

НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ

ПРЕДСЕДНИКУ

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ		
Примљено:	03.02.2016	
Орг. јед.	Број	Прилог
8/19	08-05/16-001	

ИЗВЕШТАЈ

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

Поље медицинских наука
Звање: Ванредни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Маја Николић

Датум рођења

19.03.1967.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет у Нишу, Институт за јавно здравље Ниш

Радно место

Ванредни професор за УНО Хигијена са медицинском екологијом, лекар специјалиста хигијене

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

15.06.2015.

Начин (место) објављивања

Дневни лист "Политика"

Звање за које је расписан конкурс

Ванредни професор

Ужа научна област

Хигијена са медицинском екологијом НБ Институт за јавно здравље Ниш

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)

" Гликемијски индекс намирница и гликемијско оптерећење као фактори ризика за исхемијску болест срца", хигијена, 2004., Медицински факултет Универзитета у Нишу

2. Позитивна оцена наставног рада коју утврђује Изборно веће факултета на основу мишљења студената, катедре и декана

**Позитивна оцена Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу,
број 17-13225/5-12 од 22.12.2015. године**

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

- **Ментор студентског рада на Конгресу студената медицине -Благојевић А, Симоновић Н. Знање, ставови и понашање студената фармације и медицине у вези са употребом дијететских суплемената. Студентски медицински гласник 2011; II(1-4):4-8;**

- **Члан Одбора за последипломске академске студије Медицинског факултета, одлука Наставно-научног већа Медицинског факултета, број 14-8238-7 од 12.11.2013.године;**

- **Члан Савета Медицинског факултета, одлука Наставно-научног већа Медицинског факултета, број 14-417-2 од 24.01.2013.године**

4. Учешће у научним пројектима (основни подаци о научним пројектима)

Пројекти Министарства за науку и технолошки развој:

- **"Увођење и развој кохерентног ангажмана свих привредних грана и њихових радника у промоцију здравља, етику и квалитет живота као услова за њихов развој", технолошки пројекат (бр. 21016), руководиоц проф. др Мирјана Ранђеловић 2008-2010.;**

- **"Унапређење система мониторинга и процене дуготрајне изложености становништва загађујућим супстанцама у животној средини применом неуронских мрежа", ИИИ (бр. 43014), руководиоц проф. др Ненад Живковић, Факултет заштите на раду 2011-2016.;**

- **"Унапређење енергетских карактеристика и квалитета унутрашњег простора у зградама образовних установа у Србији са утицајем на здравље", ИИИ (бр. 42008), руководиоц научни саветник Жарко Стевановић, Институт за нуклеарне науке „Винча“ 2011-2016.**

5. Руководјење бар два дипломска рада (основни подаци о дипломским радовима)

- **Сања Живковић**, бр индекса 12267, Дијететски и здравствени значај есенцијалних масних киселина

- **Александар Шелмић**, бр индекса 401F, Ентерална исхрана-дијететски аспекти

6. Објављен уџбеник, монографија или практикум из области за коју се бира

Николић М, (ур.) Дијететика, Ниш: Медицини факултет, WUS, 2007

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

Nikolić M, Stanković A, Mladenović-Čirić I. Household environmental tobacco smoke exposure and respiratory health in school age children. Acta Fac Med Naiss 2012;29(4):175-180. <http://www.medfak.ni.ac.rs/acta%20facultatis/2012/4-2012/2.pdf>

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 Универзитета у Нишу, у којем је првопотписани аутор рада (подаци о научним радовима, DOI број)

Конкурс је објављен пре 1.1.2016. године

1. **Nikolić M, Stanković A, Jović S, Kocić B, Bogdanović D. Effects of air pollution on growth in schoolchildren. Coll Antropol 2014;38(2):493-497. <http://www.collantropol.hr/antropo/article/view/278/692> M23**

2. **Arandjelovic M, Nikolic M, Stamenkovic S. Relationship between Burnout, Quality of Life, and Work Ability Index - Directions in Prevention, TheScientificWorldJOURNAL 2010;10:766-777. IF²⁰¹⁰ = 1.524 M21**

.Stanković A, Nikić D, **Nikolić M**. Report: Treatment of medical waste in Nišava and Toplica districts, Serbia Waste Management & Research 2008; 26(3):309-313. **M23**

4. Nikić D, **Nikolić M**, Stanković A, Bogdanović D, Petrović B. Estimated daily intake of cadmium by children living in the city of Niš, Serbia. Turk J Pediatr 2009; 51:257-63. **M23**

8. замена: Један 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

9. Најмање пет радова саопштених на међународним или домаћим научним скуповима, од којих најмање два од последњег избора

1. Nikolić M. Indoor air quality in primary schools. Proceedings of healthy buildings 2000; Vol. 1, Espoo, Finland, 2000, pp.455-458. **M33**

2. Nikolić M. Air pollution and adverse health effects Plenary lecture XIX International Scientific and Professional Meeting Ecological truth, Bor, Proceedings, 2011. University of Belgrade Technical faculty, Bor 10-17. ISBN 978-86-80987-84-2 UDC 502/504(082)613(082) COBISS SR-ID 183947276 M31 http://www.eco-ist.rs/proceedings%20ecoist_11.pdf **M31**

3. Nikolić M, Stanković A, Milošević Z. Exposure to outdoor air pollution and effects on schoolchildren's growth XIX International Scientific and Professional Meeting Ecological truth, Bor, Proceedings University of Belgrade Technical faculty, Bor 2011; 591-596. **M33**

4. Nikolić M, Stanković A, Vukovic Mirkovic B. Effects of outdoor air pollution on respiratory health of school age children in Niš, Serbia. WeBIOPATR2013; Particulate Matter Research and Management, Proceedings from the 4th International WeBIOPATR Workshop conference, Beograd, 2013; Jovasevic-Stojanovic M and Bartonova A. 218-222. ISBN 978-86-83069-40-8 publisher Public health institute of Belgrade. **M33**

5. Николић М, Костић Ж, Митровић Р, Ђорђевић В. Начин исхране као фактор ризика за настанак малигних обољења, Међународни конгрес Health for all – Health perspective in 21st century, Бања Лука, Зборник радова, 4:114-121, 2003. **M63**

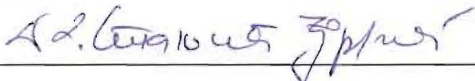
ЗАКЉУЧАК

Др Маја Николић, учесник конкурса за избор у звање наставника **испуњава** услове за избор у звање ванредни професор за ужу научну област **Хигијена са медицинском екологијом НБ Институт за јавно здравље Ниш**.

У Нишу, 03.02.2016. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Добрила Станковић Ђорђевић,
председник



2. Проф. др Душица Стојановић, члан



3. Проф. др Снежана Павловић, члан

