



Ryszard Robert Gajewski

Politechnika Warszawska
inżynieria lądowa
e-learning

| | Wszystkie | Od 2014 |
|------------|-----------|---------|
| Cytowania | 150 | 55 |
| h-indeks | 7 | 4 |
| i10-indeks | 1 | 0 |

| TYTUŁ | CYTOWANE PRZEZ | ROK |
|---|----------------|------|
| O stylach uczenia się i I-edukacji RR Gajewski E-mentor 4 (11), 28-35 | 10 | 2005 |
| Wykłady online RR Gajewski E-learning w kształceniu akademickim | 9 | 2006 |
| Object-oriented approach to the reduction of matrix bandwidth, profile and wavefront RR Gajewski, P Lompies Advances in Engineering Software 30 (9-11), 783-788 | 9 | 1999 |
| Object-oriented implementation of bandwidth, profile and wavefront reduction algorithms RR Gajewski, P Lompies Proceedings of the 3rd International Conference on Computatiomd Structures ... | 9 | 1996 |
| An object oriented approach to finite element programming RR Gajewski Artificial Intelligence and Object Oriented Approaches for Structural ... | 9 | 1994 |
| A prototype object-oriented finite element method program: class hierarchy and graphic user interface RR Gajewski, T Kowalczyk Computer Assisted Mechanics and Engineering Sciences 3, 65-74 | 8 | 1996 |
| IS (ICT) and CS in civil engineering curricula: case study RR Gajewski, L Własak, M Jaczewski 2013 Federated Conference on Computer Science and Information Systems, 717-720 | 7 | 2013 |
| Towards a New Look at Streaming Media. W: N. Reynolds, M. Webb (red.) RR Gajewski 10th IFIP World Conference on Computers in Education 2, 98-103 | 6 | 2013 |
| Flipped computer science classes RR Gajewski, M Jaczewski 2014 Federated Conference on Computer Science and Information Systems, 795-802 | 5 | 2014 |
| Badanie rozmieszczenia nacisków na podeszwowej stronie stopy i ich rola w ocenie deformacji stóp iw projektowaniu wkładek do obuwia | 5 | 2005 |

| TYTUŁ | CYTOWANE PRZEZ | ROK |
|--|----------------|------|
| R Gajewski, B Rajchel-Chyla W: Materiały konferencji CLPO pt. Obuwie profilaktyczne i ortopedyczne dla ... | | |
| Czy i jak uczyć oprogramowania-narzędzia tworzenia animacji do symulacji oprogramowania i szkolen RR Gajewski Rozwój e-edukacji w ekonomicznym szkolnictwie wyższym, 191-203 | 5 | 2004 |
| How to change the unchanging? Restructuring Polish universities for the XXI century RR Gajewski IFIP World Computer Congress, TC 3, 297-300 | 5 | 2002 |
| Rozkład nacisków na podeszwową powierzchnię stopy u osób zdrowych oraz u chorych na cukrzycę typu 1 i 2 T Koblik, J Sieradzki, B Mirkiewicz-Sieradzka, E Gryz, B Rajchel-Chyla, ... Diabetologia Praktyczna 2 (1), 71-78 | 5 | 2001 |
| Efficiency issues of the object oriented finite element libraries L Wang, E Baeck, RR Gajewski, BHY Topping XIII Polish Conference on Computer Methods in Mechanics 4, 1371-1378 | 5 | 1997 |
| Learning 2.0-(r) ewolucja?„ R Gajewski E-Mentor, czasopismo elektroniczne 5 | 4 | 2009 |
| What is the future of e-learning? RR Gajewski E-MENTOR, 4-6 | 4 | 2006 |
| Effective www-based training: towards virtual teacher R Gajewski Metody Komputerowe w Inżynierii Lądowej, 71-82 | 4 | 1999 |
| Shape: A honeypot for electric power substation K Kołtyś, R Gajewski Journal of Telecommunications and Information Technology, 37--43 | 3 | 2015 |
| Przekazy strumieniowe w kształceniu inżynierów RR Gajewski, L Własak, M Jaczewski, T Dubilis, T Warda Rola e-edukacji w rozwoju kształcenia akademickiego, Warszawa, 95-105 | 3 | 2013 |
| Technology Enhanced Learning w edukacji inżynierów RR Gajewski, E Jarosińska VII Ogólnopolska Konferencja „Rozwój e-edukacji w ekonomicznym szkolnictwie ... | 3 | 2010 |