

НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКЕ НАУКЕ

ПРЕДСЕДНИКУ

ИЗВЕШТАЈ

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



Поље природно-математичких наука

Звање: ванредни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Бојан Златковић

Датум рођења

30.11.1970.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Природно-математички факултет у Нишу

Радно место

доцент

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

14.10.2015.

Начин (место) објављивања

Послови, број 643

Звање за које је расписан конкурс

Ванредни професор

Ужа научна област

Ботаника

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)

Флора и фитогеографска припадност долине реке Пчиње у југоисточној Србији, Ботаника, 2011.,
Биолошки факултет у Београду

2. Позитивна оцена наставног рада

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

Оцена педагошког рада кандидата, Природно-математички факултет у Нишу, 20.01.1916.

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

1. Рецензент монографије „Преглед фауне дневних лептира на ширем подручју Јелашничке клисуре (Lepidoptera: Hesperioidea и Papilionoidea), аутора П. Јакшића
2. Рецензент већег броја радова у међународним часописима
3. Од 2012. године је члан Наставно-научног већа ПМФ-а у Нишу

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

Zlatković, B., Шарац, З., Практикум из систематике биљка, Природно-математички факултет у Нишу, Универзитет у Нишу, 2015.(одлука о прихватању рецензије: 946/3-01 од 16.09.2015. год.)

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

2006-2010 Министарство за науку и технолошки развој Републике Србије, Секундарни метаболити: хемијски састав, антимикробна и антиоксидантна активност, (ев. Бр. 142054В);

2011-2016 Министарство за просвету, науку и технолошки развој Републике Србије, Биодиверзитет биљног света Србије и Балканског полуострва – процена, одрживо коришћење и заштита" (ев. бр. 173030);

2011-2016 Министарство за просвету, науку и технолошки развој Републике Србије, Природни производи биљака и лишајева: изоловање, идентификација, биолошка активност и примена (ев. бр. 172047);

2000-2003 Regional Environment Center of Southern and Southeastern Europe, „Transboundary Cooperation Through the Management of Shared natural Resources – REReP Promotion of Networks and Exchanges between the Countries of South Eastern Europe"

и други.

6. 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

Zlatković, B., Bogosavljević, S. (2014): Report on the new floristic data from Serbia. - Biologica Nyssana 5(2): 123-129.

7. Од првог избора у претходно звање најмање 12 поена остварених објављивањем научних радова у часописима категорија M21, M22 или M23, 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 рада

Укупно поена у часописима категорије M21-M23: **196**

Укупно поена у часописима категорије M21-M23 након избора у звање доцент: **116**

Zlatković, B. K., Bogosavljević, S. S., Radivojević, A. R., Pavlović, M. A. (2014): Traditional use of the native medicinal plant resource of Mt. Rtanj (Eastern Serbia): Ethnobotanical evaluation and comparison. - Journal of Ethnopharmacology 151(1): 704-713.

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

Ćupina, B., Mikić, A., Zorić, L., Krstić, Đ., Antanasović, S., **Zlatković, B.**, Erić, P. (2012): Ex situ evaluation of forage yield components and forage yields in wild opulations of French vetch (*Vicia serratifolia* Jacq.) from Serbia. - 24th General Meeting of the European Grassland Federation, Lublin, Poland, Grassland Science in Europe, Proceedings 17: 673-675.

Zlatković, B., Mikić, A., Đokić, M., Đorđević, V., Ćupina, B. (2013): Native legumes in the flora of Pčinja valley (South Serbia) – species diversity and distribution pattern. - In: Mikić, A., Rubiales, D., Đorđević, V. (eds.). First Legume Society Conference 2013: A Legume Odyssey, Novi Sad, Serbia, Book of Abstracts, 45.

Zlatković, B., Jušković, M., Vukojević, Đ., Petrović, N. (2015): Morphological and anatomical differentiation of endemic *Hypericum rumeliacum* Boiss.: multivariate study. In: Bogdanović, S., Nejc, J. (eds.): 6th Balkan Botanical Congress, Book of abstracts, Rijeka Croatia, 125-126.

ЗАКЉУЧАК

Бојан Златковић, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање ванредни професор за ужу научну област Ботаника.

У Нишу, 03.02.2016. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Иван Манчев
2. Проф. др Мирослав Ђирић
3. Проф. др Гордана Стојановић
G. Stojanović
4. Проф. др Владимир Ранђеловић
V. Ranđelović