

## Wykaz publikacji za rok 2012:

### Rok 2012

1. **L.K. Bieniasz**  
„A Procedure for Rapid and Highly Accurate Computation of Marcus-Hush Chidsey Rate Constants” *Comput Chem* 20, 403– 418, 2012
2. **K. Czajkowski, T. Trela**  
„Semantic Web – Standard, Narzędzia, Implementacje”, *Studia Informatica* 33, 379-393, 2012
3. **K. Czajkowski, T. Trela**  
„Zastosowanie pulpitów semantycznych w urządzeniach mobilnych”, *Studia Informatica* 33, 341-358, 2012
4. **K. Czajkowski, D. Pezda**  
„Technologia In-Memory Data Grid i jej Zastosowania”, *Studia Informatica* 33, 67-81, 2012
5. **M. Majewicz, T. Gąciarz, K. Czajkowski**  
„Detekcja Reklam w Bazach Danych Wideo”. *Studia Informatica* 33, 61-76, 2012
6. **R. Tadeusiewicz, B. Borowik, T. Gąciarz, B. Leper**  
„Elementary Introduction to Neural Networks Technology with example programs” [In Russian, Telecom, Moskwa, ISBN 978-59912-0163-6], 2012
7. **K. Korcyl, I. Konorov, W. Kuhn, L. Schmidt**  
„Modeling Event Building Architecture for the Triggerless Data Acquisition System for PANDA Experiment AT the HESR Facility AT”, 2012  
*International Conference on Computing in High Energy and Nuclear Physics 2012, Journal of Physics: Conference Series* 396, 012027, 2012
8. **M. Majewicz, T. Gąciarz, K. Czajkowski**  
„Detekcja Reklam w Bazach Danych Wideo”, *Studia Informatica* 33, 61-76, 2012
9. **J. Chwastowski**, [M. Nabożny] et al.  
„The CC1 Project-System for Private Cloud Computing”, *Computer Science* 13, 103, 2012
10. **K. Czajkowski, D. Pezda**  
„Technologia In-Memory Data Grid i jej Zastosowania”, *Studia Informatica* 33, 67-81, 2012
11. **P. Poznański, M. Wawrowski**  
„Improving Software Systems by Flow Control Analysis”, *Computer Science* 13, 81-92, 2012
12. **J. Chwastowski**, [M. Sobocińska] et al.  
„The CC1 Project-System for Private Cloud Computing” *Computer Science* 13, 103-111, 2012
13. **J. Chwastowski** [T. Sośnicki] et al.

„The CC1 Project-System for Private Cloud Computing” Computer Science 13, 103-111, 2012

14. **K. Czajkowski**, D. Pezda

„Technologia In-Memory Data Grid i jej Zastosowania”, Krajowa Konferencja Bazy Danych: Aplikacje i Systemy, 2012

15. M. Majewicz, **T. Gąciarz**, **K. Czajkowski**

„Detekcja Reklam w Bazach Danych Wideo”, Krajowa Konferencja Bazy Danych: Aplikacje i Systemy, 2012