

НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ

ПРЕДСЕДНИКУ

Универзитет у Нишу		
Примљено: 7.03.2016		
Орг. јед.	Број	Прилог
8/19	08-024/16-001	

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

Христина Стаменковић

Датум рођења

04.09.1961.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

**Медицински факултет Универзитета у Нишу, Клиника за дечје интерне болести КЦ
Ниш**

Радно место

Доцент за УНО Педијатрија, специјалиста педијатар

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

15.06.2015.

Начин (место) објављивања

Дневни лист "Политика"

Звање за које је расписан конкурс

Једно од наставничких звања

Ужа научна област

Педијатрија НБ КЦ 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)

**„Утицај херпесвирусних инфекција на имунски систем и клиничке манифестације
у дечјем узрасту“, имунологија, 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 17-13225/5-4 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 " Карактеристике инфекција ХСВ код деце", аутор: Дикић Марија, 54. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, 28.4.-02.05.2013. Копаоник, Књига сажетака, стр. 250;**

- **Ментор студентског рада " Clinical manifestations and frequency of herpes virus infections in children", аутор: Aleksandar Milićević, 7th International Medical Students Congress in Novi Sad, 19-22.07.2012. Нови Сад, Abstract Book, стр. 223;**

- **Предавач Педијатријске школе Србије, потврда директора Педијатријске школе**

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

"Молекуларна истраживања имунске и генске основе хроничних болести у детињству", финансиран од Министарства за науку и технологије, руководилац проф др Борислав Каменов, МНРС 2001-2005.

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

-Инфекције Herpes simplex вирусом код деце - Никола Тасић, април 2014

-Пурпура Henoch Schonlein код деце - Миљан Живковић, децембар 2013

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

Šaranac LJ, **Stamenković H**, Stanković T, Tivanović S, Đurić Z. Growth in Children with Thyroid Dysfunction. In Potlukova E Ed. *Current Topics in Hypothyroidism with Focus on Development*. Rijeka: InTech 2013: 119-134, available from: <http://www.intechopen.com/articles/show/title/growth-in-children-with-thyroid-ysfunction>. 10

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

Stamenković H, Stanković T, Đurić Zlatko Purpura Henoch Schonlein in childhood, **Acta Medica Mediana**, DOI:105633/amm.20150405

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.Šaranac LJ, Tivanović S, Bjelaković B, **Stamenković H**, Novak M, Kamenov B. Why is the thyroid so prone to autoimmune disease? (Review). *Horm Res Paediatr* 2011; 75: 157-165. IF: 1.571 **M22**

2.Đurić Z, **Stamenković H**, Stanković T, Milićević R, Branković LJ, Ćirić V, Katić V:Celiac disease prevalence in children and adolescents with type 1 diabetes from Serbia. *Pediatrics International* 2010; 52(4): 579-583. (IF: 0.755) **M23**

3.Stanković T, Đorđević V, Kamenov B, **Stamenković H**, Ćosić V, Milićević R, Slavić V: Antioxidative enzyme activities and lipid peroxidation in children with inflammatory endothelial injury. *Journal Of Medical Biochemistry* 2011; 30(3): 250-254. (IF:0.610) **M23**

4. Šaranac LJ, Bjelaković B, **Stamenković H**, Kamenov B. Orexitropic signaling proteins in obese children. *The Scientific World Journal* 2007; 7: 1263-1271. **IF 0,877 M22**

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.Стаменковић Х. Хронична грануломатозна болест, Педијатријска школа Србије Златибор 7-13.06.2015., Зборник предавања, 251-254 **М61**

2.Стаменковић Х. Карактеристике Пурпуре Henoch Schonlein код деце, Педијатријска школа Србије Златибор 8-14.06.2014., Зборник предавања, 222-224 **М61**

3.Стаменковић Х. Улога и значај патогенетских механизма у инфламацији, Педијатријска школа Србије Златибор 10-16.6.2012., Зборник предавања, 258-263 **М61**

4.Стаменковић Х. Имунорегулаторни механизми у централном нервном систему у току вирусне инфекције. XIV семинар Педијатријске школе Србије, Златибор 5-11.06.2011., Зборник предавања, 208-13 **М61**

5.Стаменковић Х. Имунопатогенеза перзистентних инфекција XIII семинар Педијатријске школе Србије, Златибор 30.05.-05.06.2010.,Зборник предавања, 222-27 **М61**

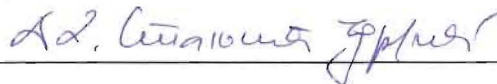
ЗАКЉУЧАК

Др Христина Стаменковић, учесник конкурса за избор у звање наставника **испуњава** услове за избор у звање ванредни професор за ужу научну област **Педијатрија НБ КЦ Ниш**.

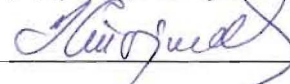
У Нишу, 03.02.2016. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Добрила Станковић Ђорђевић,
председник



2. Проф. др Душица Стојановић, члан



3. Проф. др Снежана Павловић, члан

