

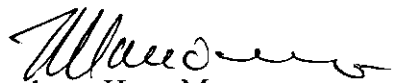
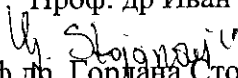

Примљено . 18.11.2019.			
ОРГ. ЈЕД.	Бр. р. о. ј.	Правил.	Бр. одл.
01	1230	6	

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
Дејан Димитријевић	1	2	0	1	29

У прилогу се налазе бодовани радови.

У Нишу, 18. новембар 2019.


Проф. др Иван Манчев

Проф. др. Гордана Стојановић

Проф. др Мирослав Тирић

Rad objavljen u međunarodni časopis izuzetnih vrednosti , M_{21a}

1. D. R. Dimitrijević and M. S. Jovanović: 'Nonlinear features of two-plasmon decay in a long scale-length plasma', Physical Review E **66**, 056408 (2002), M21a.
DOI: 10.1103/PhysRevE.66.056408

Rad objavljen u vrhunskom međunarodnom časopisu, M₂₁

2. M. S. Jovanović and D. R. Dimitrijević: 'Nonlinear dispersion relation of ultra-relativistic plasma waves', Physics of Plasmas **10** (5), 1514-1517 (2003), M21.
DOI: 10.1063/1.1562629
3. D. R. Dimitrijević: 'Causal closure of the physical, mental causation, and physics', European Journal for Philosophy of Science (2019), accepted for publication, M21.
DOI: 10.1007/s13194-019-0267-3

Rad objavljen u međunarodnom časopisu, M₂₃

4. D. R. Dimitrijević and A. A. Maluckov: 'Spatio-temporal evolution of two-plasmon decay in homogeneous plasma', Journal of Plasma Physics **76** (5), 749-761 (2010), M23.
DOI: 10.1017/S0022377809990377