ур). Хигијена. Уџбеник, Медицински факултет Ниш. Галаксија, Ниш. 2009.
6. Стојановић Д. Контрола здравствене исправности намирница. Санитација објеката за производњу и промет намирница. У: Митровић Р. (гл. ур). Хигијена. Практикум, Медицински факултет Ниш. Галаксија, Ниш. 2009.
7. Стојановић Д. Здравствена безбедност намирница. Монографија. Ниш: Медицински факултет Ниш; 2007.
8. Прокеш Б, Кристофоровић-Илић М, Мишолић Б, Митровић Р, Стојановић Д, Букуров Д. Микроклима. У: Кристофоровић-Илић М (гл.ур) Хигијена са медицинском екологијом, приручник са практикумом. Нови Сад: Ортомедис, 2003; 114-58.
9. Стојановић Д, Букуров Д. Здравствена исправност предмета опште употребе. У: Кристофоровић-Илић М (гл.ур) Хигијена са медицинском екологијом, приручник са практикумом. Нови Сад: Ортомедис, 2003; 258-71.
10. Стојановић Д. Исхрана и кардиоваскуларне болести. У: Николић М. (гл.ур). Дијететика. Уџбеник. Ниш: Медицински факултет Ниш, WUS Аустрија, 2007; 109-18.
11. Стојановић Д. Исхрана и дијабетес. У: Николић М. (гл.ур). Дијететика. Уџбеник. Ниш: Медицински факултет Ниш, WUS Аустрија, 2007; 119-27.
12. Стојановић Д. Исхрана и болести бубрега и мокраћних путева. У: Николић М. (гл.ур). Дијететика. Уџбеник. Ниш: Медицински факултет Ниш, WUS Аустрија, 2007; 155-161.
13. Стојановић Д. Стране материје у храни грађана Ниша. У: Енциклопедија Ниша (Здравство, Дечја заштита, Социјална заштита) Ниш: Градина, 1996; 204-5.
14. Стојановић Д, Тиодоровић Б, Коцић Б. Микробиолошка исправност намирница и ризик по здравље људи. Тематски зборник са рецензијом, III Међународна Еко-конференција – Здравствено безбедна храна; Нови Сад, 2004; 315-20.

Ранији пројекти:

1. Никић Д. и сар. (Стојановић Д): Хигијена и здравље школске деце, Потпројекат у оквиру пројекта: Здравље и болести школске деце. Савезно министарство за науку и технологију, 1994.
2. Митровић Р. и сар. (Стојановић Д): Исхрана и здравље школске деце. Потпројекат у оквиру пројекта: Здравље и болести школске деце. Савезно министарство за науку и технологију, 1994.
3. Тиодоровић Б. и сар. (Стојановић Д): Истраживање неких фактора ризика за настајање, одржавање и ширење инфективног процеса у становништву југоисточне Србије. Савезно министарство за науку и технологију, 2001.
4. Чукурановић Р. и сар. (Стојановић Д): Етиопатогенетски аспект Балканске ендемске нефропатије и тумора уротракта. Министарство за науку, технологију и развој Републике Србије, 2001.
5. Стефановић В и сар. (Стојановић Д): Истраживање узрока, механизма настанка, превенција и лечење ендемске нефропатије и тумора уротелијума (Бр. 145004). Министарство за науку, технологију и развој Републике Србије, 2006.
6. Коцић Г. и сар. (Стојановић Д): Утицај технолошких поступака прераде на биохемизам млека и медицинска оправданост производње нових дијететских производа за ризичне популације. (Бр. 19042). МНТРС, Технолош. пројекат. 2008-2011. Истраживач.
7. "Postgraduate Qualification in Pharmacy: The Way Forward" (Project reference No. 158897-TEMPUS-1-2009-1-RS-TEMPUS-JPCR; <http://pgpharm.ac.rs/>). Међународни. 2010-2013. Истраживач.
8. „Хемијска карактеризација, биолошка активност и нутритивна вредност *Ribes nigrum* L, *Salvia sclarea* L. и *Foeniculum vulgare* Miller“ (Бр. 25). ИНТ-МФН. 2017-2019. Истраживач.
9. Erasmus+Reinforcement of the Framework for Experiential Education in Healthcare in Serbia (ReFEENS). Међународни. 2015-2018. Истраживач.
10. „Етиологија, дијагностика, превенција и терапија ендемске нефропатије и са њом повезаних тумора уротела - значај истраживања генома и протеома“ (Бр. 175092). МНТРС. Истраживач. 2011-2019.

11. „Производња нових дијететских млечних производа за ризичне популације заснована на квалитативној и квантитативној анализи бохемијских маркера здравственог ризика конзумирања млека“ (Бр. 31060). МНТРС. Истраживач. 2011-2019.

Награде и признања:

1. Признање за вишегодишњи допринос у активности и развоју Друштва за исхрану Србије, 2016.
2. Диплома СЛД за изузетан допринос у раду председништва Секције Хигијена са медицинском екологијом СЛД, 2013.
3. Награда СЛД за најбољу публикацију у 2012. години уреднику за Учбеник за студенте медицине Хигијена са медицинском екологијом, Медицински факултет, Галаксија, Ниш.
4. Награда СЛД за најбољу публикацију у 2012. години уреднику за Практикум за студенте медицине Хигијена са медицинском екологијом, Медицински факултет, Галаксија.
5. Награда СЛД за организацију Међународног конгреса 46. Дани превентивне медицине у Нишу, председнику Организационог одбора 2012.
6. Признање Студентског парламента поводом 50 година постојања и рада Медицинског факултета Универзитета у Нишу за активно учешће у делатностима везаним за студентске активности, 2010.
7. Награда за најбољу технолошку иновацију у Србији Министарства за науку и технолошки развој Републике Србије, (Коцић Г, Николић Г, Стојановић Д. Друго место на такмичењу за најбољу технолошку иновацију) 2010.
8. Признање аутору најбољег научног рада (са највећим ИФ) поводом прославе 49 година постојања и рада Медицинског факултета Универзитета у Нишу, 2009.
9. Награда за најбољу публикацију у 2007. години у категорији монографија за монографију Здравствена безбедност намирница додељена од стране Српског лекарског друштва.
10. Захвалница за стручну и колегијалну помоћ у реализацији стручних скупова, додељена од стране Друштва дијететичара-нутрициониста Србије, Савез здравствених радника Србије и Црне Горе, 2007.
11. Захвалница у знак признања и захвалности за стручну сарадњу и подршку у раду савеза, додељена од стране Савеза здравствених радника Републике Србије, 2006.

Учешће у развоју делатности високог образовања:

1. Продекан за наставу за основне струковне студије и јавно здравље, од 2015.
2. Члан Наставно-научног већа Медицинског факултета у Нишу од 2015.
3. Члан Научно-стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу
4. Шеф предмета Хигијена са медицинском екологијом од 2009.
5. Шеф предмета Броматологија од 2005.
6. Члан Комисије за полагање специјалистичког испита из Хигијене, као и Медицине рада, а заменик у Комисији за полагање специјалистичког испита из Епидемиологије
7. Члан Комисије за контролу и осигурање квалитета наставе на Медицинском факултету у Нишу.
8. Председник Организационог одбора Међународног конгреса “Дани превентивне медицине” у Нишу, 2008. и 2012.
9. Председник Научног одбора Међународног конгреса “ 50. Дани превентивне медицине ” у Нишу, 2016.

Чланство:

1. Члан СЛД-а
2. Члан Лекарске коморе
3. Председник Секције за хигијену Српског лекарског друштва, од 2015.
4. Члан Извршног одбора Друштва за исхрану Србије
5. Члан уређивачког одбора научног часописа “Acta Medica Medianaе” Медицинског факултета у Нишу
6. Члан уређивачког одбора националног часописа Друштва за исхрану Србије “Храна и исхрана”.

*** Студијски програм:**

ИАСП - Интегрисани академски студијски програм

ОССП - Основни струковни студијски програм

**** Тип пројекта**

ОИ – програм основних истраживања; ТР- програм истраживања у области технолошког развоја, ИИИИ – програм - интегралних и интердисциплинарних истраживања, М-међународни, Д/В-друге врсте пројекта, МНТРС – Министарство науке и технологије Републике Србије