



Научно стручно веће за медицинске науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Име и презиме

Miljana Pavlović

Datum rođenja

24 / 6 / 1980

Naziv i sedište ustanove/organizacije u kojoj je kandidat zaposlen

Medicinski fakultet u Nišu

Radno mesto

Asistent

Datum prvog izbora u sadašnje zvanje

15.6.2010

Datum raspisivanja konkursa

16.11.2015

Način (mesto) objavljivanja

Narodne novine

Zvanje za koje je raspisan konkurs

Docent

Uža naučna oblast

Anatomija

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

"Morfometrijska i imunohistohemijska analiza struktura adenohipofize uključenih u sistem hipotalamo-hipofizno-adrenalne osovine tokom starenja čoveka", Anatomija, 23.05.2014.

4. U poslednjih pet godina najmanje jedan rad objavljen u časopisu koji izdaje Univerzitet u Nišu ili fakultet Univerziteta u Nišu, u kojem je prvopotpisani autor rada

Pavlović M, Jovanović I, Pavlović S, Stojanović V, Živković V, Bakić M, Kundalić B, Antić V. Morphometric study of connective tissue in the human pituitary during aging process. Acta Facultatis Medicae Naissensis 2013; 30(2):79-84. (M52)

5. U poslednjih pet godina najmanje jedan rad u časopisu sa SCI liste u kojem je prvopotpisani autor rada (podaci o naučnom radu, DOI broj)

Pavlović M, Jovanović I, Ugrenović S, Vasović Lj, Krstić M, Bakić M, Živković V, Stojanović V. Morphometric analysis of the human anterior pituitary's folliculostellate cells during the aging process. Annals of Anatomy; 195(2013)231-237. (M22)
doi:10.1016/j.aanat.2012.11.002

6. Najmanje jedno izlaganje na naučnim skupovima (M31, M33, M61, M63)
(potpuni podaci o izlaganju (kategorija))

Ljubomirović M, Jovanović I, Pavlović S, Stojanović V, Živković V, Kundalić B, Bakić M. Folikulostelatne ćelije u adenohipofizi čoveka tokom procesa starenja. Knjiga sažetaka 4. Kongresa Srpskog anatomskeg društva Srbije, Beograd, 2014. Str 51.

M. Petrović
