


ПРИЈАВЉЕНИ РАДОВИ ЗА ИЗБОР НАСТАВНИКА			
Датум пријаве:	25.12.2020.		
Организација:	ПМФ - Ниш		
Број:	01	1225	4

На основу члана 121 Статута ПМФ-а одређени смо одлуком декана бр. 202/2-01 за чланове комисије за категоризацију радова M21A, M21, M22 и M23 пријављених кандидата за избор наставника. На основу приложене документације подносимо следећи извештај

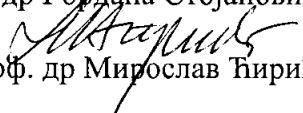
Кандидат	Бр.радова M21A	Бр.радова M21	Бр.радова M22	Бр.радова M23	Укупно поена
Татјана Ђекић	0	1	1	4	25

У прилогу се налазе бодовани радови.

У Нишу, 25. децембар 2020.

  
Проф. др Иван Манчев

ГОРДАНА СТОЈАНОВИЋ  
2411960746217-2411960746217  
Prof. dr Gordana Stojanović

  
Проф. др Мирослав Тирић

**Рад у врхунском међународном часопису (M21- 8 бодова )**

Valjarovic Aleksandar DJ, **Djekic Tatjana L.**, Stevanovic Vladica, Ivanovic Radomir D., Jandzиковиc Bojana M.(2018): GIS numerical and remote sensing analyses of forest changes in the Toplica region for the period of 1953-2013.APPLIED GEOGRAPHY, vol.92, br., str. 131-139.

<https://doi.org/10.1016/j.apgeog.2018.01.016>

**Рад у истакнутом међународном часопису (M22- 5 бодова)**

Valjarovic Aleksandar DJ, Valjarovic Dragana J., Stanojevic-Ristic Zorica J., **Djekic Tatjana L.**, Zivic Nebojsa V. (2018): A geographical information systems-based approach to health facilities and urban traffic system in Belgrade, Serbia.GEOSPATIAL HEALTH, vol. 13 br.2, str. 308-313.

<https://doi.org/10.4081/gh.2018.729>

**Рад у међународном часопису (M23)**

Zivkovic Jelena, Lukic Tamara B., Ivkov-Dzigurski Andjelija C., **Djekic Tatjana L.** (2017): Policy Responses to Low Fertility in Serbia. The Case of the Municipality of Bela Palanka. TRANSYLVANIAN REVIEW OF ADMINISTRATIVE SCIENCES, vol. br. 51E, str.155-170.

DOI: <http://dx.doi.org/10.24193/tras.51E.10>

Dragana Marić, Danica Srećković-Batočanin, Nebojša Vasić, Marija Radisavljević, **Tatjana Đekić** (2019): History of the Belanovica (Serbia) Neogene lake basin inferred from petrological and geochemical data. GEOLOGIA CROATICA, vol.72 br. 1, str. 5-18. doi: 10.4154/gc.2019.05

**T. DJEKIC**, T.JAKSIC, G. ALEKSIC, N.ZIVIC, M. MARKOVIC, S. STAMENKOVIC, S. RISTIC (2017): EPIPHYTIC LICHENS AS INDIKATORS OF THE AIR QUALITY IN THE URBAN PART OF PIROT SITY(SOUTHEASTERN SERBIA) 2002-2014.

OXIDATION COMMUNICATION 40, № 4, str . 1429-1442.

<HTTP://WWW.SCIBULCOM.NET/OCR.PHP?GD=2017&BK=4>

Stamenković S., Ristić S., **Đekić T.**, Mitrović T., Baošić R. (2013): Air quality indication in Blace(southeastern Srbija) using lichens as bioindicators, Archives of Biological Sciences, vol 65,3. str. 893-897 Belgrade.

<http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0354-4664/2013/0354-46641303893S.pdf>

DOI:10.2298/ABS1303893S