

### Személyes adatok

---

Név Dr. Klinghammer István  
E-mail cím [klinghammer@map.elte.hu](mailto:klinghammer@map.elte.hu)

### Munkahely

---

Foglalkozás / beosztás Tudományos Tanácsadó Testületi tag  
Terület Tudományos Tanácsadó Testület  
Munkáltató Magyarországkutató Intézet

### Felsőfokú tanulmányok

---

Időtartam 1965  
Végzettség földrajz, biológia szakos tanár  
Intézmény neve ELTE BTK

Időtartam 1966  
Végzettség térképész  
Intézmény neve ELTE BTK

### Tudományos fokozatok

---

Megszerzés éve 1993  
Fokozat típusa a földrajztudomány doktora  
Megszerzés helye ELTE BTK

### Kiemelt munkahelyek

---

1966-tól az ELTE Térképtudományi Tanszékének oktatója, 1994-től egyetemi tanár, 2011-től emeritus professzor  
2002-2010 között az Andrassy Gyula Németnyelvű Egyetemen is egyetemi tanár  
1969-1970-ben és 1976-ban a Bonni Egyetemen, 1980-ban a Bécsi Egyetemen vendégkutató  
1987-2005 között a Térképtudományi Tanszék vezetője  
1983-1989 és 1991-1994 között az ELTE Természettudományi Karán dékán-helyettes  
1989-1990 között a Kar dékánja  
1997-1999 között az ELTE rektor-helyettese  
2000-2006 között az ELTE rektora  
2005-2006-ban a Magyar Rektori Konferencia elnöke  
2009-2010 között az ELTE Gazdasági Tanácsának elnöke  
2010-2013 között az Andrassy Gyula Németnyelvű Egyetem kuratóriumának elnöke  
2012-2013 között a Magyar Akkreditációs Bizottság alelnöke  
2013-2014 között felsőoktatásért felelős államtitkár  
2015- a Külügyi Szemle főszerkesztője  
2016- a Magyar Örökség díj bíráló bizottságának elnöke  
2017- 2022 között miniszterelnöki megbízott (Magyar Corvin-lánc Iroda vezetője),  
(2023-tól a Sándor Palota munkatársa).  
2018- a Magyar Természettudományi Társulat elnöke

## **Tagságok**

---

- Hadtudományi Bizottság (tanácskozási jogú tag)
- Közgyűlés
- Társadalomföldrajzi Tudományos Bizottság (szavazati jogú tag)
- Természetföldrajzi Tudományos Bizottság (szavazati jogú tag)
- 10. sz. Bolyai Kollégium (Földtudományok)
- Andrássy Gyula Német Nyelvű Egyetem Alapítványa
- Geodézia és Kartográfia (szerkesztőbizottsági tag)
- Külügyi Szemle (főszerkesztő)
- Lázár Deák Alapítvány (elnök)
- Magyar Corvin-lánc Iroda (vezető)
- Magyar Földmérési, Térképészeti és Távérzékelési Társaság
- Magyar Földrajzi Társaság (válaszmányi tag)
- Magyar Természettudományi Társulat (elnök)
- 2000 - Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina
- Német Kartográfiai Társaság
- 2004 óta a Magyar Tudományos Akadémia levelező, 2010-től rendes tagja
- 2005 - Nemzetközi Térképészeti Társulás (tiszteleti tag)

## **Szerkesztői tevékenység**

---

- Külügyi Szemle – főszerkesztő
- Geodézia és Kartográfia – szerkesztőbizottsági tag

## **Kitüntetések, díjak, címek**

---

Lázár deák díj (1990)  
Természettudományi díj (1993)  
Pro Universitate díj (1994)  
Akadémiai díj (1997)  
Toldi Miklós díj (1998)  
Eötvös gyűrű (2006)  
Fasching Antal díj (2010)  
Eötvös Loránd Tudományegyetem díszdoktora (2016)  
Magyar Köztársaság Középkeresztje (2011)  
Pro Urbe Budapest díj (2011)  
Csepel Díszpolgára (2012)  
Budapest Díszpolgára (2017)

## **Szakmai, kutatási tevékenység**

---

### **a) Kutatási területek**

- geoinformatika,
- tematikus kartográfia

### **b, Publikációk**

**MTMT link: <https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=1326172>**

## Publikációs lista

- Dr. Klinghammer, I. et al., 2022. A középkori Magyarország településeinek atlasza I. Dr. Klinghammer et al., eds., Budapest: Magyar Corvin-lánc Testület.
- Klinghammer, I., 2021. A térképet szerkesztő geoinformatikusok figyelmébe: a térképi modellképzés és a generalizálás szüksége. *GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA*, 73(3), pp.4–6.
- Klinghammer, I., 2020. Lapok a Kárpát-medence etnikai térképezésének történetéből... *KÜLÜGYI SZEMLE*, 19(4), pp.125–136.
- Gercsák, G. & Klinghammer, I., 2019. 200 éve született Reguly Antal, az Északi-Urál térképezője. *GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA*, 71(5), pp.13–17.
- Klinghammer, I., 2019a. A kartográfus munkája elbűvölő tevékenység. *GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA*, 71(4), pp.9–14.
- Klinghammer, I., 2019d. A magyarság a Kárpát-medencében. *ÉDES ANYANYELVÜNK*, 41(4), pp.3–3.
- Klinghammer, I., 2019e. Magyarország Nemzeti Atlasza új kiadásának digitális margójára. *GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA*, 71(2), pp.4–8.
- Klinghammer, I., 2019f. Magyarország Nemzeti Atlasza új kiadásának digitális margójára. *GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA*, 71(2), pp.4–8.
- Klinghammer, I., 2019b. A katonatérképészek hpzzájárulása a kartográfia tudományá válásához. Az elmúlt 200 év tudománytörténeti vázlata. *GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA*, Különszám, pp.6–15.
- Klinghammer, I., 2019c. A magyar katonai térképészet történelmi jelentősége. In *A magyar katonai térképészet 100 éve*. pp. 12–15.
- Klinghammer, I. & Reyes, N.J.J., 2018. Brief retrospection on Hungarian school atlases. *PROCEEDINGS OF THE INTERNATIONAL CARTOGRAPHIC ASSOCIATION*, 1, pp.1–6.
- Klinghammer, I., 2018b. Gazdaság - statisztika - térkép. A statisztikai adatok vizualizálásának kezdetei - a kartogram-ábrázolás megjelenése. *KÜLÜGYI SZEMLE*, 2, pp.172–177.
- Klinghammer, I., 2018a. 200 éve született Magyar László, az MTA levelező tagja, Közép-Afrika kutatója. *GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA*, 6, pp.4–8.
- Klinghammer, I., 2018c. Napjaink térképszerkesztőjének dilemmája. *GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA*, 70(3), pp.8–12.
- Gercsák, G. & Klinghammer, I., 2017. Tudomány – politika – diplomácia. *KÜLÜGYI SZEMLE*, 16(4), pp.165–168.
- Klinghammer, I. & Reyes, N.J.J., 2017. A Brief Retrospection on Hungarian School Atlases. *CARTOGRAPHIC JOURNAL*, 54(4), pp.333–342.
- Klinghammer, I., 2017a. A holdtérképek és holdgömbök történetéből. *MAGYAR TUDOMÁNY*, 178(7), pp.848–853.
- Klinghammer, I., 2017b. A térképészet története - a pálcikatérképektől a digitális térképi modellig. *GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA*, 69(2), pp.4–9.
- Klinghammer, I., 2017c. Felsőoktatás a kiegyezés után. *MAGYAR IDŐK: KONZERVATÍV KÖZÉLETI NAPILAP*, 2017(57), pp.10–10.
- Klinghammer, I., 2017d. Föld- és éggömb - az oktatás eszköze, a lakás dísz. *MAGYAR TUDOMÁNY*, 178.(3), pp.377–379.
- Klinghammer, I., 2017b. A Térképtörténeti Közlemények évkönyv indító kötetének margójára... *FÖLDABROSZ TÉRKÉPTÖRTÉNETI BLOG*, 2017(XII.19.), pp.2–2.
- Klinghammer, I., 2017c. Tudás és erkölcs a XXI. században. *MAGYAR IDŐK: KONZERVATÍV KÖZÉLETI NAPILAP*, 2017(XI.5.), pp.10–10.
- Klinghammer, I., 2017a. A katonai térképészet kialakulása. *GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA*, 69(5), pp.6–10.
- Klinghammer, I., 2016a. A reneszánsztól a reformáció koráig - a topográfiai térképezés kialakulása. *GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA*, 68(11–12), pp.4–8.
- Klinghammer, I., 2016c. Az időmérés történetéből. *GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA*, 68(9–10), pp.4–11.
- Klinghammer, I., 2016d. Tudomány-politika-diplomácia. *KÜLÜGYI SZEMLE*, 4(2015), pp.141–147.

- Klinghammer, I., 2016b. Az égi glóbuszok történetéből... MAGYAR TUDOMÁNY, 2016/1, pp.84–87.
- Klinghammer, I., 2015d. Tudomány-politika-diplomácia. KÜLÜGYI SZEMLE, 2015(3), pp.142–152.
- Klinghammer, I., 2015c. Kétszázéve éve született Tóth Ágoston honvéd ezredes, az MTA tagja, a 19. századi magyar térképezés úttörője. In Tóth Ágoston honvéd ezredes. pp. 19–23.
- Klinghammer, I., 2015a. A kartográfia alapjairól: a térképi objektumok. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 67(9–10), pp.4–14.
- Klinghammer, I., 2015b. A kartográfia alapjairól: a térképvetületek kezdetei. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 67(7–8), pp.14–19.
- Klinghammer, I., 2015. A kartográfia alapjairól: a generalizálás. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 67(1–2), pp.7–10.
- Klinghammer, I., 2014. A kartográfia alapjairól: modellelmélet és szemiotika. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 66(9–10), pp.4–7.
- Klinghammer, I. & Gercsák, G., 2014. Tabulák a magyar térképírás történetéből. MAGYAR TUDOMÁNY, 2014(10), pp.1203–1210.
- Klinghammer, I., 2013. Kétszáz éve született Tóth Ágoston honvédezredes, az MTA tagja, a 19. századi magyar térképezés úttörője. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 65(1–2), pp.9–12.
- Klinghammer, I. & Gercsák, G., 2013. A Kárpát-medence etnikai térképezése. POLGÁRI SZEMLE: GAZDASÁGI ÉS TÁRSADALMI FOLYÓIRAT, 9(1–3), pp.71–86.
- Györffy, J. & Klinghammer, I., 2012. Térképészet és geoinformatika II. I. Klinghammer, ed., Budapest: ELTE Eötvös Kiadó.
- Klinghammer & Gercsák, 2012. Javaslat a magyarországi földrajzi nevek angol nyelvű használatára. In HUNGEO 2012. pp. 9–13.
- Klinghammer, I., 2012b. Kétszáz éve született Tóth Ágoston honvédezredes, az MTA tagja, a 19. századi magyar térképezés úttörője. MAGYAR TUDOMÁNY, 2012(10), pp.1238–1244.
- Klinghammer, I., 2012a. A haditérképészet kezdetei a Habsburg Monarchiában. MAGYAR TUDOMÁNY, 2012(4), pp.506–508.
- Klinghammer, I., 2012b. Gondolatok a felsőoktatási törvény margójára ... HITEL: FÜGGETLEN IRODALMI TÁRSADALMI KRITIKAI LAP, 25(6), pp.58–62.
- Klinghammer, I. & Gercsák, G., 2012. Gerard Mercator, a 16. század legjelentősebb térképésze. MAGYAR TUDOMÁNY, 2012(7), pp.824–829.
- Klinghammer, I., 2012c. Magyar Örökség. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 64(3–4), pp.5–8.
- Klinghammer, I., 2012a. A Kárpát-medence etnikai képe a 2. évezre fordulóján. In A nyolcvanadik év. pp. 64–68.
- Klinghammer, I., 2012a. A haditérképészet kezdetei a Habsburg Monarchiában. MAGYAR TUDOMÁNY, 173(4), pp.506–509.
- Klinghammer, I., 2012b. A vízzel borított felszín térképezése. In A Világtenger kartográfus szemmel. pp. 7–9.
- Klinghammer, I. & Gercsák, G., 2012. A tematikus térképek kialakulása. FÖLDRAJZI KÖZLEMÉNYEK, 136(1), pp.77–87.
- Klinghammer, I., 2011a. A magyar helységnév-azonosító szótár margójára. MAGYAR TUDOMÁNY, 2011(12), pp.1529–1531.
- Klinghammer, I., 2011b. Hungaricum-e a magyar Bologna-rendszer. HITEL: FÜGGETLEN IRODALMI TÁRSADALMI KRITIKAI LAP, 24(2), pp.169–177.
- Klinghammer, I., 2011c. Hungaricum-e a magyar Bologna-rendszer (Partnerség a szakképzésben). MUNKAÜGYI SZEMLE, 55(1), pp.4–6.
- Klinghammer, I., 2011. A haditérképészet kezdetei a Habsburg Monarchiában. Az Angielini várépítész-família rendszeres térképészeti tevékenysége a horvát–szlavón és a magyarországi határvidéken az 1560–1570-es években / Die Anfänge der Militärkartographie in der Habsburgermonarchie. Die regelmäßige kartographische Tätigkeit der Burgbaumeisterfamilie Angielini an den kroatisch-slawonischen und den ungarischen Grenzen in den Jahren 1560–1570. LEVÉLTÁRI KÖZLEMÉNYEK, 82(2), pp.200–203.
- Klinghammer, I., 2010c. Ötven éve kezdtem meg tanulmányaimat, hogy térképész legyek. In Életek - Utak. pp. 227–242.

- Klinghammer, I., 2010d. Térképészet és geoinformatika I., Budapest: ELTE Eötvös Kiadó.
- Klinghammer, I. & Györffy, J., 2010. Az Európai Unió térképi ábrázolása optimális vetületben. *MAGYAR TUDOMÁNY*, 10, pp.1353–1357.
- Klinghammer, I. & Gercsák, G., 2010. Lapok a Kárpát-medence etnikai térképezésének történetéből. *MAGYAR TUDOMÁNY*, 171(6), pp.663–673.
- Klinghammer, I., 2010b. Hungaricum-e a magyar Bologna-rendszer. In *Partnerség a szakképzésben*. pp. 17–23.
- Klinghammer, I., 2010a. A tematikus kartográfia kezdetei. *GEOMATIKAI KÖZLEMÉNYEK / PUBLICATIONS IN GEOMATICS*, 13, pp.1–8.
- Klinghammer, I., 2010. Radó Sándor (1899-1981). In *Tanulmányok Radó Sándorról*. pp. 9–12.
- Cristina, J. de M. et al., 2009. Posibles usos de las fases de Chernoff para la visualización de datos en la cartografía escolar. *BOLETIN-CENTRO ARGENTINO DE CARTOGRAFIA*, 53(45), pp.42–51.
- Klinghammer, I., 2009. Reguly Antal szerepe az Észak-Urál megismerésében. *NYELVTUDOMÁNYI KÖZLEMÉNYEK*, 106, pp.290–299.
- Klinghammer, I. & Gercsák, G., 2009. Reguly Antal Észak-Uráli térképezése. *MAGYAR TUDOMÁNY*, 170(7), pp.858–865.
- Klinghammer, I., 2008a. Atlas of Central Europe by András Rónai: A masterpiece of cartography. *FÖLDRAJZI ÉRTESÍTŐ (1952-2008)*, 57(1–2), pp.71–75.
- Klinghammer, I., 2008b. Lapok a magyar térképészet történetéből. *FÖLDRAJZI KÖZLEMÉNYEK*, 132(2), pp.201–212.
- Klinghammer, I., 2008e. In *A térképnymtatás művészete a kezdetektől a 19. század végéig*.
- Klinghammer, I., 2008d. Miből tanultak az egykori diákok? Földrajzi tankönyvek és atlaszok a kezdetektől Kogutowicz Manóig... *FÖLDRAJZI KÖZLEMÉNYEK*, 132(1), pp.53–62.
- Klinghammer, I., 2008a. A térképészet tudománya. *MAGYAR TUDOMÁNY*, 169(6), pp.725–735.
- Klinghammer, I., 2008b. A tudás profitja. *HETI VÁLASZ*, 8(20), pp.70–71.
- Klinghammer, I., 2008c. Erény és tisztesség vezesse ! *HITEL: FÜGGETLEN IRODALMI TÁRSADALMI KRITIKAI LAP*, 21(2), pp.228–232.
- Hurni, L., Klinghammer, I. & Roubitschek, W., 2007. Thematische Kartierungen in den Geowissenschaften / Thematic Mapping in Geosciences L. Hurni, I. Klinghammer, & W. Roubitschek, eds., Halle: Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina.
- Klinghammer, I., 2007a. A vízi-térképezés kezdetei. *GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA*, VIX(3), pp.34–37.
- Klinghammer, I., 2007c. Néhány megoldásra váró probléma a tematikus kartográfiában. *GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA*, VIX(3), pp.9–16.
- Klinghammer, I., 2007b. Elnöki köszöntő az MFTTT megalakulásának 50. évfordulója emlékülésén. *GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA*, VIX(2), pp.30–36.
- Klinghammer, I. & Benedek, F., 2007. Újévi köszöntő. *GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA*, VIX(1), pp.3–4.
- Elek, I. & Klinghammer, I., 2006. Képfeldolgozási módszerek a geoinformatikában. In *III. Magyar Földrajzi Konferencia*. pp. 13–15.
- Faragó, I. & Klinghammer, I., 2006. A magyar földrajzi nevek használata a kartográfiai termékeken. In *III. Magyar Földrajzi Konferencia*. pp. 74–74.
- Hurni, L., Klinghammer, I. & Roubitschek, W., 2006. Thematic Mapping in Geosciences - Application using New Technologies and Media L. Hurni, I. Klinghammer, & W. Roubitschek, eds., Halle: Nakladatelství Academia.
- Klinghammer, I., 2006a. A térképészet tudománya. *GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA*, 58(11), pp.3–10.
- Klinghammer, I., 2006c. Begrüßungsrede. In *Andrássy Abhandlungen*. pp. 1–8.
- Klinghammer, I., 2006d. Előszó. In *Élethosszig tartó tanulás*. pp. 10–14.
- Klinghammer, I., 2006b. Az Alföld nagy vízi-munkálatai - a vízi térképezés kezdetei. In *Táj, környezet és társadalom: ünnepi tanulmányok Keveiné Bárány Ilona professzor asszony tiszteletére = Landscape, environment and society: studies in honour of professor Ilona Bárány-Kevei on the occasion of her birthday*. pp. 383–391.

- Klinghammer, I. & Török, Z., 2006. Karten des Karpatenbeckens von den Anfängen bis heute. In Thematic Mapping in Geosciences - Application using New Technologies and Media. pp. 9–23.
- Klinghammer, I., 2006. Statisztikai térképek - térképes statisztikák. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 58(10), pp.37–44.
- Klinghammer, I. & Györffy, J., 2006. Optimális vetület az Európai Unió területének geokartográfiai ábrázolására. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 58(10), pp.18–23.
- Lorenz, H., Istvan, K. & Walter, R., 2006. Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina, Meeting on Thematic Mapping in Geosciences - Applications using Applications using New Technologies and Media H. Lorenz, K. Istvan, & R. Walter, eds.,
- Gercsák, G. & Klinghammer, I., 2005. Magyar földrajzi nevek angol nyelvű kiadványokban. NYELVTUDOMÁNYI KÖZLEMÉNYEK, 102(102), pp.215–221.
- Klinghammer, I., 2005a. A Kárpát-medence földtudományi térképezésének kezdetei. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 57(8), pp.39–42.
- Klinghammer, I., 2005b. A térképész fantáziája... GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 57(2), pp.31–35.
- Klinghammer, I., 2005c. Statisztikai térképek - térképi statisztikák. In A földrajz dimenziói. pp. 313–324.
- Klinghammer, I., 2004b. Magyarország természetföldrajzi nevei angol nyelvű kiadványokban. In Délvidéki tájakon, Kirándulásvezető (GEO 2004, Magyar Földtudományi Szakemberek VII. Világtalálkozója, Szeged). pp. 27–27.
- Klinghammer, I. & Gercsák, G., 2004. Magyar földrajzi nevek angol nyelvű kiadványokban. FÖLDTANI KUTATÁS, 41(3–4), pp.14–17.
- Klinghammer, I., 2004a. Die Anfänge der ungarischen geowissenschaftlichen Kartierung des Pannonischen Beckens. In Aspekte der Kartographie im Wandel der Zeit. pp. 71–76.
- Klinghammer, I. & Györffy, J., 2004. Die kleinmassstabige Darstellung von Europa in Projektion geringster Verzerrung - die Basis für einen Europa - Atlas. KARTOGRAPHISCHE NACHRICHTEN, 54(6), pp.262–268.
- Klinghammer, I. et al., 2003. Report of the Activities of the Department of Cartography, Roland Eötvös University of Budapest (ELTE), between 1999–2003. In Cartography in Hungary 1999–2003. pp. 34–37.
- Klinghammer, I. & Gercsák, G., 2003a. The history of cartography in Hungary. In Pollution and Water Resources. pp. 276–298.
- Klinghammer, I. & Gercsák, G., 2003b. The History of Cartography in Hungary. In Studies of Environmental Protection in the Carpathian Basin. pp. 276–298.
- Klinghammer, I., 2003. Németh János professzor úr 70. születésnapján. In Magister Artis Boni et Aequi – Studia in Honorem Németh János. pp. 11–12.
- Klinghammer, I., Mosonyi, L. & Török, Z., 2003. Amiről a térképek mesélnek, Budapest: Eötvös Kiadó.
- Fisher, H. et al., 2002. Geschichte Ungarns und Finnlands = Hungarian and Finnish History G. Csák et al., eds.
- Klinghammer, I., 2002. Térképtudományi Tanulmányok I. Klinghammer, ed., Budapest: Eötvös Kiadó.
- Klinghammer, I., 2002. Egy eurokonform földrajzi tankönyv és zsebatlasz . In Térképtudományi Tanulmányok. pp. 87–99.
- Klinghammer, I., 2002c. Kartográfia - tudomány-e a térkép készítés. In Térképtudományi Tanulmányok. pp. 5–11.
- Klinghammer, I., 2002b. A térképész fantáziája - a fantázia térképei. In Térképkülönlegességek térképetűdök. pp. 7–11.
- Klinghammer, I., 2002a. A földrajzi szemléltetés korai története. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 54(12), pp.8–14.
- Klinghammer, I. & et, al, 2001. Magyar László munkásságának értékelése térképészeti és földrajzi elemzés alapján.
- Klinghammer, I. & Gercsák, G., 2001. The Hungarian Geographer Pál Teleki, Member of the Mosul Commission. In SZAKMAI TUDOMÁNYOS KÖZLEMÉNYEK (Magyarország).

- Katonai Biztonsági Hivatal). pp. 51–71.
- Klinghammer, I., 2001d. Die Professionalisierung der Kartographie - die Ausbildung. In Kartographie 2001 - Multidisziplinär und multidimensional. pp. 38–47.
- Klinghammer, I., 2001e. Napjaink külső hatásai a térképekre. In A történelem és a jog határán. pp. 145–153.
- Klinghammer, I., 2001c. A magyar térképészet Mikoviny Sámuelától Lipszky Jánosig. In A magyar térképészet nagyjai: Lipszky János (1766-1826), Mikoviny Sámuel (1700-1750). pp. 7–9.
- Klinghammer, I., 2001b. A magyar térképészet a kezdetektől napjainkig. In A magyar államiság ezer éve. pp. 367–385.
- Klinghammer, I., 2001a. A magyar államiság a Kárpát-medencében. In A magyar államiság ezer éve. pp. 5–7.
- Klinghammer, I., 2001f. Visszaemlékezés Radó Sándorra és a Nemzetközi Térképészeti Társulásban végzett tevékenységére. FÖLDRAJZI KÖZLEMÉNYEK, CXXII/XLVI(3–4), p.207.
- Klinghammer, I., 2000d. Kartographie - eine selbständige Wissenschaft? BERLINER GEOWISSENSCHAFTLICHE ABHANDLUNGEN REIHE C KARTOGRAPHIE, 18, pp.21–29.
- Klinghammer, I., 2000a. Az iskolai atlaszok történetének kezdetei. In Orbis pictus. pp. 43–55.
- Klinghammer, I. & et, al, 2000. A digitális térképek megjelenési formáinak kialakítása a tematikus kartográfia területén.
- Klinghammer, I., 2000e. Miféle szerzet a térképész ? MAGYAR TUDOMÁNY, CVII (XLV)(11), pp.1352–1357.
- Klinghammer, I., 2000b. Egy “eurokonform” földrajzi tankönyv és iskolai zsebatlasz a XVI. századi Magyarországról. FÖLDRAJZI KÖZLEMÉNYEK, CXXIV (XLV)(1–4), pp.131–140.
- Klinghammer, I., 2000c. Kartográfia - tudomány-e a térképkészítés ? GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 52(5), pp.36–39.
- Klinghammer, I. & Brezsnayánszky, K., 1999. Térképekkel a környezetért I. Klinghammer & K. Brezsnayánszky, eds., Budapest.
- Klinghammer, I. & Márton, M., 1999. Education – Cartographic Activities of the Department of Cartography of Eötvös Loránd University, Budapest (ELTE). In National Report of Cartographic Activities in Hungary 1995–1999. pp. 31–33.
- Klinghammer, I. & et, al, 1999. A kartográfiai modellelmélet - Digitális kartográfia.
- Klinghammer, I., 1999a. A földmérnök-képzés 50 évéhez . GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 51(12), pp.18–20.
- Klinghammer, I., 1999b. A magyar térképészet az évszázadok tükrében. GEOMATIKAI KÖZLEMÉNYEK / PUBLICATIONS IN GEOMATICS, 1-2-3(8-9-10), pp.9–13.
- Klinghammer, I. & Gercsák, G., 1999. Der Ungarische Geograph Pál Teleki als Mitglied der Mossul-Commission. CARTOGRAPHICA HELVETICA, 19, pp.17–25.
- Klinghammer, I., 1998a. A föld- és éggömbök története, Budapest: Eötvös Kiadó.
- Klinghammer, I., 1998b. Nemzetiségi térképek szerkesztésének története. In A Felvidék történeti földrajza. pp. 217–222.
- Klinghammer, I., 1997. Outside impacts of today on maps. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 49(2), pp.20–26.
- Klinghammer, I. & et, al, 1997. Atlas of Leading and Avoidable Causes of Death in Countries of Central and Eastern Europe.
- Klinghammer, I., 1997. A magyar térképészet Lázár deáktól napjainkig. MAGYAR TUDOMÁNY, 42(9), pp.1037–1056.
- Klinghammer, I. & Gercsák, G., 1996a. Földrajz – távérzékelés – térképezés. FÖLDRAJZI KÖZLEMÉNYEK, 120(4), pp.271–275.
- Klinghammer, I. & Gercsák, G., 1996c. Geography, remote sensing, mapping. In Geomorphology and the changing environment in Europe. pp. 73–73.
- Klinghammer, I. & Gercsák, G., 1996b. Földrajz, távérzékelés, térképezés. FÖLDRAJZI KÖZLEMÉNYEK, CXX (XLIV)(4), pp.171–175.
- Klinghammer, I., 1996a. Die Notwendigkeit und die Ziele eines Europa-Atlas.

- KARTOGRAPHISCHE NACHRICHTEN, 46(4), pp.133–137.
- Klinghammer, I., 1996b. Egy Európa-atlasz koncepciójáról és szükségességéről. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 48(5), pp.20–26.
- Klinghammer, I., 1995a. A térképezés története Magyarországon. In Pro geographia humana. pp. 145–169.
- Klinghammer, I., 1995b. Towards Digital Cartography. Mi a digitális kartográfia? In CAD /CAM and Multimedia. pp. 86–90.
- Klinghammer, I., 1995c. Towards Digital Cartography - Mi a digitális kartográfia ? In Proceedings of the CAMP '95 - 5th International Conference and Trade Show - CAD/CAM and Multimedia. pp. 86–90.
- Klinghammer, I., 1995b. Az egyetemi térképészképzés története. FÖLDRAJZTANÍTÁS: A MŰVELŐDÉSI MINISZTERIUM MÓDSZERTANI FOLYÓIRATA, 35(1–2), pp.17–19.
- Klinghammer, I., 1995a. A Kárpát régió atlasza. FÖLDRAJZI ÉRTESÍTŐ (1952-2008), 44(3–4), pp.273–279.
- Klinghammer, I. & Györffy, J., 1995. Szemléletes tematikus világtérképek vetületi fókusz-elforgatással. FÖLDRAJZI ÉRTESÍTŐ (1952-2008), 44(1–2), pp.91–100.
- Klinghammer, I., Pápay, G. & Török, Z., 1995. Kartográfiatörténet, Budapest: ELTE Eötvös Kiadó.
- Klinghammer, I. & et, al, 1994. Politikai és Gazdasági Világatlasz.
- Klinghammer, I., Ormeling, F. & Zentai, L., 1993. Proceedings of the Seminar on Electronic Atlases I. Klinghammer, F. Ormeling, & L. Zentai, eds., Budapest: ELTE Térképtudományi Tanszék.
- Klinghammer, I. & Zentai, L., 1993a. Electronic Atlases. In Some thoughts on the questions discusses at the joint meeting of three ICA commissions. pp. 7–100.
- Klinghammer, I. & Zentai, L., 1993b. Some thoughts on the questions discusses at the joint meeting of three ICA commissions I. Klinghammer & L. Zentai, eds., Budapest: ELTE.
- Klinghammer, I. & et, al, 1993a. Ráckevei üdülőkörzet környezeti atlasza.
- Klinghammer, I. & et, al, 1993b. Rónai András Közép-Európa Atlasza 1945.
- Klinghammer, I. et al., 1991. Magyarország térképi ábrázolása. In Magyarország földje. pp. 20–38.
- Klinghammer, I., 1991a. A kartográfia kialakulása napjainkig.
- Klinghammer, I., 1991b. A mezőgazdasági térképezés története. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 43(2), pp.76–79.
- Klinghammer, I., 1991c. Térképészképzés Magyarországon. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 43(3), pp.197–202.
- Klinghammer, I., 1990. The Freshwater Atlas of Hungary. In Teaching the Interface between Cartography, Remote Sensing and GIS. pp. 41–44.
- Klinghammer, I., 1990. A Dunamenti országok atlasza, az együttműködés példája. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 42(3), pp.198–201.
- Csillag, F. et al., 1989. Studia cartologica 11. I. Klinghammer, ed. , pp.1–52.
- Klinghammer, I. et al., 1989. Magyarország Ivóvízbázis Atlasza, Budapest: Környezetgazdálkodási Intézet (KGI).
- Klinghammer, I. & Orgoványi, A., 1989a. Földünk és a Világegyetem képe.
- Klinghammer, I., 1989b. Teaching Cartography for Environmental Information Management. In Environmental aspects of agricultural mapping in Hungary. pp. 59–62.
- Klinghammer, I. & Orgoványi, A., 1989c. Zur Geschichte der Kartographie Ungars in zeitlicher Abfolge. In Internationales Jahrbuch für Kartographie. pp. 109–132.
- Klinghammer, I., 1989a. Line Construction; Map Orientation; Relief Representation I., II., III., Hydrography. In Basic Cartography. pp. 26–57.
- Klinghammer, I. & Orgoványi, A., 1989b. Projections of Earth and space : globes and spheres from three centuries, Wien: [Hiányzó kiadó].
- Klinghammer, I., 1989. University training of cartographers in Hungary. In Hungarian cartographical studies. pp. 271–280.
- Klinghammer, I., 1989b. Environmental aspects of agricultural mapping in Hungary. In Proceedings of the Seminar on Teaching Cartography for Environmental Information



- Management. pp. 59–62.
- Klinghammer, I., 1989a. Digitális térképi adatok átviteli szabványa. In *Térképtudományi Tanulmányok*. pp. 1–41.
- Klinghammer, I., 1989c. Line Construction, Map Orientation, Relief representation I., II., III., Hydrography. In *Basic Cartography*. pp. 128–315.
- Klinghammer, I., 1988b. Teaching Computer Assisted Map Design. In *New Trends in Cartography: Proceedings of the Seminar on Teaching Computer Assisted Map Design*. pp. 45–69.
- Klinghammer, I., 1988a. New Trends in Cartography. In *International Yearbook of Cartography*. pp. 74–89.
- Klinghammer, I. & Györffy, J., 1988. Zur Wahl der Kartennetzentwürfe für thematische Weltatlanten. In *Zum Problem der thematischen Weltatlanten*. pp. 90–100.
- Klinghammer, I. & et, al, 1988e. Vízbázisvédelmi program.
- Klinghammer, I. & et, al, 1988f. Vízvédelmi szempontból kiemelt és fokozottan védett területek.
- Klinghammer, I. & et, al, 1988b. Országos felszínalatti vízminőségi törzshálózat.
- Klinghammer, I. & et, al, 1988d. Regionális jelentőségű távlati vízbázisok.
- Klinghammer, I. & et, al, 1988c. Országos vízminőségi törzshálózat.
- Klinghammer, I. & et, al, 1988a. Magyarország fő ivóvízadó képződményeinek jellemzése.
- Klinghammer, I., 1987. Az Atlas Minor. In *Térképtudományi Tanulmányok*. pp. 33–42.
- Klinghammer, I. & et, al, 1987a. A felszín alatti vizek minőségi osztályozása (50-100 m mélységközre vonatkozóan).
- Klinghammer, I. & et, al, 1987b. Magyarország felszínközeli (20-50 m) vízadó képződményeinek vízminőségi jellemzése.
- Klinghammer, I., 1986. Vegetationskarte. In *Lexikon zur Geschichte der Kartographie*.
- Klinghammer, I. & Krteschmer, I., 1986. Klimakarte. In *Lexikon zur Geschichte der Kartographie*. pp. 413–415.
- Klinghammer, I., 1984. Automation of thematic cartography in Hungary. In *Geographical Essays in Hungary*. pp. 277–285.
- Klinghammer, I., 1984. Der Atlas der Donauländer - das Lebenswerk von Joseph Breu. *OSTERREICHISCHE OSTHEFTE*, 26(2), pp.124–144.
- Klinghammer, I. & Papp, V.Á., 1983. Möglichkeiten der Kategorienbildung und die computergesteuerte Kartogramm- und Diagrammherstellung. In *Probleme der thematischen Kartographie und der Automatisierung der Kartenherstellung*. pp. 83–89.
- Klinghammer, I. & Papp, V.Á., 1983b. *Kartográfia II*, Budapest: Mezőgazdasági Könyvkiadó.
- Klinghammer, I. & Papp, V.Á., 1983a. *Földünk tükre a térkép*, Budapest: Gondolat Kiadó.
- Klinghammer, I., 1983. *Magyarországi mélyfúrások atlasza 1963-1975*.
- Klinghammer, I., 1982b. Cartographic education in Hungary. In *International yearbook of cartography*. pp. 78–82.
- Klinghammer, I., 1982a. Cartographic Education in Hungary. In *Internationales Jahrbuch für Kartographie*. pp. 78–82.
- Klinghammer, I. & Papp, V.Á., 1982. *Kartográfia I*, Budapest: Mezőgazdasági Könyvkiadó.
- Klinghammer, I., Lerner, J. & Györffy, J., 1982. *Tematikus atlaszlapok szerkesztése kozmosz műholdfelvételek alapján*.
- Klinghammer, I. & Becker, L., 1982. *Magyarország természetvédelmi területeinek térképe*.
- Klinghammer, I., 1982. Primjena Kopjutera u izradi karta i kartograma. *ZBORNIK RADOVA GEODETSKI FAKULTET SVEUCILISTE U ZAGREBU*, 33(A), pp.61–73.
- Klinghammer, I. & Györffy, J., 1979. MÁFI fúrási atlasz vetületi segédletei.
- Klinghammer, I., 1978. A térképkészítés automatizálása.
- Klinghammer, I., 1978. A tematikus kartográfia automatizálása (A szemiotika és az információelmélet a kartográfia elméletben).
- Klinghammer, I. & Kis, K., 1978. *Diagrammtérképek automatizált előállítás*.
- Klinghammer, I., 1977. *A kartográfia alapjai*, Budapest: Tankönyvkiadó.
- Klinghammer, I. & Radó, S., 1977b. New Perspectives and Tasks of Cartography. In *8th UN Regional Cartographic Conference for Asia and the Far East*. pp. 1–11.
- Klinghammer, I. & Radó, S., 1977a. *Kartografija, novie horizont u zadaci*. *IZVESTIJA*

AKADEMII NAUK SSSR SERIJA GEOGRAFICESKAJA: IZVESTIA RAN SERIA GEOGRAFICHESKAJA, 1, pp.25–31.

Klinghammer, I., 1976a. Grafikai módszerek - információs célokat szolgáló tanulmányok szemléltetése, Budapest: Tömegkommunikációs Kutatóközpont (TK).

Klinghammer, I., 1976b. Tervezési kartográfia, Budapest: Tankönyvkiadó.

Klinghammer, I. & Kis, K., 1976. A csoportképzés optimalizálása a tervezési-gazdasági atlaszok szerkesztésénél.

Klinghammer, I., 1976. Kartográfiai módszerek alkalmazása a területi tervezésben.

Klinghammer, I. & Radó, S., 1976. A térképészet új perspektívái és feladatai. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 28(4), pp.420–424.

Klinghammer, I. & Papp, V.Á., 1975. Tematikus kartográfia, Budapest: Tankönyvkiadó.

Klinghammer, I. & Fehér, K., 1974. Legend: Proposal of Conventional Symbols on Maps of Regional Development (Industry and transportation).

Klinghammer, I. & Papp, V.Á., 1974. Utilization en el desarrollo regional para planificación urbana de mapas nacionales de cuadrículas.

Klinghammer, I. & Draskovits, Z., 1974. A térképkészítés automatizálása a tematikus térképek területén.

Klinghammer, I. & Fehér, K., 1974. Legend: Proposal of Conventional Symbols on Maps of Regional Development (Industry and Transportation). In VII. Conferencia Internacional de Cartografía. pp. 1–14.

Klinghammer, I. & Papp, V.Á., 1974c. Utilization en el desarrollo regional para planificación urbana de mapas nacionales de cuadrículas. In VII. Conferencia Internacional de Cartografía. pp. 21–28.

Klinghammer, I. & Draskovits, Z., 1974. A térképkészítés automatizálása a tematikus térképek területén. In A szakemberképzés és továbbképzés kérdései. pp. 16–20.

Klinghammer, I. & Papp, V.Á., 1974b. Automated map information service. In Automation: the new trend in cartography. pp. 336–339.

Klinghammer, I. & Papp, V.Á., 1974a. A tematikus kartográfia alapelvei, Budapest: Országos Földügyi és Térképészeti Hivatal.

Klinghammer, I., 1974b. Az infrastruktúra adatok térképi adatbankja.

Klinghammer, I., 1974a. A területi tervműveletek térképigénye.

Klinghammer, I. & Stegena, L., 1974. A környezetvédelmi térképezés.

Klinghammer, I. & Papp, V.Á., 1973. Automated map information service. , pp.336–339.

Klinghammer, I., 1973. Mikor gazdaságos az automatizált térképkészítés.

Klinghammer, I., 1973d. Mikor gazdaságos az automatizált térképkészítés. In Közgazdasági kérdések a földmérés és térképészet területén. pp. 141–152.

Klinghammer, I., 1973a. A magyar földgömbkészítés. In Térképtudományi Tanulmányok. pp. 27–42.

Klinghammer, I., 1973b. Felméréstani alapismeretek, Budapest: ELTE Természettudományi Kar.

Klinghammer, I. & Györffy, J., 1973. Matematikai statisztikai módszerek térképészek számára, Budapest: ELTE.

Klinghammer, I., 1973c. Földrajzi névtár automatizált rendszere.

Klinghammer, I. & Papp, V.Á., 1973c. Vyhotovenie diagramovych máp . GEODETICKY A KARTOGRAFICKY OBZOR, 20, pp.20–27.

Klinghammer, I. & Papp, V.Á., 1973b. Négyzethálós térkép a területi adatszolgáltatás és tervezés szolgálatában. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 25(4), pp.280–286.

Klinghammer, I. & Papp, V.Á., 1973a. A diagrammtérképek számítógépes előállítás. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 25(1), pp.31–41.

Klinghammer, I., 1972. A nyugati országok térképrendszerei.

Klinghammer, I. & Papp, V.Á., 1972. Vyhotovenie diagramovych máp pomcou pocitatorov. In Automatizáciou za ďalší rozvoj spoločenského uplatnenia kartografie: zbrník z 3.

Kartografickej Konferencie. pp. 264–265.

Klinghammer, I., Füsi, L. & Stegena, L., 1972. Az automatizálás a kartográfiában 2., Budapest: Tankönyvkiadó.

Klinghammer, I., Draskovits, Z. & Kis, K., 1972. A COMAPO eljárás.

- Klinghammer, I. & Brandisz, K., 1972. Pontkartogrammok FOTOMASZK eljárással.
- Klinghammer, I., 1972b. Automatikus előállított jelek és diagrammok.
- Klinghammer, I., 1972a. A tematikus kartográfia alapjai.
- Klinghammer, I., 1972c. Térképi információrács kidolgozása a területi tervezés számára.
- Klinghammer, I. & Stegena, L., 1972. Evaluation of Maps by Information Theory. HUNGARIAN CARTOGRAPHICAL STUDIES, 1(1), pp.53–58.
- Klinghammer, I., 1971. A kartográfus továbbképzés Magyarországon.
- Klinghammer, I., 1971a. A kartográfus továbbképzés Magyarországon. In MÉM-OFTH tájékoztató. pp. 11–32.
- Klinghammer, I., 1971e. Természettudományi Lexikon geodéziai és kartográfiai címszavai, Budapest: Gondolat Kiadó.
- Klinghammer, I., 1971c. Gazdasági térképek számítógépes előállítása.
- Klinghammer, I., 1971d. Kartogrammkészítés fotomaszk eljárással. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 23(3), pp.210–220.
- Klinghammer, I., 1971b. A térképkészítés automatizálásának lehetőségei. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 23(1), pp.39–45.
- Klinghammer, I., 1970b. Tematikus térképábrázolási módok generalizálási kérdései. In Térképtudományi Tanulmányok. pp. 107–122.
- Klinghammer, I., 1970a. A tematikus térképek ábrázolási módszereinek áttekintése. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 22(5), pp.369–375.
- Klinghammer, I., 1969c. Kombinált koncentráció index számolása és ábrázolása. In Népszerű térképészeti tanácskozás. pp. 6–12.
- Klinghammer, I., 1969b. A magyar földgömb készítés történetéből. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 21(3), pp.208–211.
- Klinghammer, I., 1969a. A lumineszkálás jelenségének kartográfiai alkalmazása. GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA, 21(1), pp.29–33.
- Klinghammer, I., 1967. A lumineszkálás jelenségeinek gyakorlati alkalmazási lehetőségei a kartográfiában.