

Име и презиме		Јадранка Коцић			
Звање		Редовни професор			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Факултет за спорт и физичко васпитање, Универзитет у Приштини-Косовска Митровица, од 2008.			
Ужа научна односно уметничка област		Методика и технологија у физичком васпитању и спорту			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2019.	Факултет за спорт и физичко, Универзитет у Приштини-Косовска Митровица	Физичко васпитање и спорт	Методика и технологија у физичком васпитању и спорту	
Докторат	2003.	Факултет за физичку културу, Универзитет у Приштини	Физичка култура		
Магистратура	1996.	Факултет за физичку културу Универзитет у Приштини	Физичка култура		
Диплома	1986.	Филозофски факултет, Универзитет у Нишу	Физичка култура		
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б.	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија
1.	O208	Методика рекреације	Теорија и вежбе	Физичко васпитање и спорт	ОАС
2.	O3105	Програмирање у спорт. рекреацији	Теорија и вежбе	Физичко васпитање и спорт	ОАС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Ignjatović, A., Radovanović, D., Stanković, P., Marković, Ž., & Kocić, J. (2011). Influence of resistance training on cardiorespiratory endurance and muscle power and strength in young athletes, <i>Acta Physiologica Hungarica</i> , 98(3), 305-312.				
2.	Vitošević, B., Ranković, G., & Kocić, J. (2013). Adaptive mechanisms of mitochondria in response to exercise, <i>Vojnosanitetski Pregled</i> , 70(11), 1046-1050.				
3.	Sokolović, D., Aleksić, D., Milenković, V., Karaleić, S., Mitić, D., Kocić, J., ... & Veselinović, A. M. (2016). QSAR modeling of bis-quinolinium and bis-isoquinolinium compounds as acetylcholine esterase inhibitors based on the Monte Carlo method—the implication for Myasthenia gravis treatment. <i>Medicinal Chemistry Research</i> , 25(12), 2989-2998.				
4.	Sokolović, D., Ranković, J., Stanković, V., Stefanović, R., Karaleić, S., Mekić, B., ... & Veselinović, A. M. (2017). QSAR study of dipeptidyl peptidase-4 inhibitors based on the Monte Carlo method. <i>Medicinal Chemistry Research</i> , 26(4), 796-804.				
5.	Kocić, J., Ignjatović, A. (2018). Children's attitudes toward various forms of resistance training. <i>Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport</i> , 16(2), 261-270.				
6.	Ignjatovic, A. M., Radovanovic, D. S., & Kocić, J. (2019). Effects of eight weeks of bench press and squat power training on stable and unstable surfaces on 1RM and peak power in different testing conditions. <i>Isokinetics and Exercise Science</i> , 27(3), 203-212.				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника					
Укупан број цитата			137		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			6		
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи	Међународни	
Усавршавања					
Други подаци које сматрате релевантним					