**János Major's publications**

Data are up-to-date until 14/02/2015.

*2014*

1. Dr Major János

Prof dr Miroslav Besevic (ed.)

Journal of Faculty of Civil Engineering Special Edition: International Conference Contemporary Achievements in Civil Engineering

Konferencia helye, ideje: Szabadka, Serbia, 24/04/2014-25/04/2014.

Belgrad; Novi Sad: University of Novi Sad, 2014.

Book/Conference proceedings/Scientific

1. Dr Major János

Learning, perception, communication and modern teaching

In: Dr Major János
Prof dr Miroslav Besevic (ed.)

Journal of Faculty of Civil Engineering Special Edition: International Conference Contemporary Achievements in Civil Engineering. Konferencia helye, ideje: Szabadka, Serbia, 24/04/2014-25/04/2014. Belgrad; Novi Sad: University of Novi Sad, 2014. *pp. 1099-1104.*

Chapter in Book/Chapter/Scientific

1. Dr Major János

The water repellent treatment of building materials in thermal baths

In: A. Elena Charola, J. Delgado Rodrigues (ed.)

Hydrophobe VII: 7th International conference on Water Repellent Treatment and Protective Surface Technology for Building Materials. Konferencia helye, ideje: Lisszabon, Portugal, 11/09/2014-12/09/2014. Lisbon: Labroatório Nacional de Engenharia Civil (LNEC), 2014. *pp. 133-139.*
(ISBN:[978-972-49-2270-6](http://www.isbnsearch.org/isbn/9789724922706))

Chapter in Book/Chapter/Scientific

*2011*

1. Janos Major, Karol Kasas

Gradjevinski Materijali: Struktura osobine technologija korozija

pp. 1-292.

(2011)

Miscellaneous/Not classified/Scientific

1. Major János, F. H. Wittmann

Zwei-Phasen Strömung in Zement gebundenen Werkstoffen

***RESTORATION OF BUILDINGS AND MONUMENTS*17:**(2) *pp. 111-115.* (2011)

Link(ek): [**Egyéb URL**](http://www.baufachinformation.de/zeitschrift/Zwei-Phasen-Str%C3%B6mung-in-Zement-gebundenen-Werkstoffen/2011089004301)

Journal Article/Article/Scientific

1. Major János

A fluidumok áramlás vizsgálata szemcsés talajok és porózus anyagok esetén

*100 p.*

2011.

Thesis/Habilitation/Scientific

*2010*

1. J Major, F H Wittmann, H Sadouki

Drying and Hygral Diffusion Coefficient of Concrete

***RESTORATION OF BUILDINGS AND MONUMENTS*16:**(1) *p. 39. 7 p.*(2010)

Journal Article/Article/Scientific

1. Dr Major János, Kun Sz.

Duna-Tisza hajózható csatorna kiépítése Magyarországon

In: Pokorádi László (ed.)

Műszaki Tudomány az Észak-Alföldi régióban 2010: konferencia előadásai. 338 p.
Konferencia helye, ideje: Nyíregyháza, Hungary, 19/05/2010 Nyíregyháza: MTA Debreceni Akadémiai Bizottság, 2010. *pp. 275-281.*
(ISBN:[ISBN 978-963-7064-24-1, 978-963-7064-23-4](http://www.isbnsearch.org/isbn/ISBN9789637064241%2C9789637064234))

Befoglaló mű link(ek): [**Teljes dokumentum**](http://store1.digitalcity.eu.com/store/clients/release/mtear_2010.pdf), [**Egyéb URL**](http://www.dab.hu/digitalcity/entity/entityHomePage.jsp?dom=AAAAGVPY&egd=AAAAFXSS&prt=AAAAFXDX&efm=AAAAYPMH&bem=AAAANCEB)

Chapter in Book/Conference paper/Scientific

1. Major János

C Zevenbergen, S. Garvin (ed.)

Flood Risk Mapping

In: C. Zevenbergen, A. Cashman, N. Evelpidou, E. Pasche, S. Gavrin, R. Ashley (ed.)

Urban Flood Management. Amsterdam: CRC Press/Balkema, 2010. *pp. 146-152.*
(ISBN:[978-0-415-55944-7](http://www.isbnsearch.org/isbn/9780415559447))

Befoglaló mű link(ek): [**Egyéb URL**](http://www.crcpress.com/product/isbn/9780415559447)

Chapter in Book/Chapter/Scientific

*2009*

1. Major János

A termálfürdők felújítási tapasztalatai- építőanyagok tartóssági problémái

In: Hajdú Miklós (főszerk ), Kocsis Tamás (szerk) (ed.)

Innovatív módszerek és technológiák: Építésszervezés és Építéstechnológia Konferencia : Budapest, ... 2009. október 29. : konferencia kiadvány. 234 p.
Konferencia helye, ideje: Budapest, Hungary, 29/10/2009 Budapest: TERC Kereskedelmi és Szolgáltató Kft., 2009. *p. -. 5 p.*
(ISBN:[978-963-8062-61-1](http://www.isbnsearch.org/isbn/9789638062611))

Befoglaló mű link(ek): [**OSZK**](http://link.oszk.hu/libriurl.php?LN=hu&DB=OSZK&SRY=an&SRE=2914247), [**Egyéb URL**](http://nektar.oszk.hu/hu/manifestation/2914247)

Chapter in Book/Conference paper/Scientific

[főszervező az Építéstudományi Egyesület]

1. Dr Major János

Építőmester szakmérnök képzés helye a Bologna-folyamatban

Építésszervezés és Építéstechnológia Konferencia, "Innovatív Módszerek és Technológiák" 2009. (2009)

Miscellaneous/Not classified/Scientific

1. Dr Major János

A termálfürdők felújítási tapasztalatai- építőanyagok tartóssági problémái

Konferencia helye, ideje: Budapest, Hungary, 29/10/2009

Budapest: Építéstudományi Egyesület, 2009. *5 p.*
(ISBN:[978-963-8062-61-1](http://www.isbnsearch.org/isbn/9789638062611))

Book/Conference proceedings/Scientific

*2008*

1. Dr. Major János, Dr. Dulovics Dezső, Dr. Telekes Gábor, Bardóczyné, dr. Székely Emőke, Dr. Patziger Miklós

2.3. project: Proposal for the construction of a monitoring network in protection areas in order to enable it to cooperate with the monitoring system of national water bases

pp. 25-26.

Regional University Center of Excellence in Environmental Industry Szent István University, Progress Report 2008., Research and Develpment in Environmental Industry Based on Natural Resources, Péter Pázmány Programme, NKTH (2008)

Miscellaneous/Technical report (published)/Scientific

1. Major J, Dulovics Dné, Telekes G., Bardóczyné Sz. E., Patziger M.

Dunai Monitoring Rendszer Kiépítése és Üzemeltetése, Szennyezés Előrejelző Rendszerhez Modell-Fejlesztés,

pp. 1-13.

Környezetipari Regionális Egyetemi Tudásközpont (KÖRET), NKTH (2008)

Miscellaneous/Creation/Scientific

1. Telekes G, Major J, Patziger M, Dulovics D

Hydraulic feature analysis of the Main Drinking Water Base of Budapest

In: CD Proceedings of the 4th International Conference on Advanced Computational Methods in Engineering: ACOMEN 2008. Place and date of conference: Liege, Belgium, 26/05/2008-28/05/2008. Liege: *pp. 1-9.*

Conference paper/Conference paper/Scientific

Independent citations: 1 All citations: 1

*2007*

1. Major János

Erneuerungsarbeiten des Türkischen Bades in Budapest

***RESTORATION OF BUILDINGS AND MONUMENTS*13:**(4) *pp. 277-285.* (2007)

Link(ek): [**Egyéb URL**](http://www.baufachinformation.de/zeitschrift/Erneuerungsarbeiten-des-T%C3%BCrkischen-Bades-in-Budapest/2007109009475)

Journal Article/Article/Scientific

Independent citations: 1 All citations: 1

*2006*

1. J. Major, M. Szilágyi, G. Telekes

Flooding Problem in Budapest and region

pp. 1-5.

COST C22 Urban Flood Management (2006)

Miscellaneous/Technical report (published)/Scientific

1. Dr Major János

Rudas Bath reconstruction

In: MEĐUNARODNA KONFERENCIJA SAVREMENI PROBLEMI U GRAĐEVINARSTVU. Place and date of conference: Subotica, Serbia, 02/06/2006-03/06/2006. Subotica: *p. &.*

Conference paper/Conference paper/Scientific

*2002*

1. Dr Major János

Csatornázatlan területek ellátásához szükséges műtárgyak

In: Mélyépítési létesítmények konferencia. Place and date of conference: Budapest, Hungary, 26/09/2002-27/09/2002. Budapest: Építéstudományi Egyesület, *pp. 28-31.*

Conference paper/Conference paper/Scientific

*1999*

1. Dr Major János

Svájci típusú felnőttoktatás bevezetésének tapasztalatai

In: 4. ÉPÍTŐANYAG OKTATÓK KONFERENCIÁJA. Place and date of conference: Budapest, Hungary, 1999 Budapest: BME, *Paper 3. 5 p.*

Conference paper/Conference paper/Scientific

*1997*

1. Dr Major János

Környezetvédelem az építőiparban

In: Környezetbarát Technológiák Konferencia. Place and date of conference: [hiányzó városnév], Romania, 1997*pp. 103-107.*

Conference paper/Conference paper/Scientific

1. Dr Major János

Višefazni tok fluida kroz beton - Többfázisos áramlások mérése betonon keresztül

In: Gradjevinski Fakultet Subotica-Univerzitet Konferencija. Place and date of conference: Novi Sad, Serbia, 1997 Újvidék: *pp. 123-131.*

Conference paper/Conference paper/Scientific

*1996*

1. Dr Major János

Die Möglichkeit der Zweiphasenmessungen im Beton

In: 3. Magyar Építőanyag Konferencia. Place and date of conference: Pécs, Hungary, 1996 Pécs: PMMF, *pp. 23-28.*

Conference paper/Conference paper/Scientific

Independent citations: 1 All citations: 1

*1995*

1. Dr Major János

Permeabilität des Betons als Funktion der Porosität und Wassergehaltes

*300 p.*

1995.

Thesis/PhD/Scientific

*1994*

1. Dr Major János

A betonporozitás és nedvességtartalom hatása a beton permeabilitására

In: 2. Építőanyag Konferencia - YMMF. Place and date of conference: Budapest, Hungary, 1994 Ybl Miklós Építőipari Műszaki Főiskola, *pp. 49-56.*

Conference paper/Conference paper/Scientific

*1993*

1. Dr Major János

Permeabilität des Betons als Funktion der Porosität und Wassergehaltes

In: NDS-Arbeit. Place and date of conference: Zürich, Switzerland, 1993 Eidgenössischer Technische Hochschule (ETH), *pp. 1-90.*

Conference paper/Conference paper/Scientific

*1992*

1. Dr Major János

Test method for determining the permeability of concrete

In: FIP Symposium ‘92. Place and date of conference: Budapest, Hungary, 1992 Budapest: ÉTE, *pp. 28-32.*

Conference paper/Conference paper/Scientific

*1991*

1. Dr Major János

Wasserdurchlässigkeit des hydrotechnischen Betons bei grossen hydrostatischen

In: Drucken, 11. IBAUSIL. Place and date of conference: Weimar, Germany, 1991 Weimar: *pp. 10-12.*

Conference paper/Conference paper/Scientific

*1990*

1. Dr Major János

Metode odredjivanja vodopropusnosti betona II. deo

In: 6. Zbornik radova. Place and date of conference: Novi Sad, Serbia, 1990 Subotica: *pp. 34-43.*

Conference paper/Conference paper/Scientific

*1989*

1. Dr Major János

Uticaj početne vlaznosti na vodopropusnost betona

In: Magistarski rad (FGZ Zagreb). Place and date of conference: Zágráb, Croatia, 1989 Zágráb: *pp. 1-85.*

Conference paper/Conference paper/Scientific

1. Dr Major János

Metode odredjivanja vodopropusnosti betona sa teoretskim osnovama I.deo

In: 5. Zbornik radova Gradjevinski Fakultet Subotica-Univerzitet Novi Sad. Place and date of conference: Novi Sad, Serbia, 1989 Újvidék: *pp. 54-61.*

Conference paper/Conference paper/Scientific