

ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНОМ КАНДИДАТУ НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ПРОФЕСОРА ПО ПОЗИВУ

И ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТУ

1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке
Избор професора по позиву, Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду

2. Датум и место објављивања конкурса
5.12.2023 године, редовној седници Изборног већа Стоматолошког факултета Универзитета у Београду у школској 2023/24.

3. Број наставника који се бира са назнаком звања и назив уже научне области за коју се расписује конкурс
Један наставник у звање Професор по позиву

4. Комисија
Проф. др Александар Тодоровић, Клиника за стоматолошку протетику, Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду
Проф. др Војкан Ласић, Клиника за стоматолошку протетику, Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду
Проф. др Дубравка Марковић, Медицински факултет Нови Сад, одсек за Стоматологију

5. Пријављен кандидат

Проф. др Раде Паравина: Professor with tenure, Department of Restorative Dentistry and Prosthodontics – редовни професор са трајним постављењем (без старосног ограничења за одлазак у пензију) ; Director of John M. Powers, PhD Center for Biomaterials and Biomimetics PCBB); Ralph C. Cooley DDS, Distinguished Professor, истакнути професор - титула коју је установио кардио хирург и оснивач истакнути професор Texas Heart Institut- a, dr. Denton A. Cooley.

НАЈЗНАЧАЈНИЈЕ ПРОФЕСИОНАЛНЕ АКТИВНОСТИ

Ralph C. Cooley DDS, Distinguished Professor, истакнути професор – титула коју је установио чувени кардио-хирург и оснивач Texas Heart Institute, др Denton A. Cooley. Предавао је или предаје девет предмета на UTSD.

Ментор преко 100 магистранада, докторанада, наставника, студената основних студија, post- doctoral fellows, visiting fellows и professional trainees – на UTSD, у САД и широм света.

Руководилац на 67 од 70 финансиралих научних пројеката на којима је учествовао, уз велики број неспонзорисаних пројеката у оквиру теза, специјалистичких студија и слично.

Аутор неколико денталних производа и научних метода, широко прихваћених у струци и академској јавности. Најзначајнији су два кључна за одређивање боје зуба (UTSD лиценце компанији VITA Zahnfabrik) и протокол за квантификовање камелеон ефекта денталних материјала.

КРЕТЊЕ У ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ

2013–до сада редован професор, Одсек за ресторативну стоматологију и протетику, Стоматолошки факултет, Универзитет у Хјустону, САД

2012–до сада Д.Д.С. уважени професор, област биоматеријали, Ралпх Ц. Cooley. Хјустон, САД

2012–до сада директор, Хјустон Центра за Биоматеријале анд Биомиметику

2011–до сада у радном односу на Одеску за ресторативну стоматологију и биоматеријале, Хјустон, САД

2010-2012 вршилац дужности директора, Хјустон Центар за Биоматеријале и Биомиметику

2009-2013. ванредни професор, одсек за Ресторативну стоматологију и биоматеријале, Стоматолошки факултет, Универзитет у Хјустону, САД

2006 до сада виши научник, Центар за Биоматеријале и Биомиметику, Хјустон

2006-2009. доцент, Одсек за ресторативну стоматологију и биоматеријале, Стоматолошки факултет, Универзитет у Хјустону, САД

2005-2006. инструктор, Одсек за ресторативну стоматологију и биоматеријале, Стоматолошки факултет, Универзитет у Хјустону, САД

2003-2005. сарадник факултета на Одсеку за ресторативну стоматологију и биоматеријале, Стоматолошки факултет, Универзитет у Хјустону, САД

2003-2006. научник Истраживачки центар за биоматеријале, Хјустон

2001-2003. истраживач Истраживачки центар за биоматеријале, Хјустон

2000-2003. гостујући истраживач, Одсек за ресторативну стоматологију и биоматеријале, Стоматолошки факултет, Универзитет у Хјустону, САД

2005-2012 Сарадник факултета за биомедицинске науке, Универзитет у Тексасу

2000-2002 Асистент на Клиници за стоматологију, одсек стоматолошка портетиека, Медицински факултет у Нишу

1990 Лиценца за обављање стоматолошке делатности, Београд, Србија

ПРОФЕСИОНАЛНЕ ОРГАНИЗАЦИЈЕ

2018 – сада New York Academy of Sciences (NYAS), also 2009 – 2013

2013 – сада Academy of Dental Materials (ADM), also 2002-2005

2012 – сада American Academy for Esthetic Dentistry (AAED)

2012 – сада American Dental Association (ADA)

2008 - сада Удружење за Color and Appearance in Dentistry (SCAD)

2006 - сада American Dental Education Association (ADEA)

2001 - сада International Association for Dental Research (IADR)

2009 – 2010 American Academy for Cosmetic Dentistry (AACD)

1990 – 2000 Serbian Medical Society

1992 – 2000 Yugoslav Dental Association (YDA)

ОДАБРАНЕ НАГРАДЕ И ПРИЗНАЊА

Vice President, American Academy of Esthetic Dentistry (AAED), 2023 – до сада;

Jerome M. and Dorothy Schweitzer Research Award, Greater New York Academy of Prosthodontics, 2014;

E. B. Clark Lifetime Achievement Award, Society for Color and Appearance in Dentistry (SCAD), 2011;

President, SCAD, 2008-2010; Executive Director, 2010 – до сада;;

Fellow, American Association for Dental, Oral, and Craniofacial Research (AADOCR), AAED и SCAD, 2016;

Doctor Honoris Causa (почасни доктор наука): Semmelweis University, Будимпешта, Мађарска, 2022; Iuliu Hațieganu University of Medicine and Pharmacy, Клуж, Румунија, 2019.

ЧЛАНСТВО У НАУЧНИМ ОДБОРИМА КОНФЕРЕНЦИЈА И ОДБОРИМА ЗА ОЦЕЊИВАЊЕ И РЕГУЛИСАЊЕ ПИТАЊА НАУКЕ

Group program chair на 20 узастопних конгреса International Association for Dental Research (IADR) и AADOCR, референтних удружења за научна истраживања у стоматологији, 2010 –;

Council of Scientific Affairs, American Dental Association, 2015-2018;

US Delegate, Project leader и Convenor, ISO/TC 106 Dentistry, 2007-2021;

AAED Scientific program Chair, 2017, Co-chair, 2024 (appointed) и Chair, Research Committee, 2017 –;

Editor-in-Chief, Journal of Esthetic and Restorative Dentistry, Wiley, Impact Factor, IF = 3.2, 2021 –;

Члан уређивачких одбора (одобрани часописи): Journal of Prosthetic Dentistry, International Journal of Prosthodontics, Journal of Dentistry, American Journal of Dentistry; у прошлости: Journal of Prosthodontics, Journal of Esthetic and Restorative Dentistry, Clinical Oral Investigations.

ВЕЗЕ СА СРБИЈОМ

Ментор једном докторанду из Србије, двоје колега на усавршавању на UTSD (Visiting Scientist и Professional Trainee), петоро колега у статусу придруженог члана PCBB;

Члан уређивачких одбора и ad hoc консултант часописима и појединцима у Србији; Ментор, консултант – Удружење за естетску стоматологију Србије (УЕСС);

Организатор и помоћ у организовању научно-професионалних скупова;

Ad hoc предавач на Универзитетима у Београду, Нишу, Новом Саду, Панчеву, Бањој Луци и Фочи; visiting професор на медицинским факултетима у Нишу, Панчеву и Бањој Луци;

Један од оснивача Serbian-American Chamber of Commerce of Houston (SACCH), потпредседник коморе и председник њеног Академско-научног одбора, 2007-2011.

КВАНТИТАТИВНИ ПОКАЗАТЕЉИ

Аутор три уџбеника, 1 монографије и 17 поглавља у уџбеницима (Elsevier-Mosby, John Wiley & Sons, CRC Press, Quintessence Publishing), 123 чланка (104 у часописима са IF), 170 абстракта, 2 software програма и 1 образовног CD-а из области боје зуба и денталних материјала;

Web of Science Core Collection: 3836 цитата (3553 без аутоцитата), h-index 33; Scopus: 4529 цитата, h-index 37; Research Gate: 6473 цитата, h-index 44; и GoogleScholar: 9813 цитата, h-index 50 (подацима приступљено 1. јануара 2024.);

Више од 150 предавања по позиву и курсева на свим континентима, а посебно се издвајају Keynote презентације на конгресима IADR/AADOCR 2010, 2012, 2015, 2018 и 2023. године;

Према Expertscape.com, сврстан је међу водеће експерте у свету у области prosthesis coloring;

МЕЂУНАРОДНО ПРИЗНАТА “ШКОЛА” ДР ПАРАВИНЕ

Укупно 12 бивших и садашњих сарадника и “ђака” проф. Паравине је међу 20 водећих експерата у овој области; преко 250 коаутора у научним публикацијама и презентацијама.

ПРЕДЛОГ ПОТПИСИ ПРЕДЛАГАЧА

Сумирајући научне, педагошке и организационе резултате кандидата, референти констатују да је Проф. др Раде Д. Паравина водећи ауторитет у области боје у естетској стоматологији. Научни рад изузетног квалитета, обима и разноврсности, бројне публикације у престижним часописима, уџбеници и други образовни материјали, награде и признања, руководеће функције у међународним удружењима и њиховим научним одборима и конференцијама, уредништво и чланство у уређивачким одборима водећих часописа, као и ангажованост и допринос научном раду у Србији, сведоче о професионалној репутацији проф. Паравине. Његов менторски рад и формирање међународно признате научне "школе" значајно превазилазе стандарде који се постављају у науци и високом образовању.

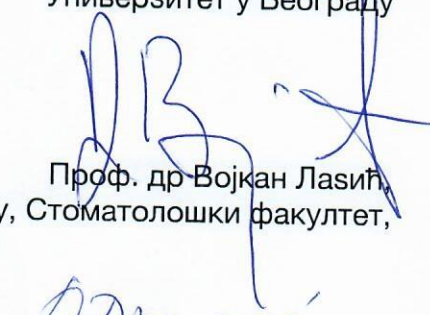
Закључак: На основу укупних научних, академских и осталих достигнућа и утицаја кандидата на науку и стоматолошку праксу и резултата остварених вишегодишњом директном сарадњом са појединцима и институцијама из Републике Србије, **са великим задовољством предлажимо да Проф. др Раде Д. Паравина буде изабран у звање професора по позиву из области боје у стоматологији и естетске стоматологије.**

У Београду 05.02.24, дана _____

ЧЛНОВИ КОМИСИЈЕ



Проф. др Александар Тодоровић,
Клиника за стоматолошку протетику, Стоматолошки факултет,
Универзитет у Београду



Проф. др Војкан Лазић,
Клиника за стоматолошку протетику, Стоматолошки факултет,



Д. Марковић

Универзитет у Београду
Проф. др Дубравка Марковић, Медицински факултет Нови Сад,
одсек за Стоматологију