

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

<b>Име и презиме</b>		Наташа Стурза Милић			
<b>Звање</b>		Професор струковних студија			
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када</b>		Висока школа струковних студија за образовање васпитача „Михаило Палов“ Вршац, од 1.10.1996.			
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Педагошке науке - физичко васпитање			
<b>Академска каријера</b>					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	17. 04. 2009.	Висока школа струковних студија за образовање васпитача „Михаило Палов“	Хуманистичке науке	Педагошке науке – физичко васпитање	
Докторат	20.01. 2009.	Факултет спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду	Физичко васпитање и спорт	Науке физичког васпитања, спорта и рекреације	
Магистратура	20.07. 1999.	Факултет за физичку културу Универзитета у Београду	Физичко васпитање и спорт	Науке физичког васпитања, спорта и рекреације	
Диплома	20.09. 1994.	Факултет за физичку културу Универзитета у Београду	Физичка култура	Науке физичког васпитања, спорта и рекреације	
<b>Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија</b>					
	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија
1.	21.OM0024	Физичка активност и здравље	Предавања и вежбе	Струковна медицинска сестра/техничар	ОСС
2.	21.OM0050	Организација слободног времена у болничким условима	Вежбе	Струковна медицинска сестра/техничар	ОСС
3.	21.OV0034	Методика физичког васпитања 1	Предавања и вежбе	Васпитач деце предшколског узраста	ОСС
4.	21.OV0041	Методика физичког васпитања 2	Предавања и вежбе	Васпитач деце предшколског узраста	ОСС
5.	21.OV0078	Методика физичког васпитања деце јасленог узраста	Предавања и вежбе	Васпитач деце предшколског узраста	ОСС
6.	РИП	Ритмика и плес	Предавања и вежбе	Струковни мастер васпитач	МСС
7.	МФВ	Методика физичког васпитања	Предавања и вежбе	Струковни мастер васпитач	МСС
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>					
1.	Стурза Милић, Н., Недимовић, Т., Вишацки, М. (2021). Физичка активност и ментално здравље даровите деце. У <i>Даровити: лична и социјална перспектива – Зборник 26</i> (Ур. Стојановић, А.), 210-218. Вршац: ВШССВ				
2.	Ђорђевић, В., Обрадовић, Ј., Стурза Милић, Н. и сар. (2020). „ЕВРОБАРОМЕТАР – физичка активност становника Војводине у контексту ЕУ интеграција“, Ур. Н. Максимовић, В.Ђорђевић, Факултет спорта и ФВ, Унив. у Новом Саду.				
3.	Sturza Milić, N. et al. (2021). Communication – one of the key digital competencies for identification and work with the gifted. In <i>Monografie: Giftedness in a Variety of Ed. Fields</i> , Hamburg: Verlag Dr. Kovač				
4.	Sturza Milić, N., Višacki, M. (2022). Fizička aktivnost i zdravlje žena. Zbornik radova sa Međunarodne konferencije „Ishrana, gibanje in zdravlje“, 209-222, RIS Rakičan, Slovenija.				
4.	Sturza Milić, N., Prtljaga, P. (2017). Integrative approach to the problem of sedentary life style of young people in ICT and PE teaching. Mon. „Development of Ecological Responsibility“, Hamburg: Verlag. Dr. Kovač., 287-305.				
5.	Sturza Milić, N., Prtljaga, P. (2022). Razvoj kreativnih ideja i samoregulacija darovitih u prirodi u slobodno vreme. Monografija „TECHNICAL DISCUSSION ON GIFTED STUDENTS“, Hamburg: Verlag. Dr. Kovač. (u štampi).				
6.	Sturza-Milić, N. (2009): Otpornost na stres – uticaj fizičke kulture, Zbornik radova sa konferencije “Daroviti i talentovani kreatori u progresu”, Sv. Kliment Ohridski i Pedagoški fakultet, Bitola, Republika Makedonija, str. 398-405.				
7.	Sturza Milić, N. (2012): Interesovanja – pokretači stvaralačkog mišljenja i postignuća. <i>Metodički obzori</i> , 7(2), 59-67.				
8.	Sturza Milić, N. (2018). Kreativni pristupi učenju i org. slobodnog vremena. Gojkov, G., Stojanović, A. (Ur.), 31-44. <i>Tematski zbornik sa 23. Okruglog stola “Darovitost i kreativni pristupi učenju”</i> . Vršac: VŠSS				
9.	Sturza Milić, N. i sar. (2018). The Frequency tith thich Creativity Development Strategies are Used in Various Fields: Research on Attitudes Among Preschool Teachers. <i>Journal of Elementary Education</i> , 11 (3), 201-214. SCI				
10.	Стурза-Милић, Н. (2012): Могућност примене иновативних метода уз уважавање интересовања студената у настави физичког васпитања. У <i>Зборник радова са Међ. конф., УФ на мађарском језику у Суботици</i> , 64-76.				
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>					
Укупан број цитата радова са SCI листе			63 цитата и 2 рада са SCI (SSCI) листе		
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи 1		Међународни 2
Усавршавања	Програми из области фитнеса и аеробика; Пливања и уметничког пливања; Универзитетска размена професора у оквиру Ерасмус пројекта: Педагошки факултет у Марибору; Универзитет у Сибиу, Румунија				
Други подаци које сматрате релевантним <u>Visoka škola Vršac   dr Nataša Sturza-Milić (uskolavrsac.edu.rs)</u>					

