

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

Име и презиме		Мирко С. Василски	
Звање		Предавач	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		КБЦ Земун. 1988. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија ВИСАН, 2015	
Ужа научна односно уметничка област		Радиологија и нуклеарна медицина	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2015.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија ВИСАН	Радиологија и нуклеарна медицина
Докторат			
Специјализација	1988.	Вијномедицинска академија у Београду	Радиологија
Магистратура			
Диплома	1981.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Општа медицина
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	назив предмета		врста студија и студијски програм*
1.	Основи радиографије		
2.	Радиографске технике и рендген анатомија		Основне струковне студије, РТ
3.	Специјална радиотерапија 1		Основне струковне студије, РТ
4.	Основи нуклеарне медицине		Основне струковне студије, РТ
5.	Савремене радиолошке методе		Основне струковне студије, РТ
6.	ЦТ, МР и мамографија		Основне струковне студије, РТ
7.	Клиничка нуклеарна медицина		Основне струковне студије, РТ
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Ултразвучна експлорација колена, Лепенски Вир 1992. Конгрес радиолога СЦГ		
2.	Ултразвучна експлорација система за кретање, Нови Сад 1993. Конгрес радиолога Србије		
3.	Лумбална мијелографија у дијагностици оболенја спиналног канала, Нишка Бања 1996. Симпозијум		
4.	Ургентна неурорадиолошка дијагностика код САН, Врњачка Бања 2002. Конгрес радиолога Србије		
5.	Aneurysms, experiences and results, 1996, Budapest, European Chapters Congress		
6.	Aneurysms spuria intracranial, Rome 1997. European Congress of angiology		
7.	Multiple aneurysms, Peking 1998, Asian vascular society		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним:			
*Студијски програм:			
РТ– струковни медицински радиолог			