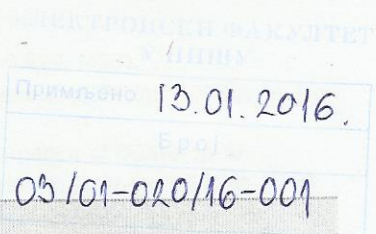




Научно стручно веће за техничко - технолошке науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника



Име и презиме

Aleksandra Cvetković

Datum рођења

4 / 4 / 1975

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Elektronski fakultet Univerziteta u Nišu

Radno mesto

asistent

Datum prvog izbora u sadašnje zvanje

24.2.2013

Datum raspisivanja konkursa

31.12.2015

Način (mesto) objavljivanja

dnevni list Narodne novine

Zvanje za koje je raspisan konkurs

Docent

Uža naučna oblast

Telekomunikacije

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 prvopotpisani autor rada

Aleksandra M. Cvetković, Vesna M. Blagojević, Predrag N. Ivaniš, "Outage performance of cognitive RF/FSO system with MRC scheme at the receiver", Facta Universitatis, Series: Automatic Control and Robotics, Vol. 14, No. 2, pp. 205-217, December 2015. Published by University of Niš, Print ISSN: 1820-6417, Online ISSN: 1820-6425, <http://casopisi.junis.ni.ac.rs/index.php/FUAutContRob/article/view/1339>

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 Tomson Rojters listi ili sa SCI liste, u kojem je prvopotpisani autor rada (podaci o naučnom radu, DOI broj)

Aleksandra M. Cvetković, Goran T. Đorđević, Mihajlo Stefanović, "Performance of interference-limited dual hop nonregenerative relays over Rayleigh fading channels", IET Communications, Vol. 5, Issue 2, pp. 135-140, January 2011, The Institution of

Engineering and Technology, ISSN 1751-8628 8628, DOI: 10.1049/iet-com.2010.0019 (SCI, IF2011=0.829, M23),
http://ieeexplore.ieee.org/xpl/login.jsp?tp=&arnumber=5688377&url=http%3A%2F%2Fieeexplore.ieee.org%2Fxppls%2Fabs_all.jsp

Aleksandra M. Cvetkovic, Dejan Milić, Aleksandar S. Cvetkovic, Mihajlo C. Stefanovic, "Outage Performance of Dual-Hop AF Relay Channels with Co-channel Interferences over Rayleigh Fading", Wireless Personal Communications, Springer, Vol. 70, Issue 4, pp. 1993-2006, June 2013, Springer-Verlag New York, USA, ISSN (printed): 0929-6212, ISSN (electronic): 1572-834X, DOI: 10.1007/s11277-012-0792-2 (IF2013=0.979, M23), <http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs11277-012-0792-2?LI=true>

Potpis kandidata: A. Ubeardobuta

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.