



Научно стручно веће за техничко - технолошке науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Ime i prezime

Žarko Petrović

Datum rođenja

7 / 9 / 1974

Naziv i sedište ustanove/organizacije u kojoj je kandidat zaposlen

Građevinsko-arhitektonski fakultet Univerziteta u Nišu

Radno mesto

Asistent

Datum prvog izbora u sadašnje zvanje

20.04.2011.

Datum raspisivanja konkursa

25.10.2016.

Način (mesto) objavljuvanja

Dnevni list "Narodne novine", Niš

Zvanje za koje je raspisan konkurs

Docent

Uža naučna oblast

Tehnička mehanika i teorija konstrukcija

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 pravopotpisani autor rada

Ž. Petrović, B. Milošević, M. Mijalković, S. Brčić, Determination of the limit load of statically indeterminate truss girders, The Scientific Journal FACTA UNIVERSITATIS, Serias: Architecture and Civil Engineering, Vol. 9, No. 2, 2011, University of Niš, pp. 217-229, ISSN 0354-4605, UDK 624.072.22:624.042:531.1=111, DOI: 10.2298/FUACE1102217P.

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 pravopotpisani autor rada
(podaci o naučnom radu, DOI broj)

5 zamena: Rad u časopisu kategorije M21 zamenjuje se sa dva rada u časopisima sa SCIE liste u kojima je bar u jednom radu pravopotpisani autor rada
(podaci o naučnim radovima, DOI broj)

Ž. Petrović, B. Milošević, M. Hadžimujović, B. Popović, M. Mijalković, Algorithm for determining limit load of statically indeterminate truss girders, Technics Technologies Education Management, Vol 7, No 3, pp. 1036-1043, 2012, Journal of society for development of teaching and business processes in new net environment in B&H, DRUNPP Sarajevo, ISSN 1840-1503, IF 0,414.

B. Milošević, M. Mijalković, Ž. Petrović, M. Hadžimujović, Comparative Analysis of Limit Bearing Capacity of Frames Depending on the Character of the Load, TEHNICKI VJESNIK = TECHNICAL GAZETTE, Vol 20, No 6, 2013, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku – Strojarski Fakultet u Slavanskom Brodu, pp.1001-1009, ISSN 1330-3651 (Print), ISSN 1848-6339 (Online), UDC/UDK 624.042:624.072.33, IF 0,615.

Potpis kandidata: Mario Horvatić

Napomena: Kandidat je dužan da popunjeno, odštampan i potpisano 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.