

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име, средње слово, презиме		Зоран Д. Јанковић	
Звање		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Војномедицинска академија од 1.10.1981.	
Ужа научна односно уметничка област		Нуклеарна медицина	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2000	Војномедицинска академија	Нуклеарна медицина
Докторат	1996	Војномедицинска академија	Нуклеарна медицина
Специјализација	1984	Војномедицинска академија	Нуклеарна медицина
Магистратура			
Диплома	1979	Карлов универзитет Праг	Медицина
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	Назив предмета		Назив студијског програма, врста студија:
1.	Јонизујућа и нејонизујућа зрачења и заштита		Специјалистичке академске студије – Биоинжињерство и медицинска информатика
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Dugonjic S, Cerovic S, <u>Jankovic Z</u> , Ajdinovic B. Correlation of subtraction parathyroid scintigraphy with weight, pathohistologic finding and oxyphil cell content of parathyroid glands in parathyroid hyperplasia Vojnosanit Pregl 2012; 69 (4), 345-352.		
2.	Artiko V, Petrovic M, <u>Jankovic Z</u> , Jaukovic L, Sobic-Saranovic D, Grozdic I., Odalovic S., Pavlovic S, Jaksic E, Zuvela M, Adinovic B, Matic S, Obradovic V. Scintigraphic detection of colon carcinomas with iodinated monoclonal antibodies. J Buon 2012; 17:695-699.		
3.	Pucar D, <u>Jankovic Z</u> , Dugonjic S, Popovic Z. Estimation of 99mTc-ciprofloxacin accumulation indexes in bone and joint bacterial infections. Vojnosanit Pregl, 2009; 66(5): 395-98.		
4.	Dugonjic S, Ajdinovic B, Cerovic S, <u>Jankovic Z</u> . Validity of dual tracer Tc-99m-tetrofosmin and Tc-99m-pertechnetate subtraction parathyroid scintigraphy in patients with primary and secondary hyperparathyroidism. Vojnosanit Pregl 2009; vol. 66(12): 949-953.		
5.	Baskot B, <u>Jankovic Z</u> , Obradovic S, Rusovic S, Orozovic Vj, Gligic B, Jung R, Ivanovic V, Pavlovic M, Ratkovic N. Diagnostic significance of myocardial perfusion scintigraphy in identification and localisation of culprit lesions in patients undergoing elective PTCA. Vojnosanit Pregl 2008; 65(2): 158-162.		
6.	Dopudja M, Ajdinovic B, Jaukovic Lj, Petrovic M, <u>Jankovic Z</u> . Influence of the background activity region selection on the measurement of glomerular filtration rate using the Gates method Vojnosanit Pregl 2008; 65 (10): 729-732.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата		WOS 4, SCOPUS 16	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		6 (Према подацима из Кобсона од 2000. године)	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања	1990 Лондон 3 месеца		
Други подаци које сматрате релевантним			