



dr inż. Marcin Kamiński

Ukończone studia
Dyscyplina naukowa
Specjalność
Awans naukowy

Politechnika Wroclawska
elektrotechnika
Metody komputerowe w elektrotechnice
- dr – 2003, Politechnika Opolska

Obszar badań naukowych – krótki ogólny opis
Zastosowanie nowoczesnych technologii informatycznych w zastosowaniach modelowania układów dynamicznych

Najważniejsze publikacje:

- - Jagieła Mariusz, **Kamiński Marcin**, Macek-Kamińska Krystyna: Estimation of Squirrel Cage Induction Motor Equivalent Circuit Parameters from Characteristics Predicted by the Finite Element Model. W: Computer Field Models of Electromagnetic Devices. 2010, s. 440-447. [Studies in Applied Electromagnetics and Mechanics, vol. 34].
- **Kamiński Marcin**, Macek-Kamińska Krystyna: Use of Advanced Information Technologies in Building Web Applications, Designed to Manage Parameters of the Mathematical Model of Induction Motor. ISEF 2011 - XV International Symposium on Electromagnetic Fields in Mechatronics, Electrical and Electronic Engineering. Red: Antunes Carlos Lemos, Wiak Sławomir. Funchal, Portugal 2011-09-01 - 2011-09-03, Coimbra [Portugal]: A.P.D.E.E. - Associação Portuguesa para a Promoção e Desenvolvimento da Engenharia Electrotécnica 2011, 6 s.
- Macek-Kamińska Krystyna, **Kamiński Marcin**: Identyfikacja parametrów silników energooszczędnych i opracowanie relacyjnej bazy danych. -Przegląd Elektrotechniczny. nr 2, 2011, s. 13-16.
- **Kamiński Marcin**: Programowanie obiektowe w modelowaniu układów napędowych w energetyce. - Przegląd Elektrotechniczny. nr 2, 2011, s. 26-29.
- Macek-Kamińska Krystyna, **Kamiński Marcin**, Korbaś Grzegorz: Programowanie obiektowe w symulacji układów elektromechanicznych i estymacji parametrów. -Pomiary Automatyka Kontrola. vol. 57, nr 3, 2011, s. 297-300.
- **Kamiński Marcin**, Macek-Kamińska Krystyna: Use of advanced information technologies in building web applications, designed to manage parameters of the mathematical model of induction motor. -Przegląd Elektrotechniczny. nr 7b, 2012, s. 113-115.
- **Kamiński Marcin**, Macek-Kamińska Krystyna: Realizacja wybranych procedur obliczeniowych z wykorzystaniem nowoczesnych technologii informatycznych. -Przegląd Elektrotechniczny. nr 9, 2013, s. 48-50.
- Macek-Kamińska Krystyna, **Kamiński Marcin**: Application of the computer tools used in the creation of websites for numerical calculation. Zastosowanie narzędzi informatycznych stosowanych w tworzeniu stron internetowych do obliczeń symulacyjnych. -Elektronika. 2015, s.24-27.
- Macek-Kamińska Krystyna, **Kamiński Marcin**: Zastosowanie narzędzi informatycznych stosowanych w tworzeniu stron internetowych do obliczeń symulacyjnych. Application of it tools used in the creation of websites to numerical calculations. -Prace Instytutu Elektrotechniki. 2016, s. 117-123.

Macek-Kamińska Krystyna, **Kamiński Marcin**: Zastosowanie zaawansowanych technik programowania

dostępnych w języku JavaScript do zagadnień obliczeniowych. The use of advanced programming techniques available in JavaScript programming language to computational problems. -Elektronika : konstrukcje, technologie, zastosowania. 2017, s.10-14.-

Stanowiska związane z działalnością naukową:

-adiunkt

Stypendia i staże:

-VI-VII 2009 - Polytechnic Institute of Bragança - IPB

Członkowsko w prestiżowych instytucjach i organizacjach naukowych:

-PTETiS, SEP,

Współpraca:

-Centralne Muzeum Jeńców Wojennych Opole-Łambinowice