



Научно стручно веће за медицинске науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Име и презиме

Boris Đinđić

Datum рођења

8 / 8 / 1970

Naziv i sedište ustanove/organizacije u kojoj je kandidat zaposlen

Medicinski fakultet Univerziteta u Nišu

Radno mesto

Vanredni profesor za UNO Patofiziologija

Datum prvog izbora u sadašnje zvanje

4.7.2012

Datum raspisivanja konkursa

22.02.2017

Način (mesto) objavljivanja

Narodne Novine

Zvanje za koje je raspisan konkurs

Redovni profesor

Uža naučna oblast

UNO Patofiziologija

1. Doktorat nauka iz oblasti za koju se bira

(naziv doktorske disertacije, naučna oblast, godina i mesto odbrane)

Дејство антилипемичне терапије на патогенезу атеросклерозе код болесника са дијабетесом. Медицинске науке, 2006, Медицински факултет Универзитета у Нишу

2. Pozitivna ocena nastavnog rada koju utvrđuje Izborno veće fakulteta na osnovu mišljenja studenata, katedre i dekana

Катедра на састанку одржаном јануара 2017 године, даје позитивну оцену наставног рада професора Бориса Ћинђића, на основу његовог залагања у раду са студентима, доприноса унапређењу литературе из области патофизиологије и педагошких квалитета које поседује у извођењу наставе. Колега је узимао активно учешће у изради планова и програма теоријске и практичне наставе за студенте медицине, стоматологије, фармације и високе медицинске школе, као и за студенте ДАС и субспецијалистичких студија из патофизиологије, патофизиологије спорта, патофизиологије воде и електролита и медицинске информатике. Проф. др Борис Ћинђић поседује 18 годишње искуство у раду са студентима на предмету Патолошка физиологија, развијајући се као педагог кроз редовну процедуру напредовања са редовним изборима у звање научног сарадника, асистента приправника, асистента, доцента и ванредног професора.

3. Ostvarene aktivnosti bar u četiri elementa doprinosa široj akademskoj zajednici iz člana 4. kriterijuma (opis aktivnosti, podaci o dokumentima)

Члан Библиотечког одбора Медицинског факултета, Универзитета у Нишу од 2013- године (одлука ННВ 14-8238-7 од 12.11.2013)

Члан Одбора за издаваштво Медицинског факултета, Универзитета у Нишу од 2010-2013 године (одлука ННВ 14-1904-1/2 од 25.03.2010).

Извршни уредник часописа Acta Medica Medianae од 2010 године www.medfak.ni.ac.rs/amm

Члан уређивачког одбора часописа Medical Data од 2011 године <http://www.md-medicaldata.com/redakcija.html>

Члан уређивачког одбора часописа Safety Engineering од 2011. године: <http://www.znrfak.ni.ac.rs/SE-Journal/03-EditorialBoard.html>

Члан уређивачког одбора часописа Asian Journal of Medical and Clinical Science (AJMCS) од 2011 године <http://pbsjournals.com/ajmcs/editor.php>

Члан уређивачког одбора часописа Journal of Medical & Allied Health Sciences од 2015 године http://www.hgpub.com/index_files/jmahs/editors_jmahs.html

Члан уређивачког одбора часописа Acta Ophthalmologica од 2015 године <http://www.serb-ophthalmology.rs/AO/AO-engl/About%20as.html>

Рецензент у реномираним СЦИ часописима: Renal Failure 2 рада (2015, 2016 године), Life Sciences 2016

Руководилац већег броја курсева прве категорије од којих се издавају - Методологија писања, публикација и вредновања научно истраживачког рада. Одржан у Новом Саду, Београду, Крагујевцу и Нишу са 216 учесника током 2010

Руководилац курса прве категорије - Коришћење медицинске информатике у процесу писања, публикација и презентовања научног и стручног рада. Одржан у Новом Саду, Аранђеловцу, Врњачкој Бањи и Кладову са 236 учесника

Члан програмског комитета - Program committee of 7th ECIM. The future of comprehensive patient care. 7th European congress for integrative medicine. 10-11 Oct 2014. Serbia: Belgrade.

Члан научног комитета - Scientific committee of 1th Serbian congress of integrative medicine (IM). 10-11 Oct 2014. Serbia: Belgrade.

Члан организационог комитета 32nd Balkan Medical Week, Nis, Serbia 21-23. September 2012.

Подпреседник Српске националне секције Балканске Медицине Уније од 2012 године

Члан председништва СЛД подружнице у Нишу <http://www.sldnis.org.rs/index.php/predsednistvo>

4. Rukovođenje bar četiri diplomatska rada, od kojih najmanje dva od poslednjeg izbora (osnovni podaci o diplomatskim radovima)

Ментор у 35 дипломских радова од којих 10 од последњег избора.

Ангелина Радоичић: Патогенетска улога леукоцита у оштећењу ендотела изазваном оксидативним стресом. медицина 2013 Медицински факултет, Универзитета у Нишу

Ивана Митић: Патогенетски механизми ћелијске адхезије леукоцита у огњишту запаљења. медицина 2013 Медицински факултет, Универзитета у Нишу

Јелена Вукашиновић : Етиопатогенеза артеријске хипертензије у феохромоцитому. медицина 2015 Медицински факултет, Универзитета у Нишу

Александар Цветковић: Патопфизиолошки аспекти субклиничке форме хипотиреозе. медицина 2016 Медицински факултет, Универзитета у Нишу

Стефан Миленковић: Значај антикоагулантне терапије у лечењу поремећаја срчаног ритма. фармација 2015 Медицински факултет, Универзитета у Нишу

Соња Јовановић Друлић: Патогенеза кардиоваскуларних поремећаја код хипертиреозидизма. медицина 2016 Медицински факултет, Универзитета у Нишу

5. Originalno stručno ostvarenje i učešće u međunarodnim i domaćim naučnim projektima

„Превентивни, терапијски и етички приступ преклиничким и клиничким истраживањима гена и модулатора редокс ћелијске сигнализације у имунском, инфламаторном и пролиферативном одговору ћелије“. Руководилац пројекта проф. др Душица Павловић, Министарство просвете и науке, Републике Србије, ИИИ, Бр. 41018, трајање 2011-2017 - руководиоца подпројекта

„Мониторинг електромагнетних зрачења мобилних телекомуникационих система у животној средини, анализа молекуларних механизма и биомаркера оштећења код хроничне изложености са развојем модела за процену ризика и метода за заштиту“. Руководилац пројекта доц др Душан Соколовић, Министарство просвете и науке, Републике

Србије, ИИИ, Бр. 43012, трајање 2011-2017 - учесник

„Развој модела за процену ризика од утицаја зрачења базних станица мобилне телефоније на животну средину“.

Руководилац пројекта проф. Дејан Петковић, Министарство просвете и науке, Републике Србије, технолошки пројекат Бр. 21035, трајање 2008-2011 - учесник

„Модулатори таргет места геномикса и протеомикса редокс ћелијске сигнализације, пролиферације и инфламације: нове дијагностичке и терапијске могућности“. Руководилац пројекта проф. др Душица Павловић, Министарство просвете и науке, Републике Србије, фундаментална истраживања, Бр. 1711, трајање 2006-2010 - учесник

„Праћење патогенетских, морфометријских и функционалних промена након експозиције електромагнетном зрачењу“
Руководилац пројекта проф. др Стојан Радић, Министарство просвете и науке, Републике Србије, фундаментална истраживања, Бр. 1735, трајање 2001-2005 - учесник

6. *Rukovođenje bar jednim doktorskim radom*
(osnovni podaci o mentorstvu)

Нела Живковић, „Патофизиолошки аспекти поремећаја метаболизма пурина у реуматоидном артритису“, медицинске науке, 2016, Медицински факултет Универзитета у Нишу, Ниш.

7. *Ostvareni rezultati u razvoju naučno-nastavnog podmlatka*
(navođenje i opis rezultata/podaci o dokumentima)

Чланство у комисијама при одбрани докторских дисертација:

1. Дамњановић Горан, област медицина (кардиологија), докторска дисертација: Евалуација ендотелне дисфункције у коронарних болесника са дијабетес мелитусом. 2008, Медицински факултет Универзитета у Нишу.

2. Вукомановић Предраг, област медицина (гинекологија), докторска дисертација: Процена присуства и карактеристике метаболичког синдрома код пацијенткиња оболелих од карцинома ендометријума. 2010, Медицински факултет Универзитета у Нишу.

3. Караниколић Весна, област медицина (дерматологија), Специфичности примене различитог степена компресивне терапије у лечењу венских улцерација доњих екстремитета код болесника старијег животног доба. 2016, Медицински факултет Универзитета у Нишу.

Чланство у комисијама при одбрани магистарских теза:

1. Пешић Љиљана, медицина (превентивна медицина), магистарски рад. Мотивација за здраве стилове живота у позним годинама. 2010, Медицински факултет Универзитета у Нишу.

Менторство у изради студентских научно-стручних радова

Соколовић Данка, Станковић Наташа, Момчиловић Драгана. Поремећај композиције липопротеинских честица и хронична инфламација као прогностички фактори за развој коронарне болести. 48 Конгрес студената медицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Копаоник, Србија 26-30 април 2007

Величковић Владица, Антић Милица, Цветковић Предраг. Липидни поремећаји и инфламација код болесника са дијабетес мелитусом типа 2 на терапији статинима. 48 Конгрес студената медицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Копаоник, Србија 26-30 април 2007

Sokolović Danka, Momčilović dragana, Stanković Nataša. Exercise training and inflammation in secondary prevention of coronary artery disease. 49th Congress of Biomedical students of Serbia with international participation. Lepenski Vir, Srbija 28 april 2008 godine.

Veličković Vladica, Antić Milica, Jovanović Zoran. The effect of physical training on cardiovascular parameters and reduction of visceral fat tissue in patients with coronary artery disease. Lepenski Vir, Srbija 28 april 2008 godine.

Dimić Nevena, Stamenković Jovana. Adhesive molecules as a markers of atherosclerotic plaque stability. 50th Congress of Biomedical students of Serbia with international participation. Lepenski Vir 2009 godine.

Milojković V, Stanišić S, Miljković A, Arandelović J, Stanković N. The effect of oxidative stress in pathogenesis of functional disorders induced by electromagnetic radiation from mobile phones. The 4th International Pirogov Students Scientific Medical Conference. Moscow, Russia 2009.

Менторство студентским радовима објављеним у студентском часопису Verba Medica

Jovanovic B. Značaj glikoregulacije u patogenezi koronarne bolesti srca u dijabetes melitusu. Verba Medica 1997; 27(1-4): 61-70.

Petrović V, Dimov I, Cekić O. Kariometrijsko ispitivanje epitelnih ćelija u brisu nazalnog epitela kod bronhijalne astme. Verba Medica 1999; 29(1-4):72-82.

Damjanović Z, Rizaković V, Živković M. Incidenca srčane insuficijencije u dijabetičara sa koronarnom bolešću srca. Verba Medica 2002; 32(3-4):7-20 .

Stevanović I, Ilić D. Dislipidemija i oksidativni stres u dijabetesu-kumulativni uticaj na pojavu koronarne bolesti srca. Verba

Medica 2005; 35(1-2):79-97.

Jovanović B. Uticaj elektromagnetnog polja mobilnih telefona na moždane funkcije. Verba Medica 2005; 35(1-2):79-107.

Veličković V, Gmijović M, Kamenov A. Antiinflamatorni efekti statinske terapije kod bolesnika sa koronarnom bolešću i dijabetes melitusom tip 2. Verba Medica 2006; 36(3-4):34-48.

Sokolović D, Miladinović Đ, Jović M, Gmijović M. Uloga oksidativnog stresa u patogenezi funkcionalnih poremećaja izazvanih elektromagnetnim zračenjem mobilnih telefona. Verba Medica 2006; 36(1-2):69-86.

Ментор рада који је освојио прву награду на Међународном конгресу студената у Словачкој 2009 године "1st Prize Clinical Medicine IV-Endocrinology, Gastroenterology, Neuropsychiatry, Infectious Diseases - Milovan Stojanović - Glicoregulation and Lipid Metabolism Disorders in Diabetes mellitus - Cumulative Risk For Coronary Heart Disease" 1st International Student Medical Congress Košice (ISMCK 09) 23-25 June 2009 Košice, Slovakia.

8. Objavljen udžbenik ili monografija iz uže naučne oblasti za koju se bira

Борис Ђинђић. Поремећаји енергетског метаболизма ћелије. У: Кулаузов М, (ур). Општа патолошка физиологија, Нови Сад: Ортомедиц бок; 2015. пп 137-144.

Борис Ђинђић. Поремећаји функције штитасте жлезде. У: Кулаузов М, (ур). Специјална патолошка физиологија. Нови Сад: Ортомедиц; 2011. пп 139-150.

Борис Ђинђић, Милутин Тасић, Саша Зајић. Развој здравства и здравствене заштите становништва у Крушевачком крају. У: Страхинић С, уредник. Прилози историји здравствене културе Србије. Ниш (Србија): Галаксија; 2011. пп 349-358.

Слободан Антић, Борис Ђинђић. Утицај старења и системских болести на сексуалну функцију мушкарца. У: Драгослав Т. Башић, Јован Б. Хаџи-Ђокић, Едоардо Аустони (уредници), Мушка сексуална функција и поремећаји. Ниш: Медицински факултет у Нишу, 2012. пп 137-146.

9. Od izbora u prethodno zvanje jedan rad objavljen u časopisu koji izdaje Univerzitet u Nišu ili fakultet Univerziteta u Nišu ili sa SCI liste, u kojem je prvopotpisani autor rada

Boris Đinđić, Zoran Radovanović, Srđan Pešić, Dragan Zlatanović, Dušan Sokolović, Nataša Đinđić, Tanja Milenković. Citogenetska oštećenja uzrokovana hroničnim izlaganjem mikrotalasnom nejonizujućem zračenju. Acta Medica Medianae 2013;52(4):48-52. doi:10.5633/amm.2013.0409

10. Od izbora u prethodno zvanje dva rada u časopisima kategorije M21 ili M22 ili M23 sa petogodišnjim impakt faktorom većim od 0.49 prema Tomson Rojters listi ili sa SCI liste, u kojima je prvopotpisani autor rada (podaci o naučnim radovima, DOI broj)

Boris Djindjic, Tomislav Kostic, Zoran Radovanovic, Natasa Djindjic, Marko Lazovic, Misko Zivic, Zoran Perisic, Nebojsa Krstic. The contributions of fasting and postprandial blood glucose increments to oxidative stress and inflammation in dyslipidemic type 2 diabetic patients with stable ischemic heart disease. Int J Cardiol 2017; 227:611-616. IF: 4.638 (M21)

10 zamena: Rad u časopisu kategorije M21 zamenjuje se sa dva rada u časopisima sa SCIE liste u kojima je bar u jednom radu prvopotpisani autor rada

Boris Đinđić, Zoran Radovanović, Tomislav Kostić, Nataša Đinđić, Marko Lazović. The changes of oxidative stress and endothelial function biomarkers after 6 weeks of aerobic physical training in patients with stable ischemic coronary disease. Vojnosanitetski pregled, 2017 OnLine-First (00):293-293, DOI:10.2298/VSP151224293D IF (M23)

Nataša Djindjić, Jovica Jovanović, Boris Djindjić, Milan Jovanović, Milica Pešić, Jovana Jovanović. Work stress related lipid disorders and arterial hypertension in professional drivers - A cross-sectional study. Vojnosanit Pregl 2013; 70(6): 561-568. IF: 0.269 (M23)

11. Deset radova saopštenih na međunarodnim ili domaćim naučnim skupovima, od kojih najmanje tri od poslednjeg izbora, i najmanje jedno usmeno izlaganje na međunarodnim skupovima

Радови саопштени на међународним или домаћим научним скуповима након последњег избора

Boris Djindjic, Marko Lazovic, Jelena Milenkovic, Novica Bojanić, Tamara Kitić, Nataša Djindjić. Crosstalk between oxidative stress and inflammation in patients with stable ischemic heart disease and diabetes mellitus type 2. The 34th Balkan Medical Week, Bucharest, Roumanie, 7-8 October, 2016: A29 - предавање по позиву.

Boris Djindjić, Zoran Bojanić, Marko Lazović, Nataša Djindjić, Maja Milojković, Dijana Stojanović, Jelena Živanov Čurils. The etiopathogenesis of atherosclerosis. 32nd Balkan Medical Week, Nis, Serbia 21-23. September 2012. - предавање по позиву.

Vladmila Bojanić, Sonja Radenković, Jelena Milenković, Dijana Stojanović, Marko Lazović, Boris Đinđić, Srđan Ljubisavljević. The role of L-Arginine and folic acid in the protection of heart and vascular structures in patients with chronic renal disease. 2nd International Cardioneurology and Hypertension Congress – Cardioneurology Today. Nis, Serbia, May, 7-9, 2015.

Bojanić V, Bojanić Z, Milenković J, Stojanović D, Bojanić N, Đinđić B, Lazović M, Milojković M, Dunjić O, Radovanović J. La dependance a internet des etudiants de medecine dans la faculte de medecine de Niš. La XX-eme session des journees medicales Balkaniques la deuxieme seance scientifique commune avec l'academie nationale de medecine de France. 21-22 Sep 2015. France: Paris. Archives de l'Union medicale Balkanique 2015; Supp I: A32.

Milenković J, Bojanić V, Vojinović J, Lazarević D, Debeljak M, Milojković M, Đinđić B, Dunjić O, Bojanić N, Radić M. Representation de polymorphisme R202Q et mutations MEFV genes et leurs effets sur les signes cliniques de l'Inflammation dans la population de personnes en bonne sante en Serbie. La XX-eme session des journees medicales Balkaniques la deuxieme seance scientifique commune avec l'academie nationale de medecine de France. 21-22 Sep 2015. France: Paris. Archives de l'Union medicale Balkanique 2015; Supp I: A58.

Krstić D, Zigar D, Dunjić M, Kitić D, Đinđić B, Milosavljević N. Investigation of biological effects of mobile phone radiation on tooth with amalgam filling. 7th European congress for integrative medicine. 10-11 Oct 2014. Serbia: Belgrade. Book of abstracts 2014: OP 78.

Bojanić V, Bojanić Z, Mušović D, Radović J, Đinđić B, Milojković V. Plagiarism in medical science. The 33rd Balkan medical week. 8-11 Oct 2014. Romania: Bucharest. Archives of the Balkan medical union 2014;Supp I:A54.

Đinđić B, Đinđić N, Radović J, Bojanić V, Lazović M, Mušović D, Radić S, Bojanić Z, Kostić T. Influence of mobile phone electromagnetic field exposure on thymous development in rats. The 33rd Balkan medical week. 8-11 Oct 2014. Romania: Bucharest. Archives of the Balkan medical union 2014;Supp I:A95.

Đinđić B, Pešić M, Savić T, Krstić N, Kocić G, Đinđić N, Antić S, Todorović L, Lazović M. Inflamacija i endotelna disfunkcija nakon redukcije gojaznosti tokom programa kardiovaskularne rehabilitacije. Treći kongres endokrinologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 6-9 Dec 2012. Srbija: Beograd. Abstract book 2012: 43.

Đinđić B, Savić T, Lazović M, Todorović L, Krstić N, Đinđić N. Uticaj fizičke aktivnosti i redukcije gojaznosti na lipidne i kardiovaskularne pokazatelje kod bolesnika sa stabilnom anginom pektoris. Treći kongres endokrinologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 6-9 Dec 2012. Srbija: Beograd. Abstract book 2012: 43.

Саопштени пре последњег избора

Đinđić B, Đinđić N, Savić T, Damjanović G. Antiinflamatorni efekti statinske terapije kod bolesnika sa dijabetes melitusom tip2 u primarnoj prevenciji koronarne bolesti. Drugi kongres endokrinologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 2-5. Dec 2010. Srbija: Beograd. Abstract book 2010: 65.

Đinđić B, Đorđević D, Ilić D, Pešić M. Efekti statinske terapije na inflamatorne i lipidne pokazatelje u odnosu na pol nbolesnika sa DM tip 2 i koronarnom bolešću. Drugi kongres endokrinologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 2-5. Dec 2010. Srbija: Beograd. Abstract book 2010: 66.

Đinđić B, Jovanović J, Đinđić N, Savić T. Učestalost i udruženost kardiovaskularnih faktora rizika u dijabetes melitusu tip 2. Drugi kongres endokrinologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 2-5. Dec 2010. Srbija: Beograd. Abstract book 2010: 66.

Đinđić B, Pešić M, Veličković M, Đorđević D, Ristić R. Facial nerve paralysis - the first sign of the type-5 hyperlipidemia. 7 Srpski kongres o šećernoj bolesti sa međunarodnim učešćem. Beograd, Srbija 17-20 novembar, 2011: 85.

Krstić D, Đinđić B, Marković V, Radić S, Petković D, Sokolović D. Involvement of 50Hz electromagnetic field in oxidative liver injury. Coherence and electromagnetic fields in biological systems. Frohlich centenary international symposium. 1-4 July 2005. Czech Republic; Prague. Abstract book 2005: 162-165. - predavanje po pozivu

Potpis kandidata: _____



Napomena: Kandidat je dužan da popunjen, odštampan i potpisan obrazac o ispunjavanju uslova za izbor u zvanje nastavnika dostavi fakultetu koji je objavio konkurs zajedno sa ostalom dokumentacijom kojom dokazuje da ispunjava uslove konkursa.