



Научно стручно веће за медицинске науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Име и презиме

Branko Branković

Datum рођења

28 / 5 / 1967

Naziv i sedište ustanove/organizacije u kojoj je kandidat zaposlen

Medicinski fakultet Univerziteta u Nišu, Klinika za opštu hirurgiju KC Niš

Radno mesto

Asistent, Lekar specijalista Opšte hirurgije

Datum prvog izbora u sadašnje zvanje

1.11.2010

Datum raspisivanja konkursa

22.02.2017

Način (mesto) objavljivanja

Dnevni list "Narodne novine" Niš

Zvanje za koje je raspisan konkurs

Docent

Uža naučna oblast

UNO Hirurgija, nastavna baza Klinika za opštu hirurgiju KC Niš

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

"Značaj oksidativnog stresa i poremećaja metabolizma arginina kao markera metastaziranja tumora debelog creva"

Medicina UNO Hirurgija

5.5.2016., Medicinski fakultet Univerziteta u Nišu

4. U poslednjih pet godina 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

Brankovic B, Stanojevic G, Nestorovic M, Veljkovic A, Stojanovic I, Petrovic D, Pavlovic D, Kocic G, Djindjic B. Nitrosative stress parameters in colon cancer tumor, adjacent and healthy tissue. Acta Medica Medanae 2016; 55(1): 44-50.

5. U poslednjih pet godina jedan rad u časopisu kategorije M21 ili M22 ili M23 sa petogodišnjim impakt faktorom većim od 0.49 prema Tomson Rojters listi ili sa SCI liste, u kojem je prvopotpisani autor rada (podaci o naučnom radu, DOI broj)

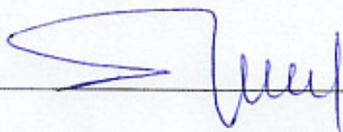
Brankovic B, Stanojevic G, Stojanovic I, Krivokapic Z, Veljkovic A, Kocic G, Janosevic P, Nestorovic M, Petrovic D, Djindjic B, Pavlovic D. Nitric oxide synthesis modulation - a possible diagnostic and therapeutic target in colorectal cancer. J BUON 2016;

6. Jedno izlaganje na naučnim skupovima
(potpuni podaci o izlaganju (kategorija))

Usmeno izlaganje na naučnom skupu sa međunarodnim učešćem štampano u celini: Naučni simpozijum Oxidative stress and cancerogenesis: Diagnostic and therapeutic possibilites (kategorija: M63)

Branković B, Stanojević G, Stojanović I, Veljković A, Nestorović M, Petrović D, Pavlović D. Oxidative and nitrosative stress in colorectal cancer-possible clinical implications. Naučni simpozijum Oxidative stress and cancerogenesis: Diagnostic and therapeutic possibilites, Niš, 2012, Zbornik radova Oxidative stress and cancerogenesis: Diagnostic and therapeutic possibilites 2012, 54-60.

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.