



Ime i prezime

Mirko Stojiljković

Datum rođenja

14 / 12 / 1980

Naziv i sedište ustanove/organizacije u kojoj je kandidat zaposlen

Univerzitet u Nišu, Mašinski fakultet u Nišu

Radno mesto

Asistent

Datum prvog izbora u sadašnje zvanje

23.10.2008

Datum raspisivanja konkursa

02.12.2015

Način (mesto) objavljuvanja

Dnevni list "Narodne novine", Niš

Zvanje za koje je raspisan konkurs

Docent

Uža naučna oblast

Termotehnika, termoenergetika i procesna tehnika

Odaberite oblast

Ostale oblasti

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

Stojiljković, Mirko M., Ignjatović, Marko G., Vučković, Goran D., Stojiljković, Mladen M., Blagojević, Bratislav D., Impact of reduced heating demand on greenhouse gases emission under cost-optimal operation of cogeneration plants, Facta Universitatis, Series: Working and Living Environmental Protection (Online Edition ISSN 2406-0534, Printed Edition ISSN 0354-804X), Vol. 12, No. 3, 2015.

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

Stojiljković, Mirko M., Ignjatović, Marko G., Vučković, Goran D., Greenhouse gases emission assessment in residential sector through buildings simulations and operation optimization, Energy (ISSN 0360-5442), Vol. 92, pp. 420–434, 2015.

5 zamena: Rad u časopisu kategorije M21 zamenjuje se registrovanim patentom

5 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  
(podaci o naučnim radovima, DOI broj)

Misko M. Božović