



Személyes adatok

Név Németh Zsolt Miklós
E-mail cím nemeth.zsolt.miklos@mki.gov.hu

Munkahelyek

Foglalkozás / beosztás tudományos főmunkatárs
Kutatóközpont Eszmetörténeti
Munkáltató Magyarorsággkutató Intézet

Felsőfokú tanulmányok

Időtartam 1977–1982
Végzettség matematika-fizika szakos középiskolai tanár
Intézmény neve Eötvös Loránd Tudományegyetem Természettudományi
Kar

Időtartam 1995–96
Végzettség MSc
Intézmény neve Purdue University, Lafayette, IN, USA

Időtartam 1995–96
Végzettség MBA
Intézmény neve Ecole Supérieure de Commerce de Rouen, Franciaország

Tudományos fokozat(ok)

Megszerzés éve 1988
Fokozat típusa fizika tudomány kandidátusa
Megszerzés helye Budapest

Szakmai, kutatási tevékenység

a) Kutatási területe(k):

A Szent Korona arány- és szimmetriarendszere, sérülései és átalakításai, képi üzenetei

Árpád-kori és annál korábbi templomaink működésrendje, szakrális geometriája, tájolása, akusztikai viszonyai és fényjárása, arány- és mértékrendszere, különös tekintettel a Kárpát-medencében eddig ismert több mint 150 körtemplomra

A pálos rend korai története és legkorábbi templomaik

A Szent László-legenda falképciklusok földrajzi eloszlása és képi üzenetei

b) a (szűkebb) szakterülethez kötődő publikációk (max. 5 jellemző publikáció)

1. *A fény útján. Tanulmányok Árpád-kori templomainkról.* Magyarországtudományi Intézet, Budapest, 2021.
2. *A Kárpát-medence legkülönlegesebb Árpád-kori templomai. Északkelet és a Tisza völgye.* Magyarországtudományi Intézet, Budapest, 2019.
3. A Kárpát-medence Árpád-kori körtemplomainak földrajzi eloszlása. *Alba Regia* 47. (2019) 77–104.
4. *A Kárpát-medence legkülönlegesebb Árpád-kori templomai I–II.* B.K.L. Kiadó, Szombathely, 2013, 2017.
5. *A Szent Korona sérüléseinek és átalakításainak krónikája.* Püski, Bp., 2010.

c) Az eddigi tudományos-szakmai életmű szempontjából legfontosabb 5 publikáció vagy alkotás felsorolása - amennyiben azok az a) pontban megadottaktól különböznek

1. Szellemi kapcsolatok a Szent Korona képi programja és Szent István országfelajánlása között. In: Klima Gyula (szerk.): *Regnum Marianum. Az eszme története, jelentősége és hatása.* MKI, Budapest, 2022, 53–85. <https://doi.org/10.53644/MKIRM.2022.53>
2. A pálos rend története első évszázadának nyitott kérdései. *Egyháztörténeti Szemle* XXI. (2020) 3:86–110.
3. Az Acta Diaetalia 1618. évi Korona-ábrázolásának restaurátori vizsgálata. *Levéltári Szemle* 63. (2013) 5–10. (Társszerző: Seremetyeff-Papp János)
4. Nucleosynthesis in the Cd-In-Sn region. *Astrophysical Journal* 426. (1994) 357–365. (Társszerzők: Franz Käppeler, Christoph Theis, Belgya Tamás, Steve W. Yates)
5. Origin of $^{180}\text{Ta}^m$ and the temperature of the s-process. *Astrophysical Journal* 312. (1992) 277–283. (Társszerzők: Franz Käppeler, Gianni Reffo)

MTMT

Link:	https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=10071143
-------	---

Szerkesztőbizottsági tagságok

Időtartam	Intézmény / Tagság
-----------	--------------------

Kitüntetések, díjak, címek

Alexander von Humboldt Forschungsstipendium, 1990. április 1 - 1991. május 31.

A Magyar Tudományos Akadémia Alkotó Ifjúság Díja, 1989.