

Име и презиме		Милица Јовановић	
Звање		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	2016.
Ужа научна односно уметничка област		Протетика	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2025.	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Протетика
Докторат	2024.	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Медицинске науке
Специјализација	2022.	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Стоматолошка протетика
Магистратура			
Диплома	2013.	Медицински факултет, Универзитет у Нишу	Стоматологија
Репрезентативне референце			
1.	Zdravković D, Jovanović M , Milojević-Šamanović A, Papić M, Papić M, Milosavljević M, Obradović-Đuričić K. Concept of green dentistry in Serbia. <i>Srp Arh Celok.</i> 2024;152(9-10):442-449. M23 IF(2023)= 0.2		
2.	Jovanović M , Janković S, Šamanović Milojević A, Gojak R, Raičević B, Erić J, Milosavljević M. A New Scale for Rating Oral Health-Related Quality of Life in Denture Wearers. <i>Oral Health Prevent Dent</i> 2024;22:123-130. M23 IF=1.6		
3.	Jovanović M , Janković S, Okičić N, Šamanović Milojević A, Milosavljević M. Factors affecting the healing of decubital lesions in patients wearing newly made dentures. <i>J Dent Sci</i> 2024;19(1):321-328. M21 IF=3.5		
4.	Miljković M, Dacic S, Mitić V, Jovanović M , Anđelković-Apostolović M. Bleaching effect on bonding performance of composite to enamel. <i>Microsc Res Tech.</i> 2024;87(10):2418-2424. M23 IF=2.0		
5.	Zdravković D, Jovanović M , Papić M, Ristić V, Milojević Šamanović A, Kocović A, Sovrlić M, Vuletić M, Misić A, Mladenović R, Milosavljević M, Todić J. Application of the Kvaal Method in Age Estimation of the Serbian Population Based on Dental Radiographs. <i>Diagnostics (Basel).</i> 2022;12(4):911. M22 IF=3.992		
6.	Milosavljević M, Jovanović M , Folić M, Živić M, Zdravković D, Veličković S, Janković S. Possible association of methotrexate use with osteonecrosis of the jaw: Systematic review. <i>J Stomatol Oral Maxillofac Surg.</i> 2022;123(5):e458-e463. M23 IF=2.480		
7.	Jovanović M , Milosavljević M, Zdravković D, Živić M, Veličković S, Janković S. Septic arthritis of the temporomandibular joint in adults: Systematic review. <i>J Stomatol Oral Maxillofac Surg</i> 2021;S2468-7855(21)00203-2 M23 IF=2.480		
8.	Jovanović M , Živić M, Milosavljević M. A Potential Application of Materials Based on a Polymer and CAD/CAM Composite Resins in Prosthetic Dentistry. <i>J Prosthodont Res.</i> 2021;65(2):137-147. M21 IF=4.338		
9.	Dačić S, Miljković M, Mitić A, Radenković G, Anđelković-Apostolović M, Jovanović M . Influence of etching mode and composite resin type on bond strength to dentin using universal adhesive system. <i>Microscopy research and technique.</i> 2021;84(6):1212-1219. M21 IF=2.893		
10.	Milojević-Šamanović A, Zdravković D, Veličković S, Jovanović M , Milosavljević M. Non-invasive approach in the treatment of temporomandibular joint osteoarthritis. <i>Srp Arh Celok Lek.</i> 2021;149(1-2):97-101. M23 IF=0.224		
11.	Dacic SD, Miljkovic MN, Jovanovic MC . Dental care during the Covid-19 pandemic – To treat or not to treat? <i>J Infect Dev Ctries</i> 2020;14(10):1111-1116. M23 IF=0.968		
12.	Stanišić D, Jovanović M , George AK, Homme RP, Tyagi N, Singh M, Tyagi SC. Gut microbiota and the periodontal disease: role of hyperhomocysteinemia. <i>Can J Physiol Pharmacol.</i> 2020 24:1-9. M23 IF=2.273		
13.	Okičić N, Jovanović M , Božović Đ, Erić J, Milosavljević M. Combined Orthodontic and Prosthetic Treatment of a Patient with Angle Class II Division 1 Malocclusion: A Case Report. <i>Exp Appl Biomed Res</i> 2023. doi: 10.2478/ eabr-2023-0007 M51		
14.	Milenković J, Jovanović M . The Impact of Increase in the Vertical Dimension of Occlusion on Nociception in Rats - A Preliminary Report. <i>Ser J EXp Clin Res.</i> 2021. doi: 10.2478/SJECR-2021-0016 M51		
15.	Arsenijević N, Milenković J, Milanović P, Arnaut A, Jovanović M , Veličković S, Šćepanović R, Selaković D. Does an alteration in nociceptive response to mineral components of dental composites involve changes in oxidative status? A brief report. <i>Ser J Exp Clin Res;</i> DOI:10.2478/sjecr-2020-0050. M51		
16.	Dačić S, Miljković M, Mitić A, Nikolić M, Igić M, Jovanović M . Reduction of polymerization shrinkage in adhesive restoration. <i>Acta Facultatis Medicae Naissensis</i> 2019;36(4):334-342 M51		
17.	Milosavljević M, Jovanović M , Zdravković D, Todić J, Erić J. Prosthodontic rehabilitation of patients with double crown and locator attachment-retained overdentures supported by a combination of natural tooth and strategic implants: case series. <i>Ser J Exp Clin Res;</i> DOI:10.2478/sjecr-2019-0038 M51		
18.	Stanišić D, Obradović R, Vujović S, Jovanović M , Živković V. Connection of periodontitis and diabetes melitus: the role of matrix metalloproteinases and oxidative stress. <i>Ser J Exp Clin Res;</i> DOI:10.2478/sjecr-2019-0051 M51		
19.	Miljković M, Dačić S, Radenković G, Jovanović M . Bonding efficiency of universal adhesive to dentine in different etching and curing modes. <i>Acta Medica Mediane.</i> 2020;59(2):60-65. M51		
20.	Jovanović M , Obradović R, Pejčić A, Stanišić D, Stošić N, Popović Ž. The role of Candida albicans on the development of stomatitis in patients wearing dentures. <i>Sanamed</i> 2018; 13(2):175-181. M52		
21.	Đorđević M , Obradović R, Miljković M, Milošević M, Sekulić M. Protezni stomatitis-etiotopogeneza i terapijski pristup. <i>Acta Stomatologica Naissi</i> 2017; 33(75):1730-1740. M52		
22.			
23.			
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата	Science Citation Index, Web of Science		
	Scopus		
Укупан број радова са SCI или (SSCI)	12		

Тренутно учешће на пројектима	2	Домаћи	2
		Међународни	
Усавршавања	Модул 1 "Composites from GC" Лувен, Белгија 2017.		
Други релевантни подаци			



УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА
Бр. 06 - 7959
21. 08. 2024
КРАГУЈЕВАЦ

ПОТВРДА

Да је Милица Јовановић, асистент за ужу научну област Протетика Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, учесник на следећим Јуниор Пројектима које финансира Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу:

- 09/21 „Анализа декубиталних промена оралне слузокоже код носиоца мобилних зубних надокнада - серија случајева“;
- 02/24 „Анализа дигиталног/конвенционалног отискивања у изради протетских надокнада код статичке навигационе имплантологије“.

Потврда се издаје на лични захтев.

21.08.2024.године

Крагујевац

Декан



Проф. др Владимир Јаковљевић