



СЛУЖЕБНА БЕЛЕЖКА

Настоящата служебна бележка се издава в уверение на това, че в отдел „Библиографско и информационно обслужване. Междубиблиотечно заемане“ на Националната библиотека „Св. св. Кирил и Методий“ е изготвена справка за цитирания на научни публикации на доц. Радослав Даков Йошинов, доктор по информатика. Бяха открити общо 79 броя цитирания в Web of Science, Google Scholar, български и чужди научни издания.

Прилагаме списък на цитиранията на Радослав Даков Йошинов.

Служебната бележка да послужи за участие в конкурс за заемане на академична длъжност „професор“ в Институт по математика и информатика (ИМИ) на БАН.

Приложение:

Списък на намерените цитирания

Изготвил: Юлия Карадачка

21.05.2018 г.

Директор:
Доц. д-р Красимира Александрова



Приложение

Цитирания на научни публикации на Радослав Йошинов

1989

Колева, И., Ж. Колев, **Р. Йошинов**. Компютърна оценка ефективности курортного лечения у больных дискогенным люмбо-сакральным радикулитом. – В: Актуальные вопросы курортного лечения. Кисловодск, 1989, с. 6-7.

Цитирана в:

1. Горанова, З. Кинезитерапевтична програма при болков синдром в лумбо-сакралната област. – Неврорехабилитация, 2009, № 1-2, с. 32-38.

1992

Koleva, I., **R. Iochinov** and V. Edreva. Introduction des principes de la psychometrie dans la balneo et la climatherapie des neuroses et des etats neurotiques. – In: XI Congress of World Hydrothermal Organization, Istanbul - Pamukkale, Turkey, May 1992, pp 327-330. Proceedings.

Цитирана в:

2. Троев, Тр. Кинезитерапията в помощ на метаболитния синдром. – Превенция и рехабилитация, 2009, № 1-2, с. 9-15.
3. Паскалева Р. Влиянието на съвременните характеристики на обучението по кинезитерапия, арт-терапия и ерготерапия върху професионалните компетенции на завършващите рехабилитатори в медицински колеж – Стара Загора. Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „Доктор“. Стара Загора, 2012.
4. Колева, Ивет. Социални аспекти на физикалната медицина Колева, И. (2017, December). Социални аспекти на физикалната медицина. In Conference Proceedings (pp. 52-59).

Koleva Y, **Yoshinov R**, Edreva V, Kouyoumdjieva M. Examens nosometriques chez des patients lombalgiques au cours d'une cure thermale. - In: Proceedings of the XI Congress of World Hydrothermal Organization. Istanbul, Turkey, May 1992, 15.

5. Паскалева Р. Влиянието на съвременните характеристики на обучението по кинезитерапия, арт-терапия и ерготерапия върху професионалните компетенции на завършващите рехабилитатори в медицински колеж – Стара Загора. Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „Доктор“. Стара Загора, 2012.

6. Руска Паскалева. Практическо ръководство по Кинезитерапия при социално значими заболявания в детска възраст. – Габрово: Екс-Прес, 2013, 147 с.
7. Колева, Ивет. Социални аспекти на физикалната медицина Колева, И. (2017, December). Социални аспекти на физикалната медицина. In Conference Proceedings (pp. 52-59).

1995

Koleva Y, **Yoshinov R**, Kaneva T. Logiciel pour Diagnostic et Prescription de Cure Thermale et de Reeducation a des Malades Parkinsonniens. - In: Health Resort Medicine. Prof. Helmut Pratzel Editor. ISMH Verlag Geretsried, 1995, 207-209.

8. Паскалева Р. Влиянието на съвременните характеристики на обучението по кинезитерапия, арт-терапия и ерготерапия върху професионалните компетенции на завършващите рехабилитатори в медицински колеж – Стара Загора. Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „Доктор“. Стара Загора, 2012.
9. Руска Паскалева. Практическо ръководство по Кинезитерапия при социално значими заболявания в детска възраст. – Габрово: Екс-Прес, 2013, 147 с.
10. Колева, Ивет. Социални аспекти на физикалната медицина Колева, И. (2017, December). Социални аспекти на физикалната медицина. In Conference Proceedings (pp. 52-59).2003

1998

Koleva I, **Yoshinov R**. Automated system for Nosometric Studies, Diagnostics and Prescription of Rehabilitation Complex for Patients Suffering from Multiple Sclerosis. - In: Abstracts of the II Mediterranean Congress of Physical Medicine and Rehabilitation, May 1998, Valencia, Spain, 448.

11. Паскалева Р. Влиянието на съвременните характеристики на обучението по кинезитерапия, арт-терапия и ерготерапия върху професионалните компетенции на завършващите рехабилитатори в медицински колеж – Стара Загора. Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „Доктор“. Стара Загора, 2012.
12. Руска Паскалева. Практическо ръководство по Кинезитерапия при социално значими заболявания в детска възраст. – Габрово: Екс-Прес, 2013, 147 с.

1999

Dochev, D., Pavlov, R., & **Yoshinov, R**. (1999). On the Functionality of Distributed Multimedia-System Architecture for Educational Applications. - In Proc. of

EUROGRAPHICS/ACM SIGGRAPH Workshop" Computer graphics and Visualization in Education"-GVE (Vol. 99, pp. 117-121).

Цитирана в:

13. Bhusry, M., & Ranjan, J. (2012). Enhancing the teaching-learning process: a knowledge management approach. *International Journal of Educational Management*, 26(3), 328, бел. 8.

Koleva, I. and **R. Iochinov**. Quantitative evaluation of the effect of the rehabilitation of diabetic polyneuropathy patients. – In: XVII-th National Congress of Physical Medicine and Rehabilitation, Antalya, Turkey, May 1999, S55, p. 27.

Цитирана в:

14. Троев, Тр. Кинезитерапията в помощ на метаболитния синдром. – Превенция и рехабилитация, 2009, № 1-2, с. 9-15.
15. Паскалева Р. Практическо ръководство по Кинезитерапия при социално значими заболявания в детска възраст. – Габрово: Екс-Прес, 2013, 147 с.

2000

Dochev, D., Yoshinov, R., & Pavlov, R. (2000, November). An open distributed computer environment for educational telematics. In *Proc. of the EDEN Fourth Open Classroom Conference, Barcelona* (pp. 247-252).

Цитирана в:

16. Monova-Zheleva, Maria. Design of e-learning content – approaches and methods. – Proceedings of XXIX International Conference “Information and communication technologies and programming”. -Varna, June 24-26, 2004 ICT&P 2004, с. 137, 142, бел.1.
17. Aviram, R., & Tami, D. (2004). The Impact of ICT on education: the three opposed paradigms, the lacking discourse. Unpublished manuscript, Beer-Sheva University, Israel, с. 9, 38.
<https://pdfs.semanticscholar.org/b2e0/eea60b62cdb1b37de62e34bef433c925d188.pdf>
18. AVIRAM, Aharon; TALMI, Deborah. The Impact of Information and Communication Technology on Education: the missing discourse between three different paradigms. *E-Learning and Digital Media*, 2005, 2.2: 169-191.

19. AVIRAM, A.; TALMI, D. The Impact of ICT on Education: the Lacking Discourse. In: Text presented at the seminar-" the Geographies of Educational Change. 2001. p. 3-6.
20. Koleva, Y., et al. Highlighted needs of vocational and educational training and medical e-learning in Bulgaria. - Proceedings of ICERI 2016 Conference 14th-16th November 2016, Seville, Spain, с. 0327, бел. 3
21. Dochev, D., Pavlov, R. Virtual Campuses -Developments and Lessons Learnt. MTA SZTAKI Centre of Excellence project ICAI-CT-2000-70025, Bulgaria, April 2002, бел. 6.
22. Dochev, D., Radoslav Pavlov, Otto Hutter, Istvan Simonics, Polyxeni Arapi. Virtual Campuses - Architectures and Design Solutions. – B: CYBERNETICS AND INFORMATION TECHNOLOGIES, 2004, Vol. 4, N 1, с. 59, 63, бел. 3

2001

Yoshinov, R., Dochev, D., & Pavlov, R. (2001). ARCHIMED Knowledge Village—Development and Approbation of a Distributed Learning Environment.“. *Cybernetics and Information technologies*, 1(1), 36-43.

Цитирана в:

23. Hristov, Ivo. Requirementsfor WEB based course ware delivery system. – In: Proc. of the International Conference on Computer Systems and Technologies CompTech'2003, Sofia, 19-20 June, 2003, pp. IV.16.1 - 6, бел. 4.
24. Dochev, D., & Pavlov, R. Virtual Campuses -Developments and Lessons Learnt. MTA SZTAKI Centre of Excellence project ICAI-CT-2000-70025, Bulgaria, April 2002, бел. 7.

Koleva, I., R. **Iochinov**, M. Dikova et al. Therapy and Rehabilitation in Diabetic Polyneuropathy Patients. – In: Physical and Rehabilitation Medicine, Ed. WJ Peekand GJ Lankhorst, MEDIMOND, 2001, pp 677-681.

Цитирана в:

25. Троев, Тр. Кинезитерапията в помощ на метаболитния синдром. – Превенция и рехабилитация, 2009, № 1-2, с. 9-15.

26. Паскалева Р. Влиянието на съвременните характеристики на обучението по кинезитерапия, арт-терапия и ерготерапия върху професионалните компетенции на завършващите рехабилитатори в медицински колеж – Стара Загора. Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „Доктор“. Стара Загора, 2012.

Koleva, I., J. Kolev, St. Stoeva, **R Ioshinov** et al. Quantitative evaluation of the efficacy of the physical therapy and rehabilitation in diabetic polyneuropathy patients. Abstract of the 1st congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ISPRM I), Amsterdam, The Netherlands, July 2001, p. 139.

Цитирана в:

27. Троев, Тр. Кинезитерапията в помощ на метаболитния синдром. – Превенция и рехабилитация, 2009, № 1-2, с. 9-15.
28. Паскалева Р. Влиянието на съвременните характеристики на обучението по кинезитерапия, арт-терапия и ерготерапия върху професионалните компетенции на завършващите рехабилитатори в медицински колеж – Стара Загора. Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „Доктор“. Стара Загора, 2012.

Koleva I, **Iochinov R**, Dikova M et al. Physical Therapy and Rehabilitation in Diabetic Polyneuropathy Patients.– In: Physical and Rehabilitation Medicine, WJ Peek & GJ Lankhorst Editors, MEDIMOND, Monduzzi Editore, 2001, p.677-681.

Цитирана в:

29. Колева, Ивет. Социални аспекти на физикалната медицина Колева, И. (2017, December). Социални аспекти на физикалната медицина. In Conference Proceedings (pp. 52-59).

2002

Колева, Ив., П. Николова и Р. Йошинов. Ролята на двигателните режими за повлияване на липидния и въглехидратния метаболизъм при болни с безитас и тип II захарен диабет. – Физикална медицина, рехабилитация, здраве, 1, 2002, № 1, с. 10-14.

Цитирана в:

30. Ангелов, Ив. Стратегия на физиотерапевтите в борбата с нарушенията в липидната обмяна. - Физикална медицина, рехабилитация, здраве, 3, 2004, № 1, с. 3-5.
31. Ангелов, Ив. Стратегия на физиотерапевтите в борбата срещу метаболитния синдром. – Физикална медицина, рехабилитация, здраве, 5, 2006, № 1, с. 19-20.
32. Любенова, Д. Кинезитерапия при обменни заболявания. – В: Кинезитерапия в спортната практика. Обща методика. Под ред на доц. Н. Попов. С., 2006, с. 160-163.
33. Петкова, А. и Д. Любенова. Въздействие на кинезитерапията при болни с диабетна полиневропатия, лекувани с инсулин или с перорална терапия за захарен диабет тип 2. – Кинезитерапия, 7, 2007, № 2, с. 20-29.
34. TROEV, Tr. et al. Physical factors (natural and reformed) in the treatment of metabolic syndrome / Tr. Troev, H. Milanova, V. Mihaylova-Alakidi. // Bulgarian medicine, 2, 2012, N 2, ISSN 1314-3387 , с. 21-26, Sum. Bulg., Engl.

Koleva I, **Yochinov R**, Stoyneva Z, Dikova M, Ontcheva G et al. Transcutaneous electroneurostimulation and fangothrapy in Diabetic Polyneuropathy Patients. - In: Abstracts Book of the 3rd World Congress in Neurological Rehabilitation, Venice, Italy, April 2002, 497.

Цитирана в:

35. Паскалева Р. Влиянието на съвременните характеристики на обучението по кинезитерапия, арт-терапия и ерготерапия върху професионалните компетенции на завършващите рехабилитатори в медицински колеж – Стара Загора. Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „Доктор“. Стара Загора, 2012.
36. Паскалева Р. Практическо ръководство по Кинезитерапия при социално значими заболявания в детска възраст. – Габрово: Екс-Прес, 2013, 147 с.

2003

Колева, И., **Р. Йошинов**, Ст. Стоянов, Н. Топалов и др.. Сравнително проучване между три различни мануално-терапевтични и кинезитерапевтични комплекса при цервикално свързано главоболие. – Cephalgia, 2003, No 1, pp 15-23.

Цитирана в:

37. Миланов, И. Болка в неврологичната практика. - С., МФ, 2009, 367 с.

Koleva I, **Yochinov R**, Marinkev M, Stoyneva Z, Ilieva E, Iliev D. Comparative study of Different Rehabilitation Complexes in Diabetic Polyneuropathy Patients. - In: Reflection on Advances in Rehabilitation - Future Challenges. Abstracts Book of the 2nd World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ISPRM), Praga, Czech Republic, May 2003, 36.

Цитирана в:

38. Паскалева Р. Влиянието на съвременните характеристики на обучението по кинезитерапия, арт-терапия и ерготерапия върху професионалните компетенции на завършващите рехабилитатори в медицински колеж – Стара Загора. Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „Доктор“. Стара Загора, 2012.

39. Паскалева, Р. Практическо ръководство по Кинезитерапия при социално значими заболявания в детска възраст. – Габрово: Екс-Прес, 2013, 147 с.

Koleva, I., **R. Ioshinov** et al. Manual-Therapeutic and Kinesitherapeutic Techniques in Patients with Cervically Related Headache. – In: Proceedings of 2nd World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ISPRM), Prague, Czech Republic, May 2003, pp 345-350.

Цитирана в:

40. Паскалева Р. Влиянието на съвременните характеристики на обучението по кинезитерапия, арт-терапия и ерготерапия върху професионалните компетенции на завършващите рехабилитатори в медицински колеж – Стара Загора. Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „Доктор“. Стара Загора, 2012.

41. Паскалева, Р. Практическо ръководство по Кинезитерапия при социално значими заболявания в детска възраст. – Габрово: Екс-Прес, 2013, 147 с.

42. Колева, Ивет. Социални аспекти на физикалната медицина Колева, И. (2017, December). Социални аспекти на физикалната медицина. In Conference Proceedings (pp. 52-59).

Лишев Н., Ив. Колева, С. Стоянов, З. Горанова, **Р. Йошинов**. Възможности на мануалната терапия при цервикално свързано главоболие. – Кинезитерапия, 2003, с. 3-12.

Цитирана в:

43. Топузов, Ив. Ерготерапия. Ч. 1. С., СИМЕЛ, 2006, 309 с.

44. Топузов, Ив. и др. Ерготерапия. Ч. 2. С., РИК СИМЕЛ, 2009, 320 с.

45. Топузов, И. Ерготерапия. Ч. 3. (специална). - С., РИК СИМЕЛ, 2009, 334 с.

Колева, Ив., Стойнева, Зл., Дикова, М., **Йошинов, Р.** Ефективност на физикалната терапия върху белезите на автономна дисфункция при пациенти със захарен диабет и диабетна полиневропатия с диабетно стъпало. Българска неврология, 3, 2003, № 3, 181.

46. MIHAYLOVA, L. et al. Ретроспективно проучване на диабетната полиневропатия за периода 2007-2009 г. в УМБАЛ "д-р Георги Странски" - Плевен; A retrospective study of diabetic polyneuropathy in the Dr. Georgi Stranski hospital – Pleven during 2007-2009 / L. Mihaylova, Iv. Petkova, M. Marinova-Sankova. // Zdravni grizhi, 11, 2013, N 2, ISSN 1312-2592 , с. 38-46, 4 tabl., 12 fig., Sum. Bulg., Engl.

2004

Koleva IB, Dikova M, **Ioshinov RD**, Lishev NS. Quantitative evaluation of efficacy of some physical therapeutic complexes on irritative sensory signs of diabetic polyneuropathy. – In: Abstracts of the 8th Congress of the European Federation of Neurological Societies, Paris, September 2004. European Journal of Neurology, 2004, 11, Suppl.2, p.151.

Цитирана в:

47. Колева, Ивет. Социални аспекти на физикалната медицина Колева, И. (2017, December). Социални аспекти на физикалната медицина. In Conference Proceedings (pp. 52-59).

2006

Колева, И., Н. Топалов и **Р. Йошинов**. Алгоритми за физиопрофилактика на паравертебралната болка. – В: Юбилейна научна конференция “Дни на общественото здраве”, Плевен, 5-7.10.2006, с. 111-115.

Цитирана в:

48. Горанова, З. Кинезитерапевтична програма при болков синдром в лумбо-сакралната област. – Неврорехабилитация, 2009, № 1-2, с. 32-38.

Koleva I, **Iochinov R**. Physical-therapeutic and rehabilitation strategies for ameliorating quality of life of patients with amyotrophic lateral sclerosis. – In: Fostering Research on Rare Diseases in Eastern European Countries (Proceedings of Second Eastern European Conference on Rare Diseases and Orphan Drugs, September 2006, Plovdiv, Bulgaria), 121-123.

Цитирана в:

49. Паскалева Р. Влиянието на съвременните характеристики на обучението по кинезитерапия, арт-терапия и ерготерапия върху професионалните компетенции на завършващите рехабилитатори в медицински колеж – Стара Загора. Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „Доктор“. Стара Загора, 2012.

2007

Мирчева, А., И. Колева, Л. Йовчева, **Р. Йошинов** и др. Ролята на комплексната физикална терапия и рехабилитация в неоперативния и терапевтичен алгоритъм при пациенти с увреди на ротаторен маншон и раменна нестабилност. – Рехабил. мед. и качество на живот, 2007, № 1, с. 34-36.

Цитирана в:

50. Горанова, З. и А. Атанасова. Комплексна методика по кинезитерапия при хумеро-скапуларен синдром. – Превенция и рехабилитация, 2009, № 1-2, с. 55-58.

Колева И., Д. Стойков, А. Русева, **Р. Йошинов**, Б. Стаменов, Р. Русев. Физикална и рехабилитационна медицина и болничен мениджмънт. – Клинична рехабилитация и балнеология, 2007, 2, 1, 33-37.

Цитирана в:

51. Руска Паскалева. Практическо ръководство по Кинезитерапия при социално значими заболявания в детска възраст. – Габрово: Екс-Прес, 2013, 147 с.

2008

Колева, Ив., **Р. Йошинов**, Специалност „Медицинска рехабилитация и ерготерапия” – традиции, съвременно състояние, тенденции, РИК „Симел”, София, 2008

Цитирана в:

52. Баракова, Пенка. Алгоритъм на кинезитерапевтичното планиране при пациенти с болестта на Паркинсон. – В: Научни трудове на Русенския университет, 2010, том 49, серия 8.1, с. 105, 109, бел. 1
53. Paskaleva, R., S. Mihaylova, K. Mollova, M. Petrova. FEATURES OF KINESITHERAPY AND ERGOTHERAPY FOR CHILDREN WITH CEREBRAL DAMAGE. – В: Trakia Journal of Sciences, 2010, Vol. 8, Suppl. 2, с. 346, 348, бел. 5
54. Паскалева Р. Влиянието на съвременните характеристики на обучението по кинезитерапия, арт-терапия и ерготерапия върху професионалните компетенции на завършващите рехабилитатори в медицински колеж – Стара Загора. Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „Доктор“. Стара Загора, 2012.
55. Руска Паскалева. Практическо ръководство по Кинезитерапия при социално значими заболявания в детска възраст. – Габрово: Екс-Прес, 2013, 147 с.
- Koleva I, Goranova Z, **Ioshinov R**. Reflexotherapeutic Techniques Ameliorate the Quality of Life of Tension Headache Patients. - In: Chinese therapeutic methods, v.2. (Proceedings of VI European Congress of Chinese Medicine “From the past to the future”, September - October 2006, Sofia). Sofia, 2008, p.49-58.

Цитирана в:

56. Колева, Ивет. Социални аспекти на физикалната медицина Колева, И. (2017, December). Социални аспекти на физикалната медицина. In Conference Proceedings (pp. 52-59).

Koleva I, Goranova Z, Ivanova S, **Yoshinov R**. Electrodiagnostical and Electrographical Evaluation of the Efficacy of Reflexotherapy in Neuropathic Diabetic Foot. - – In: Chinese therapeutic methods, v.2. (Proceedings of VI European Congress of Chinese Medicine “From the past to the future”, September - October 2006, Sofia). Sofia, 2008, p.32-42.

Цитирана в:

57. Паскалева Р. Влиянието на съвременните характеристики на обучението по кинезитерапия, арт-терапия и ерготерапия върху професионалните компетенции на завършващите рехабилитатори в медицински колеж – Стара Загора. Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „Доктор“. Стара Загора, 2012.
58. Руска Паскалева. Практическо ръководство по Кинезитерапия при социално значими заболявания в детска възраст. – Габрово: Екс-Прес, 2013, 147 с.
59. Колева, Ивет. Социални аспекти на физикалната медицина Колева, И. (2017, December). Социални аспекти на физикалната медицина. In Conference Proceedings (pp. 52-59).

2009

Йошинов, Р. и др. Възможности на физикалната и рехабилитационната медицина за повлияване на метаболитния синдром / Т. Троев, И. Колева, Г. Георгиев, М. Петкова, Р. Йошинов. // Физикална медицина, рехабилитация, здраве, VIII, 2009, №1, с. 24-27.

Цитирана в:

60. Колева, Ивет. Основи на физикалната терапия и рехабилитация (вкл. ерготерапия и medical SPA) : учебник / Ивет Колева. - Плевен : Мед. унив., 2011. - 317 с. : с ил. - Библиогр.: с. 303-315
61. Колева, И. Физикална превенция : възможностите на рехабилитационната медицина. // Превантивна медицина, 2012, № 1, с.64-69.

62. Михайлова-Алакиди, В. Ролята на рехабилитацията за здравословното остаряване. // Превенция и рехабилитация, 5, 2011, № 2, с. 25-27.
63. Михайлова-Алакиди, Ванина Кръстева. Съвременни измерения по проблемите на успешното остаряване / Ванина Михайлова-Алакиди. - Габрово : Екс-прес, 2011. - 79 с. - Библиогр.: с. 60-77
64. Mihajlova-Alakidi, Vanina Krăsteva. Contemporary dimensions of the problems of successful ageing / Vanina Mihaylova-Alakidi. - Gabrovo : Ex-press, 2011. - 72 с. - Библиогр.: с. 57-72.
65. Mihajlova-Alakidi, Vanina. Kinesitherapeutic complex as an approach for revitalization of elderly people. – В: Проблеми на стареенето в България : сборник доклади по проект FUTURAGE. – София: Марин Дринов – ПОД ПЕЧАТ

Колева И. и др. Неврорехабилитация и компетенции на лекарите – специалисти по физикална и рехабилитационна медицина / И. Колева, Г. Георгиев, Т. Троев, **Р. Йошинов**. // Физикална медицина, рехабилитация, здраве, 8, 2009, № 1, с. 8-17.

Цитирана в:

66. Колева, Ивет. Основи на физикалната терапия и рехабилитация (вкл. ерготерапия и medical SPA) : учебник / Ивет Колева. - Плевен : Мед. унив., 2011. - 317 с. : с ил. - Библиогр.: с. 303-315

2010

Йошинов, Р., И. Колева, Р. Паскалева, К. Костов, Въведение в дидактическите проблеми на рехабилитацията. – В: „Физикална медицина, рехабилитация, здраве”, 2010, № 4, с: 26-33.

Цитирана в:

67. Паскалева, Руска, Христина Милчева, Коста Костов. Двадесет години специалност рехабилитатор – създаване, утвърждаване и развитие. – В: Сборник доклади от Юбилейна конференция „Превенция и рехабилитация за подобряване качеството на живот”, 16 - 17 май 2014 г.. - Стара Загора, 2014, с., 25.
68. Паскалева, Руска. Основни фактори за формиране на професионалните компетенции на студентите от специалност рехабилитатор по време на преддипломния стаж. – В: Наукові записки [Кіровоградського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка]. Сер.: Педагогічні науки, 2013, 121 (2): 255, 260, бел. 1.

Йошинов, Р., И. Колева. Създаване на експертна компютърна тестова система за оценка на професионалните компетенции и ефективността от обучението по рехабилитация за специалности “Физикална и рехабилитационна медицина”, по „Рехабилитация“ и по „Медицинска рехабилитация и ерготерапия“. Превенция и рехабилитация. Том 4, 2010, Брой 1-2, ISSN 1313-2784. Симел Прес София, 53-56

Цитирана в:

69. Колева, И. (2017, December). Рехабилитационен екип–структура, роли и професионални компетенции на членовете. In Conference Proceedings (pp. 164-168).

2011

Koleva Y, **R Yoshinov**. MPR programme pour ameliorer la qualite de vie des patients avec syndrome de Barre – Lieou. / Complex rehabilitation programme for amelioration of the quality of life of patients with Barre – Lieou syndrome. – In: Annals of Physical and Rehabilitation Medicine, Vol 54 - Supplément 1 [26e Congres de Medecine Physique et de Readaptation, Nantes, 13-15 octobre 2011] : e107

Цитирана в :

70. Hauser, Ross A., Danielle Steilen, Ingrid Schaefer Sprague. Cervical Instability as a Cause of Barré-Liéou Syndrome and Definitive Treatment with Prolotherapy: A Case Series. - European Journal of Preventive Medicine. Vol. 3, No. 5, 2015, с. 156, 164, бел. 1.

Yoshinov R., I. Koleva, et all. - Computerized Evaluation of Theoretical Knowledge of Members of the Rehabilitation Team (with adapted levels of competence), „Public Health and Health Care in Greece and Bulgaria: the Challenge of Cross-border Collaboration in Times of Financial Crisis”, Paparizissis publishers, Athens 2011, p: 903-906.

Цитиранав :

71. Паскалева Р. Практическо ръководство по Кинезитерапия при социално значими заболявания в детска възраст. – Габрово: Екс-Прес, 2013, 147 с.

2013

Nakov, O., R. Trifonov, G. Popov, P. Vachkov, S. Manolov, **R. Yoshinov**. Network and Information Security. Sofia, Publisher "Avangard Prima", 2013, 367, ISBN 978-619-160-183-7 (in Bulgarian). 6. Ling, S. T.,

Цитиранав :

72. Trichkov, K, E. Trichkova. Topological Optimization of Communication Networks by Modeling and Management of Information Flows. – In: Information technologies and control, vol. 14, N 2, 2016, с. 2, 10, бел. 5

2015

Йошинов, Р. Технологични пилони на образованието. – В: ИКТ в библиотечно-информационните науки, образованието и културното наследство: сборник с научни доклади и съобщения от Национална научна конференция в чест на 70 години от създаването на Юнеско и 65-тата годишнина на УниБИТ, София, 29 май 2015. - София, 2015, с. 184-194.

Цитирана в :

73. Коцева, Моника. Интерактивност чрез EXEL. – В: Добри практики в образованието по математика и ИТ за развиване на ключови компетентности / ред. Тони Чехларова, Евгения Сендова. - [Пловдив], 2015, с.40, бел. 1

2016

Yoshinov, Radoslav, et al. Supporting Personalized Learning Experiences on top of Multimedia Digital Libraries. International Journal of Education and Information Technologies, 2016, 10: 152-158.

Цитирана в :

74. Paneva-Marinova, Desislava; Pavlov, Radoslav. Improving Learner Experience Within Educational Nooks in Digital Libraries. - In: Learner Experience and Usability in Online Education. IGI Global, 2018. p. 174-193.
75. Arapi, P., Paneva-Marinova, D., Pavlov, R., & Christodoulakis, S. (2016, September). Techniques to Personalized Observation and Improved Learning Experience in Digital Libraries. In Proceeding of the International Conference on e-Learning , Vol. 16, с. 96, 99, бел. 9.

76. Arapi, P. (2016). Toward Pedagogy-Driven Personalized Learning Experiences in Cultural Digital Libraries. *Serdica Journal of Computing*, 10(2), с. 173, 195, бел. 35

77. Чехларова, Тони. Изследователски подход в началното математическо образование : помагало за обучение на обучители. - София, 2016, с. 60, бел. 12

Miettinen, J., Pierne, V., Myren, T., Hopia, J., Todosijevic, A., Ajanovski, V., **Radoslav Yoshinov** ... & Przybylski, M. (2016). Deliverable d3. 2 annual report on campus best practice. tech. rep., GEANT.

Цитирана в:

78. Cuadrado-Cordero, I. (2017). *Microclouds: an approach for a network-aware energy-efficient decentralised cloud* (Doctoral dissertation, Université Rennes 1), с. 38, 134, бел. 170

Yosinov R., Kotseva M. How to elaborate a demonstrator in Inspiring Science Education Platform. 1, Асоциация "Развитие на информационното общество", ERIS 2016, Пловдив 2016

Цитирана в:

79. Чехларова, Тони. Изследователски подход в началното математическо образование : помагало за обучение на обучители. - София, 2016, с. 60, бел. 13