

Szövérfi Tibor közleményjegyzéke

2012

1. TÁMOP-4.2.2.B-10/1-2010-0018 TALENTUM Tudományos diákköri konferencia 2012. 04. 26.
2. mts.hindaway.com
Hindawai Publishing Corporation
Folyóirat neve: Modelling and Simulation in Engineering
Cikk neve: Impact of the glazing system on the overall U-factor and inside surface temperature of windows /elektronikus cikk (**Lektorálás alatt**)/
Dénes L., Kovács Zs., Elek L., Szövérfi T.
3. Balázs B., Szövérfi T., Dénes L. (2012) Az épület nyílászáróin keresztül távozó hőenergia-veszteségek, Magyar Asztalos (2012.05.)
4. Balázs B., Szövérfi T., Dénes L. (2012) Innováció: mágneses tömítés, Magyar Asztalos (2012.05.)
5. Bencsik B., Dénes L., Szövérfi T
Gap Independent Window Sealing With High Air Tightness Performance
In: Neményi M, Heil B, Kovács A J, Facskó F (szerk.)
International Scientific Conference on Sustainable Development and Ecological Footprint: The Impact of Urbanization, Industrial and Agricultural Technologies on the Natural Environment
Konferencia helye, ideje: Sopron, Magyarország, 2012.03.26-2012.03.27.
Sopron: Nyugat-magyarországi Egyetem, 2012. p. eDOC.
(ISBN:978-963-334-047-9)
6. Bencsik B., Szövérfi T, Dénes L
Intelligent Window Sealing with Improved Air Tightness
In: Neményi M, Heil B (szerk.)
The Impact of Urbanization, Industrial, Agricultural and Forest Technologies on the Natural Environment
(Nyugat-magyarországi Egyetem)
Budapest: Nemzeti Tankönyvkiadó, 2012. pp. 377-385.
(ISBN:978-963-19-7352-5)
7. TÁMOP-4.2.2.B-10/1-2010-0018 TALENTUM I. Hallgatói Konferencia, Richter Réz Géza Szakkollégium, Faipari Mérnök Szekció, Sopron (2012)

2011

8. TÁMOP 4.2.3-08/1-2009-001 „Természettudományok megismerésének akadálymentesítése” innovációs díj pályázat 2011.