

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

Име и презиме		Светлана Б. Бановић			
Звање		Предавач			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, 2008.			
Ужа научна односно уметничка област		Радиологија и Нуклеарна медицина, Општемедицински предмети, Превентивна медицина, Здравствена нега, Физика			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2021.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“	Медицинске науке	Радиологија и Нуклеарна медицина Општемедицински предмети Превентивна медицина Здравствена нега Физика	
Докторат		Докторанд – завршене трогодишње докторске студије / област Онкологија и положен усмени докторски испит. Комисија за оцену научне заснованости одобрила је пријаву докторске тезе из подручја психоонкологије “Улога осећања наде у превазилажењу анксиозних поремећаја код онколошких болесника , у току примене хемиотерапије”, Медицински факултет, Универзитета у Крагујевцу.2018.			
Магистратура					
Специјализација	1995.	Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду	Медицинске науке	Радиологија-радиотерапија (радиациона онкологија)	
Мастер					
Диплома	1987.	Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду	Медицинске науке	Општа медицина	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3. ...	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	ФТ303а РТ204	Основи радиологије	предавања	Струковни физиотерапеут Струковни медицински радиолог	ОСС
2.	MS403	Основи биофизике са радиологијом	предавања	Струковна медицинска сестра	ОСС
3.	MC504а	Здравствена нега у онкологији и палијативно збрињавање	предавања	Струковна медицинска сестра	ОСС
4.	РТ404а	Здравствена нега у радиологији	предавања	Струковни медицински радиолог	ОСС
5.	РТ104 СЕ603а	Радиолошка заштита	предавања	Струковни медицински радиолог Струковни санитарно-еколошки инжењер	ОСС
6.	РТ404б	Онкологија	предавања	Струковни медицински радиолог	ОСС
7.	РТ104 СЕ603а	Радиолошка заштита	предавања	Струковни медицински радиолог	ОСС
8.	CMS236	Палијативно збрињавање	предавања	Специјалиста струковна медицинска сестра	ССС

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)		
1.	Бановић С , Радиолошка заштита, скрипта са допунама и изменама, Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2022.	
2.	Вановић S , Vojvodić K, Vešović D, Živanović I. Profesionalna izloženost elektromagnetnom zračenju i mogući štetni efekti po zdravlje, <i>Materia Medica</i> , 2022. 38 (1)	
3.	Вановић S , Vojvodić K, Vešović D, Matorčević A. Oštećenje zdravlja zaposlenih usled profesionalne izloženosti jonizujućem zračenju, <i>Materia Medica</i> , 2022. 38 (1)	
4.	Вановић S , Vejnović N. Uloga medicinske sestre i tehničara u lečenju onkoloških pacijenata. <i>Materia Medica</i> , 2021;37(3):2102-2106.	
5.	Вановић S , Stojadinov Ilić M, Stanković D. Značaj i uloga medicinske sestre kod primene radioterapije u cilju lečenja malignih bolesti. . <i>Materia Medica</i> , 2021;37(1):1994-1997.	
6.	Вановић S . „Totalni bol - holistički pristup tretmanu bola “. Simpozijum “Bol kao medicinski, biološki, psihološki i kulturološki fenomen” Udruženje zdravstvenih profesionalaca Srbije, Banja Koviljača, 2019.	
7.	Бановић С . Основи онкологије, Висока здравствено санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд“, 2016.	
8.	Бановић С . Основи радиолошке заштите, Висока здравствено санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд“, 2016.	
9.	Бановић С . Основи здравствена нега у онкологији и палијативно збрињавање, скрипта, Висока здравствено санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд“, 2014.	
10.	Вановић S.Аспекти психосociјалног приступа у односу на malignu болест и лечење, <i>Zbornik radova – Simpozijum zdravstvenih radnika Srbije sa međunarodnim učešćem- Znanje bez granica</i> , Zlatibor 2012	
11.	Бановић С . Здравствена нега у онкологији, скрипта, Висока здравствено санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд“, 2010.	
12.	Бановић С . Основи заштите од јонизујућег зрачења у медицини, скрипта, Висока здравствено санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2010.	
13.	Вановић S , Marinković T. Opšte karakteristike jonizujućeg zračenja - prikaz slučaja - Thyroiditis Hashimoto kod profesionalno izloženog lica jonizujućem zračenju” <i>Zbornik radova Panevropski Univerzitet i Naučna konferencija sa međunarodnim učešćem Banja Luka</i> 2009.	
14.	Вановић S .Primena psihoterapije kod pacijenata obolelih od malignih bolesti, <i>Zbornik radova Jugoslovenski lekarski kongres,Herceg Novi</i> 2001.	
15.	Radulovic-Banović S . Basic principles of hyperthermia in combination with radiotherapy, <i>Archive of Oncology</i> 1997,5-1 Rewiew committee on microwave and cancer therapy - National Health and medical research Council, Australia	
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника		
Укупан број цитата	18	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	2	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни
Усавршавања	<p>Положен испит за предавача на енглеском језику у оквиру високог школства FUSE/Foster University support, Tempus Programme 2016, Beograd</p> <p>Завршена сва четири нивоа едукација из палијативног збрињавања „TRAINING FOR TEACHERS IN PALLIATIVE MEDICINE/PALLIATIVE CARE“ Continuing Medical education course, Project “Development of Palliative Care Services in Serbia“ Belgrade Oxford Policy Management 2014.</p> <p>Peta međunarodna konferencija-“Razvoj fokusa za sestrinstvo kroz bolje razumevanje i implementacija bezbednosti, produktivnosti i unapređenje kvaliteta”-Udruženje medicinskih sestara-tehničara Kliničkog centra Srbije Sestrinstvo Beograd 2011.</p> <p>Положен стручни испит за рад у државним органима, Министарство правде, Подгорица 2006. Учесник 3 пројекта 2003-2006.</p> <p>Suregional training course on the organisation and implementation of a national regulatory programme for the control of radiation sources, IAEA, Regional Technical Cooperation Project , Budva, 2006.</p> <p>Subregional training course in the organisation and implementation of a national regulatory programme for the control of radiation sources, IAEA Regional Technical Cooperation Project, Stubičke Toplice, 2005</p> <p>Завршене двогодишње постдипломске студије и положен усмени магистарски испит из Радиобиологије са оценом 10, Медицински факултет Нови Сад 1996.</p> <p>Едукације и сертификати IAEA из области заштите од јонизујућег зрачења , Загреб, Болоња, Брисел .</p> <p>Положен испит SE –II-B - за енглески језик 1990.</p> <p>Завршен велики број едукација из низа медицинских области.</p> <p>Сертификати – урађен електронски тест:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Етички аспекти рада лекара и Кодекс медицинске етике ЛКС – 15.6.2021, 5 бодова - Поступак пред судовима части ЛКС – 16.6.2021, 5 бодова - Кривично-правна и грађанско-правна одговорност лекара – 17.6.2021, 5 бодова - Вођење медицинске документације – 19.6.2021, 5 бодова <p>Сертификати - учешће</p> <ul style="list-style-type: none"> - Палијативно збрињавање 04.6.2020. - Здравствена нега болесника са туберкулозом плућа 08.2.2020. 	

Други подаци које сматрате релевантним

1988/1998 запослена (као клинички лекар , лекар на специјализацији , а 1995. године специјализирала радиологију- радиотерапију- оцена10) на Институту за онкологију Сремска Каменица- Завод за радиолошку терапију.

1995-1998 ангажман у својству специјалисте – радијациона онкологија., идејни аутор, едукативни рад и учешће у имплементацији психоонкологије у онколошку праксу

1998-2003. Медицински Центар Бар

2003-2006 год. Саветник Министра Здравља Републике Црне Горе.

Координатор за заштиту од јонизујућих зрачења у медицини - Министарства здравља РЦГ,

Експертско ангажовање из области заштите од јонизујућих зрачења у оквиру међународних курсева и саветовања.

Главни инспектор I за радијацију Министарства здравља РЦГ.

Аутор и предавач за две континуиране едукације одобрене од стране Здравственог савета РС „Основе заштите од јонизујућег зрачења у медицини” 2010. и” Имплементација најактуелнијих принципа онкологије у савремену медицинску праксу” 2011.

Модул лидер за стране студенте у оквиру међународне сарадње високих медицинских школа Европе (ENM).

Члан СЛД – Српског Лекарског Друштва Србије, Друштва за борбу против рака Србије. Број. лиценце лекарске коморе Србије109206

Звање Примаријус (Министарство здравља Републике Србије – Канцеролошка секција 2018. године)