

НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКЕ НАУКЕ  
ПРЕДСЕДНИКУ

**ИЗВЕШТАЈ**

КОМИСИЈА ЗА ОЦЕНУ ИСПУЊЕНОСТИ МИНИМАЛНИХ КРИТЕРИЈУМА УЧЕСНИКА  
КОНКУРСА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊА НАСТАВНИКА

Поље техничко-технолошких наука  
Област: Остале области  
Звање: доцент

**ЛИЧНИ ПОДАЦИ**

Име и презиме  
**Иван Павловић**

Датум рођења  
**02. 11. 1979.**

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен  
**Машински факултет, Ниш**

Радно место  
**Асистент**

**ПОДАЦИ О КОНКУРСУ**

Датум расписивања конкурса  
**17.11.2016.**

Начин (место) објављивања  
**„Народне новине“, Ниш**

Звање за које је расписан конкурс  
**Доцент**

Ужа научна област  
**Теоријска и примењена механика**

**ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА**

1. Научни степен доктора наука из уже научне области за коју се бира (назив докторске дисертације, научна област, година и место одбране)

**"Динамичка стабилност вискоеластичних континуалних система под дејством случајних поремећаја", Машинско инжењерство, 2014, Машински факултет, Ниш**

2. Позитивна оцена наставног рада (назив документа, назив установе/организације која је издала документ, датум издавања)

**Одлука Изборног већа, Машински факултет, Ниш, 612-195-2-1/2017 од 17.03.2017.**

3. Остварене активности бар у два елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. критеријума (опис активности, подаци о документима)

**3. учешће у раду тела факултета и универзитета;**

"Тренутно је члан Савета Машинског факултета у Нишу" (из Извештаја Комисије Факултета бр. 1-612-127/17 од 26.01.2017)

**9. организација и вођење локалних, регионалних, националних и међународних стручних и научних конференција и скупова;**

"Члан је организационих одбора међународних конференција "SAUM" и "Mechanical Engineering in XXI Century" (из Извештаја Комисије Факултета бр. 1-612-127/17 од 26.01.2017)

4. 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 рада

**Ivan Pavlović, Ivan Ćirić, Ratko Pavlović, Miloš Simonović, Vlastimir Nikolić, VISCOELASTIC DOUBLE BEAM SYSTEM STABILITY ANALYSIS USING ARTIFICIAL NEURAL NETWORKS, Vol 14, No. 1 (2015)**

<http://casopisi.junis.ni.ac.rs/index.php/FUAutContRob/article/view/784>

5. У последњих пет година најмање један рад у часопису категорије M21 или M22 или M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0,49 према Томсон Ројтерс листи или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор рада (подаци о научном раду, DOI број)

**Ivan Pavlović, Ratko Pavlović, Goran Janevski, Dynamic instability of coupled nanobeam systems, 2016, Volume 51, Issue 5, pp 1167–1180, DOI: 10.1007/s11012-015-0278-x, IF(5)<sub>2015</sub>=1.727**

<https://link.springer.com/article/10.1007/s11012-015-0278-x>

5. замена: Рад у часопису категорије M21 замењује се регистрованим патентом

5. замена: Рад у часопису категорије M21 замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар у једном раду првопотписани аутор рада (подаци о научним радовима, DOI бројеви)

## ЗАКЉУЧАК

**Иван Павловић**, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање доцент за ужу научну област **Теоријска и примењена механика**,

У Нишу, 20.03.2017 . године

### ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Драгиша Савић

2. Проф. др Драган Денић

3. Проф. др Ратко Павловић

4. Проф. др Ненад Живковић

5. Проф. др Велиборка Богдановић