

Природно-математички факултет, Универзитет у Ниш

Faculty of Sciences and Mathematics, University of Niš



Име, средње слово, презиме	Љубиша, Д. Нешин
Звање	редовни професор
Назив институције у којој наставник ради са чуним радним временом и од када	Природно-математички факултет, Ниш
Ужа научна односно уметничка област	Теоријска физика

Академска каријера

	Година	Институција	Област
Избор у звање	2013	Природно-математички факултет у Нишу	Физика
Докторат	2002.	Физички факултет у Београду	Физика
Специјализација			
Магистратура	1996.	Физички факултет у Београду	Физика
Диплома	1991.	Филозофски факултет у Нишу	Физика

Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа

	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија (друге ВШУ)	Часова активне наставе
1.	Физика (за студенте биологије)	основне академске	2
2.	Основи статистичке физике	основне академске	2
3.	Физика животне средине	основне академске	2
4.	Специјална теорија релативности	основне академске	2
5.	Наставна средства физике	мастер академске	2
6.	Општа теорија релативности	мастер академске	2
7.	Методика наставе физике	мастер академске	2

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)

1. D. D. Dimitrijevic, G.S. Djordjevic and Lj. Nesic, QUANTUM COSMOLOGY AND TACHYONS, Fortschritte der Physik, Vol. 56, No. 4-5 (2008) 412-417
2. G. Djordjevic, B. Dragovich and Lj. Nesic, ADELIC PATH INTEGRALS FOR QUADRATIC ACTIONS, In nite Dimensional Analysis, Quantum Probability and Related Topics, 6 (2003) 179-195
3. G. S. Djordjevic, B. Dragovich, Lj. Nesic, I.V. Volovich, p-ADIC AND ADELIC MINISUPERSPACE QUANTUM COSMOLOGY, Int. J. Mod. Phys. A 17 (2002) 1413-1433
4. G. S. Djordjevi c, B. Dragovich and Lj. Nesic, p-ADIC AND ADELIC FREE RELATIVISTIC PARTICLE, Modern Physics Letters A14 (1999) 317-325
5. D. Nikolic and Lj. Nesic, DETERMINATION OF SURFACE TENSION COEFFICIENT OF LIQUIDS BY DIFFRACTION OF LIGHT ON CAPILLARY WAVES, Eur. J. Phys. 33 (2012) 1677-1685
6. D. Nikolic and Lj. Nesic, VERIFICATION OF THE UNCERTAINTY PRINCIPLE BY USING DIFFRACTION OF LIGHT WAVES, Eur. J. Phys. 32 (2011) 467-477
7. T. Misic, M. Najdanovic-Lukic and Lj. Nesic, DIMENSIONAL ANALYSIS IN PHYSICS AND THE BUCKINGHAM THEOREM, Eur. J. Phys. 31 (2010) 893-906
8. G.S. Djordjevic, B. Dragovich and Lj. Nesic, p-ADIC QUANTUM COSMOLOGY, Nucl. Phys. B (Proc. Suppl.) 104 (2002) 197-200.
9. G. S. Djordjevic and Lj. Nesic, TACHYON-LIKE MECHANISM IN QUANTUM COSMOLOGY AND INFLATION, in Modern trends in Strings, Cosmology and Particles Monographs Series: Publications of the Astronomical Observatory of Belgrade (2010) 75-93
10. T. Misic, Lj. Nesic, UTICAJ SAMOVREDNOVANJA U CENIKA NA NIVO POSTIGNUTIH REZULTATA U NASTAVI FIZIKE U OSNOVNOJ SKOLI, Nastava i vaspitanje broj 2 (2011), 206-219.

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата	30
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	8
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи: 2 Међународни: 2
Усавршавања	

Други релевантни подаци: