



Научно-стручно веће за техничко-технолошке науке
Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Област: Остале области

Звање: Доцент

Име и презиме

Марко Игњатовић

Датум рођења

11.06.1980.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Универзитет у Нишу, Машински факултет у Нишу; Александра Медведева 14, 18000 Ниш

Радно место

асистент

Датум расписивања конкурса

04.04.2018.

Начин (место) објављивања

Оглас у публикацији „Послови“ (Република Србија)

Звање за које је расписан конкурс

Наставник у звању доцента

Ужа научна област

Термотехника, термоенергетика и процесна техника

1. Докторат наука из уже научне области за коју се бира (назив докторске дисертације, ужа научна област, година и место одбране)
Енергетске перформансе климатизованих објеката на бази краткорочне временске прогнозе
Термотехника, термоенергетика и процесна техника, 2018, Ниш, Машински факултет у Нишу
2. Приступно предавање из уже научне области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе која је објавила конкурс (навести број и датум утврђене оцене)
3. Позитивна оцена педагошког рада утврђена у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу, осим ако се бира по први пут у наставничко звање (навести број и датум утврђене оцене)
4. Остварене активности бар у два елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника, осим ако се бира по први пут у наставничко звање
5. У последњих пет година најмање један рад објављен у часопису који издаје Универзитет у Нишу или факултет Универзитета у Нишу или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор
Ignjatović, M., Blagojević, B., Stojiljković, M., Mitrović, D., Possibilities to minimize greenhouse gases emission and maintain thermal comfort in office buildings with co-simulation assisted operation of air handling units, *FACTA UNIVERSITATIS Series: Working and*

6. У последњих пет година најмање један рад објављен у часописима:

- категорије M21 или
 - категорије M22 или
 - категорије M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0.49 према Томсон Ројтерс листи или
 - са SCI листе,
- у којем је првопотписани аутор (навести податке о научном раду, DOI број)

6. замена: Рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се регистрованим патентом

6. замена: Рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар у једном раду првопотписани аутор

Ignjatović, M., Blagojević, B., Stojiljković, M., Mitrović, D., Andelković, A., Ljubenočić, M., Sensitivity analysis for daily building operation from the energy and thermal comfort standpoint, *Thermal Science (ISSN 0354-9836)*, 20 (2016), Suppl. 5, pp. S1485-S1500, DOI: 10.2298/TSCI16S5485I

Stojiljković, M., Ignjatović, M., Vučković, G., Greenhouse gases emission assessment in residential sector through buildings simulations and operation optimization, *Energy (ISSN: 0360-5442)*, 92 (2015), pp. 420-434, <http://dx.doi.org/10.1016/j.energy.2015.05.021>

7. Најмање једно излагање на међународном или домаћем научном скупу (копија рада из Зборника радова скупа или потврда организатора скупа да је рад презентован)

Ignjatović, M., Blagojević, B., Stojanović, B., Application of sensitivity analysis in pre-measurement phase of building energy model calibration, *Proceedings (ISBN 978-86-7672-208-2)*, III International Conference - Industrial Engineering and Environmental Protection (IIZS 2013), Zrenjanin, Serbia, October 30th, pp. 364-369

Потпис кандидата: _____



Напомена: Кандидат је дужан да попуњен, одштампан и потписан образац о испуњавању услова за избор у звање наставника достави факултету који је објавио конкурс заједно са осталом документацијом којом доказује да испуњава услове конкурса