

L I S T A **lucrărilor științifice**

A. Cele mai relevante 10 lucrări

1. Cretu, L. G. (Ed.). (2014). Designing Enterprise Architecture Frameworks: Integrating Business Processes with IT Infrastructure. CRC Press. ISBN 13-978-1-77188-007-7
2. Crețu, L.G., (2011), De la clasic la virtual in lumea afacerilor, Editura Tehnopress, Iași, 269 pagini, ISBN 978-973-702-837-2
3. Crețu, L. G., (2010), Introducere în programare, Editura Tehnopress, Iași, 217 pagini, ISBN 978-973-702-799-3
4. Cretu, L. G. (2012). Ontology for Semantic Description of Enterprise Architectures. In Business Information Systems Workshops (pp. 208-219). Lecture Notes in Business Information Processing, Springer Berlin Heidelberg.
5. Cretu, L. G. (2011). Event-driven replication in distributed systems. In Proceedings of the 4th India Software Engineering Conference (pp. 95-98). ACM.
6. Cretu, L. G. (2010). Business Process Oriented Software Engineering. In: Proceedings of of the 14th International Business Information Management Association (IBIMA) Conference, June 24-26, 2010, Isanbul, Turkey, <http://www.ibima.org/TR2010/program.html>
7. Cretu, L. G. (2006). Enterprise engineering. The power of standards. In: Proceedings of the 6th International Business Information Management Association (IBIMA) Conference, June 2006, Bonn, Germany. ISBN: 0-9753393-5-4, <http://www.ibima.org/Bonn2006/acceptedpapers.html>
8. Cretu, L. G. Model Driven Engineering Using UML. A Pragmatic Approach. International Journal of Computer Science and Information Technologies, Vol. 4 (2) , 2013, 309-314
9. Cretu, L. G. (2012). Cloud-based Virtual Organization Engineering. Informatica Economica, 16(1).
10. Cretu, L. G. (2012). Smart Cities Design using Event-driven Paradigm and Semantic Web. Informatica Economica, 16(4).

B. Teza de doctorat

Domeniu: **Cibernetică și Statistică Economică**
Tema: **De la clasic la virtual in lumea afacerilor**
Data susținerii: **15 noiembrie 2006**
Instituție: **Universitatea „Al.I.Cuza” Iași,**
Conducător de doctorat: **prof. univ. dr. Dumitru Oprea.**
Calificativul obținut: **Foarte bine.**

Titlul de doctor a fost conferit prin Ordinul ministrului educației naționale nr. **632** din **21.03.2007**.

C. Cărți și capitole în cărți

1. Fotache, M., Strîmbei, C., Crețu, L., (2003), Oracle 9i2. Ghidul dezvoltării aplicațiilor profesionale, Editura Polirom, Iași, 958 pagini, ISBN 973-681-453-X
2. Fotache, M., Brava I., Strîmbei C., Crețu L. (2002) Visual FoxPro. Ghidul dezvoltării aplicațiilor profesionale, Editura Polirom, București, 2002. 592p. (Contributie proprie 154 p)

D. Articole/studii publicate in extenso, în reviste din circuitul științific internațional

1. Cretu, L. G. (2014) Interoperability between Clouds: an Exploratory Study on Virtual Organizations and Linked Data. International Journal of Computer Science and Information Technologies, Vol. 5 (1) , 2014, 202-210
2. Cretu, L. G. (2011). Event Replication—An Alternative to Data Replication. In International Conference on Future Computer and Communication, 3rd (ICFCC 2011). ASME Press.
3. Crețu, L. G. (2006). Virtual Organizations: beyond Network Organization. Revista Informatica Economică, 2(38), 102-107.
4. Crețu, L. G. (2006). Enterprise Engineering - A New Organizational Discipline (2), Revista Informatica Economică, 2(38), 102-107.
5. Crețu, L. G. (2006). Enterprise Engineering - A New Organizational Discipline (1), Revista Informatica Economică, 3(39), 102-107.
6. Cretu, L. G. (2006). Paradigme in organizarea afacerilor. Analele Stiintifice ale Universitatii" Alexandru Ioan Cuza" din Iasi-Stiinte Economice, 52, 328-333. (http://anale.feaa.uaic.ro/anale/resurse/49_Cretu_LG_-_Paradigme_in_organizarea_afacerilor.pdf)
7. Cretu, L. G. (2005). Modelul de date al intreprinderii. O abordare orientata obiect. Analele Stiintifice ale Universitatii" Alexandru Ioan Cuza" din Iasi-Stiinte Economice, 50, 240-246. (http://anale.feaa.uaic.ro/anale/resurse/34_Cretu_LG-Modelul_de_date_al_intreprinderii._O_abordare_orientata_obiect.pdf)
8. Dumitriu, F., & Cretu, L. G. (2002). Distributed Database Technology: A Management Perspective. In *Proceedings of Economics and Management of Transformation International Symposium*.

E. Articole/studii publicate in extenso, în volumele conferințelor internaționale de specialitate;

1. Cretu, L. G. (2011). A framework for cloud-based virtual organization engineering. In Proceedings of the Tenth International Conference on Informatics in Economy, May 5-7, 2011, Bucuresti, Romania.

Data:

Semnătura: