



Научно стручно веће за техничко - технолошке науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Име и презиме

Ivan Ćirić

Datum рођења

6 / 6 / 1980

Naziv i sedište ustanove/organizacije u kojoj je kandidat zaposlen

Mašinski fakultet Univerziteta u Nišu

Radno mesto

asistent

Datum prvog izbora u sadašnje zvanje

13.4.2009

Datum raspisivanja konkursa

04.06.2016

Način (mesto) objavljivanja

Narodne novine

Zvanje za koje je raspisan konkurs

Docent

Uža naučna oblast

Automatsko upravljanje i robotika

Odaberite oblast

Ostale oblasti

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.

[1] Ivan Ćirić, Žarko Ćojbašić, Miša Tomić, Milan Pavlović, Vukašin Pavlović, Ivan Pavlović, Vlastimir Nikolić (2012) Intelligent Control of DaNi Robot Based on Robot Vision and Object Recognition Facta Universitatis, Series: Automatic Control And Robotics, Vol.11, No 2, 2012 pp. 129 - 140 (M52)

[2] Ivan Ćirić, Žarko Ćojbašić, Vlastimir Nikolić, Emina Petrović, (2011), Hybrid Fuzzy Control Strategies for Variable Speed Wind Turbines, Facta Universitatis - Series Automatic Control And Robotics, Vol. 10, No 2, pp. 205 - 217 (M52)

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)

[1] Ćirić, Ivan T; Ćojbašić, Žarko M; Nikolić, Vlastimir D; Igić, Tomislav S; Turšnek, Branko A); ,Intelligent optimal control of thermal vision-based Person-Following Robot Platform,Thermal Science,18,3,957-966,2014, DOI:10.2298/TSCI1403957C (petogodišnji IF 1,143)

[2] Ćirić I., Ćojbašić Ž., Nikolić V., Živković P., Tomić M., (2012), Air Quality Estimation by Computational Intelligence Methodologies, Thermal Science, Vol. 16, Suppl. 2, pp. S493-S504, DOI:10.2298/TSCI120503186C (petogodišnji IF 0,872)

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.