

Име и презиме		Игор Станојевић			
Звање		Професор струковних студија			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Академија Васпитачко- медицинских струковних студија-Одсек Алексинац, од 2012.			
Ужа научна односно уметничка област		Друштвено-хуманистичке науке - Физичко васпитање и спорт			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	01.02.2012	Висока школа за васпитаче струковних студија у Алексинцу	Друштвено-хуманистичке науке Физичко васпитање и спорт		
Докторат	2010	Факултет физичке културе и спорта,Пале	Физичко васпитање и спорт	Доктор наука у области физичке културе и спорта	
Специјализација					
Магистратура	2007	Факултет физичке културе и спорта Ниш	Физичко васпитање и спорт	Магистар наука у области физичке културе и спорта	
Мастер					
Диплома	1998	Факултет физичке културе и спорта Ниш	Физичко васпитање и спорт	Дипломирани педагог физичке културе	
Година рада у образовању	20				
Списак предмета за које је наставник акредитован/ предаје на првом или другом степену студија					
Р.Б.	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	ИНР-110407	Општа моторика деце предшколског узраста	Предавања, вежбе	Основне струковне студије	ОСС
2.		Телесни развој и здравствено васпитање	Предавања, вежбе	Основне струковне	ОСС

		са хигијеном		студије	
3.		Физички и здравствени статус предшколског детета	Предавања, вежбе	Мастер струковни студије	МСС
4.		Корективна гимнастика	Предавања, вежбе	Мастер струковнестудије	МСС
5.					
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
(најмање пет референци из уже научне, уметничке, односно стручне области из које изводи наставу на студијском програму)					
Специјалистички рад:					
Магистарска теза: Разлике у морфолошким карактеристикама, моторичким и функционалним способностима код школске деце градског и сеоског подручја.					
Докторска дисертација: Релације неких сегмената антрополошког простора са резултатима скакачких и бацачких дисциплина код спортиста.					
1.	Stanojević, I., & Stanković, J. (2015). Kanoničke relacije morfoloških sposobnosti I uspeha u eksplozivnoj snazi kod mladih sportista, XI simpozijum sa međunarodnim učešćem 2015. Aleksinac: Visoka škola za vaspitače strukovnih studija.				
2.	Stanojević, I., & Stanković, J. (2015). Uticaj modela sprinterske brzine na razvoj repetitivne snage kod učenika osnovnih škola, XI simpozijum sa međunarodnim učešćem 2015. Aleksinac: Visoka škola za vaspitače strukovnih studija.				
3.	Stanojević, I. (2015). CORRELATION BETWEEN FUNCTIONAL ABILITIES AND AGILITY RESULTS IN CHILDREN WITH KYPHOTIC POSTURE (Relacije funkcionalnih sposobnosti sa rezultatima agilnosti kod dece sa kifotičnim držanjem tela). <i>International Journal Of Cognitive Research In Science, Engineering And Education (IJCRSEE)</i> , 3(1), 89-91. Retrieved from http://www.ijcrsee.com/index.php/ijcrsee/article/view/168				
4.	Stanojević, I. (2016). INFLUENCE OF PROGRAMMED EXERCISE ON THE MOTOR ABILITIES OF PRESCHOOL CHILDREN (Razlike u antropološkim obeležijima dečaka i devojčica predškolskog uzrasta). <i>International Journal Of Cognitive Research In Science, Engineering And Education (IJCRSEE)</i> , 4(1), 55-58. doi:10.5937/IJCRSEE1601055S				
5.	Đorđević, S., Jorgić, B., Stanojević, I. (2015). EFFECTS OF EXERCISE PROGRAMS ON PES PLANUS IN CHILDREN UNDER 18 YEARS OF AGE: A SYSTEMATIC REVIEW. <i>Acta Kinesiologica</i> 9 (2), 7-11.				
Остале репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1. Đorđević, S., Jorgić, B., Aleksandrović, M., Stanojević, I., & Paravlić, A. (2015). Zastupljenost deformiteta ravnog stopala kod dece od 6 do 14 godina u Srbiji: sistematsko pregledno istraživanje. G. Kasum (ur.). <i>Efekti primene fizičke aktivnosti na antropološki status dece, omladine i odraslih</i> , (199-208). Beograd: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja, Univerzitet u Beogradu					
2. Јоргић, Б., & Ђорђевић, С. Станојевић, И. (2016). Заступљеност деформитета сколиозе код деце предшколског узраста у Републици Србији: систематско прегледно истраживање. У М. Ђуричковић (ур.). Књига резимеа прве Међународне конференције Наше стварање „Васпитач у					

21 веку“, (стр....). Алексинац: Висока школа за васпитаче струковних студија.		
3. . Ђорђевић, С., & Џонкова, Д., Станојевић, И. (2016). Заступљеност деформитета равнoг стопала код деце предшколског узраста у Републици Србији: систематско прегледно истраживање. У М. Ђуричковић (ур.). Књига резимеа прве Међународне конференције Наше стварање „Васпитач у 21 веку“, (стр. 141-147). Алексинац: Висока школа за васпитаче струковних студија.		
4. Станојевић, И., & Ђорђевић, С. (2017). Утицај додатног програма вежбања експлозивне снаге у редовној настави физичког васпитања на развој моторичких способности ученика. .). Књига резимеа друге Међународне конференције Наше стварање „Васпитач у 21 веку“, (стр.). Алексинац: Висока школа за васпитаче струковних студија.		
5. Stanojević, I. (2015). CORRELATION BETWEEN FUNCTIONAL ABILITIES AND AGILITY RESULTS IN CHILDREN WITH KYPHOTIC POSTURE(Relacije funkcionalnih sposobnosti sa rezultatima agilnosti kod dece sa kifotičnim držanjem tela). <i>International Journal Of Cognitive Research In Science, Engineering And Education (IJCRSEE)</i> , 3(1), 89-91. Retrieved from http://www.ijcrsee.com/index.php/ijcrsee/article/view/168		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника		
Укупан број цитата	2	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Усавршавања		
Други подаци које сматрате релевантним		