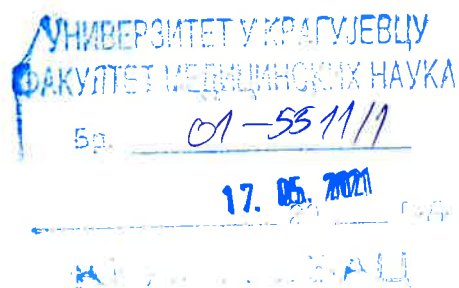


Име и презиме		<b>Снежана Лукић</b>	
Звање		Ванредни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Факултет медицинских наука Крагујевац	
Ужа научна односно уметничка област		Радиологија	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2011 2016,2022.	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, доцент Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, ванредни професор	Ужа научна област Радиологија
Докторат	2007	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Ужа научна област Радиологија
Специјализација	2009	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Радиологија
Магистратура	2004	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Ужа научна област Радиологија
Диплома	2002	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Доктор медицине
Репрезентативне референце			
1.	<u>Jankovic S, Lukic S. Antiepileptic potential of ganaxolone. Vojnosanit Pregl. 2017;74:467-475. <b>M23 IF=0,418 (2018)</b></u>		
2.	<u>Lukić S, Rasulić L, Kovačević V, Vitošević F, Savić A, Mijailović M. Radiation exposure during neurointerventional procedures in modern angiographic systems: A single center experience. Vojnosanit Pregl. 2020;77(9):962-966. <b>M23 IF=0,418 (2018)</b></u>		
3.	<u>Opancina V, Lukic S, Jankovic S, Vojinovic R, Mijailovic M. Risk factors for cerebral vasospasm in patients with aneurysmal subarachnoid hemorrhage. Open Med. 2020; 15: 598–604. <b>M22 IF=2,199 (2020)</b></u>		
4.	<u>Pejčić A, Janković SM, Đešević M, Gojak R, Lukić S, Marković N, Milosavljević M. Novel and emerging therapeutics for genetic epilepsies. Expert Review of Neurotherapeutics. 2021; doi: 10.1080/14737175.2021.1992275. <b>M21 IF=4,618</b></u>		
5.	Sofija Sekulic Markovic 1, Marina Jovanovic 2 *, Nevena Gajovic 2 , Milena Jurisevic 3, Nebojsa Arsenijevic 2,4 , Marina Jovanovic 5, Milan Jovanovic 6 , Zeljko Mijailovic 1, <b>Snezana Lukic</b> 7, Nenad Zornic 8, Vladimir Vukicevic 9 , Jasmina Stojanovic 10, Veljko Maric 11, Miodrag Jovic 12 and Ivan Jovanovic 2. IL 33 Correlates With COVID-19 Severity, Radiographic and Clinical Finding. Frontiers in Medicine, novembar 2021. M21. IF=3.0.		
6.	Slobodan M. Janković, Snežana V. Janković, Radiša Vojinović, <b>Snežana Lukić</b> Investigational new drugs for the treatment of Dravet syndrome: an update. Expert Opinion on Investigational Drugs. Pages 325-331   Received 29 Jan 2023, Accepted 17 Mar 2023, Accepted author version posted online: 18 Mar 2023, Published online: 23 Mar 2023. M21 IF=6.1.		
7.	<b>Snezana Lukic</b> 1, Nenad Zornic 2,3, Nemanja Jovanovic 4, Lukas Rasulic 5,6 and Vojin Kovacevic 2,4, Prevalence of Risk Factors in Patients with Postprocedural Ischemic Lesions after Coiling of Very Small Intracranial Aneurysms, Journal of Clinical Medicine. 26 June 2024 M21. IF=3.0		
8.	Bojan Stojanovic 1,2,† , Ivana Milivojcevic Bevc 3,†, Milica Dimitrijevic Stojanovic 2,4 , Bojana S. Stojanovic 2,5, Marina Jovanovic 2,6, Snezana Lazarevic 7,*, Bojan Milosevic 1, Ivan Radosavljevic 1,*, Danijela Tasic-Uros 3, Nenad Markovic 1, Đorđević Todorovic 1, Irfan Corovic 2, Filip Milutinovic 1, Damnjan Pantic 1, Mladen Maksic 6 and <b>Snezana Lukic</b> 8. Nrf2 as a Molecular Guardian of Redox Balance and Barrier Integrity in IBD Antioxidants MDPI 26 November 2025. M21. IF=6,6.		
9.	Slobodan M. Janković, Nikola Mirković, Dobrivoje Stojadinović, <b>Snežana Lukić</b> . Using validated model informed precision dosing for dose adjustment: superior evidence needed for efficacy and safety. Expert Opinion on Drug Metabolism & Toxicology. Volume 21, 2025 - <a href="#">Issue 7</a> . Pages 801-810 M21. IF =3,4.		
10.	Vesna Vulovic 1,, Bojan Stojanovic 2,3, Ivan Jovanovic 3, Milica Dimitrijevic Stojanovic 3,4,, Bojana S. Stojanovic 3,5,, Jasna Gacic 1,6, Simona Petricevic 1,6, Jelena Kostic 1, Novica Nikolic 6,7, <b>Snezana Lukic</b> 8, Slobodan Todorovic 1,6, Ana Sekulic 6,7, Milena Vuletic 4, Miladin Boskovic 2 and Tatjana Lazarevic 9. Neutrophil Extracellular Traps in Exocrine Pancreatic Disease: A Comprehensive Review of Pathogenesis, Severity Stratification, and Therapeutic Targeting. Cells 2026, 15, 440 pages 1-49. M21. IF=5,1		
11.			
12.			
13.			
14.			

15.		
16.		
17.		
18.		
19.		
20.		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>		
Укупан број цитата 105	Science Citation Index, Web of Science	
	Scopus	
Укупан број радова са SCI или (SSCI)	<b>19</b>	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="#">Учесник јуниор пројекта број ЈП 06/09 Факултета медицинских наука: „Ендоваскуларне емболизације интракранијалних анеуризми“</a></li> <li>2. <a href="#">Руководилац јуниор пројекта број ЈП 03/13 Факултета медицинских наука: „Учесталост и фактори ризика за настанак перианеуризмалног едема након ендоваскуларне емболизације неруптурираних интракранијалних анеуризми“</a></li> </ol>
	Међународни	
Усавршавања		
Други релевантни подаци	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ментор две завршене докторске тезе: <a href="#">Докторска дисертација, др Валентина Опанчина, ужа научна област Радиологија, «Процена развоја и утицаја церебралног вазоспазма на исход лечења болесника са субарахноидалним крварењем» , датум одбране 01.04.2021.год.</a></li> <li>2. Докторска дисертација, др Славица Марић, ужа научна област Радиологија, ”„Процена клиничког значаја четири димензионалне компутеризоване томографске симулације у планирану оптималне технике зрачена локорегионалног узнапредовалог тумора плуга". Датум одбране 25.10.2023.год.</li> </ol>	



## ПОТВРДА

Да је проф. др Снежана Лукић, ванредни професор за ужу научну област Радиологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, била руководилац Јуниор Пројекта 03/13 „Учесталост и фактори ризика за настанак периаанеуризмалног едема након ендоваскуларне емболизације неруптурираних интракранијалних анеуризми“ који је финансирао Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

Потврда се издаје на лични захтев.

17.05.2021. године

Крагујевац

Декан



Проф. др Владимир Јаковљевић



Број: 05-11686

Датум: 05.11.2024. године

На основу увида у службену евиденцију, Факултет медицинских наука у Крагујевцу издаје

## ПОТВРДУ

Проф. др Снежана Лукић, одлуком Већа за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу број: IV-03-594/18 од 09.09.2020. године, именована је за ментора докторске дисертације кандидата Славице Марић, под називом: „Процена клиничког значаја четири димензионалне компјутеризоване томографске симулације у планирању оптималне технике зрачења локорегионалног узнапредовалог тумора плућа“.

Докторска дисертација је одбрањена дана 25.10.2023. године.

Потврда се издаје на лични захтев.



ДЕКАН

проф. др Владимир Јањић



Број: 05-5625/2

Датум: 18.05.2021. године

На основу увида у службену евиденцију, Факултет медицинских наука у Крагујевцу издаје

## ПОТВРДУ

Проф. др Снежана Лукић, одлуком Већа за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу број: IV-03-584/21 од 07.06.2017. године, именована је за ментора докторске дисертације кандидата Валентине Опанчине, под називом: „Процена развоја и утицаја церебралног вазоспазма на исход лечења болесника са субарахноидалним крварењем“.

Докторска дисертација је одбрањена дана 01.04.2021. године.

Потврда се издаје на лични захтев.



проф. др Владимир Јаковљевић

Веће за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу, на основу члана 108., а у вези са чланом 46. став 6. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-360 од 28.04.2017. године – пречишћен текст), члана 11. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта (број III-01-749/21 од 29.09.2016. године) и Одлуке о изменама и допунама Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта (број III-01-43/10 од 26.01.2017. године), чланова 42. и 43. став 1. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу (број III-01-188 од 07.03.2016. године – пречишћен текст), на седници одржаној 07.06.2017. године, донело је следећу

ПРИМЛЕНА	07 06 17
Српски језик	Универзитет у Крагујевцу
05	7372/16

### ОДЛУКУ

I Дата је сагласност на Извештај комисије о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Процена развоја и утицаја церебралног вазоспазма на исход лечења болесника са субарахноидалним крварењем“ и испуњености услова кандидата **Валентине Опанчине**, који је усвојило Наставно-научно веће Факултета медицинских наука у Крагујевцу, Одлуком број 01-6705/3-13 од 31.05.2017. године.

II Предложена тема је у оквиру матичности факултета и у складу са потребама развоја науке и приоритетима научног и технолошког развоја.

III **Др Снежана Лукић**, ванредни професор Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област *Радиологија*, одређује се за ментора.

### Образложење

Правни основ за доношење ове Одлуке садржан је у члану 108. Статута Универзитета у Крагујевцу који уређује надлежност већа, а у вези је са чланом 46. став 6. Статута Универзитета који уређује надлежност Универзитета за давање сагласности на Извештај о научној заснованости теме и испуњености услова кандидата, члану 11. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта који уређује надлежност Универзитета за давање сагласности на извештај комисије за оцену подобности теме и члановима 42. и 43. став 1. Пословника о раду већа Универзитета у Крагујевцу, који уређују врсте аката која доносе већа.

Веће за медицинске науке разматрало је Извештај комисије о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Процена развоја и утицаја церебралног вазоспазма на исход лечења болесника са субарахноидалним крварењем“ и испуњености услова кандидата **Валентине Опанчине**, број 05-5333 од 25.04.2017. године, и Одлуку Наставно-научног већа Факултета медицинских наука у Крагујевцу о прихватању наведеног Извештаја, број 01-6705/3-13 од 31.05.2017. године, и донело Одлуку као у диспозитиву.

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ

Веће за медицинске науке

Број: IV-03-584/21

Датум: 07.06.2017. год.

К Р А Г У Ј Е В А Ц

ПРЕДСЕДНИК

Већа за медицинске науке,  
  
Проф. др **Јасмина Кнежевић**



#### ДОСТАВИТИ:

- факултету;
- кандидату;
- архиви.