



Научно стручно веће за медицинске науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Име и презиме

Dragan Dimić

Datum рођења

23 / 6 / 1960

Naziv i sedište ustanove/organizacije u kojoj je kandidat zaposlen

Medicinski Fakultet Univerziteta u Nišu. Klinika za endokrinologiju KC Niš

Radno mesto

Vanredni profesor, lekar specijalista

Datum prvog izbora u sadašnje zvanje

1.4.2012

Datum raspisivanja konkursa

29.10.2016

Način (mesto) objavljivanja

Narodne novine Niš

Zvanje za koje je raspisan konkurs

Vanredni profesor

Uža naučna oblast

Interna medicina-endokrinologija

1. Doktorat nauka iz oblasti za koju se bira
(naziv doktorske disertacije, naučna oblast, godina i mesto odbrane)

"PROMENE KOŠTANE GUSTINE KOD BOLESNIKA SA INSULIN ZAVISNIM OBLIKOM ŠEĆERNE BOLESTI" . Endokrinologija, Medicinski fakultet Univerziteta u Nišu, 2001.

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

Da

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

3. Većić D, Dimić D, Anić S, Radošević S, Djurđić B, Jovanović M. Relationship of adipokines to insulin sensitivity and glycemic regulation in obese women - the effect of body weight reduction by caloric restriction. *Vojnosanit Pregl* 2014;71(3):284-291. (DOI) IF 5.259

- Uspešno izvršavanje specijalnih zadataka, mentor odbranjenog magistarskog rada Uticaj redukcije telesne težine na kvalitet života gojaznih osoba. dr Miloradović Dušica, Medicinski fakultet Niš Univerziteta u Nišu, 2010. Prilog Magistarski rad original
- Član Stručnog Saveta Kliničkog Centra Niš u Nišu. Rešenje 8262 od 25.03.2015.
- Član Komisije za kontrolu i unapređenje kvaliteta rada Kliničkog Centra Niš u Nišu. Poziv broj 7192/2 od 28.02.2014.
- Recenzent radova prijavljenih za štampu u časopisu Srpski Arhiv. Korespondencija o izvršenoj recenziji Časopis Srpski arhiv.

4. Učešće u naučnim projektima (osnovni podaci o naučnim projektima)

Glavni istraživač u studiji "Randomizirano, 32-nedeljno multinacionalno poređenje intenziviranja insulina u koracima, s otvorenim paralelnim grupama i titracijom do terapijskog cilja, bifaznog insulina asparta (BIAsp) 30 i bazal bolus terapije insulin glarginom i insulin aspartom kod pacijenata sa dijabetesom tipa 2 koji ranije nisu lečeni insulinom i kod kojih dijabetes nije pod adekvatnom kontrolom oralnom antidijabetesnom terapijom". Šifra studije BIAsp-4157, Novonordisk, 2015-2016. Ugovor broj 118.24 Od 03.08.2015.

Kliničko epidemiološka studija šećerne bolesti u jugoistočnoj Srbiji (1996-200). (Pod projekat-tema 13M17/11). Rukovodilac prof.dr Slobodan Antić. Tema u okviru makroprojekta Eksperimentalna i klinička ispitivanja u endokrinologiji. (13M17), koordinator Prof.dr I. Anđelković. Ministarstvo za nauku i tehnologiju Republike Srbije. Potvrda rukovodioca projekta.

5. Rukovođenje bar dva diplomatska rada (osnovni podaci o diplomatskim radovima)

1. Maja Jovanović, Dijagnoza, diferencijalna dijagnoza i terapija hipoglikemija u dijabetesu. Interna medicina, Medicinski fakultet Niš, 2013.
2. Sunčica Cvetković, Savremeni pristup u lečenju dijabetesa insulinom, Interna medicina, Medicinski fakultet Niš, 2013.
3. Slađana Jovanović, Lečenje dijabetesne ketoacidoze. Uloga medicinske sestre. Interna medicina, Medicinski fakultet Niš, 2013.

6. Objavljen udžbenik, monografija ili praktikum iz oblasti za koju se bira

1. Dragan Dimić: Poglavlje Bolesti paratiroidnih žlezde : Interna Medicina II U: Prof. dr Stevan Ilić, Prosveta, Niš, 2005. (M44)
2. Dragan Dimić: Poglavlje Bolesti polnih žlezda : Interna Medicina II U: Prof. dr Stevan Ilić, Prosveta, Niš, 2005. (M44)
3. Dragan Dimić : Prikaz bolesnice s primarnim hiperparatiroidizmom. Interna medicina , Primeri iz kliničke prakse sa komentarima, GI urednik LJ.M. Hadžipešić, Prosveta Niš 1999,155-157 (M45)

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

1. Dimić D, Velojić Golubović M, Radenković S. The correlation between body mass index and TSH in euthyroid persons, Acta Medica Mediana, 2016, potvrda o prijemu, DOI 10.5633/amm/2018.0105 (M52)

8. 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)

1. Dimic D, Velojic Golubovic M, Radenkovic S, Radojkovic D, Pesic M. The Effect of metformin on TSH levels in euthyroid and hypothyroid newly diagnosed diabetes mellitus type 2 patients. Bratislava Med J,117(8),433-435,2016. (M23) IF 0.474
2. Dimic D, Velojic Golubovic M, Radenkovic S, Radojkovic D, Pesic M. Decreased ultrasound echogenicity as a thyroid hypofunction marker an correlation with autoantibody levels.Vojnosanitetski pregled, 2016. DOI:10.2298/VSP160823291D ,(M23) IF 0.355

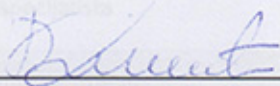
8 zamena: Jedan rad u časopisu kategorije M21 zamenjuje se sa dva rada u časopisima sa SCIE liste u kojima je bar u jednom radu prvopotpisani autor rada

1. Velojić Golubović M, Dimić D, Antić S, Radenković S, Djindjić B, Jovanović M. Relationship of adipokine to insulin sensitivity and glycemic regulation in obese women - the effect of body weight reduction by caloric restriction. Vojnosanit Pregl 2013;70(3):284-291 (M23) IF 0.269

9. Pet radova saopštenih na međunarodnim ili domaćim naučnim skupovima, od kojih najmanje dva od poslednjeg izbora

1. Dimić D, Velojić Golubović M, Radenković S, Antić S. Uticaj gojaznosti i nivoa leptina na krvni pritisak. Medicinski glasnik, 17;46,supplement :114, oktobar 2012. Zbornik sažetaka Prvi srpski kongres o gojaznosti (M64-0.2)
2. Radenković S, Pešić M, Kocić R, Dimić D, Velojić Golubović M, Kostić S, Radojković D, Čirić V. Povezanost gojaznosti i lipidnih poremećaja, hipertenzije i glikoregulacije kod pacijenata sa tipom 2 dijabetes melitusa. Medicinski glasnik, 17;46,supplement 2:116, oktobar 2012. Zbornik sažetaka Prvi srpski kongres o gojaznosti (M64-0.2)
3. Velojić Golubović M, Dimić D, Pešić, Radenković S, Stojić D, Antić S. Uticaj antropometrijskih parametara, glikoregulacije, insulinske senzitivnosti, leptina i adipokina na krvni pritisak u osoba sa šećernom bolešću tip 2. Zbornik sažetaka 8.srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, OP 23, 31.Beograd 2013. (M34-0.5)
4. Velojić Golubović M, Dimić D, Pešić M, Antić S, Radenković S, Stojić D. Efekat redukcije telesne težine u gojaznih žena na metaboličke parametre i faktore kardiovaskularnog rizika. Medicinski glasnik 19;54, oktobar 2014:59. Zbornik sažetaka Drugi srpski kongres o gojaznosti. (M64-0.2)
5. Dimić D, Velojić Golubović M, Pešić M, Radenković S. Decreased ultrasound echogenity as a thyroid hypofunction marker. Endocrine abstracts, P 966, ECE, Dublin, 2015 (M34-0.5)

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.

24.04.2016

Ime i prezime kandidata

Broj indeksa (brojine) fakulteta

Ime i prezime nastavnika

Vanredni profesor

Ime i prezime kandidata

Ime i prezime nastavnika

Vanredni profesor

Ime i prezime kandidata

"PROMENE KOŠTANE MASTI KOD BOLESNIKA SA INSULIN ZAVISNIM OBLINOM ŠEĆERNE BOLESTI" - Endokrinologija, Medicinski fakultet UNIZDUNS u Beogradu, 2001.

Ime i prezime kandidata

Vanredni profesor