

НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ

ПРЕДСЕДНИКУ

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ

Број 8/19-08-001/17-008

Датум 24. 03. 2017.

ИЗВЕШТАЈ

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

Поље медицинских наука

Звање: доцент

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Маја Вујовић

Датум рођења

10.04.1971. год.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет Универзитета у Нишу, Ниш

Радно место

Асистент за УНО Фармација

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

28.06.2016. год.

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Доцент

Ужа научна област

Фармација -Токсикологија

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)

„Развој нове аналитичке методе ултра брзе течне хроматографије са тандем масеним детектором за одређивање амброксол хидрохлорида и њена примена“, фармација, токсикологија, 2016., Медицински факултет Универзитета у Нишу, Ниш

2. Позитивна оцена наставног рада

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

Позитивна оцена Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 17-1567-2/11-1 од 20.02.2017. године

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

Кандидат се први пут бира у наставничко звање

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

Vujović M, Ilić I, Kilibarda V. Determination of mushroom toxin alpha-amanitin in serum by liquid chromatography- mass spectrometry after solid-phase extraction. **Acta Medica Medianae 2015; 54(1):12-19.**

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)

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

1. **Vujović MM, Jokanović Milan, Nikolić GM.** Development of a new ultra-high performance liquid chromatography - tandem mass spectrometry method for determination of ambroxol hydrochloride in serum with pharmacokinetic application. Chemical Industry. 2015 OnLine - First (00):48-48. DOI: 10.2298/HEMIND150625048V. **IF 2013 - 0.562, 5 Year IF 2015 - 0.462 M23**
2. **Vujović MM, Jokanović Milan, Nikolić GM.** In vitro dissolution profile study of mucolytic drug ambroxol hydrochloride from solid oral dosage form by UHPLC-MS/MS. Chemical Industry. 2016 OnLine - First (00):20-20. DOI: 10.2298/HEMIND160315020V. **IF 2013 - 0.562, 5 Year IF 2015 - 0.462 M23**

6. Најмање једно излагање на научним скуповима (потпуни подаци о излагању (категорија))

Вујовић М. Милосаљевић Б. Валидност налаза опијата у биохуморалном материјалу за судскомедицинско вештачење. XIV Симпозијум о судскомедицинском вештачењу у медицини рада са међународним учешћем. Мај 14-16, Врњачка Бања, Србија, У: Свет рада 2014; 11(2): 212-220.

ЗАКЉУЧАК

Др сц. мед. Маја Вујовић, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање доцента за ужу научну област **Фармација - Токсикологија.**

у Нишу, 24. 03. 2017 . године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

Д. Станковић Ђорђе

1. Проф. др Добрела Станковић Ђорђевић

Душанка Стојановић

2. Проф. др Душица Стојановић

С. Павловић

3. Проф. др Снежана Павловић