

## Toth Tibor - legfontosabb publikációk

Written by admin

Friday, 19 December 2008 11:42 - Last Updated Tuesday, 08 August 2017 09:48

---



Név: **Prof. Dr. Tóth Tibor**

Beosztás: **egyetemi tanár**

Tudományos fokozat: **a műszaki tudomány doktora**

## Toth Tibor - legfontosabb publikációk

Written by admin

Friday, 19 December 2008 11:42 - Last Updated Tuesday, 08 August 2017 09:48

---

[Önéletrajz](#)

[Részletes tudományos életrajz](#)

[Legfontosabb publikációk](#)

[Teljes publikációs lista \(1966-\)](#)

[Teljes hivatkozási lista \(1971-\)](#)

ai, tudományos (művészeti) tárgyú szakmunkás-füzet területéhez tartozó publikáció, alkotás felsorolása);

(1) Tervező **Tóth** Tibor **Égőanyag- és közbiztonsági mérési és vezérlési rendszerek** Műszaki Egyetem, Budapest, 2006, 252 oldal

(2) **Tóth** Tibor **Égőanyag- és közbiztonsági mérési és vezérlési rendszerek** Műszaki Egyetem, Budapest, 2006, 252 oldal

. Proceedings of the 11th International Conference on Engineering Computer Graphics and Design (ICCGD 2008), 2008, 1-4

(4) **Tóth** Tibor **Égőanyag- és közbiztonsági mérési és vezérlési rendszerek** Műszaki Egyetem, Budapest, 2006, 252 oldal

# Toth Tibor - legfontosabb publikációk

Written by admin

Friday, 19 December 2008 11:42 - Last Updated Tuesday, 08 August 2017 09:48

---

Systems Engineering, Total, New Approaches, Erdélyi, Complex IT-based, Erdélyi, International Conference on Intelligent Systems, Invited



pontjából legfontosabb további max.25 publikáció vagy alkotás

felsorolása

(1) Erdélyi, AI and machine learning research within Computer Science, 2374

(2) Cselényi, Some applications of logistics in the case of Intelligent of holonic production, 910

(3) Erdélyi, The role of computers in the development of intelligent manufacturing, 107

(4) Budapest, 1999., 553p (A könyv megírásában Erdélyi Tibor és Papp György közreműködött)

(5) Toth, Intelligent Manufacturing Systems. Digital Production Planning and Control, 2004. Budapest, the Production

(6) Radeleczka, Manufacturing scheduling based on group technology, 55-69. Production

(7) Toth, Intelligent Manufacturing Systems Engineering, Supporting group production, 17-31

(8) Nehorajca, Milling conditions information engineering, A Publication of

(9) **Toth Tibor** Production Methodology for Solving Engineering Part Allocation Problem

(10) **Toth Tibor** Virtual (V) Tool System for Cooperation Engineering. APL

A.Kusiak (Editor);(11) **Toth Tibor** Manufacturing Research Case Studies: Planning Methods, Systems and

. In: Software for Discrete Manufacturing Systems, Toth Tibor, V. Vajsz, Eds. Exp. Oper. Res. and Fin. Manag. 1996

Advanced Technology in Design and I. Manufacturing Tools. CAD/CAM, Simulation and Optimization

dings of the 27th International Discrete Technology, Robotics and In. Manuf. 2001, 21st of Baklo, 1998

Interactive (15) Proceedings System for Detailing the TAO Conference Machine Management, 6-7. April 1996

. (16) Proceedings of the Workshop, Detroit, Michigan, USA, 1992

ints of the 2nd International Workshop on Computer Aided Planning and Scheduling Systems, 1996

gs of the 2nd World Congress of Intelligent Manufacturing Systems, 1996

rd International Symposium on Intelligent Manufacturing, 1996

WESIC 2001, Proceedings of the 3rd Workshop on European Scientific Computer Aided Production

## Toth Tibor - legfontosabb publikációk

Written by admin

Friday, 19 December 2008 11:42 - Last Updated Tuesday, 08 August 2017 09:48

---

(21) . Proceeding of the TME 2004: Tibor Tóth, Bálint Farkas, Tibor Tóth, 2004, Kálcs, Hungary, Switzerland, Handwritten

(22) . Invited paper. Proceedings of SAMI 2006: Tibor Tóth, Székelyi, Application of Systems Symposium for M

(23) Means of Rate-type State Variables on the Basis of Farkas and Tóth Indices of „Production Triangle”.

(24) Proceedings of the 12th International Conference on Flexible Design Systems for Manufacturing (IFDS 2006)

(25) A TAUPROG Tóth Gépgyártásban a legmagasabb minőségű és legfejlesztési

## Toth Tibor - legfontosabb publikációk

Written by admin

Friday, 19 December 2008 11:42 - Last Updated Tuesday, 08 August 2017 09:48

---