



Europass автобиография



Лична информация

Собствено име / Фамилия **Валентина Терзиева**
Адрес ул. „Акад. Г. Бончев” Бл. 2, 1113 София
Телефон (02) 872 0132 вътр. 126, 122
Факс (02) 872 3905
E-mail valia@isdip.bas.bg
Националност Българска

Трудов стаж

Дати От юли 2010 г.
Заемана длъжност или позиция Главен асистент
Основни дейности и отговорности Научни изследвания и разработка на приложения в областта на съвременните информационни и комуникационни технологии
Име и адрес на работодателя Институт по информационни и комуникационни технологии
Вид на дейността Научно-изследователска дейност

Дати От 1996 г. до юли 2010 г.
Заемана длъжност или позиция Научен сътрудник I ст. (2006-2010 г.), научен сътрудник II ст. (2000-2006 г.), програмист (1996-2000 г.)
Основни дейности и отговорности Научни изследвания и разработка на приложения в областта на съвременните информационни и комуникационни технологии
Име и адрес на работодателя Институт по компютърни и комуникационни системи
Вид на дейността Научно-изследователска дейност

Дати От 1989г. до 1990 г.
Заемана длъжност или позиция Научен сътрудник III ст.
Основни дейности и отговорности Научни разработки с приложна насоченост в областта на системи за управление на бази данни
Име и адрес на работодателя Технологичен институт по автоматизирани системи за управление
Вид на дейността Научно-изследователска дейност

Образование и обучение

Дати 1983 г. - 1987 г.
Наименование на придобитата квалификация Инженер
Застъпени професионални умения Електроника и автоматика
Име и вид на обучаващата или образователната организация Висш машинно- електротехнически институт (Технически университет) - София
Ниво по националната класификация Магистър

Лични умения и компетенции

Майчин език

Чужди езици

Самооценяване

Европейско ниво (*)

Английски език**Руски език****Български език****Английски, руски**

Разбиране				Разговор				Писане	
Слушане		Четене		Участие в разговор		Самостоятелно устно изложение			
B2	самостоятелно	C1	свободно	C1	свободно	C1	свободно	C1	свободно
B2	самостоятелно	C1	свободно	B2	самостоятелно	B2	самостоятелно	B1	самостоятелно

(*) Единни европейски критерии за познания по езици

Компютърни умения и компетенции

MS Windows, MS Office, MS Class Server, Open Office, Adobe Acrobat Professional, основни познания по C, C++, HTML, бази данни.

Други умения и компетенции

педагогическа провоспособност - придобита 1987 г. - факултет „Обществени професии“ към Висш машинно-електротехнически институт (Технически университет) - София

Свидетелство за управление на МПС

Категории: М, В

Публикации**Избрани публикации:**

- Ivanova, T., R. Andreev, **V. Terzieva**, Integration of Ontology with Development of Personalized E-Learning Facilities for Dyslexics. In: D. Dicheva and D. Dochev (Eds.): AIMSA 2010, LNAI 6304, pp. 265–266, Springer, Heidelberg, 2010, ISBN 978-3-642-15430-0.
- Ivanova, T., **V. Terzieva**, R. Andreev, Ontology-based Recommendation System for Personalized Education of Dyslexics to Read, Proceedings of International Conference on Software, Services & Semantic Technologies S3T 2010, September 11–12, 2010, Varna, Bulgaria, pp. 68–72, ISBN 978-954-9526-71-4.
- Ivanova T., **V. Terzieva**, Ontology Mapping Tools, Methods and Approaches – Analytical Survey, Proceedings of International Conference on Software, Services & Semantic Technologies S3T 2010, September 11–12, 2010, Varna, Bulgaria, pp. 137–141, ISBN 978-954-9526-71-4.
- Kademova-Katzarova P., Andreev R., **V. Terzieva**, An Adaptable E-Learning System for Pupils with Specific Learning Difficulties, Proceedings of 55th International Scientific Colloquium (IWK), Technische Universität Ilmenau, September 13–17, 2010, Ilmenau, Germany, pp. 549–554, ISBN 978-3-938843-53-6.
- Terzieva V.**, P. Kademova-Katzarova, R. Andreev, E-Learning in Support of Learning Difficulties, Proceedings of International Conference Automatics and Informatics'10, October 3–7, 2010, Sofia, Bulgaria, pp. I-323 – I-326, ISSN 1313-1850.
- Andreev R., **V. Terzieva**, P. Kademova-Katzarova, An Approach to Development of Personalized E-learning Environment for Dyslexic Pupils' Acquisition of Reading Competence. In: Rachev, B., Smrikarov, A. (eds.) CompSysTech 2009, ACM International Conference Proceeding Series, vol. 433, New York (2009); Proceedings of the International Conference on Computer Systems and Technologies CompSysTech'09, June 18-19, 2009, Ruse, pp. IV.13-1–IV.13-6, ISSN 1313-8936.
- Terzieva V.**, N. Troyanova, R. Andreev, Collaboration in E-Learning Systems. Proceedings of International Conference on Automatics and Informatics'09, 29.09 – 4.10. 2009, Sofia, Bulgaria, pp. I-169 – I-172, ISSN 1313-1850.
- Иванова Т., **В. Терзиева**, Методи и средства за разработка на онтологии за целите на електронното обучение, Трудове на ИККС-БАН, 2009 г., том 3, стр. 63–72, ISSN 1313-2210.
- Иванова Т., **В. Терзиева**, Приложение на Web 2.0 и семантични технологии в web-базираните системи за електронно обучение, Трудове на ИККС-БАН, 2009 г., том 3, стр. 53–62, ISSN 1313-2210.
- Терзиева В.**, П. Кадемова-Кацарова, Р. Андреев, Система за ефективно електронно обучение на деца с обучителни затруднения, Трудове на ИККС-БАН, 2009 г., том 3, стр. 43–52, ISSN 1313-2210.

Публикации

11. Andreev R., N. Troyanova, **V. Terzieva**, A Framework for E-learning Engineering, Proceedings of the IV International Scientific Conference Computer Science'08, September 18–19, 2008, Kavala, Greece, pp. 768–773, ISBN 978-954-580-256-0.
12. **Terzieva V.**, K. Todorova, A Realization of Web-based System Supporting Collaboration between Teachers, Proceedings of the IV International Scientific Conference Computer Science'08, September 18-19, 2008, Kavala, Greece, pp. 774–779, ISBN 978-954-580-256-0.
13. **Terzieva V.**, K. Todorova, R. Andreev, An Approach to Computer-Supported Cooperative Work of Teachers, Proceedings of the IV International Scientific Conference Computer Science'08, September 18-19, 2008, Kavala, Greece, pp. 908–913, ISBN 978-954-580-256-0.
14. Иванова Т., **В. Терзиева**, Подход за сътрудничество при използване на учебни ресурси, базиран на онтологии, Трудове на ИККС-БАН, 2008 г., том 2, стр. 76–84, ISSN 1313–2210.
15. **Терзиева В.**, П. Кадемова-Кацарова, Концептуален модел на система за електронно обучение на деца с дислексия, Трудове на ИККС-БАН, 2008 г., том 2, стр. 67–75, ISSN 1313–2210.
16. **Terzieva V.**, Y. Pavlov, R. Andreev, E-Learning Usability: A Learner-Adapted Approach based on the Evaluation of Learner's Preferences. Communication and Cognition, Gent, Belgium, Vol. 40, 2007, No. 1/2, pp. 77–94, ISSN 0378-0880.
17. **Terzieva V.**, K. Todorova, Using MS Reporting Services to Promote Reuse of Learning Objects, Proceedings of CompSysTech'07, Rousse, Bulgaria, June 14-15, 2007, pp. IV.12-1 – IV.12-6, ISBN 978-954-9641-50-9.
18. **Terzieva V.**, K. Todorova, R. Andreev, An Approach to Implementation of Learning Management System Based on MS Class Server and MS Reporting Server. Proceedings of International Conference on Information Technologies (InfoTech-2007), September 21–23, 2007, St. St. Constantine and Elena, Bulgaria, Vol. 1, pp. 115–122, ISBN 978-954-9518-42-9.
19. Fleischer A., Andreev R., Y. Pavlov, **V. Terzieva**, An Approach to Personalized Learning: A Technique of Estimation of Learner's Preferences. Proceedings of 52nd Internationales Wissenschaftliches Kolloquium Technische Universität Ilmenau, Germany, September 10–13, 2007, Vol. II, pp. 485–490, ISBN 978-3-939473-17-6.
20. Иванова Т., **В. Терзиева**, Подходи за търсене на учебни ресурси, Трудове на ИККС-БАН, 2007 г., том 1, стр. 108–115, ISSN 1313-2210.
21. **Терзиева В.**, К. Тодорова, Подход за откриване на подходящ учебен ресурс чрез използване на метаданни, Трудове на ИККС-БАН, 2007 г., том 1, стр. 100–107, ISSN 1313-2210.
22. Тодорова К., **В. Терзиева**, Концептуален модел на разпределена система за достъп до информационните ресурси на ИККС, Трудове на ИККС-БАН, 2007 г., том 1, стр. 1–7, ISSN 1313-2210.
23. **Terzieva V.**, Aspects in E-Learning Usability: Learning Resources, Proceedings of International Scientific Conference Computer Science'2006, October 12-16, 2006, Istanbul, Turkey, pp. 119–124.
24. Pavlov Y., R. Andreev, **V. Terzieva**, Preferences Function Modelling and Stochastic Approximation. Application to User Adaptive Computer Systems and Control Theory, Proceedings of International Conference "Automatics and Informatics'06, October 3–6, 2006, Sofia, Bulgaria, pp. 233–236, ISBN 978-954-9641-48-6.
25. Andreev R., **V. Terzieva**, N. Troyanova, An Intelligent E-Learning Environment Supported by a Communication Agent, Proceedings of 20th International Conference SAER-2006, St. St. Constantine and Elena, Bulgaria, September 21–24, 2006, pp. 248–253, ISBN 954-438-575-4.
26. **Terzieva V.**, Y. Pavlov, R. Andreev, E-Learning Usability: An Mathematical Approach to the Estimation of Learners, Proceedings of CompSysTech'06, Veliko Tarnovo, Bulgaria, June 15–16, 2006, pp. IV.6-1 – IV.6-6, ISBN 978-954-9641-46-2.
27. **Terzieva V.**, K. Todorova, About Creating Reusable Learning Objects in Web-based Learning Environment, Proceedings of Electronics ET'2005, Sozopol, Bulgaria, September 21–23, 2005, pp. 23–28, ISBN 954-438-518-5.

Допълнителна информация

Член на Съюза по автоматика и информатика