



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



КЊИГА НАСТАВНИКА
ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ БИОМЕДИЦИНЕ

2020.



САДРЖАЈ:

Аћимовић Љ. Слободан	3	Нинковић Б. Милица	65
Ајдиновић Ж. Борис	4	Обрадовић В. Драгана	66
Алексић Р. Предраг	5	Обрадовић Д. Слободан	67
Балетић С. Ненад	6	Остојић М. Гордана	68
Банчевић М. Владимир	7	Павлићевић Д. Горан	69
Беговић-Купрешанин М. Весна	8	Перић Р. Александар	70
Брдарески В. Зорица	9	Перић В. Анета	71
Церовић Ј. Снежана	10	Перковић-Вукчевић Р. Наташа	72
Цикота-Алексић М. Бојана	11	Петковић-Ђурчин Б. Александра	73
Цветковић Ж. Гордана	12	Петронијевић Р. Милан	74
Дедић Ј. Гордана	13	Путић Р. Весна	75
Динчић В. Драган	14	Рабреновић С. Виолета	76
Динчић Р. Евица	15	Рађен Д. Славица	77
Добрић Љ. Силва	16	Раичевић Р. Ранко	78
Додер Б. Радоје	17	Ранчић К. Немања	79
Драгојевић-Симић М. Викторија	18	Ратковић Г. Ненад	80
Драговић Н. Тамара	19	Ресан Р. Мирко	81
Драшковић-Павловић Д. Биљана	20	Ристановић С. Елизабета	82
Дугоњић Р. Сања	21	Ристић С. Анђелка	83
Ђенић Н. Немања	22	Ристић В. Драгана	84
Ђорђевић С. Бобан	23	Ристић Г. Горица	85
Ђорђевић Б. Снежана	24	Ристић Ј. Петар	86
Глишић Ч. Бранислава	25	Романовић Љ. Радослав	87
Хајдуковић В. Зоран	26	Савић Б. Дејана	88
Илић М. Радоје	27	Селаквић-Мићуновић М. Весна	89
Илић В. Тихомир	28	Сотиновић Д. Јелена	90
Јаћевић М. Весна	29	Стаматовић Т. Драгана	91
Јауковић Ђ. Љиљана	30	Старчевић С. Срђан	92
Јовановић М. Милан	31	Степић В. Ненад	93
Јовић Ж. Јасна	32	Стевановић Д. Ивана	94
Јовић Н. Зоран	33	Стојановић Б. Звездана	95
Јовић-Стошић В. Јасмина	34	Стошић М. Србољуб	96
Кандолф-Секуловић О. Лидија	35	Стрелић Ј. Наташа	97
Килибарда Ж. Весна	36	Стрнад К. Милица	98
Костић Ж. Дејан	37	Шарац Б. Сања	99
Костић Д. Смиљана	38	Шегрт П. Зоран	100
Костић Р. Зоран	39	Шкулетић Р. Весна	101
Ковачевић М. Александра	40	Шуљагић Д. Весна	102
Козарски В. Јефта	41	Шупић М. Гордана	103
Козомара Ј. Ружица	42	Тарабар Т. Оливера	104
Лазић А. Срђан	43	Тепшић-Остојић Ј. Весна	105
Лепић В. Топлица	44	Томић П. Александар	106
Максић М. Ђоко	45	Трифуновић М. Братислав	107
Мандић-Гајић И. Гордана	46	Војводић В. Данило	108
Манојловић С. Небојша	47	Вучетић Д. Душан	109
Марић Т. Небојша	48	Вучевић Б. Драгана	110
Маринковић С. Надица	49	Вучинић С. Славица	111
Марјановић Р. Иван	50	Вукомановић С. Александра	112
Марјановић С. Соња	51	Вукосављевић М. Мирослав	113
Мартић В. Весна	52	Здравковић Д. Небојша	114
Матуновић А. Радомир	53	Зорановић Д. Урош	115
Мијушковић М. Мирјана	54		
Мијушковић П. Жељко	55		
Микић С. Драган	56		
Милановић С. Миломир	57		
Милев И. Бошко	58		
Милић Т. Раде	59		
Милојевић Т. Миланко	60		
Мирковић С. Дарко	61		
Младеновић Т. Зорица	62		
Ненадић Б. Дане	63		
Нешковић Ч. Војислава	64		



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Аћимовић Љ. Слободан		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Интерна медицина, Пулмологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2017.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Пулмологија
Докторат	2016.	ВМА	Интерна медицина	Пулмологија
Магистратура	2008.	ВМА	Интерна медицина	
Мастер диплома				
Диплома	1982.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ07	Одабрана поглавља из интерне медицине		
2.	КЛМЕ12	Одабрана поглавља из пулмологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Acimovic S, Plavec G, Tomic I, Karlicic V, Vukovic J, Loncarevic O . Symptoms , physical findings and bronchial hypersensitivity in patients with bronchial asthma and normal spirometry. Vojnosanit. Pregl. 2009; 66(1): 39-43.			M23
2.	Acimovic S, Loncarevic O, Vukovic J, Rancic N , Stojsavljevic M, Specific bronchial hyperreactivity and allergic asthma. Vojnosanit. Pregl. 2016.			M23
3.	Novkovic Dobrivoje J, Cvetkovic Gordana Z, Acimovic Slobodan Lj, Milic Rade T, Sarac Sanja, Urosevic Radmila Using respiratory polygraphy in diagnosing obstructive sleep apnea - our experiences. Vojnosanit. Pregl. 2019 76 (11):1190-1193.			M23
4.	Vukovic J, Plavec G , Acimovic S, Jovic M, Stojsavljevic M , Trmicev J, Nikolajevic S, Skuletic V, Loncarevic O, Zivkovic V, Zlotarevska L, Cerovic S , Pseudomesotheliomatus carcinoma of the lung. Vojnosanit. Pregl. 2016.			M23
5.	Loncarevic O, Rusovic S, Stojsavljevic M, Plavec G, Acimovic S, Cvetkovic G, Vukovic J, Petrovic M, Hereditary Hemorrhagic teleangiectasia with bilateral pulmonary vascular malformations – case report , Vojnosanit. Pregl. 2016.			M23
6.	Plavec G, Skaro A, Milic R, Tomic I , Acimovic S, Primary ciliary dyskinesia , Vojnosanit. Pregl. 2004 Jan-Feb; 61(1): 89-94.			M23
7.	Plavec G, Tomic I, Nidzovic N, Radojic B, Acimovic S, Bokun R, Potential role of cholesterol in distinction between benign and malignant pleural effusion, Vojnosanit. Pregl. 2004 : 61(6): 607-11.			M23
8.	Plavec G, Tomic I, Nidzovic N, Radojic B, Acimovic S, Bokun R, Potential role of cholesterol in distinction between benign and malignant pleural effusion, Vojnosanit. Pregl. 2004 : 61(6): 607-11.			M23
9.	Novković D, Cvetković G, Aćimović S, Milić R, Šarac S, Urošević R. Using respiratory polygraphy in diagnosing obstructive sleep apnea - our experiences. Vojnosanit Pregl 2019.			M23
10.	Milić R, Šarac S, Vuković J, Aćimović S, Plavec G, Cvetković G. Vanbolnički stečena pneumonija u pacijentkinje sa „de novo“ dijabetesom. Dodatak časopisu udruženja pulmologa Republike srpske 2012; 2 (1-2s):100-104.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		7		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		7		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи да		Међународни да
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним		Рецензент часописа „Војносантитетски преглед“ чији је издавач Институт за научне информације ВМА, Београд		



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Ајдиновић Ж. Борис		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Нуклеарна медицина		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2013.	МФ ВМА УО	Нуклеарна медицина	Нуклеарна медицина
Докторат	1996.	ВМА	Нуклеарна медицина	Нуклеарна медицина
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1978.	МФ Универзитета у Београду	Општа медицина	Општа медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1	КЛИМЕ10	Одабрана поглавља из имицинга		
2	КЛИМЕ36	Одабрана поглавља из нуклеарне медицине		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Jauković Lj, Rajović M, Kandolf-Sekulović L, Radulović M, Stepić N, Mijušković Ž, Petrov N, Ajdinović B. Time to Procedure, Nuclear Imaging and Clinicopathological Characteristic as Predictive Factors for Sentinel Lymph Node Metastasis in Cutaneous Melanoma: A Single-Center Analysis. <i>Annals of Plastic Surgery</i> 2018. 81(1): 80-86.			M22
2.	Dugonjić S, Šišić M, Radulović M, Ajdinović B. Positive Tc-99m-MIBI and the subtraction parathyroid scan are related to intact parathyroid hormone but not to total plasma calcium in primary hyperparathyroidism. <i>Hellenic journal of nuclear medicine</i> . 20 (1) 46-50, 2017.			M23
3.	Biljana Bazić-Đorović Marija Radulović Marija Šišić. Boris Ajdinović. Technetium-99m dimercaptosuccinic acid renal scintigraphy can guide clinical management in congenital hydronephrosis. <i>Hellenic journal of nuclear medicine</i> 20, Suppl, 114-122, sep-dec 2017.			M23
4.	Marija Radulović Ljiljana Jauković Zoran Krstić Boris Ajdinović Diuretic 99mTc DTPA renography in assessment of renal function and drainage in infants with antenatally detected hydronephrosis. <i>Vojnosanitetski pregled</i> , 72 (12): 1080-1084 december 2015.			M23
5.	Ajdinović B, Jauković Lj, Antoniou D. Five benign myoskeletal disease in paediatrics and the role of Nuclear Medicine. Do they differ from those in adults?. <i>Hell J Nucl Med</i> 16 (1): 2-8, 013			M23
6.	Dugonjić S, Cerović S, Janković Z, Ajdinović B. Correlation of subtraction parathyroid scintigraphy with weight, pathohistologic finding and oxyphil cell content of parathyroid glands in parathyroid hyperplasia. <i>Vojnosanit Pregl</i> 69(4): 297-380. 2012			M23
7.	Đorđević A, Ajdinović B, Dopuđa M, Trajković S, Milovanović Z, Maksin T, Nešković O, Bogdanović V, Trpkov Đ, Cvetičanin J. Scintigraph of the domestic dog using 99mTc(CO) ₃ (H ₂ O) ₃ -C ₆₀ (OH) ₂₂₋₂₄ . <i>Digest Journal of Nanomaterials and Biostructures</i> 6(1): 99-106, 2011			M22
8.	Jauković Lj, Ajdinović B, Dopuđa M, Krstić Z. Renal scintigraphy in children with vesicoureteral reflux. <i>Indian J Pediatr</i> 76(10): 1023-1026. 2009;			M23
9.	Ajdinović B, Jauković Lj, Krstić Z, Dopuđa M. Impact of micturating cystoureterography and DMSA renal scintigraphy on the investigation scheme in children with urinary tract infection. <i>Ann Nucl Med</i> 22(8): 661-5, 2008			M23
10.	Al-Nahhas AA, Jafri RA, Britton KE, Solnaki K, Bomanji J, Mather S, Carroll MA, Al-Janabi M, Frusciante V, Ajdinović B, Fiore F, Demena S. Clinical experience with 99mTc-MAG3, mercaptoacetyl triglycine and a comparison with ^{99m} Tc-DTPA. <i>Eur J Nucl Med</i> 14: 453-62. 1988			M22
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		124		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		21		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни	
Усавршавања		Тромесечно усавршавање у Лондону 1987 (St. Bartholomew's hospital) Европска школа нуклеарне медицине 2001, 2003, 2004		
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Алексић Р. Предраг		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Хирургија - урологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2015.	МФ ВМА УО	Хирургија	Урологија
Докторат	2009.	ВМА	Хирургија	Урологија
Магистратура	2007.	ВМА	Хирургија	Урологија
Мастер диплома				
Диплома	1991.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ08	Одабрана поглавља из хирургије		
2.	КЛМЕ32	Одабрана поглавља из урологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Aleksić P, Bančević V, Milović N et al. Short ileal segment for orthotopic neobladder: a feasibility study. Int Jour Urol 2010;17: 768-75.			M22
2.	Bančević V, Aleksić P, Milović N et al. Radical cystectomy in elderly. Vojnosanit Pregl 2015; 72(2):136-9.			M23
3.	Bančević V, Aleksić P, Stamenković D et al. Neobladder „Belgrade pouch“- Metabolic consideration. Vojnosanit Pregl 2016;73(7):626-30.			M23
4.	Алексић П, Банчевић В „Креирање нове бешике од танког црева- Београдска техника“, Draslar publications, Београд 2015.			M45
5.	Bančević V, Aleksić P, Milović N et al. Post voiding residual urine and capacity increase in orthotopic urinary diversion: Standard VS modified technique. Vojnosanit Pregl 2010;67(7):558-61.			M23
6.	Marić P, Milović N, Bančević V, Kosević B, Aleksić P, Janković SK, Hajduković Z, Milev B, Cerović S. Pheochromocytoma of the urinary bladder--A case report. Vojnosanit Pregl. 2016;73(6):584-7.			M23
7.	Mijugković M, Stanojević I, Milović N, Cerović S, Petrović D, Jovanović D, Aleksić P, Kovacević B, Andjelić T, Terzić B, Djukić M, Vojvodić D. Urinary KIM-1 and AQP-1 in patients with clear renal cell carcinoma: Potential noninvasive biomarkers. Vojnosanit Pregl. 2016;73(3):266-72.			M23
8.	Milošević R, Milović N, Aleksić P, Lazić M, Cerović S, Prelević R, Spasić A, Simić D, Kovačević B. The clinical course of non-muscle invasive bladder cancer after transurethral resection of the tumor with or without subsequent intravesical application of bacillus Calmette-Guérin: The influence of patients gender and age. Vojnosanit Pregl. 2015;72(7):596-601.			M23
9.	Milošević R, Milović N, Aleksić P, Lazić M, Cerović S, Bančević V, Košević B, Marić P, Spasić A, Simić D, Kovačević B. Difference in recurrence frequencies of non-muscle-invasive-bladder tumors depending on optimal usage of intravesical immunotherapy of bacillus Calmette-Guérin. Vojnosanit Pregl. 2015;72(3):241-6.			M23
10.	Milović N, Lazić M, Aleksić P, Radovanović D, Bančević V, Savić S, Stamenković D, Spasić D, Kosević B, Perović D, Jovanović M. Rare locations of metastatic renal cell carcinoma: a presentation of three cases. Vojnosanit Pregl. 2013;70(9):881-6.			M23
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		26		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		17		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи -1		Међународни-
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Балетић С. Ненад		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Оториноларингологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2014.	МФ ВМА УО	Медицина	Оториноларингологија
Докторат	2005.	МФ ВМА УО	Медицина	Оториноларингологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1993.	Медицински факултет Универзитет у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛИМЕ08	Одабрана поглавља из хирургије		
2.	КЛИМЕ26	Одабрана поглавља из оториноларингологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Baletic Nenad, Aleksandar Perić, Jelena Sotirović, Milan Erdoglija. Chronic rhinitis in glassblowers. Vojnosanitetски pregled. doi.org/10.2298/VSP180518145B			M23
2.	Zivaljevic Zvonko M Zivic Ljubica Bukumiric Zoran M Nikolic Ivan M Vorkapic Branko Baletic Nenad S. Effect of live ammunition shooting from an automatic rifle on sense of hearing in professional military personnel. Vojnosanitetски pregled, (2018), vol. 75 br. 7, str. 710-715. doi.org/10.2298/VSP160528366Z			M23
3.	Erdoglija Milan Grgurevic Ugljesa R Cerovic Snezana J Jovic Milena Baletic Nenad S Sotirovic Jelena D. The significance of the expression of cell proliferation and inflammation markers in the development of acquired middle ear cholesteatoma. Vojnosanitetски pregled, (2018), vol. 75 br. 5, str. 487-495. doi.org/10.2298/VSP160830303E			M23
4.	Koruga Dragan Baletic Nenad S Tot-Veres Kristina Peric Aleksandar R. Impulse oscillometry in evaluation bronchial hyperresponsiveness in patients with persistent allergic rhinitis. Vojnosanitetски pregled, (2018), vol. 75 br. 1, str. 39-45. doi.org/10.2298/VSP160407236K			M23
5.	Sotirovic Jelena D Peric Aleksandar R Vojvodic Danilo V Baletic Nenad S Zaletel Ivan V Stanojevic Ivan S Erdoglija Milan Milojevic Milanko. Serum cytokine profile of laryngeal squamous cell carcinoma patients. Journal of laryngology and otology, (2017), vol. 131 br. 5, str. 455-461. doi.org/10.1017/S0022215117000573			M22
6.	Erdoglija Milan Milojevic Milanko Grgurevic Ugljesa R Sotirovic Jelena D Milanovic Nada Cerovic Snezana J Jovic Milena Baletic Nenad S. Reconstruction of lateral attic wall in acquired cholesteatoma (Article). Vojnosanitetски pregled, (2017), vol. 74 br. 4, str. 329-334. doi.org/10.2298/VSP150602155E			M23
7.	Zivaljevic Zvonko M Zivic Ljubica Mihailovic Natasa M Zivkovic Miodrag Vorkapic Branko Baletic Nenad S. Treatment of sudden sensorineural hearing loss with hyperbaric oxygenation - our experience. Vojnosanitetски pregled, (2017), vol. 74 br. 2, str. 156-160. doi.org/10.2298/VSP150529168Z			M23
8.	Sotirovic Jelena D Suljagic Vesna D Baletic Nenad S Pavicevic Ljubomir Bijelic Dusan Erdoglija Milan Peric Aleksandar R Soldatovic Ivan A. Risk Factors for Surgical Site Infection in Laryngeal Cancer Surgery. Acta clinica croatica, (2015), vol. 54 br. 1, str. 57-64.			M23
9.	Peric Aleksandar R Baletic Nenad S Sotirovic Jelena D Spadijer-Mirkovic Cveta. Macrophage Inflammatory Protein-1 Production and Eosinophil Infiltration in Chronic Rhinosinusitis With Nasal Polyps. Annals of otology rhinology and laryngology, (2015), vol. 124 br. 4, str. 266-272.			M22
10.	Peric Aleksandar R Baletic Nenad S Milojevic Milanko Sotirovic Jelena D Zivic Ljubica Peric Aneta V Vojvodic Danilo V. Effects of Preoperative Clarithromycin Administration in Patients with Nasal Polyposis. West indian medical journal, (2014), vol. 63 br. 7, str. 721-727.			M23
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		125		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		22		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи -	Међународни-	
Усавшавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Банчевић М. Владимир		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Хирургија - урологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2018.	МФ ВМА УО	Хирургија	Урологија
Докторат	2012.	Медицински факултет у Крагујевцу	Хирургија	Клиничка и експериментал. хирургија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	2000.	Медицински факултет у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ08	Одабрана поглавља из хирургије		
2.	КЛМЕ32	Одабрана поглавља из урологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Aleksić P, Bančević V, Milović N et al. Short ileal segment for orthotopic neobladder: a feasibility study. Int Jour Urol 2010;17: 768-75.			M23
2.	Bančević V, Aleksić P, Milović N et al. Radical cystectomy in elderly. Vojnosanit Pregl 2015; 72(2):136-9.			M23
3.	Bančević V, Aleksić P, Stamenković D et al. Neobladder „Belgrade pouch“ - Metabolic consideration. Vojnosanit Pregl 2016;73(7):626-30.			M23
4.	Алексић П, Банчевић В „Креирање нове бешике од танког црева- Београдска техника“, Draslar publications, Београд 2015.			M45
5.	Bančević V, Aleksić P, Milović N et al. Post voiding residual urine and capacityincrease in orthotopic urinary diversion: Standard VS modified technique.Vojnosanit Pregl 2010;67(7):558-61.			M23
6.	Milović N, Bančević V, Teodorović G.Uretrorenoscopy laser lithotripsy treatment of stones impacted in the left ureter 10 years after right kidney autotransplantation.Vojnosanit Pregl. 2014 Oct;71(10):972-4.			M23
7.	Milović N, Lazić M, Aleksić P, Radovanović D, Bančević V, Savić S, Stamenković D, Spasić D, Kosević B, Perović D, Jovanović M.Rare locations of metastatic renal cell carcinoma: a presentation of three cases.Vojnosanit Pregl. 2013 Sep;70(9):881-6.			M23
8.	Aleksić P, Bančević V, Milović N, Kosević B, Stamenković DM, Karanikolas M, Campara ZM, Jovanović M.Short ileal segment for orthotopic neobladder: a feasibility study.Int J Urol. 2010 Sep;17(9):768-73. doi: 10.1111/j.1442-2042.2010.02599.x.			M22
9.	Milović N, Bančević V, Campara Z, Kosević B, Zoranović U.Fournier's gangrene.Vojnosanit Pregl. 2008 Oct;65(10):775-8.			M23
10.	Aleksić P, Bančević V, Stijelja B, Milović N, Tosevski P, Campara Z, Kosević B, Mocović D.On 10-year experience in the use of direct and antireflux techniques of anastomosis of ureter and orthotopic intestinal neobladder after radical cystectomy.Vojnosanit Pregl. 2008 Feb;65(2):163-6.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		20		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		16		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи -2	Међународни -	
Усавршавања		2019- Helsinki, Urethral bulking agents, 2018- Abano/Padova- HoLEP, 2016- Marktredwitz- Male sling proc.		
Други подаци које сматрате релевантним: Наставник на предмету Хирургија (Урологија) на Медицинском факултету Универзитета Источно Сарајево у Фочи, БиХ. Аутор више поглавља у монографијама и уџбеницима, једног монографског дела и једне монографије, која је 2016. године проглашена најбољим медицинским издавачким подухватом у МО. Освојио прву награду за рад „Smaller vs. Standard ileal orthotopic neobladder after cystectomy“ на Конгресу уролога југоисточне Европе (SEEM) 2009. године. Ментор у изради шест дипломских радова, тројици специјализаната урологије и у изради три докторске дисертације. Као члан комисије учествовао у четири наврата на одбрани доктората у универзитетима ван МО. Учествовао у изради и презентацији шездесет радова приказаних на међународним и домаћим стручним скуповима.				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Беговић-Купрешанин М. Весна		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Интерна медицина, инфектологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2018.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Инфектологија
Докторат	2011.	ВМА	Интерна медицина	Инфектологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1986.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ07	Одбрана поглавља из интерне медицине		
2.	КЛМЕ17	Одбрана поглавља из инфективних болести		
3.	ДПЗБ34	Дијагностика и превенција заразних болести		
4.	ЕПИБ40	Епидемиологија поновно искрелих и новоискрелих заразних болести		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.		Bjelobaba I, Begović Kuprešanin V, Peković S, Lavrnja I. Animal models of Multiple sclerosis: Focus on experimental autoimmune encephalomyelitis. J Neuro Res. 2018;00:1-22. DOI:10.1002/jnr.24224; https://doi.org/10.1002/jnr.24224		M21
2.		Dejanović B, Vuković-Dejanović V, Ninković M, Lavrnja I, Stojanović I, Pavlović M, Begović V, Mirković D, Stevanović I. Effects of agmatine on chlorpromazine-induced neuronal injury in rat. Acta Veterinaria Brno 2018. Vol.87, 2018, issue No.2		M23
3.		Begović, Kuprešanin V, Nožić D, Tarabar D. Extreme dilatation caused by chronic lead poisoning: A Case report. WJG (World Journal of Gastroenterology) 2008 April 28;14(16):2599-2601 ISSN 1007-9327 CN 14-1219/R		M22
4.		Mikić D, Nožić D, Kojić M, Popović S, Hristović D, Rajić-Dimitrijević R, Curčić P, Milanović M, Glavatović R, Begović-Kuprešanin V, Veljović M, Djordjević D, Kuljić-Kapulica N, Cekanac R, Stefanović D. Clinical manifestations, therapy and outcome of pandemic influenza A (H1N1) 2009 in hospitalized patients. Vojnosanit Pregl, (2011), vol. 68 br. 3, str. 248-256. DOI:10.2298/VSP1103248M ISSN0378-7966		M23
5.		Mikić D, Roganović Z, Čulafić S, Rajić Dimitrijević R, Begović V, Milanović M. Subdural tuberculous abscess of the lumbar spine in a patient with chronic low back pain. Vojnosanit pregl (2012), vol. 69 br. 12, str. 1109-1113. DOI:10.2298/VSP1212109 ISSN		M23
6.		Begović Kuprešanin V, Milanović M, Mikić D, Popović S, Hristović D, Rajić Dimitrijević R, Takić Radovanović T. The influence of early antibiotic therapy on the clinical manifestation in patients with early lyme disease. Srp Arh Celok Lek. 2017, Online First October 27, 2017. DOI: https://doi.org/10.2298/SARH171002190B ISSN Online 2406-0895; Srpski arhiv za celokupno lekarstvo, vol. 146, br. 9-10, str. 516-523, 2018.		M23
7.		Nožić D, Antić B, Begović V, Stamenković G. Severe Mononeuritis Multiplex Associated with Peginterferon-Ribavirin Therapy of Chronic Hepatitis C. HEPAT MON, (2009), vol. 9 br. 1, str. 70-72.		M22
8.		Popović S, Begović Kuprešanin S, Vešović N. Human dirofilariasis. Srp Arh Lek. 2019 sep-Okt; 147(9-10):612-614.		M23
9.		Begović V, Bojić I, Nožić D, Mikić D, Žokić M, Milanović M i sar. Akutna infekcija disajnih puteva. Urgentna stanja u internoj medicini, urednik Bojanić M, Vojnoizdavački zavod, Beograd 2000, 34-37		M45
10.		Dokić M, Curčić P, Nožić D, Lako B, Begović V, Rajić-Dimitrijević R, Hristović D. Human ehrlichiosis. Vojnosanit Pregl. 2006; 63(4):403-8.		M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		29		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		7		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи Ministarstvo RS Ev broj 173039 -2010		Међународни 2
Усавршавања	2010/ један курс и три курса у 2011. у Београду у склопу пројекта ЕУ(Траининг ин Хаелтх Сервице Манагмент ин Србија а пројект фондед бу тхе Еуропаean Унион) - Ат тхе Университи 2014. Цалифорнија , Сан Диего, Сан Диего Стате Университи, анд тхе Навап Медицал Центар Сан Диего, ДоД ХИВ/АИДС Превентсион Програm, тхе Милитару Интернационал ХИВ Траининг Програm, Сан Диего, Цалифорнија ,САД 16.01-13.02.2014. - 2015. Београд, Ебола Цонгаинмент фамилиаризатион - 2016. Леадер Схип Цоурсе ХИВ /АИДС Програm Девелопмент, 6-10.06. 2016. - 2016.БИУПАМА-Цорсе он Инфеттиоус Дисеасес анд Тропицал Патхологу фор Милитару Медицал Оффисер, Амстердам, Холандија 2016. 2017, 2018, 2019 Летња школа клиничке фармакологије, Охрид - 2019. ЕБМТ - Франкфурт			
Други подаци које сматрате релевантним Члан Републичке стручне комисије за заразне болести				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Брдарески В. Зорица		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Интерна медицина		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2019.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Физикална медицина и рехабилитација
Докторат	2012.	ВМА	Интерна медицина	Физикална медицина и рехабилитација
Магистратура	2001.	ВМА	Интерна медицина	Физикална медицина и рехабилитација
Мастер диплома				
Диплома	1983.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ34	Одабрана поглавља из физикалне медицине и рехабилитације		
2.	КЛМЕ23	Одабрана поглавља из ортопедије и трауматологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Brdareski Z, Đurović A, Šušnjar S, Životić-Vanović M, Ristić A, Konstantinović Lj, Vučković-Dekić Lj, Tankosić M. Physical activity and maximal aerobic capacity in breast cancer survivors – why this is important. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2014; 71(1): 66–72.			M23
2.	Djurović A, Sovilj S, Djokić I, Brdareski Z, Vukomanović A, Ilić N, Milavić-Vujković M. Pastoral care and religious support as a part of treatment of religious patient with the severe form of osteoarthritis. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2017; 74(1): 69–77.			M23
3.	Vukomanović A, Đurović A, Brdareski Z. Diagnostic accuracy of A-test and cutoff points for assessing outcomes and planning acute and post acute rehabilitation of patients surgically treated for hip fractures and osteoarthritis. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016; 73 (12): 1139 – 1148.			M23
4.	Ilić D, Djurović A, Brdareski Z, Vukomanović A, Pejović V, Grajić M. The position of Chinese massage (Tuina) in clinical medicine. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2012; 69(11): 999 – 1004.			M23
5.	Brdareski Z, Đurović A, Šušnjar S, Životić-Vanović M, Ristić A, Konstantinović Lj, Vučković-Dekić Lj, Tankosić M. Effects of a short-term differently dosed aerobic exercise on maximum aerobic capacity in breast cancer survivors: A pilot study. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2012; 69(3):237-42.			M23
6.	Brdareski Z. Laseroterapija. U: Đurović A i drugi. <i>Fizijatrija</i> . Beograd, Medija centar Odbrana, 2014; 195 – 201.			M45
7.	Brdareski Z. Fizijatrijski tretman bola. U: Đurović A i drugi. <i>Fizijatrija</i> . Beograd, Medija centar Odbrana, 2014; 247 – 257.			M45
8.	Brdareski Z. <i>Fizijatrija i informatičko društvo</i> . U: Đurović A i drugi. <i>Fizijatrija</i> . Beograd, Medija centar Odbrana, 2014; 89 - 93.			M45
9.	Brdareski Z. <i>Fizijatrija u delu komplementarne i alternativne medicine</i> . U: Đurović A i drugi. <i>Fizijatrija</i> . Beograd, Medija centar Odbrana, 2014;277 - 283.			M45
10.	Đurović A, Brdareski Z, Vukomanović A. <i>Fizijatrijska propedeutika</i> . Medija centar Odbrana 2016.			M45
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		53		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		10		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1		Међународни
Усавршавања	Електрофизиолошке методе у медицинској рехабилитацији. Загреб, 1986. Традиционална кинеска медицина. Шангај, 2017. Традиционална кинеска медицина. Њингдао, 2018.			
Други подаци које сматрате релевантним				
Едукатор из области комплементарне медицине – акупунктуре од 2008. године.				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Церовић Ј. Снежана		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Патологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2016.	МФ ВМА УО	Медицина	Патологија
Докторат	2002.	ВМА	Медицина	Патологија
Магистратура	1999.	ВМА	Медицина	Патологија
Мастер диплома				
Диплома	1978.	МФ Универзитета у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЈМЕ10	Одабрана поглавља из патологије		
2.	МООН13	Молекулска онкологија		
3.	ЦИМПЗ1	Цитогенетика и молекулска патологија		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Mijuskovic M, Stanojevic I, Milovic N, Cerovic S, Petrovic D, et al. Tissue and urinary KIM-1 relate to tumor characteristics in patients with clear renal cell carcinoma. <i>Int Urol Nephrol.</i> 2018; 50(1):63-70. doi: 10.1007/s11255-017-1724-6.			M22
2.	Nikolić Z, Savić Pavićević D, Vučić N, Cerović S, Vukotić V, Brajušković G. Genetic variants in RNA-induced silencing complex genes and prostate cancer. <i>World J Urol.</i> 2017; 35(4):613-624. doi: 10.1007/s00345-016-1917-0.			M21
3.	Nikolić ZZ, Branković AS, Savić-Pavićević DL, Preković SM, Vukotić VD, Cerović SJ, Filipović NN, Tomović SM, Romac SP, Brajušković GN. Assessment of Association between Common Variants at 17q12 and Prostate Cancer Risk-Evidence from Serbian Population and Meta-Analysis. <i>Clin Transl Sci.</i> 2014. 7(4):307-13. doi: 10.1111/cts.12130.			M22
4.	Bančević V, Aleksić P, Stamenković D, Pejčić T, Milović N, Kovačević B, Cerović S. Neobladder “Belgrade pouch”: Metabolic consideration. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016;73(7):626-30. doi: 10.2298/VSP150113064B.			M23
5.	Kovačević B, Eloy C, Karajović J, Kuzmić-Janković S, Soldatović I, Petrović M, Cerovic S. Incidence and morphological features of thyroid papillary microcarcinoma in Graves’ disease. <i>Srp Arh Celok Lek.</i> 2017;145(9-10):457-462. DOI:10.2298/SARH161201092K.			M23
6.	Vuković J, Plavec G, Aćimović S, Jović M, Stojsavljević M, Trimčev J, Nikolajević S, Skuletić V, Lončarević O, Živković V, Zolotarevska L, Cerović S. Pseudomesotheliomatous carcinoma of the lung. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016 Dec;73(12):1168-72. doi: 10.2298/VSP150811138V.			M23
7.	Jović M, Cerović S, Zolotarevska L, Gačević M, Stanojević I, Miller K, Đukić M, Saso L, Jauković L, Vojvodić D. Correlation of local and systemic expression of survivin with histopathological parameters of cutaneous melanoma. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016 Nov;73(11):1022-9.			M23
8.	Marić P, Milović N, Bancević V, Kosević B, Aleksić P, Janković SK, Hajduković Z, Milev B, Cerović S. Pheochromocytoma of the urinary bladder--A case report. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016 Jun;73(6):584-7.			M23
9.	Mijugković M, Stanojević I, Milović N, Cerović S, Petrović D, Jovanović D, Aleksić P, Kovacević B, Andjelić T, Terzić B, Djukić M, Vojvodić D. Urinary KIM-1 and AQP-1 in patients with clear renal cell carcinoma: Potential noninvasive biomarkers. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016 Mar;73(3):266-72.			M23
10.	Ignjatović M, Bezmarević M, Cerović S. Solitary extramedullary plasmacytoma of the duodenum and pancreas: A case report and review of the literature. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016 Apr;73(4):402-7. doi: 10.2298/VSP141031142I.			M23
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		232		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		39		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Цикота-Алексић М. Бојана		
Звање		Научни сарадник, доктор биолошких наука		
Ужа научна област		Хумана генетика		
Академска каријера	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област
Избор у звање	2007.	Институт за медицинска истраживања у Београду	Медицинске науке	Хумана генетика
Докторат	2005.	Биолошки факултет Универзитета у Београду	Биолошке науке	Генетика
Магистратура	1999.	Биолошки факултет Универзитета у Београду	Биолошке науке	Генетика
Мастер				
Диплома	1997.	Биолошки факултет Универзитета у Београду	Биолошке науке	Хистологија са ембриологијом
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака предмета	Назив предмета		
1.	МНИР10	Методологија НИР-а		
2.	ХРЕМ29	Хомеостаза и регулаторни механизми		
3.	ЕМБИ05	Експериментални модели у биомедицини		
4.	ХМОГ30	Хумана молекулска генетика		
5.	МООН13	Молекулска онкологија		
6.	ЦИМП31	Цитогенетика и молекулска патологија		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Atanaskovic L, Tarabar O, Magic Z, Stamatović D, Zivanovic A, Marjanovic S, Cikota-Aleksić B. Association of CD14-159 gene polymorphism with characteristics and outcome of diffuse large B-cell lymphomas. UHOD-International Journal of Hematology and Oncology (pre Turkish Journal of Hematology and Oncology) 2018; 28(2):123-9.			M23
2.	Atanaskovic L, Cikota-Aleksić B, Tarabar O, Trimcevic J, Zivanovic-Ivic A, Marjanovic S, Magic Z. Clinical implications of glutathione S-transferase genotyping in patients with diffuse large B-cell lymphoma. J BUON. 2016; 21(6):1459-1465.			M23
3.	Tarabar O, Cikota-Aleksić B, Tukić L, Milanović N, Aleksić A, Magić Z. Association of interleukin-10, tumor necrosis factor- α and transforming growth factor- β gene polymorphisms with the outcome of diffuse large B-cell lymphomas. Int J Clin Oncol. 2014; 19(1):186-92. doi: 10.1007/s10147-013-0531-z.			M23
4.	Streljić N, Bojović J, Pavlica L, Cikota-Aleksić B, Miličić B, Magić Z. Detection of bacteria and analyses of Chlamydia trachomatis viability in patients with postvenereal reactive arthritis. Intern Med J. 2014; 44(12a):1247-51. doi: 10.1111/imj.12580.			M22
5.	Cikota BM, Tukić LjJ, Tarabar OT, Magić ZM. Detection of t(14;18), P53 and RAS Gene Mutations and Quantification of Residual Disease in Patients with B-Cell Non-Hodgkin's Lymphoma. J Exp Clin Cancer Res 2007; 26(4): 515-22.			M23
6.	Cikota B, Tukić Lj, Tarabar O, Stamatović D, Elez M, Magić Z. PCR-based clonality assessment in patients with lymphocytic leukemias – single institution experience. J Genet. 2009; 88: 309-14.			M23
7.	Cikota BM, Branković-Magić MV, Jović VS, Radulović SS, Magić ZM. Analysis of T-cell clonality pattern in tumor samples of breast cancer patients. Int J Biol Markers 2005; 20: 177-83.			M23
8.	Todorčić-Zivanović B, Marisavljević D, Surace C, Čemerikić V, Marković O, Krtolica K, Tatomirović Ž, Cikota B, Magić Z, Rocchi M. A complex BCR/ABL-positive, Philadelphia chromosome-negative t(6;9)(p21;q34.1) chronic myeloid leukemia case. Cancer Gen Cytogen 2006; 166(2): 180-5.			M23
9.	Šurbatović M, Grujić K, Cikota B, Jevtić M, Filipović N, Romić P, Streljić N, Magić Z. Polymorphisms of genes encoding tumor necrosis factor-alpha, interleukin-10, cluster of differentiation-14 and interleukin-1ra in critically ill patients. J Crit Care. 2010; 25(3): 542-8.			M23
10.	Miljanović O, Cikota-Aleksić B, Likić D, Vojvodić D, Jovićević O, Magić Z. Association of cytokine gene polymorphisms and risk factors with otitis media proneness in children. Eur j pediatr. 2016; 175(6):809-15. DOI: 10.1007/S00431-016-2711-0.			M22
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата без аутоцитата		96		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		23		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	2	Међународни
Усавршавања	2000/2001. Heath hospital, University hospital of Wales, Cardiff, UK 2018. CEUB, Bertinoro, Italija			
Други подаци које сматрате релевантним Члан Друштва генетичара Србије – Секције за медицинску генетику, члан Српског и европског друштва за истраживање рака (СДИР и ЕАСР)				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Цветковић Ж. Гордана		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Интерна медицина, пулмологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2017.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Пулмологија
Докторат	2016.	ВМА	Интерна медицина	Пулмологија
Магистратура	2008.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Пулмологија онкологија
Мастер диплома				
Диплома	1993.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛИМЕ07	Одабрана поглавља из интерне медицине		
2.	КЛИМЕ12	Одабрана поглавља из пулмологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Novković D, Cvetković G, Aćimović S, Milić R, Šarac S, Urošević R. Using respiratory polygraphy in diagnosing obstructive sleep apnea - our experiences. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2019.	M23		
2.	Krivokuća Ž, Tatirović Ž, Cvetković G, Džambas J, Škuletić V, Ristić S. Validity of cytology in the diagnosis of small cell lung carcinoma <i>Vojnosanit Pregl</i> (2018); UDC: DOI: https://doi.org/10.2298/VSP180813172K	M23		
3.	Cvetković G, Plavec G, Tatirović Ž, Jović M, Lončarević O, Trifunović Z, Vuković J, et al. Expression of p63 as a predictive and prognostic factor in advanced Non-small-cell lung cancer. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2018;75(4):366-3.	M23		
4.	Novković D, Škuletić V, Vulin A, Cvetković G. Exercise-induced bronchoconstriction and non-specific airway hyperreactivity in patients suffering from bronchial asthma. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2014;71(2): 191-4.	M23		
5.	Ilić V, Tomić I, Cvetković G, Bokun R, Magić Z. Detection of K-Ras mutation in bronchial aspirate of patients with lung carcinoma. <i>Genetika</i> 2009; 4(1): 69-80.	M23		
6.	Lončarević O, Rusović S, Stojisavljević M, Vuković J, Plavec G, Aćimović S, Cvetković G, et al. Hereditary hemorrhagic telangiectasia with bilateral pulmonary vascular malformations – A case report. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016.	M23		
7.	Cvetković G, Plavec G, Tomić I, Ilić V, Magić Z, Tatirović Ž, et al. Prediktivni značaj mutacija u K-ras onkogenu za hemioterapijske protokole na bazi platine kod bolesnika sa uznapredovalim nesitotčelijskim karcinomom pluća. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2009;66(2):149-55.	M23		
8.	Plavec G, Tomić I, Bihorac S, Kovačević G, Pavlica Lj, Cvetković G, et al. Plućne manifestacije kod sistemskih vezivnog tkiva. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2008;65(9):688-91.	M23		
9.	Milić R, Šarac S, Vuković J, Aćimović S, Plavec G, Cvetković G. Vanbolnički stečena pneumonija u pacijentkinje sa „de novo“ dijabetesom. <i>Dodatak časopisu udruženja pulmologa Republike srpske</i> 2012; 2 (1-2s):100-104.	M54		
10.	Trifunović G, Plavec G, Tomić I, Popović L, Stefanović D. Alergijski angitis i granulomatoza. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2004; 61(3):321-325.	M23		
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		3		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		7		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи да		Међународни да
Усавршавања		2002.- Analysis of Lung mechanics utilising Impulse Oscillometry –Workshop in Belgrade; 2006.-The course Evidence Based Management of Lung Cancer- (The European School of Oncology)- Belgrade; 2009,2011,2014, yearly training in TBC , Clinical Center of Serbia;2013.-Bronchoscopy training course-Golnik, Slovenia		
Други подаци које сматрате релевантним		Предавач у акредитованим пулмолошким и онколошким програмима континуиране медицинске едукације. Превод два поглавља (82. Пнеумонија и 85. Карцином плућа) 21 издања Уџбеника интерне медицине Сесил са енглеског на српски језик 2007. год. ; Рецензент часописа „Вojносанитетски преглед“ чији је издавач Институт за научне информације ВМА, Београд. Рецензента другог допуњеног издања уџбеника из 2019.год „Клинички аспекти туберкулозе“ чији је главни уредник проф. др Драгана Јовановић. Члан Српског лекарског друштва, Европског Респираторног Удружења, као и Удружења медицалних онколога Србије.		



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Дедић Ј. Гордана		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Психијатрија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2011.	Војномедицинска академија	Биомедицина	Психијатрија
Докторат	1998.	Војномедицинска академија	Биомедицина	Војна психијатрија
Магистратура	1987.	Медицински факултет Београд	Биомедицина	Физикална медицина
Мастер диплома				
Диплома	1982.	Медицински факултет Београд	Биомедицина	Доктор медицине
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ЕТБИО7	Етика у биомедицини		
2.	КЛИМЕ22	Одабрана поглавља из психијатрије		
3.	КЛИМЕ09	Одабрана поглавља из неурологије и психијатрије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Dedić G, Panić M. Suicid u vojnoj sredini. Beograd: Medija centar Odbrana; 2015.			M41
2.	Dedić G. Medicinska etika. Beograd: Medija centar Odbrana; 2015.			M41
3.	Dedić G. Veštine komunikacija u medicini. Beograd: Medija centar Odbrana; 2019.			M41
4.	Dedic G, Panic M. Suicide prevention program in the Army of Serbia and Montenegro. Mil Med. 2007; 172(5):551-555.			M22
5.	Dedic G, Panic M, Djurdjevic S. Wounds of War – Suicide of war-veterans of wars waged on the territory of former Yugoslavia. In Wiederhold BK, editor. Lowering Suicide Risk in Returning Troops. NATO Science for Peace and Security Series, E: Human and Societal Dynamics. Amsterdam, Berlin, Oxford, Tokyo, Washington: IOS Press; 2008. Vol 42, p. 136-148.			M13
6.	Dedic G, Panic M. Faktori rizika od samoubistva kod profesionalnih vojnih lica u Vojski Srbije. Vojnosanit Pregl 2010; 67(4): 303-12.			M23
7.	Dedic G, Panic M. Faktori rizika od samoubistva kod vojnika Vojske Srbije. Vojnosanit Pregl 2010;67(7):548-557.			M23
8.	Dedic G. Model of psychotherapeutic crisis intervention following suicide attempt. Vojnosanit Pregl 2012;69(7):610-5.			M23
9.	Vojvodić A, Dedić G, Djukić-Dejanović S. Defenses mechanisms and quality of life in military personnel with burnout syndrome. Vojnosanit Pregl 2019;76(3):298-306.			M23
10.	Dedic G, Djordjevic B, Dedic S. Victimization in childhood as a suicide risk factor in adulthood. Vojnosanit Pregl 2019; 76(7): 667–674.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		58		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		12		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи		Међународни
Усавршавања		Субспецијализација - Психотерапија, Медицински факултет Београд (2003-2008)		
Други подаци које сматрате релевантним				
Редовни члан СКАИН (Српска краљевска академија иновација и наука)				
Наставник на мастер студијама из Психотерапије на Факултету за правне и пословне студије "др Лазар Вркатаћ" у Н. Саду				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Динчић В. Драган		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Интерна медицина, Кардиологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2016.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	кардиологија
Докторат	2001.	ВМА	Интерна медицина	кардиологија
Магистратура	1997.	ВМА	Интерна медицина	кардиологија
Мастер диплома				
Диплома	1989.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛИМЕ07	Одбрана поглавља из интерне медицине		
2.	КЛИМЕ13	Одбрана поглавља из кардиологије		
3.	ЕФИН37	Ергономија и физиологија напора		
4.	МДНТ38	Медицинска нутритивна терапија		
5.	ПХНБ33	Превенција хроничних незаразних болести		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Zurnić I, Djurić T, Koncar I, Stanković A, Dincić D, Zivković M. Apolipoprotein E gene polymorphisms as risk factors for carotid atherosclerosis. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2014;71(4):362-7.			M23
2.	Zivković M, Kolaković A, Radak D, Dinčić D, Radak S, Djurić T, Stanković A. The sex-specific association of Met62Ile gene polymorphism in P-selectin glycoprotein ligand (PSGL-1) with carotid plaque presence: preliminary study. <i>Mol Biol Rep.</i> 2012;39(6):6479-85. doi: 10.1007/s11033-012-1475-5.			M23
3.	Mega JL, Braunwald E, (...) Dincic D. Rivaroxaban in patients with a recent acute coronary syndrome. <i>N Engl J Med.</i> 2012 Jan 5;366(1):9-19. doi: 10.1056/NEJMoa1112277.			M21
4.	Schwartz GG, Steg PG, (...) Dincic D. Alirocumab and Cardiovascular Outcomes after Acute Coronary Syndrome. <i>N Engl J Med.</i> 2018 Nov 29;379(22):2097-2107. doi: 10.1056/NEJMoa1801174.			M21
5.	Ray KK, Colhoun HM, (...) Dincic D. Effects of alirocumab on cardiovascular and metabolic outcomes after acute coronary syndrome in patients with or without diabetes: a prespecified analysis of the ODYSSEY OUTCOMES randomised controlled trial. <i>Lancet Diabetes Endocrinol.</i> 2019 Aug;7(8):618-628. doi: 10.1016/S2213-8587(19)30158-5.			M21
6.	Zurnić I, Djurić T, Koncar I, Stanković A, Dincić D, Zivković M. Apolipoprotein E gene polymorphisms as risk factors for carotid atherosclerosis. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2014;71(4):362-7.			M23
7.	Vesić Z, Vukasinović-Vesić M, Dincić D, Surbatović M, Radaković SS. The effects of acclimatization on blood clotting parameters in exertional heat stress. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2013 Jul;70(7):670-4.			M23
8.	Vucić R, Knezević S, Lazić Z, Andrejić O, Dincić D, Irić-Cupić V, Zdravković V. Elevation of troponin values in differential diagnosis of chest pain in view of pulmonary thromboembolism. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2012;69(10):913-6.			M23
9.	Ivanović BA, Tadić M, Dincić D. Heart rate--predictor of cardiovascular risk. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2012;69(9):799-802.			M23
10.	Ratković N, Dincić D, Gligić B, Vukotić S, Jovelić A, Obradović S. Increased inflammatory response in patients with the first myocardial infarction and nonsignificant stenosis of infarct-related artery. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2012;69(9):787-93.			M23
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата			436	
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе			33	
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи 1	Међународни
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				
Подружнице СЛД ВМА Секретар кардиолошке секције, СЛД				
Члан удружења кардиолога и удружења за борбу против атеросклерозе, Члан Европског Удружења Кардиолога, Већи број предавања по позиву на домаћим и међународним састанцима				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Динчић Р. Евица		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Демиелинизационе болести		
Академска каријера		Година	Институција	Област
Избор у звање		2017.	Клиника за неурологију ВМА	Неурологија
Докторат		2004.	Клиника за неурологију ВМА	Неурологија
Магистратура		1998.	Клиника за неурологију ВМА	Неурологија
Магистарска диплома				
Диплома		1989.	МФ Београд	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ОСНН18	Основе неуронаука		
2.	ММНБ15	Молекулски механизми у неуролошким болестима		
3.	КЛМЕ09	Одабрана поглавља из неурологије и психијатрије		
4.	КЛМЕ21	Одабрана поглавља из неурологије		
5.	ФУНЕ27	Функционална неуроанатомија		
6.	РАНС20	Развој нервног система		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Dincic Evica R Zivkovic Maja D Stankovic Aleksandra D Obradovic Dragana V Alavantic Dragan Kostic Vladimir S Raicevic Ranko Association of polymorphisms in CTLA-4, IL-1ra and IL-1 beta genes with multiple sclerosis in Serbian population. J Neuroimmunol, (2006), vol. 177 br. 1-2, str. 146-150.			M22
2.	Kostić Smiljana, Kolić Ivana, Raičević Ranko, Stojanović Zvezdana, Kostić Dejan, Dinčić Evica. Insulin resistance in drug naive patients with multiple sclerosis. Vojnosanitetski pregled, 2016 OnLine-First (00):82-82 DOI:10.2298/VSP160218082K.			M23
3.	Krsmanovic Zeljko Dj Zivkovic Maja D Lepic Toplica Stankovic Aleksandra D Raicevic Ranko Dincic Evica R. Small internal jugular veins with restricted outflow are associated with severe multiple sclerosis: a sonographer-blinded, case-control ultrasound study. BMC Neurology, (2013), vol. 13.			M22
4.	Stojkovic Ljiljana Djuric Tamara M Stankovic Aleksandra D Dincic Evica R Stancic Olja Veljkovic Nevena V Alavantic Dragan Zivkovic Maja D The association of V249I and T280M fractalkine receptor haplotypes with disease course of multiple sclerosis. J Neuroimmunol, (2012), vol. 245 br. 1-2, str. 87-92.			M21
5.	Kolić I, Stojković L, Dinčić E, Jovanović I, Stanković A, Živković M. Expression of LEP, LEPR and PGC1A genes is altered in peripheral blood mononuclear cells of patients with relapsing-remitting multiple sclerosis. J Neuroimmunol. 2020 Jan 15;338:577090. doi: 10.1016/j.jneuroim.2019.577090.			M22
6.	Lavtar P, Rudolf G, Maver A, Hodžić A, Starčević Čizmarević N, Živković M, Šega Jazbec S, Klemenc Ketiš Z, Kapović M, Dinčić E, Raičević R, Sepčić J, Lovrečić L, Stanković A, Ristić S, Peterlin B. Association of circadian rhythm genes ARNTL/BMAL1 and CLOCK with multiple sclerosis. PLoS One. 2018 Jan 11;13(1):e0190601. doi: 10.1371/journal.pone.0190601.			M21
7.	Drulovic J, Cukic M, Grgic S, Dincic E, Raicevic R, Nadj C, Toncevic G, Vojinovic S, Mesaros S, Kistic Tepavcevic D, Dujmovic I, Tadic D, Miletic-Drakulic S, Dackovic J, Kostic S, Erakovic J, Sakalas L, Savic D, Suknjaja V, Martinovic V, Maric G, Pekmezovic T. The impact of betaplus program on patient treatment satisfaction with interferon beta-1b in multiple sclerosis: Multicentric cross-sectional survey in the western Balkan countries. Mult Scler Relat Disord. 2017 Jan;11:56-61.			M22
8.	Živković M, Kolaković A, Stojković L, Dinčić E, Kostić S, Alavantić D, Stanković A. Renin-angiotensin system gene polymorphisms as risk factors for multiple sclerosis. J Neurol Sci. 2016 Apr 15;363:29-32.			M22
9.	Drulovic J, Basic-Kes V, Grgic S, Vojinovic S, Dincic E, Toncevic G, Kezic MG, Kistic-Tepavcevic D, Dujmovic I, Mesaros S, Miletic-Drakulic S, Pekmezovic T. The Prevalence of Pain in Adults with Multiple Sclerosis: A Multicenter Cross-Sectional Survey. Pain Med. 2015 Aug;16(8):1597-602.			M21
10.	Stojković L, Stanković A, Djurić T, Dinčić E, Alavantić D, Živković M. The gender-specific association of CXCL16 A181V gene polymorphism with susceptibility to multiple sclerosis, and its effects on PBMC mRNA and plasma soluble CXCL16 levels: preliminary findings. J Neurol. 2014 Aug;261(8):1544-51.			M21
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		170		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		19		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи: да		Међународни: не
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Добрић Љ. Силва		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Фармакологија и токсикологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2007.	Војномедицинска академија, Београд	Медицина	Фармакологија и токсикологија
Докторат	1996.	Војномедицинска академија, Београд	Медицина	Фармакологија и токсикологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1978.	Фармацеутско-биохемијски факултет, Загреб	Фармација	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	БИНИ03	Биомедицинска научна информатика		
2.	ЕТБИ07	Етика у биомедицини		
3.	ЕМБИ05	Експериментални модели у биомедицини		
4.	МПЛ11	Методологија претклиничких испитивања лекова		
5.	МКЛ12	Методологија клиничких испитивања лекова		
6.	ММЛО14	Молекулски механизми деловања лекова и отрова		
7.	ФАРК25	Фармакокинетика		
8.	ФАВИ23	Фармаковигиланца		
9.	ФАЕК53	Фармакоэкономија		
10.	ФАЕП52	Фармакоепидемиологија		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Cvetkovic Z, Peric A, Dobric S. Potentially Inappropriate Prescribing and Potential Clinically Significant Drug–Drug Interactions in Older Outpatients: Is There Any Association? <i>Medicina</i> 2019; 55, 332; doi:10.3390/medicina55070332			M22
2.	Jačević V, Dragojević-Simić V, Tatomirović Ž, Dobrić S, Bokonić D, Kovačević A, Nepovimova E, Vališ V, Kuča K. The Efficacy of Amifostine against Multiple-Dose Doxorubicin-Induced Toxicity in Rats. <i>Int J Mol Sci</i> 2018; 19(8), 370; https://doi.org/10.3390/ijms19082370			M21
3.	Škrbić R, Stojiljković PM, Cetković S, Dobrić S, Jeremić D, Vulović M. Naloxone antagonizes soman-induced central respiratory depression in rats. <i>Basic Clin Pharmacol Toxicol</i> 2017; 120(6): 615-20.			M22
4.	Dobrić S, Petrović S, Kukić-Marković J, Samardžić S, Milutinović V. Pharmacological characterization of <i>Cirsium ligulare</i> Boiss. (Asteraceae) herb decoction. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2017; 74(7):652-8.			M23
5.	Jačević V, Jović D, Kuča K, Dragojević-Simić V, Dobrić S, Trajković S, Borišev I, Šegrt Z, Milovanović Z, Bokonić D, Đorđević A. Effects of fullerene nanoparticles and amifostine on radiation-induced tissue damages: Histopathological analysis. <i>J Appl Biomed</i> 2016; 14(4):285-97.			M23
6.	Perić A, Šurbatović M, Vezmar-Kovačević S, Antunović M, Veljović M, Krstić-Lečić I, Đorđević D, Kilibarda V, Zeba S, Dobrić S. Beta-lactam antibiotics use in intensive care units - The pathophysiological, pharmacokinetic, pharmacodynamic and pharmacoeconomic approach. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2015; 72(2):175-80.			M23
7.	Tadić MV, Jeremić I, Dobrić S, Isaković A, Marković I, Trajković V, Bojović D, Arsić I. Anti-inflammatory, gastroprotective, and cytotoxic effects of <i>Sideritis scardica</i> extracts. <i>Planta Med</i> 2012; 78(5):415-27.			M21
8.	Perić Aneta, Šurbatović Maja, Vezmar-Kovačević Sandra, Antunović Mirjana, Veljović Milić, Đorđević Dragan, Anđelić Tamara, Zeba Snježana, Dobrić Silva. Factors influencing antibiotic treatment cost and outcome in critically ill patients: A “real-life” study. <i>Vojnosanitetski pregled</i> 2014. Volume 71, Issue 12, 1102-1108. https://doi.org/10.2298/VSP1412102P			M23
9.	Dragojević-Simić Viktorija, Dobrić Silva, Jačević Vesna, Bokonić Dubravko, Milosavljević Ivica, Kovačević Aleksandra, Mikić Dragan. Efficacy of amifostine in protection against doxorubicin-induced acute cardiotoxic effects in rats. <i>Vojnosanitetski pregled</i> 2013. Volume 70, Issue 1, 38-45. https://doi.org/10.2298/VSP110905041D			M23
10.	Dragojević-Simić V, Jačević V, Dobrić S, Djordjević A, Bokonić D, Bajcetić M, Injac R. Anti-inflammatory activity of fullerene C60(OH)24 nano-particles in a model of acute inflammation in rats. <i>Dig J Nanomat Biost</i> 2011; 6: 819-829.			M21
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		915		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		38		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1		Међународни
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним: Ментор још две дисертације одбрањене пре 2010. године и члан комисија за оцену и одбрану више од 20 дисертација (Војномедицинска академија, Фармацеутски факултет у Београду, Медицински факултет у Новом Саду, Факултет медицинских наука у Крагујевцу, Биолошки факултет у Београду)				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Додер Б. Радоје		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Интерна медицина – гастроентерологија и хепатологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2012.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Интерна медицина гастроентерологија
Докторат	2001.	ВМА	Интерна медицина	Интерна медицина гастроентерологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1983.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ07	Одабрана поглавља из интерне медицине		
2.	КЛМЕ13	Одабрана поглавља из гастроентерологије		
3.	МООН13	Молекулска онкологија		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Doder R, Perišić N, Tomašević R, Mirković D, Janković Z, Djordjević Z. Long-term outcome of a modified balloon dilatation in the treatment of patients with achalasia . Vojnosanit Pregl. 2013 Oct;70(10):915-22.			M23
2.	Petrović S, Doder R, Perišić N, Petrović M, Brčerević I, Roganović B. Erdheim-Chester disease - A case report. Vojnosanit Pregl 2017; 74(6): 585-589.			M23
3.	Brčerević I, Doder R, Perišić N, Petrović S, Jović J, Hristović D, Tasić Radić O. Autoimmune pancreatitis type 1 and type 2: A report on two cases. Vojnosanit Pregl 2017; 74: 361-366.			M23
4.	Petrović Z, Tarabar D, Doder R: Systemic chemotherapy with capri plus cetuximab in patient with potentially resectable liver metastase from colorectal cancer. Annals of oncology, (2010), vol. 21 br. , Suppl. Suppl. 6, str. 80-80.			M21
5.	Petrović Z, Tarabar D, Doder R: Adjuvant chemotherapy in patients with completely resectable gastric cancer. Annals of oncology, (2009), vol. 20 br. , Suppl. Suppl. 7, str. 47-47.			M21
6.	Petrovic S, Vasiljevska M, Obradovic S, Tarabar D, Doder R, Majstorovic I, Petrovic M, Magic Z, Cikota B, Perisic N, Brccerevic I, Rancic N, Manojlovic N. Antiplatelet Agents -Ticagrelor and Eptifibatide-Safety in Experimental Colitis in Mice. Turkish Journal of Gastroenterology 2019.			M23
7.	Jovanović D, Ilić N, Miljković-Selimović B, Djokić D, Relić T, Tambur Z, Doder R, Kostić G. Campylobacter jejuni infection and IgE sensitization in up to 2-year-old infants. Vojnosanit Pregl. 2015 Feb;72(2):140-7.			M23
8.	Malacko J, Doder D, Djurdjević S, Savić B, Doder R. Differences in the bioenergetic potential of athletes participating in team sports. Vojnosanit Pregl. 2013 Jul;70(7):633-6.			M23
9.	Canak G, Kovacević N, Vukadinov J, Turkulov V, Sević S, Doder R, Somborac S, Potkonjak A. Clinical features, treatments and outcomes of influenza A (H1N1) 2009 among the hospitalized patients in the clinic for infectious diseases in Novi Sad. Vojnosanit Pregl. 2013 Feb;70(2):155-62.			M23
10.	Stefan-Mikić S, Sević S, Doder R, Cvjetković D, Jovanović N, Ruzić M. The costs of urinary tract infection therapy with implementation of pharmacoeconomic guidelines at the Clinic for Infectious Diseases of the Clinical Center of Vojvodina. Vojnosanit Pregl. 2012 Aug;69(8):647-55.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		83		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		11		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи		Међународни - 2
Усавршавања		1998.г. Усавршавање из ендоскопских процедура у Бриселу		
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Драгојевић-Симић М. Викторија		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Фармакологија и токсикологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2013.		Медицина	Фармакологија и токсикологија
Докторат	2001.	Војномедицинска академија	Медицина	Фармакологија и токсикологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1986.	Медицински факултет у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	МПИЛ11	Методологија претклиничких испитивања лекова		
2.	МКИЛ12	Методологија клиничких испитивања лекова		
2.	ММЛО14	Молекулски механизми деловања лекова и отрова		
3.	ФРАК25	Фармакокинетика		
4.	ФВАИ23	Фармаковигиланца		
5.	ФАЕК53	Фармакоэкономија		
6.	ФАЕП52	Фармакоепидемиологија		
7.	ДЛПП51	Добра лабораторијска пракса у предклиничким испитивањима безбедности примене супстанци		
8.	МНИР10	Методологија научноистраживачког рада		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Šuljagić V, Milenković B, Perić A, Jovanović D, Begović-Kuprešanin V, Starčević S, Tomić A, VezmarKovačević S, Dragojević-Simić V. Healthcare associated Clostridioides difficile infection in adult surgical and medical patients hospitalized in tertiary hospital in Belgrade, Serbia: a seven years prospective cohort study. <i>Libyan J Med.</i> 2020 Dec;15(1):1708639. doi: 10.1080/19932820.2019.1708639.			M22
2.	Rancic N, Mladenovic K, Ilic N, Dragojevic-Simic V, Karanikolas M, Ilic T, Stamenkovic D. Patient-Controlled Intravenous Morphine Analgesia Combined with Transcranial Direct Current Stimulation for Post-Thoracotomy Pain: A CostEffectiveness Study and A Feasibility For Its Future Implementation. <i>Int. J. Environ. Res. Public Health</i> 2020, 17, 816; doi:10.3390/ijerph17030816.			M21
3.	Vekic B, Dragojevic-Simic V, Jakovljevic M, Pilipovic F, Simic R, Zivic R, Radovanovic D, Rancic N. Medical cost of colorectal cancer services in Serbia between 2014 and 2017: National data report. <i>Front. Pharmacol.</i> 2019; 10: 526. doi: 10.3389/fphar.2019.00526.			M21
4.	Miljkovic M, Dragojevic-Simic V, Rancic N, Simic R, Pekez-Pavlisko T, Kovacevic A, Stamenkovic D. Metamizole utilization and expenditure during 6-year period: Serbia vs. Croatia. <i>Front. Public Health</i> 2018; 6: 213. doi: 10.3389/fpubh.2018.00213.			M22
5.	Dragojević-Simić V, Kovačević A, Jačević V, Rančić N, Djordjević S, Kilibarda V, Mikov M, Bokonjić D. Bioequivalence study of two formulations of itraconazole 100 mg capsules in healthy volunteers under fed conditions: a randomized, three-period, reference-replicated, crossover study. <i>Expert Opin Drug MetabToxicol.</i> 2018; 14(9): 979-988.			M21
6.	Jačević V, Dragojević-Simić V, Tatomirović Ž, Dobrić S, Bokonjić D, Kovačević A, Nepovimova E, Vališ M, Kuća K. The Efficacy of Amifostine against Multiple-Dose Doxorubicin-Induced Toxicity in Rats. <i>Int J Mol Sci.</i> 2018 Aug 12;19(8).			M21
7.	Perić A, Dragojević-Simić V, Milenković B, VezmarKovačević S, Šuljagić V. Antibiotic consumption and healthcare-associated infections in a tertiary hospital in Belgrade, Serbia from 2011 to 2016. <i>J Infect Dev Ctries</i> 2018; 12(10):855-863.			M23
8.	Jacevic V, Kuca K, Milovanovic Z, Bocarov-Stancic A, Rancic I, Bokonjic D, Dragojevic-Simic V, Segrt Z. Gastroprotective Effects Of Amifostine In Rats Treated By T-2 Toxin. <i>Toxin Reviews</i> 2018;(3):123-127. DOI: 10.1080/15569543.2017.1329211.			M21
9.	Kovacevic A, Dragojevic-Simic V, Tarabar D, Rancic N, Jacimovic N, Katic J, Dagovic A, Jakovljevic M. Five-year survival and costs of care in metastatic colorectal cancer: conventional vs. monoclonal antibody - based treatment protocols. <i>Expert Rev Anticancer Ther</i> 2015;15(8): 963-970.			M23
10.	Vavic N, Rancic N, Dragojevic-Simic V, Draskovic-Pavlovic B, Bokonjic D, IgnjatovicLj, Mikov M. The Influence of Comedication on Tacrolimus Blood Concentration in Patients Subjected to Kidney Transplantation: Retrospective Study. <i>Eur J Drug MetabPharmacokinet</i> 2014; 39(4): 243-253.			M23
11.	Dragojević-Simić V, Jačević V, Dobrić S, Djordjević A, Bokonjić D, Bajcetić M, Injac R. Anti-inflammatory activity of fullereneol C60(OH)24 nano-particles in a model of acute inflammation in rats. <i>Dig J Nanomat Biostr</i> 2011; 6: 819-829.			M22
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		351		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		33		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 3	Међународни	
Усавршавања		Шова Универзитет, Токио, Јапан, 2009. год., усавршавање из области фармакокинетике		
Други подаци које сматрате релевантним				
Експерт Агенције за лекове и медицинска средства Србије и Републичког фонда за здравствено осигурање				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Драговић Н. Тамара		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Интерна медицина, ендокринологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2017.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Интерна медицина ендокринологија
Докторат	2010.	ВМА	Интерна медицина	Интерна медицина ендокринологија
Магистратура	2002.	ВМА	Интерна медицина	
Мастер диплома				
Диплома	1989.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛИМЕ07	Одабрана поглавља из интерне медицине		
2.	КЛИМЕ14	Одабрана поглавља из ендокринологије		
3.	МДНТ38	Медицинска нутритивна терапија		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Dragović T, Mijušković M, Terzić B, et al. Serum C-reactive protein and nutritional parameters in hemodialysis patients. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2019;76(7):723-727.			M23
2.	Dragović T, Rađen S, Djurović B, Rabrenović V. Extraskeletal activity of vitamin D and a potential association with diabetes mellitus. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016; 73(10): 961-966.			M23
3.	Dragović T, Djuran Z, Jelić S, Marinković D, Kiković S, et al. Coexisting diseases modifying each other's presentation - lack of growth failure in Turner syndrome due to the associated pituitary gigantism. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016; 73(10):961-966.			M23
4.	Dragović T, Marinković D, Kiković S, Pejović J, Hajduković Z. Some specificities in the management of hyperglycemia in patients with diabetic kidney disease. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016; 73(9): 857-63.			M23
5.	Dragović T. Reversal deterioration of renal function accompanied with primary hypothyroidism. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2012;69(2): 205-8.			M23
6.	Dragović T, Marinković D, Kuzmić-Janković S, Prelević R, Milović N, Kovačević B, et al. Unrecognised adrenergic symptoms and the delayed diagnosis of urinary bladder paraganglioma. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2015; 72(9):831-6.			M23
7.	Dragović T, Ajdinović B, Hrvачević R, Ilić V, Magić Z, Anđelković Z, Kocev N. Angiotensin II type 1 receptor gene polymorphism could influence renoprotective response to losartan treatment in type 1 diabetic patients with high urinary albumin excretion rate. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2010; 67:273-8.			M23
8.	Anđelković Z, Kuzmić-Janković S, Pucar D, Tavcar I, Dragović T. Possibilities of nontoxic autonomous thyroid nodules treatment by percutaneous ethanol injection. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2011 Sep;68(9):767-73.			M23
9.	Tavcar I, Kiković S, Bezmarević M, Rusović S, Perisić N, Mirković D, Kuzmić-Janković S, Dragović T, Karajović J, Sekulović L, Hajduković Z. A 60-year experience in the treatment of pancreatic insulinoma in the Military Medical Academy, Belgrade, Serbia. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2014 Mar;71(3):293-7.			M23
10.	Djurović B, Radjen S, Radenković M, Dragović T, Tatomirović Ž, Ivanković N, Vukmirović D, Dugonjić S. Chernobyl and Fukushima nuclear accidents: What have we learned and what have we done? <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2016 May;73(5):484-90.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		20		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		16		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Драшковић-Павловић Д. Биљана		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Физиологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2019.	МФВМА УО	Медицина	Физиологија
Докторат	2012.	МФВМА УО	Медицина	Имунологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1986.	Медицински факултет у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ХРЕМ29	Хомеостаза и регулаторни механизми		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Draskovic-Pavlovic B, Van Der Laan LJ, Pejnovic N, Dijkstra CD, Colic M. Differential effects of anti-rat CD11b monoclonal antibodies on granulocyte adhesiveness. <i>Immunology</i> 1999; 96(1):83-9.			M21
2.	Kataranovski M, Drašković-Pavlović B, Jovčić G, Milojević G, Todorović V, Čolić M, et al. Peripheral blood granulocyte activity following contact sensitization of rats with dinitrochlorobenzene. <i>Toxicology</i> 2001;162: 121-36.			M21
3.	Žunić G, Šupić G, Magić Z, Drašković B, Vasilijevska M. Increased nitric oxide formation followed by increased arginase activity induces relative lack of arginine at the wound site and alters whole nutritional status in rats almost within the early healing period. <i>Nitric Oxide</i> 2009; 20: 253-258.			M22
4.	Žunić G, Vučević D, Tomić A, Drašković –Pavlović B, Majstorović I, Spasić S. Renal transplantation promptly restores excretory function but disturbed L-arginine metabolism persists in patients during the early period after surgery. <i>Nitric Oxide</i> 2015;44: 18–23.			M22
5.	Draskovic-Pavlovic B, Vucevic D, Bozic B, Majstorovic I, Colic M. Functional properties of granulocytes after thermal injury. <i>Immunol Res</i> 2012; 52(1-2): 133-8.			M22
6.	Ehmedah A., Nedeljkovic P., Dacic S., Repac J., Draskovic Pavlovic B., Vucevic D., Pekovic S. and Bozic Nedeljkovic B.. Vitamin B Complex Treatment Attenuates Local Inflammation after Peripheral Nerve Injury. <i>Molecules</i> 2019 Dec 17; 24(24): piiE4615.			M22
7.	Rančić N, Dragojević-Simić V, Vavić N, Kovačević A, Šegrt Z, Drašković-Pavlović B, Mikov M. Tacrolimus concentration/dose ratio as a therapeutic drug monitoring strategy: the influence of gender and comedication. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2015 Sep;72(9):813-22.			M23
8.	Ignjatović L, Hrvacević R, Jovanović D, Kovacević Z, Vavić N, Rabrenović V, Tomić A, Aleksić P, Drasković-Pavlović B, Dujčić A, Karan Z, Maksić D. Conversion from calcineurin inhibitors to sirolimus of recipients with chronic kidney graft disease grade III for a period 2003-2011. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2013 Sep;70(9):848-53.			M23
9.	Ignjatović L, Jovanović D, Kronja G, Dujčić A, Marić M, Ignjatović D, Hrvacević R, Kovacević Z, Petrović M, Elaković D, Marenović T, Lukić Z, Trkuljić M, Stanković B, Maksić D, Butorajac J, Colić M, Drašković-Pavlović B, et al. Living unrelated donor kidney transplantation--a fourteen-year experience. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2010 Dec;67(12):998-1002. Erratum in: <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2011 Jan;68(1):85.			M23
10.	Ignjatović L, Kovacević Z, Jovanović D, Vavić N, Paunić Z, Radojević M, Rabrenović V, Obrenčević K, Mijusković M, Draskovic-Pavlovic B, Ostojić G, Balint B, Bokonjić D. Our first experiences in applying an original method for removal of ABO-isoagglutinins in ABO-incompatible kidney recipients. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2009 Feb;66(2):117-22.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		42		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		10		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1(један)	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Дугоњић Р. Сања		
Звање		Научни сарадник		
Ужа научна област		Нуклеарна медицина		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2017.	Војномедицинска академија	Медицина	Нуклеарна медицина
Докторат	2012.	Војномедицинска академија	Медицина	Нуклеарна медицина
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1988.	Медицински факултет у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1	КЛМЕ10	Одабрана поглавља из имицинга		
2	КЛМЕ36	Одабрана поглавља из нуклеарне медицине		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Kochovska MZ, Jokic VS, Majstorov V, Dugonjic S. Estimated Dose to Family Members of Patients Treated with Radioiodine. Radiat Prot Dosimetry, Volume 174, Issue 2, April 2017, Pages 250–254.			M22
2.	Dara Stefanović, Milan Petrović, Sanja Dugonjić. The accuracy of ultrasonography for detection of enlarged parathyroid glands in patients with different forms of hyperparathyroidism. Vojnosanitetski preglod (2019); Online First January, 2019. UDC: DOI: https://doi.org/10.2298/VSP181225015S			M23
3.	Sanja Dugonjić, Marija Šišić, Marija Radulović, Boris Ajdinović. Positive 99mTc-MIBI and the subtraction parathyroid scan are related to intact parathyroid hormone but not to total plasma calcium in primary hyperparathyroidism. Hell J Nucl Med 2017; 20(1): 46-50.			M23
4.	Biljana Bazić-Dorović, Marija Radulović, Marija Šišić, Ljiljana Jauković, Sanja Dugonjić, Zoran Janković, Dragan Pucar, Slobodanka Beatović, Zoran Janković, Zoran Krstić, Boris Ajdinović. Technetium-99m-dimercaptosuccinic acid renal scintigraphy can guide clinical management in congenital hydronephrosis. Hell J Nucl Med 2017; 20 (3) Suppl:114-122.			M23
5.	Dugonjić S, Stefanović D, Đurović B, Spasić-Jokić V, Ajdinović B. Evaluation of diagnostic parameters from parotid and submandibular dynamic salivary glands scintigraphy and unstimulated sialometry in Sjogren's syndrome. Hell J Nucl Med. 2014;17(2):116-22.			M23
6.	Djurović B, Radjen S, Radenković M, Dragović T, Tatomirović Ž, Ivanković N, Vukmirović D, Dugonjić S. Chernobyl and Fukushima nuclear accidents: What have we learned and what have we done? Vojnosanit Pregl. 2016 May;73(5):484-90.			M23
7.	Dugonjić S, Cerović S, Janković Z, Ajdinović B. Correlation of subtraction parathyroid scintigraphy with weight, pathohistologic finding and oxyphil cell content of parathyroid glands in parathyroid hyperplasia. Vojnosanit Pregl. 2012 Apr;69(4):345-52.			M23
8.	Dugonjić S, Ajdinović B, Cerović S, Janković Z. Validity of dual tracer 99mTc-tetrofosmin and 99mTc-pertechnetate subtraction parathyroid scintigraphy in patients with primary and secondary hyperparathyroidism. Vojnosanit Pregl. 2009 Dec;66(12):949-53.			M23
9.	Pucar D, Janković Z, Dugonjić S, Popović Z. Estimation of 99mTc-ciprofloxacin accumulation indexes in bone and joint bacterial infections. Vojnosanit Pregl. 2009 May;66(5):395-8.			M23
10.	Ajdinović B, Jauković L, Peco-Antić A, Dugonjić S. Renal scintigraphy in infants with antenatally diagnosed renal pelvis dilatation. Vojnosanit Pregl. 2008 Apr;65(4):299-302.			M23
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		34		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		33		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 2	Међународни	
Усавршавања		Од 14. 11. 2012. до 12. 02. 2013. године усавршавање из области радионуклидне синовиортезе и ПЕТ-ЦТ-а у Klinik für Nuklearmedizin, J. W. Goethe Универзитета у Франкфурту, Немачка.		
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Ђенић Н. Немања		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Интерна медицина, кардиологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2019.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Кардиологија
Докторат	2017.	МФ у Крагујевцу	Интерна медицина	Кардиологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	2000.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЈМЕ11	Одбрана поглавља из кардиологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Nemanja Djenic, Boris Dzudovic, Radoslav Romanovic, Nenad Ratkovic, Zoran Jovic, Bosko Djukic et al. Iatrogenic Dissection of the Left Main Coronary Artery during Elective Diagnostic Procedures. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016; 73(3): 284–287.			M23
2.	Nemanja Djenic, Boris Dzudovic, Radoslav Romanovic, Nenad Ratkovic, Zoran Jovic, Boško Djukić, et al. Factors influencing no-reflow phenomenon in patients with ST-segment myocardial infarction treated with primary percutaneous coronary intervention. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2017.			M23
3.	Sinisa Stojkovic, Dejan Milasinovic, Nenad Bozinovic, Aleksandar Davidovic, Dragan Debeljacki, Nemanja Djenic, et al. Serbia: coronary and structural heart interventions from 2010 to 2015. <i>Euro Intervention</i> 2017;13:Z1-Z5.			M21
4.	Зоран Јовић, Слободан Обрадовић, Немања Ђенић, Зорица Младеновић, Предраг Ђурић, Маријан Спасић, Драган Тавчиовски. Does thrombolytic therapy harm or help in STEMI caused by the spontaneous coronary dissection? Case report and the review of the literature <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2015 Jun;72(6):536-40.			M23
5.	Obradovic S, Dzudovic B, Djuric I, Jovic Z, Djenic N, Women have right ventricular infarction more frequently than men. <i>Acta Cardiol.</i> 2015 Jun;70(3):343-9.			M23
6.	Rafajlovski S, Ilić R, Gligić B, Kanjuh V, Tatić V, Ristić A, Obradović S, Dincić D, Ratković N, Romanović R, Karić J, Djenic N, Vukotić S Impact of heart myxomalocalization upon its clinical course and outcome. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2012 Mar;69(3):270-6.			M23
7.	Benedeto-Stojanov D, Nagorni A, Bjelaković G, Petrović G, Stojanov D, Djenic N. Classification and scoring systems used in diagnostics, prognosis and the treatment of proximal digestive tract bleeding. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2011 Oct;68(10):872-7.			M21
8.	Spasić M, Dzudović B, Rusović S, Jović Z, Djurić P, Romanović R, Djenic N, Matunović R, Obradović S. Successful primary percutaneous coronary interventions in a patient with two consecutive ST-segment elevation myocardial infarctions and dual left anterior descending artery (type IV). <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016 Jan;73(1):73-6.			M21
9.	Djenic N, Višnjić M, Dragović S, Bojanić V, Bojanić Z, Djurdjević D, Djindjić B, Kostov M. Experimental closure of gunshot wounds by fibrin glue with antibiotics in pigs. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2015 Sep;72(9):785-93.			M21
10.	Pejčić I, Vrbić S, Filipović S, Ščekić M, Petković I, Pejčić L, Djenic N. Significance of serum tumor markers monitoring metastases in carcinomas of unknown primary site. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2010 Sep;67(9):723-31.			M21
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		13		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		12		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни 2	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Ђорђевић С. Бобан		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Хирургија - Пластична хирургија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2018.	МФ ВМА УО	Медицина	Пластична хирургија
Докторат	2006.	МФ ВМА УО	Медицина	Пластична хирургија
Магистратура	1997.	Медицински факултет у Београду	Медицина	Хируршка анатомија
Мастер диплома				
Диплома	1992.	Медицински факултет у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ08	Одабрана поглавља из хирургије		
2.	КЛМЕ33	Одабрана поглавља из пластичне и реконструктивне хирургије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Stevanovic Goran R, Dakovic-Bjelakovic Marija Z, Djordjevic Boban, Paravina Jadranka M, Golubovic Ivan Z, Jankovic Irena D, Radojkovic Milan D, Nestorovic Milica D, Ignjatovic Nebojsa S, Krstic Miljan S. Anatomic study of septocutaneous system of the human fetuses' lower leg: posterior tibial artery. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2019 76 (7):728-732.			M23
2.	Piscevic Branislav, Brdareski Zorica, Stepic Nenad V, Djordjevic Boban, Vulovic Dejan D, Jovanovic Marko. The impact of breast augmentation on the skin temperature of the breast. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2019 76 (5):518-523.			M23
3.	Zoran Blagojevic, Boris Gluscevic, Boban Djordjevic. Total knee arthroplasty in patients with rheumatoid arthritis – midterm results. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2017; 74(6): 543–549. DOI: 10.2298/VSP150901154G.			M23
4.	Ana Malivukovic, Nenad Novakovic, Ljubodrag Minic, Milan Lepic, Nenad Stepic, Boban Djordjevic, Lukas Rasulic. Cranial reconstruction with prefabricated 3D implant after a gunshot injury – a case report. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016; 73(8): 783–787. DOI: 10.2298/VSP150310043M.			M23
5.	Mikica Lalković, Jefta Kozarski, Ljubomir Panajotović, Milan Visnjić, Dragan Djurdjević, Boban Djordjević, Goran Sijan, Milan Gacević, Saša Milićević, Vladimir Stojiljković, Igor Maljković. Surface enlargement of a new arterialised venous flap by the surgical delay method. Povećanje površine novog arterijalizovanog venskog reznja metodom hirurškog odlaganja. <i>Vojnosanit Pregl.</i> , 2014 Jun;7(6):547-53. DOI: 10.2298/VSP120418006.			M23
6.	Zoran Terzic, Boban Djordjevic. Clinical aspects of reconstruction of the lower third of the leg with fasciocutaneous flap based on peroneal artery perforators. Klinički aspekti rekonstrukcije distalne trećine potkolenice fasciokutananim reznjem baziranim na perforatorima peronealne arterije. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2014; 7(0): 39–45. DOI: 10.2298/VSP1401039T.			M23
7.	Boban Djordjevic, Marijan Novakovic, Milan Milisavljevic, Sasa Milicevic, Aleksandar Malikovic. The surgical anatomy and histology of the levator palpebrae superioris for the correction of blepharoptosis. <i>Hirurška anatomija i histologija mišića podizača gornjeg kapka u korekciji blefaroptoze</i> . <i>Vojnosanit Pregl</i> 2013; 70(2): 24–3. DOI: 10.2298/VSP1312124D.			M23
8.	Vesna Šuljagic, Miodrag Jevtic, Boban Djordjevic, Predrag Romić, Radoje Ilić, Nebojša Stankovic, Novak Milovic, Marijan Novakovic, Jefta Kozarski, Zoran Roganovic, Zoran Popovic, Aleksandra Jovelic. Epidemiology of nosocomial colonization/infection caused by Acinetobacter spp. in patients of six surgical clinics in war and peacetime. <i>Epidemiologija bolničkih infekcija/kolonizacija uzrokovanih Acinetobacter spp. u ratu i miru kod bolesnika iz šest hirurških klinika</i> . <i>Vojnosanitetski pregled</i> , 2011; 68(8): 575-582. DOI: 10.2298/VSP1108661S.			M23
9.	Milomir Gačević, Milan Milisavljević, Marijan Novaković, Danilo Vojvodić, Ivica Milosavljević, Milena Jović, Boban Djordjević, Žarko Borović, Nikola Ostojić, Mikica Lalković, Saša Milićević. Skin vascularisation field by the ascending branch of the peroneal artery ramus perforans. <i>Zona vaskularizacije kože ascendentnom granom ramus-a perforans-a peronealne arterije</i> . <i>Vojnosanitetski pregled</i> , 2011 ;68(7): 575-582. DOI: 10.2298/VSP1107575G.			M23
10.	Vesna Suljagic, Miodrag Jevtic, Boban Djordjevic, and Aleksandra Jovelic. Surgical site infections in a tertiary health care center: prospective cohort study. <i>Surgery today</i> , 2010, 40:763–77. DOI 10.1007/s00595-009-4124-4.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		45		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		13		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи - 3		Међународни -
Усавршавања		2004. - из области пластичне, реконструктивне, естетске хирургије и микрохирургије – три месеца – Second Military Medical University of Chinese People's Liberation Army, Shangai, China 2006. – из области трауматологије, торакалне и опште хирургије – месец дана – Ullevaal University Hospital, Oslo, Norway		
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Ђорђевић Б. Снежана		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Медицинска хемија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2017.	Војномедицинска академија Београд	Медицина	Медицинска хемија
Докторат	2010.	Војномедицинска академија Београд	Фармација	Токсиколошка хемија
Магистратура	2005.	Медицински факултет Универзитета у Београду		Токсиколошка хемија
Мастер диплома				
Диплома	1995.	Фармацеутски факултет у Београду	Фармација	Аналитичка хемија
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ФАРК25	Фармакокинетика		
2.	ПДТА19	Патофизиолошки дијагностички и терапијски аспекти акутних тровања		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	V. Dragojević-Simić, A. Kovačević, V. Jačević, N. Rančić, S. Djordjević, V. Kilibarda, M. Mikov, D. Bokonjić, Bioequivalence study of two formulations of itraconazole 100 mg capsules in healthy volunteers under fed conditions: a randomized, three-period, reference-replicated, crossover study, <i>Expert Opin. Drug. Metab. Toxicol.</i> 2018, 14(9) doi.org/10.1080/17425255.2018.1503649			M21
2.	S. Vucinic, V. Kilibarda, S. Đorđević, D. Đorđević, N. Perković-Vukčević, G. Vuković-Ercegović, B. Antonijević, M. Čurčić, E. Antonijević, G. Brajković, Clinical and analytical experience of the National Poison Control Centre with synthetic cannabinoids, <i>Arh Hig Rada Toksikol</i> 2018;69:178-185. DOI: 10.2478/aiht-2018-69-3096			M23
3.	S. Djordjevic, J. Jovic-Stosic, V. Kilibarda, Z. Segrt, N. Perkovic-Vukcevic, Determination of flumazenil in serum by liquid chromatography-mass spectrometry: Application to kinetics study in acute diazepam overdose, <i>Vojnosanit. pregl.</i> , 2016; 73(2): 146-151 doi: 10.2298/VSP141222019D			M23
4.	A. Burmudzija, Z. Ratkovic, J. Muskinja, N. Jankovic, B. Rankovic, M. Kosanic, S. Djordjevic, Ferrocenyl based pyrazoline derivatives with vanillic core: synthesis and investigation of their biological properties, <i>RSC ADVANCES</i> 2016 6 (94):91420-91430 doi:10.1039/C6RA18977F			M21
5.	Z. Ratković, J. Muškinja, A. Burmudzija, B. Ranković, M. Kosanić, G. Bogdanović, B. Simović Marković, A. Nikolić, N. Arsenijević, S. Đorđević, R. Vukićević, Dehydrozingerone based 1-acetyl-5-aryl-4,5-dihydro-1H-pyrazoles: Synthesis, characterization and anticancer activity, <i>J. Molec. Struc.</i> , 2015; 1109: 82-88, doi: 10.1016/j.molstruc.2015.12.079			M23
6.	J. Zlatkovic, N. Todorovic, N. Tomanovic, M. Boskovic, S. Djordjevic, T. Lazarevic-Pasti, R. Bernardi, A. Djurdjevic, D. Filipovic, Chronic administration of fluoxetine or clozapine induces oxidative stress in rat liver: A histopathological study, <i>E. J. Pharm. Sci.</i> , 2014; 59: 20-30 doi: 10.1016/j.ejps.2014.04.010			M21
7.	T. Čebović, D. Jakovljević, Z. Maksimović, S. Đorđević, S. Jakovljević, D. Četojević-Simin, Antioxidant and cytotoxic activities of curly dock (<i>Rumex Crispus</i> L. Polygonaceae) fruit extract, <i>Vojnosanit. pregl.</i> , 2018; doi: 10.2298/VSP170713084C			M23
8.	N. Perkovic-Vukcevic, G. Vukovic-Ercegovic, Z. Segrt, S. Djordjevic, J. Jovic-Stosic, Benzodiazepine poisoning in elderly, <i>Vojnosanit. pregl.</i> , 2016; 73(4): 234-8 doi: 10.2298/VSP141208025P			M23
9.	J. Jovic-Stosic, V. Putic, N. Perkovic-Vukcevic, G. Babic, S. Djordjevic, Z. Segrt, Intravenous lipid emulsion in treatment of cardiocirculatory disturbances caused by glyphosate-surfactant herbicide poisoning, <i>Vojnosanit. pregl.</i> , 2016; 73(4): 390-2 doi: 10.2298/VSP141017020J			M23
10.	J. Jovic-Stosic, V. Putic, D. Zivanovic, M. Mladenov, G. Brajkovic, S. Djordjevic, Failure of intravenous lipid emulsion in treatment of cardiotoxicity caused by mixed overdose including dihydropyridine calcium channel blockers, <i>Vojnosanit. pregl.</i> , 2016; 73(1): 88-91 doi: 10.2298/VSP141216018J			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		100		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		19		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи		Међународни
Усавршавања		2015. Eurotox Specialised Toxicology Course „Genotoxicity and Carcinogenicity“, Београд, Србија, 2013. „Analytical Skills Development Course“, Хелсинки, Финска, 2012. „Advanced Analytical Laboratory Skills training“, Земљанске Костолани, Словачка, 2011. „Analytical skills training course GC“, Кијев, Украјина, 2010. „Innovations in the teaching process and new teaching methodologies, TEMPUS“, Београд, Србија		
Други подаци које сматрате релевантним: : Продекан за наставу на Медицинском факултету ВМА од 2019; Члан комисије за полагање специјалистичких испита из токсиколошке хемије на Фармацеутском факултету Универзитета у Београду; Члан комисије за полагање специјалистичких испита из форензије на Факултету за физичку хемију Универзитета у Београду.				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Глишић Ч. Бранислава		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Интерна медицина реуматологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2012.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Реуматологија
Докторат	2005.	ВМА	Интерна медицина	Реуматологија
Магистратура	1999.	ВМА	Интерна медицина	
Мастер диплома				
Диплома	1983.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛИМЕ07	Одбрана поглавља из интерне медицине		
2.	КЛИМЕ18	Одабрана поглавља из реуматологије		
3.	ЋТБТ22	Ћелијски и ткивни биоинжењеринг у трансплантационој и регенеративној медицини		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Glisic B, Popovic M, Mitrovic D, Stefanovic D, Dimitrijevic M. High doses of cyclophosphamide in the treatment of severe systemic lupus erythematosus. Transplant Proc 2001;33: 2300-1.			M23
2.	Popovic M, Glisic B, Mitrovic D, Stefanovic D, Dimitrijevic M. Intravenous immunoglobulins in the therapy of severe bacterial infections, immunodeficiencies and autoimmune diseases. Transplant Proc 2001			M23
3.	Kandolf-Sekulovic L, Pavlovic M, Glisic B, Petronijevic M, Ristic G, Mijuskovic Z, Zecevic R, Stefanovic D. Adamantiades- Behcets disease, deep venous thrombosis and anticardiolipin antibodies-report of two cases. J Eur Ac Dermatol Venerol 2005			M21
4.	Petronijević M, Petronijević N, Ivković M, Stefanović D, Radonjić N, Glišić B, Ristić G, Damjanović A, Paunović V. Lowbone mineral density and high bone metabolism turnover in premenopausal women with unipolar depression. Bone. 2008			M21
5.	Ristic GG, Iepic T, Glisic B, Stanisavljevic D, Vojvodic D, petronijevic M, Stefanovic D. Rheumatoid arthritis is an independent risk factor for increased carotid intima-media thickness: impact of anti-inflammatory treatment. Rheumatology (Oxford) 2010			M21
6.	Ksenija Božić, Branislava Glišić, Olga Radić-Tasić, Bojana Knežević. Case report of Mikulicz's disease –a modern concept of an old entity. Vojnosanit Pregl 2016.			M23
7.	Silvija Stević-Carević, Branislava Glišić, Jelena Dedović. Systemic L lupus erythematosus and thymus persistent- a case report. Vojnosanitetski Pregl 2016.			M23
8.	Gorica G. Ristić, Vesna Subota, Toplica Lepić, Dejana Stanisavljević, Branislava Glišić, Arsen D. Ristić, Milan Petronijević, and Dušan Z. Stefanović. Subclinical Atherosclerosis in Patients with Rheumatoid Arthritis and Low Cardiovascular Risk: The Role of von Willebrand Factor Activity. PLoS One. 2015; 10(8): e0130462.			M21
9.	Branislava Glišić, Silvija Stević-Carević, Gorica Ristić, Jelena Dedović. COGAN'S SYNDROME- The Analysis of 7 Patients. Vojnosanit Pregl 2017.			M23
10.	Ristić G, Subota V, Lepić T, Stanisavljević D, Glišić B, Ristić AD, Petronijević M, Stefanović DZ. Subclinical Atherosclerosis in Patients with Rheumatoid Arthritis and Low Cardiovascular Risk: The Role of von Willebrand Factor Activity. PLoS One. 2015;10(8):e0130462			M21
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата			129	
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе			30	
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи	Међународни
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Хајдуковић В. Зоран		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Интерна медицина, ендокринологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2013.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Ендокринологија
Докторат	2004.	ВМА	Интерна медицина	
Магистратура	2000.	МФ у Београду	Интерна медицина	
Мастер диплома				
Диплома	1980.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ07	Одабрана поглавља из интерне медицине		
2.	КЛМЕ14	Одабрана поглавља из ендокринологије		
3.	ПХНБ33	Превенција хроничних незаразних болести		
4.	ЕФИН37	Ергономија и физиологија напора		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Kikovic Sasa Tavcar Ivan Dragovic Tamara Ristic Petar L. Karajovic Jelena M Marinkovic Dejan M Perisic Nenad Rusovic Sinisa Hajdukovic Zoran V. Insulinoma - how to localize the tumor? Vojnosanitetski pregled, (2018), vol. 75 br. 12, str. 1172-1177.			M23
2.	Hajdukovic Zoran V Kuzmic-Jankovic Snezana Kljakovic-Avramovic Tamara Sekulovic Lepasava Tukić Ljiljana J. Orbital lymphoma associated with Graves' disease: A case report. Vojnosanitetski pregled, (2014), vol. 71 br. 5, str. 510-514			M23
3.	Tavcar Ivan Kikovic Saga Bezmarevic Mihailo Z Rusovic Sinisa Perisic Nenad Mirkovic Darko S Kuzmic-Jankovic Snezana Dragovic Tamara Karajovic Jelena M Sekulovic Lepasava Hajdukovic Zoran V. A 60-year experience in the treatment of pancreatic insulinoma in the Military Medical Academy, Belgrade, Serbia. Vojnosanitetski pregled, (2014), vol. 71 br. 3, str. 293-297			M23
4.	Radjen Slavica D Jovelic Aleksandra N Radjen Goran S Hajdukovic Zoran V Radakovic Sonja S. Metabolic Syndrome and Carotid Artery Intima-Media Thickness in Military Pilots. Aviation space and environmental medicine, (2011), vol. 82 br. 6, str. 622-626			M22
5.	Dragovic Tamara Marinkovic Dejan M Kuzmic-Jankovic Snezana Prelevic Rade I Milovic Novak Kovacevic Bozidar Hajdukovic Zoran. Unrecognised adrenergic symptoms and the delayed diagnosis of urinary bladder paraganglioma. Vojnosanitetski pregled (2015), vol. 72 br. 9, str. 831-836			M23
6.	Dinić M, Zečević RD, Hajduković Z, Mijušković M, Đurić P, Jović Z, Grdinić A, Petrović M, Terzić B, Pejović J, Kandolf-Sekulović L. Psoriasis is the independent factor for early atherosclerosis: A prospective study of cardiometabolic risk profile. Vojnosanit Pregl. 2016 Dec;73(12):1094-1101.			M23
7.	Dragović T, Đuran Z, Jelić S, Marinković D, Kiković S, Kuzmić-Janković S, Hajduković Z. Coexisting diseases modifying each other's presentation - lack of growth failure in Turner syndrome due to the associated pituitary gigantism. Vojnosanit Pregl. 2016 Oct;73(10):961-6.			M23
8.	Dragović T, Marinković D, Kiković S, Pejović J, Hajduković Z. Some specificities in the management of hyperglycemia in patients with diabetic kidney disease. Vojnosanit Pregl. 2016 Sep;73(9):857-63.			M23
9.	Zeba S, Surbatović M, Marjanović M, Jevđjić J, Hajduković Z, Karkalić R, Jovanović D, Radaković S. Efficacy of external warming in attenuation of hypothermia in surgical patients. Vojnosanit Pregl. 2016 Jun;73(6):566-71.			M23
10.	Marić P, Milović N, Bancević V, Kosević B, Aleksić P, Janković SK, Hajduković Z, Milev B, Cerović S. Pheochromocytoma of the urinary bladder--A case report. Vojnosanit Pregl. 2016 Jun;73(6):584-7.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата			51	
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе			16	
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи	Међународни 2
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Илић М. Радоје		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Кардиохирургија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2010.	МФ ВМА УО	Медицина	Хирургија - кардиохирургија
Докторат	1998.	ВМА	Медицина	Кардиохирургија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1981.	Медицински факултет у Нишу	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ08	Одабрана поглавља из хирургије		
2.	КЛМЕ29	Одабрана поглавља из кардиохирургије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.		Д. Велимировић, Р. Илић, М. Стајевић: Историјакардиохирургије у Србији, Београд 2017. године.		M45
2.		Ilić R, Trifunović Z, Tišma S, Ristić-Andelkov A, Veljović M.: Ruptura papilarnog mišića u akutnom infarktu miokarda praćen akardiogenim šokom, edemom pluća I bubrežnom insuficijencijom. Vojnosanit Pregl 2005; 62(3):235-241.		M23
3.		Ilić R, Kronja G, Marković Z, Tišma S. Ratna povreda arterije anonime. Vojnosanit Pregl 2005; 62(4):317-321.		M23
4.		Trifunović Z, Obradović S, Balint B, Ilić R, Vukić Z, Šišić M, Kostić J, Rusović S, Dobrić M, Ostojić G. Functional recovery of patients with ischemic cardiomyopathy treated with coronary artery bypass surgery and concomitant intramyocardial bone marrow mononuclear cell implantation--a long-term follow-up study. Vojnosanit Pregl. 2015; 72(3):225-32.		M23
5.		Popović R, Radovinović-Tasić S, Rusović S, Lepić T, Ilić R, Raičević R, Obradović D. Urgent carotid stenting before cardiac surgery in a young male patient with acute ischemic stroke caused by aortic and carotid dissection. Vojnosanit Pregl. 2016 Jul; 73(7):674-8. doi: 10.2298/VSP150402091P.		M23
6.		Romanović R, Ratković N, Davičević Ž, Ilić R. Massive right atrial myxoma with dyspnea at rest in an elderly patient: a case report. Vojnosanit Pregl. 2015 Mar; 72(3):291-4.		M23
7.		Veljović M, Popadić A, Vukić Z, Ilić R, Trifunović Z, Antunović M, Mandarić V, Tišma S, Marković Z. Myocardial protection during elective coronary artery bypasses grafting by pretreatment with omega-3 polyunsaturated fatty acids. Vojnosanit Pregl. 2013 May; 70(5):484-92.		M23
8.		Rafajlovski S, Ilić R, Gligić B, Kanjuh V, Tatić V, Ristić A, Obradović S, Dincić D, Ratković N, Romanović R, Karić J, Djeneć N, Vukotić S. Impact of heart myxoma localization upon its clinical course and outcome. Vojnosanit Pregl. 2012 Mar; 69(3):270-6.		M23
9.		Rafajlovski S, Ilić R, Gligić B, Kanjuh V, Tatić V, Ristić A, Obradović S, Matunović R, Prčević B. Diagnosis and results of treatment of heart myxoma. Vojnosanit Pregl. 2011 Oct; 68(10):851-5.		M23
10.		Suljagić V, Jevtić M, Djordjević B, Romić P, Ilić R, Stanković N, Milošević N, Novaković M, Kozarski J, Roganović Z, Popović Z, Jovelić A. Epidemiology of nosocomial colonization/infection caused by Acinetobacter spp. in patients of six surgical clinics in war and peacetime. Vojnosanit Pregl. 2011 Aug; 68(8):661-8.		M23
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		38		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		9		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи-		Међународни-
Усавршавања	Royal Brompton Hospital, London, England, 1990 – Ser Mc Magdy Yacoub, Hospital for Sick Children, London, England, 1998 – Yaroslav Stark, Cleveland Clinic Foundation, Cleveland USA, 2007. – Delos Coosgrove			
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Илић В. Тихомир		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Неурологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2010.	Медицински факултет Војномедицинске академије, Универзитет одбране у Београду	Медицина	Неурологија
Докторат	2003.	Војномедицинска академија	Медицина	Неурологија
Магистратура	1997.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицина	Неурологија
Мастер диплома	/			
Диплома	2010.	Медицински факултет Војномедицинске академије, Универзитет одбране у Београду	Медицина	Неурологија
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ОСНН18	Основе неуронаука		
2.	ФУНЕ27	Функционална неуроанатомија		
3.	МНСМ09	Методe неинвазивне стимулације мозга		
4.	АБСИ01	Анализа биолошких сигнала пореклом из нервних генератора		
5.	ММНБ15	Молекулски механизми у неуролошким болестима		
6.	ЕМБИ05	Експериментални модели у биомедицини		
7.	КЛМЕ21	Одабрана поглавља из неурологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Ilic TV, Meintzschel F, Cleff U, Ruge D, Kessler K, Ziemann U. Short-interval paired-pulse inhibition and facilitation of human motor cortex: The dimension of stimulus intensity. <i>J Physiol (London)</i> 2002 Nov 15; 545(Pt 1):153-67.			M21a
2.	Ziemann U, Ilic TV, Pauli C., Meintzschel F., and Ruge D. Learning Modifies Subsequent Induction of Long-Term Potentiation-Like and Long-Term Depression-Like Plasticity in Human Motor Cortex. <i>J Neurosci</i> 2004; 24: 1666-1672.			M21a
3.	Ziemann U, Ilic TV, Alle H, Meintzschel F. Cortico-motoneuronal excitability to three hand muscles tested by a novel pentastimulation technique. <i>Brain</i> . 2004 Aug;127(Pt 8):1887-98.			M21a
4.	Ilić NV, Dubljanin-Raspopović E, Nedeljković U, Tomanović-Vujadinović S, Milanović SD, Jovanović D, Beslač-Bumbaširević Lj, Ilić TV. Effects of anodal tDCS and occupational therapy on fine motor skill deficits in patients with chronic stroke. <i>Restorative Neurology and Neuroscience</i> 2016 Nov 22;34(6):935-945.			M22
5.	Rancic N, Mladenovic K, Ilic NV, Dragojevic-Simic V, Karanikolas M, Ilic TV, Stamenkovic DM Patient-Controlled Intravenous Morphine Analgesia Combined with Transcranial Direct Current Stimulation for Post-Thoracotomy Pain: A Cost-Effectiveness Study and A Feasibility For Its Future Implementation. <i>Int J Environ Res Public Health</i> . 2020 Jan 28;17(3). pii: E816.			M21
6.	Milanović S, Filipović SR, Blesić S, Ilić TV, Dhanasekaran S, Ljubisavljević M. Paired-associative stimulation can modulate muscle fatigue induced motor cortex excitability changes. <i>Behav Brain Res</i> . 2011 Sep 30;223(1):30-5. doi: 10.1016/j.bbr.2011.04.013.			M21
7.	Mancic B, Stevanovic I, Ilic TV, Djuric A, Stojanovic I, Milanovic S, Ninkovic M. Transcranial theta-burst stimulation alters GLT-1 and vGluT1 expression in rat cerebellar cortex. <i>Neurochem Int</i> . 2016 Nov;100:120-127. doi: 10.1016/j.neuint.2016.09.009.			M22
8.	Otal B, Dutta A, Foerster A, Ripolles O, Kuceyeski A, Miranda PC, Edwards DJ, Ilić TV, Nitsche MA, Ruffini G. Opportunities for Guided Multichannel Non-invasive Transcranial Current Stimulation in Poststroke Rehabilitation. <i>Front Neurol</i> . 2016 Feb 24;7:21. doi: 10.3389/fneur.2016.00021.			M21
9.	Ostojić ZS, Ilić TV, Vesković SM, Andjuz PR. GABAB receptors as a common target for hypothermia and spike and wave seizures: intersecting mechanisms of thermoregulation and absence epilepsy. <i>Neuroscience</i> . 2013 May 15;238:39-58. doi: 10.1016/j.neuroscience.2013.01.072.			M22
10.	Ilic TV, Pötter-Nerger M, Holler I, Siebner HR, Ilic NV, Deuschl G, Volkmann J. Startle stimuli exert opposite effects on human cortical and spinal motor system excitability in leg muscles. <i>Physiol Res</i> . 2011;60 Suppl 1:S101-6.			M23
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		1052		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		41		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи -2	Међународни	
Усавршавања		2000.-2002. Alexander v. Humboldt стипендија, Клиника за неурологију J.W.Goethe универзитета Франкфурт на Мајни, Немачка (Prof. dr med. Ulf Ziemann; Prof. dr. med H. Steinmetz); 2003. Стипендија EFNS (Европска федерација неуролошких удружења), Department-to-Department Cooperation Програм, Клиника за неурологију Christian-Albrechts универзитета Киел, Немачка (Prof. dr med. Günther Deuschl).		
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Јаћевић М. Весна		
Звање		Виши научни сарадник Професор по позиву ²		
Ужа научна област		Фармакологија и токсикологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2018.	Министарство просвете, науке и технолошког развоја РС	Медицина	Фармакологија и токсикологија
Докторат	2019. 2016.	Универзитет у Храдец Кралове, Република Чешка	Хемија	Токсикологија
Магистратура	2004.	Војномедицинска академија	Ветеринарска медицина	Фармакологија и токсикологија
Мастер диплома	1998.	Факултет ветеринарске медицине, Универзитет у Београду	Ветеринарска медицина	Патофизиологија, имунологија репродукције
Диплома				
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	МНИР10	Методологија научног истраживања		
2.	ЕМБИ05	Експериментални модели у биомедицини		
3.	ЕТБИ07	Етика у биомедицини		
4.	МПИЛ11	Методологија претклиничких испитивања лекова		
5.	ММЛО14	Молекулски механизми деловања лекова и отрова		
6.	ПДТА19	Патофизиолошки, дијагностички и терапијски аспекти акутних тровања		
7.	ДППИ51	Добра лабораторијска пракса у предклиничким испитивањима безбедности примене одређених супстанци		
8.	РЕТО50	Регулаторна токсикологија		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Wu Q, Wu W, Jačević V, Franca TCC, Wang W, Kuca K.	Selective Inhibitors for JNK signaling: A Potential Targeted Therapy in Cancer. Journal Of Enzyme Inhibition And Medicinal Chemistry 2020.		M21
2.	Jačević V, Nepovimova E, Kuca K.	Toxic injury to muscle tissue of rats following acute oximes exposure. Scientific Reports 2019, 9, 1457. 10.1038/s41598-018-37837-4.		M21
3.	Nežić L, Amidžić Lj, Škrbić R, Gajanić R, Nepovimova E, Vališ M, Kuca K, Jačević V.	Simvastatin inhibits endotoxin-induced apoptosis in liver and spleen through up-regulation of survivin/NF-κB/p65 expression. Frontiers in Pharmacology 2019, 10, 54. 10.3389/fphar.2019.00054.		M21
4.	Jačević V, Nepovimova E, Kuca K.	Interspecies and intergender differences in acute toxicity of K-oximes drug candidates. Chemo-Biological Interaction 2019; 308: 312-316. 10.1016/j.cbi.2019.05.035.		M21
5.	Jačević V, Nepovimova E, Kuca K.	Acute toxic injuries of rat's visceral tissues induced by different oximes. Scientific Reports 2019, 9, 16425. 10.1038/s41598-019-52768-4.		M21
6.	Jačević V, Wu Q, Nepovimova E, Kuca K.	Efficacy of methylprednisolone on T-2 toxin-induced cardiotoxicity in vivo: a pathohistological study. Environmental Toxicology and Pharmacology 2018, 71, 103221. DOI: 10.1016/j.etap.2019.103221.		M21
7.	Nežić L*, Škrbić R, Amidžić Lj, Gajanić R, Kuca K, Jačević V*.	Simvastatin Protects Cardiomyocytes Against Endotoxin-induced Apoptosis and Up-regulates Survivin/NF-κB/p65 Expression. Scientific Reports 2018;8(1):14652, 1-10. 10.1038/s41598-018-32376-4.		M21
8.	Dragojević-Simić V, Kovačević A, Jačević V, Rančić N, Djordjević S, Kilibarda V, Mikov M, Bokonjić D.	Bioequivalence Study of Two Formulations of Itraconazole 100 mg Capsules in Healthy Volunteers Under Fed Conditions: a Randomized, Three-Period, Reference-Replicated, Crossover Study. Expert Opinion on Drug Metabolism & Toxicology, 2018;14(9):979-988. 10.1080/17425255.2018.1503649.		M21
9.	Jačević V, Dragojević-Simić V, Tatomirović Ž, Dobrić S, Bokonjić D, Kovačević A, Nepovimova E, Vališ M, Kuca K.	The Efficacy of Amifostine against Multiple-Dose Doxorubicin-Induced Toxicity in Rats. International Journal of Molecular Science 2018; 19(8):2370. https://doi.org/10.3390/ijms19082370		M21
10.	Jacevic V, Kuca K, Milovanovic Z, Vocarov-Stancic A, Rancic I, Bokonjic D, Dragojevic-Simic V, Segrt Z.	Gastroprotective Effects Of Amifostine In Rats Treated By T-2 Toxin. Toxin Reviews 2018;(3):123-127. DOI: 10.1080/15569543.2017.1329211.		M21
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		396		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		29		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи -2	Међународни- 4	
Усавршавања		Усавршавања: Course Cholinesterases & Paraoxonases, Храдец Кралове, Република Чешка (2017. год.); Good laboratory practice, Велика Британија (2014. год.)		
Други подаци које сматрате релевантним		Други подаци које сматрате релевантним: Гостујући уредник спец. издања International Journal of Molecular Science; Стални рецензент у Current Drug Metabolism, Current Medicinal Chemistry, Letters in Organic Chemistry Experimental and Molecular Pathology, Food and Chemical Toxicology, International Journal of Molecular Science, Molecules, Toxins, BMC Pharmacology and Toxology.		



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Јауковић Ђ. Љиљана		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Нуклеарна медицина		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2016.	Војномедицинска академија	Медицина	Нуклеарна медицина
Докторат	2008.	Војномедицинска академија	Медицина	Нуклеарна медицина
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1986.	Медицински факултет у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1	КЛМЕ10	Одабрана поглавља из имџинга		
2	КЛМЕ36	Одабрана поглавља из нуклеране медицине		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Jaukovic L, Rajović M, Kandolf Sekulovic L, Radulovic M, Stepic N, Mijuskovic Z, Petrov N, Ajdinovic B. Time to Procedure, Nuclear Imaging and Clinicopathological Characteristics as Predictive Factors for Sentinel Lymph Node Metastasis in Cutaneous Melanoma: A Single-Center Analysis. Ann Plast Surg. 2018 Jul;81(1):80-86.			M23
2.	Jaukovic L, Sijan G, Rajović M, Kandolf-Sekulovic L, Radulovic M, Mijuskovic Z, Zolotarevski L, Ajdinovic B, Novakovic. Lymphoscintigraphy and sentinel lymph node biopsy, in cutaneous melanoma staging and treatment decisions. Hell J Nucl Med. 2015; 18(2) 146-151.			M23
3.	Drina Jankovic, Sanja Vranjes-Djuric, Divna Djokic, Mirjana Markovic, Boris Ajdinovic, Ljiljana Jaukovic and Nadezda Nikolic. 90Y-Labeled Tin Fluoride Colloid as a Promising Therapeutic Agent: Preparation, Characterization and Biological Study in Rats. Journal of Pharmaceutical Sciences 2012 Jun;101(6):2194-203.			M21
4.	Jaukovic L, Adjinovic B, Cerovic S, Joksimovic M, Soldatovic Z. Is bone scintigraphy necessary in initial staging of prostate cancer patients? Hell J Nucl Med. 2011 May-Aug;14(2):126-30.			M23
5.	Boris Ajdinović, L. Jauković Z. Krstić, M. Dopudja., Impact of micturating cystoureterography and DMSA renal scintigraphy on the investigation scheme in children with urinary tract infection. Ann Nucl med (2008) 22: 661-665.			M23
6.	Jaukovic L, Adjinovic B, Cerovic S, Joksimovic M, Soldatovic Z. Is bone scintigraphy necessary in initial staging of prostate cancer patients? Hell J Nucl Med. 2011 May-Aug;14(2):126-30.			M23
7.	Ljiljana Jauković, Tihomir V. Ilić, Marija Dopudja, Boris Ajdinović 123I-FP-CIT brain SPECT (DaTSCAN) imaging in the diagnosis of patients with movement disorders – First results. Vojnosanit (2): 157 Pregl 2012; 69–162.			M23
8.	Ivan Stanojević, Milomir Gačević, Milena Jović, Željko Mijušković, Radoš Zečević, Lidija Zolotarevski, Ljiljana Jauković, Milica Rajović, Marijan Novaković, Karolina Miller, Ivana Binić, Danilo Vojvodić. Interferon alpha-induced reduction in the values of myeloid-derived suppressor cells in melanoma patients Vojnosanit Pregl 2015; 72 (4): 342–349.			M23
9.	Jaukovic Lj, Rajovic M, Kandolf-Sekulovic L, Radulovic M, Jovic M. Time to Procedure, Nuclear Imaging and Clinicopathological Characteristics as Predictive Factors for Sentinel Lymph Node Metastasis in Cutaneous Melanoma. European journal of nuclear medicine and molecular imaging. Volume: 45, S518-S518.			M23
10.	Pucar Dragan, Janković Zoran, Bašćarević Zoran, Starčević Srđan, Čizmić Milica, Radulović Marija, Šišić Marija, Dugonjić Sanja, Jauković Ljiljana, Ajdinović Boris. Combined bone scintigraphy with 99mTc-MDP and 99mTc-ciprofloxacin in differentiation of hip and knee prosthesis aseptic loosening and infection: A preliminary study. Vojnosanitetski pregl 2017 Volume 74 (7): 666-671.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број читата, без аутоцитата		89		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		18		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни	
Усавршавања		2 месеца Imagerie metabolique et fonctionelle Centre Jean Perrin, Clermont-Ferrand; Hopital Saint Louis, Париз, Француска, 2009.		
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Јовановић М. Милан		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Хирургија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2019.	МФ ВМА УО	Хирургија	Општа хирургија
Докторат	2018.	МФ ВМА УО	Хирургија	Онкологија
Магистратура	2010.	ВМА	Хирургија	
Мастер диплома	/			
Диплома	2002.	Медицински факултет у Крагујевац	Медицине	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛИМЕ08	Одабрана поглавља из хирургије		
2.	КЛИМЕ30	Одабрана поглавља из абдоминалне хирургије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Milan Jovanovic, Nevena Gajovic, Natasa Zdravkovic, Marina Jovanovic, Milena Jurisevic, Danilo Vojvodic, Veljko Maric, Aleksandar Arsenijevic, and Ivan Jovanovic. Fecal Galectin-3: A New Promising Biomarker for Severity and Progression of Colorectal Carcinoma. Mediators of Inflammation, (2018), Article ID 8031328, 11 pages https://doi.org/10.1155/2018/8031328			M21
2.	Jovanovic Milan, Janjusevic Natasa, Mirkovic Darko S, Vulovic Maja, Milev Bosko I, Mitrovic Miroslav D, Trifunovic Bratislav. Giant primary retroperitoneal seminoma: A case report. Vojnosanitetski pregled, (2016), vol. 73 br. 2, str. 205-207.			M23
3.	Simonovic Aleksandra M, Tanaskovic Nestorovic Jelena M, Knezevic Sanja M, Vuletic Biljana P, Stojkovic Anđelka K, Jeremic Dejan M, Jovanovic Milan, Nulovic Maja. Can troponin-I be used as an independent predictor of cardiac dysfunction after supraventricular tachycardia in children with structurally normal heart? Vojnosanitetski pregled, (2019), vol. 76 br. 1, str. 76-80.			M23
4.	Vulović Maja, Živanović-Mačuzić Ivana, Jeremić Dejan, Đonović Nela, Radunović Aleksandar, Jovanović Milan, Milošević Bojan, Aleksić Zoran, Stanković Ivana, Vojinović Radiša. Multidetector computed tomography (MDCT) estimation of prevalence and anatomic characteristics of sternal body foramen in population of central Serbia. Vojnosanitetski pregled, (2019), vol. 76 br. 2, str. 186-191.			M23
5.	Parezanovic-Ilic Katarina, Mladenovic-Segedi Ljiljana, Jurisic-Skevin Aleksandra J, Zivanovic-Macuzic Ivana, Grbovic Vesna, Nurkovic Jasmin, Jovanovic Milan, Jeremic Dejan A. The influence of various risk factors on the strength of pelvic floor muscle in women. Vojnosanitetski pregled, (2017), vol. 74 br. 6, str. 556-562.			M23
6.	Milev Bosko I, Milev Borka, Kostic Zoran R, Mirkovic Darko S, Perisic Nenad, Tasic Olga, Elez Marija N, Radunovic Aleksandar M, Jovanovic Milan, Maric Predrag A, Daisevic Sanja, Prelevic Rade I, Vulovic Maja. Abdominal localization of unicentric form of Castleman disease A case report. Vojnosanitetski pregled, (2017), vol. 74 br. 4, str. 367-370.			M23
7.	Trifunovic Bratislav, Delic Jovan, Mirkovic Darko S, Jovanovic Milan, Krsic Jovan, Zaric Zoran. Colorectal anastomosis dehiscence following radical surgical operation for rectal carcinoma. VOJNOSANITETSKI PREGLED, (2011), vol. 68 br. 10, str. 856-860.			M23
8.	Mickovic Sasa, Mitrovic Miroslav D, Stankovic Nebojsa S, Bezmarevic Mihailo Z, Jovanovic Milan, Mirkovic Darko S, Tufegdžić Ivana Z, Nikolic-Mickovic Irena. Splenic artery pseudoaneurysm as a complication of pancreatic pseudocyst. VOJNOSANITETSKI PREGLED, (2011), vol. 68 br. 7, str. 602-606.			M23
9.	Milev Bosko I, Mirkovic Darko S, Bezmarevic Mihailo Z, Misovic Sidor, Mitrovic Miroslav D, Jovanovic Milan, Mirkovic Ljiljana B, Milev Borka, Radenkovic Dejan V. Intra-abdominal hypertension and abdominal compartment syndrome. Vojnosanitetski pregled, (2010), vol. 67 br. 8, str. 674-680.			M23
10.	Mirkovic D, Mitrovic M, Jovanovic M., Portosystemic shunt in the treatment of portal hypertension. Vojnosanitetski pregled (2010), vol. 67 br. 4, str. 321-328			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		135		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		18		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи -		Међународни -
Усавршавања		2019. UPMC Presbyterian, Institut Thomas Starzl, Pittsburgh, Pennsylvania, US, two months, Liver, Pancreas et T Bowel Transplantation program, prof Abhinav Humap 2019. Linz, Austria, Live Workshop: Colon laparoscopic surgery, Univ. Doz. Dr. Andreas Shamiyeh, Kepler Universitätsklinikum Linz		
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Јовић Ж. Јасна		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Интерна медицина Гастроентерологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2008.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Гастроентерологија и хепатологија
Докторат	1996.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Гастроентерологија и хепатологија
Магистратура	1987.	МФ Београд	Интерна медицина	Хумана репродукција
Магистар диплома				
Диплома	1982.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЈМЕ07	Одабрана поглавља из интерне медицине		
2.	КЈМЕ13	Одабрана поглавља из гастроентерологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Potkonjak A, Petrović T, Ristanović E, Lalić I, Vračar V, Savić S, Turkulov V, Čanak G, Milošević V, Vidanović D et al. Molecular Detection and Serological Evidence of Tick-Borne Encephalitis Virus in Serbia. Vector Borne and Zoonotic Diseases. 2017; 17(12): 813-820.			M22
2.	Mirjana Radisavljević, Goran Bjelaković, Jasna Jović, Biljana Radovanović Dinić, Danijela Benedeto Stojanov, Vesna Brzački, Bojana Marković Živković. Creatinine-modified Child-Turcotte-Pugh score is a good predictor of a short-term survival in patients with bleeding from esophageal varices. Vojnosanit Pregl 2017;74, 8-13.-356.			M23
3.	Irina Brčerević, Radoje Doder, Nenad Perišić, Stanko Petrović, Jasna Jović, Dejan Hristović, Olga Tasić Radić. Autoimmune pancreatitis type 1 and type 2: A report on two cases. Vojnosanit Pregl 2017; 74: 361–366.			M23
4.	M.Ignjatovic M., Jovic J. Tension pneumothorax, pneumoretroperitoneum, and subcutaneous emphysema after colonoscopic polypectomy: a case report and review of the literature. Langenbecks Arch Surg. 2009;394, 185-9.			M22
5.	Tufegdzic I, Radovanović Z, Jović J, Jandić S. Quantitative evaluation of stromal myofibroblasts and their significance for metastatic capacity of colorectal carcinoma. J BUON 2012; 17(1):85-91.			M23
6.	Sarić M,Zamurović LJ, Keckarević Marković D, Stevanović M, Pavičević D, Jović J, Romac S: Frequency of the hemochromatosis gene mutation in the population of Serbia and Montenegro, Clin genetics. 2006;70:170-172.			M22
7.	Djurić M, Povazan D, Secen S, Jović J. Differential diagnosis problem of pulmonary changes in ulcerative colitis. Vojnosanit Pregl. 2010 Jun;67(6):511-4.			M23
8.	Lukić-Kostić L, Jović J, Sekulović S. Significance of ultrasonography of the terminal ileum in moderate Crohn's disease. Vojnosanit Pregl. 2006 Sep;63(9):787-92.			M23
9.	Perišić N, Doder R, Ilić R, Jović J, Tukić L, Tavciovski D. Heyde's syndrome. Vojnosanit Pregl. 2006 Jul;63(7):673-6.			M23
10.	Doder R, Perisic N, Jovic J, Tarabar D, Lukacevic S, Bohovic C. Endoscopic methods of treatment of non-variceal bleeding lesions in the digestive tract. Vojnosanit Pregl. 2001 Nov-Dec;58(6):673-83.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		39		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		10		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1		Међународни
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним 1994-онкологија, 2005, 2010,2011-трансплантација јетре				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Јовић Н. Зоран		
Звање		доцент		
Ужа научна област		Интерна медицина, кардиологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2019.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Кардиологија
Докторат	2018.	МФ у Крагујевцу	Интерна медицина	Кардиологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1995.	МФ у Крагујевцу	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ11	Одбрана поглавља из кардиологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Đurić P, Mladenović Z, Spasić M, Jović Z, Marić-Kocijančić J, Prokić Đ, Subota V, Radojičić Z, Đurić D. Hyperhomocysteinemia and inflammatory biomarkers are associated with higher clinical SYNTAX score in patients with stable coronary artery disease. <i>Vojnosanitetski pregled</i> (2019); Online First November, 2019.			M23
2.	Pilčević D, Rančić N, Jović Z, Rabrenović V, Antić S, Petrović M, Petrović D, Maksić Đ. Diagnostic importance of cystatin C and creatinine for contrast-induced acute kidney injury. <i>Vojnosanitetski pregled</i> 2019. OnLine-First Issue 00, Pages: 75-75.			M23
3.	Jović Z, Subota V, Džudović B, Mladenović Z, Marić Kocijančić J, Đurić P, Spasić M, Đenić N, Romanović R, Miloradović V, Matunović R, Obradović S. Platelets aggregability and anticoagulant proteins activity during dobutamine stress echocardiography in asymptomatic patients four months after percutaneous coronary intervention. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2019; 76(4): 431-436.			M23
4.	Mladenović Z, Đorđević Dikić A, Đurić P, Angelkov Ristić A, Džudović B, Jović Z. Diagnostic value of noninvasive comprehensive morphologic and functional assessment of coronary artery disease. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2019; 76(2): 136–143. DOI: https://doi.org/10.2298/VSP170122069M			M23
5.	Stankovic S, Obradovic S, Dzudovic B, Djenic N, Romanovic R, Jovic Z, Spasic M, Djuric O, Malovic D, Stavric M, Subota V. Lower plasma protein c activity is associated with early myocardial necrosis and no-reflow phenomenon in patients with st elevation myocardial infarction. <i>Acta Cardiol.</i> 2018 Sep 11:1-9. doi: 10.1080/00015385.2018.1494116			M23
6.	Mladenovic Z, Vranes D, Obradovic S, Dzudovic B, Ristic Angelkov A, Ratkovic N, Jovic Z, Spasic M, Maric Kocijancic J, Djuric P. Diagnostic Significance of Three-Dimensional Echocardiography in Asymptomatic Unicuspid Aortic Valve. <i>Echocardiography</i> 2018; 35(8):1247-1249. doi: 10.1111/echo.14039.			M23
7.	Jović Z, Obradović S, Djenić N, Mladenović Z, Djurić P, Spasić M, Tavicovski D. Does thrombolytic therapy harm or help in ST elevation myocardial infarction (STEMI) caused by the spontaneous coronary dissection? <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2015 Jun;72(6):536-40.			M23
8.	Đurić P, Obradović S, Stajić Z, Spasić M, Matunović R, Romanović R, Đenić N, Jović Z. Very late stent thrombosis of bare-metal coronary stent nine years after primary percutaneous coronary intervention. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016 Aug;73(8):774-8.			M23
9.	Djenić N, Džudović B, Romanović R, Ratković N, Jović Z, Djukić B, Spasić M, Stojković S, Obradović S. Iatrogenic dissection of the left main coronary artery during elective diagnostic procedures--A report on three cases. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016 Mar;73(3):284-7.			M23
10.	Spasić M, Džudović B, Rusović S, Jović Z, Djurić P, Romanović R, Djenić N, Matunović R, Obradović S. Successful primary percutaneous coronary interventions in a patient with two consecutive ST-segment elevation myocardial infarctions and dual left anterior descending artery (type IV). <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016 Jan;73(1):73-6.			M23
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		40		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		13		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни 2	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Јовић-Стошић В. Јасмина		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Клиничка токсикологија; интерна медицина		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2015	Медицински факултет ВМА УО	Медицина	Фармакологија и токсикологија
Докторат	2004	Војномедицинска академија	Медицина	Фармакологија и токсикологија
Магистратура	1999	Војномедицинска академија	Медицина	Фармакологија и токсикологија
Мастер диплома				
Диплома	1984	Медицински факултет у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	РЕТО50	Регулаторна токсикологија		
2.	ДЛПП51	Добра лабораторијска пракса у предклиничким испитивањима безбедности одређених супстанци		
3.	ММЛО14	Молекулски механизми деловања лекова и отрова		
4.	ПДТА19	Патиофизиолошки, дијагностички и терапијски аспекти акутних тровања		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Vuković Ercegović G, Perković Vukčević N, Djordjević S, Šegrt Z, Potrebić O, Janković R.S, Jović Stošić J, Marinković N. Successful usage of intravenous lipid emulsion in treatment of acute verapamil poisoning – A case report. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2017; 74(3): 278–281.			M23
2.	Jovic-Stosic J, Putic V, Perkovic-Vukcevic N et al. Intravenous lipid emulsion in treatment of cardiocirculatory disturbances caused by glyphosate. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016; 73(4): 390-392.			M23
3.	Perković Vukčević N, Vuković Ercegović G, Šegrt Z, Đorđević S, Jović Stošić J. Benzodiazepine poisoning in elderly. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016; 73(3): 234–238.			M23
4.	Brajković G, Babić G, Jović Stošić J, Tomasević G, Rancić D, Kilibarda V. Fatal cocaine intoxication in a body packer. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2016 Feb;73(2):198-201.			M23
5.	Jović-Stošić J, Putić V, Živanović D, Mladenov M, Brajković G, Djordjević S. Failure of intravenous lipid emulsion in treatment of cardiotoxicity caused by mixed overdose including dihydropyridine calcium channel blockers. <i>Vojnosanit pregl</i> 2016; 73(1): 88-91.			M23
6.	Putić V, Jovic-Stosic J. Intravenous fat emulsion in clinical practice: nutrient and antidote. <i>Vojnosanit pregl</i> 2015; 72(3): 274-279.			M23
7.	Janković S, Jović Stošić J, Vučinić S, Perković Vukčević N, Vuković Ercegović G. Causes of rhabdomyolysis in acute poisonings. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2013; 70(11): 1039– 1045.			M23
8.	Jovic-Stosic J, Gligic B, Putic V, Brajkovic G, Spasic R. Severe propranolol and ethanol overdose with wide complex tachycardia treated with intravenous lipid emulsion: A case report. <i>Clin Toxicol</i> 2011; 49 (5): 426-430.			M21
9.	Čirić B, Jandrić D, Kilibarda V, Jović-Stošić J, Dragojević-Simić V, Vučinić S. Simultaneous determination of amoxicillin and clavulanic acid in the human plasma by high performance liquid chromatography - mass spectrometry (UPLC/MS). <i>Vonosanitet Pregl</i> . 2010; 67(11): 887-93.			M23
10.	Šegrt Z, Đorđević S, Jačević V, Kilibarda V, Vučinić S, Jović-Stošić J, Potrebić O, Vukčević-Perković N. Pharmacodynamic and pharmacokinetics of flumazenil and theophylline application in rats acutely intoxicated diazepam. <i>Vojnosanit pregl</i> . 2009; 66(2):141-8.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број читата, без ауточитата		79		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		11		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 2 (два)	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				
- Члан Националног савета за биолошку сигурност Министарства пољопривреде;				
- Члан Европске асоцијације центара за контролу тровања;				
- Члан Српског лекарског друштва;				
- Члан Одбора за специјалистичке академске и докторске студије и Одбора за здравствене специјализације МФ ВМА УО;				
- Судски вештак				
- Рецензент у часописима <i>Lancet</i> и <i>Војносанитетски преглед</i> .				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Кандолф-Секуловић О. Лидија		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Интерна медицина, дерматовенерологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2017.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Дерматовенерологија
Докторат	2006.	ВМА	Интерна медицина	Дерматологија, онкологија
Магистратура	2001.	МФ у Београду	Интерна медицина	Имунологија
Мастер диплома				
Диплома	1996.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	KJIME07	Одбрана поглавља из интерне медицине		
2.	KJIME16	Одабрана поглавља из дерматологије		
3.	KJIME38	Одабрана поглавља из онкологије		
4.	MOON13	Молекулска онкологија		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допуних услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.		Wilking N, Bucsecs A, Kandolf Sekulovic L, et al. Achieving equal and timely access to innovative anticancer drugs in the European Union (EU): summary of a multidisciplinary CECOG-driven roundtable discussion with a focus on Eastern and South-Eastern EU countries. ESMO Open. 2019 Nov 13;4(6):e000550.		M21
2.		Lebbe C, Garbe C, Stratigos AJ, Harwood C, Peris K, Marmol VD, Malvey J, Zalaudek I, Hoeller C, Dummer R, Forsea AM, Kandolf-Sekulovic L, et al. European Dermatology Forum (EDF), European Association of Dermato-Oncology (EADO) and the European Organisation for Research and Treatment of Cancer (EORTC). Diagnosis and treatment of Kaposi's sarcoma: European consensus-based interdisciplinary guideline (EDF/EADO/EORTC). Eur J Cancer. 2019 Jun;114:117-127.		M21a
3.		Maric H, Supic G, Kandolf-Sekulovic L, Maric V, Mijuskovic Z, Radevic T, Rajovic M, Magic Z. DNMT1 and DNMT3B genetic polymorphisms affect the clinical course and outcome of melanoma patients. Melanoma Res. 2019 Dec;29(6):596-602.		M23
4.		Dessinioti C, Dimou N, Geller AC, Stergiopoulou A, Lo S, Keim U, Gershenwald JE, Haydu LE, Ribero S, Quaglino P, Puig S, Malvey J, Kandolf-Sekulovic L, Radevic T, et al. Distinct Clinicopathological and Prognostic Features of Thin Nodular Primary Melanomas: An International Study from 17 Centers. J Natl Cancer Inst. 2019 Dec 1;111(12):1314-1322.		M21
5.		Kandolf-Sekulovic Lidija et al. Access to innovative medicines for metastatic melanoma worldwide: Melanoma World Society and European Association of Dermato-oncology survey in 34 countries. European journal of cancer 2018. vol. 104: 201-209.		M21a
6.		Jaukovic Lj, Rajovic M, Kandolf-Sekulovic Lidija et al. Time to Procedure, Nuclear Imaging and Clinicopathological Characteristics as Predictive Factors for Sentinel Lymph Node Metastasis in Cutaneous Melanoma. European journal of nuclear medicine and molecular imaging 2018. vol. 45: S518.		M21a
7.		Jaukovic Lj, Rajovic M, Kandolf-Sekulovic Lidija et al. Time to Procedure, Nuclear Imaging and Clinicopathological Characteristics as Predictive Factors for Sentinel Lymph Node Metastasis in Cutaneous Melanoma: A Single-Center Analysis. Annals of plastic surgery 2018; 81: 80-86.		M22
8.		Kandolf-Sekulovic Lidija et al. More than 5000 patients with metastatic melanoma in Europe per year do not have access to recommended first-line innovative treatments. European journal of cancer 2017. vol. 75: 313-322.		M21a
9.		Dinic Miroslav Z Zecevic Rados D Hajdukovic Zoran V Mijuskovic Mirjana Djuric Predrag A Jovic Zoran NO Grdinic Aleksandra G Petrovic irjana Terzic Brankica S Pejovic Janko I Kandolf-Sekulovic Lidija O. Psoriasis is the independent factor for early atherosclerosis: A prospective study of cardiometabolic risk profile. VSP 2016; 73: 1094-1101.		M23
10.		Dinic Miroslav Z Zecevic Rados D Hajdukovic Zoran V Mijuskovic Mirjana Djuric Predrag A Jovic Zoran NO Grdinic Aleksandra G Petrovic irjana Terzic Brankica S Pejovic Janko I Kandolf-Sekulovic Lidija O. Psoriasis is the independent factor for early atherosclerosis: A prospective study of cardiometabolic risk profile. VSP 2016; 73: 1094-1101.		M21
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		170		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		16		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 2		Међународни 3
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним Ужа специјализација из онкологије, 2013				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Килибарда Ж. Весна		
Звање		редовни професор		
Ужа научна односно уметничка област		Медицинска хемија		
Академска каријера	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област
Избор у звање	2011.	МФ ВМА УО	Медицина	Медицинска хемија
Докторат	2000.	ВМА	Фармација	Токсиколошка хемија
Магистратура	1989.	Фармацеутски факултет у Београду	Фармација	Фармакогнозија
Мастер				
Диплома	1991.	Фармацеутски факултет у Београду		
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака предмета	Назив предмета		
1.	ФАРК25	Фармакокинетика		
2.	ПДТА19	Патофизиолошки дијагностички и терапијски аспекти акутних тровања		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	M.Stojiljković, R.Škrbić, D. Bokonjić, V.Kilibarda, M.Vulović: Prophylactic potential of memantine against soman poisoning in rats, Toxicology, 416 (2019) 62-74.			M21
2.	M.Stojiljković, R.Škrbić, M. Jakanović, V.Kilibarda, D. Bokonjić, M.Vulović: Efficacy of antidotes and their combinations in the treatment of acute carbamate poisoning in rats, Toxicology, 408 (2018) 113-124.			M21
3.	V. Dragojević-Simić, A.Kovačević, V.Jačević, N.Rančić, S.Đorđević, V.Kilibarda, M.Mikov, D.Bokonjić: Bioequivalence study of two formulations of itraconazole 100 mg capsules in healthy volunteers under fed conditions: a randomized, three-period, reference-replicated, crossover study, Exp.Opion.Drug Metabol. Toxicol 2018.			M21
4.	Djordjevic S, Kilibarda V, Vucinic S, Stojanovic T, Antonijevic B. Toxicokinetics and correlation of carbamazepine salivary and serum concentrations in acute poisonings. Vojnosanit Pregl, (2012), vol. 69 br. 5, str. 389-393.			M23
5.	Milovanovic V, Ciric B, Milenkovic J, Kilibarda V, Curcic M, Vucinic S, Antonijevic B. Determination of morphine, codeine and 6-monoacetylmorphine in saliva of substance-abuse patients using HPLC/MS methods. Vojnosanit Pregl, (2012), vol. 69 br. 2, str. 141-146.			M23
6.	Cvijovic M, Kilibarda V, Jelkic-Stankov M, Lazarevic I, Jakovljevic I, Joksovic Lj, Djurdjevic P. ESI-MS Study of Speciation in Hydrolyzed Aluminum Chloride Solutions. J Braz Chem Soc, (2012), vol. 23 br. 6, str. 1087-1097.			M22
7.	Basic Z, Kilibarda V, Dobric Silva L,j Resanovic Radmila D. In vitro study of vitamins B1, B2 and B6 adsorption on zeolite. Vojnosanit Pregl, (2011), vol. 68 br. 1, str. 15-20.			M23
8.	Ciric B, Jandric D, Kilibarda V, Jovic-Stosic J, Dragojevic-Simic V, Vucinic Slavica S. Simultaneous determination of amoxicillin and clavulanic acid in the human plasma by high performance liquid chromatography - mass spectrometry (UPLC/MS). Vojnosanit Pregl, (2010), vol. 67 br. 11, str. 887-892.			M23
9.	Djordjevic S, Kilibarda V, Stojanovic T. Determination of carbamazepine in serum and saliva samples by high performance liquid chromatography with ultraviolet detection. Vojnosanit Pregl, (2009), vol. 66 br. 5, str. 347-352.			M24
10.	Segrt Z, Djordjevic S, Jacevic V, Kilibarda V, Vucinic S, Jovic-Stosic J, Potrebic O, Perkovic-Vukcevic N. Pharmacodynamic and pharmacokinetic effects of flumazenil and theophylline application in rats acutely intoxicated by diazepam. Vojnosanit Pregl, (2009), vol. 66 br. 2, str. 141-148.			M24
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата без ауоцитата		216		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		26		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни	
Усавршавања	2010. „Innovations in the teaching process and new teaching methodologies, TEMPUS“, Београд, Србија Курс о спровођењу добре произвођачке и лабораторијске праксе у организацији International Association for continuing education and training CEPA 2006. године			
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Костић Ж. Дејан		
Звање		доцент		
Ужа научна област		радиологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2017.	Медицински факултет ВМА	Медицина	Радиологија
Докторат	2017.	Медицински факултет у Новом Саду	Медицина	Клиничка медицина-радиологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1995.	Медицински факултет у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ35	Одабрана поглавља из радиологије и радиотерапије		
2.	КЛМЕ10	Одабрана поглавља из имидинга		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Kozić D, Lemajić-Komazec S, Bjelan M, Boban J, Sotirović-Seničar S, Kostić D. Radiološke karakteristike bilateralnog vestibularnog neuritisa. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2019; 76 (2): 216-8.			M23
2.	Božić K, Komatina N, Petronijević M, Knežević B, Kostić D, Stefanović D. Bolesti spektra optičkog neuromijelitisa kod bolesnice sa sistemskim eritemskim lupusom - naše iskustvo. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2018; 75 (1): 104-7.			M23
3.	Ilić P, Kostić D, Džambasanović S, Janković M, Kojović V. Mogućnosti retrogradne intrarenalne hirurgije u lečenju kalkulusa u donjem polu bubrega kod dece. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2018; 75 (10): 1030-4.			M23
4.	Perić P, Pavličević G, Ostojčić J, Kostić D, Nikolajević S, Šupić G, Magić Z, Radovinović-Tasić S. Sinhroni maligni multicentrični gliom mozga sa atipičnom neuroradiološkom prezentacijom i komparativno dugim preživljavanjem - prikaz bolesnika i pregled literature. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2018; 75 (4): 414-21.			M23
5.	Kostić S, Kolić I, Raičević R, Stojanović Z, Kostić D, Dinčić E. Insulinska rezistencija kod nelečenih bolesnika sa multiplom sklerozom. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2017; 74 (6): 564-71.			M23
6.	Kostić D, Brkić-Georgijevski B, Jovanovski A, Kostić S, Ivetić D, Sekulović L. Posterior reversible encephalopathy syndrome-A case report. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2015 Aug;72(8):735-9.			M23
7.	Ivetić D, Pavličević G, Antić B, Kostić D. Multiple lateral sinus pericranii-A case report. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2015 Sep;72(9):845-9.			M23
8.	Kostić S, Pasovski V, Krsmanović Z, Bošković Z, Kostić D, Jovanovski A, Jović-Stošić J. Bilateral hippocampal infarction and amnesia: A case report. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2015 Jun;72(6):545-51.			M23
9.	Kostic D, Jovanovski A, Kostic S, Georgijevski- Brkic B, Misovic M, Kosanovic T. Intracranial calcification. <i>Neurology</i> 2016; 58(Suppl 1): S53			M34
10.	Kostic D, Georgijevski- Brkic B, Kostic S, Jovanovski A, Stefanovic SD, Vasiljevic V. Neurologylal cyst: case report. XIV BCR, 13-16.oct 2016., Thessaloniki, Greece			M34
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		7		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		9		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни	
Усавршавања		1. Advanced Course in Diagnostic Neuroradiology on Neurodegenerative Diseases, Paris 2019. 2. Школа магнетне резонанце,Сремска Каменица,Нови Сад, Србија 2011. 3. Школа неурорадиологије, Центар за радиологију и МР, Клинички центар Србије, Београд, Србија 2011.		
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Костић Д. Смиљана		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Неурологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2019.	МФ ВМА	Неурологија	Неурологија
Докторат	2016.	Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу	Неуронауке	
Магистратура	/			
Мастер диплома	/			
Диплома	2019.	МФ ВМА	Неурологија	Неурологија
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЈМЕ21	Одабрана поглавља из неурологије		
2.	ММНБ15	Молекулски механизми у неуролошким болестима		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Semnic DM, Semnic R, Nikolašević Ž, Bugariski Ignjatović VV, Vujanić Stankov ŽT, Kostić S, Očić G, Kozić D. Performance on the Rey-Osterrieth complex figure test and the correlation with the magnetic resonance imaging brain lesion volume in multi-infract versus small vessel disease dementia. <i>Vojnosanitetski preglad</i> (2019); Online First March, 2019 doi:191220039S.			M23
2.	Kostić S, Kolić I, Raičević R, Stojanović Z, Kostić D, Dinčić E. Insulin resistance in drug naive patients with multiple sclerosis. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2017; 74(6): 564-571.			M23
3.	Drulovic J, Cukic M, Grgic S, Dincic E, Raicevic R, Nadj C, Toncev G, Vojinovic S, Mesaros S, Kistic Tepavcevic D, Dujmovic I, Tadic D, Miletic-Drakulic S, Dackovic J, Kostic S, Erakovic J, Sakalas L, Savic D, Suknjaja V, Martinovic V, Maric G, Pekmezovic T. The impact of betaplus program on patient treatment satisfaction with interferon beta-1b in multiple sclerosis: Multicentric cross-sectional survey in the western Balkan countries. <i>Mult Scler Relat Disord</i> . 2017 Jan;11:56-61. doi: 10.1016/j.msard.2016.12.002.			M22
4.	Zivkovic MD, Kolakovic A, Stojkovic L, Dincic E, Kostic S, Alavantic D, Stankovic A. Renin-angiotensin system gene polymorphisms as risk factors for multiple sclerosis. <i>J Neurol Sci</i> . 2016 Apr 15; 363:29-32. DOI: 10.1016/j.jns.2016.02.026.			M22
5.	Kostić S, Pasovski V, Krsmanović Ž, Bošković Ž, Kostić D, Jovanovski A. Bilateralni hipokampalni infark i amnezija: prikaz pacijenta. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2015; 72(6): 545–51. DOI: 10.2298/VSP140330015K.			M23
6.	Kostić S. Alzheimer dementia – a problem of individuals, families, medicine and society <i>Vojnosanit Pregl</i> 2015; 72(9): 763-764.			M21
7.	Cadavid D et al. Safety and efficacy of opicinumab in patients with relapsing multiple sclerosis (SYNERGY): a randomised, placebo-controlled, phase 2 trial. <i>The Lancet Neurology</i> . September 2019; 18(9):845-856.			M23
8.	Krsmanović Ž, Dinčić E, Kostić S, Lacković V, Bajčetić M, Lacković M, Bošković Ž, Raičević R. Cerebral autosomal dominant arteriopathy with subcortical infarcts and leukoencephalopathy. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2011. May;68(5):455-9.			M21
9.	Živković M, Stanković A, Dincic E, Popovic M, Popovic S, Raicevic R, Alavantic D. The tag SNP for HLA-DRB1*1501, rs3135388, is significantly associated with multiple sclerosis susceptibility: Cost-effective high-throughput detection by real-time PCR. <i>Clinica Hemica Acta</i> 2009. Aug;406(1-2):27-30.			M23
10.	Kostić Dejan, Brkić-Georgievski Biljana, Jovanovski Aleksandar, Kostić Smiljana, Ivetić Dražen, Sekulović Leposava. Posterior reversible encephalopathy syndrome: A case report <i>Vojnosanitetski preglad</i> 2015 Volume 72, Issue 8, Pages: 735-739.			M21
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		20		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		6		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи: Да	Међународни	
Усавршавања		Едукација из области Когнитивна неурологија, КЦ Љубљана, Клиника за неурологију, менор: проф. др Звездан Пиртошек.		
Други подаци које сматрате релевантним Други подаци које сматрате релевантним Чланство у Удружењу Неуролога Србије. Чланство у Европској Неуролошкој Академији.				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Костић Р. Зоран		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Хирургија – Општа хирургија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2015.	МФ ВМА УО	Хирургија	Општа хирургија
Докторат	2014.	МФ ВМА УО	Хирургија	Онкологија
Магистратура	2003.	ВМА	Хирургија	Онкологија
Мастер диплома				
Диплома	1991.	Медицински факултет у Београду	Медицине	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛИМЕ08	Одабрана поглавља из хирургије		
2.	КЛИМЕ30	Одабрана поглавља из абдоминалне хирургије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Stanković N, Đorđević D, Rondović G, Kostić Z, Zeba S, Milosavljević S et al. Neutrophil myeloperoxidase index in pediatric acute appendicitis. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2019; 76(9): 898–905.			M23
2.	Šuljagić V, Miljković I, Starčević S, Stepić N, Kostić Z, Jovanović D et al. Risk factors for Clostridium difficile infection in surgical patients hospitalized in a tertiary hospital in Belgrade, Serbia: a case–control study. <i>Antimicrobial Resistance and Infection Control</i> (2017) 6:31			M21
3.	Kostić Z, Panišić M, Milev B, Mijušković Z, Slavković D, Ignjatović M. Diagnostic value of serial measurement of C-reactive protein in serum and matrix metalloproteinase-9 in drainage fluid in the detection of infectious complications and anastomotic leakage in patients with colorectal resections. <i>Vojnosanit pregled</i> ; 2015; 72(10): 889-98.			M23
4.	Kostić Z, Slavković D, Mijušković Z, Panišić M, Ignjatović M. C-reactive protein in drainage fluid as a predictor of anastomotic leakage after elective colorectal resection. <i>Vojnosanit Pregled</i> 2016; 73(3):228-33.			M23
5.	Cuk V, Knezević-Usaj S, Ignjatović M, Kostić Z, Tarabar D, Kovacević B et al. Giant esophageal fibrovascular polyp with clinical behaviour of inflammatory pseudotumor: a case report and the literature review. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2014; 71(8):784-91.			M23
6.	Bezmarević M, Kostić Z, Jovanović M, Micković S, Mirković D, Soldatović I et al. Procalcitonin and BISAP score versus C-reactive protein and APACHE II score in early assessment of severity and outcome of acute pancreatitis. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2012; 69(5): 425-31.			M23
7.	Ignjatović M, Kostić Z. Thyroidectomy with Ligasure. <i>Surg Today</i> 2011; 41:767-73.			M23
8.	Kostić Z, Čuk V, Ignjatović M, Ušaj-Knežević S. Rane komplikacije radikalnog hirurškog lečenja bolesnika sa adenokarcinomom želuca. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2006; 63(3): 249-56.			M23
9.	Kostić Z, Cuk V, Bokun R, Ignjatović D, Usaj-Knezević S, Ignjatović M. Detection of free cancer cells in peritoneal cavity in patients surgically treated for gastric adenocarcinoma. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2006 Apr;63(4):349-56.			M23
10.	Ignjatović M, Cerović S, Kostić Z, Cuk V. Adhesive ileus caused by a peritoneal reaction to starch. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2001 May-Jun;58(3):313-5.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		83		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		11		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи -		Међународни -
Усавршавања		Хирургија једњака, желуца и колоректума, Јапан, Осака, Медицински факултет Кинки универзитета 2005, Центар за хирургију једњака, Медицински факултет у Београду 2003. године		
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Ковачевић М. Александра		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Фармакологија и токсикологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2016.	Медицински факултет ВМА Универзитета одбране	Медицина	Фармакологија и токсикологија
Докторат	2016.	Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу	Медицина	Клиничка и експериментална фармакологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1999.	Фармацеутски факултет Универзитета у Београду	Фармација	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	МПИЛ11	Методологија претклиничких испитивања лекова		
2.	МКИЛ12	Методологија клиничких испитивања лекова		
3.	ММЛО14	Молекулски механизми деловања лекова и отрова		
4.	ФРАК25	Фармакокинетика		
5.	ФВАИ23	Фармаковигиланца		
6.	ФАЕК53	Фармакоэкономија		
7.	ФАЕП52	Фармакоепидемиологија		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Miljkovic M, Dragojevic-Simic V, Rancic N, Simic R, Pekez-Pavliko T, Kovacevic A, Stamenkovic D. Metamizole utilization and expenditure during 6-year period: Serbia vs. Croatia. Front. Public Health 2018; 6: 213. doi: 10.3389/fpubh.2018.00213.			M22
2.	Dragojević-Simić V, Kovačević A, Jačević V, Rančić N, Djordjević S, Kilbarda V, Mikov M, Bokonić D. Bioequivalence study of two formulations of itraconazole 100 mg capsules in healthy volunteers under fed conditions: a randomized, three-period, reference-replicated, crossover study. Expert Opin Drug Metab Toxicol. 2018; 14(9): 979-988.			M21
3.	Jačević V, Dragojević-Simić V, Tatomirović Ž, Dobrić S, Bokonić D, Kovačević A, Nepovimova E, Vališ M, Kuča K. The Efficacy of Amifostine against Multiple-Dose Doxorubicin-Induced Toxicity in Rats. Int J Mol Sci. 2018 Aug 12;19(8).			M21
4.	Kovacevic A, Rancic N, Segrt Z, Dragojevic-Simic V. Pharmaceutical Expenditure and Burden of Non-communicable Diseases in Serbia. Front Pharmacol. 2016;7:373.			M21
5.	Kovacevic A, Dragojevic-Simic V, Tarabar D, Rancic N, Jacimovic N, Katic J, Dagovic A, Jakovljevic M. Five-year survival and costs of care in metastatic colorectal cancer: conventional vs. monoclonal antibody - based treatment protocols. Expert Rev Anticancer Ther 2015;15(8): 963-970.			M23
6.	Jakovljevic M, Vukovic M, Chia-Ching C, Antunovic M, Dragojević-Simic V, Velickovic-Radovanovic R, Djendji Mladenović S, Janković N, Ranković A, Kovačević A, Antunović M, Milovanović O, Marković V, Dasari BNS, Tetsuji Y. Do Health Reforms Impact Cost Consciousness of Health Care Professionals? Results from a Nation-Wide Survey in the Balkans. Balkan Medical Journal, 2016; 33(1):8-17.			M23
7.	Mugoša S, Bukumirić Z, Kovačević A, Bošković A, Protić D, Todorović Z. Adverse drug reactions in hospitalized cardiac patients: characteristics and risk factors. Vojnosanit Pregl, 2015; 72 (11): 975-81.			M23
8.	Kovacević A, Dragojević-Simić V, Rančić N, Jurisević M, Gutzwiller F, Matter-Walstra K, Jakovljević M. End-of-life costs of medical care for advanced stage cancer patients. Vojnosanit Pregl. 2015;72(4):334-41.			M23
9.	Janковић С М, Алексић Д, Бахтијари З, Јелић А, Клачар Ј, Ковачевић А, Мијаиловић Н, Миловановић О, Петровић А, Радовановић А, Соврлић М, Ружић Зечевић Д. Risk factors for severe dental anxiety among students of a medical faculty, Vojnosanit Pregl, 2014; 71 (1): 16-21.			M23
10.	Rančić N, Dragojević-Simić V, Vavić N, Kovačević A, Šegrt Z, Drašković-Pavlović B, Mikov M. Tacrolimus concentration/dose ratio as a therapeutic drug monitoring strategy: the influence of gender and comedication. Vojnosanit Pregl. 2015;72(9):813-22.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		98		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		12		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Козарски В. Јефта		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Хирургија - Пластична хирургија и опекотине		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2008.	МФ ВМА УО	Хирургија	Пласт. реконстр. и естетска хирургија
Докторат	1998.	ВМА	Хирургија	Микрохирургија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1982.	Медицински факултет Универзитет у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ08	Одабрана поглавља из хирургије		
2.	КЛМЕ33	Одабрана поглавља из пластичне хирургије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Kozarski J “Injuries caused by temperature” Clipart,Čuprija,2000. (book)			
2.	Kozarski J. Some biological characteristic of transferred free flaps, Microsurgery, Vol 27. No5. 2007. pg 360 – 369			
3.	Kozarski J., Stošić S. Mandibular war trauma – Microvascular reconstruction, Journal of Maxillofacial & Oral Surgery March 2008 Vol.7:No.1.			M23
4.	Kozarski J, Vesanović S, Bogdanović Z Anatomic and histological characteristics of vagina reconstructed by McIndoe method.VSP. 2009 Feb; 66(2):107-12.			M23
5.	Kozarski J, Pavlović D, Šijan G, Cvetanović S, Stanković G. Surgical Treatment of Hand Vascular Anomalies – a Case Report. Vojnosanit Pregl 2014; 71(1):73-77.			M23
6.	Šijan G, Vojvodić A Miličević S Vučetić D Petrov N Kozarski J et all; Platelet gel in wound treatment in patient with pemphigus vulgaris and type 2 diabetes mellitus: case report. Dermatologic Therapy 2019 Nov 2019;(6):e13099. doi 10.1111/dth 13099.			M22
7.	Šijan G, Kozarski J, Stepić N, Milojević S, Stefanović D, Tatomirović Ž, Jauković L, Vesanović S, Rajović M.Validity of ultrasound-guided aspiration needle biopsy in the diagnosis of micrometastases in sentinel lymph nodes in patients with cutaneous melanoma.Vojnosanit Pregl. 2016;73(10):934-40. doi: 10.2298/VSP150227042S.			M23
8.	Lalković M, Kozarski J, Panajotović L, Visnjić M, Djurdjević D, Djordjević B, Sijan G, Gacević M, Miličević S, Stojiljković V, Maljković I.Surface enlargement of a new arterialised venous flap by the surgical delay method.Vojnosanit Pregl. 2014;71(6):547-53.			M23
9.	Drasković M, Leković I, Bjelanović Z, Milović S, Kozarski J.Using vacuum in the treatment of surgical wounds complications].Vojnosanit Pregl. 2011;68(10):846-50.			M23
10.	Suljagić V, Jevtić M, Djordjević B, Romić P, Ilić R, Stanković N, Milović N, Novaković M, Kozarski J, Roganović Z, Popović Z, Jovelić A.Epidemiology of nosocomial colonization/infection caused by Acinetobacter spp. in patients of six surgical clinics in war and peacetime.Vojnosanit Pregl. 2011;68(8):661-8.			M23
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		35		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		11		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи -1	Међународни -1	
Усавршавања		КБЦ Љубљана, Ортоп КЛ БГ, Mikrohirurgija, Осло Riks Hosp расцепи усне и неща		
Други подаци које сматрате релевантни: 2016. Ванредни члан Академије Медицинских Наука СЛД				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Козомара Ј. Ружица		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Оториноларингологија са максилофацијалном хирургијом		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2015.	МФ ВМА УО	Оториноларингологија са максилофацијалном хирургијом	Максифацијална хирургија
Докторат	2003.	ВМА	Оториноларингологија са максилофацијалном хирургијом	Максифацијална хирургија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1986. 2000.	Медицински факултет, Универзитет у Београду, Стоматолошки факултет	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЈМЕ27	Одабрана поглавља из максифацијалне хирургије		
2.	МООН13	Молекулска онкологија		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Kozomara R, Jovic N, Magic Z, Minic V, Stojanovic J. p53 mutation and human papillomavirus in oral squamous cell carcinomas: correlation with overall survival. J Cranio Maxillofacial Surg 2005; 33: 342-348.)			M22
2.	Cutović Tatjana, Jović N, Kozomara R, Radojčić J, Janosević M, Mladenović I, Matijević S. Cephalometric analysis of the middle part of the face in patients with mandibular prognathism. Vojnosanit Pregl. 2014;71(11):1026-33.			M23
3.	Kozomara R, Branković-Magić M, Jovic N, S. Stošić, Magic Z. Prognostic significance of tp53 mutations in oral squamous cell carcinoma with human papilloma virus infection. Int J Biol Markers 2007; 22: 252-257.			M23
4.	Supic G, Kozomara R, Jovic N, Zeljic K, Magic Z. Hypermethylation of runx3 but not wif1 gene and its association with stage and nodal status of tongue cancers. Oral Disease 2011; 17: 794–800 doi:10.1111/j.1601-0825.2011.01838.			M21
5.	Supic G, Kozomara R, Zeljic K, Jovic N, Magic Z. Prognostic value of the dnmts mrna expression and genetic polymorphisms on the clinical outcome in oral cancer patients. Clinical Oral Investigations, 2016, online, DOI10.1007/s00784-016-1772-9.			M21
6.	Supic G, Magic Z, Zeljic K, Kozomara R, D.Radojkovic, A.Nikolic. miR-183 and miR-21 expression as biomarkers of progression and survival in tongue carcinoma patients. 2017 on line, CLOI-D-16-01015R1.			M21
7.	Zeljic K, Supic G, Stamenkovic Radak M, Jovic N, Kozomara R, Magic Z. Association of TLR3, TLR4 and CD14 genes polymorphisms with oral cancer risk and survival Oral Disease 2014; 20; 416-424 doi:101111.odi12144.			M21
8.	Supic G, Jovic N, Zeljic K, Kozomara R, Magic Z. Assotiation of vegf-a genetic polymorphisms with cancer risk and survival in advanced-stage oral squamous cell carcinoma patients. Oral Oncology 2012; 48 (11): 1171-1177.			M21
9.	Zeljic K, Supic G, Stamenkovic Radak M, Jovic N, Kozomara R., Magic Z. Vitamin d receptor, czp27b1 and czp24a1 genes polymorphysms associatiation with oral cancer risk and survival. J Oral Pathology Medicine 2012 41(10): 779-787.			M21
10.	Bročić M, Kozomara R, Cerović S, Jović N, Vukelić-Marković S, Stošić S - Clinical significance of vascular endothelial growth factorexpression in patients with carcinoma of the month floor and tongueae. Vojnosanit Pregl 2009; 65: 420-448.			M23
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		481		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		27		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи - 1	Међународни - 1	
Усавршавања		Институт за Радиологију и Онкологију Србије, из медицинске онкологије 2007 год S.O.R.G Academy Current Clinical Concepts in Orbital Reconstructions. Tuttligen Germany, 2016.		
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Лазих А. Срђан		
Звање		ванредни професор		
Ужа научна односно уметничка област		Епидемиологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2017.	ВМА	Медицина	Епидемиологија
Докторат	2007.	ВМА	Медицина	Епидемиологија
Магистратура	2005.	ВМА	Медицина	Епидемиологија
Мастер				
Диплома	1990.	Медицински факултет Сарајево	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ПИПМ32	Принципи истраживања у превентивној медицини		
2.	ДПЗБ34	Дијагностика и превенција заразних болести		
3.	ЕПИБ40	Епидемиологија поновно искрслих и новоискрслих заразних болести		
4.	ПХНБ33	Превенција хроничних незаразних болести		
5.	ШФРО35	Штетни фактори животне и радне околине		
6.	МЕКВ36	Медицинска екологија и квалитет живота		
7.	МКОГ42	Микроби и онкогенеза		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Лепшановић З, Опачић Д, Лазих С, Херпаи М, Тотх С, Костић М, Кучера И. Shiga-toxin producing Escherichia coli O171 H 25 strain isolated from a patient with haemolytic uraemic Syndrome; Acta Microbiologica Immunologica Hungarica. 59(2).pp215-224. 2012.			M23
2.	Лазих С. Another emerging pathogen – Zika virus Војносанит Прегл 2016; 73(3): 225-7.			M23
3.	Лазих С. Нови грип – стара болест у новом руху Војносанит Прегл 2009; 66(12): 947-8.			M24
4.	Mladenović J, Čekanaц P, Lazić S, Jadranin Ž, Tasić D, Nedeljković J, Pavlović M. Pandemic influenza H1N1 outbreak in the Military School. Voјnosanit Pregl 2013;70 (6):1-10. 0,269			M22
5.	Čekanaц P, Mladenović J, Ristanović E, Lazić S. Epidemiological Characteristics of Brucellosis in Serbia 1980-2008. Croatian Medical Journal 2010. Krstić M, Stajković H, Čekanaц P, Lazić S.			M22
6.	Čobeliћ M, Dimić B, Opachiћ D, Lepšanoвић Z, Stojanović B, Lazić S. The prevalence of Shiga-toxin producing Escherichia coli in domestic animals and food in Serbia. Epidemiology and Infection 2004; 1-8.			M22
7.	Šuljagić V, Đorđević D, Lazić S, Mijović B. Epidemiološke odlike bolničkih proliва koje izaziva Clostridium difficile u ustanovi tercijarnog nivoа zdravstvene zaštite u Srbiji. Srp Arh Celok Lek. 2013 Jul-Aug;141 (7-8):.			M23
8.	Mladenović J, Veljović M, Udovičić I, Lazić S, Jadranin Ž, Šegrt Z, Ristić P, Šuljagić V. Catheter-Associated Urinary Tract Infection in Surgical Intensive Care Unit. Voјnosanit Pregl 2015;72 (10):883-888.			M23
9.	Lepšanoвић Z, Petrović Jeremić Lj., Lazić S, Ćirković I. High prevalence and resistance patterns of community-associated methicillin-resistant staphylococcus aureus in the Pomoravlje region, Serbia. Acta Microbiol Immunol Hung 2016; 63(1): 83-92.			M23
10.	Krstić M, Stajković N, Lazić S. Prevalence of Borrelia burgdorferi sensu lato in Ixodes ricinus ticks and assesment of entomological risk index at localities in Belgrade. Voјnosanit Pregl 2016;73 (9):817-824.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата без ауоцитата		32		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		10		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи МФ ВМА/1/17-19: Инфективне болести као јавноздравствени проблем: превенција, дијагностика и лечење.		Међународни
Усавршавања Сан Антонио у периоду од 28. октобра до 4. новембра 2011. године, DIMO (Defense Institute for Medical Operations) - „Leadership Course in Biosecurity/Biosafety Planning and Implementation” У периоду од 03.02. до 13.02. 2014. године курс за руководиоце у превентивној медицини (Preventive medicine senior leaders course) у бази САД – Fort Sam Houston, San Antonio. 31.03. до 04.04. 2014. године завршио је DIMO курс -Public health emergencies:assistance and disaster response course одржан у Београду.				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Лепић В. Топлица		
Звање		Доцент		
Ужа научна односно уметничка област		Неурологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2015.	Медицински факултет Војномедицинске академије, Универзитет одбране у Београду	Медицина	Неурологија
Докторат	2005.	Војномедицинска академија	Медицина	Неурологија
Магистратура	1999.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицина	Неурологија
Магистар	/			
Диплома	1985.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ОСНН18	Основе неуронаука		
2.	ММНБ15	Молекулски механизми у неуролошким болестима		
3.	КЛМЕ09	Одабрана поглавља из неурологије и психијатрије		
4.	КЛМЕ21	Одабрана поглавља из неурологије		
5.	РАНС20	Развој нервног система		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Lepić T, Lepić M, Mandić-Rajčević S. Ultrasonographic assessment of the maxillary artery and middle meningeal artery in the infratemporal fossa. J Clin Ultrasound. 2019 Sep;47(7):405-411. doi: 10.1002/jcu.22712.			M23
2.	Lepić T, Veljancić D, Jovanikić O, Lepić M, Slankamenac P, Raicević R. Importance of angle correction in transcranial color-coded duplex insonation of arteries at the base of the brain. Vojnosanit Pregl. 2015 Dec;72(12):1093-7.			M23
3.	Ristić GG, Subota V, Lepić T, Stanisavljević D, Glišić B, Ristić AD, Petronijević M, Stefanović DZ. Subclinical Atherosclerosis in Patients with Rheumatoid Arthritis and Low Cardiovascular Risk: The Role of von Willebrand Factor Activity. PLoS One. 2015 Aug 6;10(8):e0130462. doi: 10.1371/journal.pone.0130462.			M21
4.	Krsmanović Ž, Živković M, Lepić T, Stanković A, Raičević R, Dinčić E. Small internal jugular veins with restricted outflow are associated with severe multiple sclerosis: a sonographer-blinded, case-control ultrasound study. BMC Neurol. 2013 Jul 17;13:90. doi: 10.1186/1471-2377-13-90.			M22
5.	Loncar G, Bozic B, Lepic T, Dimkovic S, Prodanovic N, Radojicic Z, Cvorovic V, Markovic N, Brajovic M, Despotovic N, Putnikovic B, Popovic-Brkic V. Relationship of reduced cerebral blood flow and heart failure severity in elderly males. Aging Male. 2011 Mar;14(1):59-65. doi: 10.3109/13685538.2010.511326.			M22
6.	Popović R, Radovinović-Tasić S, Rusović S, Lepić T, Ilić R, Raičević R, Obradović D. Urgent carotid stenting before cardiac surgery in a young male patient with acute ischemic stroke caused by aortic and carotid dissection. Vojnosanit Pregl. 2016 Jul;73(7):674-8. doi: 10.2298/VSP150402091P.			M23
7.	Komatina N, Lepić T, Labović B, Stevović T, Petronijević M, Radovinović-Tasić S, Obradović D. Relapse of Takayasu arteritis as a cause of suicidal poisoning and subsequent major ischemic stroke successfully treated with thrombolytic therapy. Vojnosanit Pregl. 2016 Aug;73(8):788-92. doi: 10.2298/VSP150717092K.			M23
8.	Jovanikić O, Lepić T, Raicević R, Veljancić D, Ristić A, Gligić B. Intimomedial thickness of the vertebral arteries complex: a new useful parameter for the assessment of atherosclerotic process?. Vojnosanit Pregl. 2011 Sep;68(9):733-8.			M23
9.	Stanković-Popović V, Maksić D, Vucinić Z, Lepić T, Popović D, Milicić B. Correlation between dialysis solution type and cardiovascular morbidity rate in patients undergoing continuous ambulatory peritoneal dialysis. Vojnosanit Pregl. 2008 Mar;65(3):221-8.			M23
10.	Raicevic R, Jovicic A, Kronja G, Djordjevic D, Magdic B, Tadic R, Lepic T, Minic Lj, Markovic Lj, Peric P. The importance and role of surgical methods in the treatment of ischemic cerebral disease. Vojnosanit Pregl. 2001 Nov-Dec;58(6):667-72.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата без ауоцитата		127		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		15		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Максид М. Боко		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Интерна медицина, нефрологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2008.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Нефрологија
Докторат	1996.	ВМА	Интерна медицина	Нефрологија
Магистратура			Интерна медицина	Нефрологија
Мастер диплома				
Диплома	1982.	МФ Сарајево БиХ	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	KLME07	Одабрана поглавља из интерне медицине		
2.	KLME15	Одабрана поглавља из нефрологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Maksic D, Colic M, Vasilijic S, Stankovic/Popovic V, Bokonjic D. Systemic and intraperitoneal proinflammatory cytokine profile in patients on CAPD. Adv Perit Dial 2009;25:50-55.			M23
2.	Kasimatis E, Maksic D, Jassal V, Bargman J.M., Oreopoulos D.G. Predictive factors of low HCO ₃ levels in peritoneal dialysis patients. Clin Nephrol 2005;63(4):290-96.			M23
3.	Stajic A, Maksic J, Maksic Dj, Forsadahl G, Medenica M, Jancic-Stojimirovic B. Analytical Quality by Design-Based Development and Validation of Ultra-Pressure Liquid chromatography/MS/MS Method for Glycopeptide antibiotics Determination in Human Plasma. Bioanalysis 2018;10(22):767-74.			M23
4.	Mijuskovic M, Stanojevic P, Milovic N, Cerovic S, Petrovic D, Maksic Dj, Kovacevic Z et al. Tissue and urinary KIM-1 relate to tumor characteristics in patients with clear renal cell carcinoma. Int Urol Nephrol 2018;50(1):63-70.			M23
5.	Terzic B, Maksic Dj, Skuletic V, Pilcevic D, Mijuskovic M, Cukic Z et al. Myeloma multiplex with pulmonary dissemination. Vojnosanit Pregl 2014;71(6):596-99.			M23
6.	Stankovic-Popovic V, Popovic D, Dimkovic N, Maksic Dj, Vasilijevic S, Colic M et al. Influence of peritoneal dialysis solution biocompatibility on long-term survival of patients on CAPD and technique itself. Vojnosanit Pregl 2013;70(4):352-60.			M23
7.	Stankovic-Popovic V, Nestic V, Popovic D, Maksic Dj, Vucinic Z, Lepic T et al. Effects of conventional versus biocompatible peritoneal dialysis solution on peritoneal and systemic inflammation, malnutrition and atherosclerosis in CAPD patients. Clin Nephrol 2011;76(4):314-22.			M22
8.	Ignjatovic Lj, Hrvacevic R, Jovanovic D, Kovacevic Z, Vavic N, Rabrenovic V, Tomic A, Aleksic P, Maksic Dj. Conversion from calcineurin-inhibitors to sirolimus of recipients with chronic kidney graft disease grade III for a period 2003-2011. Vojnosanit Pregl 2013;70(4):352-62.			M23
9.	Mikic D, Djokic M, Bojic I, Pavlovic M, Balint B, Vucinic Z, Maksic Dj. A severe form of falciparum malaria associated with staphylococcal endocarditis. Vojnosanit Pregl. 2001;58(6):689-94.			M23
10.	Maksic Dj. Adequacy of peritoneal dialysis. Vojnosanit Pregl. 2001;58(5):547-50.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		26		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		7		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни	
Усавршавања		Toronto Western Hospital Homburg University Sar.		
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Мандић-Гајић И. Гордана		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна односно уметничка област		Психијатрија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2017	Војномедицинска академија	Биомедицина	Психијатрија
Докторат	2004	Војномедицинска академија	Психијатрија	Психијатрија
Магистратура				
Мастер				
Диплома	1983	Медицински факултет Универзитета у Београду	Биомедицина	Доктор медицине
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ09	Одабрана поглавља из неурологије и психијатрије		
2.	КЛМЕ22	Одабрана поглавља из психијатрије		
3.	МНСМ09	Методe неинвазивне стимулације мозга		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Mandić-Gajić Gordana, Eror Aleksandar, Pješčić Nataša, Dolić Mirko, Joković Danilo, Nikolić Gordana. The assessment of personality dimensions, tobacco smoking and depression among treatment-seeking male alcoholics. <i>Vojnosanitetski Pregl</i> 2018; 75(4): 359-365.			M23
2.	Nikolić Gordana, Mandić-Gajić Gordana, Tasić Ivan, Žikić Olivera, Tošić-Golubović Suzana. Psychological characteristics in patients with non-cardiac chest pain. <i>Vojnosanitetski Pregled</i> 2019; 76(8): 772-778.			M23
3.	Jelkić M, Dolić M, Popović I, Nikolić B, Radulović I, Kolundžija K, Mandić-Gajić G. Characteristics of empathy and psychopathy among pathological internet use and opiate dependence persons. <i>Vojnosanitetski Pregled</i> 2018;75 (7): 651-655.			M23
4.	Mandić-Gajić Gordana. The cognitive impairment illustrated in drawing used in gaining insight and motivation in alcoholism treatment. <i>Vojnosanitetski Pregled</i> 2018; 75(2): 224-227.			M23
5.	Mandić-Gajić Gordana, Špirić Željko. Posttraumatic stress disorder and art group therapy: Self-expression of traumatic inner world of war veterans. <i>Vojnosanitetski Pregled</i> 2016; 73(8): 757-763.			M23
6.	Mandić-Gajić Gordana. Bridging psychological barriers between the child and the father after his returning from the war: Could group art therapy help? <i>Vojnosanitetski Pregled</i> 2016; 73(7):686-689.			M23
7.	Mandić-Gajić Gordana. A series of drawings of a patient with schizophrenia-like psychosis associated with epilepsy: Captured illustration of multifaced selfexpression. <i>Vojnosanitetski Pregled</i> 2016; 73(6): 588-591.			M23
8.	Dejanović B, Vuković-Dejanović V, Stevanović I, Mandić-Gajić G, Dilber S. Oxidative stress induced by chlorpromazine in patients treated and acutely poisoned with the drug. <i>VojnosanitPregled</i> 2016; 73(4): 312–317.			M23
9.	Mandić-Gajić G, Samardžić R, Špirić Ž. Correlation and characteristics of self-rating and clinically rating depression among alcoholics in the course of early abstinence. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2015; 72(5): 437–441.			M23
10.	Mandić-Gajić G. Group art therapy as adjunct therapy for the treatment of schizophrenic patients in day hospital. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2013; 70(11): 1065–1069.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата без аутоцитата		44		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		14		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни	
Усавршавања		Психотерапија (КБТ, динам. оријент. и групна) ИЗМЗ		
Други подаци које сматрате релевантним Шеф катедре за неуропсихијатријске науке на МФ ВМА УО, предавач на Високој струковној здравственој школи у Земуну, члан председништва Удружења психијатара Србије.				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Манојловић С. Небојша		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Гастроентерохепатологија, Онкологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2015	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Гастроентерохепатологија
Докторат	2009.	ВМА	Интерна медицина	Гастроентерохепатологија
Магистратура	2000.			
Мастер диплома				
Диплома	1992.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛИМЕ07	Одабрана поглавља из интерне медицине		
2.	КЛИМЕ13	Одабрана поглавља из гастроентерологије		
3.	КЛИМЕ38	Одабрана поглавља из онкологије		
4.	МООН13	Молекулска онкологија		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Van Cutsem E, Hidalgo M, Canon JL, Macarulla T, Bazin I, Poddubskaya E, Manojlovic N, Radenkovic D, Verslype C, Raymond E, Cubillo A, Schueler A, Zhao C, Hammel P. Phase I/II trial of pimasertib plus gemcitabine in patients with metastatic pancreatic cancer. <i>Int J Cancer</i> . 2018;143(8):2053-2064.			M21
2.	Kim TW, Elme A, Kusic Z, Park JO, Udrea AA, Kim SY, Ahn JB, Valencia RV, Krishnan S, Bilic A, Manojlovic N, Dong J, Guan X, Lofton-Day C, Jung AS, Vrdoljak E. A phase 3 trial evaluating panitumumab plus best supportive care vs best supportive care in chemorefractory wild-type KRAS or RAS metastatic colorectal cancer. <i>Br J Cancer</i> . 2016;115(10):1206-1214.			M21
3.	Glimelius B, Manojlovic N, Pfeiffer P, Mosidze B, Kurteva G, Karlberg M, Mahalingam D, Buhl Jensen P, Kowalski J, Bengtson M, Nittve M, Näsström J. Persistent prevention of oxaliplatin-induced peripheral neuropathy using calmagofodipir (PledOx®): a placebo-controlled randomised phase II study (PLIANT). <i>Acta Oncol</i> . 2018;57(3):393-402.			M22
4.	Kim TW, Elme A, Park JO, Udrea AA, Kim SY, Ahn JB, Valencia RV, Krishnan S, Manojlovic N, Guan X, Lofton-Day C, Jung AS, Vrdoljak E. Final Analysis of Outcomes and RAS/BRAF Status in a Randomized Phase 3 Study of Panitumumab and Best Supportive Care in Chemorefractory Wild Type KRAS Metastatic Colorectal Cancer. <i>Clin Colorectal Cancer</i> . 2018;17(3):206-214.			M22
5.	Jelić S, Frim O, Gligorijević G, Gavrilović D, Manojlović N, Jovanović V, Oprić M. A controversial issue: could a watch-and-wait policy for patients with non-Hodgkin's lymphoma clinical stage I or IE with no lymphoma left following diagnostic surgery be justified? Results of a single centre study. <i>Hematol Oncol</i> . 1997 ;15(2):53-61.			M23
6.	Matković S, Jelić S, Manojlović N, Milanović N. Non-Hodgkin's lymphomas with primary localization in large bowel and rectum. <i>Med Sci Monit</i> . 2000;6(1):68-74.			M23
7.	Manojlovic N, Nikolic L, Pilcevic D, Josifovski J, Babic D. Systemic humoral anti-Helicobacter pylori immune response in patients with gastric malignancies and benign gastroduodenal disease. <i>Hepatogastroenterology</i> . 2004 ;51(55):282-4.			M23
8.	Manojlovic N, Babic D, Filipovic-Ljeshovic I, Pilcevic D. Anti Helicobacter pylori IgG and IgA response in patients with gastric cancer and chronic gastritis. <i>Hepatogastroenterology</i> . 2008;55(82-83):807-13.			M23
9.	Manojlovic N, Babic D. Radiation-induced rectal ulcer--prognostic factors and medical treatment. <i>Hepatogastroenterology</i> . 2004;51(56):447-50.			M23
10.	Manojlovic N, Babic D, Stojanovic S, Filipovic I, Radoje D. Capecitabine cardiotoxicity--case reports and literature review. <i>Hepatogastroenterology</i> . 2008;55(85):1249-56.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		100		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		10		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи да		Међународни да
Усавршавања		Rikshospitalet Oslo Norveska 2004 2 meseca, -grant ESGE Ospedale San Martino Djenova Italija 2009 2 meseca-grant ESMO		
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Марић Т. Небојша		
Звање		Доцент, доктор медицинских наука		
Ужа научна област		Видеоасистирани анатомске ресекције плућа, хирургија тимуса		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2019.	ВМА	Хирургија	Грудна хирургија
Докторат	2017.	МФ у Крагујевац	Хирургија	Експериментална хирургија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	2000.	МФ у Крагујевцу	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ28	Одабрана поглавља из грудне хирургије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Marić Nebojša, Stanić Vojkan, Ristanović Aleksandar, Cvijanović Vlado, Milisavljević Slobodan. Transaksilarna torakoskopska simpatektomija jednom incizijom. Vojnosanitetski pregled, vol. 71, br. 5, str. 432-437, 2014.			M23
2.	Marić Nebojša, Stanić Vojkan, Cvijanović Vlado, Ristanović Aleksandar, Kovačević Snežana, Krivokapić Žarko, Tasić-Radić Olga. Hirurško lečenje lokalizovanog oblika Kastlemanove bolesti plazmaćelijskog histološkog tipa. Vojnosanitetski pregled, vol. 68, br. 9, str. 795-799, 2011.			M23
3.	Marijanović Ivan, Tomić Aleksandar, Marić Nebojša, Pecarski Danijela, Šarac Momir, Paunović Dragana, Rusović Siniša. Endovascular treatment of the subclavian artery aneurysm for high-risk patient –single center experience. Vojnosanitetski pregled, Online First May, 2016.			M23
4.	Marić Nebojša, Kostovski Vanja, Pandre Milena, Cvijanović Vlado, Ristanović Aleksandar, Vešović Nataša, Đenić Ljubinko, Stojković Dejan, Miranović Bojana. Pulmonary Sclerosing Haemangioma - Case Report. J Clin Case Rep 2015, 5:10.			M23
5.	Marić Nebojša, Mihailović Nikola. VATS timektomija kao metoda izbora u hirurškom tretmanu pacijenata obolelih od mijastenije gravis. MD-Medical Data 2015;7(2): 167-172.			M23
6.	Đorđević Dragan, Marić Nebojša, Kovačević Snežana, Dobrosavljević Živadin, Rondović Goran, Damjanović Nebojša. Anestezija i videoasistirana torakoskopska timektomija kod bolesnika sa mijastenijom gravis. Serbian Journal of Anesthesia and Intensive Therapy, vol. 35, br. 1-2, str. 85-90, 2013.			M52
7.	Cvijanović Vlado, Stanić Vojkan, Ristanović Aleksandar, Gulić Bojan, Durković Savo, Stamenović Davor, Marić Nebojša. Descendentni nekrotizirajući medijastinitis. Vojnosanitetski pregled, vol. 63, br. 7, str. 677-680, 2006.			M23
8.	Marić NP, Stojiljković DJ, Pavlović Z, Jasović-Gamsić M. Factors influencing the choice of antidepressants: a study of antidepressant prescribing practice at University Psychiatric Clinic in Belgrade. Vojnosanit Pregl. 2012 Apr;69(4):308-13.			M23
9.	Cvijanović V, Stanić V, Ristanović A, Gulić B, Durković S, Stamenović D, Marić N. Descending necrotizing mediastinitis. Vojnosanit Pregl. 2006 Jul;63(7):677-80.			M23
10.	Cvijanović V, Stanić V, Ristanović A, Gulić B, Durković S, Stamenović D, Marić N, Kovacević S. Thoracic surgery in solving enormous elevation of the left hemidiaphragm. Vojnosanit Pregl. 2007 Apr;64(4):279-82.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		18		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		11		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи - 1	Међународни -	
Усавршавања		2016. Стручно усавршавање из ВАТС унипортал хирургије (Дијего Гонзалес Ривас, Универзитет Тонги, Шангај, Кина)		
Други подаци које сматрате релевантним - 2019. Међународни ВАТС тренер европског удружења кардиоторакалних хирурга				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Маринковић С. Надица		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Судска медицина		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2011.	МФ ВМА УО	Судска медицина	
Докторат	2011.	МФ ВМА УО	Судска медицина	Форензичка антропологија
Магистратура	2001.	ВМА	Судска медицина	Форензичка токсикологија
Мастер диплома				
Диплома	1988.	МФ у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1	КЛМЕ40	Одабрана поглавља судске медицине		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Marinković N, Malicević Z, Dimitrijević J. Uticaj temperature okoline na hepatocelularno oštećenje pacova nakon unošenja 3,4-metilendoksimetamfetamina. Vojnosanitetski pregled, 2011; 68(7):535-630.			M23
2.	Marinković N, Vasić- Vilić J. Korelacija dužine dugih kostiju podlaktice i potkolenice sa telesnom visinom u našoj populaciji. Vojnosanitetski pregled, 2012;69(5):394-399			M23
3.	Marinković N, Đurić M. Premortal data in the process of skeletal remains identification. Vojnosanit Pregl 2012;69(6):475-480.			M23
4.	Marinković N, Vasić Vilić J. Correlation between the lengths of the long bones of the forearm and the fibula with body height in our population. Vojnosanit Pregl 2012;69(5):394-398.			M23
5.	Marinković N, Rančić D. Pulmonary thromboembolism and sudden death in psychiatric patients: Two case reports. Vojnosanit Pregl 2017;74(2):173-176.			M23
6.	Marinković N, Malicević Z, Dimitrijević J. Ambient temperature impact on hepatocellular liver. Vojnosanit Pregl 2011;68(7):561-67.			M23
7.	Vuković Ercegović G, Perković N, Đorđević N, Šegrt Z, Potrebić O, Janković S, Jović Stošić J, Marinković N. Successful usage of intravenous lipid emulsion in treatment of acute Verapamil poisoning - case report. Vojnosanit Pregl 2017;74(3):278-81.			M23
8.	Aleksić I, Marinković N, Džambas J. Morphological and histopathological heart changes in autopsy of heroin abusers. Vojnosanitetski pregled 2018;75(12):1185-89.			M23
9.	Babić G, Jović Stošić J, Todorović V, Marinković N, Stanković Z. Acute myocardial infarction in diquat poisoning. Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metabol 1999.			M54
10.	Brajković G, Rančić D, Marinković N, Kilibarda V. Određivanje Citaloprama u post mortem materijalu korišćenjem metode tečne hromatografije sa PDA i MS detekcijom-prikaz slučaja MD-Medical data 2011. 3(4):395-400			M54
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата			6	
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе			6	
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи	Међународни
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Марјановић Р. Иван		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Хирургија – Ендоваскуларнахирургија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2015.	МФ ВМА УО	Хирургија	Васкуларнахирургија
Докторат	2011.	Медицински факултет у Крагујевцу	Хирургија	Васкуларнахирургија
Магистратура	2004.	ВМА	Хирургија	Општа и васкуларнахирургија
Мастер диплома				
Диплома	1995.	Медицински факултет Универзитет у	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ08	Одабрана поглавља из хирургије		
2.	КЛМЕ31	Одабрана поглавља из васкуларне и ендоваскуларне хирургије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Marjanović I, Tomić A, Marić N, Pecarski D, Šarac M, Paunović D, Rusović S. Endovascular treatment of the subclavian artery aneurysm in high-risk patient - a single-center experience. VSP 2016 Oct;73(10):941.			M23
2.	Marjanović I, Sarac M, Tomić A, Bezmarević M. Endovascular repair of mycotic aneurysm of the descending thoracic aorta: diagnostic and therapeutic dilemmas-two case reports with 1-year follow-up. Thorac Cardiovasc Surg. 2013 Oct;61(7):597-9.			M23
3.	Bezmarević M, Marjanović I, Sarac M. What Is the Appropriate Treatment of Immunoglobulin G4-Related Vascular Lesions? Journal of Endovascular Therapy 2014; 21(4):598-600.			M21
4.	Sarac M, Marjanović I, Bezmarević M, Zoranović U, Petrović S, Mihajlović M. An aortoduodenal fistula as a complication of immunoglobulin G4-related disease. World J Gastroenterol. 2012;18(42):6164-7.			M22
5.	Marjanović I, Jevtic M, Misovic S, Rusovic S, Zoranovic U, Sarac M. Endovascular reconstruction of giant gastroduodenal artery aneurysm with stent graft: case report. Vasc Endovascular Surg. 2010 Jul;44(5):392-4.			M23
6.	Tomić A, Milović N, Marjanović I, Leković I, Bjelanović Z, Šarac M, Vavić N, Ignjatović L, Stamenković D, Micković S. Aortobifemoral reconstruction and renal transplantation in a patient with abdominal aortic aneurysm and occlusion of iliac arteries: A case report. Vojnosanit Pregl. 2017;74(1):81-4. doi: 10.2298/VSP140609139T.			M23
7.	Marjanović I, Tomić A, Marić N, Pecarski D, Šarac M, Paunović D, Rusović S. Endovascular treatment of the subclavian artery aneurysm in high-risk patient - a single-center experience. Vojnosanit Pregl. 2016;73(10):941-4. doi: 10.2298/VSP150420091M.			M23
8.	Šarac M, Marjanović I, Bezmarević M, Šarac S, Milić R, Obradović S, Tomić A. Influence of open surgical and endovascular abdominal aortic aneurysm repair on clot quality assessed by ROTEM® test. Vojnosanit Pregl. 2016 Jul;73(7):643-50. doi: 10.2298/VSP150510123S.			M23
9.	Tomić A, Milović N, Marjanović I, Bjelanović Z, Leković I, Micković S, Stamenković D. Different techniques of vessel reconstruction during kidney transplantation. Vojnosanit Pregl. 2015 Jul;72(7):614-8.			M23
10.	Marjanović I, Marjanović M, Gvozdenović R, Risović D. Retrobulbar hemodynamic parameters in men and women with open angle glaucoma. Vojnosanit Pregl. 2014 Dec;71(12):1128-31.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		226		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		19		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи -1	Међународни-	
Усавршавања		2008. Pontressino master class, Amsterdam, Holand 2009. TAAA Workshop St. Mary's Hospital London, UK 2009. Vascular training St. Mary's Hospital London, UK mentor dr J.H. Wolfe 2011. Instructor for vascular surgery of european society for vascular surgery (ESVS)- Balkan open vascular workshop Military Medical Academy, Belgrade, Serbia 2013 Texas Medical Center, Houston, USA Aortic Surgery St. Lukes Hospital mentor Joseph Coselli, 2013. Memorial Hermann Hospital Houston, USA mentor Hazim Safi 2013. Methodist Hospital, Houston, USA mentor Eric Peden.		
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Марјановић С. Соња		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна односно уметничка област		Медицинске науке, Хигијена са медицинском екологијом		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2015.	МФ ВМА УО	Медицинске науке	Хигијена са медицинском екологијом
Докторат	2005.	ВМА	Медицинске науке	Хигијена и термoфизиологија
Магистратура	2001.	ВМА	Медицинске науке	Патофизиологија
Мастер				
Диплома	1990.	МФ Београдски универзитет	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ШФРО35	Штетни фактори животне и радне околине		
2.	МЕКВ36	Медицинска екологија и квалитет живота		
3.	ЕФИН37	Ергономија и физиологија напора		
4.	МДНТ38	Медицинска нутритивна терапија		
5.	ЕПИБ40	Епидемиологија поновно искрслих и новоискрслих заразних болести		
6.	ПИПМ32	Принципи истраживања у превентивној медицини		
7.	ПХНБ33	Превенција хроничних незаразних болести		
8.	РЕТО50	Регулаторна токсикологија		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Radakovic SS, Maric J, Surbatovic M, Radjen S, Filipovic N, Stefanova E, Stankovic N. Effects of acclimation on cognitive performance in soldiers during exertional heat stress. <i>Milit Med</i> 2007; 172 (2):190-5.			M23
2.	Radakovic SS, Marjanovic M, Surbatovic M, Vukcevic G, Jovasevic-Stojanovic M, Ristanovic E. Biological pollutants in indoor air. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2014;71(12):1147-50 DOI: 10.2298/VSP130517004R.			M23
3.	Jovanovic DB, Karkalic RM, Tomic LjI, Velickovic ZM, Radakovic SS. Efficacy of novel phase change material for microclimate body cooling. <i>Thermal Science</i> 2014;18(2):657-65 DOI:10.2298/TSCI130216129J.			M22
4.	Vesic Z, Vukasovic-Vesic M, Dincic D, Surbatovic M, Radakovic SS. The effects of acclimatization on blood clotting parameters in exertional heat stress. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2013;70(7):670-4 DOI: 10.2298/VSP120630013V.			M23
5.	Jovanovic D, Karkalic R, Zeba S, Pavlovic M, Radakovic S. Physiological tolerance to uncompensated heat stress in soldiers: effects of various types of body cooling systems. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2014;71(3):259-64. DOI: 10.2298/VSP120731045D.			M23
6.	Karkalic RM, Jovanovic DB, Radakovic SS, Rajic DS, Petrovic BV, Ivankovic ND, Senic ZB. The influence of the passive evaporative cooling vest on a chemical industry workers and physiological strain level in hot conditions. <i>Hem Ind</i> 2015; 69(6):587-594 doi: 10.2298/HEMIND140705079.			M23
7.	Zeba S, Surbatovic M, Marjanovic M, Jevdjic J, Hajdukovic Z, Karkalic R, Jovanovic D, Radakovic S. Efficacy of external warming in attenuation of hypothermia in surgical patients. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016;73(6):566-71 OnlineFirst DOI:10.2298/VSP150330032Z.			M23
8.	Mraovic T, Radakovic S, Ristic-Medic D, Tepšić-Ostojić V, Dinčić D, Miljanović G, Čairović A, Rađen S. The relationship between adiposity parameters and C-reactive protein values in overweight and obese women. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016 OnLine-First (00):208-208. DOI:10.2298/VSP160419208M.			M23
9.	Mraovic T, Ristic-Medic D, Radakovic S, Tepšić-Ostojić V, Hajduković Z, Miljanović G, Čairović A, Rađen S. Comparison of long-term weight loss treatments with different caloric restriction diet on anthropometric and cardiometabolic risk factors in overweight and obese female individuals. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016 OnLine-First (00):206-206 DOI:10.2298/VSP16048206M.			M23
10.	Radjen S, Jovelic A, Radjen G, Radakovic S. Metabolic syndrome and carotid artery intima-media thickness in military pilots. <i>Aviat Space Environ Med</i> 2011; 82:622-6. DOI: 10.3357/ASEM.2981.2011.			M22
11.	Tambur Z, Miljkovic-Selimovic B, Radakovic S, Kulisic Z, Markovic M. Frequency of antimicrobial resistance in thermophilic <i>Campylobacter</i> strains from humans, poultry and pigs. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2013; 70(2): 200-6 DOI:10.2298/VSP1302200T.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата без аутоцитата		292		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		32		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1. МФ ВМА/1/20-22 (руководилац) 2. МНТР 2011-2015 (ТР 34034); МНТР 2011-2015 (ИИИ 42008-подпројекат 5)		Међународни
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Мартић В. Весна		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Неурологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2015.	МФ ВМА у Београду	Неурологија	
Докторат	2001.	Клиника за неурологију ВМА у Београду	Неурологија	Неуромишићне болести
Магистратура	1995.	Клиника за неурологију Клиничког центра Србија, Београд	Неурологија	Неуромишићне болести
Мастер диплома	/			
Диплома				
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Списак предмета које наставник држи на докторским студијама		
1	ОСНН18	Основе неуронаука		
2	ММНБ15	Молекуларни механизми у неуролошким болестима		
3.	КЛИМЕ09	Одабрана поглавља из неурологије и психијатрије		
4.	КЛИМЕ21	Одабрана поглавља из неурологије		
5.	ФУНЕ27	Функционална неуроанатомија		
6.	РАНС20	Развој нервног система		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Martić V, Bozovic I, Berisavac I, Basta I, Peric S, Babic M, Rajic SL, Bjelica B, Stojiljkovic Tamas O, Stojanov A, Grunauer M, Cobeljic M, Komatina N, Djuric V, Petrovic M, Vujovic B, Dominovic Kovacevic A, Djordjevic G, Jovanovic D, Stevic Z. Three-Year Follow-Up Study in Patients with Guillain-Barré Syndrome. <i>Can J Neurol Sci.</i> 2018;45(3):269-274. doi: 10.1017/cjn.2018.12.			M23
2.	Bjelica B, Basta I, Bozovic I, Kacar A, Nikolic A, Dominovic-Kovacevic A, Vukojevic Z, Martić V, Stojanov A, Djordjevic G, Petrovic M, Stojanovic M, Peric S. Employment status of patients with chronic inflammatory demyelinating polyradiculoneuropathy. <i>J Peripher Nerv Syst.</i> 2018 ;23(3):178-182. doi: 10.1111/jns.12281.			M22
3.	Bozovic Ivo, Peric Stojan Z, Martić Vesna V, Komatina Nenad D, Basta Ivana Z, Djuric V, Petrovic Milutin, Vujovic B, Cukic Milena, Djordjevic Gordana M, Stevic Zorica D. One-year follow-up study in patients with Guillain-Barre syndrome. <i>European journal of neurology</i> 2017 24 ():521-521.			M21
4.	Peric Stojan Z, Bozovic Ivo, Martić Vesna V, Komatina Nenad D, Djuric Vanja, Petrovic Milutin, Vujovic B, Cukic Milena, Djordjevic Gordana M, Stevic Zorica D, Basta Ivana Z. Guillain-Barre Syndrome - Acute Disease with Chronic Consequences. <i>Journal of peripheral nervous system</i> 2017, 22 (3):358-358.			M22
5.	Bozovic I, Kacar A, Peric S, Nikolic A, Bjelica B, Cobeljic M, Petrovic M, Stojanov A, Djuric V, Stojanovic M, Djordjevic G, Martić V, Dominovic A, Vukojevic Z, Basta I. Quality of life predictors in patients with chronic inflammatory demyelinating polyradiculoneuropathy. <i>J Neurol.</i> 2017; 264(12):2481-2486. Doi 10.1007/s00415-017-8658-x.			M21
6.	Martić V. Recurrent herpes zoster with segmental paresis and postherpetic neuralgia. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2014;71(2):214-7.			M23
7.	Martić V. Concordance of clinical and neurophysiologic diagnoses of carpal tunnel syndrome. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2015; 72(3):247-50.			M23
8.	Stepić N, Novaković M, Martić V, Perić D. Effects of perineural steroid injections on median nerve conduction during the carpal tunnel release. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2008 Nov;65(11):825-9.			M24
9.	Martić V, Stepić N. Modern approach to carpal tunnel syndrome treatment. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2006 Nov;63(11):963-6.			M23
10.	Raicevic R, Jovicic A, Tavciovski D, Djordjevic D, Dincic D, Krgovic M, Martić V, Dincic E, Sikimic S. Disorders of sleep and cerebrovascular disorders. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2001 Jul-Aug;58(4):421-6.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата без аутоцитата				
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе				
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни	
Усавршавања		I.Стандардна електромиографија 2003, Клинички центар Љубљана, Словенија Квантитативна електромиографија 2008, Клинички центар Љубљана, Словенија		
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Матуновић А. Радомир		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Интерна медицина, кардиологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2015.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Кардиологија
Докторат	2003.	ВМА	Интерна медицина	Кардиологија
Магистратура	1999.	ВМА	Интерна медицина	кардиологија
Мастер диплома				
Диплома	1988.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛИМЕ07	Одбрана поглавља из интерне медицине		
2.	КЛИМЕ11	Одбрана поглавља из кардиологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Matunović R, Mijailović Z, Tavčiovski D, Ćosić Z, Stajić Z. Tipovi dijastolne disfunkcije u predikciji funkcionalnog опоравка vijabilnog miokarda. Vojnosanit Pregl 2008; 65(2):113-118.			M23
2.	Matunović R, Mijailović Z, Rabrenović M, Rabrenović V. Novi biohumoralni markeri za diferencijalnu dijagnozu dispneje kod bolesnika sa sumnjom na srčanu slabost. Med Pregl 2010; LXIII (5-6):387-398. Novi Sad: maj-jun.			M23
3.	Radomir Matunović, J. Samardžić, Ž. Špirić, D. Marinković, O. Gudelj, D. Obradović, Z. Mijailović, S. Rafajlovski. Farmakološko lečenje hipertenzije indukovane stresom - preporuke i dileme. Vojnosanit Pregl 2011; 68(12):1057-1062.			M23
4.	Matunović R, Stojanović A, Damjanović M. Natriuretski peptidi u savremenoj medicinskoj praksi, Vojnosanit Pregl 2005; 62(2):147-53.			M23
5.	Matunovic R, Stojanovic A, Mijailovic Z, Radjen G. Znacaj odredjivanja biomarkera nekroze miokarda u akutnom koronarnom sindromu, Vojnosanit Pregled 2005; 62(5):403-8.			M23
6.	Matunović R, Stojanović A, Mijailović Z, Rabrenović M. Terapijski i prognostički značaj srčanih biomarkera kod bolesnika s akutnim koronarnim sindromom, Srp Arh Celok Lek 2006; 134(3-4):162-65.			M23
7.	Matunović R, Ćosić Z, Tavčiovski D, Romanović R. Uticaj reperfuzije na kasne potencijale QRS kompleksa u akutnom infarktu miokarda. Med Pregl 2006; LIX(7-8):369-73.			M23
8.	Matunović R, Stojanović A, Mijailović Z, Gligić B, Ristić-Angelkov A. Vrednost nalaza vijabilnog tkiva za funkcionalni oporavak leve komore nakon revaskularizacione terapije. Med Pregl 2006; LIX(3-4):169-73.			M23
9.	Matunovic R, Stojanovic A, Mijailovic Z, Ćosić Z. Natriuretski peptidi i multimarkerski pristup u evaluaciji bolesnika sa akutnim koronarnim sindromom. Med Pregl 2006; LIX(5-6):244-47.			M23
10.	Радомир А. Матуновић и сарадници ,Увод у клинички рад уџбеник, Медија центар „Одбрана“ , 2019.			M41
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		32		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		17		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1		Међународни 2
Усавршавања		2015.- Симпозијум о синкопама. Њу Џерси 2013.- Светски конгрес кардиолога, Барселона 2011.- Светски конгрес кардиолога, Пекинг 2009.- Едукација из ултразвука срца, карлов Универзитет, Праг 2008. - ICD work shop – Будва 2007. - Конгрес европског ЕХО удружења 2006. - Европски кардиолошки конгрес		
Други подаци које сматрате релевантним Преко 200 радова , уџбеник, 6 стручних књига 15 поглавља у књигама 18 радова у индексираним часописима.				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Мијушковић М. Мирјана		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Интерна медицина, нефрологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2016.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Нефрологија
Докторат	2015.	МФ у Крагујевцу	Интерна медицина	Нефрологија
Магистратура			Интерна медицина	Нефрологија
Мастер диплома				
Диплома	1995.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	МДНТ38	Медицинска нутритивна терапија		
2.	ХЕТР28	Хемостаза и тромбоза		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Mijuskovic M, Stanojevic I, Milovic N, Cerovic S, Petrovic D, Maksic D, Kovacevic B, Andjelic T, Aleksic P, Terzic B, Djukic M, Vojvodic D. Tissue and urinary KIM-1 relate to tumor characteristics in patients with clear renal cell carcinoma. <i>Int Urol Nephrol</i> 2018; 50: 60-70.			M23
2.	Machiela MJ, Hofmann JN, Carreras-Torres R, Brown KM, Johansson M, Wang Z, Foll M, Li P, Rothman N, Savage SA, Gaborieau V, McKay JD, Ye Y, Henrion M, Bruinsma F, Jordan S, Severi G, Hveem K, Vatten LJ, Fletcher T, Koppova K, Larsson SC, Wolk A, Banks RE, Selby PJ, Easton DF, Pharoah P, Andreotti G, Freeman LEB, Koutros S, Albanes D, Mannisto S, Weinstein S, Clark PE, Edwards TE, Lipworth L, Gapstur SM, Stevens VL, Carol H, Freedman ML, Pomerantz MM, Cho E, Kraft P, Preston MA, Wilson KM, Gaziano JM, Sesso HS, Black A, Freedman ND, Huang WY, Anema JG, Kahnoski RJ, Lane BR, Noyes SL, Petillo D, Colli LM, Sampson JN, Besse C, Blanche H, Boland A, Burdette L, Prokhorchouk E, Skryabin KG, Yeager M, Mijuskovic M, et al. Genetic Variants Related to Longer Telomere Length are Associated with Increased Risk of Renal Cell Carcinoma. <i>Eur Urol</i> 2017; 72(5): 747-54.			M21a
3.	Mijušković M, Stanojević I, Milović N, Cerović S, Petrović D, Jovanović D, Aleksić P, Kovacević B, Andjelić T, Terzić B, Djukić M, Vojvodić D. Urinary KIM-1 and AQP-1 in patients with clear renal cell carcinoma: Potential noninvasive biomarkers. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016; 73(3): 266–72.			M23
4.	Terzic B, Spasic M, Djuric P, Vasiljevic V, Radjen S, Mijuskovic M. Retroperitoneal fibrosis and constrictive pericarditis-IgG4 related diseases: A case report. <i>Exp Ther Med</i> 2017; 13(6): 3603-6.			M23
5.	Mijušković M, Milović N, Kovačević B, Jovanović D, Ignjatović Lj, Terzić B, Tadić Pilčević J, Petrović M, Pilčević D, Obrenčević K, Cerović S. Acquired cystic disease and renal cell carcinoma in hemodialysis patients-a case report on three patients. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2015; 72 (10): 932–6.			M23
6.	Mijušković M, Vavić N, Rusović S, Ignjatović Lj, Obrenčević K, Radojević M, Kovačević Z, Čukić Z, Petrović M, Pilčević D, Pilčević Tadić J, Terzić B. Percutaneous transluminal renal angioplasty application effect on renal function in patients with renal artery stenosis – a case report on 4 patients <i>Vojnosanit Pregl</i> 2013; 70 (4): 411–6.			M23
7.	Dinić MŽ, Zečević RD, Hajduković Z, Mijušković M, Đurić P, Jović Z, Grdinić A, Petrović M, Terzić B, Pejović J, Kandolf-Sekulović L. Psoriasis is the independent factor for early atherosclerosis: A prospective study of cardiometabolic risk profile. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016; 73(12): 1094–101.			M23
8.	Terzić B, Stanojević I, Radojičić Z, Resan M, Petrović D, Maksić Dj, Djekić J, Ristić P, Petrović M, Mijušković M. Urinary transferrin as an early biomarker of diabetic nephropathy. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2019; 76(6): 616–9			M23
9.	Dragović T, Mijušković M, Terzić B, Ristić Medić D, Hajduković Z, Radjen S. Serum C-reactive protein and nutritional parameters in hemodialysis patients. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2019; 76(7): 723–7.			M23
10.	Terzić B, Maksić D, Skuletić V, Pilčević D, Mijusković M, Čukić Z, Obrenčević K, Petrović M, Tadić-Pilčević J, Petrović M. Myeloma multiplex with pulmonary dissemination. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2014 Jun;71(6):596-9.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		27		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		14		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни	
Усавршавања		2006.-субспецијализација из нефрологије		
Други подаци које сматрате релевантним		Аутор поглавља у књизи: Перитонеумска дијализа, Ђ. Максић и сарадници, 2006. Аутор поглавља у књизи: Терапија примарних гломерулонефритиса, уредник: Ђ. Максић, 2018. Рецензент је у часописима: Војносанитетски преглед и Serbian Journal of Experimental and Clinical Research		



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Мијушковић П. Жељко		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Интерна медицина, дерматовенерологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2016.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Дерматовенерологија
Докторат	2010.	ВМА	Интерна медицина	Онкологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1995.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	KLME07	Одбрана поглавља из интерне медицине		
2.	KLME16	Одабрана поглавља из дерматологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Maric H, Supic G, Kandolf-Sekulovic L, Maric V, Mijuskovic Z, Radevic T, Rajovic M, Magic Z. DNMT1 and DNMT3B genetic polymorphisms affect the clinical course and outcome of melanoma patients. <i>Melanoma Res.</i> 2019 Dec;29(6):596-602.			M22
2.	Blum A, Siggs G, Marghoob AA, Kreusch J, Cabo H, Campos-do-Carmo G, Shirraishi AFC, Kienitz A, Maldonado-Seral C, Maltagliati-Holzner P, Mijuskovic ZP, Yoshimura AM, Moscarella E, Rabinovitz HS, Rodriguez-Garcia C, Saa SR, Rubegni P, Savoia F, Simionescu O, Diego PZ, Hofmann-Wellenhof R. Collision skin lesions-results of a multicenter study of the International Dermoscopy Society (IDS). <i>Dermatol Pract Concept.</i> 2017 Jul 31;7(4):51-62. doi: 10.5826/dpc.0704a12. eCollection 2017			M22
3.	Jaukovic L, Sijan G, Rajović M, Kandolf-Sekulovic L, Radulovic M, Mijuskovic Z, Zolotarevski L, Ajdinovic B, Novakovic M. Lymphoscintigraphy and sentinel lymph node biopsy, in cutaneous melanoma staging and treatment decisions. <i>Hell J Nucl Med.</i> 2015 May-Aug;18(2):146-51.			M23
4.	Stanojevic I, Miller K, Kandolf-Sekulovic L, Mijuskovic Z, Zolotarevski L, Jovic M, Gacevic M, Djukic M, Arsenijevic N, Vojvodic D. A subpopulation that may correspond to granulocytic myeloid-derived suppressor cells reflects the clinical stage and progression of cutaneous melanoma. <i>Int Immunol</i> 2016 Feb; 28(2): 87-97.			M21
5.	Longo C, Piana S, Marghoob A, Cavicchini S, Rubegni P, Cota C, Ferrara G, Cesinaro AM, Baade A, Bencini PL, Mantoux F, Mijuskovic ZP, Pizzichetta MA, Stanganelli I, Carrera C, Giovane GL, Ranasinghe S, Zalaudek I, Lallas A, Moscarella E, Specchio F, Pepe P, Pellacani G, Argenziano G. Morphological features of naevoid melanoma: results of a multicentre study of the International Dermoscopy Society. <i>Br J Dermatol.</i> 2015 Apr;172(4):961-7.			M21a
6.	Zeljic K, Kandolf-Sekulovic L, Supic G, Pejovic J, Novakovic M, Mijuskovic Z, Magic Z. Melanoma risk is associated with vitamin D receptor gene polymorphisms. <i>Melanoma Res</i> 2014; 24: 273-9.			M22
7.	Kandolf-Sekulović L, Živković-Perišić S, Radević T, Rajović M, Dinić M, Zolotarevski L, Mijušković ŽP, Zečević RD, Novaković M. Melanoma in South-East Europe: epidemiological data from the central cancer registry and clinicopathological characteristics from the hospital-based registry in Serbia. <i>Int J Dermatol</i> 2012; 51: 1186-94.			M22
8.	Pavlović MD, Mijušković ŽP, Soyer HP. Naevus en cocarde (hoop-loop naevus). <i>J Eur Acad Dermatol Venereol</i> 2007; 21: 689-91.			M21
9.	Kandolf-Sekulovic L, Pavlovic MD, Glisic B, Petronijevic M, Ristic G, Mijuskovic Z, Zecevic RD, Stefanovic D. Adamantiades-Beheçet's disease, deep venous thrombosis and anticardiolipin antibodies: report of two cases. <i>J Eur Acad Dermatol Venereol</i> 2005; 19: 484-6.			M21
10.	Mijusković ZP, Zecevic RD, Pavlovic MD. Pyoderma gangrenosum with spleen involvement and monoclonal IgA gammopathy. <i>J Eur Acad Dermatol Venereol</i> 2004; 18: 697-9.			M21
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		97		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		13		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним		Председник Удружења дерматовенеролога Србије (2015-2019), Европска академија за дерматологију и венерологију: члан борда од 2019. и члан Етичког комитета од 2016.		



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Микић С. Драган		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Интерна медицина, инфектологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2014.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Инфектологија
Докторат	2002.	ВМА	Интерна медицина	Инфектологија
Магистратура	2000.			Инфектологија
Мастер диплома				
Диплома	1982.	МФ у Нишу	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ07	Одбрана поглавља из интерне медицине		
2.	КЛМЕ17	Одбрана поглавља из инфективних болести		
3.	ДПЗБ34	Дијагностика и превенција заразних болести		
4.	ЕПИБ40	Епидемиологија поновно искрслих и новоискрслих заразних болести		
5.	МКОГ42	Микроби и онкогенеза		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Mikić D, Vasilijic S, Maravic V, Colic M. Relationship between plasma levels of procalcitonin, tumor necrosis factor- α and C-reactive protein and clinical characteristic of septic patients. <i>Clinical Application of Immunology</i> ; 2006; 5(1): 556-562.			M24
2.	Jevtić M, Mikić D, Arsić-Komljenović G, Stanković N, Ristanović E, Sjeničić G, Janičijević-Hudomal S. Neželjena dejstva dugotrajne, kontinuirane primene visokih doza albendazola u lečenju ehinokokne bolesti. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2008; 65(7): 539-544.			M24
3.	Mikić D, Jevtić M, Arsić-Komljenović G, Ristanović E, Stanković N, Sjeničić G i sar. Nemogućnost tretmana inoperabilne multicistične ehinokoze jetre zbog neželjenih reakcija na antihelmintike. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2009; 66 (10): 833-9.			M24
4.	Mikić D, Nožić D, Kojić M, Popović S, Hristović D, Rajić Dimitrijević R, et al. Clinical manifestations, therapy and Outcome of pandemic Influenza A(H1N1) 2009 in hospitalized patients. <i>Vojnosanit Pregl</i> : 2011; 68(3): 248-56.			M23
5.	Mikić D, Roganovic Z, Čulafić S, Rajić Dimitrijević R, Begović V, Milanović M. Subdural tuberculous abscess of the lumbar spine in a patient with chronic low back pain: a case report. <i>Vojnosanit Pregl</i> ; 2012; 69(12): 1109-13.			M23
6.	Mikić D, Djordjević Z, Sekulović L, Kojić M, Tomanović B. Disseminated Rhodococcus equi infection in a patient with Hodgkin's lymphoma. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2014; 71(3): 317-324.			M23
7.	Kojić M, Mikić D, Nožić D, Zolotarevski L. Atypical form of cat scratch disease in imunocompetent patient – a case report. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2013; 70(1): 72-76.			M23
8.	Starčević S, Munitlak S, Mijović B, Mikić D, Šuljagić V. Surgical site infection surveillance in ortopedic patients in Military Medical Academy, Belgrade. <i>Vojnosanitet Preg</i> 2015; 72(6): 499-504.			M23
9.	Kojić M, Mikić D, Nožić D, Rakonjac B. Streptococcal Necrotizing Fasciitis with Toxic Shock Syndrome and Rapid Fatal Outcome. <i>Srp Arh Celok Lek</i> 2015; 143(7-8): 476-479.			M23
10.	Mikić D, Takić-Radovanović T, Luković M, Košutić M, Starčević S, Bjelanović Z, et al. Severe form of streptococcal necrotizing fasciitis of the upper limb - diagnostic and therapeutic challenges. <i>Vojnosanitet Preg</i> 2015; 72(8): 745-749.			M23
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата			474	
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе			15	
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи	Међународни 2
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				
Члан Републичке стручне комисије за заразне болести				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Милановић С. Миломир		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Интерна медицина		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2016.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Инфектологија
Докторат	2003.	ВМА	Интерна медицина	Инфектологија реуматологија
Магистратура	2002.	ВМА	Интерна медицина	Неурологија
Мастер диплома				
Диплома	1994.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ07	Одбрана поглавља из интерне медицине		
2.	КЛМЕ17	Одбрана поглавља из инфективних болести		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Radoicic D, Milanovic M, Marinkovic J, Radoicic D. Ertapenem Articulating Spacer for the Treatment of Polymicrobial Total Knee Arthroplasty Infection. Can J Infect Dis Med Microbiol. 2016; 2016:5753489. doi: 10.1155/2016/5753489. Epub 2016 May 30; ISSN: 1712-9532			M22
2.	Milanovic M, Stojanovich L, Djokovic A, Kontic M, Gvozdenovic E. Influenza vaccination in autoimmune rheumatic disease patients. Tohoku J Exp Med. 2013 Jan;229(1):29-34. ISSN 00408727			M22
3.	Mikić D, Nožić D, Kojić M, Popović S, Hristović D, Rajić-Dimitrijević R, Curčić P, Milanović M, Glavatović R, Begović-Kupresanin V, Veljović M, Djordjević D, Kuljić-Kapulica N, Sekanac R, Stefanović D. Clinical manifestations, therapy and outcome of pandemic influenza A (H1N1) 2009 in hospitalized patients. Vojnosanit Pregl, (2011), vol. 68 br. 3, str. 248-256. DOI:10.2298/VSP1103248M ISSN0378-7966			M23
4.	Mikić D, Roganović Z, Čulafić S, Rajić Dimitrijevoć R, Begović V, Milanović M. Subdural tuberculous abscess of the lumbar spine in a patient with chronic low back pain. Vojnosanit pregl (2012), vol. 69 br. 12, str. 1109-1113. DOI:10.2298/VSP1212109 ISSN			M23
5.	Begović Kuprešanin V, Milanović M, Mikić D, Popović S, Hristović D, Rajić Dimitrijević R, Takić Radovanović T. The influence of early antibiotic therapy on the clinical manifestation in patients with early lyme disease. Srp Arh Celok Lek. 2017, Online First October 27, 2017. DOI:https://doi.org/10.2298/SARH171002190B ISSN Online 2406-0895; Srpski arhiv za celokupno lekarstvo, vol. 146, br. 9-10, str. 516-523, 2018;			M23
6.	Dokić M, Milanović M, Begović V, Ristić-Andelković A, Tomanović B. [Infective endocarditis of a rare etiology (Serratia marcescens)]. Vojnosanit Pregl. 2004 Nov-Dec;61(6):689-94. Serbian. doi:10.2298/VSP0406689D			M23
7.	Trnjak ZI, Dokić M, Marinković V, Lako B, Begović V, Milosević N, Milanović M, Kupresanin S. A severe form of leptospirosis. Vojnosanit Pregl. 1995 Jul-Aug;52(4):411-5. ISSN 0042-8450			M23
8.	Stojanovic L, Milanovic M, Djokovic A., Effectiveness and Safety of Influenza Vaccination in Patients with 73:283 doi: 10.1136/annrheumdis-204-eular.2454.IF 12,384 (2015/2016)			M34
9.	Mikić D, Bojić I, Nožić D, Begović V, Dokić M, Milanović M i sar. Osipne groznice, hemoragijske groznice, Lajmska bolest. U: Urgentna stanja u internoj medicini, urednik Bojanić M, Vojnoizdavački zavod, Beograd 2000, 37-38			M45
10.	Begović V, Bojić i, Nožić D, Mikić D, Žokić M, Milanović M i sar. Akutna infekcija disajnih puteva. U: Urgentna stanja u internoj medicini, urednik Bojanić M, Vojnoizdavački zavod, Beograd 2000, 34-37			M45
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата			32	
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе			7	
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи	Међународни 2
Усавршавања	ENDO KLINIK HAMBURG-GERMANY, Special Clinic for Boneand Joint Surgery (periprostheti infection therapy)Nov 2011.			
Други подаци које сматрате релевантним Члан Републичке стручне комисије за заразне болести				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Милев И. Бошко		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Хирургија панкреаса и колоректална хирургија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2018.	МФ ВМА УО	Хирургија	Општа хирургија
Докторат	2015.	МФ ВМА УО	Хирургија	
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1991.	Медицински факултет у Београду	Медицине	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ08	Одабрана поглавља из хирургије		
2.	КЛМЕ30	Одабрана поглавља из абдоминалне хирургије		
3.	МООН13	Молекуларна онкологија		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Boško Milev, D. Mirković, M. Bezmarević, M. Mitrović, M. Jovanović, Lj. Mirković, B. Milev Intra-abdominalna hipertenzija i abdominalni compartment sindrom. Vojnosanitetski pregled 2010; August vol. 67 (No. 8): pp.674-80.			M23
2.	M. Novaković, M. Lukač, J. Kozarski, N. Stepić, B. Đorđević, D. Vulović, M. Rajović, Boško Milev. Principles of surgical treatment of congenital, developmental and acquired female breast asymmetries Vojnosanitetski pregled 2010; April vol. 67 (No. 4): pp.313-20.			M23
3.	Z. Kostić, M. Panišić, Boško Milev, Z. Mijušković, D. Slavković, M. Ignjatović. Diagnostic value of serial measurement of C-reactive protein in serum and matrix metalloproteinase-9 in drainage fluid in the detection of infectious complications and anastomotic leakage in patients with colorectal resection Vojnosanitetski pregled 2015; October Vol. 72 (No.10): pp.889-898.			M23
4.	P. Marić, N. Milović, V. Bančević, B. Košević, P. Aleksić, S. Kuzmić-Janković, Z. Hajduković, Boško Milev, S. Cerović Pheochromocytoma of the urinary bladder- A case report Feohromocitom mokraćne bešike. Vojnosanitetski pregled 2016; June Vol. 73 (No. 6): p. 584-7.			M23
5.	Boško Milev, B. Milev, M. Vulović, Z. Kostić, D. Mirković, N. Perišić, O. Tasić, M. Elez, A. Radunović, M. Jovanović. Abdominal localization of unicentric form of Castleman disease -A case report Unicentrična forma Kastlemanove bolesti lokalizovane u stomaku. Vojnosanit Pregl 2017; April Vol. 74 (No. 4): p. 367-370.			M23
6.	R. Prelević, Boško Milev, N. Milović, M. Ignjatović, A. Spasić, N. Petrović. Gigantic spermatocytic seminoma – A rare tumor of germ cell origin Veliki spermatocitni seminom – redak tumor sa poreklom iz ćelija zametka Vojnosanit Pregl 2016; July Vol. 73 (No. 7): p. 679-681.			M23
7.	M. Jovanović N. Janjušević, D. Mirković, M. Vulović, Boško Milev, M. Mitrović, B. Trifunović. Giant primaru retroperitoneal seminoma: A case report. Vojnosanitet Pregl 2016 Feb;73(2):205-7.			M23
8.	Radunović A, Košutić M, Vulović M, Milev B, Janjušević N, Ivošević A, Krulj V. Ilizarov method as limb salvage in treatment of massive femoral defect after unsuccessful tumor arthroplasty. Vojnosanit Pregl. 2016 Aug;73(8):779-82. doi: 10.2298/VSP150419039R.			M23
9.	Jovanović Milan; Gajović Nevena; Zdravković Nataša; Jovanović Marina; Jurišević Milena; Vojvodić Danilo; Mirković Darko; Milev Boško; Marić Veljko; Arsenijević Nebojša. In: Vojnosanitetski Pregled, Vol 76, Iss 10, Pp 1037-1044 (2019); Military Health Department, Ministry of Defance, Serbia, 2019. Language: English; Serbian, Database: Directory of Open Access Journals			M24
10.	Janjušević Nataša; Vulović Maja; Radunović Aleksandar; Jovanović Milan; Vasić-Vilić Jasenka; Živanović-Mačuzić Ivana; Simović Aleksandra; Milev Boško; Jeremić Dejan. In: Vojnosanitetski Pregled, Vol 75, Iss 2, Pp 154-158 (2018); Military Health Department, Ministry of Defance, Serbia, 2018. Language: English; Serbian, Database: Directory of Open Access Journals			M24
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		18		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		11		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи -		Међународни -
Усавршавања		2010. стручно усавршавање из онколошке дигестивне хирургије, National Cancer Center NCC- Токио, Јапан, (Prof. Yoshihiro Moriya) три месеца 2007. и 2009. стручно усавршавање из области ургентне хирургије Sessvollmoen, Ullevål hospital- Осло, Норвешка, два месеца		
Други подаци које сматрате релевантним: Рецензент у часопису Вojносанитетски преглед; Члан удружења Европских инструктора из лапароскопске хирургије; Члан првог Српског хируршког тима у УН мисији MINURCAT				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Милић Т. Раде		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Интерна медицина, Пулмологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2019.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Пулмологија
Докторат	2018.	МФ у Крагујевцу	Интерна медицина	Пулмологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	2001.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ12	Одабрана поглавља из пулмологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Milić R, Šarac S, Lazović-Popović B, Dinić M. Psoriasis as a risk factor of pulmonary embolism – case report. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2019; 76(9): 968–972.			M23
2.	Milić R, Džudović B, Subotić B, Obradović S, Soldatović I, Petrović M. The significance of C-reactive protein for the prediction of net-adverse clinical outcome in patients with acute pulmonary embolism. <i>Vojnosanitetski pregled</i> , 2018 OnLine-First (00):37-37.			M23
3.	Novković D, Cvetković G, Aćimović S, Milić R, Šarac S, Urošević R. Using respiratory polygraphy in diagnosing obstructive sleep apnea - our experiences. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2019; 76(11): 1190-1193.			M23
4.	Šarac S, Milić R, Vasiljević M, Šarac M. Quality of life in patients with non-small cell lung cancer. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2017; 74(7): 625-632.			M23
5.	Šarac M, Marjanović I, Bezmarević M, Šarac S, Milić R, Obradović S, Tomić A. Influence of open surgical and endovascular abdominal aortic aneurysm repair on clot quality assessed by ROTEM® test. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016; 73(7): 643-650.			M23
6.	Milić R, Plavec G, Tufegdžić I, Tomić I, Šarac S, Lončarević O. Nitrofurantoin induced immune-mediated lung and liver disease. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2012; 69(6): 536-540.			M23
7.	Milić R, Plavec G, Stojisavljević M, Tomić I, Šarac S. Mounier-Kuhn syndrome. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2010; 67(10): 867-70.			M23
8.	Cvetković G, Plavec G, Tomić I, Ilić V, Magić Z, Tatomirović Ž, Novković D, Milić R, Karličić V. K-ras mutation predictive significance in platinum based chemotherapeutic protocols in patients with advanced non-small cell lung cancer. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2009; Feb;66(2):149-55.			M24
9.	Milić, Rade; Džudović, Boris; Subotić, Bojana; Obradović, Slobodan; Soldatović, Ivan; Petrović, Marina. Značaj C-reaktivnog proteina u predviđanju ukupnog nepovoljnog kliničkog ishoda kod bolesnika sa akutnom plućnom embolijom. By: <i>Vojnosanitetski Pregled: Military Medical & Pharmaceutical Journal of Serbia</i> . Jan2020, Vol. 77 Issue 1, p35-40. 6p. DOI: 10.2298/VSP171213037M. , Database: Academic Search Premier			M24
10.	Milić, Rade; Šarac, Sanja; Lazović-Popović, Biljana; Dinić, Miroslav. Psorijaza kao faktor rizika od plućne embolije. <i>Vojnosanitetski Pregled: Military Medical & Pharmaceutical Journal of Serbia</i> . Sep2019, Vol. 76 Issue 9, p968-972. 5p. DOI: 10.2298/VSP170717077M. , Database: Academic Search Premier			M24
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата			5	
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе			8	
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи да	Међународни да
Усавршавања			2007. година - IRS (International respiratory school) пројект, Дубровник 2017- Мокрогорска школа менаџмента- управљање пословањем	
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Милојевић Т. Миланко		
Звање		доцент		
Ужа научна област		Оториноларингологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2018.	МФ ВМА ОУ	Медицина	Оториноларингологија
Докторат	2013.	ВМА	Медицина	Оториноларингологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1990.	Медицински факултет у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ26	Одабрана поглавља из оториноларингологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Milojević Milanko, Sotirović Jelena, Stošić Srboljub, Avramović Siniša. Unilateral blindness following nasal septoplasty. B-ENT 2014;10(2):161-4.			M23
2.	M.Milojević, C.Špadijer-Mirković, A.Perić, B.Vukomanović- Djurdjević,D.Djerić,J.Trifunović. A case of primary malignant melanoma of the palatinal tonsil. The West Indian Medical Journal 2015;243.			M23
3.	Milanko Milojević, Siniša Avramović, Bratislav Kostić, jelena Sotirović, Aleksandar Perić. Endoscopis dacryocystorhinostomy. Vojnosanit Pregled 2008;67(8)463-467.			M24
4.	Milanko Milojević, Dušan Bijelić,Dragoslava Djerić. Prognostic factors of tympanosclerotic plaques and their morphological and hystological characteristic for the outcome of surgical treatment. Vojnosanitet Pregled 2016; vol 69. br. 2190-194.			M23
5.	S. Blažić, M. Milojević, U. Grgurević, D. Djerić. Anatomical variations and relations of large blood vessels to the tympanic cavity. Surgical and radiologic anatomy 2015; vol 137. br. 4 327-331.			M22
6.	Djerić D, Jovanović MB, Baljosević I, Blažić S, Milojević M. External ear canal cholesteatoma after ventilation tube insertion and mastoidectomy. Vojnosanit Pregl. 2012 Apr;69(4):363-6.			M23
7.	Milojević M, Djerić D, Bijelić D. Prognostic significance of tympanosclerotic plaques localization and their morphological and histological characteristics for the outcome of surgical treatment. Vojnosanit Pregl. 2012 Feb;69(2):190-4.			M23
8.	Perić A, Milojević M, Ljubčić A, Sotirović J. Endoscopic middle meatal antrostomy in treatment of maxillary sinus mucocoeles. Vojnosanit Pregl. 2009 Mar;66(3):207-11.			M24
9.	Erdogljija Milan; Milojević Milanko; Grgurević Uglješa; Sotirović Jelena; Milanović Nada; Cerović Snežana; Jović Milena; Baletić Nenad. In: Vojnosanitetski Pregled, Vol 74, Iss 4, Pp 329-334 (2017); Military Health Department, Ministry of Defance, Serbia, 2017. Language: English; Serbian, Database: Directory of Open Access Journals			M24
10.	Milojević Milanko; Đerić Dragoslava; Bijelić Dušan. In: Vojnosanitetski Pregled, Vol 69, Iss 2, Pp 190-194 (2012); Military Health Department, Ministry of Defance, Serbia, 2012. Language: English; Serbian, Database: Directory of Open Access Journals			M24
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		23		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		10		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни -	
Усавршавања		Engleska, mesec dana Nottingham Medical Centre. Amerika, 3 nedelje, New Jersey		
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Мирковић С. Дарко		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Хирургија - Општа хирургија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2010.	МФ ВМА УО	Хирургија	Општа хирургија
Докторат	1997.	ВМА	Хирургија	Општа хирургија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1983.	Медицински факултет Универзитет у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ08	Одабрана поглавља из хирургије		
2.	КЛМЕ30	Одабрана поглавља из абдоминалне хирургије		
3.	МООН13	Молекулска онкологија		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Jovanovic Milan , JanjusevicNatasa, Mirkovic Darko S, Vulovic Maja, MilevBosko I, Mitrovic Miroslav D, TrifunovicBratislav. Giant primary retroperitoneal seminoma: A case report. Vojnosanitetski pregled 2016. vol. 73 br. 2, str. 205-207.			M23
2.	MilevBosko I , MilevBorka, Kostic Zoran R , Mirkovic Darko S, PerisicNenad, Tasic Olga, ElezMarija N , Radunovic Aleksandar M, Jovanovic Milan, MaricPredrag A, DaisevicSanja, PrelevicRade I, Vulovic Maja. Abdominal localization of unicentric form of Castleman disease A case report. Vojnosanitetski pregled2017. vol. 74 br. 4, str. 367-370.			M23
3.	TrifunovicBratislav, Delic Jovan, Mirkovic Darko S, Jovanovic Milan, Krsic Jovan, Zanic Zoran. Colorectal anastomosis dehiscence following radical surgical operation for rectal carcinoma. Vojnosanitetski pregled 2011. vol. 68 br. 10, str. 856-860.			M23
4.	MickovicSasa, Mitrovic Miroslav D, Stankovic Nebojsa S, BezmarevicMihailo Z, Jovanovic Milan, Mirkovic Darko S , Tufegdzc Ivana Z, Nikolic-Mickovic Irena. Splenic artery pseudoaneurysm as a complication of pancreatic pseudocyst. Vojnosanitetski pregled2011. vol. 68 br. 7, str. 602-606.			M23
5.	MilevBosko I, Mirkovic Darko S, BezmarevicMihailo Z, MisovicSidor, Mitrovic Miroslav D, Jovanovic Milan, MirkovicLjiljana B, MilevBorka, Radenkovic Dejan V. Intra-abdominalhypertension and abdominal compartment syndrome. Vojnosanitetski pregled 2010. vol. 67 br. 8, str. 674-680.			M23
6.	Jovanović M, Janjusević N, Mirković D, Vulović M, Milev B, Mitrović M, Trifunović B.Giant primary retroperitoneal seminoma: A case report. Vojnosanit Pregl. 2016. 73(2):205-7.			M23
7.	Trifunović B, Kršić J, Bezmarević M, Grbović D, Zeljković D, Nešković B, Soldatović I, Prelević R, Mirković D.Relationship between of short-course preoperative radiotherapy and serum albumin level and postoperative complications in rectal cancer surgery. Vojnosanit Pregl. 2015;72(8):663-9.			M23
8.	Micković S, Bezmarević M, Nikolić-Micković I, Mitrović M, Tufegdzić I, Mirković D, Sekulović L, Trifunović B.Traumatic mesenteric pseudocyst. Vojnosanit Pregl. 2014;71(7):685-8.			M23
9.	Tavcar I, Kiković S, Bezmarević M, Rusović S, Perisić N, Mirković D, Kuzmić-Janković S, Dragović T, Karajović J, Sekulović L, Hajduković Z.A 60-year expirience in the treatment of pancreatic insulinoma in the Military Medical Academy, Belgrade, Serbia. Vojnosanit Pregl. 2014;71(3):293-7.			M23
10.	Doder R, Perisić N, Tomasević R, Mirković D, Janković Z, Djordjević Z. Long-term outcome of a modified balloon dilatation in the treatment of patients with achalasia. Vojnosanit Pregl. 2013;70(10):915-22.			M23
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број читата, без аутоцитата		132		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		20		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи -1	Међународни -	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Младеновић Т. Зорица		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Интерна медицина, кардиологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2019.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Кардиологија
Докторат	2013.	ВМА	Интерна медицина	Кардиологија
Магистратура	2005.	ВМА	Интерна медицина	кардиологија
Мастер диплома				
Диплома	2000.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ07	Одбрана поглавља из интерне медицине		
2.	КЛМЕ11	Одбрана поглавља из кардиологије		
3.	ХЕТР28	Хемостаза и тромбоза		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Zorica Mladenovic MD, PhD , Danijela Vranes MD, Slobodan Obradovic MD, PhD, Boris Dzudovic MD, Andjelka Angelkov Ristic MD, PhD, Nenad Ratkovic MD, PhD, Zoran Jovic MD, PhD, Marijan Spasic MD, Jelena Maric Kocijancic MD, MSc, Predrag Djuric MD, MSc Diagnostic significance of three-dimensional Echocardiography in asymptomatic unicuspid aortic valve. Echocardiography. 2018;00:1–3. https://doi.org/10.1111/echo.14039			M23
2.	Zorica Tihomir Mladenovic, Ana Đorđević Dikić, Predrag Đurić, Anđelka Ristić Angelkov, Boris Dzudović, Zoran Jovic. Diagnostic Value of Noninvasive Comprehensive Morphologic and Functional Assessment of Coronary Artery Disease. Vojnosanit Pregl. In Editing 12994			M23
3.	Anđelka Ristić-Andelkov, Zorica Mladenović, Branislav Baškot, Stojan Babić, Mirjana Ristić, Tatjana Mišić, Nenad Ratković, Snježana Vukotić, Lidija Torbica, Danijela Vraneš, Aleksandra Grdinić, Milena Pandrc. Lung ultrasound for severe acute dyspneaevaluation in critical care patients. Vojnosanit Pregl 2016; 73(10): 950–955.			M23
4.	Anđelka Ristić-Andjelkov, Zorica Mladenović, Branislav Baškot, Stojan Babić, Mirjana Ristić, Tatjana Mišić, Nenad Ratković, Snježana Vukotić, Lidija Torbica, Danijela Vraneš, Aleksandra Grdinić, Milena Pandrc. The role of lung transthoracic ultrasound in clinical practice. Vojnosanit Pregl 2016; 73(8): 770–773.			M23
5.	Mladenovic Zorica, Ana Djordjevic-Dikic, Dragan Tavciovski, Anđelka Ristic Angelkov, Zoran Jovic, Predrag Djuric. The Additive Diagnostic Role of Coronary Flow Reserve in Noninvasive Evaluation of Coronary Stenosis on Left Descending Artery Previously Detected by Multislice Computed Tomography. Echocardiography 2013;30(3):338-344.			M23
6.	Mladenovic Z., Angelkov Ristic A., Kalimanovska Ostric D., et al. Early Predictors Of Improvement Of Left Ventricular Function Late After Myocardial Infarction. Vojnosanitetski Pregled 2008 January; Vol 65 (N1):9-14.			M24
7.	Mladenovic T Z., Anđelka Angelkov-Ristic, MD, PhD Dragan Tavciovski, MD, PhD Zdravko Mijailovic, MD, et al. The Cardioprotective Role of Preinfarction Anginaas Shown in Outcomes of Patients after First Myocardial Infarction. Tex Heart Inst J 2008;35(4):413-8.			M24
8.	Mladenović Z, Mijailovic Z, Tavčiovski et al. A young soldier with syncope, shorthness of breath and palpitations. Vojnosanitetski Pregled 2010 Avgust; Vol 67 (N 8): pp 681-684.			M23
9.	Anđelka Ristić-Andelkov, Danijela Vraneš, Zorica Mladenović, Siniša Rusović, Nenad Ratković, Snježana Vukotić, Lidija Torbica, Veljko Milić, Tanja Mišić, Mirjana Ristić, Branislav Baškot, Milena Pandrc. Left ventricular noncompaction in a patient presenting with a left ventricular failure. Vojnosanit Pregl 2018; 75(2): 228–233.			M23
10.	Zoran Jović, Vesna Subota, Boris Džudović, Zorica Mladenović, Jelena Marić Kocijancić, Predrag Đurić, Marijan Spasić, Nemanja Đenić, Radoslav Romanović, Vladimir Miloradović, Radomir Matunović, Slobodan Obradović; Platelets Aggregability And Anticoagulant Proteins Activity During Dobutamine Stress Echocardiography In Asymptomatic Patients Four Months After Percutaneous Coronary Intervention Vojnosanitetski pregled (2017).			M23
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		22		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		11		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним Председник Подружнице СЛД ВМА Секретар кардиолошке секције, СЛД. Члан удружења кардиолога и удружења за борбу против атеросклерозе, Члан Европског Удружења Кардиолога Већи број предавања по позиву на домаћим и међународним састанцима.				

Табела 9.6. Компетентност наставника



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Име и презиме		Дане Б. Ненадић		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Гинекологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2015.	МФ ВМА УО	Медицина	Гинекологија и акушерство
Докторат	2014.	МФ у Крагујевцу	Медицина	Гинекологија и акушерство
Магистратура	2004.	МФ у Београду	Медицина	Гинекологија и акушерство
Мастер диплома				
Диплома	1985.	МФ у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	МКОГ42	Микроби и онкогенеза		
2.	ЕТБИ05	Етика у биомедицини		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Nenadić DB, Pavlović MD, Motrenko T. A novel microscopic method for analyzing Gram-stained vaginal smears in the diagnosis of disorders of vaginal microflora. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2015; 72(8): 670–676.			M23
2.	Nenadić DB, Pavlović MD. Value of bacterial culture of vaginal swabs in diagnosis of vaginal infections <i>Vojnosanit Pregl</i> 2015; 72(6): 523–528.			M23
3.	D. Nenadić, M. Pavlović Cervical fluid cytokines in pregnant women: Relation to vaginal wet mount findings and polymorphonuclear leukocyte counts. <i>European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology</i> , Volume 2008; 140 : 165 - 170.			M22
4.	Pavlović MD, Adamić M, Nenadić D. Fixed, low radiant exposure vs. incremental radiant exposure approach for diode laser hair reduction: a randomized, split axilla, comparative single-blinded trial. <i>J Eur Acad Dermatol Venereol</i> . 2015;Dec;29(12):2377-81.			M21
5.	Vukomanovic-Djudjevic B, Basta – Jovanovic G, Baletic N, Berisavac M, Nenadic DB, Peric A. Significance of survivin immunoreactivity and morphometric analysis of HPV-induced cervical dysplasia. <i>Archives of Biological Sciences</i> 2014; vol 66, 1.			M23
6.	Jović Milena, Nenadić Dane, Magić Zvonko, Zoltarevski Lidija, Đurđević-Vukomanović Biserka, Tatomirović Željka, Strelčić Nataša, Vojvodić Danilo. Pouzdanost CINtec™ p16INK4a citološkog imunohistohemijskog testa u skriningu prekanceroznih lezija grlića materice. <i>Vojnosanitetski pregled</i> , vol. 65 str. 211-219, 2008.			M24
7.	Miloš D. Pavlović and Dane B. Nenadić Re: “Human papillomavirus testing for primary screening in women at low risk of developing cervical cancer. The Greek experience.” <i>Gynecologic Oncology</i> 2006; Volume 103, Issue 3, 1169.			M21
8.	Vujasinović-Stupar Nada, Radojčić Ljiljana, Nenadić Dane. Prevencija osteoporoze. <i>Vojnosanitetski pregled</i> 2007; vol. 64, br. 3, str. 205-210.			M23
9.	Kostov MS, Vukomanović-Đurđević B, Nenadić DB, Pavlović MD. Primary ovarian malignant melanoma. <i>Vojnosanitetski pregled</i> , vol. 67, br 3, str. 252-255.			M23
10.	Matić S, Nenadić DB, Čukić J et al. Molecular diagnosis of bacterial vaginosis: Prevalence of Gardnerella vaginalis and Atopobium vaginae in pregnant women. <i>Srpski arhiv za celokupno lekarstvo</i> 2018 Volume 146, Issue 7-8, Pages: 417-421.			M23
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		32		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		10		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи -		Међународни-
Усавршавања	Субспецијалистичке студије ултразвук у медицини; Школа ендоскопске хирургије; Школа за патологију цервикса, вагине, вулве и колпоскопију; Интернационална школа ултразвука „Ian Donald“.			
Други подаци које сматрате релевантним : Активни члан: Републичке стучне комисије за биомедицински потпомогнуто оплођење Министарства здравља Републике Србије; Одбора за научно-истраживачку делатност Универзитета одбране Медицинског факултета ВМА; Удружења за хуману репродукцију Србије; Удружења за фертилитет и стерилитет, Удружења гинеколога и опстетичара, удружења за гинеколошку онкологију Србије; Секције за колпоскопију и патологију цервикса; Секције за перинаталну медицину; Гинеколошке секције СЛД; Удружења за ултразвук у гинекологији и акушерству; Удружења за ендоскопску хирургију и европског удружења за хуману репродукцију и ембриологију				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Нешковић Ч. Војислава		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Анестезиологија и интензивно лечење		
Академска каријера		Година	Институција	Област
Избор у звање		2019.	МФ ВМА УО	Медицина
Докторат		2007.	ВМА	Медицина
Магистратура		1997.	ВМА	Медицина
Магистратура		1997.	ВМА	Медицина
Магистратура		1997.	ВМА	Медицина
Магистратура		1997.	ВМА	Медицина
Диплома		1990.	МФ у Београду	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ХЕТР28	Хемостаза и тромбоза		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Stamenkovic DM, Laycock H, Karanikolas M, Ladjevic NG, Neskovic V, Bantel C. Chronic Pain and Chronic Opioid Use After Intensive Care Discharge - Is It Time to Change Practice? Front Pharmacol. 2019; 22(10):23.			M21
2.	Unic-Stojanovic D, Babic S, Nešković V. General Versus Regional Anesthesia for Carotid Endarterectomy. J Cardiothorac Vasc Anesth. J Cardiothorac Vasc Anesth. 2013 Dec;27(6):1379-83.			M22
3.	Stamenkovic DM1, Rancic NK2, Latas MB, Neskovic V, Rondovic GM, Wu JD, Cattano D. Preoperative anxiety and implications on postoperative recovery: what can we do to change our history. Minerva Anestesiol, 2018; 84(11):1307-17.			M22
4.	Kiss T, Wittenstein J, Becker C, Birr K, Cinnella G, Cohen E, El Tahan MR, Falcão LF, Gregoretti C, Granel M, Hachenberg T, Hollmann MW, Jankovic R, Karzai W, Krassler J, Loop T, Licker MJ, Marczin N, Mills GH, Murrell MT, Neskovic V, Nisnevitch-Savarese Z, Pelosi P, Rossaint R, Schultz MJ, Serpa Neto A, Severgnini P, Szegedi L, Vegh T, Voyagis G, Zhong J, Gama de Abreu M, Senturk M; PROTHOR investigators; Research Workgroup PROtective VEntilation Network (PROVENet) of the European Society of Anaesthesiology (ESA). Protective ventilation with high versus low positive end-expiratory pressure during one-lung ventilation for thoracic surgery (PROTHOR): study protocol for a randomized controlled trial. Trials 2019;20(1):213.			M22
5.	Neskovic VC, Obradovic SD, Popadic AV, Nikolic NB, Stamenkovic D, Kostic ZR. Balloon Coronary Angioplasty and Parenteral Antiplatelet Therapy for Intraoperative Myocardial Infarction during General Surgery: An Attempt to Balance Benefits and Risks. VSP 2018: https://doi.org/10.2298/VSP170503082N			M23
6.	Nesković V, Milojević P, Unić-Stojanović D, Ilić I, Slavković Z. High thoracic epidural anesthesia in patients with synchronous carotid endarterectomy and off-pump coronary artery revascularization. Vojnosanit Pregl. 2013 Dec;70(12):1132-7.			M23
7.	Nesković V, Milojević P, Unić-Stojanović D, Slavković Z. Blood transfusion in cardiac surgery--does the choice of anesthesia or type of surgery matter? Vojnosanit Pregl. 2013 May;70(5):439-44.			M23
8.	Kalezić N, Milosavljević R, Paunović I, Zivaljević V, Diklić A, Matić D, Ivanović B, Nesković V. The incidence of difficult intubation in 2000 patients undergoing thyroid surgery--a single center experience. Vojnosanit Pregl. 2009 May;66(5):377-82.			M24
9.	Unic-Stojanovic D, Babic S, Neskovic V. General versus regional anesthesia for carotid endarterectomy. Cardiothorac Vasc Anesth. 2013 Dec;27(6):1379-83.			M22
10.	Unić Stojanović D, Nesković V, Ilić I. Effects of epidural analgesia using different concentrations of bupivacaine during combined general and epidural anesthesia. Med Pregl. 2012 Jul-Aug;65(7-8):289-93.			
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата			203	
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе			12	
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи	Међународни: 1
Усавршавања	1995.Usavršavanje iz kardiotorakalne i vaskularne anestezije u Cleveland, Clinic Foundation, Cleveland, SAD (dva meseca)1997-1998. Usavršavanje iz kardiotorakalne anestezije i ekstrakorporalne membranske oksigenacije, Glenfield Hospital NHS Thrust, Lester, Velika Britanija (6 meseci) 2006, 2007.International School for Instructors in Anesthesiology, WFSA, Bratislava, Slovačka i Beograd, Srbija (1., 2. i 3. deo) 2018.ESA Masterclass in Statistics and Research Methodology. Atina, 5-7. marta			
Други подаци које сматрате релевантним	2013-Ispitivač za usmeni deo (Part II) Ispita za Evropsku diplomu iz anestezije i intenzivne terapije (European Diploma in Anesthesiology and Intensive Care – EDAIC)			



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Нинковић Б. Милица		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Физиологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2017.	МФ ВМА УО	Медицина	Физиологија
Докторат	2006.	Војномедицинска академија	Медицина	Клиничка физиологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1991.	Медицински факултет у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	МНИР10	Методологија НИР		
2.	ХРЕМ29	Хомеостаза и регулаторни механизми		
3.	ФУНЕ27	Функционална неуроанатомија		
4.	ОСНН18	Основи неуронаука		
5.	ММНБ15	Молекулски механизми у неуролошким болестима		
6.	РАНС20	Развој нервног система		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Stevanovic I, Mancic B, Ilic T, Milosavljevic P, Lavrnja I, Stojanovic I, Ninkovic M. Theta burst stimulation influence the expression of BDNF in the spinal cord in the experimental autoimmune encephalomyelitis. <i>Folia Neuropathologica</i> 2019; 57/2, 1-17.			M23
2.	Mancic B, Stevanovic I, Ilic TV, Djuric A, Stojanovic I, Milanovic S, Ninkovic M. Transcranial theta-burst stimulation alters GLT-1 and vGluT1 expression in rat cerebellar cortex. <i>Neurochemistry International</i> 2016, 100: 120-127.			M22
3.	Ninkovic M, Stevanovic I, Stojanovic I, Ljubisavljevic S, Basic J, Peric P. The Use of Agmatine Provides the New Insight in an Experimental Model of Multiple sclerosis. <i>Neurochem Res</i> 2015, 40:1719-1727.			M22
4.	Jorgacevic B, Mladenovic D, Ninkovic M, Veskovc M, Dragutinovic V, Vatazevic A, Vucevic D, Jesic-Vukicevic R, Radosavljevic T. Rimnabant Improves Oxidative/Nitrosative Stress in Mice with Nonalcoholic Fatty Liver Disease. <i>Oxidative medicine and cellular longevity</i> 2015 doi.org/10.1155/2015/842108.			M21
5.	Stevanovic I, Ninkovic M, Stojanovic I, Ljubisavljevic S, Stojnev S, Bokonjic D. Beneficial effect of agmatine in the acute phase of experimental autoimmune encephalomyelitis in iNOS ^{-/-} knockout mice. <i>Chemico-Biological Interactions</i> 2013, 206: 309–318.			M21
6.	Mladenović D, Ninković M, Aleksić V, Slijvančanin T, Vučević D, Todorović V, Stanković M, Stanojlović O, Radosavljević T. The effect of calorie restriction on acute ethanol-induced oxidative and nitrosative liver injury in rats. <i>Environmental Toxicology & Pharmacology</i> 2013, 36 (2): 296-302.			M22
7.	Djuric A, Begic A, Gobeljic B, Pantelic A, Zebic G, Stevanovic I, Djurdjevic D, Ninkovic M, Prokic V, Stanojevic I, Vojvodic D, Djukic M. Subacute alcohol and/or disulfiram intake affects bioelements and redox status in rat testes. <i>Food Chem Toxicol</i> 2017; 105: 44-51.			M21
8.	Stevanović I, Jovanović M, Čolić M, Ninković M, Jelenković A, Mihajlović R. Cytochrome C oxidase activity and nitric oxide synthase in the rat brain following aluminium intracerebral application. <i>Folia Neuropathol</i> 2013; 51 (2): 140-46.			M23
9.	Stevanović ID, Jovanović MD, Čolić M, Jelenković A, Bokonjic D, Ninković M. Nitric oxide synthase inhibitors protect cholinergic neurons against AlCl ₃ excitotoxicity in the rat brain. <i>Brain Res Bull</i> 2010; 81: 641-6.			M23
10.	Stevanović ID, Jovanović MD, Jelenković A, Čolić M, Stojanović I, Ninković M. Effects of L-NAME, a non-specific nitric oxide synthase inhibitor, on AlCl ₃ -induced toxicity in the rat forebrain cortex. <i>J Vet Sci</i> 2009; 10(1): 15-22.			M22
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		529		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		54		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 3 (три)	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Обрадовић В. Драгана		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна односно уметничка област		Неурологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2010.	МФ ВМА УО	Медицина	Неурологија
Докторат	1997.	ВМА	Медицина	Неурологија
Магистратура	1996.	ВМА	Медицина	Неурологија
Мастер	/			
Диплома	1991.	Медицински факултет у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ЕТБИ05	Експериментални модели у биомедицини		
2.	КЛМЕ09	Одабрана поглавља изнеурологије и психијатрије		
3.	КЛМЕ21	Одабрана поглавља из неурологије		
4.	ЋТБТ22	Ћелијски и ткивни биоинжењеринг у трансплантационој и регенеративној медицини		
5.	ММНБ15	Молекулски механизми у неуролошким болестима		
6.	РАНС20	Развој нервног система		
7.	ОСНН18	Основе неуронаука		
8.	ФУНЕ27	Функционална неуроанатомија		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Naismith RT, Wolinsky S, Wundes A, LaGanke C, Arnold DL, Obradovic D, Freedman MS, Gudesblatt M, Ziemssen T, Kandinov B, Bidollari I, Lopez-Bresnahan M, Nangia N, Rezendes D, Yang L, Chen H, Liu S, Hanna J, Miller C, Leigh-Pemberton D. Droximel fumarate (DRF) in patients with relapsing–remitting multiple sclerosis: Interim safety and efficacy results from the phase 3 EVOLVE-MS-1 study. <i>Multiple Sclerosis Journal</i> 2019; 1–11.			M21
2.	Hedstrom AK, Katsoulis M, Hossjer O, Bomfim IL, Oturai A, Bach Sondergaard H, Sellebjerg F, Ullum H, Wegner Thømer L, Wendel Gustavsen M, Harbo HF, Obradovic D, Gianfrancesco MA, Barcellos LF, Schaefer CA, Hillert J, Kockum I, Olsson T, Alfredsson L. The interaction between smoking and HLA genes in multiple sclerosis: replication and refinement. <i>Eur J Epidemiol</i> 2017; 32: 909–919.			M21
3.	Komatina N, Lepić T, Labović B, Stevović T, Petronijević M, Radovinović-Tasić S, Obradović. Relapse of Takayasu arteritis as a cause of suicidal poisoning and subsequent major ischemic stroke successfully treated with thrombolytic therapy. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016; 73(8): 788–792.			M23
4.	Popović R, Radovinović-Tasić S, Rusović S, Lepić T, Ilić R, Raičević R, Obradović D. Urgent carotid stenting before cardiac surgery in a young male patient with acute ischemic stroke caused by aortic and carotid dissection. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016; 73(7):674–678.			M23
5.	Obradović D, Tukić Lj, Radovinović-Tasić S, Petrović B, Elez M, Ostojić G, Balint B. Autologous hematopoietic stem cell transplantation in combination with immunoablative protocol in secondary progressive multiple sclerosis – A 10-year follow-up of the first transplanted patient. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016; 73(5): 504–508.			M23
6.	Obradović D, Kataranovski M, Dinčić E, Obradović S, Čolić M. Tumor necrosis factor- α and interleukin-4 in cerebrospinal fluid and plasma in different clinical forms of multiple sclerosis. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2012; 69(2): 151–156.			M23
7.	Obradovic D, Petrovic M, Antanasijevic I, Marinkovic J, Stojanovic T, Obradovic S. The Brief Repeatable Battery: psychometrics and normative values with age, education and gender corrections in a Serbian population. <i>Neurological Sciences</i> volume 33, pages 1369–1374(2012).			M22
8.	Obradović S, Džudović B, Rusović S, Subota V, Obradović D. Gender-related differences in clinical presentation, electrocardiography signs, laboratory markers and outcome in patients with acute pulmonary embolism. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2016 Sep;73(9):844-9. doi: 10.2298/VSP150716093O.			M23
9.	Komatina N, Lepić T, Labović B, Stevović T, Petronijević M, Radovinović-Tasić S, Obradović D. Relapse of Takayasu arteritis as a cause of suicidal poisoning and subsequent major ischemic stroke successfully treated with thrombolytic therapy. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2016 Aug;73(8):788-92.			M23
10.	Obradović D, Tukić L, Radovinović-Tasić S, Petrović B, Elez M, Ostojić G, Balint B. Autologous hematopoietic stem cell transplantation in combination with immunoablative protocol in secondary progressive multiple sclerosis – A 10-year follow-up of the first transplanted patient. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2016 May;73(5):504-8.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата без ауоцитата		86		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		13		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни	
Усавршавања		Субспецијализација - Психотерапија, Медицински факултет Београд (2003-2008)		
Каролинска Институт, Стокхолм, 2008. г				
• Когнитивно евоцирани потенцијали, Клинички центар Љубљана, Словенија				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Обрадовић Д. Слободан		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Интерна медицина, кардиологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2016.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Кардиологија
Докторат	2003.	ВМА	Интерна медицина	Кардиологија
Магистратура	2002.	ВМА	Интерна медицина	Кардиологија
Диплома	1994.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ХЕТР28	Хемостаза и тромбоза		
2.	КЛИМЕ07	Одбрана поглавља из интерне медицине		
3.	КЛИМЕ11	Одбрана поглавља из кардиологије		
4.	КЛИМЕ20	Одбрана поглавља из трансфузиологије и превентивне медицине		
5.	ЋТБТ22	Ћелијски и ткивни биоинжењеринг у трансплантационој и регенеративној медицини		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Salinger-Martinovic S, Dimitrijevic Z, Stanojevic D, Momčilović S, Kostic T, Koracevic G, Subotic B, Dzudovic B, Stefanovic B, Matijasevic J, Miric M, Markovic-Nikolic N, Nikolic M, Miloradovic V, Kos L, Kovacevic-Preradovic T, Srdanovic I, Stanojevic J, Obradovic S. Renal dysfunction as intrahospital prognostic indicator in acute pulmonary embolism. Int J Cardiol. 2019 Dec 13. pii: S0167-5273(19)35084-3. doi: 10.1016/j.ijcard.2019.12.025.			M21
2.	Sekulic I, Dzudovic B, Matijasevic J, Batranovic U, Rusovic S, Mihajlovic M, Miladinovic U, Rancic N, Subotic B, Novicic N, Gavrilovic S, Boskovic-Sekulic J, Obradovic S. Ultrasound assisted thrombolysis in intermediate-risk patients with pulmonary thromboembolism. Acta Cardiol. 2019 Aug 1:1-8.			M23
3.	Alfonso F, Zelveian P, Monsuez JJ, Aschermann M, Böhm M, Hernandez AB, Wang TD, Cohen A, Izetbegovic S, Doubell A, Echeverri D, Enç N, Ferreira-González I, Undas A, Fortmüller U, Gatzov P, Gingham C, Goncalves L, Addad F, Hassanein M, Heusch G, Huber K, Hatala R, Ivanusa M, Lau CP, Marinskis G, Cas LD, Rochitte CE, Nikus K, Fleck E, Pierard L, Obradović S, et al; Editors' Network, European Society of Cardiology (ESC) Task Force. Basic Res Cardiol. 2019 Apr 8;114(3):23. doi: 10.1007/s00395-019-0729			M21
4.	Jovanovic L, Subota V, Stavric M, Subotic B, Dzudovic B, Novicic N, Matijasevic J, Miric M, Salinger S, Markovic-Nikolic N, Nikolic M, Miloradovic V, Kos L, Kovacevic-Preradovic T, Marinkovic J, Kocev N, Obradovic S. Biomarkers for the prediction of early pulmonary embolism related mortality in spontaneous and provoked thrombotic disease. Clin Chim Acta. 2019 May;492:78-83. doi: 10.1016/j.cca.2019.02.008.			M21
5.	Novicic N, Dzudovic B, Subotic B, Shalinger-Martinovic S, Obradovic S. Electrocardiography changes and their significance during treatment of patients with intermediate-high and high-risk pulmonary embolism. Eur Heart J Acute Cardiovasc Care. 2019 Jan 11:2048872618823441. doi: 10.1177/2048872618823441.			M22
6.	Dzudovic J, Dzudovic B, Subota V, Antunovic M, Stavric M, Subotic B, Obradovic S. Differences between activities of coagulation factors after one month of therapy with different direct oral anticoagulant in pulmonary embolism patients. J Clin Pharm Ther. 2019 Apr;44(2):236-242. doi: 10.1111/jcpt.12776.			M23
7.	Stankovic S, Obradovic S, Dzudovic B, Djenic N, Romanovic R, Jovic Z, Spasic M, Djuric O, Malovic D, Stavric M, Subota V. Lower plasma protein C activity is associated with early myocardial necrosis and no-reflow phenomenon in patients with ST elevation myocardial infarction. Acta Cardiol. 2019 Aug;74(4):331-339.			M23
8.	Mladenovic Z, Vranes D, Obradovic S, Dzudovic B, Angelkov Ristic A, Ratkovic N, Jovic Z, Spasic M, Maric Kocijancic J, Djruic P. Diagnostic significance of three-dimensional echocardiography in asymptomatic unicuspid aortic valve. Echocardiography. 2018 Aug;35(8):1247-1249. doi: 10.1111/echo.14039.			M23
9.	Bartunek J, Terzic A, Davison BA, Filippatos GS, Radovanovic S, Beleslin B, Merkely B, Musialek P, Wojakowski W, Andreaka P, Horvath IG, Katz A, Dolatabadi D, El Nakadi B, Arandjelovic A, Edes I, Seferovic PM, Obradovic S, et al. Cardiopoietic cell therapy for advanced ischaemic heart failure: results at 39 weeks of the prospective, randomized, double blind, sham-controlled CHART-1 clinical trial. CHART Program. Eur Heart J. 2017 Mar 1;38(9):648-660. doi: 10.1093/eurheartj/ehw543.			M21
10.	Djukanovic N, Todorovic Z, Zamaklar-Trifunovic D, Protic D, Dzudovic B, Ostojic M, Obradovic S. Sustained increase in platelet aggregation after the cessation of clopidogrel. Clin Exp Pharmacol Physiol. 2016 Feb;43(2):161-5. doi: 10.1111/1440-1681.12512.			M23
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		435		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		59		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни 2	
Усавршавања	Каролинска Институт, Клиника за кардиологију, Ментори Хака Вален и Јован Антовић – Клиничка тромбоза и хемостаза 2 месеца 2008. године			
Други подаци које сматрате релевантним. Више од 30 предавања годишње на скуповима; Уредник часописа Срце и кврни судови Удружења кардиолога Србије од 2017; Председник радне групе за тромбозу и хемостазу Удружења кардиолога Србије 2009-2011; Председник радне групе за болести миокарда, перикарда и плућне циркулације 2019-2021; Више од 10 радова на Европском конгресу кардиолога; Аутор књиге Плућна тромбоемболија кроз приказе случајева, Београд 2011; Оснивач мултицентричног регистра за плућну тромбоемболију				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Остојић М. Гордана		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Трансфузиологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2016.	МФ ВМА	Медицина	Трансфузиологија
Докторат	2007.	ВМА	Медицина	Трансфузиологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1987.	Медицински факултет Нови Сад	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ЋТБТ22	Ћелијски и ткивни биоинжењеринг у трансплантационој и регенеративној медицини		
2.	КЛМЕ20	Одабрана поглавља из трансфузиологије и регенеративне медицине		
3.	ХРЕМ29	Хомеостаза и регулаторни механизми		
4.	ХЕТР28	Хемостаза и тромбоза		
5.	КЛМЕ07	Одабрана поглавља из интерне медицине		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Balint B, Pavlovic M, Ostojic G, Vucetic V, Todorovic M. Improved cytoreductive potential of plateletapheresis in treatment of symptomatic thrombocytosis: A single center study. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2019; 76(5): 559–560.	M20		
2.	Ostojic G, Ljubenov M, Stamatovic D, Vavic N, Vucetic D. AB0 and Rhesus Incompatibility in Transplant program. <i>Bilt Transfuziol</i> 2018; 63(1-2): 46–9.	M52		
3.	Balint B, Todorovic–Balint M, Petakov M, Ostojic G, Vucetic D. Effectively "cross–bridged" hemostatic and blood screening test defects due to glycogenesis type 1 associated extremely hyperlipidemia. <i>Transf Apher Sci</i> 2014; 50: 314–5.	M20		
4.	Trifunovic Zoran Z Obradovic Slobodan D Balint Bela J Ilic Radoje Vukic Zoran Sasic Marija Kostic Jelena Rusovic Sinisa Dobric Milan Ostojic Gordana. Functional recovery of patients with ischemic cardiomyopathy treated with coronary artery bypass surgery and concomitant intramyocardial bone marrow mononuclear cell implantation - A long-term follow-up study (Article) <i>Vojnosanitetki pregled</i> , (2015), vol. 72 br. 3, 225-32.	M51		
5.	Balint B, Todorovic-Balint M, Ostojic G, Vucetic D, Balint V, Pavlovic M. Apheretic Cytoreduction: Thrombocytodepletion- A Critical Review and Our Approaches/ Experience. <i>Anest Reanim Transfuziol</i> 2018; 44(1–2): 5–16.	M53		
6.	Obradović D, Tukić L, Radovinović-Tasić S, Petrović B, Elez M, Ostojić G, Balint B. Autologous hematopoietic stem cell transplantation in combination with immunoablative protocol in secondary progressive multiple sclerosis--A 10-year follow-up of the first transplanted patient. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2016 May;73(5):504-8.	M23		
7.	Trifunović Z, Obradović S, Balint B, Ilić R, Vukić Z, Šišić M, Kostić J, Rusović S, Dobrić M, Ostojić G. Functional recovery of patients with ischemic cardiomyopathy treated with coronary artery bypass surgery and concomitant intramyocardial bone marrow mononuclear cell implantation--a long-term follow-up study. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2015 Mar;72(3):225-32.	M23		
8.	Stamatović D, Balint B, Tukić L, Elez M, Tarabar O, Todorović M, Todorčić-Zivanović B, Ostojić G, Tatmirović Z, Marjanović S, Malešević M. Allogeneic stem cell transplant for chronic myeloid leukemia as a still promising option in the era of the new target therapy. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2012 Jan;69(1):37-42.	M23		
9.	Stamatović D, Balint B, Tukić L, Elez M, Tarabar O, Todorović M, Ostojić G, Tatmirović Z, Ljubenov M, Marjanović S, Malešević M. Impact of stem cell source on allogeneic stem cell transplantation outcome in hematological malignancies. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2011 Dec;68(12):1026-32.	M23		
10.	Tarabar O, Tukić L, Stamatović D, Balint B, Elez M, Ostojić G, Tatmirović Z, Marjanović S. Autologous stem cell transplantation in the treatment of Hodgkin's disease. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2009 Jul;66(7):571-6.	M24		
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		72		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		30		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 2		Међународни
Усавршавања		"Усавршавање протокола аспирације/аферезе, ex vivo манипулацију и криоконзервације матичних и зрелог хематопоезних ћелија (МФВМА/9/17-19).		
Други подаци које сматрате релевантним Заменик шефа катедре за физиолошке науке 2015. Рецензент за област трансфузиологија у часопису Билтен за трансфузиологију од 2011. године и Војносанитетски преглед од 2014. године				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Павлићевић Д. Горан		
Звање		доцент, доктор медицинских наука		
Ужа научна област		Хирургија - Неурохирургија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2013.	МФ ВМА УО	Хирургија	Неурохирургија
Докторат	2012.	Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу	Медицина	Клиничка и експериментална хирургија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1994.	Медицински факултет Универзитета у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЈМЕ08	Одабрана поглавља из хирургије		
2.	КЈМЕ24	Одабрана поглавља из неурохирургије		
3.	ФУНЕ27	Функционална неуронатомија		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Pavličević G, Lepić M, Perić P, Ivetić D, Roganović A, Roganović Z. Analysis of the factors affecting outcome after combat-related cranial defect reconstruction. J Craniomaxillofac Surg. 2017 Feb;45(2):312-318.			M22
2.	Pavličević G, Lepić M, Lepić T, Jaćimović N, Radenović K, Novaković N, Rasulić L, Mandić-Rajčević S. A Spontaneous Cervical Epidural Hematoma Mimicking a Stroke: A Challenging Case. J Emerg Med. 2019 Jul;57(1):7073. doi:10.1016/j.jemermed.2019.03.035.			M22
3.	Ivetić D, Pavličević G, Antić B, Kostić D. Multiple lateral sinus pericranii--A case report. Vojnosanit Pregl. 2015;72(9):845-9.			M23
4.	D Ivetic, G Pavlicevic, B Antic C1-C2 screw fixation in patient with anomalous course of vertebral artery. Vojnosanitetski pregled (2017); Online First October, 2017. UDC: DOI: 10.2298/VSP160622143I.			M23
5.	Pavličević G, Roganović Z. Outcome of surgical treatment of malignant astrocytoma of the brain. Vojnosanit Pregl. 2003;60(2):147-54.			M23
6.	Roganović Z, Pavličević G, Petković S. Missile-induced complete lesions of the tibial nerve and tibial division of the sciatic nerve: results of 119 repairs. J Neurosurg. 2005.			M21
7.	Roganovic Z, Pavlicevic G. Difference in recovery potential of peripheral nerves after graft repairs. Neurosurgery. 2006;59(3):621-33; discussion 621-33.			M21
8.	Pavličević G, Roganović Z. Outcome of surgical treatment of malignant astrocytoma of the brain. Vojnosanit Pregl. 2003;60(2):147-54.			M23
9.	Roganović Z, Pavličević G. Factors influencing the outcome after the operative treatment of cerebral aneurysms of anterior circulation. Vojnosanit Pregl. 2002;59(5):463-71.			M23
10.	Roganović Z, Pavličević G. Complications and mortality in surgery of cerebral aneurysms. Vojnosanit Pregl. 2002;59(4):355-61.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		60		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		8		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи - 2	Међународни	
Усавршавања		<ul style="list-style-type: none"> • Париз Ротшилд болница 2001 године цереброваскуларна хирургија • Кантонална болница Сент Гален 2003 спинална хирургија • Универзитетски центар Баварске (Минхен) 2004 минимална инвазивна неурохирургија • Универзитетски центар Хајделберг 2005 спинална хирургија • Универзитетски центар Цирих цереброваскуларна хирургија 2005 • Workshop о вертебропластици Салзбург 2010 • Workshop о спиналној хирургији Давос 2010 • Workshop о спиналној хирургији Малта 2011 • Курс о руковођењу у здравственим системима, Сан Антонио, САД, 2014 		
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Перић Р.Александар		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Оториноларингологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2019.	Војномедицинска академија	Медицина	Оториноларингологија
Докторат	2013.	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Медицина	Оториноларингологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1996.	Медицински факултет Универзитета у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ08	Одабрана поглавља из хирургије		
2.	КЛМЕ26	Одабрана поглавља из оториноларингологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Barać A, Knerer B, Neuchrist C, Sacu GC, Perić A, Mueller CA, et al. Long-term improvement of clinical symptoms after endoscopic sinus surgery in patients suffered from endocrine opthalmopathy and orbital complications of rhinosinusitis. Acta Otolaryngol 2019; 139(10): 876-80.			M23
2.	Perić A, Kovačević SV, Barać A, Gaćeša D, Perić AV, Jožin SM. Efficacy of hypertonic (2.3%) sea water in patients with aspirin-induced chronic rhinosinusitis following endoscopic sinus surgery. Acta Otolaryngol 2019; 139(6): 529-35.			M23
3.	Perić A, Vukadinović T, Kujundžić T, Labus M, Stoiljkov M, Vukomanović Đurđević B. Choanal polyps in children and adults: 10-year experience from a tertiary care hospital. Eur Arch Otorhinolaryngol 2019; 276(1): 107-13.			M22
4.	Perić A, Špadijer Mirković C, Vojvodić D. Clara cell protein 16 release from the nasal mucosa in allergic rhinitis, chronic rhinosinusitis, and exposure to air pollutants. Arh Hig Rada Toksikol 2018; 69(3): 215-8.			M23
5.	Barać A, Ong DSY, Jovančević L, Perić A, Surda P, Tomić Spirić V, et al. Fungi-induced upper and lower respiratory tract allergic diseases: one entity. Front Microbiol 2018 ;9: 583.			M21
6.	Perić A, Milojević M, Ivetić D. A Pott's puffy tumor associated with epidural-cutaneous fistula and epidural abscess: case report. Balkan Med J 2017; 34(3): 284-7.			M23
7.	Sotirović J, Perić A, Vojvodić D, Baletić N, Zaletel I, Stanojević I, et al. M. Serum cytokine profile of laryngeal squamous cell carcinoma patients. J Laryngol Otol 2017; 131(5): 455-61.			M23
8.	Špadijer Mirković C, Perić A, Vukomanović Đurđević B, Vojvodić D. Effects of fluticasone furoate nasal spray on parameters of eosinophilic inflammation in patients with nasal polyposis and perennial allergic rhinitis. Ann Otol Rhinol Laryngol 2017; 126(8): 573-80.			M22
9.	Perić A, Sotirović J, Špadijer-Mirković C, Matković-Jožin C, Perić AV, Vojvodić D. Nonselective chemokine levels in nasal secretions of patients with perennial nonallergic and allergic rhinitis. Int Forum Allergy Rhinol 2016; 6(4): 392-7.			M21
10.	Špadijer-Mirković C, Perić A, Belić B, Vojvodić D. Clara cell protein 16 and eosinophil cationic protein production in chronically inflamed sinonasal mucosa. Int Forum Allergy Rhinol 2016; 6(5):529-36.			M21
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата	255			
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе	39			
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи -1		Међународни -	
Усавршавања	Курс функционалне ендоскопске хирургије параназалних синуса, Грац, Аустрија, 2006. Курс навигацијске ендоскопске хирургије параназалних синуса, Марибор, Словенија, 2013. У више наврата учествовао на курсевима функционалне ендоскопске синусне хирургије и функционалне и реконструктивне хирургије носа у Београду			
Други подаци које сматрате релевантним: ПОМОЋНИ УЦБЕНИК: Перић А, Перић АВ, Балетић Н, Вукомановић Ђурђевић Б. Конзервативно лечење ринитиса и риносинуситиса. Медија центар „Одбрана“, 2019. ISBN: 978-86-335-0672-4 МОНОГРАФИЈА: Перић А. Ефекти примене кларитромицина у лечењу носне полипозе. Задужбина Андрејевић, 2014. ISSN: 1450-801X; ISBN: 978-86-525-0148-9 Стални је рецензент у домаћим часописима Војносанитетски преглед, Српски архив за целокупно лекарство и Санамед. Рецензент у међународним часописима: Allergy, International Forum of Allergy & Rhinology, Acta Oto-Laryngologica, International Archives of Otorhinolaryngology, Acta Clinica Croatica, BMJ Case Reports. Члан Европског ринолошког друштва, Европске академије за алергологију и клиничку имунологију и ОРЛ секције Српског лекарског друштва. Учесник на већем броју конгреса, симпозијума и курсева у земљи и иностранству. Од децембра 2015. је председник Ринолошко-алерголошког актива Секције за ОРЛ Српског лекарског друштва.				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Перић В. Анета			
Звање		Доцент			
Ужа научна област		Фармакологија и токсикологија			
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област	
Избор у звање	2015.	Медицински факултет Војномедицинске академије	Медицина	Фармакологија и токсикологија	
Докторат	2014.	Медицински факултет Војномедицинске академије	Медицина	Фармакологија и токсикологија	
Магистратура	2006.	Војномедицинска академија	Фармација	Фармакоинформатика (фармакотерапија)	
Магистар диплома					
Диплома	1997.	Фармацеутски факултет у Београду	Фармација	Дипломирани фармацеут-општи смер	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама					
Р.Б.	Ознака	Назив предмета			
1.	МПИЛ11	Методологија претклиничких испитивања лекова			
2.	МКИЛ12	Методологија клиничких испитивања лекова			
3.	ММЛО14	Молекулски механизми деловања лекова и отрова			
4.	ФАП52	Фармакоепидемиологија			
5.	ФАЕК53	Фармакоэкономија			
6.	ФВАИ23	Фармаковигиланца			
7.	ФРАК25	Фармакокинетика			
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)					
1.	Perić A, Sotirović J, Špadijer-Mirković C, Matković-Jožin C, Perić AV, Vojvodić D. Nonselective chemokine levels in nasal secretions of patients with perennial nonallergic and allergic rhinitis. <i>Int Forum Allergy Rhinol</i> 2016; 6(4): 392-7.	M21			
2.	Cvetković Z, Perić A, Dobrić S. Potentially Inappropriate Prescribing and Potential Clinically Significant Drug-Drug Interactions in Older Outpatients: Is There Any Association? <i>Medicina (Kaunas)</i> 2019;55(7):pii:332. 1	M22			
3.	Šuljagić V, Milenković B, Perić A, Jovanović D, Begović-Kuprešanin V, Starčević S, Tomić A, Vezmar Kovačević S, Dragojević-Simić V. Healthcare associated Clostridioides difficile infection in adult surgical and medical patients hospitalized in tertiary hospital in Belgrade, Serbia: a seven years prospective cohort study. <i>Libyan J Med.</i> 2020 Dec;15(1):1708639.	M22			
4.	Perić A, Toskic-Radojčić M, Dobrić S, Damjanov N, Miljković B, Antunović M, Vezmar S. Are COX-2 inhibitors preferable to combine NSAID and PPI in countries with moderate health service expenditures? <i>J Eval Clin Pract</i> 2010 Dec; 16(6):1090-1095.	M22			
5.	Perić A, Dragojević-Simić V, Milenković B, Vezmar Kovačević S, Šuljagić V. Antibiotic consumption and healthcare-associated infections in a tertiary hospital in Belgrade, Serbia from 2011 to 2016. <i>J Infect Dev Ctries</i> 2018;12(10):855-863.	M23			
6.	Perić A, Surbatović M, Vezmar Kovačević S, Antunović M, Veljović M, Djordjević D, et al. Factors influencing antibiotic treatment cost and outcome in critically ill patients: A »real-life« study. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2014;71(12):1102-08.	M23			
7.	Perić A, Surbatović M, Vezmar Kovačević S, Antunović M, Veljović M, Krstić-Lecic I, et al. Beta-lactam antibiotics use in intensive care units- The pathophysiological, pharmacokinetic, pharmacodynamic and pharmacoeconomic approach. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2015;72(2):175-80.	M23			
8.	Djordjević D, Pejović J, Surbatović M, Jevđić J, Radaković S, Veljović M, Perić A, Anđelić T, Popović N. Prognostic value and daily trend of Interleukin-6, Neutrophil CD64 expression, C-reactive protein and Lipopolysaccharide-binding protein in critically ill patients: reliable predictors of outcome or not? <i>J Med Biochem</i> 2015;34(4):431-439.	M23			
9.	Udovičić I, Šurbatović M, Rondović G, Stanojević I, Zeba S, Đorđević D, Perić A, Milosavljević S, Stanković N, Abrazović Dz, Vojvodić D. Do nature of bacteremia and origin of secondary sepsis in critically ill patients determine subset of myeloid-derived suppressor cell expansion? <i>VojnosanitPregl</i> 2019 On-line first 00:174-174.	M23			
10.	Perić A, Vezmar Kovačević S, Barać A, Gačeša D, Perić AV, Jožin Matković S. Efficacy of hypertonic (2.3%) sea water in patients with aspirin-induced chronic rhinosinusitis following endoscopic sinus surgery. <i>Acta Oto-Laryngologica</i> 2019; 139 (6):529-535.	M23			
11.	Perić AR, Baletić NS, Milojević M, Sotirović JD, Zivić LJ, Perić AV, Vojvodić D. Effects of Preoperative Clarithromycin Administration in Patients with Nasal Polyposis. <i>West Indian Med J</i> 2014;63(7):721-7.	M23			
12.	Perić A, Vojvodić D, Baletić N, Perić A, Miljanović O. Influence of allergy on the immunomodulatory and clinical effects of long-term low-dose macrolide treatment of nasal polyposis. <i>Biomed Pap Univ Palacky Olomouc Czech Repub</i> 2010.	M23			
14.	Perić A, Vojvodić D, Baletić N, Perić VA, Miljanović O. Immunomodulatory and clinical effects of long-term low-dose macrolide treatment of chronic rhinosinusitis with nasal polyposis. <i>J Med Biochem</i> 2011;30(1):45-50.	M23			
Збирни подаци научне активности наставника					
Укупан број цитата, без аутоцитата		70			
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		17			
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 2		Међународни	
Усавршавања		ЕАНР Academy Seminar-"Pharmacoeconomics-tools, strategies and beyond", Лисабон 13-15.09.2013.ЕАНР Academy Seminar-"Antibiotic Stewardship for Beginners", Беч, 29.09-01.10.2017.ЕАНР Academy Seminar-"Antibiotic Stewardship: Advanced", Брисел, 19-21.09.2019.			
Други подаци које сматрате релевантним					
Члан Радног тела Здравственог савета за акредитацију програма континуиране едукације при Фармацеутској комори Србије од јануара 2010.					
Стручни надзорник за спољну проверу квалитета стручног рада коју спроводе институти и заводи за јавно здравље од 2016.					



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Перковић-Вукчевић Р. Наташа		
Звање		доцент		
Ужа научна област		Фармакологија и токсикологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2018.	МФ ВМА УО	Медицина	Фармакологија и токсикологија
Докторат	2017.	МФ Универзитета у Крагујевцу	Медицина	
Магистратура	2005.	ВМА	Медицина	Интерна медицина
Мастер диплома				
Диплома	1992.	Медицински факултет у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ММЛО14	Молекулски механизми деловања лекова и отрова		
2.	РЕТО50	Регулаторна токсикологија		
3.	ДЛПП151	Добра лабораторијска пракса у предклиничким испитивањима безбедности примене супстанци		
4.	ПДТА19	Патиофизиолошки, дијагностички и терапијски аспекти акутних тровања		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Nataša Perković-Vukčević, Gordana Babić, Zoran Šegrt, Gordana Vuković-Ercegović, Snežana Janković, Ljubomir Aćimović. Severe acute poisoning due to intradermal injections: mesotherapy hazard. <i>Vojnosanitetski pregled</i> 2012, August, vol 69, No.8: p 707-713.			M23
2.	Perković Vukčević N, Vuković Ercegović G, Šegrt Z, Đorđević S, Jović Stošić J. Benzodiazepine poisoning in elderly. <i>Vojnosanitetski pregled</i> 2016, Mar;73(3):234-8.			M23
3.	Janković S, Jović Stošić J, Vučinić S, Perković Vukčević N, Vuković Ercegović G. Causes of rhabdomyolysis in acute poisonings. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2013; 70(11): 1039-1045.			M23
4.	Vuković Ercegović G, Perković Vukčević N, Djordjević S, Šegrt Z, Potrebić O, Snežana R. Janković R.S, Jović Stošić J, Marinković N. Successful usage of intravenous lipid emulsion in treatment of acute verapamil poisoning – A case report. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2017; 74(3): 278–281. UDC: 615.03::615.222.099 DOI: 10.2298/VSP150901010V			M23
5.	Jović-Stošić J, Putić V, Perković-Vukčević N, Babić G, Djordjević S, Šegrt Z. Primena intravenskih emulzija masti u lečenju kardiocirkulatornih poremećaja prouzrokovanih trovanjem trovanjem glifosatsurfaktant herbicidom. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016; 73(4): 390-392.			M23
6.	Jovičić M, Hinić D, Drašković M, Obradović A, Nikić-Đuričić K, Rančić N, Perković-Vukčević N, Ristić-Ignjatović D. Psychometric properties of the rass scale in the Serbian population. <i>J Affect Disord</i> 2016; 189: 134-40.			M21
7.	Jovanović D, Čušić S, Rančić D, Srnić D, Perković-Vukčević N. A Pharmacokinetic Comparison of Generic Tablets Containing Bisoprolol With Innovator Formulation in Healthy Volunteers. <i>J Clin Pharmacol</i> October 2006 vol. 46 no.10, 1217-1222.			M23
8.	Šegrt Z, Đorđević S, Jačević V, Kilibarda V, Vučinić S, Jović-Stošić J, Potrebić O, Perković-Vukčević N. Farmakodinamski i farmakokinetički efekti primene flumazenila i teofilina kod pacova akutno trovanih diazepamom. <i>Vojnosanitetski pregled</i> 2009, vol. 66, br. 2, str. 141-148.			M24
9.	Djordjevic Snezana B, Jovic-Stosic Jasmina, Kilibarda Vesna, Segrt Zoran, Perkovic Vukcevic Nataša, Determination of flumazenil in serum by liquid chromatography-mass spectrometry: Application to kinetics study in acute diazepam overdose. <i>Vojnosanit. pregl</i> , 2016; 73(2): 146-151.			M23
10.	Vučinić S, Kilibarda V, Đorđević S, Đorđević D, Perković-Vukčević N, Vuković-Ercegović G, Antonijević B, Čurčić M, Antonijević E, Brajković G. Clinical and analytical experience of the National Poison Control Centre with synthetic cannabinoids. <i>Arh Hig Rada Toksikol.</i> 2018;69(2):178-185.			M23
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		8		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		10		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Петковић-Ћурчин Б. Александра		
Звање		Научни сарадник		
Ужа научна односно уметничка област		Хумана генетика		
Академска каријера	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област
Избор у звање	2018.	Институт за медицинска истраживања у Београду	Медицинске науке	Биологија са хуманом генетиком
Докторат	2015.	Биолошки факултет Универзитета у Београду	Биолошке науке	Генетика
Магистратура	2005.	Биолошки факултет Универзитета у Београду	Биолошке науке	Генетика
Мастер				
Диплома	1997.	Биолошки факултет Универзитета у Београду	Биолошке науке	Хистологија са ембриологијом
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака предмета	Назив предмета		
1.	ХМОГ30	Хумана молекулска генетика		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Matić S, Stamatović N, Tatić Z, Petković-Ćurčin A. Implant insertion methods and periimplant tissues. chapter 14. Implant dentistry-the most promising discipline of dentistry 2011; 303-323. ISBN 978-953-307-481			M10
2.	Rakic M, Lekovic V, Nikolic-Jakoba N, Vojvodic D, Petkovic-Curcin A, Sanz M. Bone loss biomarkers associated with peri-implantitis. A cross-sectional study. Clin Oral Implants Res 2013;24(10):1110-1116.			M21
3.	Petkovic-Curcin A, Zeljic K, Cikota-Aleksic B, Dakovic D, Tatic Z, Magic Z. Association of cytokine gene polymorphism with periimplantitis risk. The international journal of oral and maxillofacial implants September/october 2017;32(5):e241-e248			M21
4.	Taso E, Stefanovic V, Stevanovic I, Vojvodic D, Topic A, Petkovic-Curcin A, Obradovic-Duricic K, Markovic A, Dukic M, Vujanovic D. Influence of Dental Restorations on Oxidative Stress in Gingival Crevicular Fluid. Oxidative Medicine and Cellular Longevity 2018, Article ID 1823189, 17 pages			M21
5.	Rakic M, Struillou X, Petkovic-Curcin A, Matic S, Canullo L, Sanz M, Vojvodic D. Estimation of Bone Loss Biomarkers as a Diagnostic Tool for PeriImplantitis. J Periodontol 2014;30:1-12.			M21
6.	Budeč M, Koko V, Milovanović T, Balint-Perić Lj, Petković A. Acute ethanol treatment increases level of progesterone in ovariectomized rats. Alcohol 2002;26:173-178.			M22
7.	Rakic M, Petkovic-Curcin A, Struillou X, Matic S, Stamatović N, Vojvodic D. CD14 and TNFα single nucleotide polymorphisms are candidates for genetic biomarkers of peri-implantitis. Clin Oral Investig, 2015;19(4):791-801.			M21
8.	Petkovic A, Matic S, Stamatovic N, Vojvodic D, Todorovic T, Lazic Z, Kozomara R. Proinflammatory cytokines (IL-1beta and TNF-alpha) and chemokines (IL-8 and MIP-1alpha) as markers of peri-implant tissue condition. Int J Oral Maxillofac Surg 2010;39(5):478-485.			M22
9.	Stefanović V, Taso E, Petković-Ćurčin A, Đukić M, Gardašević M, Rakić M, Xavier S, Jović M, Miller K, Stanojević I, Vojvodić D. Influence of dental filling material type on the concentration of interleukin 9 in the samples of gingival crevicular fluid. Vojnosanit Pregl. 2016 Aug;73(8):728-34. doi: 10.2298/VSP140227054S.			M23
10.	Stamatović N, Matić S, Tatić Z, Petković-Curcin A, Vojvodić D, Rakić M. Impact of dental implant insertion method on the peri-implant bone tissue--an experimental study. Vojnosanit Pregl. 2013 Sep;70(9):807-16.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата без ауоцитата		105		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		11		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	1	Међународни
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним: Битно побољшано техничко решење на међународном нивоу M83 Kokovic V, Petković-Ćurčin A, Živković S, Škundrić A. Patent VMA: "Postupak dobijanja humane deproteinizovane kosti oblika granula"				
Kokovic V, Petković-Ćurčin A, Živković S, Škundrić A: Patent VMA "Postupak dobijanja resorptivne humane demineralizovane membrane"				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Петронијевић Р. Милан		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Интерна медицина реуматологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2017.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Реуматологија
Докторат	2005.	ВМА	Интерна медицина	Реуматологија
Магистратура	1996.	ВМА	Интерна медицина	
Мастер диплома				
Диплома	1991.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛИМЕ07	Одбрана поглавља из интерне медицине		
2.	КЛИМЕ18	Одбрана поглавља из реуматологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Kucharz EJ, Szántó S, Ivanova Goycheva M, Petronijević M, Šimnovec K, Domžalski M, Gallelli L, Kamenov Z, Konstantynowicz J, Radunović G, Šteňo B, Stoilov R, Stok R, Vrana R, Bruyère O, Cooper C, Reginster JY. Endorsement by Central European experts of the revised ESCEO algorithm for the management of knee osteoarthritis. <i>Rheumatol Int</i> 2019; 39 (7): 1117-23.			M21
2.	Jeremic I, Petricevic S, Tadic V, Petrovic D, Tosic J, Stanojevic Z, Petronijevic M, Vidicevic S, Trajkovic V, Isakovic A. Effects of Sideritis scardica Extract on Glucose Tolerance, Triglyceride Levels and Markers of Oxidative Stress in Ovariectomized Rats. <i>Planta Med</i> 2019; 85 (6): 465-72.			M22
3.	Stefanović Nešković J, Petronijević M, Ristić A, Djurović B, Stević-Carević S, Nešković B. The significance of smoking as a risk factor for the disorder of the obstructive pulmonary pattern in the patients with systemic sclerosis. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2019; 76(6): 582-6.			M53
4.	Nešković JS, Ristić A, Petronijević M, Zeljković A, Grđinić A, Gudelj O, Đurović B, Nešković B. B-type Natriuretic Peptide as a Marker of Different Forms of Systemic Sclerosis. <i>J Med Biochem</i> 2018; 37 (4): 406-14.			M23
5.	Rakočević Hrnjak A, Vuksanović M, Dimković N, Djurović A, Petronijević M, Petronijević M. Effects of extremely low frequency pulsed electromagnetic field added to kinesitherapy procedure on quality of life in patients with end stage renal disease on dialysis. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2018; 75(9): 897-904.			M23
6.	Rakočević Hrnjak A, Vuksanović M, Dimković N, Djurović A, Petronijević M, Petronijević M. The effects of extreme low frequency pulsed electromagnetic field on bone mineral density and incidence of fractures in patients with end-stage renal disease on dialysis – three year follow up study. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2018; 75(3): 273-80.			M23
7.	Nikolic T, Petronijevic M, Sopta J, Velimirovic M, Stojkovic T, Jevtic Dožudic G. Aksic M, Radonjic NV, Petronijevic N. Haloperidol affects bones while clozapine alters metabolic parameters - sex specific effects in rats perinatally treated with phencyclidine. <i>BMC Pharmacology and Toxicology</i> 2017; 18: 65-81.			M21
8.	Komatina N, Lepić T, Labović B, Stević T, Petronijević M, Radovinović-Tasić S, Obradović D. Relapse of Takayasu arteritis as a cause of suicidal poisoning and subsequent major ischemic stroke successfully treated with thrombolytic therapy. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2016 Aug;73(8):788-92.			M23
9.	Tomić-Lucić A, Jovanović S, Petronijević M, Veselinović M. Colonic perforation as an unusual manifestation of Behcet's disease. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2011 Nov;68(11):992-5.			M23
10.	Jelić D, Stefanović D, Petronijević M, Jelić MA. Why dual X-ray absorptiometry is the gold standard in diagnosing osteoporosis. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2008 Dec;65(12):919-22.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		112		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		13		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним		Више од 20 предавања годишње на разним стручним-научним скуповима у земљи и иностранству Председник Удружења реуматолога Србије 2015-2017 Члан председништва Удружења реуматолога Србије 2011- Председник радне групе за спондилоартритисе 2019.		

Табела 9.6. Компетентност наставника



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Име и презиме		Путић Р. Весна		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Фармацеутска медицина		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2016.	ВМА	Фармацеутска медицина	
Докторат	2015.	Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу	Фармацеутска медицина	Клиничка и експериментална фармакологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1985.	Фармацеутски факултет Универзитета у Београду	Фармацеутска медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	РЕТО50	Регулаторна токсикологија		
2.	ПДТА19	Патофизиолошки, дијагностички и терапијски аспекти акутних тровања		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Jovic-Stosic J, Putic V, Perkovic-Vukcevic N, Babic G, Djordjevic S, Segrt Z. Intravenous lipid emulsion in treatment of cardiocirculatory disturbances caused by glyphosate-surfactant herbicide poisoning. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016; 73(4): 390–392.			M23
2.	Jovic-Stosic J, Putic V, Zivanovic D, Mladenov M, Brajkovic G, Djordjevic S. Failure of intravenous lipid emulsion in treatment of cardiotoxicity caused by mixed overdose including dihydropyridine calcium channel blockers. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016; 73(1): 88–91.			M23
3.	Putic V, Jovic-Stosic J. Intravenous fat emulsion in clinical practice: nutrient and antidote. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2015; 72(3): 274–279.			M23
4.	Mirkovic D, Antunovic M, Putic V, Aleksic D. Ispitivanje stabilnosti smeše za totalnu parenteralnu ishranu koja se priprema u bolničkoj apoteci. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2008; 65(4):286-290.			M23
5.	Jovic-Stosic J, Gligic B, Putic V, Brajkovic G, Spasic R. Severe propranolol and ethanol overdose with wide complex tachycardia treated with intravenous lipid emulsion: A case report. <i>Clinical Toxicology</i> , 2011; 49 (5): 426-430.			M21
6.	Jović-Stošić, Jasmina; Putić, Vesna; Živanović, Dragan; Mladenov, Milica; Brajković, Gordana; Djordjević, Snežana. In: <i>Vojnosanitetski pregled</i> . Vol 73(1):88-91; Yugoslavia: STAMPA ZELNID, 2016. Language: Other, Database: British Library Document Supply Centre Inside Serials & Conference Proceedings			M24
7.	Jović-Stošić Jasmina; Putić Vesna; Perković-Vukčević Nataša; Babić Gordana; Đorđević Snežana; Šegrt Zoran. In: <i>Vojnosanitetski Pregled</i> , Vol 73, Iss 4, Pp 390-392 (2016); Military Health Department, Ministry of Defance, Serbia, 2016. Language: English; Serbian, Database: Directory of Open Access Journals			M24
8.	Putić Vesna; Jović-Stošić Jasmina. In: <i>Vojnosanitetski Pregled</i> , Vol 72, Iss 3, Pp 274-279 (2015); Military Health Department, Ministry of Defance, Serbia, 2015. Language: English; Serbian, Database: Directory of Open Access Journals			M24
9.	Mirković Dušica; Antunović Mirjana; Putić Vesna; Aleksić Dragana. In: <i>Vojnosanitetski Pregled</i> , Vol 65, Iss 4, Pp 286-290 (2008); Military Health Department, Ministry of Defance, Serbia, 2008. Language: English; Serbian, Database: Directory of Open Access Journals			M24
10.	Aleksić D, Antunović M, Putić V, Mirković D, Mijačić M, Maksimović M. Compounding and quality control of preservation solution for liver transplantation in hospital pharmacy. <i>Proceedings of the 6th World meeting on Pharmaceutics, Biopharmaceutics and Tehnology</i> ; 2008 April 07-10; Barcelona, Spain			M33
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		47		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		5		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1 (један)	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним: Стручни надзорник за спољну проверу квалитета стручног рада коју спроводе институти и заводи за јавно здравље од 2014. год.				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Рабреновић С. Виолета		
Звање		Ванредни професор, примаријус		
Ужа научна област		Интерна медицина, нефрологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2019	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Нефрологија
Докторат	2013.	ВМА	Интерна медицина	Нефрологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1988	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ07	Одабрана поглавља из интерне медицине		
2.	КЛМЕ15	Одабрана поглавља из нефрологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Rabrenović V, Poskurica M, Kovačević Z, Nešić V, Savin M, Mitić B, Dimković N, Čučković Č, Vujić D, Plješa S, Peruničić-Peković G, Čurić S, Mitić I, Ratković M, Merinković J, Jovanović D. Treatment of lupus Nephritis by Mycophenolate Mofetil. <i>Kidney Blood Press Res</i> 2010; 33:297-303.			M23
2.	Rabrenović V, Mijušković Z, Marjanović S, Rabrenović M, Jovanović D, Antić S, Ignjatović Lj, Petrović M, Pilčević D. Kidney failure as an unusual initial presentation biconal gammopathy IgD multiple myeloma associated with light chain deposition disease. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2015;72(2):196-9.			M23
3.	Rabrenović V, Čulafić S, Rabrenović M, Dragović T, Trešnjić S, Mašić S et al. Intracranial aneurysm as extra renal manifestation of polycystic kidney disease: A case report. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2018; 75(5): 525-530.			M23
4.	Rabrenović V, Nikolić B, Rabrenović M, Petrović M, Milojević A, Škuletić V et al. Acute renal failure and extramedullary lung infiltration as initial presentation of Multiple myeloma - case report. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2019.			M23
5.	Djukanović L, Dimković N, Marinković J, Djurić Z, Knežević V, Lazarević T, Ljubenović S, Marković R, Rabrenović V. Association between Hemodialysis Patient Outcomes and Compliance with KDOQI and KDIGO Targets for Mineral and Bone Metabolism. <i>Nephron</i> 2016 ;132(3):168-74.			M23
6.	Dimitrijević J, Kovacević Z, Jovanovic D, Ignjatovic Lj, Rabrenovic V, Djukanovic Lj. Asymptomatic urinary abnormalities: Histopathological analysis. <i>Pathology –Research and Practice</i> 2009;205: 295-302.			M22
7.	Dimković N, Jovanović D, Kovačević Z, Rabrenović V, Nešić V, Savin M, Mitić B, Ratković M, Čurić S, Mitić I, Plješa S, Peruničić-Peković G, Marinković J, Popović J, Vujić D. Mycophenolate mofetil (MMF) in high risk patients with primary glomerulonephritis : results of one –year prospective study. <i>Nephron Clinical Practice</i> 2009.			M23
8.	Dimković N, Djukanović Lj, Marinković J, Djurić Z, Knežević V, Lazarević T, Ljubenović S, Marković R, Rabrenović V. Achievement of guideline targets in elderly patients on hemodialysis: a multicenter study. <i>Int Urol Nephrol</i> 2015;47(9):1555-63.			M23
9.	Kovacević Z, Jovanović D, Rabrenović V, Dimitrijević J, Djukanović J. Asymptomatic microscopic haematuria in young males. <i>Int J Clin Pract</i> 2008;62(3):406-412.			M22
10.	Ignjatović L, Hrvacević R, Jovanović D, Kovačević Z, Vavić N, Rabrenović V, Tomić A, Aleksić P, Drasković-Pavlović B, Dujić A, Karan Z, Maksić D. Conversion from calcineurin inhibitors to sirolimus of recipients with chronic kidney graft disease grade III for a period 2003-2011. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2013;70(9):848-53.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		53		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		18		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни	
Усавршавања		2016. Stručno usavršavanje iz nefrologije (tri meseca) Columbia University Medical Center, Clinic of nephrology New York, New York 2015. Škola kliničke nefrologije (predavač) 2015. 38 Postgraduate Medicine Course Renal Biopsy in Medical Diseases of the Kidneys, Columbia University Medical Center New York, New York 2013. Škola peritoneumske dijalize 2005. Balkanska škola kontinuirane metode za zamenu bubrežne funkcije 2002, 2005. Škola transplantacije, Beograd 2001, 2004. Škola hemodijalize, Leskovac 2001. Jugoslovenska škola ultrazvuka, Kragujevac		
Други подаци које сматрате релевантним		Други подаци које сматрате релевантним Monografija: Violeta Rabrenović. Lupus nefritis - savremeni pristup dijagnostici i lečenju; Izdavač MEDIJA CENTAR „ODBRANA, Vojna štamparija Beograd, ISBN 978-86-3350637-3, Beograd 2019 od. NNV 3/2017 OD 19 .10. 2017. Monografija : Kovačević Z, Jovanović D, Gligić A, Škatarić V, Dimitrijević J, Denić Lj, Rabrenović V, Čekanac R. Hemoragična groznica sa bubrežnim sindromom.; Red Apple doo, Aleksandrovac ISBN 978-86-7760-035-8, Medicinski fakultet Kragujevac. Od . Br 06-614/2 od 08.02.2008.		



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Рађен Д. Славица		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна односно уметничка област		Хигијена са медицинском екологијом		
Академска каријера	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област
Избор у звање	2017.	Универзитет одбране, Медицински факултет ВМА	Медицинске науке	Хигијена са медицинском екологијом
Докторат	2005.	Војномедицинска академија	Медицинске науке	Хигијена
Магистратура	1998.	Војномедицинска академија	Медицинске науке	Хигијена
Мастер				
Диплома	1985.	Универзитет у Београду, МФ	Медицинске науке	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака предмета	Назив предмета		
1.	МДНТ38	Медицинска нутритивна терапија		
2.	ПХНБ33	Превенција хроничних незаразних болести		
3.	ЕФИН37	Ергономија и физиологија напора		
4.	МЕКВ36	Медицинска екологија и квалитет живота		
5.	ШФРО35	Штетни фактори животне и радне околине		
6.	ПИМП32	Принципи истраживања у превентивној медицини		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Radjen S, Jovelic A, Radjen G, Hajdukovic Z, Radakovic S. Metabolic syndrome and carotid artery intima-media thickness in military pilots. Aviat Space Environ Med 2011; 82(6): 622-626.			M22
2.	Radakovic SS, Maric J, Surbatovic M, Radjen S, Stefanova E, Stankovic N, Filipovic N. Effects of acclimation on cognitive performance in soldiers during exertional heat stress. Mil Med 2007; 172 (2):190-195.			M23
3.	Vasiljevic N, Radakovic S, Radjen S, Marmut Z. New nutritive recommendations for healthy aging. Vojnosanit Pregl 2010; 67(4): 329-331.			M23
4.	Radjen S, Radjen G, Zivotic-Vanovic M, Radakovic S, Vasiljevic N, Stojanovic D. Effect of iron supplementation on maximal oxygen uptake in female athletes (in Serbian). Vojnosanit Pregl 2011; 68(2): 130-135.			M23
5.	Stankovic-Popovic V, Nestic V, Popovic D, Maksic Dj, Colic M, Vasiljic S, Vucinic Z, Milicic B, Radjen S, Dimkovic N. Effects of conventional versus biocompatible peritoneal dialysis solution on peritoneal and systemic inflammation, malnutrition and atherosclerosis in CAPD patients. Clinical Nephrology 2011; 76: 314-322.			M23
6.	Stankovic-Popovic V, Popovic D, Dimkovic N, Maksic Dj, Vasiljic S, Colic M, Vucinic Z, Radjen S, Milicic B. Influence of peritoneal dialysis solution biocompatibility on long-term survival of patients on continuous ambulatory peritoneal dialysis and the technique itself. Vojnosanit Pregl 2013; 70(4): 352-362.			M23
7.	Jovičić-Bata J, Grujičić M, Rađen S, Novaković B. Sodium intake and dietary sources of sodium in a sample of undergraduate students from Novi Sad, Serbia. Vojnosanit Pregl 2016; 73(7): 651–656.			M23
8.	Grujičić M, Jovičić Bata J, Radjen S, Novaković B, Šipetić Grujičić S. Work motivation and job satisfaction of health workers in urban and rural areas. Vojnosanit Pregl 2016; 73(8): 735–743.			M23
9.	Dragović T, Radjen S, Djurović B, Rabrenović V. Extraskeletal activity of vitamin D and a potential association with diabetes mellitus. Vojnosanit Pregl 2017; 74(5): 476–482.			M23
10.	Mraović T, Radaković S, Ristić Medić D, Tepšić Ostojić V, Rađen S, Hajduković Z, Čairović A, Miljanović G. The effects of different caloric restriction diets on anthropometric and cardiometabolic risk factors in overweight and obese female. Vojnosanit pregl 2018; 75(1): 30-39.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата			75	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			13	
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи МФВМА 01/20-22	Међународни: /
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Раичевић Р. Ранко		
Звање		Редовни професор Неурологија		
Ужа научна односно уметничка област		Неурологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2009.	МФ ВМА	Интерна медицина	Неурологија
Докторат	1998.	ВМА Београд	Интерна медицина	Неурологија
Магистратура	1997.	ВМА Београд	Интерна медицина	Неурологија
Мастер	/			
Диплома				
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	АБСИ01	Анализа биолошких сигнала пореклом из нервних генератора		
2.	ЕТБИ07	Етика у биомедицини		
3.	КЛМЕ09	Одабрана поглавља из неурологије и психијатрије		
4.	КЛМЕ21	Одабрана поглавља из неурологије		
5.	ОСНН18	Основе неуронаука		
6.	ФУНЕ27	Функционална неуроанатомија		
7.	РАНС20	Развој нервног система		
8.	ММНБ15	Молекулски механизми у неуролошким болестима		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Lepić T, Lepić M, Mandić-Rajčević S. Ultrasonographic assessment of the maxillary artery and middle meningeal artery in the infratemporal fossa. J Clin Ultrasound. 2019 Sep;47(7):405-411. doi: 10.1002/jcu.22712.			M23
2.	Lepić T, Veljancić D, Jovanikić O, Lepić M, Slankamenac P, Raicević R. Importance of angle correction in transcranial color-coded duplex insonation of arteries at the base of the brain. Vojnosanit Pregl. 2015 Dec;72(12):1093-7.			M23
3.	Ristić GG, Subota V, Lepić T, Stanisavljević D, Glišić B, Ristić AD, Petronijević M, Stefanović DZ. Subclinical Atherosclerosis in Patients with Rheumatoid Arthritis and Low Cardiovascular Risk: The Role of von Willebrand Factor Activity. PLoS One. 2015 Aug 6;10(8):e0130462. doi: 10.1371/journal.pone.0130462.			M21
4.	Krsmanović Z, Živković M, Lepić T, Stanković A, Raičević R, Dinčić E. Small internal jugular veins with restricted outflow are associated with severe multiple sclerosis: a sonographer-blinded, case-control ultrasound study. BMC Neurol. 2013 Jul 17;13:90. doi: 10.1186/1471-2377-13-90.			M22
5.	Loncar G, Bozic B, Lepic T, Dimkovic S, Prodanovic N, Radojicic Z, Cvorovic V, Markovic N, Brajovic M, Despotovic N, Putnikovic B, Popovic-Brkic V. Relationship of reduced cerebral blood flow and heart failure severity in elderly males. Aging Male. 2011 Mar;14(1):59-65. doi: 10.3109/13685538.2010.511326.			M22
6.	Popović R, Radovinović-Tasić S, Rusović S, Lepić T, Ilić R, Raičević R, Obradović D. Urgent carotid stenting before cardiac surgery in a young male patient with acute ischemic stroke caused by aortic and carotid dissection. Vojnosanit Pregl. 2016 Jul;73(7):674-8. doi: 10.2298/VSP150402091P.			M23
7.	Jovanikić O, Lepić T, Raicević R, Veljancić D, Ristić A, Gligić B. Intimomedial thickness of the vertebral arteries complex: a new useful parameter for the assessment of atherosclerotic process?. Vojnosanit Pregl. 2011 Sep;68(9):733-8.			M23
8.	Krsmanović Z, Dinčić E, Kostić S, Lacković V, Bajcetić M, Lacković M, Bosković Z, Raicević R. Cerebral autosomal dominant arteriopathy with subcortical infarcts and leukoencephalopathy. Vojnosanit Pregl. 2011 May;68(5):455-9.			M23
9.	Vuković I, Lacković V, Raicević R, Lazić Z, Milosavljević Z, Kastratović T, Mihailović AM, Stanković V, Lacković M. Recent views on cytohistological characteristics and pathogenic mechanisms of atherosclerotic lesions types I, II and III. Vojnosanit Pregl. 2010 Dec;67(12):1007-14.			M23
10.	Grunauer Marija Raicevic Ranko Stojkovic M Pasovski Viktor V Selakovic Vesna M .The role of antiphospholipid antibodies in patients with ischemic stroke (Meeting Abstract). CEREBROVASCULAR DISEASES, (2018), vol. 45 br. , Suppl. 1, str. 482-482			M24
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		100		
Укупан број радова са SCI (SCSI) листе		15		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	2	Међународни
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Ранчић К. Немања		
Звање		Научни сарадник ¹		
Ужа научна област		Фармакологија и токсикологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање ¹	2016.	Министарство за науку, просвету и технолошки развој	Медицина	Фармакологија и токсикологија
Избор у звање ²	2020.	Медицински факултет Војномедицинске академије	Медицина	Фармакологија и токсикологија
Докторат	2015.	Факултет медицинских наука у Крагујевцу	Медицина	Клиничка и експериментална фармакологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	2010.	Медицински факултет у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	МПЛ11	Методологија претклиничких испитивања лекова		
2.	МКИЛ12	Методологија клиничких испитивања лекова		
3.	ММЛО14	Молекулски механизми деловања лекова и отрова		
4.	ФРАК25	Фармакокинетика		
5.	ФВАИ23	Фармаковигиланца		
6.	ФАЕК53	Фармакоэкономија		
7.	ФАЕП52	Фармакоепидемиологија		
8.	БИНИ03	Биомедицинска научна информатика		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Rancic N, Mladenovic K, Ilic NV, Dragojevic-Simic V, Karanikolas M, Ilic TV, Stamenkovic DM. Patient-controlled intravenous morphine analgesia combined with transcranial direct current stimulation for post-thoracotomy pain: A cost-effectiveness study and a feasibility for its future implementation. <i>Int J Environ Res Public Health</i> . 2020; 17(3): 816.	M21		
2.	Kovačević A, Rancic N, Segrt Z, Dragojevic-Simic V. Pharmaceutical expenditure and burden of non-communicable diseases in Serbia. <i>Front Pharmacol</i> 2016; 7: 373.	M21		
3.	Radojevic N, Bjelogrić B, Aleksic V, Rancic N, Samardzic M, Petkovic S, Savic S. Forensic aspects of water intoxication; four case reports and review of relevant literature. <i>Forensic Sci Int</i> 2012; 220(1-3): 1-5.	M21		
4.	Jakovljevic M, Jovanovic M, Rancic N, Vysoki B, Djordjevic N. LAT Software Induced Savings on Medical Costs of Alcohol Addicts' Care - Results from a Matched-Pairs Case-Control Study. <i>PLoS One</i> 2014; 9(11): e111931.	M21		
5.	Dragojević-Simić V, Kovačević A, Jačević V, Rančić N, Djordjević S, Kilibarda V, Mikov M, Bokonjić D. Bioequivalence study of two formulations of itraconazole 100 mg capsules in healthy volunteers under fed conditions: a randomized, three-period, reference-replicated, crossover study. <i>Expert Opin Drug Metab Toxicol</i> . 2018; 14(9): 979-988.	M21		
6.	Vekic B, Dragojevic-Simic V, Jakovljevic M, Pilipovic F, Simic R, Zivic R, Radovanovic D, Rancic N. Medical cost of colorectal cancer services in Serbia between 2014 and 2017: National data report. <i>Front. Pharmacol</i> . 2019; 10: 526.	M21		
7.	Miljkovic M, Dragojevic-Simic V, Rancic N, Simic R, Pekez-Pavlisko T, Kovacevic A, Stamenkovic D. Metamizole utilization and expenditure during 6-year period: Serbia vs. Croatia. <i>Front. Public Health</i> 2018; 6: 213.	M22		
8.	Luketina-Sunjka M, Rancic N, Mihailovic N, Jakovljevic M. The Impact of the Socio-Demographic Characteristics of Complementary and Alternative Medicine Users in Serbia on OTC Drug Consumption. <i>Front Public Health</i> . 2019;7:303.	M22		
9.	Rancic N, Rankovic A, Savic D, Abramovic A, Rancic J, Jakovljevic M. Intentional self-poisonings and unintentional poisonings of adolescents with nonfatal outcomes. <i>J Child Adolesc Subst Abuse</i> 2015; 24(1): 12-18.	M23		
10.	Segrt Z, Vučinić S, Rančić N, Vukčević-Perković N, Vuković-Ercegović G, Potrebić O, Kovačević A, Mijatović V, Jačević V. Principal characteristics of patients acutely poisoned by ethanol in the region of Belgrade (Serbia). <i>Vojnosanit pregl</i> 2018 OnLine-First June 2018; doi: https://doi.org/10.2298/VSP180507112S .	M23		
11.	Obrenčević K, Petrović D, Aleksić P, Petrović M, Rančić N, Jovanović D, Nikolić B, Mijušković M, Vavić N, Ignjatović Lj, Maksić Dj. Successful treatment of idiopathic retroperitoneal fibrosis with combined immunosuppressive therapy. <i>Vojnosanit pregl</i> 2019; 76(10): 1014-1021.	M23		
12.	Lončarević O, Ćimović S, Vuković J, Stojisavljević M, Marić N, Lončarević S, Petrović M, Milivojević I, Ignjić G, Milić G, Mirilo L, Rančić N. Overall survival of patients with non-small cell lung cancer after surgery treatment. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2018;75(12):1157-1164.	M23		
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		184		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		45		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 4	Међународни 4	
Усавршавања		Велики број курсева из области клиничке фармакологије, терапијског мониторинга имunosупресивне терапије, биомедицинске статистике Дебрецен, Мађарска, 2019. године		
Други подаци које сматрате релевантним: Члан уређивачког одбора у два међународна часописа: <i>Frontiers in public health- Health Economics</i> and <i>Serbian Journal of Anesthesia and Intensive Therapy</i>				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Ратковић Г. Ненад		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Интерна медицина кардиологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2016.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Кардиологија
Докторат	2010.	ВМА	Интерна медицина	Кардиологија
Магистратура	2001.	ВМА	Интерна медицина	Кардиологија
Мастер диплома				
Диплома	1986.	МФ у Тузла	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ07	Одбрана поглавља из интерне медицине		
2.	КЛМЕ11	Одбрана поглавља из кардиологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Ratković N, Dincić D, Gligić B, Vukotić S, Jovelić A, Obradović S. Increased inflammatory response in patients with the first myocardial infarction and nonsignificant stenosis of infarct-related artery. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2012 Sep;69(9):787-93.			M23
2.	Ratković N, Romanović R, Jovelić A, Gligić B, Rafajlovski S, Vojvodić D, Obradović: Urgent percutaneous coronary intervention leads to a decrease in serum concentrations of soluble CD40 ligand S. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2010 Sep;67(9):732-40.			M23
3.	Ratkovic N, Vranes D, Obradovic S, Sipic M, Torbica L, Ristic A, Dincic D: Serum concentrations of tumor markers carbohydrate antigen 125 (CA 125) in acute heart failure - clinical implication. <i>European journal of heart failure</i> (2016), vol. 18, Suppl. 1, str. 242-242.			M21
4.	Ratkovic N, Dincic D, Gligic B, Romanovic R, Djenic N, Obradovic S.: Postprocedural increase of serum IL-2R level predicts the restenosis after intracoronary implantation of bare metal stents., <i>Coronary artery disease:2011 Update: From prevention to intervention</i> (2011), vol. 437-440.			M23
5.	Mladenovic Z, Vranes D, Obradovic S, Dzudovic B, Angelkov Ristic A, Ratkovic N, Jovic Z, Spasic M, Maric Kocijancic J, Djruic P. Diagnostic significance of three-dimensional echocardiography in asymptomatic unicuspid aortic valve. <i>Echocardiography.</i> 2018 Aug;35(8):1247-1249.			M23
6.	Obradovic SD, Antovic JP, Antonijevic NM, Ratkovic NG, Vojvodic DV, Subota VS, Gligic BLj, Obradovic DV, Marinkovic JM, Wallen HN. Elevations in soluble CD40 ligand in patients with high platelet aggregability undergoing percutaneous coronary intervention. <i>Blood Coagul Fibrinolysis.</i> 2009 Jun;20(4):283-9.			M23
7.	Djenic N, Dzudovic B, Romanovic R, Ratkovic N, Jovic Z, Djukic B, Spasic M, Stojkovic S, Obradovic S. Factors influencing no-reflow phenomenon in patients with ST-segment myocardial infarction treated with primary percutaneous coronary intervention <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2018, vol. 75 br. 10, str. 1009-1013.			M23
8.	Ristić-Andelkov A, Mladenović Z, Baškot B, Babić S, Ristić M, Mišić T, Ratković N, Vukotić S, Torbica L, Vraneš D, Grdinić A, Pandrc M. Lung ultrasound for severe acute dyspnea evaluation in critical care patients. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016 Oct;73(10):950-5.			M23
9.	Krča B, Džudović B, Vukotić S, Ratković N, Subotić B, Vraneš D, Rusović S, Obradović S. Association of different electrocardiographic patterns with shock index, right ventricle systolic pressure and diameter, and embolic burden score in pulmonary embolism. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016 Oct;73(10):921-6.			M23
10.	Romanović R, Ratković N, Davičević Ž, Ilić R. Massive right atrial myxoma with dyspnea at rest in an elderly patient: a case report. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2015 Mar;72(3):291-4.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата			31	
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе			25	
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи 1	Међународни
Усавршавања			Институт за КВБ Дедиње 2008.	
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Ресан Р. Мирко		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Офталмологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2019.	МФ ВМА УО	Медицина	Офталмологија
Докторат	2014.	МФ ВМА УО	Медицина	Офталмологија
Магистратура	2007.	Медицински факултет Универзитета у Београду	Медицина	Офталмологија
Мастер диплома				
Диплома	1998.	Медицински факултет Универзитета у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ25	Одабрана поглавља из офталмологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Resan M, Vukosavljević M, Stanić E, Kovač B, Ristić D, Pajić-Eggspuehler B, Pajić B. Steep keratometry and central pachymetry after corneal collagen cross-linking procedure in patient with keratoconus. <i>Vojnosanitetski pregled</i> (2017); Online First May, 2017.			M23
2.	Pajić B, Cvejić Z, Mansouri K, Resan M, Allemann R. High-Frequency Deep Sclerotomy, A Minimal Invasive Ab Interno Glaucoma Procedure Combined with Cataract Surgery: Physical Properties and Clinical Outcome. <i>Applied Sciences</i> 2020, 10 (1), 218.			M22
3.	Kovač B, Vukosavljević M, Djokić Kovač J, Resan M, Trajković G, Janković J, Smiljanić M, Grgurević A. Validation and cross-cultural adaptation of the National Eye Institute Visual Function Questionnaire (NEIVFQ-25) in Serbian patients. <i>Health and Quality of Life Outcomes</i> 2015; 13: 142.			M22
4.	Resan M, Stanojević I, Petković-Čurčin A, Pajić B, Vojvodić D. Levels of interleukin-6 in tears before and after excimer laser treatment. <i>Vojnosanitetski pregled</i> 2015; 72(4): 350-355.			M23
5.	Kovač B, Vukosavljević M, Jančićević-Petrović M, Resan M, Janković J. The prevalence of pseudoexfoliation syndrome and possible systemic associations in patients scheduled for cataract surgery in Military Medical Academy. <i>Vojnosanitetski pregled</i> 2014; 71(9): 839-844.			M23
6.	Resan M, Vukosavljević M, Milivojević M. Photorefractive keratectomy for correction of myopia-our one-year experience. <i>Vojnosanitetski Pregled</i> 2012; 69(10):852-857.			M23
7.	Kosanović-Jaković N, Resan M, Dimitrijević-Srećković V, Vukosavljević M, Milenković S, Čolak E, Risović D, Avramović S, Canović F. Metabolic control and diabetic retinopathy in patients with diabetes type 2. <i>Spektrum der Augenheilkunde</i> 2010; 24: 157-161.			M23
8.	Resan M, Vukosavljević M, Vojvodić D, Pajić-Eggspuehler B, Pajić B. The acute phase of inflammatory response involved in the wound-healing process after excimer laser treatment. <i>Clinical Ophthalmology</i> 2016; 10: 993-1000.			M24
9.	Vukosavljević M, Milivojević M, Resan M, Cerović V. Laser in situ keratomileusis (LASIK) for correction of myopia and hypermetropia-our one year experience. <i>Vojnosanitetski Pregled</i> 2009; 66 (12):979-984.			M24
10.	Kosanović-Jaković N, Ivanović B, Milenković S, Risović D, Dimitrijević-Srećković V, Radosavljević A, Risimić D, Resan M. Anterior ischemic optic neuropathy associated with metabolic syndrome. <i>Arquivos Brasileiros de Oftalmologia</i> 2008; 71 (1): 62-66.			M24
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата			37	
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе			13	
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи -1	Међународни
Усавршавања			2013. године Клиника Orasis Швајцарска, усавршавање из хирургије предњег сегмента ока	
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Ристановић С. Елизабета		
Звање		Наставно: редовни професор Научно: виши научни сарадник		
Ужа научна област		Микробиологија и имунологија, молекулска микробиологија, менаџмент у одбрани: биотероризам		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	Ред. професор 2013. Виши научни сарадник 2015.	Војна академија, Универзитет одбране Институт за медицинска истраживања Универзитет у Бг	Менаџмент у одбрани Микробиологија и имунологија	Биотероризам
Докторат	2002.	Универзитет у Београду Медицински факултет	Микробиологија и имунологија	Микробиологија
Магистратура	1999.	Биолошки факултет, Универзитет у Београду	Микробиологија	Микробиологија
Мастер диплома				
Диплома	1998.	Биолошки факултет, Универзитет у Београду	Молекуларна биологија и физиологија	Експериментална биомедицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	МОИИ12	Молекулска микробиологија		
2.	ДПЗБ34	Дијагностика и превенција заразних болести		
3.	ЕПИБ40	Епидемиологија поновно искрелих и новоискрелих заразних болести		
4.	МКОГ42	Микроби и онкогенеза		
5.	ММАР41	Молекулски механизми антимикробне резистенције		
6.	ШФРО35	Штетни фактори животне и радне средине		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Potkonjak A, Petrović T, Ristanović E, Lalić I, Vračar V, Savić S, Turkulov V, Čanak G, Milošević V, Vidanović D et al. Molecular Detection and Serological Evidence of Tick-Borne Encephalitis Virus in Serbia. Vector Borne and Zoonotic Diseases. 2017; 17(12): 813-820.	M22		
2.	Jovanovic D, Atanasievska S, Protic-Djokic V., Rakic U, Lukac-Radoncic E., Ristanovic E. Seroprevalence of Borrelia burgdorferi in occupationally exposed persons in the Belgrade area, Serbia. Brazilian Journal of Microbiology. 2015; 46(3): 807-814.	M23		
3.	Ristanovic E, Gligic A, Atanasievska S, Protic-Djokic V, Jovanovic D, Radunovic M. Smallpox as an actual bioterror: lessons learned from its outbreak in ex-Yugoslavia in 1972. Annali dell'Istituto superiore di sanita, 2016; 52(4): 587-597.	M23		
4.	Savic D, Miljkovic-Selimovic B, Lepsanovic Z, Tambur Z, Konstantinovic S, Stankovic N, Ristanovic E. (2016) Antimicrobial susceptibility and B-lactamase production in Bacillus cereus isolates from human stool, food and environment samples. Vojnosanit Pregl 2016; 73(10): 904-909. M23 DOI: 10.2298/VSP150415134S.	M23		
5.	Obrenovic S, Ristanovic E, Cekanac R, Radulovic Z, Ilic V. Seroprevalence of IgG antibodies against Borrelia burgdorferi in dogs in Belgrade area, Serbia. Acta Veterinaria 2015; 65(1): 99-110.	M22		
6.	Savic D, Josic D, Ristanovic E, Pivic R, Stanojkovic-Sebic A, Lepsanovic Z. Detection of toxin genes and RAPD analysis of Bacillus cereus isolates from different soil types. Genetika-Belgrade. 2015; 47(2):627-638.	M23		
7.	Petrovic-Jeremic Lj, Kuljic-Kapulica N, Ristanovic E, Josic D, Lepsanovic Z. Prevalence of panton-valentine leukocidin genes in community-associated methicilin-resistant Staphylococcus aureus from Pomoravlje district. Vojnosanitetski Pregled 2016; 73(3): 256-260.	M23		
8.	Vuletić B, Ristanović E, Marković S, Rašković Z, Radlović V, Igrutinović Z. Clostridium difficile - associated Diarrhoea in Infants and Children. Srpski Arhiv za Celokupno Lekarstvo 2017; 145 (1-2):85-88.	M23		
9.	Jadranin Z, Ristanovic E, Atanasievska S, Dedic G, Sipetic-Grujicic S, Bokonjic D, Grillo M, Mladenovic J, Bancevic V, Kosevic B, Suljagic V. Prevalence and risk factors of Chlamydia trachomatis genital infection among military personnel of armed forces of Serbia: cross-sectional study. Vojnosanitetski Pregled 2019; 76(2): 168-174.	M23		
10.	Borovcanin N, Ristanovic E, Todorovic M, Borovcanin M, Jovanovic M, Balint B. The use of complementary serological and molecular testing for blood-borne pathogens and evaluation of socio-demographic characteristics of intravenous drug users on substitution therapy from Shumadia District of Serbia. Vojnosanitetski Pregled. 2019; 76(6): 587-592.	M23		
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број читата, без аутоцитата		96		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		22		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 2	Међународни 2	
Усавршавања		2010. Сан Антонио, Тексас, УСА; 2006. САД S.Carolina; 2007. САД S.Carolina; 2010. Цеферсон институт, САД; 2011. Чешка, Тејхоњин		
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Ристић С. Анђелка		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Интерна медицина, кардиологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2015.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Кардиологија
Докторат	1997.	ВМА	Интерна медицина	Кардиологија
Магистратура	1986.	МФ у Београду	Интерна медицина	Кардиологија
Мастер диплома				
Диплома	1982	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ХЕТР28	Хемостаза и тромбоза		
2.	КЈМЕ07	Одбрана поглавља из интерне медицине		
3.	КЈМЕ11	Одбрана поглавља из кардиологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Ristić-Andelkov A, Vraneš D, Mladenović Z, Ratković N, Vukotić S, Torbica L, Pandrc M: Left ventricle noncompaction in a patient presenting with left ventricle failure. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016, 75(4):354-356.	M23		
2.	Ristić-Andelkov A, Mladenović Z, Baškot B, Babić S, Ristić M, Mišić T, Ratković N, Vukotić S, Torbica L, Vraneš D, Grdinić A, Pandrc M: Lung Ultrasound for Severe Acute Dyspnea Evaluation in Critical Care Patients. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2015; 73(10): 950-5.	M23		
3.	Ristić-Andelkov A, Mladenović Z, Baškot B, Babić S, Ristić M, Mišić T, Ratković N, Vukotić S, Torbica L, Vraneš D, Pandrc M: The role of lung transthoracic ultrasound in clinical practice. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016; 73(8): 770-3.	M23		
4.	Mladenović Z, Đorđević-Dikić A, Tavčiovski D, Ristić-Angelkov A, Jović Z, Đurić P: The Additive diagnostic Role of Coronary flow reserve in Noninvasive Evaluation of Coronary Stenosis on Left Descending Artery Previously Detected by Multislice Computed Tomography. <i>Echocardiography</i> 2013, 30(3): 338-44.	M23		
5.	Taušan Đ, Ristić A, Zvezdin B: Kartageners syndrome – Case Report. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016; 73 (9): 873-6.	M23		
6.	Pandrc Milena, Ristić Anđelka, Kostovski Vanja, Stanković Marko, Antić Vladimir, Milin-Lazović Jelena, Ćirić Jasmina: The effects of early substitution of subclinical hypothyroidism on biochemical blood parameters and the quality of life. <i>J Med Bioch.</i> 2017; 36(2): 127-36.	M23		
7.	Mladenović Z, Ristić-Angelkov A, Tavčiovski D, Mijailović Z, Gligić B, Ćosić Z: The cardioprotective role of Preinfarction angina. <i>Tex Heart Inst J</i> 2008; 35(4):413-8	M23		
8.	Ristić-Andelkov A, Mladenović Z, Rafajlovski S, Ratković N: Dijagnostikovanje prolapsa mitralnog zalistka putem ehokardiografije. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2007; 64(12): 851-4.	M23		
9.	Jelena Stefanović Nešković, Anđelka Ristić, Milan Petronijević, Aleksandra Zeljković, Aleksandra Grdinić, Ognjen Gudelj, Branka Đurović, Branimir Nešković: B-type natriuretic peptide as a marker of different forms of systemic sclerosis. <i>J Med Biochem</i> 2018; 37(4): 406-14.	M23		
10.	Vukotić Snježana, Ristić Anđelka, Đenić Nemanja, Ratković Nenad, Romanović Radoslav, Vujanić Svetlana, Obradović Slobodan: Association between serum concentration of parathyroid hormone and left ventricular ejection fraction and markers of heart failure and inflammation in ST elevation myocardial infarction patients treated with primary percutaneous coronary intervention. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2018; 75 (2): 167-76.	M23		
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		27		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		11		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни 2	
Усавршавања		2003г обука из инвазивне дијагностике болести срца у ИКВБ »Дедињек« 2016г. напредни курс из 3Д трансезофегеалне ехокардиографије у Семмелweis универзитетском центру за болести срца и крвних судова у Будимпешти. 2017г. усавршавање из 3Д ехокардиографије у клиничкој пракси на Универзитету Падова. 2019г. усавршавање из 4Д ехокардиографије и мултидимензионог снимања у Интернационалној академији медицинског ултразвука у Бечу		
Други подаци које сматрате релевантним		Књига "Ретке болести срца", 2011г, уџбеник на субспецијализацији из Кардиологије		



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Ристић В. Драгана		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Офталмологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2019.	МФ ВМА ОУ	Медицина	Офталмологија
Докторат	2017.	МФ у Крагујевцу	Медицина	Офталмологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1999.	Медицински факултет у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	KJIME25	Одабрана поглавља из офталмологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Ristić D, Vukosavljević M, Draganić B, Cerović V, Petrović N, Janićijević-Petrović M. The effect of intravitreal administration of bevacizumab on macular edema and visual acuity in age-related macular degeneration with subfoveal choroidal neovascularization. <i>Vojnosanit. Pregl.</i> 2013; 70(7): 660–663.			M23
2.	Kontić M, Ristić D, Vukosavljević M. Hypotensive effect of selective laser trabeculoplasty in patients with medically uncontrolled primary open-angle glaucoma. <i>Srp Arh Celok Lek.</i> 2014; 142(9-10):524-528.			M23
3.	Ristić D, Vukosavljević M, Kontić M, Ristić P, Bokonić D, Janićijević-Petrović M, Adžić-Zečević A, Janićijević-Petrović K. Correlation Between Visual Acuity, External Limiting Membrane And Photoreceptor Status In Patients With Neovascular Age Related Macular Degeneration Treated With Bevacizumab. <i>Vojnosanit. Pregl.</i> 2017; 74(9):849-853.			M23
4.	Resan M, Vukosavljević M, Stanić E, Kovač B, Ristić D, Pajić-Eggspuchler B, Pajić B. Steep keratometry and central pachymetry after corneal collagen cross-linking procedure in patients with keratoconus; <i>Vojnosanitetski pregled</i> 2017; Online First May, 2017 DOI: 10.2298/VSP171024074R.			M23
5.	Ristić P, Bokonić D, Živković V, Jakovljević V, Zdravković M, Pejović J, Ristić D, Mladenović J. Subcutaneous adipose tissue measurements and better metabolic prediction. <i>Central European Journal of Medicine</i> 2013; 8(2):237-243.			M23
6.	Kosanović-Jaković N, Resan M, Dimitrijević-Srećković V, Vukosavljević M, Milenković S, Čolak E, Risović D, Avramović S, Canović F. Metabolic control and diabetic retinopathy in patients with diabetes type 2. <i>Spektrum der Augenheilkunde</i> 2010; 24: 157-161.			M23
7.	Ristić, Petar; Dragović, Tamara; Kiković, Saša; Ristić , Dragana; Zdravković, Marija; Hinić, Saša; Durmić, Tijana; Hajduković, Zoran. Hipokalemijska tireotoksična periodična paraliza kod mladog muškarca u Srbiji. <i>By: Vojnosanitetski Pregled: Military Medical & Pharmaceutical Journal of Serbia.</i> Apr2020, Vol. 77 Issue 4, p440-444. 5p. DOI: 10.2298/VSP161130064R.			M24
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		54		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		7		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни -	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Ристић Г. Горица		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Интерна медицина реуматологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2016.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Реуматологија
Докторат	2015.	ВМА	Интерна медицина	Реуматологија
Магистратура	2007.	ВМА	Интерна медицина	Реуматологија
Мастер диплома				
Диплома	1993.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	KJME18	Одбрана поглавља из реуматологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Ristic GG, Subota V, Lepić T, Stanisavljević D, Glišić B, Ristić AD, Petronijević M, Stefanović DZ. Subclinical Atherosclerosis in Patients with Rheumatoid Arthritis and Low Cardiovascular Risk: The Role of von Willebrand Factor Activity. PLoS One. 2015;10(8):e0130462.			M21
2.	Ristić GG, Lepić T, Glišić B, Stanisavljević D, Vojvodić D, Petronijević M, Stefanović D Rheumatoid arthritis is an independent risk factor for increased carotid intima-media thickness: impact of anti-inflammatory treatment. Rheumatology (Oxford). 2010;49(6):1076-81.			M21
3.	Petronijević M, Petronijević N, Ivković M, Stefanović D, Radonjić N, Glišić B, Ristić G, Damjanović A, Paunović V. Low bone mineral density and high bone metabolism turnover in premenopausal women with unipolar depression. Bone 2008; 42 (3): 582-90.			M21
4.	Seferović PM, Ristić AD, Maksimović R, Simeunović DS, Ristić GG, Radovanović G, Seferović D, Maisch B, Matucci-Cerinic M. Cardiac arrhythmias and conduction disturbances in autoimmune rheumatic diseases. Rheumatology (Oxford). 2006;45 Suppl 4:iv39-42.			M21
5.	Kandolf-Sekulovic L, Pavlovic MD, Glisic B, Petronijevic M, Ristic G, Mijuskovic Z, Zecevic RD, Stefanovic D. Adamantides-Behcet's disease, deep venous thrombosis and anticardiolipin antibodies: report of two cases. J Eur Acad Dermatol Venereol. 2005;19(4):484-6.			M22
6.	B Glišić, Silvija Stević-Carević, Gorica Ristić, Jelena Dedović. COGAN'S SYNDROME- The Analysis of 7 Patients. Vojnosanit Pregl 2017.			M23
7.	Ristic A, Seferovic P, Ljubic A, Jovanovic I, Ristic G, Pankuweit S, Ostojic M, Maisch B. Pericardial disease in pregnancy. Herz 2003; 28(3):209-15.			M23
8.	Janc Monika; Ristić Gorica; Vasić Nenad; Petrov Nenad; Sekulović Lidija Kandolf. In: Serbian Journal of Dermatology and Venereology, Vol 11, Iss 4, Pp 137-140 (2019); Sciendo, 2019. Language: English, Database: Directory of Open Access Journals			M22
9.	Glišić Branislava; Stević-Carević Silvija; Ristić Gorica; Dedović Jelena. In: Vojnosanitetski Pregled, Vol 75, Iss 11, Pp 1128-1133 (2018); Military Health Department, Ministry of Defence, Serbia, 2018. Language: English; Serbian, Database: Directory of Open Access Journals			M24
10.	Ristić G, Stefanović D. Klinička primena COX-2inhibitora. U Petronijević M., Glišić B., Todorović V., Antić B. Nesteroidni antiinflamatorni lekovi, Beograd 2010, 65-77.			M45
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		220		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		6		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи Међународни		
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним		Рецензент за интернационалне и домаће часописе: Rheumatology International, Arthritis Care and Research, Vojnosanitetski pregled, Srpski Arhiv Аутор или коаутор у преко 80 радова презентованих на домаћим и међународним конгресима Предавање по позиву на скупу интернационалног значаја 2014.г. Ristić G : "Ankylosing Spondylitis - scores for the measurement of disease activity". 2 nd SOUTH-EAST EUROPE (SEE) COURSE IN ADULT AND PAEDIATRIC RHEUMATOLOGY. 16 th - 18 th September 2014. Стипендије EULARA (European League Against Rheumatism) 2006, 2007 и 2008 за учешће на Европским конгресима реуматолога са оригиналним радовима		



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Ристић Ј. Петар		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Интерна медицина, ендокринологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2019.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Ендокринологија
Докторат	2017.	ВМА	Интерна медицина	Ендокринологија
Магистратура	2000.	ВМА	Интерна медицина	
Мастер диплома				
Диплома	1997.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ14	Одабрана поглавља из ендокринологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.		Petar Ristic, Dubravko Bokonjic, Vladimir Zivkovic, Vladimir Jakovljevic, Marija Zdravkovic, Janko Pejovic, Dragana Ristic, Jovan Mladenovic. Subcutaneous adipose tissue mesurments and better metabolic prediction. Central European Journal of Medicine (April 2013), p. 237-243.		M23
2.		Ristic P, Srejovic I, Nikolic T, Stojic I, Ristic D, Zivkovic V, Jakovljevic LJ The effects of Zofenopril on cardiac function and pro-oxidative parameters in the V. streptozotocin-induced diabetic rat heart. Mol Cell Biochem 2017; 426(1-2):183-193.		M23
3.		Ristic Petar, Tamara Dragović, Saša Kiković, Dragana Ristić, Marija Zdravković, Saša Hinić, Tijana Durmić, Zoran Hajduković: Hypokalemic thyrotoxic periodic paralysis in young Serbian male. Vojnosanitetski pregled (2018); Online First April, 2018 DOI: 10.2298/VSP161130064R		M23
4.		Sanja Soškić , Aleksandra Stanković, Tamara Đurić, Maja Živković, Petar Ristić, Zoran Andjelković , Mirjana Šumarac Dumanović, D.Alavantić. PRO12ALA gene polymorphism in the Peroxisome-proliferator activated receptor gamma as arisk factor for the onset of type 2 diabetes mellitus in the serbian population Arch. Biol. Sci. 2010. Belgrade, 62 (2), 263-270.		M23
5.		Ristić D, Vukosavljević M, Kontić M, Ristić P, Bokonjić D, Janićijević-Petrović M, Adžić- Zečević A, Janićijević-Petrović K. Correlation Between Visual Acuity, External Limiting Membrane And Photoreceptor Status In Patients With Neovascular Age Related Macular Degeneration Treated With Bevacizumab. Vojnosanitetski pregled 2017; 74(9):849-853.		M23
6.		Milica Čizmić, Petar Ristić ,Zorana Đuran,Jelena Karajović, Nemanja Nenezić. Diabetes mellitus factors that contribute to occurrence diagnosis and management of the disease Vojnosanitetski pregled 2017. DOI: 10.2298/VSP170620126C		M23
7.		Vranic A., Simović S., Ristić P., Živković V., Nikolić T., Stojić I., Srejović I., Jakovljević V., Đurić D. The acute effects of diferent spironolactone doses on cardiac function in streptozotocin induced diabetic rats. Canadian Journal of Physiology and Pharmacology, 2017, 95(11): 1343-1350.		M23
8.		Mladenović J, Veljović M, Udovčić I, Lazić S, Segrt Z, Ristić P, Suljagić V. Catheter-associated urinary tract infection in a surgical intensive care unit. Vojnosanit Pregl. 2015 Oct;72(10):883-8.		M23
9.		Ristić, Petar; Dragović, Tamara; Kiković, Saša; Ristić, Dragana; Zdravković, Marija; Hinić, Saša; Durmić, Tijana; Hajduković, Zoran. Hipokalemijska tireotoksična periodična paraliza kod mladog muškarca u Srbiji. By: Vojnosanitetski Pregled: Military Medical & Pharmaceutical Journal of Serbia. Apr2020, Vol. 77 Issue 4, p440-444. 5p. DOI: 10.2298/VSP161130064R.		M24
10.		Terzić Brankica; Stanojević Ivan; Radojičić Zoran; Resan Mirko; Petrović Dejan; Maksić Đoko; Đekić Jelena; Ristić Petar; Petrović Milica; Mijušković Mirjana. In: Vojnosanitetski Pregled, Vol 76, Iss 6, Pp 615-619 (2019)		M24
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		318		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		9		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Романовић Љ. Радослав		
Звање		доцент		
Ужа научна област		Интерна медицина, кардиологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2019.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Кардиологија
Докторат	2010.	ВМА	Интерна медицина	Кардиологија
Магистратура	2003.	ВМА	Интерна медицина	Кардиологија
Мастер диплома				
Диплома	1994.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛИМЕ07	Одбрана поглавља из интерне медицине		
2.	КЛИМЕ11	Одбрана поглавља из кардиологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима доуписних услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Stankovic S, Obradovic S, Dzudovic B, Djenic N, Romanovic R, Jovic Z, Spasic M, Djuric O, Malovic D, Stavric M, Subota. Lower plasma protein C activity is associated with early myocardial necrosis and no-reflow phenomenon in patients with ST elevation myocardial infarction. Acta Cardiol. 2019 Aug;74(4):331-339. doi: 10.1080/00015385.2018.1494116.			M23
2.	Đurić P, Obradović S, Stajić Z, Spasić M, Matunović R, Romanović R, Đenić N, Jović Z. Very late stent thrombosis of bare-metal coronary stent nine years after primary percutaneous coronary intervention. Vojnosanit Pregl. 2016 Aug;73(8):774-8. doi: 10.2298/VSP141222053D.			M23
3.	Djenic N, Dzudovic B, Romanovic R, Ratkovic N, Jovic Z, Djukić B, Spasić M, Stojković S, Obradović S. Iatrogenic dissection of the left main coronary artery during elective diagnostic procedures--A report on three cases. Vojnosanit Pregl. 2016 Mar;73(3):284-7.			M23
4.	Spasić M, Dzudović B, Rusović S, Jović Z, Djurić P, Romanović R, Djenic N, Matunović R, Obradović S. Successful primary percutaneous coronary interventions in a patient with two consecutive ST-segment elevation myocardial infarctions and dual left anterior descending artery (type IV). Vojnosanit Pregl. 2016 Jan;73(1):73-6.			M23
5.	Romanović R, Ratković N, Davičević Ž, Ilić R. Massive right atrial myxoma with dyspnea at rest in an elderly patient: a case report. Vojnosanit Pregl. 2015 Mar;72(3):291-4.			M23
6.	Stajic Z, Romanovic R, Tavciovski D. Forearm approach for percutaneous coronary procedures. Acta Inform Med. 2013 Dec;21(4):283-7. doi: 10.5455/aim.2013.21.283-287.			
7.	Stajic Z, Romanovic R, Lazovic B. Left descending coronary artery arising from anomalous distal circumflex coronary artery: a previously unreported coronary artery anomaly. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2013 Sep;17(18):2551.			M22
8.	Dzudovic B, Obradovic S, Rusovic S, Gligic B, Rafajlovski S, Romanovic R, Ratkovic N, Dincic D. Therapeutic approach in patients with a floating thrombus in the right heart. J Emerg Med. 2013 Feb;44(2):e199-205			M22
9.	Rafajlovski S, Ilić R, Gligić B, Kanjuh V, Tatić V, Ristić A, Obradović S, Dincić D, Ratković N, Romanović R, Karić J, Djenic N, Vukotić S. Impact of heart myxoma localization upon its clinical course and outcome. Vojnosanit Pregl. 2012 Mar;69(3):270-6.			M23
10.	Obradović S, Balint B, Romanovic R, Trifunović Z, Rusović S, Baskot B, Dopudja M, Trifunović G, Rafajlovski S, Jung R, Gligić B. Influence of intracoronary injections of bone-marrow-derived mononuclear cells on large myocardial infarction outcome: quantum of initial necrosis is the key. Vojnosanit Pregl. 2009 Dec;66(12):998-1004.			M23
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		55		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		28		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни 2	
Усавршавања		Texas medical Center. St Lukes hospital 2006		
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Савић Б. Дејана		
Звање		Научно: научни сарадник, медицинске науке, микробиологија и имунологија		
Ужа научна односно уметничка област		Микробиологија, молекулска биологија/микробиологија		
Академска каријера	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област
Избор у звање	Научни сарадник 2017.	Министарство просвете, науке и технолошког развоја, Београду	Медицинске науке- медицина	Микробиологија, молекуларна биологија
Докторат	2016.	Универзитет одбране у Београду Медицински факултет	Микробиологија	Бактериологија, молекуларна дијагностика
Магистратура	1998.	Универзитет у Београду, Биолошки факултет	Екотоксикологија	Екотоксикологија
Мастер				
Диплома	1992.	Универзитет у Београду, Биолошки факултет	Молекуларна биологија	Популациона генетика
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака предмета	Назив предмета		
1.	МОМИ12	Молекулска микробиологија		
2.	ММАР41	Молекулске основе микробне резистенције		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	M. Kataranovski, D. Kataranovski, D. Savić, G. Jovičić, Z. Bogdanović, T. Jovanović. Granulocyte and Plasma Cytokine Activity in Acute cadmium Intoxication in Rats. <i>Physiol. Res.</i> 1998; 47:453-461.	M23		
2.	Z. Lepšanović, D. Savić, B. Tomanović. Pouzdanost primene Cobas Amplicor PCR Testa za detekciju Mycobacterium tuberculosis iz respiratornih i nerrespiratornih uzoraka. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2010; Dec vol 66 (No.12): pp 992-997.	M23		
3.	N. Kuljić-Kapulica, D. Stamatović, D. Savić, D. Jovanović, LJ. Tukić. Monitoring of CMV infection after Allogeneic cell transplantation. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2010; May vol.67(No.5):pp. 375-378.	M23		
4.	N.Kuljić-Kapulica, D. Jovanović, D. Savić, E. Ristanović, D. Nožić, D. Rajlić. Terapija hroničnog hepatitisa C – Praćenje virusološkog odgovora. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2010; Nov vol. 67 (No.11):pp. 923-927.	M23		
5.	D. Savić, B. Miljković-Selimovic, Z. Lepsanovic, Z. Tambur, S. Konstantinovic, N. Stankovic, E. Ristanovic. Antimicrobial susceptibility and β -lactamase production in <i>Bacillus cereus</i> isolates from human stool, food and environment samples. <i>Vojnosanit Pregl</i> , 2015; DOI br 10.2298/VSP.	M23		
6.	D. Savić, D. Josic, E. Ristanovic, R. Pivic, A. Stanojkovic-Sebic, Z.Lepsanovic. Detection of toxin genes and RAPD analysis of <i>Bacillus cereus</i> isolates from different soils. <i>Genetika</i> , 2015; Vol. 47, No.2, 627-638.	M23		
7.	Lepsanović Z, Savić D, Tomanović B. Reliability of Cobas Amplicor PCR test in detection of <i>Mycobacterium tuberculosis</i> in respiratory and nonorespiratory specimens. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2009 Dec;66(12):992-7.	M24		
8.	Lepsanovic Z, Djordjevic V, Lakicevic B, Savic D, Velebit B, Josic D, Karabasil N. Detection of toxin genes and randomly amplified polymorphic DNA typing of <i>Bacillus cereus</i> isolates from infant milk formulas. <i>Journal of food safety</i> 2018; 38 (4): e12474. DOI: 10.1111/jfs.12474	M22		
9.	Rancic N, Rankovic A, Savic D, Abramovic A, Rancic J, Jakovljevic M. Intentional Self-Poisonings and Unintentional Poisonings of Adolescents With Nonfatal Outcomes. <i>Journal of child & adolescent substance abuse</i> 2015; 24 (1): 12-18. DOI: 10.1080/1067828X.2012.751078	M23		
10.	Vasilijic S, Savic D, Vasilev S, Vucevic D, Gasic S, Majstorovic I, Jankovic S, Colic M. Dendritic cells acquire tolerogenic properties at the site of sterile granulomatous inflammation. <i>Cellular immunology</i> 2005; 233 (2): 148-157. DOI: 10.1016/j.cellimm.2005.04.007	M22		
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата без ауоцитата		7		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		30		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи: 1	Међународни:	
Усавршавања	Сарадник је на пројекту ВМА / 06-08/А.10; Типизација узрочника бактеријских инфекција применом молекуларних метода. Хранљиве подлоге и култивисање бактерија;			
Други подаци које сматрате релевантним: У оквиру двосеместралне теоријске наставе за специјализанте медицине, стоматологије и фармације ВМА држи два предавања: „Савремена микробиолошка лабораторија у клиничкој пракси“ „Узимање и слање болесничког материјала за микробиолошка испитивања“ Од октобра 2010. године била сам ангажована као асистент на предмету Медицинска микробиологија на Медицинском факултету, Универзитета одбране у Београду. Извела шест класа и оцењена је са одличном оценом за сваку школску годину.				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Селаквић-Мићуновић М. Весна		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Медицинска биохемија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2011.	Војномедицинска академија Београд	Медицина	Медицинска биохемија
Докторат	2001.	Војномедицинска академија Београд	Медицина	Неуронауке
Магистратура	1992.	Медицински факултет Универзитет у Београду	Медицина	Клиничка биохемија
Мастер диплома				
Диплома	1987.	Медицински факултет Универзитет у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	РБХП21	Регулација биохемијских процеса		
2.	БИМЕ02	Биомаркери метаболизма		
3.	ХРЕМ29	Хомеостаза и регулаторни механизми		
4.	ЕМБИ05	Експериментални модели у биомедицини		
5.	ОСНН18	Основе неуронаука		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Selaković V, Raičević R, Radenović L. The increase of neuron-specific enolase in cerebrospinal fluid and plasma as a marker of neuronal damage in patients with acute brain infarction. <i>J Clin Neurosci</i> . 2005;12(5):542-7.			M23
2.	Janać B, Radenović L, Selaković V, Prolić Z. Time course of motor behaviour changes in Mongolian gerbils submitted to different durations of cerebral ischemia. <i>Behav Brain Res</i> 2006; 175: 362-73.			M21
3.	Selaković V, Raičević R, Radenović L. Temporal patterns of soluble adhesion molecules in cerebrospinal fluid and plasma in patients with the acute brain infarction. <i>Disease Markers</i> 2009; 26(2): 65-74.			M22
4.	Selaković V, Korenić A, Radenović L. Spatial and temporal patterns of oxidative stress in the brain of gerbils submitted to different duration of global cerebral ischemia. <i>Int J Dev Neurosci</i> 2011; 29: 645-654.			M22
5.	Dekanski D, Selaković V, Piperski V, Radulović Ž, Korenić A, Radenović L. Protective effect of olive leaf extract on hippocampal injury induced by transient global cerebral ischemia and reperfusion in Mongolian gerbils. <i>Phytomedicine</i> 2011; 18: 1137-1143.			M21
6.	Radenović L, Selaković V. Neuroprotection in experimental cerebral ischemia. In: Aleric J. Schäfer and Johann Müller, editors. <i>Neuroscience research progress. Brain damage: Causes, management and prognosis. Chapter 8</i> . New York: Nova Science Publishers, Inc.; 2012. pp 165-180. ISBN: 978-1-62081-407-9.			M10
7.	Selaković V, Rauš Balind S, Radenović L, Prolić Z, Janać B. Age-dependent effects of ELF-MF on oxidative stress in the brain of Mongolian Gerbils. <i>Cell Biochem Biophys</i> . 2013;66(3):513-21. doi: 10.1007/s12013-012-9498-z			M22
8.	Rauš Balind S, Selaković V, Radenović L, Prolić Z, Janać B. Extremely low frequency magnetic field (50 Hz, 0.5 mT) reduces oxidative stress in the brain of Gerbils submitted to global cerebral ischemia. <i>PLoS One</i> 2014; 9(2):e88921, 1-10.			M21
9.	Radenović L, Selaković V, Olivan S, Calvo AC, Rando A, Janać B, Osta R. Neuroprotective efficiency of tetanus toxin C fragment in model of global cerebral ischemia in Mongolian gerbils. <i>Brain Research Bulletin</i> 2014; 101C:37-44.			M22
10.	Popović-Bijelić A, Mojović M, Stamenković S, Jovanović M, Selaković V, Andus P, Bačić G. Iron-sulfur cluster damage by the superoxide radical in neural tissues of the SOD1 ^{G93A} ALS rat model. <i>Free Radic Biol Med</i> 2016; 96:313-322.			M21
11.	Stamenković S, Pavićević A, Mojović M, Popović-Bijelić A, Selaković V, Andjus P, Bačić G. In vivo EPR pharmacokinetic evaluation of the redox status and the blood brain barrier permeability in the SOD1 ^{G93A} ALS rat model. <i>Free Radic Biol Med</i> 2017;108:258-269.			M21
12.	Selaković V, Arsenijević L, Jovanovic M, Sivcev S, Jovanovic N, Leontijevic M, Stojanovic M, Radenkovic M, Andjus P, Radenovic L. Functional and pharmacological analysis of agmatine administration in different cerebral ischemia animal models. <i>Brain Res Bull</i> 2019; 146:201-212.			M22
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		435		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		32		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1 (један)	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Сотировић Д.Јелена		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Оториноларингологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2019.	МФ ВМА ОУ	Медицина	Оториноларингологија са мфх
Докторат	2017.	ВМА	Медицина	Онкологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	2000.	Медицински факултет у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛИМЕ26	Одабрана поглавља из оториноларингологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Sotirovic J, Peric A, Vojvodic D, Baletic N, Zaletel I, Stanojevic I, Erdoglijia M, Milojevic M. Serum cytokine profile of laryngeal squamous cell carcinoma patients. J Laryngol Otol. 2017;131(5):455-61.	M23		
2.	Sotirovic J, Grgurevic A, Mumovic G, Grgurevic U, Pavicevic Lj, Peric A, Erdoglijia M, Milojevic M. Adaptation and validation of the Voice handicap index (VHI)-30 into Serbian. J Voice. 2016;30(6):758.e1-758.e6	M22		
3.	Sotirović J, Šuljagić V, Baletić N, Pavićević Lj, Bijelić D, Erdoglija M, Perić A, Soldatović I. Risk factors for surgical site infection in laryngeal cancer surgery. Acta Clin Croat. 2015; 54(1):57-64.	M23		
4.	Karlicic V, Vukovic J, Stanojevic I, Sotirovic J, Peric A, Jovic M, Cvijanovic V, Djukic M, Banovic T, Vojvodic D. Association of locally produced IL10 and TGFβ1 with tumor size, histological type and presence of metastases in patients with lung carcinoma. J BUON 2016;21(5):1210-8.	M23		
5.	Perić A, Sotirović J, Špadijer-Mirković C, Matković-Jožin Svjetlana, Perić A, Vojvodić D. Nonselective chemokine levels in nasal secretions of patients with perennial nonallergic and allergic rhinitis. Int Forum Allergy Rhinol. 2016; 6(4):392-7.	M21		
6.	Perić A, Baletić N, Sotirović J, Špadijer-Mirković C. Macrophage inflammatory protein-1 production and eosinophil infiltration in chronic rhinosinusitis with nasal polyps. Ann Otol Rhinol Laryngol. 2015;124(4):266-72.	M22		
7.	Erdoglijia M, Sotirović J, Baletić N. Early postoperative complications in children with secretory otitis media after tympanostomy tube insertion in the Military Medical Academy during 2000-2009. Vojnosanit Pregl. 2012 May;69(5):409-13.	M23		
8.	Milojević M, Avramović S, Kostić B, Sotirović J, Perić A. Endoscopic dacryocystorhinostomy. Vojnosanit Pregl. 2010 Jun;67(6):463-7.	M23		
9.	Perić A, Milojević M, Ljubčić A, Sotirović J. Endoscopic middle meatal antrostomy in treatment of maxillary sinus mucocoeles. Vojnosanit Pregl. 2009 Mar;66(3):207-11.	M24		
10.	Perić A, Sotirović J, Baletić N, Kozomara R, Bijelić D, Rasić D. Concha bullosa and the nasal middle meatus obstructive syndrome. Vojnosanit Pregl. 2008 Mar;65(3):255-8.	M24		
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		73		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		17		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни -	
Усавршавања		2019. – 5th EAP Course of European Academy of Phoniatics: Oropharyngeal dysphagia diagnosis and management, Zagreb 2011- Клиника за оториноларингологију и цервикофацијалну хирургију, Љубљана, Словенија 2009- Universitätsklinik für HNO, Kopf und Halschirurgie, Inselspital, Universität Bern, Switzerland 2007- Royal National Throat, Nose and Ear Hospital, University College London, UK, 2006- ENT Department, Graz Austria		
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Стаматовић Т. Драгана		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Интерна медицина, Хематологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2010.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Хематологија
Докторат	1999.	ВМА	Интерна медицина	Хематологија
Магистратура		ВМА	Интерна медицина	
Мастер диплома				
Диплома	1983.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ХЕТР28	Хемостаза и тромбоза		
2.	КЛМЕ07	Одабрана поглавља из интерне медицине		
3.	КЛМЕ19	Одабрана поглавља из хематологије		
4.	КЛМЕ38	Одабрана поглавља из онкологије		
5.	МКОГ42	Микроби и онкогенеза		
6.	МООН13	Молекулска онкологија		
7.	КЛМЕ20	Одабрана поглавља из трансфузиологије и превентивне медицине		
8.	ЋТБТ22	Ћелијски и ткивни биоинжењеринг у трансплантационој и регенеративној медицини		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Atanaskovic L, Cikota-Aleksic B, Tarabar O, Trimcev J, Zivanovic-Ivic A, Marjanovic S, Magic Z. Clinical implications of glutathione S-transferase genotyping in patients with diffuse large B-cell lymphoma. J BUON. 2016;21(6):1459-1465.			M23
2.	Balint B, Stanojevic I, Todorovic M, Stamatovic D. Relative frequency of immature CD34+/CD90+subset in peripheral blood following mobilization correlates closely and inversely with the absolute count of harvested stem cells in multiple myeloma patients. Vojnosanit Pregl 2017; 74: 1071-7.			M23
3.	Strnad M, Todoric-Zivanovic B, Tatomirovic Z, Tarabar O, Elez M, Radic-Tasic O, Stamatovic D. JAK2V617F mutation and endogenous erythroid colony formation in patients with polycythaemia vera. J BUON 2014; 19: 985-91.			M23
4.	Stamatović D, Balint B, Tukić Lj, Elez M, Tarabar O, Todorović M, et al. Allogeneic stem cell transplant for chronic myeloid leukemia as a still promising option in the era the new target therapy. Vojnosanit Pregl 2012; 69(1): 37-42.			M23
5.	Balint B, Stamatovic D, Todorovic M, Elez M, Vojvodic D, Pavlovic M, Cucuz- Jokic M. Autologous transplant in the treatment of severe aplastic anemia - A case report. Transfusion and apheresis science. 2011; 45 (2):137-141.			M23
6.	Stamatovic D, Balint B, Tukić Lj, Elez M, Tarabar O, Todorovic M, Ostojic G, et al. The impact of stem cell source on allogeneic stem cell transplantation outcome in hematological malignancies. Vojnosanit Pregl 2011; 68(12): 1026-32.			M23
7.	Marjanovic S, Stamatovic D, Tukić Lj, Tarabar O, Elez M, Madjaru L, Balint B, Tatomirovic Z, Kuljic – Kapulica N, Andjelkovic N. Autologous stem cell transplantation in the treatment of Myeloma multiplex – single center experience. Vojnosanit. Pregl. 2011; 68: 387-92.			M23
8.	Kuljic - Kapulica N, Stamatovic D, Savic D, Jovanovic D, Tukić Lj, Andjelkovic N. Monitoring CMV infection after allogeneic stem cell transplantation. Vojnosanit. Pregl. 2010; 67: 375-8.			M23
9.	Tarabar O, Tukić Lj, Stamatovic D, Balint B, Elez M, Ostojic G, Tatomirovic Z, Marjanovic S. Autologous stem cell transplantation in the treatment of Hodgkin's disease. Vojnosanit. Pregl. 2009;66(7):571-6.			M24
10.	Todorovic M, Balint B, Jevtic M, Suvajdzic N, Ceric A, Stamatovic D et al. Primary gastric mucosa associated lymphoid tissue (MALT) lymphoma: clinical data predicted treatment outcome. World J Gastroenterol 2008; 14(15): 2388–93.			M22
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		105		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		17		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи да		Међународни
Усавршавања		MD Anderson Cancer Center, Houston, USA-1995 Idar Oberstein, Germany, 2002		



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Старчевић С. Срђан		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Хирургија- ортопедска хирургија и трауматологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2016.	МФ ВМА УО	Хирургија	Хирургија- ортопедска хирургија
Докторат	2015.	МФ ВМА УО	Хирургија	Ортопедска хирургија
Магистратура	2008.	ВМА	Хирургија	Ортопедска хирургија
Мастер диплома				
Диплома	1990.	Медицински факултет у Сарајеву	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ08	Одабрана поглавља из хирургије		
2.	КЛМЕ23	Одабрана поглавља из ортопедије и трауматологије		
3.	ХЕТР28	Хемостаза и тромбоза		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.		Srđan Starčević, Staša Munitlak, Biljana Mijović, Dragan Mikić, Vesna Šuljagić. Surgical site infection surveillance in orthopedic patients in Military Medical Academy Belgrade. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2015; 72(6): 499–504.		M23
2.		Srđan Starčević, Vesna Šuljagić, Dušica Stamenković, Staša Munitlak. In-hospital mortality analysis in patients with proximal femoral fracture operatively treated by hip arthroplasty procedures. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016 Mar;73(3):251-5.		M23
3.		Srđan Starčević, Zoran Popović, Milan Petronijević. Mogućnost primene osteodenzitometrije u detekciji i prevenciji periprotetične resorpcije kostiposle totalne bescementne artroplastike kuka. <i>Vojnosanitetski pregled</i> 2008; 65 (1) : 51-55.		M24
4.		Dragan Pucar, Zoran Janković, Zoran Baščarević, Srđan Starčević, Milica Čizmić, Marija Radulović. The role of three-phase 99mTc-mdp bone scintigraphy in the diagnosis of periprosthetic joint infection of the hip and knee. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2017; 74(10): 915–920.		M23
5.		Dragan Pucar, Zoran Janković, Zoran Baščarević, Srđan Starčević, Milica Čizmić, Marija Radulović, Marija Šišić, Sanja Dugonjić, Ljiljana Jauković, Boris Ajdinović. Combined 99mTc-mdp bone scintigraphy and 99mTc-ciprofloxacin scintigraphy in differentiation of hip and knee prosthetic aseptic loosening and infection: Preliminary study. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2017; 74(7): 666–671.		M23
6.		Zoran Paunović, Sanja Milutinović, Nikola Stanković, Džihan Abazović, Ivan Stanojević, Mia Rakić, Mirjana Đukić, Gordana Šupić, Danilo Vojvodić, Dušan Marić, Wasim S Khan, SrđanStarčević. Association of fracture configuration and callusformation with concentration of pro-inflammatory cytokines in children with long bone fractures. <i>Vojnosanitetski pregled</i> 2019. <i>Military-medical and pharmaceutical review</i> DOI: 10.2298/VSP190526078P		M23
7.		Zoran Paunović, Ivan Stanojević, Džihan Abazović, Mia Rakić, Nikola Stanković, Mirjana Đukić, Sanja Milutinović, Srđan Starčević, Gordana Šupić, Danilo Vojvodić, Milena Jović, Dušan Marić. Association of bone fracture type and degree of callus formaton with leptin concentration in children with long bone fractures. <i>Vojnosanitetski pregled. Military-medical and pharmaceutical review</i> (2019); Online First May, 2019. DOI: https://doi.org/10.2298/VSP190314062P .		M23
8.		Vladimir Vranić, Milena Potić Floranović, Milan Petrović, Srđan Starčević, Gordana Šupić. Vitamin D and vitamin D receptor gene in osteoarthritis. Available from: https://www.researchgate.net/publication/330520483 Vitamin D and Vitamin D Receptor Gene in Osteoarthritis		M23
9.		Srđan Starčević, Dragan Nikolić, Vujadin Tatić, Zoran Popović. Osteoidni osteom– desetogodišnje iskustvo u lečenju. <i>Vojnosanitetski pregled</i> 2004;61(1):9-14.		M23
10.		Аутор поглавља "V. Ортопедија-трауматологијау књизи,, Хируршке оперативне технике и технике инструментирања“ Проф. Dr sc med. Драган Игњатовић и сарадници, Београд: Етностил 2014; 107-22.		M45
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		13		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		20		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи - 1		Међународни -
Усавршавања		2000 г. Француска-примарне и ревизионе артропластике кука 2006 г. Холандија- BATLS course 2007 г. Шпанија- остеосинтеза прелома проксималног хумеруса и дисталног радијуса 2008 г. Немачка- компјутерски асистирана навигациона артропластика колена 2009 г. Дубаи, УАЕ- примарне и ревизионе артропластике кука и колена 2013 г. САД- Medical strategic leadership program		
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Степић В. Ненад		
Звање		Ванедни професор		
Ужа научна област		Хирургија - Пластична хирургија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2016.	МФ ВМА УО	Хирургија	Пластична хирургија
Докторат	2008.	ВМА	Хирургија	Пластична хирургија
Магистратура	2002.	ВМА	Хирургија	Пластична хирургија
Мастер диплома				
Диплома	1993.	Медицински факултет Универзитет у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ08	Одабрана поглавља из хирургије		
2.	КЛМЕ33	Одабрана поглавља из пластичне и реконструктивне хирургије		
3.	МООН13	Молекулска онкологија		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Šijan G, Vojvodić A, Milićević S, Vučetić D, Petrov N, Kozarski J, Đorđević B, Ostojić N, Nikolić Ž, Mitrić B, Malivuković A, Stepić N. Platelet gel in wound treatment in patient with pemphigus vulgaris and Type 2 diabetes mellitus: Case report. <i>Dermatol Ther.</i> 2019;32(6):e13099. doi: 10.1111/dth.13099.	M22		
2.	Stepić N, Končar J, Rajović M. The influence of Dupuytren's disease fingers contracture degree on surgical treatment outcome. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2017;74(1):19-23.	M23		
3.	Scala J, Vojvodic A, Vojvodic P, Vlaskovic-Jovicevic T, Peric-Hajzler Z, Matovic D, Dimitrijevic S, Vojvodic J, Sijan G, Stepic N, Wollina U, Tirant M, Thuong NV, Fioranelli M, Lotti T. New Trends in Cutaneous Melanoma Surgery. <i>Maced J Med Sci.</i> 2019;7(18):3090-92.	M51		
4.	Jaukovic L, Rajović M, Kandolf Sekulovic L, Radulovic M, Stepic N, Mijuskovic Z, Petrov N, Ajdinovic B. Time to Procedure, Nuclear Imaging and Clinicopathological Characteristics as Predictive Factors for Sentinel Lymph Node Metastasis in Cutaneous Melanoma: A Single-Center Analysis. <i>Ann Plast Surg.</i> 2018;81(1):80-86. doi: 10.1097/SAP.0000000000001465.	M22		
5.	Stepić N, Končar J, Rajović M, Novaković S, Novaković M. Breast augmentation with silicone implants performed without drainage: Retrospective analysis of 726 cases. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2017;74(2):152-5.	M23		
6.	Scala J, Vojvodic A, Vojvodic P, Vlaskovic-Jovicevic T, Peric-Hajzler Z, Matovic D, Dimitrijevic S, Vojvodic J, Sijan G, Stepic N, Wollina U, Tirant M, Thuong NV, Fioranelli M, Lotti T. Autologous Fat Graft: Not Only an Aesthetic Solution. <i>Maced J Med Sci.</i> 2019;7(18):2961-3.	M51		
7.	Šuljagić V, Miljković I, Starčević S, Stepić N, Kostić Z, Jovanović D, Brusić-Renaud J, Mijović B, Šipetić-Grujičić S. Risk factors for Clostridium difficile infection in surgical patients hospitalized in a tertiary hospital in Belgrade, Serbia: a case-control study. <i>Antimicrob Resist Infect Control.</i> 2017;6:31. doi: 10.1186/s13756-017-0188-x.	M21		
8.	Šijan G, Kozarski J, Stepić N, Milojević S, Stefanović D, Tatomirović Ž, Jauković L, Vesanović S, Rajović M. Validity of ultrasound-guided aspiration needle biopsy in the diagnosis of micrometastases in sentinel lymph nodes in patients with cutaneous melanoma. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016;73(10):934-40. doi: 10.2298/VSP150227042S.	M23		
9.	Malivuković A, Novaković N, Lepić M, Minić L, Stepić N, Đorđević B, Rasulić L. Cranial reconstruction with prefabricated 3D implant after a gunshot injury: A case report. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016;73(8):783-7. doi: 10.2298/VSP150310043M.	M23		
10.	Vulović D, Stepić N, Pavlović A, Milićević S, Piscević B. Reconstruction of the columella and the tip of the nose with an island-shaped forehead flap. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2011;68(3):277-80.	M23		
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		42		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		36		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи-1		Међународни-
Усавршавања		2012 – Akademikliniken, Stockholm, Шведска 2019 – Клиника “Villa Bella”, Lago di Garda, Италија		
Други подаци које сматрате релевантним: Аутор монографије „Дипитренова контрактура“. Аутор два поглавља у књизи “Основи пластичне, реконструктивне и естетске хирургије“ за студенте медицине, Медицински факултет Сарајево. Аутор поглавља у националном водичу добре клиничке праксе „Меланом – превенција, дијагностика и лечење“, Министарства здравља Републике Србије. Позвани предавач на 15 међународних конгреса.				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Стевановић Д. Ивана		
Звање		Научни саветник ¹ , доцент ²		
Ужа научна област		Биологија са хуманом генетиком		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање ¹ Избор у звање ²	2019. 2019.	Медицински факултет ВМА Министарство просвете, науке и технолошког развоја	Биологија са хуманом генетиком	Биологија са хуманом генетиком
Докторат	2006.	Војномедицинска академија	Биологија	Биологија
Магистратура	2001.	Биолошки факултет Београд	Биологија	Биологија
Магистар диплома				
Диплома	1999.	Биолошки факултет Београд	Молекуларни биолог и физиолог	Биомедицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ХРЕМ29	Хомеостаза и регулаторни механизми		
2.	ЕМБИ05	Експериментални модели у биомедицини		
3.	МНИР10	Методологија научноистраживачког рада		
4.	РАНС20	Развој нервног система		
5.	ФУНЕ27	Функционална неуроанатомија		
6.	ОСНН18	Основе неуронаука		
7.	ММНБ15	Молекулски механизми у неуролошким болестима		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Taso E, Stefanovic V, Stevanovic I, Vojvodic D, Topic A, Petkovic-Curcin A, Obradovic-Djuric K, Markovic A, Djukic M, Vujanovic D. Influence of dental restorations on oxidative stress in gingival crevicular fluid. <i>Oxid Med Cell Longev</i> 2018; doi: 10.1155/2018/1823189.			M21
2.	Milošević M, Miličević K, Božić I, Lavrnja I, Stevanovic I, Bijelić D, Dubaić M, Živković I, Stević Z, Giniatullin R, Andjus P. Immunoglobulins G from sera of amyotrophic lateral sclerosis patients induce oxidative stress and upregulation of antioxidative system in BV-2 microglial cell line. <i>Front Immunol</i> 2017; 8: 1619. doi: 10.3389/fimmu.2017.01619.			M21
3.	Djuric A, Begic A, Gobeljic B, Pantelic A, Zebic G, Stevanovic I, Djurdjevic D, Ninkovic M, Prokic V, Stanojevic I, Vojvodic D, Djukic M. Subacute alcohol and/or disulfiram intake affects bioelements and redox status in rat testes. <i>Food Chem Toxicol</i> 2017; 105: 44-51.			M21
4.	Begic A, Djuric A, Ninkovic M, Stevanovic I, Djurdjevic D, Pavlovic M, Jelic K, Pantelic A, Zebic G, Dejanovic B, Stanojevic I, Vojvodic D, Milosavljevic P, Djukic M, Saso L. Disulfiram moderately restores impaired hepatic redox status of rats subchronically exposed to cadmium. <i>J Enzyme Inhib Med Chem</i> 2017; 32(1): 478-89.			M21
5.	Dejanovic B, Lavrnja I, Ninkovic M, Stojanovic I, Djuric A, Dilber S, Stevanovic I. Effects of agmatine on chlorpromazine toxicity in liver of Wistar rats: The possible role of oxidant/antioxidant imbalance. <i>Exp Animals</i> 2017; 66(1): 17-27.			M21
6.	Adzic M, Stevanovic I, Jospipovic N, Laketa D, Lavrnja I, Bjelobaba I, Bozic I, Jovanovic M, Milosevic M, Nedeljkovic N. Extracellular ATP induces graded reactive response of astrocytes and strengthens their antioxidative defense in vitro. <i>J Neurosci Res</i> 2017; 95(4): 1053-66.			M21
7.	Mancic B, Stevanovic I, Ilic T, Djuric A, Stojanovic I, Milanovic S, Ninkovic M. Transcranial theta-burst stimulation alters GLT-1 and vGluT1 expression in rat cerebellar cortex. <i>Neurochem Int</i> 2016; 100: 120-27.			M22
8.	Bozic I, Savic D, Stevanovic I, Pekovic S, Nedeljkovic N, Lavrnja I. Benfotiamine upregulates antioxidative system in activated BV-2 microglia cells. <i>Front Cell Neurosci</i> 2015; doi:10.3389/fncel.2015.00351.			M21
9.	Stevanovic I, Ninkovic M, Stojanovic I, Ljubisavljevic S, Stojnev S, Bokonjic D. Beneficial effect of agmatine in the acute phase of experimental autoimmune encephalomyelitis in iNOS ^{-/-} knockout mice. <i>Chem Biol Interact</i> 2013; 206: 309-18.			M21
10.	Stevanović I, Jovanović M, Čolić M, Ninković M, Jelenković A, Mihajlović R. Cytochrome C oxidase activity and nitric oxide synthase in the rat brain following aluminium intracerebral application. <i>Folia Neuropathol</i> 2013; 51 (2): 140-46.			M23
11.	Ljubisavljević S, Stojanović I, Pavlović R, Stojnev S, Stevanović ID, Sokolović D, Pavlović D. The reduced glutathione and S-nitrosothiols levels in acute phase of experimental demyelination – pathophysiological approach and possible clinical relevancy. <i>Neuroscience</i> 2012; 219: 175-82.			M22
12.	Stevanović ID, Jovanović MD, Čolić M, Jelenković A, Bokonjić D, Ninković M. Nitric oxide synthase inhibitors protect cholinergic neurons against AlCl ₃ excitotoxicity in the rat brain. <i>Brain Res Bull</i> 2010; 81: 641-6.			M23
13.	Stevanović ID, Jovanović MD, Jelenković A, Čolić M, Stojanović I, Ninković M. Effects of L-NAME, a non-specific nitric oxide synthase inhibitor, on AlCl ₃ -induced toxicity in the rat forebrain cortex. <i>J Vet Sci</i> 2009; 10(1): 15-22.			M22
14.	Stevanović ID, Jovanović MD, Jelenković A, Ninković M, Đukić M, Stojanović I, Čolić M. The effect of inhibition of nitric oxide synthase on aluminium-induced toxicity in the rat brain. <i>Gen Physiol Biophys</i> 2009; 28: 235-42.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		267		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		54		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 3 (три)	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Стојановић Б. Звездана		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Психијатрија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2017.	ВМА	Психијатрија	Психијатрија
Докторат	2016.	Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу	Неуронауке	Неуронауке
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1997.	Медицински факултет Универзитета у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛИМЕ22	Одабрана поглавља из психијатрије и неуронаука		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Krstic D, Stojanovic Z, Kolundzija K, Stojkovic M, Dincic E. The influence of personality traits and coping strategies on the quality of life of patients with relapsing-remitting type of multiple sclerosis. <i>Vojnosanitetski pregl.</i> 2019; DOI: 10.2298/VSP190502132K.			M23
2.	Kostic S, Kolic I, Raicevic R, Stojanovic Z, Kostic D, Dincic E. Insulin resistance in drug naive patients with multiple sclerosis. <i>Vojnosanitetski pregl.</i> 2017; 74(6): 564–571.			M23
3.	Stojanovic Z, Andric S, Soldatovic I, Dolic M, Spiric Z, Maric NP. Executive Function in Treatment-Resistant Depression Before and After Electroconvulsive Therapy. <i>World J Biol Psychiatry.</i> 2017; 18(8):624-632.			M21
4.	Maric NP, Stojanovic Z, Andric S, Soldatovic I, Dolic M, Spiric Z. The acute and medium-term effects of treatment with electroconvulsive therapy on memory in patients with major depressive disorder. <i>Psychological Medicine.</i> 2016; 46(4):797-806.			M21
5.	Jokovic DB, Krstic D, Stojanovic Z, Spiric Z. Experience of the Air Medical Evacuation Team of Serbian Armed Forces in the United Nations Mission in the Democratic Republic of Congo – Deployment stress and psychological adaptation. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016; 73(2):188–191.			M23
6.	Samardžić RM, Živić B, Krstić D, Joković D, Dolić M, Stojanović Z, Đokić M, Milojević S, Mandić-Gajić G. Re-evaluating disability assessment in war veterans with posttraumatic stress disorder. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2016 Oct;73(10):945-9. doi: 10.2298/VSP150124090S.			M23
7.	Stojanović Z, Stojanović SV. Emotional reactions in patients after frontal lobe stroke. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2015 Sep;72(9):770-8.			M23
8.	Stojanović Z, Stojanović SV. Emotional reactions in patients after frontal lobe stroke. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2015 Sep;72(9):770-8.			M23
9.	Stojanović Z, Stojanović SV. Emotional reactions in patients after frontal lobe stroke. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2015 Sep;72(9):770-8.			M23
10.	Stojanović Z, Spirić Z. Acute psychosis followed by fever--malignant neuroleptic syndrome or viral encephalitis? <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2014 Jun;71(6):603-7.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		24		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		8		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи да		Међународни
Усавршавања				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Стошић М. Србољуб		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Оториноларингологија са максилофацијалном хирургијом		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2010.	МФ ВМА ОУ	Оториноларингологија са максилофацијалном хирургијом	Максифацијална хирургија
Докторат	1998.	ВМА	Оториноларингологија са максилофацијалном хирургијом	Клиничка и експериментална хирургија
Магистратура	1982.	Медицински факултет у Београду	Медицина	Медицина
Мастер диплома	2010.	МФ ВМА ОУ	Оториноларингологија са максилофацијалном хирургијом	Максифацијална хирургија
Диплома	1998.	ВМА	Оториноларингологија са максилофацијалном хирургијом	Клиничка и експериментална хирургија
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
	КЛМЕ27	Одабрана поглавља из максифацијалне хирургије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.		Srboљub Stošić, Gordana Anđelić i Ljilјana Tomić. Savremeni koncept klasifikacije vaskularnih anomalija glave i vrata. MD-Medical Data 2011; 3(4): 383-6.		M52
2.		Srboљub Stošić and Gordana Anđelić. Current "gold standard" and future procedures in mandibular reconstruction. MD-Medical Data 2011; 3(2): 169-77.		M52
3.		Gordana Anđelić, Vojkan Stanić, Zvonko Magić, Goran Plavec and Srboљub Stošić. The role of K-ras, p53 and clinicopathological factors in substaging of resected patients with p11a – N2 NSCLC Med Data Rev 2011; 3(1): 017-24.		M52
4.		Kozomara R, Brankovic-Magic M, Jovic N, S. Stosic, Magic Z. Prognostic significance of TP53 mutations in oral squamous cell carcinoma with human papilloma virus infection. Int J Biol Markers 2007; 22: 252-257.		M23
5.		Bročić M, Kozomara R, Cerović S, Jović N, Vukelić-Marković S, Stošić S. Clinical significance of vascular endothelial growth factorexpression in patients with carcinoma of the month floor and tongueae. Vojnosanit Pregl 2009; 65: 420-448.		M23
6.		Stošić S. Mandibular reconstruction – state of the art and perspectives. Vojnosanit Pregl 2008; 65: 397-403.		M23
7.		Jović Sasa, Brajkovic Denis, Borilovic Milena, Marjanovic Uros, Brkic Marko, Kozomara Ruzica, Stosic Srboљub; Recurring myositis ossificans traumatica of temporal muscle: a case report; Vojnosanitetskipregled (2019); Online First April, 2019.		M24
8.		Stošić S, Jović N, Stošić-Opinčal T, Kozomara R, Panajotović Lj. Mikrovaskularni osteokutani skapularni režanj u rekonstrukciji defekata mandibulae nastalih ratnim ranjavanjem. Acta Chir Jugosl.2006		M54
9.		Stošić S, Kozarski J, Stošić-Opinčal T, Jović N, Kozomara R. Mikrovaskularni osteoseptokutani radijalni režanj u nadoknadi defekata donje vilice nastalih ratnim ranjavanjem. Vojnosanit.Pregl. 2005; 62 (6): 429-434.		M24
10.		Stošić-Opinčal T, Kačar K, Stošić S, Lavrnić S, Perić V, Gavrilov M. Primena magnetna rezonanca i MR angiografija pri otkrivanju infarkta mozga kao komplikacije bakterijskog meningitisa kod dece. Vojnosanit.Pregl. 2005; 62 (9) : 645-648.		M24
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		53		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		5		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни	
Усавршавања		1994. Sent Mary Hospital i King College Hospital u Londonu		
Други подаци које сматрате релевантним		МОНОГРАФИЈА РЕКОНСТРУКЦИЈЕ МАНДИБУЛЕ Рубикон, Београд 2005 Поглавље у књизи: ПАРАЛИЗА ЛИЦА војна штампарија Београд, 2004. Стални је рецензент у домаћим часописима Војносанитетски преглед, Српски архив за целокупно лекарство и Санамед. Рецензент у међународним часописима: Члан Европског удружења за краниомаксифацијалну хирургију, Интернационалног удружења за оралних и максифацијалних хирурга, Интернационалног колежа за максифацијалну хирургију, ринолошког друштва, Српског лекарског друштва. Учесник, као предавач по позиву или у редовном програму, на већем броју конгреса, симпозијума и курсева у земљи и иностранству, на којима је два пута награђиван.		



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Стрелић Ј. Наташа		
Звање		Научни сарадник, доктор биолошких наука		
Ужа научна област		Хумана генетика		
Академска каријера	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област
Избор у звање	2018.	Медицински факултет, ВМА	Медицинске науке	Хумана генетика
Докторат	2015.	Биолошки факултет Универзитета у Београду	Биолошке науке	Генетика
Магистратура	2001.	Биолошки факултет Универзитета у Београду	Биолошке науке	Молекуларна биологија са биохемијом
Мастер				
Диплома	1988.	Природословно-математички факултет Свеучилишта у Загребу	Биолошке науке	Екологија
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака предмета	Назив предмета		
1.	МНИР10	Методологија НИР-а		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Surbatovic M, Grujic K, Cikota B, Jevtic M, Filipovic N, Romic P, Strelac N, Magic Z. Polymorphisms of genes encoding tumor necrosis factor-alpha, interleukin-10, cluster of differentiation-14 and interleukin-1ra in critically ill patients. J Crit Care 2010; 25(3): 542.e1-8.			M22
2.	Strelac N, Bojovic J, Pavlica L, Cikota-Aleksic B, Miličić B, Magic Z. Detection of bacteria and analysis of Chlamydia trachomatis viability in patients with postvenereal reactive arthritis. Intern Med J 2014; 44(12A): 1247-51.			M22
3.	Pavlica L, Nikolic D, Magic Z, Brajuskovic G, Strelac N, Milicic B, Jovelic A. Successful treatment of postvenereal reactive arthritis with synovectomy and 3 months' azithromycin. J Clin Rheumatol 2005;11(5): 257-63.			M23
4.	Jovic M, Nenadic D, Magic Z, Zoltarevski L, Đurđević-Vukomanović B, Tatomirović Ž, Strelac N, Vojvodić D. Pouzdanost CINtecTMp16INK4a citološkog imunohistohemijskog testa u skriningu prekanceroznih lezija grlića materice. Vojnosanit pregl 2008; 65 (3): 211-219.			M24
5.	Strelac NJ, Saičić ZS, Magic ZM, Spasić MB, Trutić NV, Krtolica KV. Aflatoxin B1-induced changes of glutathione-S-transferase activity in the plasma and liver of the rat. Vojnosanit Pregl 2003; 60(4): 415-20.			M52
6.	Strnad M, Brajušković G, Strelac N, Todorčić-Zivanović B, Tukić Lj, Stamatović D. Expression of Bcl-2 protein and the amplification of c-myc gene in patients with chronic myeloid leukemia. Vojnosanit Pregl 2006; 63(4): 364-9.			M52
7.	Magić Z, Pavlica Lj, Strelac N, Nikolić D. Značaj molekularne detekcije bakterija u terapiji reaktivnog artritisa. Medicus, stručni dodatak iz oblasti medicine, 2006;15: 17-20.			M52
8.	Strelac NJ, Magić ZM, Trutić NV, Krtolica KV. Influence of aflatoxin B1 on mRNA levels of acute-phase proteins and oncoproteins in albino rat liver. Arch Onc 2009; 17(1-2): 3-6.			M52
9.	Strnad M, Brajuskovic G, Strelac N, Todoric-Zivanovic B, Stamatovic D, Tatomirovic Z, Magic Z. Expression of programmed cell death proteins in patients with chronic myeloid leukemia. J BUON 2008; 13(3): 403-8.			M53
10.	Nenadić D, Magić Z, Novaković V, Đurđević-Vukomanović B, Strelac N, Kljajić R, Vukoje-Mišić S, Rudić J, Đekić Z, Lončar Z, Pavlović M. Testiranje na visokorizične tipove humanih papiloma virusa kod pacijentkinja sa premalignim lezijama grlića materice. 51. Ginekološko akušerska nedelja SLD, Beograd, 31. maj -1. jun 2007, Zbornik radova: 283-8			M63
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата без аутоцитата				
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		10		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни	
Усавршавања	2006. године у САД-у (Department of Immunology and Microbiology, Wayne State University, School of Medicine, Detroit).			
Други подаци које сматрате релевантним Члан Друштва генетичара Србије – Секције за медицинску генетику.				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Стрнад К. Милица		
Звање		Научни сарадник		
Ужа научна област		Молекуларна патологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2011.	Медицински факултет ВМА	Медицинске науке	Медицинске науке
Докторат	2005.	Биолошки факултет	Медицинске науке	Медицинске науке
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1993.	Биолошки факултет у Београду	Биологија	Генетика
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ХМОГ30	Хумана молекулска генетика		
2.	ЦИМП31	Цитогенетика и молекулска патологија		
3.	МООН13	Молекулска онкологија		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Strnad M, Brajušković G, Strelčić N, Todorčić-Živanović B, Stamatović D, Tatomirović Ž, Magić Z: Expression of programmed cell death proteins in patients with chronic myeloid leukemia. Journal of BOUN 2008; 13: 403-408.			M23
2.	Denčić- Fekete M, Đorđević V, Tiziana Stirlazzi C, Janković G, Bogdanović A, Jovanović J, Rocchi M, Todorčić-Živanović B, Strnad M, Gotić M: Translocation (5;6;12) associated with resistance to imatinib mesylate in CML. International Journal of Hematology 2009; 89(4): 508-512.			M23
3.	Strnad M, Brajušković G, Strelčić N, Todorčić-Živanović B, Tukić Lj: Ekspresija Bcl-2 proteina i amplifikacija c-myc gena kod bolesnika sa hroničnom granulocitnom leukemijom. Vojnosanitetski pregled 2006; 63(4): 364-9.			M21
4.	Todorčić-Živanović B, Strnad M, Stamatović D, Tukić Lj, Krtolica K, Tatomirović Ž, Đorđević V, Bogdanović A, Janković G, Magić Z. Frequency of BCR-ABL fusion transcripts in Serbian patients with chronic myeloid leukemia. J BUON 2011; 16:104-7.			M23
5.	Milica Strnad, Biljana Todorčić-Živanović, Željka Tatomirović, Olivera Tarabar, Marija Elez, Olga Radić, Dragana Stamatović. JAK2V617F mutation and endogenous erythroid colony formation in patients with polycythaemia vera. J BUON 2014; 19:985-991.			M23
6.	Jaukovic L, Adjinovic B, Cerovic S, Joksimovic M, Soldatovic Z. Is bone scintigraphy necessary in initial staging of prostate cancer patients? Hell J Nucl Med. 2011 May-Aug;14(2):126-30.			M23
7.	Ljiljana Jauković, Tihomir V. Ilić, Marija Dopudja, Boris Ajdinović 123I-FP-CIT brain SPECT (DaTSCAN) imaging in the diagnosis of patients with movement disorders – First results. Vojnosanit (2): 157 Pregl 2012; 69–162.			M23
8.	Ivan Stanojević , Milomir Gačević, Milena Jović, Željko Mijušković, Radoš Zečević, Lidija Zolotarevski , Ljiljana Jauković, Milica Rajović, Marijan Novaković , Karolina Miller, Ivana Binić, Danilo Vojvodić. Interferon alpha-induced reduction in the values of myeloid-derived suppressor cells in melanoma patients. Vojnosanit Pregl 2015; 72 (4): 342–349.			M23
9.	Strnad M, Radojčić C, Marinković D, Magić Z. Variability of haptoglobin and alpha 2-macroglobulin in Albino Oxford and Dark Augustin inbred strains of rats before and after trauma. Vojnosanit Pregl. 2000 Jul-Aug;57(4):381-6.			M23
10.	Strnad M, Brajušković G, Strelčić N, Todorčić-Živanović B, Stamatović D, Tatomirović Z, Magić Z. Expression of programmed cell death proteins in patients with chronic myeloid leukemia. J BUON 2008; 13(3): 403-8.			M53
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		21		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		18		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Шарац Б. Сања		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Интерна медицина, Пулмологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2017.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Пулмологија
Докторат	2016.	ВМА	Интерна медицина	Пулмологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	2002.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ12	Одабрана поглавља из пулмологије		
2.	МООН13	Молекулска онкологија		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Milić R, Šarac S, Lazović-Popović B, Dinić M. Psoriasis as a risk factor of pulmonary embolism – case report. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2019; 76(9): 968–972.			M23
2.	Novković D, Cvetković G, Aćimović S, Milić R, Šarac S, Urošević R. Using respiratory polygraphy in diagnosing obstructive sleep apnea - our experiences. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2019; 76(11): 1190-1193.			M23
3.	Samardžić N, Jovanović D, Marković-Denić Lj, Šarac S, Škodrić-Trifunović V, Stojić J, Stjepanović M, Popević S, Ilić B, Čeriman V, Roksandić Milenković M, Gajić M, Soldatović I. Clinicopathological retrospective analysis of thymoma in Serbia. Single center experience. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2018. OnLine-First April (00): 56-56.			M23
4.	Šarac S, Milić R, Vasiljević M, Šarac M. Quality of life in patients with non-small cell lung cancer. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2017; 74(7): 625-632.			M23
5.	Šarac M, Marjanović I, Bezmarević M, Šarac S, Milić R, Obradović S, Tomić A. Influence of open surgical and endovascular abdominal aortic aneurysm repair on clot quality assessed by ROTEM® test. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016; 73(7): 643-650.			M23
6.	Šarac S, Milić R, Karličić V, Vukomanović Đurđević B, Šarac M. Pulmonary multifocal inflammatory pseudotumor. <i>Respiratio</i> 2017;7 (1-2):311-315.			M22
7.	Lazovic B, Blazic I, Detanac D, Milic R, Sarac S, Zugic V. Tuberculous pleural effusion in the previously healthy man - case report and review of the literature. <i>Sanamed</i> 2019;14 (2):195-198.			
8.	Šarac S, Milić R, Taušan Đ, Vasiljević M, Lazović B, Stanić M. Granulomatous lung diseases - similarities and differences. <i>MD Medical Data</i> 2019;11:48-49.			
9.	Šarac S, Milić R, Vasiljević M, Lazović B, Stanić M, Tankosić M. Lymphoma presented as pleural effusion and superior vena cava syndrome. <i>MD Medical Data</i> 2019;11:49-50.			
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата			4	
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе			9	
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи да	Међународни да
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Шегрт П. Зоран		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Клиничка токсикологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2019.	Медицински факултет ВМА УО	Медицина	Клиничка токсикологија
Докторат	2003.	Војномедицинска академија	Медицина	Клиничка токсикологија
Магистратура	1999.	Војномедицинска академија	Медицина	Клиничка токсикологија
Мастер диплома				
Диплома	1986.	Медицински факултет Универзитета у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	РЕТО50	Регулаторна токсикологија		
2.	ДПП151	Добра лабораторијска пракса у предклиничким испитивањима безбедности одређених супстанци		
3.	ММЛО14	Молекулски механизми деловања лекова и отрова		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Zoran Šegrt, Slavica Vučinić, Nemanja Rančić, Nataša Vukčević-Perković, Gordana Vuković-Ercegović, Olivera Potrebić, Aleksandra Kovačević, Vesna Mijatović-Jovin, Vesna Jačević: Principal characteristics of patients acutely poisoned by ethanol in the region of Belgrade (Serbia), <i>Vojnosanitetski pregled</i> , 2018.			M23
2.	Vesna Jačević, Aleksandar Djordjević, Branislava Srdjenović, Vukosava Milić-Tores, Zoran Šegrt, Viktorija Dragojević-Simić, Kamil Kuca: Fullerene nanoparticles prevents doxorubicin-induced acute hepatotoxicity in rats, <i>Experimental and Molecular Pathology</i> , Volume 102, Issue 2, April 2017, Pages 360-369.			M23
3.	Vesna Jačević, Kamil Kuca, Zoran Milovanović, Aleksandra Bocarov-Stančić, Ilija Rančić, Dubravko Bokonjić, Viktorija Dragojević-Simić, and Zoran Šegrt: Gastroprotective effects of amifostine in rats treated by T-2 toxin, <i>Toxin Rev</i> , 2018, 37 (2):123-127.			M23
4.	Vuković-Ercegović G, Perković-Vukčević N, Đorđević S, Šegrt Z, Potrebić O, Janković S, Jović-Stošić J, Marinković N. Successful usage of intravenous lipid emulsion in treatment of acute verapamil poisoning: <i>Vojnosanit Pregl</i> , Vol. 74, No 3, 278-82, 2017.			M23
5.	Aleksandra Kovačević, Nemanja Rančić, Zoran Šegrt, Viktorija Dragojević-Simić: Pharmaceutical Expenditure and Burden of non-communicable diseases in Serbia, <i>Journal: Frontiers in Pharmacology</i> , section Pharmaceutical Medicine and Outcomes Research, <i>Frontiers in Pharmacology</i> , Vol. 7, Article 373, 13 October 2016, doi: 10.3389/fphar.2016.00373.			M23
6.	Nemanja Rančić, Viktorija Dragojević-Simić, Neven Vavić, Aleksandra Kovačević, Zoran Šegrt, Nataša Djordjević: Economic evaluation of pharmacogenetic tests in patients subjected to renal transplantation: a review of literature, <i>Front. Public Health</i> , Vol 4, Article 189, doi: 10.3389/fpubh.2016.00189.			M23
7.	Jacevic Vesna, Jovic Danica, Kuca Kamil, Dragojevic-Simic Viktorija, Dobric Silva, Trajkovic Sanja, Borisev Ivana, Šegrt Zoran, Milovanovic Zoran, Bokonjic Dubravko, Djordjevic Aleksandar: Effects of fullerene nanoparticles and amifostine on radiation-induced tissue damages: Histopathological analysis, <i>Journal of Applied Biomedicine</i> , Volume 14, Issue 4, November 2016, Pages 285-297, 2016.			M23
8.	Perković-Vukčević N, Vuković-Ercegović G, Šegrt Z, Đorđević S, Jović-Stošić J.: Benzodiazepine poisoning in elderly. <i>Vojnosanit pregl</i> Vol. 73, No 2, 234-38, 2016, Pages: 234-38.			M23
9.	Djordjević S, Jović Stošić J, Kilibarda V, Šegrt Z, Perković Vukčević N.: Determination of flumazenil in serum by liquid chromatography-mass spectrometry: Application to kinetics study in acute diazepam overdose, <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016; 73 (2): 146 - 51.			M23
10.	Jović Stošić J, Putić V, Perković Vukčević N, Babić G, Djordjević S, Šegrt Z.: Intravenous lipid emulsion in treatment of cardiocirculatory disturbances caused by glyphosate-surfactant herbicide poisoning, <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016; vol. 73, br 4, str.390-392.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		72		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		15		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 2	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Шкулећ Р. Весна		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Патологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2018.	МФ ВМА УО	Медицина	Патологија
Докторат	2017.	ВМА	Медицина	Патологија
Магистратура	1999.	ВМА	Медицина	Патологија
Мастер диплома				
Диплома	1996.	МФ Универзитета у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1	КЛМЕ10	Одабрана поглавља из патологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Skuletic V, Radosavljevic GD, Pantic J, Markovic BS, Jovanovic I, Jankovic N, Petrovic D, Jevtovic A, Dzodic R, Arsenijevic N. Angiogenic and lymphangiogenic profiles in histological variants of papillary thyroid carcinoma. Pol Arch Intern Med 2017; 127(6):429-437.			M22
2.	Tatomirowić Ž, Škuletić V, Tufegdžić I, Tomić Lj, Džambas J, Tarabar D. The value of brush cytology and biopsy for the diagnosis of colorectal cancer. Vojnosanit Pregl 2017; 74(7):659-665.			M23
3.	Tatomirowić Ž, Škuletić V, Peković D, Karličić V, Đurović B, Ristić S, Tomić Lj, Džambas J, Cerović S. The value of transbronchial needle aspiration cytology in the diagnosis of stage I and II sarcoidosis. Vojnosanit Pregl 2017; 74(6):536-542.			M23
4.	Vuković Jelena M, Plavec Goran I, Aćimović Slobodan Lj, Jović Milena, Stojisavljević Miodrag N, Trimčev Jovana, Nikolajević Sanja, Škuletić Vesna R, Lončarević Olivera Lj, Živković Vladan, Zolotarevski Lidija D, Cerović Snežana J. Pseudomesothelimitous carcinoma of the lung. Vojnosanitetski Pregled 2016;73(12): 1168-1172.			M23
5.	Kovacevic B, Kuzmic-Jankovic S, Milev B, Skuletic V. Multifocal papillary thyroid microcarcinoma in the end stage of Hashimoto's thyroiditis. Srpski Arhiv za celokupno lekarstvo 2018; 146 (11-12):672-676.			M23
6.	Terzić B, Maksić D, Skuletić V, Pilcević D, Mijusković M, Cukić Z, Obrencević K, Petrović M, Tadić-Pilcević J, Petrović M. Myeloma multiplex with pulmonary dissemination. Vojnosanit Pregl. 2014 Jun;71(6):596-9.			M23
7.	Novković D, Skuletić V, Vulin A, Cvetković G. Exercise-induced bronchoconstriction and non-specific airway hyperreactivity in patients suffering from bronchial asthma. Vojnosanit Pregl. 2014 Feb;71(2):191-4.			M23
8.	Novković D, Skuletić V, Vuković J, Cerović S, Tomić I, Karličić V, Stojisavljević M. Disseminated typical bronchial carcinoid tumor. Vojnosanit Pregl. 2013 May;70(5):516-21.			M23
9.	Tatomirowić Z, Bokun R, Skuletić V, Ilić S, Roganović B, Milutinović D. Umbilical metastasis (Sister Mary Joseph's nodule) diagnosed by fine-needle aspiration. Vojnosanit Pregl. 2004 Sep-Oct;61(5):561-4.			M23
10.	Bokun R, Tatomirowić Z, Skuletić V, Plavec G, Ristić L, Stefanović D. Diagnosis of multiple myeloma based on the material obtained by fine needle aspiration biopsy of the lungs. Vojnosanit Pregl. 2004 May-Jun;61(3):327-30.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		27		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		9		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Шуљагић Д. Весна		
Звање		Редован професор		
Ужа научна односно уметничка област		Медицина		
Академска каријера				
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област
Избор у звање	2015.	МФ ВМА УО	Медицина	Епидемиологија
Докторат	2003.	ВМА	Медицина	Епидемиологија болничких инфекција
Магистратура	2000.	ВМА	Медицина	Епидемиологија
Мастер				
Диплома	1994.	МФ у Београду	Медицина	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија				
Р.Б.	Ознака предмета	Назив предмета		
1.	ЕМБИ05	Експериментални модели у биомедицини		
2.	МНИР10	Методологија НИР-а		
3.	ДПЗБ34	Дијагностика и превенција заразних болести		
4.	ЕПИБ40	Епидемиологија понововискрелих и новоискрелих заразних болести		
5.	ПИПМ32	Приципи истраживања у превентивној медицини		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Šuljagić V, Cobeljić M, Janković S, Mirović V, Marković-Denic L, Romić P, Mikić D. Nosocomial bloodstream infections in ICU and non-ICU patients. <i>Am J Infect Control</i> 2005; 33:333-340.			M22
2.	Šuljagić V, Jevtić M, Djordjević B, Joveljic A. Surgical site infection in tertiary healthcare center: prospective cohort study. <i>Surgery Today</i> 2010; 40:763-771.			M22
3.	Jovčić B, Lepšanović Z, Šuljagić V, Rackov G, Begović J, Topisirović L, Kojić M. Emergence of NDM-1 metallo-β-lactamase in <i>Pseudomonas aeruginosa</i> clinical isolates from Serbia. <i>Antimicrob Agents Chemother.</i> 2011 Aug; 55(8):3929-31.			M21
4.	Šuljagić V, Miljković I, Starčević S, Stepić N, Kostić Z, Jovanović D, Brusić-Renaud J, Mijović B, Šipetić-Grujičić S. Risk factors for <i>Clostridium difficile</i> infection in surgical patients hospitalized in a tertiary hospital in Belgrade, Serbia: a case-control study. <i>Antimicrob Resist Infect Control.</i> 2017 Mar 27;6:31. doi: 10.1186/s13756-017-0188-x.			M21
5.	Šuljagić V, Milenković B, Perić A, Jovanović D, Begović-Kuprešanin V, Starčević S, Tomić A, Vezmar Kovačević S & Dragojević-Simić V. (2020) Healthcare associated <i>Clostridioides difficile</i> infection in adult surgical and medical patients hospitalized in tertiary hospital in Belgrade, Serbia: a seven years prospective cohort study, <i>Libyan Journal of Medicine</i> , 15:1, 1708639, DOI: 10.1080/19932820.2019.1708639.			M22
6.	Dimitrijević D, Ilić D, Adrović SR, Šuljagić V, Pelemiš M, Stevanović, G, Grujičić S. Š. (2016). Predictors of hospitalization and admission to intensive care units of influenza patients in Serbia through four influenza seasons from 2010/2011 to 2013/2014. <i>Japanese journal of infectious diseases</i> , JJID-2016.			M23
7.	Perić A, Dragojević-Simić V, Milenković B, Vezmar Kovačević S, Šuljagić V. Antibiotic consumption and healthcare-associated infections in a tertiary hospital in Belgrade, Serbia from 2011 to 2016. <i>J Infect Dev Ctries</i> 2018; 12(10):855-863.			M23
8.	Cvijanović V, Ristanović A, Marić N, Vesović N, Kostovski V, Djenić V, ... & Šuljagić V. (2019). Surgical site infection incidence and risk factors in thoracic surgical procedures: A 12-year prospective cohort study. <i>The Journal of Infection in Developing Countries</i> , 13(03), 212-218.			M23
9.	Šuljagić V. A Pragmatic Approach to Judicious Selection and Proper Use of Disinfectant and Antiseptic Agents in Healthcare Settings. In: Manivannan G, editor. <i>Disinfection, and Decontamination. Principles, Applications, and Related Issues.</i> Boca Raton: CRC Press. 2008.			M23
10.	Šuljagić V, Radovanović Z. Eksperimentalna metoda. In: Radovanović Z, editor. <i>Epidemiologija. Treće izmenjeno izdanje.</i> Novi Sad: Univerzitet u Novom Sadu, Medicinski fakultet; 2012. (udžbenik za nastavu na predmetu Epidemiologija Fakulteta medicinskih nauka Univerziteta u Novom Sadu, Nišu i MF VMA Univerziteta odbrane).			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата без аутоцитата		267		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		17		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи: /		Међународни: /
Усавршавање				
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Шупић М. Гордана		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Биологија са хуманом генетиком		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2018.	МФ ВМА	Биологија са хуманом генетиком	Хумана генетика
Докторат	2009.	Биолошки факултет, Универзитет у Београду	Молекуларна биологија	Молекуларна биологија, Епигенетика
Магистратура		Биолошки факултет, Универзитет у Београду	Молекуларна биологија и биохемија	Имунологија
Мастер диплома				
Диплома	1998.	Молекуларна биологија и физиологија, Биолошки факултет, Универзитет у Београду	Молекуларна биологија и физиологија	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ХМОГ30	Хумана молекуларна генетика		
2.	ЕПИГ06	Епигенетика		
3.	ХРЕМ29	Хомеостаза и регулаторни механизми		
4.	МООН13	Молекуларна онкологија		
5.	ЕТБИ07	Етика у биомедицини		
6.	МНИР10	Методологија НИРа		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Supic G, Kozomara R, Branković-Magić M, Jović N, Magić Z. Gene hypermethylation in tumor tissue of advanced oral squamous cell carcinoma patients. <i>Oral Oncol.</i> 2009 Dec;45(12):1051-7.	M21		
2.	Tomic S, Djokic J, Vasilijic S, Vucevic D, Todorovic V, Supic G, Colic M. Immunomodulatory properties of mesenchymal stem cells derived from dental pulp and dental follicle are susceptible to activation by toll-like receptor agonists. <i>Stem Cells Dev.</i> 2011;20(4):695-708.	M21		
3.	Supic G, Jovic N, Kozomara R, Zeljic K, Magic Z. Interaction between the MTHFR C677T Polymorphism and Alcohol-Impact on Oral Cancer Risk and Multiple DNA Methylation of Tumor-related Genes. <i>J Dent Res</i> 2011, 90(1): 65-70.	M21		
4.	Supic G, Kozomara R, Jovic N, Zeljic K, Magic Z. Prognostic significance of tumor-related genes hypermethylation detected in cancer-free surgical margins of oral squamous cell carcinomas. <i>Oral oncology</i> 2011, 47(8): 702-708.	M21		
5.	Supic G, Kozomara R, Zeljic K, Magic Z. Hypermethylation of RUNX3 but not WIF1 gene association with stage and nodal status of tongue cancer. <i>Oral diseases</i> 2011, 17(8): 794-800.	M21		
6.	Supic G, Jovic N, Zeljic K, Kozomara R, Magic Z. Association of VEGF-A genetic polymorphisms with cancer risk and survival in advanced-stage oral squamous cell carcinoma patients. <i>Oral Oncol</i> 2012, 48(11): 1171-1177.	M21		
7.	Supic G, Jagodic M, Magic Z. Epigenetics: a new link between nutrition and cancer. <i>Nutr Cancer.</i> 2013;65(6):781-92.	M22		
8.	Supic G, Kozomara R, Zeljic K, Stanimirovic D, Surbatovic M, Magic M, Jovic N, Magic Z. HMGB1 genetic polymorphisms in oral squamous cell carcinoma and oral lichen planus patients. <i>Oral Dis</i> 2015, 21(4):536-543.	M21		
9.	Supic G, Kozomara R, Zeljic K, Jovic N, Magic Z. Prognostic value of the DNMTs mRNA expression and genetic polymorphisms on the clinical outcome in oral cancer patients. <i>Clin Oral Investig</i> 2017, 21(1), 173-182, doi: 10.1007/s00784-016-1772-9.	M21		
10.	Supic G, Zeljic K, Divac-Rankov A, Kozomara R, Nikolic A, Radojkovic D, Magic Z. miR-183 and miR-21 expression as biomarkers of progression and survival in tongue carcinoma patients. <i>Clinical Oral Invest,</i> 2018;22(1):401-409.	M21		
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		512		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		26		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 3 (три)	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Тарабар Т. Оливера		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Интерна медицина, Хематологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2016.	МФ ВМА УО	Интерна медицина	Интерна медицина
Докторат	2003.	ВМА	Интерна медицина	Онкологија/Хематологија
Магистратура	2002.	ВМА	Интерна медицина	
Мастер диплома				
Диплома	1994.	МФ у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛИМЕ07	Одабрана поглавља из интерне медицине		
2.	КЛИМЕ19	Одабрана поглавља из хематологије		
3.	КЛИМЕ38	Одабрана поглавља из онкологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Atanasković L, Tarabar O, Magić Z, Stamatović D, Živanović A, Marjanović S, Cikota-Aleksic B. Association of CD14-159 gene polymorphism with characteristics and outcome of diffuse large B-cell lymphomas. UHOD 2018;28(2):123-129.			M21
2.	Marković O, Anđelić B, Tarabar O, Todorović M, Filipović B, Stanisavljević M, Bila J, Antić D, Marisavljević D, Mihaljević B. Late relapse of Hodgkins lymphoma-is it different in clinical characteristics and outcome? JBUON 2017;22(2):481-486.			M23
3.	Atanasković L, Cikota-Aleksić B, Tarabar O, Trimčev J, Živanović-Ivić A, Marjanović S, Magić Z. Clinical implications of glutathione S-transferase genotyping in patients with diffuse large B-cell lymphoma. JBUON 2016;21(6):1459-1465.			M21
4.	Perić P, Antić B, Knežević-Ušaj S, Radić-Tasić O, Radovinović-Tasić S, Vasić-Vilić J, Sekulović L, Tarabar O, Tukić Lj, Jovandić S, Magić Z. Successful treatment with cladribine of Erdheim-Chester disease with orbital and central nervous system involvement developing after treatment of Langerhans cell histiocytosis. Vojnosanit Pregl 2016;73(1):83-87.			M21
5.	Strnad M, Todorčić-Zivanović B, Tatomirović Ž, Tarabar O, Elez M, Radić O, Stamatović D. JAK2V617F mutation and endogenous erythroid colony formation in patients with polycythaemia vera. JBUON 2014;19(4):985-991.			M22
6.	Krajnović M, Jovanović MP, Mihajlović B, Anđelić B, Tarabar O, Knežević-Ušaj S, Krtolica K. Hypermethylation of p15 gene in diffuse-large B-cell lymphoma: association with less aggressiveness of the disease. Clin Transl Sci 2014; 7(5):384-90.			M23
7.	Tarabar O, Cikota-Aleksić B, Tukić Lj, Milanović N, Aleksić A, Magić Z. Association of interleukin-10, tumor necrosis factor-alpha and transforming growth factor-beta gene polymorphisms with outcome of diffuse large B-cell lymphomas. Int J Clin Oncol 2014;19:186-192.			M23
8.	Cikota B, Tukić Lj, Tarabar O, Stamatović D, Elez M, Magić Z. PCR-based clonality assessment in patients with lymphocytic leukaemias: a single-institution experience. J Genet 2009;88(3):309-314.			M23
9.	Tarabar O, Tukić Lj, Stamatović D, Balint B, Elez M, Ostojić G, Tatomirović Ž, Marjanović S. Autologous stem cell transplantation in the treatment of Hodgkins disease. Vojnosanit Pregl 2009;66(7):571-6.			M21
10.	Stamatović D, Balint B, Tukić L, Elez M, Tarabar O, Todorović M, Todorčić-Zivanović B, Ostojić G, Tatomirović Z, Marjanović S, Malesević M. Allogeneic stem cell transplant for chronic myeloid leukemia as a still promising option in the era of the new target therapy. Vojnosanit Pregl. 2012 Jan;69(1):37-42.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		79		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		16		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи MF VMA/F19/12-19		Међународни
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Тепшић-Остојић Ј. Весна		
Звање		Доцент за предмет Психијатрија на Медицинском факултету ВМА, Универзитета одбране у Београду		
Ужа научна односно уметничка област		психијатрија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2019.	ВМА	Биомедицина	психијатрија
Докторат	2018.	Медицински факултет Универзитета у Београду	Биомедицина	Психијатрија
Магистратура	1997.	Медицински факултет Универзитета у Београду	Биомедицина	Исхрана
Мастер	/			
Диплома	1993.	Медицински факултет Универзитета у Београду	Биомедицина	Доктор медицине
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б	Ознака	Назив предмета		
1	КЈЕМЕ22	Одабрана поглавља из психијатрије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Ristić-Medić D, Ristić V, Tepšić V, Ranić M, Ristić G, Vrbaški S, Etelecki I. Effect of soybean Leci-Vita product on serum lipids and fatty acid composition in patients with elevated serum cholesterol and triglyceride level. Nutrition Research 2003;23(4):465-77.			M21
2.	Ristić V, Tepšić V, Ristić-Medić D et. al. Plasma and erythrocyte phospholipid fatty acids composition in Serbian hemodialysed patients. Ren Fail 2006;28(3):211-6			M21
3.	Tepšić V, Pavlović M, Ristić-Medić D et. al Influence of dietary fats on serum phospholipid fatty acid composition and its relation to obesity in animals. Acta veterinaria 2008;58(1),33-41.			M22
4.	Vrbaški S, Ristić V, Petrović G, Tepšić V, De Luka S. Liver, plasma and erythrocyte phospholipid content after chronic diazepam treatment. Physiol Res 1996;45:47-50			M22
5.	Mraović T., Radaković S., Ristić Medić D., Tepšić Ostojić V., Rađen S., Hajduković Z., Čairović A., Miljanović G. The effects of different caloric restriction diet on anthropometric and cardiometabolic risk factors in overweight and obese female individuals. Vojnosanit Pregl 2018;75(2):185-90.			M23
6.	Mraović T., Radaković S., Ristić Medić D., Tepšić Ostojić V., Rađen S., Čairović A., Miljanović G. The relationship between adiposity parameters and C-reactive protein values in overweight and obese women. Vojnosanit. Pregl. 2018;75(1):30-8.			M23
7.	Tepšić Ostojić V, Ristić Medić D, Mraović T, Bukumirić Z, Vasiljević N, Latas M. General psychopathology and impulsivity as pretreatment predictors of medical nutrition therapy outcome in overweight and obese women. Vojnosanit. Pregl DOI 10.2298/VSP171107184T.			M23
8.	Tepšić Ostojić V, Ristić Medić D, Mraović T, Bukumirić Z, Vasiljević N, Latas M. General psychopathology and impulsivity as pretreatment predictors of medical nutrition therapy outcome in overweight and obese women. Vojnosanit. Pregl DOI 10.2298/VSP171107184T.			M23
9.	Ristić V, Tepšić V, De Luka S, Vrbaški S. Heart phospholipid content and fattz acid composition in the rat after chronic diazepam tretment. Physion. Res.1998;47:115-118			
10	Vrbaški S, Ristić v, Petrović G, Tepšić V, de Luca S. Liver, plasma and erythrocyte phospholipid content after chronic diazepam tretment. Physion. Res.1996;47:47-50			
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата без аутоцитата		1		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		12		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Томић П. Александар		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Хирургија – Васкуларна хирургија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2016.	МФ ВМА УО	Медицина	Васкуларна хирургија
Докторат	2011.	МФ ВМА УО	Медицина	Васкуларна хирургија
Магистратура	2001.	ВМА	Медицина	Васкуларна хирургија са ангиологијом
Мастер диплома	2019.	ФОН		Маркетинг у здравству
Диплома	1997.	Медицински факултет у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ08	Одабрана поглавља из хирургије		
2.	КЛМЕ31	Одабрана поглавља из васкуларнеи ендоваскуларне хирургије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Tomić A, Marjanović I, Sekulić D. Abdominal aortic aneurysm and horseshoe kidney-open surgical repair, a case report. <i>Vojnosanit Pregl</i> , 2019 OnLine-First (00):59-59. https://doi.org/10.2298/VSP190925059T .			M23
2.	Tomić A, Marjanović I, Kostić Z, Mitrović M, Slavković D, Vasković I, Sekulić D. Aortoduodenal fistula after abdominal aortic aneurysm resection: A two case reports. <i>Vojnosanitetski pregled</i> , 2019. OnLine-First (00):162-162 https://doi.org/10.2298/VSP180914162T .			M23
3.	Tomić A, Milović N, Marjanović I, Leković I, Bjelanović Z, Šarac M, Vavić N, Ignjatović L, Stamenković D, Micković S. Aortobifemoral reconstruction and renal transplantation in a patient with abdominal aortic aneurysm and occlusion of iliac arteries: A case report. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2017 Jan;74(1):81-4. doi: 10.2298/VSP140609139T.			M23
4.	Tomić A, Milović N, Marjanović I, Bjelanović Z, Leković I, Micković S, Stamenković D. Different techniques of vessel reconstruction during kidney transplantation. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2015; 72(7): 614–618.			M23
5.	Žunić G, Vučević D, Tomić A, Drašković-Pavlović B, Majstorović I, Spasić S. Renal transplantation promptly restores excretory function but disturbed L-arginine metabolism persists in patients during the early period after surgery. <i>Nitric Oxide</i> . 2015 Jan 30;44:18-23. doi: 10.1016/j.niox.2014.11.004. Epub 2014 Nov 13. PubMed PMID: 25460326.			M23
6.	Tomic A, Zoranovic U, Lekovic I, Ignjatovic L. Vascular access for hemodialysis via the iliac vessels. <i>J Vasc Access</i> . 2012 Jan-Mar;13(1):128-9. doi:10.5301/JVA.2011.8421. PubMed PMID: 21688245.			M23
7.	Tomić A, Milović N. Recidive of renal cell carcinoma tumor thrombus in inferior vena cava via lumbar vein. <i>Int Surg</i> . 2010 Oct-Dec;95(4):366-70. PubMed PMID: 21309423.			M23
8.	Tomić A, Jevtić M, Novak M, Ignjatović L, Zunić G, Stamenković D. Changes of glomerular filtration after nephrectomy in living donor. <i>Int Surg</i> . 2010 Oct-Dec;95(4):343-9. PubMed PMID: 21309419.			M21
9.	Žunić G, Vučević D, Tomić A, Drašković-Pavlović B, Majstorović I, Spasić S. Renal transplantation promptly restores excretory function but disturbed L-arginine metabolism persists in patients during the early period after surgery. <i>Nitric Oxide</i> . 2015 Jan 30;44:18-23. doi: 10.1016/j.niox.2014.11.004. Epub 2014 Nov 13. PubMed PMID: 25460326.			M21
10.	Zunić G, Tomić A, Spasić S. Unilateral nephrectomy causes an early abrupt decrease in plasma arginine and simultaneous reduction in glomerular filtration rate in living kidney donors. <i>Clin Biochem</i> . 2013 Oct;46(15):1394-8. doi: 10.1016/j.clinbiochem.2013.04.031. Epub 2013 May 11. PubMed PMID: 23669210.			M21
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		32		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		19		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи -1	Међународни -	
Усавршавања		Houston Texas USA, Birmingham UK,		
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Трифуновић М. Братислав		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Хирургија – општа хирургија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2017.	МФ ВМА УО	Медицина	Општа хирургија
Докторат	2001.	ВМА	Медицина	Општа хирургија
Магистратура	1997.	ВМА	Медицина	Општа хирургија
Мастер диплома				
Диплома	1986.	Медицински факултет у Крагујевцу	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЈМЕ08	Одабрана поглавља из хирургије		
2.	КЈМЕ30	Одабрана поглавља из абдоминалне хирургије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Trifunović B., Kršić J., Bezmarević M., Zeljković D., Nešković B., Soldatović I., Prelević R., Mirković D. Relationship between of short course preoperative radiotherapy and serum albumin level and postoperative complications in rectal surgery. <i>Vojnosanitetski pregled</i> 2015; 72(8): 663-9.			M23
2.	Trifunović B., Nešković B., Bezmarević M., Kršić J., Veljović M., Zeljković D. Synchronous gastric and colonic cancer- <i>Vojnosanitetski pregled</i> . 2015 ;72(7):642-5.			M23
3.	Trifunović B., Delić J., Mirković D., Jovanović M., Kršić J., Zarić Z. Colorectal anastomosis dehiscence following radical surgical operation for rectal carcinoma <i>Vojnosanitetski pregled</i> 2011; 68(10):856-60. Serbian .			M23
4.	Kendrišić M., Šurbatović M., Đorđević D., Trifunović B., Jevđić J. Analgesic efficacy and safety of four different anesthesia-potoperative analgesia protocols in patients following total hip arthroplasty. <i>Vojnosanitetski pregled</i> 2016 Online first (00); 99-99 DOI:10.2298/VSP160225099K .			M23
5.	Bezmarević M., Slavković D., Trifunović B., Stanković N., Micković S., Nešković B., Belojica J. Conservative treatment of abdominal compartment syndrome after large ventral hernia repair <i>EurSurg</i> 2013; 45(1):31-36 .			M23
6.	Mihajlovic M, Ninic A, Sopic M, Stefanovic A, Vekic J, Zeljkovic D, Trifunovic Bratislav, Stjepanovic Z, Zeljkovic A. Association among resistin, adenylate cyclase-associated protein 1 and high-density lipoprotein cholesterol in patients with colorectal cancer: a multi-marker approach, as a hallmark of innovative predictive, preventive, and personalized medicine. <i>EPMA JOURNAL</i> , (2019), vol. 10 br. 3, str. 307-316			M23
7.	Mihajlovic M Gojkovic T. Vladimirov S. Miljkovic M. Stefanovic A. Vekic J. Zeljkovic D. Trifunovic B. Kotur-Stevuljevic J. Spasojevic-Kalimanovska B. Zeljkovic A. Changes in lecithin: cholesterol acyltransferase, cholesteryl ester transfer protein and paraoxonase-1 activities in patients with colorectal cancer. <i>CLINICAL BIOCHEMISTRY</i> , (2019), vol. 63 br. , str. 32-38.			M23
8.	Jovanovic Milan, Janjusevic Natasa, Mirkovic Darko S, Vulovic Maja, Milev Bosko I, Mitrovic Miroslav D, Trifunovic Bratislav. Giant primary retroperitoneal seminoma: A case report. <i>Vojnosanitetski pregled</i> , (2016), vol. 73 br. 2, str. 205-207.			M23
9.	Pavlovic Mladen D, Milosevic Bojan Z, Radovanovic Dragce M, Cvetkovic Aleksandar M, Trifunovic Bratislav Canovic Dragan S, Mitrovic Slobodanka Lj, Jovanovic Milan M, Spasic Marko B, Vulovic Maja, Stojanovic Bojan, Jeremic Dejan A, Jevdjic Jasna D. Malignant fibrous histiocytoma of the right upper leg - A case report. <i>Vojnosanitetski pregled</i> , (2018), vol. 75 br. 3, str. 320-325			M24
10.	Kendrisic Mirjana, Šurbatovic Maja G, Djordjevic Dragan B, Trifunovic Bratislav, Jevdjic Jasna D. Analgesic efficacy and safety of four different anesthesia/postoperative analgesia protocols in patients following total hip arthroplasty. <i>Vojnosanitetski pregled</i> , (2017), vol. 74 br. 9, str. 814-820			M24
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата			26	
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе			15	
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи - 2	Међународни -
Усавршавања		St Marks Hospital Academic Institute Harow London UK oktobar-novembar 2010 g.		
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Војводић В. Данило		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Имунологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2013.	Војномедицинска Академија	Медицина	Имунологија
Докторат	2002.	Војномедицинска Академија	Медицина	Имунологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1988.	Медицински Факултет Универзитета у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ЕМБИ05	Експериментални модели у биомедицини		
2.	ХРЕМ29	Хомеостаза и регулаторни механизми		
3.	МНИР10	Методологија НИР		
4.	ОИМУ17	Основи имунологије		
5.	ИМПМ08	Имунски регулаторни механизми у здрављу и болести		
6.	ОИМП17	Основи имунопатологије		
7.	ЋТБТ22	Ћелијски и ткивни биоинжењеринг у трансплантационој и регенеративној медицини		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Stanojevic I, Miller K, Kandolf-Sekulovic L, Mijuskovic Z, Zolotarevski L, Jovic M, Gacevic M, Djukic M, Arsenijevic N, Vojvodic D. A subpopulation that may correspond to granulocytic myeloid-derived suppressor cells reflects the clinical stage and progression of cutaneous melanoma. <i>Int Immunol.</i> 2016;28(2):87-97.			M22
2.	Špadijer Mirković, A Perić, B Belić, D Vojvodić. Clara cell protein 16 and eosinophil cationic protein production in chronically inflamed sinonasal mucosa. <i>International forum of allergy & rhinology</i> 2016;1:1-4.			M21
3.	Surbatovic M, Popovic N, Vojvodic D, Milosevic I, Acimovic G, Stojicic M, Veljovic M, Jevdjic J, Djordjevic D, Radakovic S. Cytokine profile in severe Gram-positive and Gram-negative abdominal sepsis. <i>Sci Rep.</i> 2015;5:11355.			M21
4.	Rakic M, Petkovic-Curcin A, Struillou X, Matic S, Stamatovic N, Vojvodic D. CD14 and TNFα single nucleotide polymorphisms are candidates for genetic biomarkers of peri-implantitis. <i>Clin Oral Investig.</i> 2015;19(4):791-801.			M21
5.	Ana Djuric, Aida Begic, Borko Gobeljic, Milica Ninkovic, Ivan Stanojevic, Danilo Vojvodic, Ana Pantelic, Goran Zebic, Vera Prokic, Bratislav Dejanovic, Ivana Stojanovic, Marina Pavlica, Dusan Djukic, Luciano Saso, Dragan Djurdjevic, Milos Pavlovic, Aleksandra Topic, Dragana Vujanovic, Ivana Stevnovic, Mirjana Djukic. Oxidative stress, bioelements and androgen status in testes of rats subacutely exposed to cadmium. <i>Food and Chemical Toxicology</i> 2015; 86: 25-33.			M21
6.	Stanojević I, Gavević M, Jović M, Mijugković Z, Zevević R, Zolotarevski L, Jauković L, Rajović M, Novaković M, Binić I, Vojvodić D. Interferon alpha-induced reduction in the values of myeloid-derived suppressor cells in melanoma patients. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2015;72(4):342-9.			M23
7.	Perić A, Sotirović J, Špadijer-Mirković C, Matković-Jožin S, Perić AV, Vojvodić D. Nonselective chemokine levels in nasal secretions of patients with perennial nonallergic and allergic rhinitis. <i>Int Forum Allergy Rhinol.</i> 2016;6(4):392-7.			M21
8.	Miljanović O, Cikota-Aleksić B, Likić D, Vojvodić D, Jovićeвић O, Magić Z. Association of cytokine gene polymorphisms and risk factors with otitis media proneness in children. <i>Eur J Pediatr.</i> 2016.			M22
9.	Rakic M, Struillou X, Petkovic-Curcin A, Matic S, Canullo L, Sanz M, Vojvodic D. Estimation of bone loss biomarkers as a diagnostic tool for peri-implantitis. <i>J Periodontol.</i> 2014;85(11):1566-74.			M21
10.	Rakic M, Lekovic V, Nikolic-Jakoba N, Vojvodic D, Petkovic-Curcin A, Sanz M. Bone loss biomarkers associated with peri-implantitis. A cross-sectional study. <i>Clin Oral Implants Res.</i> 2013;24(10):1110-6.			M21
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		693		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		76		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Вучетић Д. Душан		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Трансфузиологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2016.	МФ ВМА	Медицина	Трансфузиологија
Докторат	2007.	ВМА	Медицина	Трансфузиологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1987.	Медицински факултет Београд	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ЋТБТ22	Ћелијски и ткивни бионџењеринг у трансплантационој и регенеративној медицини		
2.	КЈМЕ20	Одабрана поглавља из трансфузиологије и регенеративне медицине		
3.	КЈМЕ07	Одабрана поглавља из интерне медицине		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Šijan G, Vojvodić A, Miličević S, Vučetić D, Petrov N, Kozarski J, Đorđević B, Ostojić N, Nikolić Ž, Mitrić B, Malivuković A, Stepić N. Platelet gel in wound treatment in patient with pemphigus vulgaris and Type 2 diabetes mellitus: Case report. <i>Dermatol Ther.</i> 2019 Nov;32(6): e13099. doi: 10.1111/dth.13099.			M23
2.	Vučetić D, Jovičić M, Maslovarić I, Bogdanović S, Antić A, Stanojković Z, Filimonović G, Ilić V. Transfusion-transmissible infections among Serbian blood donors: declining trends over the period 2005-2017. <i>Blood Transfus. 2019 Sep;17(5):336-346.</i>			M22
3.	Vučetić D, Ilić V, Vojvodić D, Subota V, Todorović M, Balint B. Flow cytometry analysis of platelet populations: usefulness for monitoring the storage lesion in pooled buffy-coat platelet concentrates. <i>Blood Transfus. 2018 Jan;16(1):83-92.</i>			M22
4.	Bukara K, Drvenica I, Ilić V, Stančić A, Mišić D, Vasić B, Gajić R, Vučetić D, Kiekens F, Bugarski B. Comparative studies on osmosis based encapsulation of sodium diclofenac in porcine and outdated human erythrocyte ghosts. <i>J Biotechnol.</i> 2016 Dec 20; 240:14-22.			M22
5.	Vučetić D, Kecman G, Ilić V, Balint B. Blood donors' positivity for transfusion-transmissible infections: the Serbian Military Medical Academy experience. <i>Blood Transfus. 2015 Oct;13(4):569-75.</i>			M23
6.	Gojkov-Jovčić D, Todorović-Balint M, Kanjuh V, Vucetić D, Pavlović M, Balint B. Extended platelet concentrate storage/practice - A model based on the rationalized microbial monitoring. <i>Transfus Apher Sci.</i> 2015 Aug;53(1):82-4.			M23
7.	Balint B, Stepic N, Todorovic M, Zolotarevski L, Ostojic G, Vucetic D, Pavlovic M, Novakovic M. Ibuprofen-induced extensive toxic epidermal necrolysis - a multidisciplinary therapeutic approach in a single case. <i>Blood Transfus. 2014 Jul;12(3):438-9.</i>			M23
8.	Balint B, Vucic M, Todorovic M, Antic A, Stanojkovic Z, Vucic J, Pavlovic M, Vucetic D. Radically reduced ex vivo cell activation by using "in-line" filtered whole blood as a source of platelet concentrate. <i>Blood Transfus. 2014 Jul;12(3):440-2.</i>			M23
9.	Zivanović S, Rackov LP, Vojvodić D, Vucetić D. Human cartilage glycoprotein 39--biomarker of joint damage in knee osteoarthritis. <i>Int Orthop.</i> 2009 Aug;33(4):1165-70.			M22
10.	Balint B, Paunovic D, Vucetic D, Vojvodic D, Petakov M, Trkuljic M, Stojanovic N. Controlled-rate versus uncontrolled-rate freezing as predictors for platelet cryopreservation efficacy. <i>Transfusion.</i> 2006 Feb;46(2):230-5.			M21
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		58		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		27		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 2	Међународни 1	
Усавршавања		Клиника "Policlinico San Matteo" у Павији, Италија.		
Други подаци које сматрате релевантним Од 2019. године Начелник Института за трансфузиологију и хемобиологију ВМА. Говори енглески, италијански и руски. Учествовао у писању уџбеника: Balint B, Vučetić D, Ostojić G, Ljubenov M. <i>Osnovi transfuziologije sa hemobiologijom.</i> Beograd: Medicinski fakultet VMA – Medija centar Odrana; 2015 (M42); Аутор поглавља у књизи M45 Vučetić D. <i>Opšta transfuziologija – prikupljanje i konzervacija krvi.</i> In: Bela Balint (Ed). <i>Osnovi transfuziologije sa hemobiologijom.</i> Beograd: Medicinski fakultet VMA – Medija centar Odrana; 2014. p.19–3 Ostojić G, Vučetić D, Ljubenov M. <i>Krvnogrupsni sistemi ABO i Rhesus.</i> In: Bela Balint (Ed). <i>Osnovi transfuziologije sa hemobiologijom.</i> Beograd: Medicinski fakultet VMA – Medija centar Odrana; 2014. p.53–69. Balint B, Vučetić D. <i>Trombociti – osnovne karakteristike i pristupi u terapiji.</i> In: Bela Balint (Ed). <i>Osnovi transfuziologije sa hemobiologijom.</i> Beograd: Medicinski fakultet VMA – Medija centar Odrana; 2014. p. 97–108. Balint B, Vučetić D, Ostojić G. <i>Nepovoljni efekti i komplikacije hemoterapije.</i> In: Bela Balint (Ed). <i>Osnovi transfuziologije sa hemobiologijom.</i> Beograd: Medicinski fakultet VMA – Medija centar Odrana; 2014. p. 203–14. Vučetić D. <i>Transfuzijski transmisivni infektivni agensi.</i> <i>Opšta transfuziologija – prikupljanje i konzervacija krvi.</i> In: Bela Balint (Ed). <i>Osnovi transfuziologije sa hemobiologijom.</i> Beograd: Medicinski fakultet VMA – Medija centar Odrana; 2014. p.215–246. Учесће у уређивачком одбору „Билтена за трансфузиологију“ и „Анестезија Реанимација и Трансфузија“. Стални рецензент у часописима „Војносанитетски преглед“ и „Тимочки гласник“.				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Вучевић Б. Драгана		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Имунологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2013.	Медицински факултет Универзитета у Београду	Медицина	Имунологија
Докторат	2002.	Медицински факултет Универзитета у Београду	Медицина	Имунологија
Магистратура				
Мастер диплома				
Диплома	1991.	Медицински факултет Универзитета у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	ЕМБИ05	Експериментални модели у биомедицини		
2.	ХРЕМ29	Хомеостаза и регулаторни механизми		
3.	МНИР10	Методологија НИР		
4.	ОИМУ17	Основи имунологије		
5.	ИМРМ08	Имунски регулаторни механизми у здрављу и болести		
6.	ОИМП17	Основи имунопатологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Tomić S, Joksimović B, Bekić M, Vasiljević M, Milanović M, Čolić M, Vučević D. Prostaglandin-E2 Potentiates the Suppressive Functions of Human Mononuclear Myeloid-Derived Suppressor Cells and Increases Their Capacity to Expand IL-10-Producing Regulatory T Cell Subsets. <i>Frontiers in Immunology</i> , 10, 2019, 1-15.			M21
2.	Tomić S, Ilić N, Kokol V, Gruden-Movsesijan A, Mihajlović D, Bekić M, Sofronic-Milosavljević Lj, Čolić M, Vučević D. Functionalization-dependent effects of cellulose nanofibrils on tolerogenic mechanisms of human dendritic cells. <i>International Journal of Nanomedicine</i> , 13, 2018, 6941–6960. doi:10.2147/IJN.S183510			M21
3.	Ilić N, Gruden-Movsesijan A, Cvetkovic J, Tomić S, Vučević D, Aranzamendi C, Colic M, Pinelli E, Sofronic-Milosavljević L. Trichinella spiralis excretory-secretory Products induce Tolerogenic Properties in human Dendritic cells via Toll-like receptors 2 and 4. <i>Frontiers in Immunology</i> , 9, 2018, 1-18. doi: 10.3389/fimmu.2018.00011.			M21
4.	Žunić G, Vučević D, Tomić A, Drašković-Pavlović B, Majstorović I, Spasić S. Renal transplantation promptly restores excretory function but disturbed L-arginine metabolism persists in patients during the early period after surgery. <i>Nitric Oxide</i> , 44, 2015, 18-23.			M22
5.	Mihajlovic D, Vučević D, Chinou I, Colic M. Royal jelly fatty acids modulate proliferation and cytokine production by human peripheral blood mononuclear cells. <i>Eur Food Res Technol</i> , 238, 2014, 881–887.			M22
6.	Drašković-Pavlović B, Vučević D, Božić B, Majstorović I, Čolić M. Functional properties of granulocytes after thermal injury. <i>Immunol Res</i> , 52(1-2), 2012, 133-138.			M22
7.	Vučević D, Maravić-Stojković V, Vasiljić S, Borović-Labudović M, Majstorović I, Radak D, Jevtić M, Milosavljević P, Colić M. Inverse production of IL-6 and IL-10 by abdominal aortic aneurysm explant tissues in culture. <i>Cardiovasc Pathol</i> , 21(6), 2012, 482-489.			M22
8.	Tomić S, Joksimović B, Bekić M, Vasiljević M, Milanović M, Čolić M, Vučević D. Prostaglandin-E2 Potentiates the Suppressive Functions of Human Mononuclear Myeloid-Derived Suppressor Cells and Increases Their Capacity to Expand IL-10-Producing Regulatory T Cell Subsets. <i>Front Immunol</i> . 2019 Mar 18;10:475.			M21
9.	Ehmedah A, Nedeljkovic P, Dacic S, Repac J, Draskovic Pavlovic B, Vučević D, Pekovic S, Bozic Nedeljkovic B. Vitamin B Complex Treatment Attenuates Local Inflammation after Peripheral Nerve Injury. <i>Molecules</i> . 2019 Dec 17;24(24).			M21
10.	Dragicević A, Dzopalić T, Vasiljić S, Vučević D, Božić B, Majstorović I, Balint B, Colić M. The influence of CD40 ligation and interferon-gamma on functional properties of human monocyte-derived dendritic cells activated with polyinosinic-polycytidylic acid. <i>Vojnosanit Pregl</i> . 2011 Apr;68(4):301-8.			M23
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		701		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		50		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 2	Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Вучинић С. Славица		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		фармакологија и токсикологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2013.	Медицински факултет ВМА УО	Медицина	Фармакологија и токсикологија
Докторат	2002.	Војномедицинска академија	Медицина	Фармакологија и токсикологија
Магистратура	1998.	Војномедицинска академија	Медицина	Фармакологија и токсикологија
Мастер диплома			Медицина	
Диплома	1982.	Медицински факултет Универзитета у Београду	Медицина	Медицина
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	РЕТО50	Регулаторна токсикологија		
2.	ДППП51	Добра лабораторијска пракса у предклиничким испитивањима безбедности одређених супстанци		
3.	ММЛО14	Молекулски механизми деловања лекова и отрова		
4.	ПДТА19	Патиофизиолошки, дијагностички и терапијски аспекти акутних тровања		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Vučinić S, Antonijević B, Brkić D. Occupational and Environmental Aspects of Organophosphorus Compounds. In: Basic and Clinical Toxicology of Organophosphorus Compounds. Eds: Balali-Mood, Mahdi, Abdollahi, Mohammad, Springer-Verlag, London, 2014: 213-245. ISBN: 978-1-4471-5625-3	M13		
2.	Vučinić S, Djurović B, Antonijević B. Occupational and Environmental Exposure, Prevention and Chemical Weapons Convention. In: Basic and Clinical Toxicology of Mustard Compounds. Eds: Balali-Mood, Mahdi, Abdollahi, Mohammad, Springer International Publishing Switzerland, 2015: 389-401. ISBN: 978-3-319-23873-9.	M13		
3.	Slavica Vucinic, Dubravko Bokonic, Milan Jokanovic. Acute organophosphate poisoning:17 years of experience of the National Poison Control Centre. Toxicology 2018; 409:73-79. DOI:10.1016/j.tox.2018.07.010.	M21		
4.	Slavica Vucinic, Biljana Antonijevic, Aristidis M.Tsatsakis, Loukia Vassilopoulou, Anca Oana Docea, Alexander E.Nosyrev, Boris N. Izotov, Horst Thiermann, Nikolaos Drakoulis, Dragica Brkic. Environmental exposure to organophosphorus nerve agents. Environmental Toxicology and Pharmacology:Volume 56, December 2017, pages 163-171. https://doi.org/10.1016/j.etap.2017.09.004 .	M22		
5.	Vučinić S. Antidoti u kliničkoj praksi, Slavica Vučinić [et al]. Beograd, Čigoja štampa, 2012 Beograd, 1-341. ISBN 978-86-7558-946-4 Protivotrovi COBISS.SR-ID 195139852.	M42		
6.	Vučinić S, Kilibarda V, Đorđević S, Đorđević D, Perković-Vukčević N, Vuković-Ercegović G, Antonijević B, Čurčić M, Antonijević E, Brajković G. Clinical and analytical experience of the National Poison Control Centre with synthetic cannabinoids. Arch of Ind Hygiene and Toxicol 2018 Jun 1; 69(2):178-185. doi:10.2478/aiht-2018-69-3096.	M22		
7.	Antonijević E, Musilek K, Kuca K, Djukic-Cosic D, Vucinic S, Antonijevic B. Therapeutic and reactivating efficacy of oximes K027 and K203 against a direct acetylcholinesterase inhibitor. Neurotoxicology 2016;55:33-39. doi:10.1016/j.neuro.2016.05.006.PMID:27177985.	M21		
8.	Jokanović M., Antonijević B., Vučinić S. (2010). Epidemiological Studies of Anticholinesterase Pesticide Poisoning in Serbia. In: Satoh T., Gupta R. Anticholinesterase Pesticides. Metabolism, Neurotoxicity and Epidemiology. Wiley, A John Wiley & Sons, Inc., Publication-, str 481-494. ISBN 978-0-470-41030-1.	M13		
9.	Curcic M, Durgo K, Kopjar N, Ancic M, Vucinic S, Antonijevic B. Cadmium and decabrominated diphenyl ether mixture: In vitro evaluation of cytotoxic, prooxidative and genotoxic effects. Environmental Toxicology and Pharmacology 2014; 38 (2):663-671.	M22		
10.	Vučinić S, Zlatković M, Antonijević B, Čurčić M, Bošković B. Fresh frozen plasma as a successful antidotal supplement in acute organophosphate poisoning. Arch of Ind Hygiene and Toxicol 2013 June; 64 (2):87-91.	M22		
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		208		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		26		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 3	Међународни	
Усавршавање		.OPCW курс: збрињавање повређених у акцидентима са хемијским оружјем, Хаг, 2010; CBMTS medical treatment Spietz 2004, 2006		
Други подаци које сматрате релевантним				
Други подаци које сматрате релевантним- Члан Научног саветодавног одбора Организације за забрану хемијског оружја Хаг, К.Холандија 2009-2015;-Члан Стручног савета за средства за заштиту биља Министарство пољопривреде РС, 2009-2013;- Члан Националног савета за биолошку сигурност Министарство пољопривреде 2009-2013.- Члан Стручног савета за средства за заштиту биља Министарство пољопривреде РС, 2009-2012, настављен други мандат од маја 2012;- Члан Европске асоцијације центара за контролу тровања;- Члан Владине Комисије за психоактивне контролисане супстанце 2018 и даље- Члан Републичке Комисије за превенцију злоупотребе психоактивних супстанци МЗ, - Члан Српског лекарског друштва.- Члан Сената Универзитета одбране у Београду;- Члан Одбора за специјалистичке академске и докторске студије МФ ВМА УО (2013-2106).-Члан СЛД.- Члан Уређивачког одбора часописа Војносанитетски преглед и часописа АБЦ - ЕРТ (European Registered Toxicologist).- Награда Европске асоцијације центара за контролу тровања и клиничких токсиколога за допринос развоја центара за контролу тровања, мај 2012.- бесплатно чланство у ЕАРССТ.-Рецензија за књигу аутора Гордане Дедић «Психотерапијска интервенција у кризи после покушаја суицида» 2011.-Рецензија за књигу аутора Весне Матовић «Терапија тровања лековима:одабрана поглавља», 2012.-Рецензент у Часопису ургентне медицине АБЦ, Часопису Пестициди и фитомедицина.-Рецензент и члан уређивачког одбора у часопису „Војносанитетски преглед“, „Archives of industrial hygiene and toxicology“ и «Current study of environmental and medical science“ (Japan).				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Вукомановић С. Александра		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Физикална медицина и рехабилитација; Медицина бола		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2016.	МФ ВМА УО	Медицина	Физикална медицина и рехабилитација
Докторат	2013.	МФ ВМА УО	Медицина	Физикална медицина и рехабилитација
Магистратура	2008.	МФ ВМА УО	Медицина	Физикална медицина и рехабилитација
Мастер диплома				
Диплома	2016.	МФ ВМА УО	Медицина	Физикална медицина и рехабилитација
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ34	Одабрана поглавља из физикалне медицине и рехабилитације		
2.	КЛМЕ23	Одабрана поглавља из ортопедије и трауматологије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Vukomanović A, Đurović A, Brdareski Z. Diagnostic accuracy of A-test and cutoff points for assessing outcomes and planning acute and post acute rehabilitation of patients surgically treated for hip fractures and osteoarthritis. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2016; 73 (12): 1139 – 1148.			M23
2.	Vukomanović A, Đurović A, Popović A, Ilić D. The A-test – reliability of functional recovery assessment during early rehabilitation of patients in an orthopedic ward. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2014; 71 (7): 639 – 45.			M23
3.	Vukomanović A, Đurović A, Popović A, Pejović D. The A-test: assessment of functional recovery during early rehabilitation of patients in an orthopedic ward – content, criterion and construct validity <i>Vojnosanit Pregl</i> 2014; 71 (8): 715 – 22.			M23
4.	Ilić D, Djurović A, Brdareski Z, Vukomanović A, Pejović V, Grajić M. The position of Chinese massage (Tuina) in clinical medicine. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2012; 69(11): 999 – 1004.			M23
5.	Vukomanović A, Popović Z, Đurović A, Krstić Lj. The effects of short-term preoperative physical therapy and education on early functional recovery of patients younger than 70 undergoing total hip arthroplasty. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2008; 65(4): 291 – 7.			M24
6.	Вукомановић А. Физијатријска дијагностика. У: Ђуровић А и други. Физијатрија. Београд, Медија центар Одбрана, 2014; 41 – 50.			M45
7.	Вукомановић А. Електродијагностика. У: Ђуровић А и други. Физијатрија. Београд, Медија центар Одбрана, 2014; 51 – 56.			M45
8.	Вукомановић А. Електростимулација. У: Ђуровић А и други. Физијатрија. Београд, Медија центар Одбрана, 2014; 151 – 156.			M45
9.	Вукомановић А. Електромионеурографски биофидбек. У: Ђуровић А и други. Физијатрија. Београд, Медија центар Одбрана, 2014; 211 – 215.			M45
10.	Ђуровић А, Брдарески З, Вукомановић А. Физијатријска пропеедвтика. Београд, Медија центар Одбрана, 2016.			M45
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без ауоцитата		31		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		6		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи -1		Међународни
Усавршавања		2001.г. Електростимулација 2012.г. Kinesiology taping 2017./ 2018.г. Акупунктура 2018.г. Дијагностички мускулоскелетни ултразвук		
Други подаци које сматрате релевантним 2018./2020.г. Ужа специјализација из области „Медицина бола“, Медицински факултет, Универзитета у Београду.				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Вукосављевић М. Мирослав		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Офталмологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2010.	МФ ВМА УО	Медицина	Офталмологија
Докторат	1999.	Медицински факултет Универзитет у Београду	Медицина	Офталмологија
Магистратура	1994.	Медицински факултет Универзитет у Београду	Медицина	Офталмологија
Мастер диплома				
Диплома	1986.	Медицински факултет Универзитет у Београду	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛИМЕ25	Одабрана поглавља из офталмологије		
2.	АБСИ01	Анализа биолошких сигнала пореклом из нервних генератора		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Vukosavljević M. Contusion injury to the globe. Ann Ophthalmol 2007; 39(3):179-82.			M23
2.	Resan M, Vukosavljević M, Stanić E, Kovač B, Ristić D, Pajić-Eggspuehler B, Pajić B. Steep keratometry and central pachymetry after corneal collagen cross-linking procedure in patient with keratoconus. Vojnosanitetski pregled(2017); Online First May, 2017.			M23
3.	Kovač B, Vukosavljević M, Djokić Kovač J, Resan M, Trajković G, Janković J, Smiljanić M, Grgurević A. Validation and cross-cultural adaptation of the National Eye Institute Visual Function Questionnaire (NEI VFQ-25) in Serbian patients. Health and Quality of Life Outcomes 2015; 13: 142.			M22
4.	Vukosavljević M, Milivojević M, Resan M, Cerović V. Laser in situ keratomileusis (LASIK) for correction of myopia and hypermetropia-our one year experience. Vojnosanitetski Pregled 2009; 66 (12):979-984.			M24
5.	Kovač B, Vukosavljević M, Jančićević-Petrović M, Resan M, Janković J. The prevalence of pseudoexfoliation syndrome and possible systemic associations in patients scheduled for cataract surgery in Military Medical Academy. Vojnosanitetski pregled 2014; 71(9): 839-844.			M23
6.	Vukosavljević M, Slavković Z. Endophthalmitis in war and peace penetrating eye injuries. Vojnosanit Pregl 2006; 63(3):257-60.			M24
7.	Kosanović-Jaković N, Resan M, Dimitrijević-Srećković V, Vukosavljević M, Milenković S, Čolak E, Risović D, Avramović S, Canović F. Metabolic control and diabetic retinopathy in patients with diabetes type 2. Spektrum der Augenheilkunde 2010; 24: 157-161.			M23
8.	Resan M, Vukosavljević M, Vojvodić D, Pajić-Eggspuehler B, Pajić B. The acute phase of inflammatory response involved in the wound-healing process after excimer laser treatment. Clinical Ophthalmology 2016;10: 993-1000.			M24
9.	Vukosavljević M. Surgery of eye injuries in an eight-year period. Vojnosanit Pregl 2005; 62(7-8):519-23.			M24
10.	Vukosavljević M. Management of penetrating ocular injuries and endophthalmitis in thirteen-year follow-up period. Srp Arh Celok Lek 2006; 134(9-10):375-9.			M24
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		51		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		17		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи - 1	Међународни -	
Усавршавања		- код проф. др Реље Живојиновића и др Карела Класа, Антверпен, Белгија 1996. - код проф. др Мартенса и проф. др Ван Марса, Ротердам, Холандија 1996. - код др Симе Павловића, Гизен, СР Немачка 1996.		
Други подаци које сматрате релевантним				



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Здравковић Д. Небојша		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Медицинска статистика и информатика		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2017.	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Медицинске науке	Медицинска статистика и информатика
Докторат	2000.	Машински факултет, Универзитет у Крагујевцу	Техничке науке	Биомедицинско инжењерство
Магистратура	1997.	Машински факултет, Универзитет у Крагујевцу	Техничке науке	Биомедицинско инжењерство
Мастер диплома				
Диплома	1994.	Машински факултет, Универзитет у Крагујевцу	Техничке науке	Машинство
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	БИСТО4	Биомедицинска статистика		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Volarevic A, Simovic Markovic B, Jankovic N, Volarevic V, Zdravkovic N, Stojic V. Orthodox catechism encourages altruism and emotional intelligence of adolescents. Cepal Review 2017; 2799-2805.			
2.	Zdravkovic N, Milosevic Z, Saveljic I, Nikolic D, Miloradovic V, Filipovic N. Three-dimensional biomechanical model of benign paroxysmal positional vertigo in the semi-circular canal. Tehnički vjesnik 2017; 24(6):1769-1775.			
3.	Cvetkovic A, Cvetkovic D, Stojic V, Zdravkovic N. Length of Hospital Stay and Bed Occupancy Rates in Former Yugoslav Republics 1989–2015. Front Pharmacol 2016; 7: 417. doi: 10.3389/fphar.2016.00417.			
4.	Cvetković DM, Živanović MN, Milutinović MG, Djukić TR, Radović MD, Cvetković AM, Filipović ND, Zdravković ND. Real-time monitoring of cytotoxic effects of electroporation on breast and colon cancer cell lines. Bioelectrochemistry 2016 doi: 10.1016/j.bioelechem.2016.10.005.			
5.	Filipovic N, Saveljic I, Jovicic N, Tanaskovic I, Zdravkovic N. Computational and experimental model of electroporation for human aorta. Acta of Bioengineering and Biomechanics 2016; 18(4):15-20.			
6.	Simovic Markovic B, Jovanovic I, Volarevic V, Zdravkovic N, Jovanovic M, Zdravkovic N, Maric V, Arsenijevic N, Lukic ML. Potential inversely immunomodulatory roles of Galectin-1 and Galectin-3 in ulcerative colitis. Wulfenia 2016; 23(9):188-205.			
7.	Cvetkovic AM, Milasinovic DZ, Peulic AS, Mijailovic NV, Filipovic ND, Zdravkovic ND. Numerical and experimental analysis of factors leading to suture dehiscence after Billroth II gastric resection. Comput Methods Programs Biomed 2014; 117(2):71-79.			
8.	Filipovic N, Nikolic D, Saveljic I, Tanaskovic I, Zdravkovic N, Zivanovic A, Arsenijevic P, Jeremic B, Arsenijevic S. Computer simulation of cervical tissue response to a hydraulic dilator device. Theor Biol Med Model 2013; 10:64.			
9.	N. Filipovic, M. Rosic, I. Tanaskovic, Z. Milosevic, D. Nikolic, N. Zdravkovic, A. Peulic, M. Kojic, D. Fotiadis and O. Parodi. ARTreat project - Three-dimensional Numerical Simulation of Plaque Formation and Development in the Arteries. IEEE Transactions on Information Technology in BioMedicine 2012; 16(2):272-278.			
10.				
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		205		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		15		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи -1	Међународни -	
Усавршавања		Национални технички Универзитет у Атини, Национални технолошки институт у Лозани, Johannes Kepler Универзитет у Линзу, Универзитет у Клагенфурту, Факултет електричног инжењерства и рачунарских наука у Марибору.		
Други подаци које сматрате релевантним				



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Табела 9.6. Компетентност наставника

Име и презиме		Зорановић Д. Урош		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Хирургија - Васкуларна хирургија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	Ужа научна односно уметничка област
Избор у звање	2015.	МФ ВМА УО	Хирургија	Васкуларна хирургија
Докторат	2010.	ВМА	Хирургија	Васкуларна хирургија
Магистратура	2006.	ВМА	Хирургија	Васкуларна хирургија
Мастер диплома				
Диплома	1982.	Медицински факултет у Сарајеву	Медицина	
Списак предмета које наставник држи на докторским студијама				
Р.Б.	Ознака	Назив предмета		
1.	КЛМЕ08	Одабрана поглавља из хирургије		
2.	КЛМЕ31	Одабрана поглавља из васкуларне и ендоваскуларне хирургије		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Sarac M, Marjanovic I, Bezmarevic M, Zoranovic U, Petrovic S, Mihajlovic M. An aortoduodenalfistula as a complication of immunoglobulin G4-related disease. World J Gastroenterol. 2012;18(42):6164-7.			M22
2.	Marjanovic I, Jevtic M, Misovic S, Rusovic S, Zoranovic U, Sarac M. Endovascular reconstruction of giant gastroduodenal artery aneurysm with stent graft: case report. Vasc Endovascular Surg. 2010 Jul;44(5):392-4.			M23
3.	Marjanović I, Jevtić M, Misović S, Vojvodić D, Zoranović U, Rusović S, Sarac M, Stanojević I. Early inflammatory response following elective abdominal aortic aneurysm repair: a comparison between endovascular procedure and conventional, open surgery. Vojnosanit Pregl. 2011;68(11):948-55.			M23
4.	Sarac M, Marjanović I, Zoranović U, Jevtić M, Misović S, Rusović S. Intrathrombus embolization of giant mesenteric inferior artery to prevent type II endoleak. Med Pregl. 2012 May-Jun;65(5-6):255-8.			M21
5.	Marjanović I, Jevtić M, Misović S, Zoranović U, Tomić A, Rusović S, Sarac M. Elective visceral hybrid repair of type III thoracoabdominal aortic aneurysm. Vojnosanit Pregl. 2012 Mar;69(3):281-5.			M23
6.	Sarac M, Marjanović I, Jevtić M, Misović S, Zoranović U, Rusović S. Endovascular repair of posttraumatic multiple femoral-femoral and popliteal-popliteal arteriovenous fistula with Viabahn and excluder stent graft. Vojnosanit Pregl. 2011 Jul;68(7):616-20.			M23
7.	Cizmić M, Pucar D, Zoranović U. Assessment of lower extremities ischemic disease by thallium 201 perfusion scintigraphy in patients with diabetic angiopathy. Vojnosanit Pregl. 2011 Feb;68(2):161-5.			M23
8.	Marjanović I, Jevtić M, Misović S, Colić M, Zoranović U, Sarac M, Rusović S, Jovanović M. Morbidity and mortality in the early postoperative course following elective reconstruction of abdominal aorta aneurysm using endovascular and open surgical techniques. Vojnosanit Pregl. 2010 Aug;67(8):665-73.			M23
9.	Zoranović U, Jevtić M, Jovanović M, Pucar D, Cizmić M. Hyperbaric oxygenation effects determination in the therapy of chronic occlusive lower extremities arteries disease by the use of perfusion scintigraphy. Vojnosanit Pregl. 2010 Apr;67(4):279-85.			M23
10.	Zoranović U, Jevtić M, Jovanović M, Pucar D, Cizmić M. Comparative analysis of lower extremities tissue perfusion by the use of perfusion scintigraphy method after hyperbaric oxygenation and lumbar sympathectomy. Vojnosanit Pregl. 2009 Jul;66(7):563-9.			M24
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		25		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		15		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи -1	Међународни -	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				