

**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.DS3I32	Напредна анализа радиолошких снимака
2.		Неуробиофизичке технике (Студијски програм Биофизика при Универзитету у Београду)
3.		Методе осликовања 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