

# НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКЕ НАУКЕ

## ПРЕДСЕДНИКУ

### ИЗВЕШТАЈ

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

Поље природно-математичких наука

Звање: ванредни професор

#### ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

**др Татјана Јовановић**

Датум рођења

**10.07.1964.**

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

**Медицински факултет, Ниш**

Радно место

**Ванредни професор**

#### ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

**31.03.2015.**

Начин (место) објављивања

**Дневни лист „Народне новине“, Ниш**

Звање за које је расписан конкурс

**Једно од наставничких звања**

Ужа научна област

**Физика**

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

1. Докторат наука из области за коју се бира

(назив докторске дисертације, научна област, година и место одбране)

**Прилог истраживању успостављања и гашења електричног пражњења у гасним диодама, Научна област: Физика. 2004. Природно-математички факултет, Ниш.**

2. Позитивна оцена наставног рада

(назив документа, назив установе/организације која је издала документ, датум издавања)

**Оцена ангажовања кандидата у развоју наставе и других делатности високошколске установе. Медицински факултет, 09.10.2015.**

3. Остварене активности бар у три елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. критеријума

1. Учешће у раду тела факултета и универзитета

- од 29.10.2003. године била је именована за члана Комисије за контролу квалитета наставе
- од 06.02.2007. године именована је за члана Комисије за анализу ефикасности студирања у оквиру Центра за праћење, обезбеђивање, унапређење и развој квалитета студијских програма наставе и научноистраживачког рада.
- од 28.10.2010.године, као и 12.11.2013.године именована је за члана Комисије за контролу и осигурање квалитета наставе у оквиру Центра за унапређење квалитета Медицинског факултета у Нишу.
- од 30.10.2013. године обавља дужност шефа Катедре Физика и Биологија са хуманом генетиком.

2. Рецензирање радова и оцењивање радова и пројеката (по захтевима других институција):

- рецензент је рукописа ОСНОВИ ФИЗИКЕ, аутора Љубише Нешића, који је одлуком број 830/1-01, од 19.10.2011.године ННВ Природно-математичког факултета у Нишу одобрен и штампан као универзитетски уџбеник.

3. Успешно извршавање специјалних задужења везаних за наставу, менторство, професионалне активности намењене као допринос широј или локалној заједници:

- члан комисија за такмичења из физике на општинском, регионалном нивоу и републичком нивоу.
- у Гимназији "Светозар Марковић" у Нишу од 2007. год. ангажована је као професор у Одељењу за ученике са посебним склоностима за физику и природне науке на предмету Електромагнетизам и оптика.

4. Организација и вођење локалних регионалних, националних и међународних стручних и научних конференција и скупова

- била је члан програмског одбора међународног симпозијума Положај физике у средњим школама у региону, који је организован у Алексинцу, 2013., 2014. и 2015. године.

4. Објављен уџбеник, монографија, практикум или збирка задатака из области за коју се бира

**Јовановић Б., Живковић Б., Јовановић Т., "Практикум из Биофизике", Црвени крст, Ниш, 2002.**

5. Учешће у научним пројектима

(основни подаци о научним пројектима)

**ТР 19042 (2008-2011), ТР 31060 (2011-2015), и још два национална пројекта (1991-1995, 1995-1997)**

6. Од избора у претходно звање најмање један рад објављен у часопису који издаје Универзитет у Нишу или факултет Универзитета у Нишу, у којем је првопотписани аутор рада

**Tatjana Jovanović, Bratislav Jovanović, Branimir Živković, "Analysis of students' success at the subject of physics in all study groups at the faculty of medicine in Niš in the period from 1997 to 2011", *Reengineering and entrepreneurship under the contemporary conditions of enterprise business-Thematic collection of papers of international significance-Niš, januar 2012*, Editor: Professor Biljana Predić, PhD, Project Manager; Publisher: Faculty of Electronic Engineering, Faculty of Economics, University of Niš, Niš, Serbia, ISBN: 978-86-6125-065-1.**

7. Од првог избора у претходно звање најмање 12 поена остварених објављивањем научних радова у часописима категорија М21, М22 или М23, у складу са начином бодовања Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, при чему бар на једном раду са SCI листе кандидат мора бити првопотписани аутор

**укупно 26 поена (бира се по старим правилима)**

8. Најмање три научна рада саопштена на међународним или домаћим научним скуповима

**Укупно 32 саопштења**

## ЗАКЉУЧАК

**др Татјана Јовановић, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава минималне услове за избор у звање ванредни професор за ужу научну област Физика на Медицинском факултету у Нишу.**

У Нишу, 20.10.2015. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Мирослав Ћирић

2. Проф. др Гордана Стојановић

3. Проф. др Владимир Ранђеловић