

Önéletrajz

Személyi adatok:

Név: Lengyelne dr. Molnár Tünde
Születési hely, év: Miskolc, 1976. június 26.
Állandó lakcím: 3300, Eger Újsor utca 24/a
Telefon: (20) 4976-035
E-mail lengyelne.tunde@uni.eszterhazy.hu
Weboldal lengyelne.ektf.hu
MTA ID: 10029234
ORCID: 0000-0001-5887-6900
Web of Science
ResearcherID HPE-6747-2023

További adatok:

Iskolai végzettség:

Habilitáció
(Eszterházy Károly Katolikus Egyetem, 2022.)
PhD
(Eötvös Loránd Tudományegyetem, 2008.)
Informatikus könyvtáros
(Debreceni Egyetem, 2002.)
Matematika-számítástechnika szakos tanár
(Eszterházy Károly Tanárképző Főiskola, 1998)
Felsőfokú multimédia-fejlesztő
(Eszterházy Károly Tanárképző Főiskola, 1998)

Tudományos fokozat: PhD, Habil

Munkahelyek Eszterházy Károly Katolikus Egyetem (1998. október 1-től)

Egyetemi beosztás: habilitált egyetemi docens

Egyetemi megbízatások:

Dékanhelyettes (2020. január 15- től)
Intézetigazgató (2016. július 1 - 2018. június 30.; 2020. január 15- től)
Tanszékvezető (2011. január 1 - 2018. június 30., 2019. július 1 – 2020. január 14.)

Szenátusi tag (2009. szeptember 1- 2018. június 30., 2020. február 01 -)

Intézményi Könyvtári, Múzeumi és Információsztálgáltatási Bizottság tagság

LEGO Education Heves Megyei Nagykövet (2017. május 1. -)

Kari Stratégiai és Minőségbiztosítási Bizottság elnöke (2009. szeptember 1- 2018. június 30.)

Könyvtárostánár osztatlan tanári szak szakfelelős

Könyvtár- és információtudomány mesterképzés szakfelelős

Informatikus könyvtáros BA szakfelelős

Interaktív e-könyvtár szakirányú továbbképzés programfelelős

Információtechnológia szakirányú továbbképzés programfelelős

Pedagógia értékelés és mérés pedagógusa szakirányú továbbképzés programfelelős

Digitálisarchívum-fejlesztő szakirányú továbbképzés programfelelős

Szakfelelőse a mérési-értékelési feladatok pedagógus szakvizsgára felkészítő szakirányú továbbképzésnek

Szakfelelőse a minőségbiztosítási feladatok pedagógus szakvizsgára felkészítő szakirányú továbbképzésnek

Nyelvvizsga bizonyítvány: Angol középfokú nyelvvizsga
Német középfokú PhD nyelvvizsga

Kitüntetések:

2025. HUNGARNET®-díj (HUNGARNET® Egyesület)

2023. Tudományos Publikációs Díj (Eszterházy Károly Katolikus Egyetem)

2018. Somos Lajos díj (Eszterházy Károly Egyetem Pedagógia Kar)

2016: Mérei Ferenc Tudományos díj (MTA Miskolci Területi Bizottság Neveléstudományi Szakbizottsági díj)

2014: Magyar Felsőoktatásért Emlékérem

2009: Eszterházy Károly Emlékérem

1999: OTDK 1999. (2. helyezés)

1998: Ottovay-díj (2008) (Eszterházy Károly Főiskola)

1998. intézményi TDK verseny (1. helyezés)

Ösztöndíjak:

2020 –2021. Bolyai+ ösztöndíj (Magyar Tudományos Akadémia)

2019 –2020. Bolyai+ ösztöndíj (Magyar Tudományos Akadémia)

2019 – 2021. Bolyai ösztöndíj (Magyar Tudományos Akadémia)
1997-1998. Köztársasági ösztöndíj

Kutatási téma:

Könyvtárak jövője
A könyvtárak digitális ökoszisztémája
Digitális átállás hatása a könyvtári ökoszisztémára
Mesterséges intelligencia oktatási alkalmazásai
Ipari forradalmak neveléstudományi kihívásai
Digitális pedagógia
Humántelesítmény technológia
Automatikus referátumkészítés

Oktatási feladata:

1. A neveléstudomány kihívásai a digitális ökoszisztémában – Doktori iskola
2. A 4. ipari forradalom neveléstudományi kihívásai – Doktori iskola
3. Empirikus kutatások statisztikai értékelési módszerei – Doktori iskola
4. Kvantitatív kutatómódszertan – Doktori iskola
5. Pedagógiai információforrások – Doktori iskola
6. Az oktatás digitális transzformációjának kérdései – Doktori iskola
7. Az SPSS alkalmazásai, a kutatási eredmények feldolgozása, kiértékelése – Doktori iskola
8. Kutatómódszertan
9. Módszertani és oktatástechnológiai innovációk (könyvtárostanár)
10. Digitális ökoszisztémák
11. Digitális jogok kezelése
12. Internetes keresőrendszerek működése
13. Referátumkészítés
14. Tájékoztatás
15. Könyvtári tájékoztatás
16. Szaktájékoztatás
17. Az általános tájékoztatás eszközei
18. Számítógépes információszolgáltatások
19. Gyűjtemény-menedzsment

20. Tananyagfejlesztés projektmenedzsmentje
21. IKT projektmenedzsment
22. Projekt- és kutatómenedzsment
23. Projektmunka
24. Repozitórium kezelő szoftverek
25. Információs és kommunikációs technológiák (IKT) a pedagógusképzésben
26. Gyermekeinformatika
27. A pedagógiai kutatás kvantitatív módszerei
28. Matematikai statisztika a pedagógiai kutatásokban
29. A kutatómódszertan matematikai alapjai
30. Alapkutatások elemzése
31. Értékelés, tudásszintmérés
32. Méréselmélet, kutatómetodika
33. Mérési, értékelési módszerek a pedagógiában
34. Mérés, értékelés és fejlesztés a kora gyermekkorban
35. Értékelési és mérési módszerek
36. Empirikus kutatások számítógépes támogatása
37. Pedagógiai értékelés összehasonlító elemzése
38. Oktatásstatisztikai elemzések
39. Számítógépes adatfeldolgozás
40. Statisztika a pedagógusmunkában
41. Oktatási intézmények hatékonyságának mérése
42. Pedagógiai tervezés és értékelés
43. Teljesítmények értékelése, a mérés eszközei
44. Mérési módszerek komputeres támogatása
45. Elektronikus kutatás támogatása
46. A digitális publikálás alapjai
47. LEGO eszközökkel támogatott konstruktív pedagógiai módszerek a matematika oktatásában kurzus
48. Informatika és könyvtárismeret
49. Akciókutatás
50. Elektronikus könyvtár
51. Üzleti információforrások
52. Állóképszerkesztés

53. Multimédia-fejlesztés
54. Multimédia alapismeretek
55. Multimédiafejlesztés és kivitelezés
56. Multimédiafejlesztés pedagógiai, pszichológiai és ergonómiai követelményei
57. Multimédia design
58. Médiumismeret
59. Webdesign
60. Az esélyegyenlőséget szolgáló infokommunikációs technológiák
61. A logika elemei
62. Infomédia
63. Infokommunikáció
64. TDK Kutatómunka
65. Kutatásmódszertani gyakorlat
66. Európai uniós információforrások szolgáltatása
67. Európai információmenedzsment
68. Elektronikus dokumentumok feldolgozása
69. Digitális állampolgári ismeretek
70. Infokommunikációs akadálymentesítés
71. Webergonómia a gyakorlatban
72. Könyvkiadói ismeretek
73. Szerzői rendszerek
74. Kiadványszerkesztés
75. Virtuális valóság
76. Weblapszerkesztés
77. Ügyviteli alkalmazások
78. Minőségbiztosítási ismeretek
79. Szakmenedzsment (információbróker)
80. Oktatásinformatika

Pályázati tevékenység

Modul-vezető

RRF-2.1.2-21-2022-00033 – Az Eszterházy Károly Katolikus Egyetem gyakorlatorientált felsőfokú képzéseinek infrastrukturális- és készségfejlesztése

(2022. szeptember 1 -)

Szakmai koordinátor, megvalósító kutató:

EFOP 3.2.15 – VEKOP – 17-2017-00001 A köznevelés keretrendszeréhez kapcsolódó mérés-értékelési és digitális fejlesztések, innovatív oktatásszervezési eljárások kialakítása, megújítása (2017-2020) EKE

Megvalósító:

EFOP-3.1.2-16-2016-00001, A köznevelés módszertani megújítása a végzettség nélküli iskolaelhagyás csökkentése céljából (Komplex Alapprogram, Informatikai Fejlesztésekért Felelős Munkacsoport) (ITEM) (2017-2020) EKE+NyE+ELTE+SzE

Megvalósító:

EFOP-3.4.3-16-2016-00010 - Az Eszterházy Károly Egyetem fejlesztése a felsőfokú oktatás minőségének és hozzáférhetőségének együttes javítása érdekében (2019-2020) EKE

Előadó, tartalomfejlesztő:

EFOP-3.3.3-VEKOP/16-2016-00001 „Az én könyvtáram, Múzeumi és könyvtári fejlesztések mindenkinek ” – fejlesztő (2018-2020) Fővárosi Szabó Ervin Könyvtár

Szakmai koordinátor, megvalósító kutató:

TÁMOP-4.2.2.D- 15/1/KONV-2015- 0027 Digitális átállás az oktatásban – (2015) EKF

Megvalósító kutató:

TÁMOP-4.2.2.C-11/1/KONV-2012-0008 IKT a tudás és tanulás világában - humán teljesítménytechnológiai (HPT) kutatások és képzésfejlesztés – (2012-2015) EKF+DUF+NYME

Modulvezető:

TÁMOP-4.1.1.C-12/1/KONV-2012-0001. (2013-2015) „KEZEK” - Észak-Magyarország felsőoktatási intézményeinek együttműködése (EKF) Minőségbiztosítás modul

Projektmenedzser:

TÁMOP-4.1.2.A/1-11/1-2011-0021 – (2011-2014) EKF TÁMPOP-5.4.6.A-12/2-2012-0023 Esélyegyenlőség oktatása az Eszterházy Károly Főiskola Tanárképzési és Tudástechnológiai Karán

Modulvezető:

TÁMOP-4.2.2.C-11/1/KONV-2012-0008 (2012-) (EKF) IKT a tudás és tanulás világában – humán teljesítménytechnológiai (Human Performance Technology) kutatások és képzésfejlesztés

Projektmenedzser

TÁMOP-4.1.2.A/1-11/1 projekt menedzser (2011-2014.) (EKF)

Szakértő:

TÁMOP 4.1.3., Felsőoktatási szolgáltatások rendszerszintű fejlesztése (2013.) (Budapest, OH)

Lektor:

TÁMOP-4.1.2.A/1-11/1-2011-0063 „Párhuzamos programozás GNU/Linux környezetben” lektori tevékenység (2013.) (Debreceni Egyetem, Informatika Kar)

Szakmai vezető:

TÁMOP -4.1.1/08/1-2009-0013 projekt DPR szakmai vezető (2010-2011.) (EKF)

Programbizottsági tagság

Networkshop Konferencia 2026, Debreceni Egyetem, 2025., tag

ICEM 2025 Conference, 2025., elnök

ICI-19 International Conference of Information konferencia, 2025., elnök

Agria Média 2025 Információ- és Oktatástechnológiai Konferencia és
Kiállítás, 2025., elnök

Networkshop Konferencia 2025, Széchenyi István Egyetem, 2025., tag

Central European Library and Information Science Review, CELISR
(Közép-európai Könyvtár- és Információtudományi Szemle) folyóirat
szerkesztőbizottsági tagság, 2024. január, tag

HUCER 2024 konferencia, szervezőbizottsági tag
(<https://hera.org.hu/hucer-2024/>)

Networkshop Konferencia 2024, Eszterházy Károly Katolikus Egyetem,
2024., tag

ICI-17 International Conference of Information konferencia, 2023., elnök

Agria Média 2023 Információ- és Oktatástechnológiai Konferencia és
Kiállítás, 2023., elnök

Networkshop Konferencia 2023, Pannon Egyetem, 2023., tag

Networkshop Konferencia 2022, Debreceni Tudományegyetem, 2022., tag

Networkshop Konferencia 2021, Online Konferencia, Eötvös Loránd
Tudományegyetem, 2021., tag

Szabad Piac folyóirat szerkesztőbizottsági tagság, 2022. január, tag

Agria Média 2020 Információ- és Oktatástechnológiai Konferencia és
Kiállítás, 2020., elnök

ICI-16 International Conference of Information konferencia, 2020., elnök

ADA 2020, Debreceni Egyetem Informatika Kar, 2020., tag

Networkshop Konferencia 2020, Pécsi Tudományegyetem, 2020., tag

ADA 2019, Debreceni Egyetem Informatika Kar, 2019., tag

Networkshop Konferencia 2019, Széchenyi István Egyetem 2019., tag

ADA 2018, Debreceni Egyetem Informatika Kar, 2018., tag

Networkshop Konferencia 2018, Eszterházy Károly Egyetem, 2018., tag

Networkshop Konferencia 2017, Szegedi Tudományegyetem, 2017., tag

Networkshop Konferencia 2016, Debreceni Egyetem, 2016., tag

AgriaMedia Konferencia 2017 Információ- és Oktatástechnológiai
Konferencia és Kiállítás, elnök

ICI-14 International Conference of Information konferencia (2017), elnök

Egyesületi tagság

Magyar Információ Brókerek Egyesülete, tag, (2023–)

Magyar Elektronikus Könyvtár Egyesület elnökségi tag (2021– 2025., tag
2015–2021.)

Neumann János Számítógép-tudományi Társaság - Nők az Oktatás,
Kutatás, Informatika Területén Szakosztály, alapító tag (2019–)

Nők a tudományban Egyesület tag (2017–)

Magyar Könyvtárosok Egyesülete, tag (2013–)

Könyvtár- és Információtudományi Képzések Kollégiuma Bizottsági tag
(2015–)

Köztestületi tagság

Azonosító: 22845

Magyar tudományos társasági tagság:

Magyar Rektori Konferencia Felsőoktatási Módszertani és
Oktatásinformatikai Fórum, tag (2024-)

Magyar Tudományos Akadémia Miskolci Területi Bizottsága, Digitális
Pedagógiai Munkabizottság elnöke (2017-)

[https://tab.mta.hu/miskolci-teruleti-bizottsag/szervezeti-
felepitesi/testuletek/?CommitteeId=1239](https://tab.mta.hu/miskolci-teruleti-bizottsag/szervezeti-felepitesi/testuletek/?CommitteeId=1239)

Magyar Felsőoktatási Akkreditációs Bizottság MAB bíráló (2018–)

Szerkesztő Bizottság

Central European Library and Information Science Review, CELISR,
szerkesztő bizottság tagság

(<https://journals.bme.hu/celistr/about/editorialTeam>)

Szabad Piac folyóirat szerkesztő bizottság tagság ([https://uni-
milton.hu/szabad-piac/](https://uni-milton.hu/szabad-piac/))

Tudományos munka:

Publikációk:

<https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=authors10013816>

Tanulmányutak:

1. Univerzitet U Novom (Szerbia, Szabadka, 2025. június 24–25.)
2. Univerzitet U Novom (Szerbia, Szabadka, 2024. november 6-9.)
3. Universidad de Salamanca (Salamanca, Spanyolország, 2024. szeptember 24-28.)
4. Füleki Gimnázium (Füleki/Filakovo, Szlovákia, 2024. október 24-25.)
5. Finnish Institute for Educational Research / University of Jyväskylä (Finnország, Jyväskylä, 2024.05.06-2025.05.15) /Erasmus+ /
6. Selye János Egyetem Tanárképző Kar - Neveléstudományi Doktori Képzés. Erasmus oktatás (Komárom, Szlovákia, 2023. május 10-16.) /Erasmus+ /
7. BETT SHOW – Digitális Oktatási Kiállítás. London, 2019. (London, Egyesült Királyság, 2019. január 22-26.)
8. Európai Információtudományi Oktatás: A mobilitás és a tanulási eredmények támogatásának harmonizációja (European Information Science Education: Encouraging Mobility and Learning Outcomes Harmonization, EINFOSE) projekt workshop (ERASMUS+ támogatással) (Eszék, Horvátország, 2017.április 21-22.)
9. LEGO EDUCATION – Billund Képzők képzése (Billund, Dánia, 2016. május 26-28.)
10. Brémai Egyetem – 1 szemeszter Erasmus oktatás (Bréma, Németország, 2015. június 17-július 1).
11. Duális képzés tanulmányozása (Pori, Finnország, 2014. június 9-13.)
12. ICEM 2013 (Singapore, 2013. szeptember 30- október 7.) /Campus Hungary ösztöndíjjal/
13. ICI-12 (International Conference on Information), Open University Malaysia (Kuala Lumpur, Malaysia, 2012. december 10-17.)
14. ICI-10 (International Conference on Information, Delta University, (Mansura, Egyiptom, 2010. december 2-9.)
15. Delta University, Mansura, Egyiptom (2009. március 3-13.)
16. Bolyai Nyári Akadémia 2003 (Románia, 2003. július 14-22.)
17. CEBIT (Hannover, 2003. március 12-14.)
18. Bolyai Nyári Akadémia 2002 (Románia, 2002. július 15-23.)
19. Pedagógus-továbbképzés (Románia, 2001. október 15-20.)

20. Bólyai Nyári Akadémia 2001 (Románia, 2001. július 15-23.)
21. Bólyai Nyári Akadémia 2000 (Románia, 2000. július 16-24.)

**Nemzetközi szakmai
konferenciákon való részvétel:**

Idegen nyelven:

1. Changes in international library strategies in the VUCA world in the light of a qualitative content analysis / Tünde Lengyel-Molnár; Réka Racsko; Csaba Komló (ICEM 2024 Conference, 25th-27th September, 2024, Salamanca, Spain)
2. 3D printing, sustainable economy and the results of Production of Objects by Recyclable, Two-Component, Modular 3D Printed Elements Project / Csaba Komló, Tünde Lengyel Molnár and Réka Racsko (ICEM 2024 Conference, 25th-27th September, 2024, Salamanca, Spain)
3. Tunde Lengyelne Molnar, Reka Racsko and Csaba Komlo: The main features of the library digital ecosystem based upon the results of a qualitative analysis of international strategies (ICEM 2023 Conference. 10-13. September 2023, Kuching, Malaysia - online)
4. Library trends in light of international strategies / Tunde Lengyel Molnar, Reka Racsko. (EdMedia + Innovate Learning 2022. June 20-23, 2022. New York)
<https://academicexperts.org/conf/edmedia/2022/papers/61310/>
5. Library Trends in the Popularization of Reading / Krisztina Radics, Tünde Lengyel Molnár (Digital Transformation, 21-22 January 2021, BOBCATSSS 2021)
6. The digital ecosystem of the library based on trend analysis of international library strategies / Lengyel Molnár Tünde (Innovate Learning Summit 2020 Conference, Online, San Diego, California, Amerikai Egyesült Államok, 2020. November 3-5.)
<https://academicexperts.org/conf/summit/2020/papers/57984/>
7. Library strategies in the Cyber-Physical Society / Lengyel Molnár Tünde (Society for Information Technology & Teacher Education International Conference 2020, Waynesville (NC), Amerikai Egyesült Államok, 2020. március 29 – április 2.)
<https://academicexperts.org/conf/site/2020/papers/55905/>
8. The Strategic Indicators of Digital Transformation in Education (Az oktatás digitális átállásának stratégiai indikátorai) / Racsko Réka, Lengyel Molnár Tünde, Gulyás Enikő (X. Képzés és Gyakorlat Nemzetközi Neveléstudományi Konferencia / 10th Training and Practice International Conference on Educational Sciences/ 2017. április 27., Soproni Egyetem Benedek Elek Pedagógiai Kar)
9. ICT or IT in education? / Lengyel Molnár Tünde (Didmattech 2013, Győr, 2013. december 4-7.)
10. ICT as an Education Support System / Lengyel Molnár Tünde (ICEM2013, Szingapúr, 2013. október 1-4.)

11. Blended Learning in Practice: A Comparative Analysis /
Lengyelné Molnár Tünde, Kis-Tóth Lajos
(ICI 2012, Kuala Lumpur, 2012.december 10-12.)
12. Automatic Abstract Preparation / Lengyelné Molnár Tünde
(ICI 2010, Mansura, Egypt, 2010. december 04-06.)

Magyar nyelven:

13. A gyakorlatorientált pedagógusképzés tapasztalatai és tanulságai a pilot projekt első évéből célcsoportonkénti bontásban / Racsco Réka– Lengyelné Molnár Tünde
(XXVII. Országos Közoktatási és Szakképzési Szakértői Konferencia, Eger, 2025. november 4–6.)
14. Segítség vagy veszély? A digitális média szerepe az. óvodáskori fejlődésben óvodapedagógusokkal végzett felmérési adatok. tükrében (AgriaMedia 2025, Eger, 2025. október 9–10.)
15. A mesterséges intelligencia oktatási rendszerre gyakorolt hatása (11. IKT az oktatásban konferencia 2024, Universitas of Novi Sad Hungarian Language Teacher Training Faculty, Szabadka, Szerbia)
Plenáris előadás
16. Az innovatív curriculumfejlesztés és a hazai könyvtárak digitális transzformációjának hatásmechanizmusa
(AgriaMédia 2023, Eger, 2023. október 10-12.)
17. Humánteljesítmény- technológia, a Könyvtári teljesítményértékelés fejlődési lehetősége (AgriaMédia 2020, Eger, 2020. október 7-9.)
18. A digitális munkarendre való átállás finnországi tapasztalatai / Csongor Chira, Lengyelné Molnár Tünde (AgriaMédia 2020, Eger, 2020. október 7-9.)
19. A digitális átállás hatására változó olvasási szokások és módszertani lehetőségek
(Štúrovo, Szlovákia, 2020.01.07-2020.01.09. Komárno: International Research Institute)
20. Könyvtárpedagógia a digitális átállás időszakában / Czeglédi László, Lengyelné Molnár Tünde
(Štúrovo, Szlovákia, 2020.01.07-2020.01.09. Komárno: International Research Institute)
21. A hazai online pedagógus továbbképzési rendszer koncepciója / Racsco Réka, Lengyelné Molnár Tünde
(Štúrovo, Szlovákia, 2018.01.14-2018.01.15. Komárno: International Research Institute)
22. Teljesítményértékeléstől a humánteljesítmény támogatásig
(Agria Media 2017, ICI 15 Információtechnikai és Oktatástechnológiai Konferencia és Kiállítás. Eszterházy Károly Egyetem. Eger, 2017.október 11. - október 13.)

23. Online és hibrid kurzusok fejlesztése.
(Agria Media 2017, ICI 15 Információtechnikai és Oktatástechnológiai Konferencia és Kiállítás. Eszterházy Károly Egyetem. Eger, 2017.október 11. - október 13.)
24. A 4. ipari forradalom hatása az oktatásra
(Brit-magyar nyitott műhely: Digitális oktatás jövője. Budaörs, 2017. május 10.)
25. A humán teljesítménytechnológia alkalmazásának lehetőségei
(AgriaMedia2014, Eger, 2014. október 8-10.)
26. A digitális könyvtári hálózat szolgáltatásainak fejlesztése és kutatása
(Informatika a felsőoktatásban 2014, Debrecen, 2014. augusztus 27-29.)
27. IKT, mint oktatás támogató rendszer (ONK 2013, Eger, 2013. október 7-9.) (Előadás:
<https://www.youtube.com/watch?v=s388BOG73yQ>)
28. Elektronikus tananyagok IT szakhoz
(ICI 2011 & Agriamedia 2011. Eger 2011. Október 11-12.)
29. TÁMOP 4.1.1: első intézményi pályakövetési eredmények, tapasztalatok
(DPR –konferencia, Budapest, 2010. június 8.)
30. Az emberi és gépi referátumkészítés hatékonyságának elemzése
(AgriaMédia 2006. Eger 2006. november 6-7.)
31. Hatékonyságnövelés a könyvtárakban szóstatistikai eljárások alkalmazásával
(AgriaMédia 2002. Eger 2002. október)
32. A drogrevenenciós multimédia fogadtatása
(AgriaMédia 2000. Eger 2000. Október 26-28.)

Hazai konferenciákon tartott előadások:

1. A mesterséges intelligencia oktatásban történő felhasználásának lehetőségei és veszélyei (Tavaszi Pedagógiai Napok, online, 2025. április 7-10-.)
Plenáris előadás
2. Az autentikus tanulási környezet helyzete a könyvtár jövőképében — nemzetközi könyvtári stratégiákra alapozva / Lengyelné Molnár Tünde (Országos Neveléstudományi Konferencia, Debreceni Tudományegyetem, 2024. október 24-26.)
3. Az online tanulási környezetek vizsgálatának aktuális trendjei a neveléstudományban – Szimpózium előadás / Lengyelné Molnár Tünde - Racsko Réka
(Országos Neveléstudományi Konferencia, Debreceni Tudományegyetem, 2024. október 24-26.)

4. Tanulási nehézségek és megoldási lehetőségeik - A ChatGPT adaptív oktatórendszerekbe történő integrálási lehetőségeinek vizsgálata / Lengyelné dr. Molnár Tünde – Toldi Lajos
Kortárs Kihívások a Köznevelésben és a Felsőoktatásban, Miskolci Egyetem, 2024. október 11.
[\(https://www.uni-miskolc.hu/esemenynaptar/kortars-kihivasok-a-koznevelésben-es-a-felsőoktatásban/ \)](https://www.uni-miskolc.hu/esemenynaptar/kortars-kihivasok-a-koznevelésben-es-a-felsőoktatásban/)
5. A ChatGPT intelligens oktatórendszerekbe történő integrálási lehetőségeinek vizsgálata / Toldi Lajos – Lengyelné Molnár Tünde (Eger, 2024, május 23-24.)
http://hera.org.hu/wp-content/uploads/2023/12/Absztrakt-kotet_HUCER2024-2.pdf)
6. A pedagógusok digitális kompetencia szintjét mérő eszköz fejlesztésének tapasztalatai egy nemzetközi projekt tükrében / Lengyelné Molnár Tünde – Racsko Réka
(Workshop 2024, Eszterházy Károly Katolikus Egyetem, 2024. április 3-5.)
<https://nws.comp-rend.hu/program/>
7. Mesterséges intelligencia az oktatásban / Lengyelné Molnár Tünde, Nagy Róbert (IV. Oktatásinformatikai Konferencia, Károli Gáspár Református Egyetem, 2023. november 18.)
8. A digitális kompetencia mérésének trendjei (Az eredményesség és hatékonyság közötti összefüggés a digitális oktatásban / Belügyi Tudományos Tanács Tudománynapi Konferenciája, Budapest, 2023. november 15.)
9. A generációk közötti kommunikáció elősegítése a gyermekvédelemben a digitális történetmesélés módszerével LEGO-eszközökkel workshop / Lengyelné Molnár Tünde és Racsko Réka (Légy tudatos a médiá(d)ban is!” Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság konferenciája, Eger, 2023. november 15-16.)
10. Pegazus, egy új e-learning rendszer fejlesztésének és bevezetésének tapasztalatai / Gábor Béla, Lengyelné dr. Molnár Tünde, Pozsonyi Enikő (Workshop 2023. Pannon Egyetem, 2023. április 11-14.)
11. A könyvtárak digitális ökoszisztémájának elméleti kerete (Országos Neveléstudományi Konferencia, Pécsi Tudományegyetem, 2022. november 17-19.)
12. Digitális gyermekvédelem az Eszterházy Károly Katolikus Egyetemen képzéseiben / Lengyelné Molnár Tünde, Pozsonyi Enikő (Workshop 2022, Debrecen, 2020. április 20-22.)
1. A könyvtár tanulást támogató szerepe (Tanulás és környezete a 21. Század elején Konferencia, Tokaj-Hegyalja Egyetem, 2021. november 25.)
2. A pedagógusok digitális módszertani kultúrája egy helyzetfeltáró kutatás eredményeinek tükrében / Szűts Zoltán, Lengyelné Molnár

Tünde. Poszter. (XXI. Országos Neveléstudományi Konferencia, Szegedi Tudományegyetem. 2021. november 18-20.)

3. A munkaerőpiac elvárásainak átalakulása a negyedik ipari forradalom hatására / Lengyelné dr. Molnár Tünde („Tudomány: iránytű az elérhető jövőhöz” – a mesterséges intelligencia, a technodiktatúra és a bizonytalanság korának kihívásai konferencia, Milton Friedman Egyetem, 2021. november 17.)
4. A könyvtár digitális ökoszisztémája / Lengyelné dr. Molnár Tünde (Kiválóságok az Eszterházy Károly Egyetemen ÚNKP ösztöndíjasaink eredményei, Eger, 2021. június 1)
5. A könyvtár tanulás-támogató szerepe a 21. századi században (Networkshop 2021, ELTE, 2021. április 6-9.)
6. Könyvtárakkal szemben támasztott elvárások / Lengyelné dr. Molnár Tünde (KAPOCS (Kultúra – Könyvtár – Közösség, Andragógia, Pedagógia, Oktatás Kutatócsoport) ÁTMENETEK A globális és helyi kultúrák határán konferencia, Szeged, 2021. március 12-13.)
7. A köznevelés digitális átállása a pedagógusok szemszögéből / Dr. habil. Szűts Zoltán – Dr. Racsó Réka – Lengyelné dr. Molnár Tünde („Digitális oktatás – digitális nevelés. Pedagógusok a digitális gyermekvilágban” Konferencia, ÓTE-GFE online konferencia, Gál Ferenc Egyetem Pedagógiai Kar, 2021. március 3.)
8. Könyvtárpedagógia a digitális átállás időszakában / Czeglédi László – Lengyelné Molnár Tünde. (A neveléstudomány legújabb kihívásai és eredményei konferencia, Eger, 2020. november 13.)
9. A digitális átállás hatása a könyvtári ökoszisztémára / Lengyelné dr. Molnár Tünde (Kiválóságok az Eszterházy Károly Egyetemen Tudományos Konferencia, Eger, 2020. november 12.)
10. Nemzetközi és hazai könyvtári stratégiák összehasonlítása (Networkshop 2020, Pécs, 2020. szeptember 2-4.)
11. Kanonizált digitális pedagógiai módszertanok a grassroots mozgalmakon belül a jelenlegi tantermen kívüli digitális munkarendben / Dr. habil. Szűts Zoltán – Dr. Racsó Réka – Lengyelné dr. Molnár Tünde (HuCER 2020 Hungarian Conference on Educational Research, Debreceni Egyetem, 2020. május 27-28.)
12. Digitális technológia és a tervezés terei az iskolában / Antal Péter – Lengyelné Molnár Tünde (Matematika és Informatika Didaktikai Kutatások konferencia, Sárospatak 2020. január 24-26.)
13. Digitális kompetenciák fejlesztése: kihívások és lehetőségek a könyvtárakban / Lengyelné dr. Molnár Tünde.

A megyei könyvtárak könyvtárpedagógia előadássorozata

1. 2019. szeptember 23: Borsod-Abaúj-Zemplén megyei könyvtárpedagógiai workshop, Miskolc
(<http://www.azenkonyvtaram.hu/hu/event/-/tartalom/borsodabaujzemplen-megyei-konyvtarpedagogiai-workshop-43686>)

2. 2019. október 16.: Pest megyei könyvtárpedagógiai workshop, Szentendre (<http://www.azenkonyvtaram.hu/hu/event/-/tartalom/pest-megyei-konyvtarpedagogiai-workshop-43571>)
3. 2019. október 17: Heves megyei könyvtárpedagógiai workshop, Gyöngyös (<http://www.azenkonyvtaram.hu/hu/event/-/tartalom/heves-megyei-konyvtarpedagogiai-workshop-44177>)
4. 2019. október 21.: Nógrád megyei könyvtárpedagógiai workshop, Salgótarján (<http://www.azenkonyvtaram.hu/hu/event/-/tartalom/nograd-megyei-konyvtarpedagogiai-workshop-44208>)
5. 2019. október 28.: Hajdú-Bihar megyei könyvtárpedagógiai workshop, Balmazújváros (<http://www.azenkonyvtaram.hu/hu/event/-/tartalom/hajdubihar-megyei-konyvtarpedagogiai-workshop-45051>)
6. 2019. november 04.: Szabolcs-Szatmár-Bereg megyei könyvtárpedagógiai workshop, Nyíregyháza (<http://www.azenkonyvtaram.hu/hu/event/-/tartalom/szabolcsszatmarbereg-megyei-konyvtarpedagogiai-workshop-45511>)
7. 2019. november 11.: Békés megyei könyvtárpedagógiai workshop, Békéscsaba (<http://www.azenkonyvtaram.hu/hu/event/-/tartalom/bekes-megyei-konyvtarpedagogiai-workshop-46780>)
8. 2019. november 19.: Budapesti könyvtárpedagógiai workshop, Budapest (<http://www.azenkonyvtaram.hu/hu/event/-/tartalom/budapesti-konyvtarpedagogiai-workshop-46910>)
14. Könyvtárosképzés a jövő könyvtáráért / Lengyelné Molnár Tünde (Hagyományok és kihívások VIII. konferencia, Eötvös Loránd Egyetem, Egyetemi Könyvtár, 2019. augusztus 29.)
15. Digitális kompetenciák fejlesztése a könyvtárakban. / Lengyelné Molnár Tünde (Vándorgyűlés – Magyar Könyvtárosok Egyesülete, Székesfehérvár, 2019. július 3-5.)
16. Hol vagyok ÉN a digitális oktatásban? Egyénre szabható szolgáltatások pedagógusok számára, a digitális átmenetben / Lengyelné Molnár Tünde (DOKK - Digitális Oktatási Konferencia és Kiállítás, 2019. június 6-7.)
17. Digitális Pedagógiai Asszisztens képzés koncepciója / Lengyelné Molnár Tünde (Networkshop 2019, Győr, 2018. április 24-26.)
18. A könyvtárak kihívásai és lehetőségei a XXI. században / Lengyelné Molnár Tünde (Internet Fiesta, Budapest, 2019.március 28.)
19. Digitális kompetenciák fejlesztése kihívások és lehetőségek a könyvtárakban / Lengyelné Molnár Tünde (Én Könyvtáram Konferencia, Eger, 2019. január 30.)
20. A 4. ipari forradalom hatása / Lengyelné Molnár Tünde (MuseumDigit 2018, Budapest, 2018. november 26-27.)

21. A digitális átállás felsőoktatási vetületei / Lengyelné Molnár Tünde (Közművelődési Szakmafejlesztési Szabadegyetem, Eger, 2018. november 22.)
22. Digitális átállás folyamata a köznevelésben / Lengyelné Molnár Tünde (Digitális átállás az oktatásban, Eger, 2018. november 14.)
23. „Digitális átállás az oktatásban!?: egy pedagógusok körében végzett fókuszcsoporthoz tartozó interjú sorozat tapasztalatai / Lengyelné Molnár Tünde (XVIII. Országos Neveléstudományi Konferencia. Nyíregyházi Egyetem, Budapest, 2018. november 8-10.)
24. Tananyagok, illetve kontakt, online és hibrid kurzusok fejlesztése / Lengyelné Molnár Tünde (Networkshop 2018, Szeged, 2018. április 4-6.)
25. A jövő pedagógus-továbbképzési rendszere / Lengyelné Molnár Tünde (Networkshop 2018, Eger, 2018. április 4-6.)
26. Kihívások és megoldási lehetőségek a digitális korban / Lengyelné Molnár Tünde (Mobileszközök alkalmazása iskolai környezetben konferencia, Sárospatak, 2017. november 22.)
27. A köznevelés digitális átállásának kihívásai / Lengyelné Molnár Tünde (A Magyar Tudomány Ünnepe 2017. Eger, 2017. november 21.)
28. Humán teljesítménytámogatás, mint a digitális átállás lehetséges módszere a könyvtárakban / Lengyelné Molnár Tünde (XVII. Országos Neveléstudományi Konferencia. Nyíregyházi Egyetem, Nyíregyháza, 2017. november 9-11.)
29. 2000–2015 hazai pedagógiai szaksajtója az Országos Pedagógiai Könyvtár és Múzeum Adatbázisának tükrében. Szimpózium opponens (XVII. Országos Neveléstudományi Konferencia. Nyíregyházi Egyetem, Nyíregyháza, 2017. november 9-11.)
30. A multiliterális fejlesztési lehetőségei digitális eszközökkel plenáris előadás / Lengyelné dr. Molnár Tünde, Racsko Réka, Angol nyelvi országos szakmai nap, Edelény, 2017. 03. 29. (2017)
31. Digitális átállás a köznevelésben / Lengyelné Molnár Tünde (Digitális átállás az oktatásban szakmai nap, Eger, 2017. május 24.)
32. A 4. ipari forradalom hatása az oktatásra / Lengyelné Molnár Tünde (Digitális jövő – Oktatás. Első magyar-brit nyitott műhely. 2017. május 10.)
33. Összehasonlító elemzés a digitális átállás stratégiai beágyazottságáról / Racsko Réka, Lengyelné Molnár Tünde (Networkshop 2017, Szeged. 2017.04.19-21.)
34. A kultúrában bekövetkező változása hatása az oktatásra / Lengyelné Molnár Tünde (Digitális átállás az oktatásban szakmai nap, Eger, 2017. április 5.)

35. Multiliteralitás fejlesztés lehetőségei digitális eszközökkel / Lengyelné dr. Molnár Tünde, Racska Réka (Angol nyelvi országos szakmai nap, Edelény, 217.március 29.)
36. Könyvtárak a digitális kompetenciafejlesztésért / Lengyelné Molnár Tünde (EKE Gyakorlóiskola és Pedagógiai Intézet Szakmai nap, Eger, 2017. március 23.)
37. Digitális átállás a köznevelésben / Lengyelné Molnár Tünde (Digitális Oktatási Napok konferencia, Budapest, 2016. december 7-8).
Plenáris előadás.
38. Digitális kompetenciafejlesztés a közismereti tárgyak keretében / Lengyelné Molnár Tünde
(Mobileszközök alkalmazása iskolai környezetben konferencia, Sárospatak, 2016. október 20.)
39. Olvasási élmény feldolgozása IKT eszközökkel / Lengyelné Molnár Tünde
(Networkshop 2016., Debrecen, 2016. március 29 - április 1.)
40. E-műhely. / Lengyelné Molnár Tünde
(Internet Fiesta, Szolnok, 2016.03.24.)
41. Új típusú szolgáltatási lehetőségek az IKT eszközök fejlődésének hatására/ Lengyelné Molnár Tünde (Magyar Könyvtárosok Egyesületének Szakmai Napja, Kecskemét, 2015.11.23)
42. Az olvasás és tanulás eszközei a XXI. században. A mobileszközök hatása olvasási szokásainkra / Lengyelné Molnár Tünde (Könyvtárak a változó világban, Szeged, 2015.09.24.)
43. Online videókurzusok az informatikus könyvtáros képzésben / Lengyelné Molnár Tünde
(Networkshop 2015., Sárospatak, 2015. március 30-április 2.)
44. Kulcsszavak a kulcsszavak? / Lengyelné Molnár Tünde
(Networkshop 2014., Pécs, 2014. április 23-25.)
45. Az információs és kommunikációs technológiák, mint tanulástámogató rendszer/ Lengyelné Molnár Tünde
(„Médiatudatosság az oktatásban” - OFI konferencia, Budapest, 2013.november 12-13.)
46. Permanens-e az informatikus könyvtáros szak népszerűtlensége? / Lengyelné Molnár Tünde (Vándorgyűlés, Eger, 2013. július 17-20.)
47. Blended learning: Jó gyakorlatok? Összehasonlító elemzés / Lengyelné Molnár Tünde
(Networkshop 2013, Sopron, 2013.márc 26-27.)
48. IKT a tudás és tanulás világában – humán teljesítménytechnológiai / Lengyelné Molnár Tünde
(Jól-lét az információs társadalomban workshop, Pécs, 2013. márc. 11-12.)

49. Diplomás pályakövetési rendszer kiépítése az Eszterházy Károly Főiskolán. / Lengyelné Molnár Tünde (TÁMOP záró konferencia, Eger, 2011. december 18.)
50. Korszerű információtechnológiai szakok magyarországi adaptációja / Lengyelné Molnár Tünde (TÁMOP nyitó előadás, Eger, 2011. december 18.)
51. Igények és lehetőségek: IT szakok a felsőoktatásban / Lengyelné Molnár Tünde (RICOMNET 2011. Lillafüred 2011. November 21-22.)
52. Diplomás pályakövetési rendszer kiépítése az Eszterházy Károly Főiskolán / Lengyelné Molnár Tünde (DPR eredmények az Eszterházy Károly Főiskolán című konferencián, Eger, 2011. október 11-12.)
53. Végzett hallgatók személyes megkeresésén alapuló felmérés eredményei / Lengyelné Molnár Tünde (DPR eredmények az Eszterházy Károly Főiskolán című konferencián, Eger, 2011. október 11-12.)
54. Gyakorlati helyen történő oktatás / Lengyelné Molnár Tünde (Képzők képzése, Paráds, 2011. szeptember 5-6.)
55. Az informatikus könyvtáros szak(ma) névproblémája / Lengyelné Molnár Tünde (Informatika a felsőoktatásban 2011, Debrecen 2011.augusztus 24-26.)
56. Korszerű IT és IKT Ma szakok curriculumának kidolgozása, valamint tananyagok adaptálásán alapuló tananyagfejlesztések az EKF-en / Forgó Sándor, Kis-Tóth Lajos, Lengyelné Molnár Tünde (MoodleMoot2011, 2011. június 1.)
57. Informatikus könyvtáros szak az EKF-n. / Lengyelné Molnár Tünde (Szakmai nap, Kaposvár, 2011. május 17-18.)
58. Az emberi kivonatolás statisztikája / Lengyelné Molnár Tünde (IX. Pedagógiai Értékelési Konferencia, Szeged, 2011. április 29-30.)
59. Új lehetőségek a neptunban. - / Lengyelné Molnár Tünde (Képzők képzése, Paráds, 2011. január)
60. Mennyire legyen informatikus az informatikus könyvtáros képzés? Munkaadói elvárások és képzés / Lengyelné Molnár Tünde (Szakmai nap, Eger, 2010. május)
61. Informatikus könyvtáros képzés az Eszterházy Károly Főiskolán / Lengyelné Molnár Tünde (Informatikus könyvtáros képzés tapasztalatai a Bologna folyamat tükrében, Eger, 2010. május 4-5.)
62. Az informatikus könyvtáros képzés informatika tartalma / Lengyelné Molnár Tünde (Networkshop, Debrecen, 2010. április 7-9.)
63. Interdiszciplinális tartalomelemzés / Lengyelné Molnár Tünde (Magyar Tudomány Napja, Eger, 2010. november 11.)

64. Teljesítménynövelés mobileszközökkel / Lengyelné Molnár Tünde
(A kulturális szakemberképzés perspektívái, Baja, 2009, október 14-16.)
65. Kivonatoló program kontra emberi kivonatolás / Lengyelné Molnár Tünde
(Networkshop 2009. Szeged, 2009. Április 14-17.)
66. Magyar gyakorisági szótárak a tartalomfeltárás szolgálatában / Lengyelné Molnár Tünde (Networkshop 2006. Miskolc, 2006. április 19-21.)
67. Könyvtári automatizálás – referátumkészítés / Lengyelné Molnár Tünde
(NetworkShop 2003. Pécs, 2003. április 12-15.)
68. Online médiaszolgáltatás a távoktatásban / Lengyelné Molnár Tünde
(Multimédia az oktatásban 2002, Dunaújváros, 2002.október 21-22.)
69. Automatikus referátumkészítés / Lengyelné Molnár Tünde
(Informatika a felsőoktatásban 2002. Debrecen, 2002. aug 25-28.).
70. Kutatás – fejlesztés - oktatás multimédiás környezetben / Lengyelné Molnár Tünde
(Budapest, Multimédia az oktatásban 2001, 2001.máj.30-jún.1.)
71. Az Eszterházy Károly Tanárképző Főiskola Multimédia Kutatólaboratóriumának munkái / Lengyelné Molnár Tünde
(Békéscsaba IFO ÉRA'99, 1999. November 18-20.)
72. Milleniumi pályázaton elnyert multimédia-fejlesztések előkészítése / Lengyelné Molnár Tünde (Eger, Magyar Tudomány Napja, 1999. November 3.)
73. A “multimédia a multimédiáról” című oktatóprogram fejlesztésének körülményei / Lengyelné Molnár Tünde (Debrecen, Informatika a felsőoktatásban '99, 1999. Augusztus)

Szerkesztői tevékenysége:

1. Szimbólumok c. multimédia-fejlesztés (2003. december)
2. Egri séták c. multimédia-fejlesztés (1999)
3. Egy táskában a régió c. multimédia-fejlesztés (2002)
4. Speciális szükségletű gyermeke fejlesztő pedagógiája c. multimédia-fejlesztés (2001)
5. Kommunikáció c. multimédia-fejlesztés (2001)
6. A barokk Eger c. multimédia-fejlesztés (2000)
7. Az egri egyházmegye 1000 éves múltja c. multimédia-fejlesztés (2000)