

Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Игор Петрушић		
Звање		Научни сарадник		
Ужа научна област		Медицина		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2018.	Универзитет у Београду - Институт за медицинска истраживања	Медицинске науке - медицина	Медицина
Докторат	2017.	Универзитет у Београду - Медицински факултет	Медицинске науке	Радиологија са нуклеарном медицином
Мастер	2014.	Универзитет у Београду - Медицински факултет	Медицинске науке	Нуклеарна медицина
Диплома	2012.	Универзитет у Београду - Медицински факултет	Медицинске науке	Доктор медицине
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	DA.DS3132	Напредна анализа радиолошких снимака		
2.		Неуробиофизичке технике (Студијски програм Биофизика при Универзитету у Београду)		
3.		Методe осликавања биолошких система магнетном резонанцијом (Студијски програм Биофизика при Универзитету у Београду)		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Petrusic I, Viana M, Zecca C, Zidverc-Trajkovic J. Dysphasia and other higher cortical dysfunctions during the migraine aura - A systematic review of literature. Current Pain and Headache Reports. 2019; Accepted for publication.			M22
2.	Petrusic I, Viana M, Dakovic M, Zidverc-Trajkovic J. Application of the Migraine Aura Complexity Score (MACS): Clinical and Neuroimaging Study. Front. Neurol. 2019; 10:1112.			M21
3.	Petrusic I, Dakovic M, Zidverc-Trajkovic J. Subcortical volume changes in migraine with aura. Journal of Clinical neurology. 2019; 15:448-53.			M22
4.	Petrusic I, Dakovic M, Zidverc-Trajkovic J. Volume alterations of brainstem subregions in migraine with aura. NeuroImage: Clinical. 2019; 22:101714.			M21
5.	Petrusic I, Viana M, Dakovic M, Goadsby P, Zidverc-Trajkovic J. Proposal for a Migraine Aura Complexity Score. Cephalalgia. 2018; 39:732-41.			M21
6.	Petrušić I, Daković M, Kačar K, Mičić O, Zidverc-Trajković J. Migraine with aura and white matter tract changes. Acta Neurol Belg. 2018; 118:485-91.			M23
7.	Petrusic I, Dakovic M, Kacar K, Zidverc-Trajkovic J. Migraine with aura: surface-based analysis of cerebral cortex with magnetic resonance imaging. Korean J Radiol. 2018; 19:767-76.			M21
8.	Podgorac A, Petrusic I, Radojicic A, Zidverc-Trajkovic J. Breath holding index in episodic primary headaches. Vojnosanit Pregl. 2018; 75:347-51.			M23
9.	Petrusic I, Podgorac A, Zidverc-Trajkovic J, Radojicic A, Jovanovic Z, Sternic N. Do interictal microembolic signals play a role in higher cortical dysfunction during migraine aura? Cephalalgia. 2016; 36:561-7.			M21a
10.	Sobic Saranovic D, Petrusic I, Pavlovic S, Subotic D, Saranovic Dj, Nagorni Obradovic Lj et al. Comparison of 18F-FDG PET/CT and MDCT for Staging/Restaging of Non-Small Cell Lung Cancer. Neoplasma. 2015; 62:295-301.			M23
11.	Petrusic I, Zidverc-Trajkovic J, Podgorac A, Sternic N. Underestimated phenomena: Higher cortical dysfunctions during migraine aura. Cephalalgia. 2013; 33:861-7.			M21
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		83		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		15		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи: 1		Међународни: 0
Усавршавања	Специјализација из радиологије, Медицински факултет у Београду			