

## **Љ. ПРЕДАВАЊА ПО ПОЗИВУ НА НАЦИОНАЛНИМ КОНФЕРЕНЦИЈАМА ШТАМПАНА У ИЗВОДУ**

10. E. Danezis, D. Nikolaidis, E. Lyratzi, L. Č. Popović, M. S. Dimitrijević, E. Theodossiou, A. Antoniou: 2005, A NEW MODELING APPROACH FOR DACs AND SACs REGIONS IN THE ATMOSPHERES OF HOT EMISSION STARS, 5<sup>th</sup> Serbian Conference on Spectral Line Shapes in Astrophysics, Vršac 06-10 June 2005, Program and abstracts, eds. M. S. Dimitrijević, L. Č. Popović, Prirodnačko društvo "Gea", Vršac 2005, 16.
11. Lj. M. Ignjatović, A. A. Mihajlov, M. S. Dimitrijević: 2005, PROCESSES OF ATOM – ATOM ( $n - n'$ ) – MIXING INFLUENCE ON HYDROGEN ATOM RYDBERG STATES POPULATIONS IN STELLAR ATMOSPHERES, 5<sup>th</sup> Serbian Conference on Spectral Line Shapes in Astrophysics, Vršac 06-10 June 2005, Program and abstracts, eds. M. S. Dimitrijević, L. Č. Popović, Prirodnačko društvo "Gea", Vršac 2005, 18.
12. E. Lyratzi, E. Danezis, D. Nikolaidis, L. Č. Popović, M. S. Dimitrijević, E. Theodossiou, A. Antoniou: 2005, A NEW APPROACH FOR THE STRUCTURE OF H $\alpha$  REGIONS IN 120 Be STARS, 5<sup>th</sup> Serbian Conference on Spectral Line Shapes in Astrophysics, Vršac 06-10 June 2005, Program and abstracts, eds. M. S. Dimitrijević, L. Č. Popović, Prirodnačko društvo "Gea", Vršac 2005, 19.

13. E. Danezis, L. Č. Popović, E. Lyratzi, M. S. Dimitrijević: 2007, THE DACS AND SACs EFFECTS FROM STARS TO QUASARS. SOME FIRST GENERAL NOTICES, VI Serbian Conference on Spectral Line Shapes in Astrophysics (VI SCSLSA), Sremski Karlovci 11-15 June 2007, Program and abstracts, eds. M. S. Dimitrijević, L. Č. Popović, Astronomical Observatory, Belgrade 2007, 16.
14. A. N. Klyucharev, N. N. Bezuglov, A. A. Matveev, A. A. Mihajlov, Lj. M. Ignjatović, M. S. Dimitrijević: 2007, CHEMI-IONIZATION PROCESSES: ALKALI-METAL GEOCOSMAL PLASMAS, VI Serbian Conference on Spectral Line Shapes in Astrophysics (VI SCSLSA), Sremski Karlovci 11-15 June 2007, Program and abstracts, eds. M. S. Dimitrijević, L. Č. Popović, Astronomical Observatory, Belgrade 2007, 17.
15. M. S. Dimitrijević, M. Stavinschi: 2008, ROMANIAN-SERBIAN COLLABORATION IN ASTRONOMY, Exploring the Solar System and the Universe, Bucharest 8-12 April 2008, Abstract book, Astronomical Institute of the Romanian Academy, 8.
16. Milan Dimitrijević: 2009, ASTRONOMY AND THE GREAT QUESTIONS ABOUT UNIVERSE, The 5<sup>th</sup> National Reunion of ADSTR Romania, Cluj-Napoca, 21-23 May 2009, Program, Departamentul de imagine al Facultatii de Teologie Ortodoxa Cluj-Napoca, 7.
17. Милан Димитријевић: 2009, СУДАРИ ЕМИТЕРА И АПСОРБЕРА СА НАЕЛЕКТРИСАНИМ ЧЕСТИЦАМА И ЗВЕЗДАНА ПЛАЗМА, Како разумијети Универзум: допринос астрономских и физичких истраживања, Бања Лука 29. мај 2009, Природно-математички факултет Бања Лука, 11.
18. Милан С. Димитријевић: 2011, СРБИ И КАЛЕНДАРСКО ПИТАЊЕ, Зборник сажетака и програм Прве конференције о науци и делу Милутина Миланковића "Календарско знање и допринос Милутину Миланковићу", Београд, 14-15. Септембар 2011. године, Уредио Драгољуб П. Антић, Удружење Милутин Миланковић, 23-24.
19. M. S. Dimitrijević: 2014, STARK BROADENING IN ASTROPHYSICS, XVII National Conference of Astronomers of Serbia, 23-27 September 2014, Belgrade, Serbia, Book of Abstracts, eds. S. Šegan, S. Ninković, B. Novaković, A. Kovačević, Faculty of Mathematics and Astronomical Observatory, Belgrade, 16.
20. Милан С. Димитријевић: 2015, АПРОКСИМАТИВНЕ ФОРМУЛЕ ЗА НЕВОДОНИЧНЕ СПЕКТРАЛНЕ ЛИНИЈЕ АТОМА И ЈОНА, Симпозијум Дијагностика нискотемпературне плазме и гасних пражњења, поводом 50 година научног рада и 75. рођендана академика Николе Коњевића, Књига абстраката, Београд, 9-12.
21. Милан С. Димитријевић: 2016, ШТАРКОВО ШИРЕЊЕ СПЕКТРАЛНИХ ЛИНИЈА ГЕО-КОСМИЧКИХ ПЛАЗМИ, Трећи колоквијум: Нелинеарне науке, Београд, 15. новембар 2016.
22. M. S. Dimitrijević: 2017, ASTRONOMICAL WORK OF ANATOLY ANATOLYEVICH MIHAJLOV (1941-2016), XVIII Serbian Astronomical

- Conference, 17-21 October 2017, Belgrade, Serbia, Book of Abstracts, eds. L. Č. Popović, D. Urošević, R. Pavlović, Astronomical Observatory and Faculty of Mathematics, Belgrade, 38.
23. V. A. Srecković, Lj. M. Ignjatović, D. Jevremović, V. Vujičić, M. S. Dimitrijević: 2017, RADIATIVE AND COLLISIONAL ATOMIC/MOLECULAR DATA FOR ASTROPHYSICS, XVIII Serbian Astronomical Conference, 17-21 October 2017, Belgrade, Serbia, Book of Abstracts, eds. L. Č. Popović, D. Urošević, R. Pavlović, Astronomical Observatory and Faculty of Mathematics, Belgrade, 55.
24. Милан С. Димитријевић: 2019, ИСТОРИЈАТ ДРУШТВА АСТРОНОМА СРБИЈЕ / HISTORY OF THE SOCIETY OF ASTRONOMERS OF SERBIA, Book of abstracts - Astronomy in Serbia and Serbia in the International Astronomical Union, едс. Z. Knežević, B. Arbutina, 19-20.



25. Милан С. Димитријевић: 2019, ЧАСОПИС ВАСИОНА РИЗНИЦА ПОДАТАКА О АСТРОНОМИЈИ У ВОЈВОДИНИ, JOURNAL VASIONA A TREASURY OF DATA ON ASTRONOMY IN VOJVODINA, I Конференција “Елементи и догађаји о развоју астрономије и физике на подручју данашње Војводине“, I Conference “Elements and events on development of astronomy and physics in the area of today's Vojvodina“, Нови Сад 2019, 7-8.
26. Милан С. Димитријевић: 2019, “ВЕЛИКИ ПРАСАК“ И РАНОХРИШЋАНСКО УЧЕЊЕ О НАСТАНКУ УНИВЕРЗУМА “EX NIHILO“, “BIG BANG“ AND THE EARLY-CHRISTIAN TEACHING ABOUT THE “EX NIHILO“ CREATION OF THE UNIVERSE, Антика некад и сад: Домети цивилизације и траг антике, 12. Међународни научни скуп, Књига резимеа, Београд, 28-30. јун 2019, Друштво за античке студије Србије, 22-23.
27. Milan S. Dimitrijević: 2020, THE INFLUENCE OF STARK BROADENING ON WHITE DWARF SPECTRA, XIX SERBIAN ASTRONOMICAL CONFERENCE, October 13-17, 2020, Belgrade, Serbia, Book of abstracts, eds. A. Kovačević, J. Kovačević Dojčinović, D. Marčeta and D. Onić, Faculty of Mathematics and Astronomical Observatory, Belgrade, 27.

I конференција „Елементи и догађаји о развоју  
астрономије и физике на подручју данашње Војводине”  
21. Мај 2019, МАТИЦА СРПСКА, НОВИ САД

## др Милан Димитријевић

Научни одбор  
ЧЛАН

I конференција „Елементи и догађаји о развоју  
астрономије и физике на подручју данашње Војводине”  
21. Мај 2019, МАТИЦА СРПСКА, НОВИ САД

## Димитријевић Милан

Астрономска опсерваторија  
Београд, Србија

28. Aleksandra Bajić, Milan S. Dimitrijević: 2020, HERMES – POSSIBLE ASTRONOMICAL ASPECTS, XIX SERBIAN ASTRONOMICAL CONFERENCE, October 13-17, 2020, Belgrade, Serbia, Book of abstracts, eds. A. Kovačević, J. Kovačević Dojčinović, D. Marčeta and D. Onić, Faculty of Mathematics and Astronomical Observatory, Belgrade, 70-71.
29. Milan S. Dimitrijević: 2020, ARCHAEOASTRONOMY AND EXAMPLES OF RESEARCH IN SERBIA, XIX SERBIAN ASTRONOMICAL CONFERENCE, October 13-17, 2020, Belgrade, Serbia, Book of abstracts, eds. A. Kovačević, J. Kovačević Dojčinović, D. Marčeta and D. Onić, Faculty of Mathematics and Astronomical Observatory, Belgrade, 76-77.