

## 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 (Електротехничко и рачунарско инжењерство)

**Звање:** Редовни професор

#### ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

**Дејан Ђирић**

Датум рођења

**12. 10. 1967.**

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

**Електронски факултет у Нишу**

Радно место

**Ванредни професор**

#### ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

**11. 05. 2017.**

Начин (место) објављивања

**Дневни лист „Народне новине“, Ниш**

Звање за које је расписан конкурс

**Ванредни или редовни професор**

Ужа научна област

**Телекомуникације**

#### 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)

**“Допринос развоју поступка мерења и обраде импулсног одзива просторије при одређивању акустичних карактеристика”, Електротехничко и рачунарско инжењерство, 2006., Електронски факултет, Ниш**

2. Способност за наставни рад

**Позитивне Оцене о ангажовању у развоју наставе и развоју других делатности високошколске установе и о резултатима педагошког рада, Изборно веће Електронског факултета, Ниш бр. 03/01-070/17-007 и 03/01-070/17-008 од 05.09.2017.**

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

**3. Учешће му раду тела факултета и Универзитета**

Др Дејан Ћирић је члан Комисије за награде и одликовања, Комисије за издавачку делатност, Комисије о мобилности студената и академском признавању мобилности (списак и бројеви одлука у Извештају Комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима 03/01-070/17-002 од 24.07.2017.)

**4. руковођење активностима на факултету и Универзитету**

"...шеф лабораторије за акустику на Катедри за телекомуникације Електронског факултета." (из Извештаја Комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима 03/01-070/17-002 од 24.07.2017.)

**8. рецензирање радова и оцењивање радова и пројеката (по захтевима других институција);**

Рецензент је радова часописе са SCI и SCIE листе (списак у Извештају Комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима 03/01-070/17-002 од 24.07.2017.)

**14. учешће у значајним телима заједнице и професионалних организација;**

Члан је више професионалних организација (списак у Извештају Комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима 03/01-070/17-002 од 24.07.2017.)

4. Остварене резултати у развоју научно-наставног подмлатка на факултету

"У периоду од последњег избора у звање, др Дејан Ћирић је био ментор при изради 15 дипломских и завршних радова. Био је ментор 8 студената докторских студија..." (из Извештаја Комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима 03/01-070/17-002 од 24.07.2017.)

5. Оригинално стручно остварење (пројекат, студије), односно, руковођење или учешће у научним пројектима

Учесник као истраживач у 5 пројеката (списак у Извештају Комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима 03/01-070/17-002 од 24.07.2017.)

6. Објављени уџбеник или монографија

**ЋИРИЋ, Дејан Г., Efekti obrade signala na akustička merenja bazirana na impulsnom odzivu / Dejan G. Ćirić. - Niš : Elektronski fakultet, 2017 (Niš : Unigraf). - 146 str. (Edicija Monografije / [Elektronski fakultet, Niš]) ISBN 978-86-6125-173-3**

7. Од избора у претходно звање 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

**Dejan G. Ćirić, Ana Đorđević, Marko Ličanin, ANALYSIS OF EFFECTS OF SPHERICAL MICROPHONE ARRAY PHYSICAL PARAMETERS USING SIMULATIONS, Facta Univ. Ser.: Elec. Energ., vol. 26, No. 2, August 2013, pp. 107-119, DOI: 10.2298/FUEE1302107C**  
<http://facta.junis.ni.ac.rs/eaefu2k132/04.html>

8. Од избора у претходно звање најмање два рада у часописима категорије M21 или M22 или M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0,49 према Томсон Ројтерс листи или са SCI листе, у којима је првопотписани аутор рада (подаци о научним радовима, DOI број)

**Dejan G. Ćirić, Miloš Marković, Miomir Mijić, Dragana Šumarac-Pavlović, On the effects of nonlinearities in room impulse response measurements with exponential sweeps, Applied Acoustics, Volume 74, Issue 3, March 2013, Pages 375-382,**  
<https://doi.org/10.1016/j.apacoust.2012.07.013>, IF5<sub>2013</sub>= 1,183  
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0003682X12002563>

**Dejan G. Ćirić, Vlastimir D. Pavlović & Nebojša S. Dončov, Generating 2-D FIR filter functions by Christoffel–Darboux formula for Chebyshev polynomials of the second kind, International**

8. замена: Један рад у часопису категорије M21 замењује се регистрованим патентом

8. 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)

8. замена: Један рад у часописима са SCI листе се замењује стручно уметничким радом (за детаље погледати критеријуме)

9. Већи број научних радова и саопштења изнетих на међународним и домаћим научним скуповима

**Након последњег избора 22 рада на међународним научним конференцијама и 4 рада на националним скуповима** (списак у Извештају Комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима 03/01-070/17-002 од 24.07.2017.)

### ЗАКЉУЧАК

**Дејан Ћирић**, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање редовни професор за ужу научну област **Телекомуникације**.

У Нишу, 06.10.2017. 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