

СПИСЪК

на публикациите на д-р инж. Лилия Димитрова Димитрова
за участие в конкурс за доцент по специалност 01.04.06
“Сейзмология и вътрешен стореж на Земята”

Обща информация

Представените публикации не са представяни за придобиване на образователна научна степен “доктор”.

Публикации – 27

Автореферат – 1

Брой на цитатите – 6, от които 4 са в чуждестранни издания

Impact factor на публикациите – 1,111 (от две публикации)

1. Dineva S., D.Mihailov, D.Sokerova, E.Botev, D. Ouzounov, L.Petrov, L.Dimitrova, Sv.Popov. 1994. Local Seismicity in The Provadia Region (NE Bulgaria) (Project For Local Earthquake Monitoring). Proc. Of XXIV General Assembly of ESC, September 19-24, 1994, Athens, Greece, 1309-1318.
2. Михайлов Д., С.Динева, Д.Сокерова, Е.Ботев, Д.Узунов, Л.Петров, Л.Димитрова. 1994. Сейзмотектонски и сейзмологични изследвания за изграждане на Локална сейзмологична мрежа в района на Мировското солно находище. Сборник “Трета научно-практическа конференция по защита на населението при бедствия и аварии”, 8-9 декември 1994г., София, т.VI, 31-41.
3. Петров Л., Л.Димитрова, Д.Димитров. 1997. Изграждане на Локална сейзмологична наблюдателна мрежа около площадката на АЕЦ “Козлодуй”. Сборник “Четвърта национална научно-практическа конференция по научно осигуряване на превантивната дейност и защита на населението при бедствия и аварии”, 5-6 ноември 1997г., София, т. V, 167-176.
4. Мардиросян Г., Л.Петров, Л.Димитрова. 1999. Геомагнитни и сейзмични изследвания по време и след слънчевото затъмнение на 11 август 1999г. Сборник “Съвременни проблеми на слънчево-земните въздействия”, м. Ноември 1999г., София, 208-211.
5. Mardirossian, G., L.Petrov , L.Dimitrova and B.Tzvetkov. 1999. Investigating the influence of the microseismic noise on the precision of measuring the horizontal component of the geomagnetic field. Bulg. Geophys. J., XXV, №1-4, 117-123.
6. Mardirossian G., G. N. Jelev, L.N. Petrov and L.D.Dimitrova. 2002. Geomagnetological and seismological studies during and after the solar eclipse on 11 august 1999(eds. D.Mishev and K.Phillips), Proceedings of International Conference "First Results of 1999 Total Eclipse Observations", Sept. 11-15, 2000, Varna, Bulgaria, 285-290.

7. D.Solakov, S.Simeonova, L.Christoskov and L.Dimitrova. 2003. The EC MEREDIAN project. BGJ, Vol. 29, 1-4, 91-97.
8. Солаков Д., С. Симеонова, Л. Христосков и Л. Димитрова. 2003. Участие на България в Европейския проект MEREDIAN. Сп. БАН, CXVI, 4, 46-51.
9. Димитрова Л. 2004. Локална сейзмологична мрежа около площадката на АЕЦ “Козлодуй”. Минно дело и геология, №5, 22-25.
10. Солаков Д., Н. Милошев, Л. Христосков, С. Симеонова, Р. Главчева, Св. Николова, Л. Димитрова, Р. Райкова, Ст. Стоянов. 2006. Национална сейзмологична мрежа - съвременно състояние и развитие. Първа национална Науч. практическа конференция по управление в извънредни ситуации и защита на населението, София-БАН, 10 ноември 2005, 232-239.
11. Симеонова С., Д.Солаков, Л.Димитрова, И.Иванова. 2006. Сейзмични прояви в областта около гр. Кърджали, Минно дело и геология, 9, 12-15.
12. Nikolova S., D. Solakov, S.Stojanov, L.Dimitrova, I.Paskaleva, M.Kouteva, I.Georgiev. 2006. The PROMIRA project information system: Improved seismic monitoring – Improved decision making related to the long term safe exploitation of the salt deposit in the region, Advances in Bulgarian Science,3, 16-26.
13. Solakov D., S.Nikolova, N.Miloshev, S.Simeonova, L.Dimitrova. 2007. Bulgarian Seismological Network– Current Status. ORFEUS Newsletter, V.7, 1.
14. Nikolova S., L. Dimitrova and G. Georgieva. 2009. Monitoring of the seismicity in the region of LSN Provadia. Proceedings of the 5th Congress of Balkan Geophysical Society- Belgrade, Serbia 10-16 May 2009, 6520.
15. Paskaleva I., Nikolova S., Dimitrova L., Georgieva G. 2010. Monitoring networks - way for improving risk assessment from natural and man-made hazards: case study salt mine Provadia (NE Bulgaria) Ref.: Ms. No. AGEOD-D-10-00015 Acta Geodaetica et Geophysica Hungarica, 45(3), 388-402. **imp. f.- 0.892**
16. Paskaleva I., Kouteva M., Dimitrova L., Georgiev I. 2010. Some Comments on the Complex Dynamic Monitoring of the Mirovo Salt Deposit. Proc. of IVth Int. Geomachanics Conference, 3-6 June 2010, Varna, Bulgaria, 397-404.
17. Paskaleva I., Aronov A., Dimitrova, S., Aronova T., Dimitrova L. 2010. Some notes on the seismic processes in mining regions: Case studies for the potassium salt deposits in Starobin (BELARUS) and Provadja (BULGARIA). Proc. of 10th International Scientific Conference VSU' 2010, 3-4 June, Sofia, Bulgaria, Vol. II , VI- 62-VI-68.
18. Димитрова Л. 2010. Анализ и автоматизация на сейзмичните наблюдения в цифровата система на НОТССИ. Автореферат на дисертация за образователна и научна степен Доктор, Печ. База на Издателство на БАН, 57 стр.
19. Dimitrova L., S.Nikolova, G.Georgieva, R.Raykova, I.Ivanova, I.Asparuhova. 2010. Processing and analysis of seismicity in Provadiya region in 3 year period.

- Proceedings of the 6th National conference of Geophysics – Sofia, 17 Dec 2010, No. 9, ISSN-1314-2518.
20. Солаков Д., С.Симеонова, И.Александрова, Л.Димитрова. 2010. Сеизмичност на град София и околностите. Сборник доклади на 6-та Национална конференция по геофизика, 17 Dec 2010, No. 8, ISSN-1314-2518.
 21. Solakov D., L.Dimitrova, S.Nikolova, St. Stoyanov, S.Simeonova, L.Zimakov, L.Khaikin. 2011. Bulgarian national digital seismological network. Proceedings of the 2nd INQUA-IGCP 567 International Workshop on Active Tectonics, Earthquake Geology, Archeology and Engineering, 19-24 September 2011, Corinth, Greece, Vol. 2, 235-238.
 22. Dimitrova L., G.Georgieva, S. Nikolova, 2011. Monitoring and analysis of seismic activity in the region of Mirovo salt deposit, NE Bulgaria. Proceedings of the 6th Congress of the Balkan Geophysical Society, 3rd – 6th October, 2011, Budapest, Hungary, P27, ISBN 978-90-73834-16-3.
 23. Dimitrova L., S. Nikolova. 2011. Ambient seismic noise at broadband seismic stations of Bulgarian National Digital Seismic Network (BNDSN). BGS (in print)
 24. Christoskov L., L. Dimitrova, D. Solakov. 2011. Magnitude determinations of P wave by digital broadband seismometers of NOTSSI network for local and regional events. Compres rendus de l'Acade'mie bulgare des Sciences (in print) **imp.f. 0.219**
 25. Christoskov L., L. Dimitrova, D. Solakov. 2011. Digital broadband seismometers of NOTSSI for practical magnitude determinations of P waves. BGS. (in print)
 26. Botev E., I.Popova, B.Babachkova, S.Velichkova, I.Tzoncheva, S.Dimitrova, L.Dimitrova. 2011. Data and analysis of the events recorded by NOTSSI in 2008. BGS. (in print)
 27. Botev E., I.Popova, B.Babachkova, S.Velichkova, I.Tzoncheva, S.Dimitrova, L.Dimitrova. 2011. Data and analysis of the events recorded by NOTSSI in 2009. BGS. (in print)
 28. Botev E., I.Popova, B.Babachkova, S.Velichkova, I.Tzoncheva, S.Dimitrova, L.Dimitrova. 2011. Data and analysis of the events recorded by NOTSSI in 2010. BGS. (in print)

19.12.2011г.

Подпись:

София

/д-р инж. Л.Димитрова/