

Földrajz szakmódszertani szakdolgozatok jegyzéke

Szerző	Cím	Témavezető	Év
1. Antall Katalin (főiskolai, kiegészítő)	Motiváló módszerek a földrajzi ismeretek tanításában az 5-8. évfolyamon	Makádi Mariann	2006
2. Blahovits Eszter (főiskolai)	Didaktikai játékok alkalmazása a földrajztanításban	Makádi Mariann	2006
3. Csepregi Csaba (főiskolai, kiegészítő)	Földrajzórák a Tápíóvidéken	Makádi Mariann	2006
4. Kubicza Zoltánné (főiskolai, kiegészítő)	Képességek fejlesztése a természetismeret órákon 5-6. osztályban	Makádi Mariann	2006
5. László Zita (főiskolai)	A deviáns gyerekek földrajztanítása	Makádi Mariann	2006
6. Péntes Zsuzsanna (főiskolai)	Játékok a földrajzi tanításában	Makádi Mariann	2006
7. Balizs Adrienn (főiskolai, kiegészítő)	A földrajzi tudás ellenőrzésének és értékelésének elvei és módszerei	Makádi Mariann	2007
8. Bencsik Zoltán (főiskolai)	A középiskolai földrajzi topográfiai anyag tanításának lehetőségei számítógépes oktatóprogram segítségével	Makádi Mariann	2007
9. Jámbor Balázs (főiskolai, kiegészítő)	Teljes vertikumú alumíniumipar Magyarországon	Makádi Mariann	2007
10. Kincses Árpád (főiskolai, kiegészítő)	Didaktikai játékok a földrajztanításban	Makádi Mariann	2007
11. Kottlár Réka (főiskolai)	A születésüktől fogva vak gyerekek térképhasználata	Makádi Mariann	2007
12. Lantai Tamás (főiskolai)	A gyorsforgalmi úthálózat gazdasági hatása Magyarországon	Makádi Mariann	2007
13. Somogyiné Kovács Andrea (főiskolai)	Képességfejlesztő feladatok gyűjteménye az 5. osztályos természetismeret tantárgy földrajzi anyagrészeihez	Makádi Mariann	2007
14. Szöllősi Zsolt (főiskolai, kiegészítő)	Földrajztanítás terepen	Makádi Mariann	2007
15. Tordai Diána (főiskolai, kiegészítő)	Környezettani feladatok az általános iskolák 5-6. osztályos tanulói számára	Makádi Mariann	2007
16. Átó Csilla (főiskolai)	A távoli tájak földrajzának kompetencia-központú tanítása	Makádi Mariann	2008
17. Cséplő Tamás (főiskolai)	A tanulmányi kirándulások szerepe a földrajztanításban	Makádi Mariann	2008
18. Harmati Róbert (főiskolai)	Képességfejlesztés lehetőségei az Európán kívüli földrészek földrajza témakörben	Makádi Mariann	2008
19. Méder Marietta (főiskolai)	Képességfejlesztés lehetőségei az 5. osztályos természetismeret tantárgy keretén belül	Makádi Mariann	2008
20. Szekeres Beáta (főiskolai)	Tipikus tájak tanításának módszertani segédanyaga	Makádi Mariann	2008
21. Szolnoki Attila (főiskolai)	A földrajztanítás kompetenciafejlesztési lehetőségei digitális eszközökkel	Makádi Mariann	2008

22. Réthi Norbert (főiskolai)	A földrajzi képességek fejlesztésének lehetőségei IKT-eszközök alkalmazásával	Makádi Mariann	2008
23. Bittmann Linda (főiskolai)	A szemléltetés lehetőségei a természet-földrajz tanításában a 9. évfolyamon	Makádi Mariann	2009
24. Bota Gábor (főiskolai)	Az általános iskolai földrajzi és történelmi atlaszok összehasonlító elemzése	Makádi Mariann	2009
25. Horváth Mónika (főiskolai)	Projektoktatás a földrajztanításban: elmélet és gyakorlat egy témahét kapcsán	Makádi Mariann	2009
26. Kiss Csaba (főiskolai)	A tanulók környezeti kultúrájának megalapozása terepi módszerek segítségével	Makádi Mariann	2009
27. Kobilka Szilvia (főiskolai)	A digitális tábla használata a földrajzoktatásban	Makádi Mariann	2009
28. Neumann Viktor (BSc)	A világgazdaság – Fogalom és feladatgyűjtemény a földrajzi érettségire készülőknek	Makádi Mariann	2009
29. Pap Amarilla (főiskolai)	A multimédia szerepe a földrajzoktatásban	Makádi Mariann	2009
30. Sánta Andrea (főiskolai)	A matematikai kompetenciák fejlesztése a földrajzórán	Makádi Mariann	2009
31. Aranyossy Emőke (kiegészítő)	A tanórán kívüli környezeti nevelés lehetősége a földrajzoktatásban	Kéri András	2010
32. Faberné Kollár Anikó (kiegészítő)	Terepi foglalkozások tervezete a 9. Évfolyamos természetföldrajz tananyaghoz című szakdolgozatát	Makádi Mariann	2010
33. Morkov Agnesh (főiskola)	Interaktív tábla a földrajzoktatásban	Makádi Mariann	2010
34. Schulmann Katalin (kiegészítő)	A szövegértési kompetencia fejlesztése a 9. évfolyamos földrajz tanítása során történelmi források felhasználásával	Kéri András	2010
35. Szabó Attila (kiegészítő)	A kétszintű földrajz érettségi topográfiai követelményeinek megjelenése az ELTE TTK földrajz BSc képzésében	Kéri András	2010
36. Varga Viktória	Földrajztanítás az információs társadalomban	Makádi Mariann	2010
37. Vér Tamás (főiskolás)	A Váci-ligeti tanösvény	Makádi Mariann	2010
38. Bali Mihály (kredites)	Térképhasználat és ábraelemzés vizsgálata 10-17 éves diákok körében	Kéri András	2011
39. Csámpai Elemér (BSc)	A környezeti nevelés fogalma, értelmezései és kapcsolata a földrajz tantárggyal	Karátson Dávid	2011
40. Fábrián Mária (kredites)	Az erdei iskola szerepe a környezeti nevelésben és a terepi ismeretszerzésben	Kéri András	2011
41. Jezerszky Orsolya (BSc)	A hazai környezeti nevelés és szemléletformálás lehetőségei a gimnáziumokban tanórai keretek között, különös tekintettel a földrajzoktatásra	Makádi Mariann	2011
42. Mengyi Zsolt (kiegészítő)	Ipolytarnóci geológiai és őslénytani leleteinek feldolgozási lehetőségei a földrajz oktatásban	Kéri András	2011
43. Mravik Enikő (MA)	A tanösvények szerepe a földrajzoktatásban és a környezeti nevelésben	Kéri András	2011
44. Nagy Krisztina (MA)	Tanórán kívüli környezeti nevelés, az erdei iskola	Makádi Mariann	2011

45. Farkas Bertalan Péter (MA)	A természettudományi témájú animációk alkalmazásának lehetőségei a közoktatásban	dr. Makádi Mariann	2012
46. Gaál Krisztina (MA)	Matematika a földrajzban – Matematikai kompetencia fejlesztésére alkalmas feladatok a földrajzórán	dr. Makádi Mariann	2012
47. Halász Levente (MA)	Drámapedagógiai módszerek alkalmazása a földrajztanítás-tanulás folyamatában	dr. Makádi Mariann	2012
48. Kedves Júlia (MA)	A projekt módszer alkalmazási lehetőségei a földrajztanításban	dr. Makádi Mariann	2012
49. Miklovicz Katalin (kredites)	Az aktív tábla mint új eszköz a földrajzoktatásban, lehetőségek és buktatók	Kéri András	2012
50. Neumann Viktor (MA)	A társadalomföldrajzi megközelítésű tipikus tájak tanításának lehetőségei a földrajzoktatásban	dr. Makádi Mariann	2012
51. Paszicsnyek János (főiskola)	Környezeti nevelés, terepgyakorlatok	Kéri András	2012
52. Szabó Gábor (MA)	A tanulói interaktivitásra épített földrajz-tanítás a Duna példáján	dr. Makádi Mariann	2012
53. Ujházy Noémi (MA)	A helyi tudás és a tanulói tapasztalatok felhasználása a tájszemlélet fejlesztésére	dr. Makádi Mariann	2012
54. Wunderlich Balázs (főiskola)	Földrajzi nevelés az erdei iskolában	dr. Makádi Mariann	2012
55. Zsemberovszki Linda (főiskola)	A tipikus tájak tanításának módszertani lehetőségei	dr. Makádi Mariann	2013
56. Tegzes Mária (BSc)	Földrajzos megfigyelések a tatai Kálvária-dombon – Múzeumpedagógiai lehetőségek a Geológus-kertben	dr. Makádi Mariann	2013
57. Kovács Tamás (MA)	Az interkulturális kompetencia fejlesztésének lehetőségei a földrajztanításban	dr. Makádi Mariann	2013
58. Farkas Mariann (MA)	A matematikai kompetencia fejlesztése a földrajztanítási-tanulási folyamatban	dr. Makádi Mariann	2013
59. Csizmazia Orsolya (MA)	A környezeti nevelés egy lehetősége egy budai-hegységi erdei iskolában	dr. Makádi Mariann	2013
60. Csintalan Lilian (MA)	A tudatos fogyasztói szokások kialakításának lehetőségei a földrajztanításban – Az IKT-val támogatott projekt módszer	dr. Makádi Mariann	2014
61. Kiss Andrea (MA)	Közép-Európa földrajzának szakmódszertani vizsgálata	dr. Makádi Mariann	2014
62. Pólya Viktor (MA)	Helyi adottságok bevonásának lehetősége a földrajzoktatás társadalom- és gazdaságföldrajzi területeibe	dr. Makádi Mariann	2014
63. Szilágyi Loránd (MA)	A térbeli tájékozódó képesség fejlesztése a földrajztanítás során	dr. Makádi Mariann	2014
64. Horváth Zsolt (MA)	A társadalomföldrajz szemléletváltásai és lehetőségei	dr. Makádi Mariann	2015
65. Dömsödi Áron (MA)	Szövegfelhasználás a földrajzoktatásban	dr. Makádi Mariann	2015
66. Bánfalvi Attila (MA)	A kompetenciafejlesztés lehetőségei „A Föld mint kőzetbolygó” témakör tanítása során	dr. Makádi Mariann	2015
67. Balázs Árpád (MA)	Online prezentációs technikák a földrajztanításban	dr. Makádi Mariann	2015

68. Simon Zsófia (MA)	A tanárgyi integráció lehetőségei a természetismeret tanításában a víz témakör kapcsán	dr. Makádi Mariann	2015
69. Szerémi Kristóf (MA)	Természetföldrajzi folyamatok modellezése homokasztal segítségével a földrajztanítás-tanulás folyamatában	dr. Makádi Mariann	2015
70. Haluska Csaba (MA)	Projektpedagógia a természetismeret tanításában	dr. Makádi Mariann	2016
71. Rada Szilvia (MA)	A játék szerepe a természetismeret tantárgy oktatásában	dr. Makádi Mariann	2016
72. Boros Zsófia (MA)	Kreativitásfejlesztés földrajzórán	dr. Makádi Mariann	2016
73. Kőrösi Katalin (MA)	A természetismeret tanítása játékokkal	dr. Makádi Mariann	2016
74. Vísy István (MA)	A csillagászati földrajz kutatásalapú tanulásának-tanításának lehetőségei	dr. Makádi Mariann	2016
75. Szládik Aliz Ildikó (MA)	A szociális és állampolgári kompetenciák fejlesztése a földrajz és történelem tantárgyak koncentrációja segítségével	dr. Makádi Mariann	2016
76. Ricsováry-Takács Gergely (MA)	Az alapfokú oktatás problémái az alföldi tanyás területeken	dr. Győri Róbert	2016
77. Baráth Csaba (MA)	Internetalapú tudásellenőrző alkalmazások használata a földrajztanításban	dr. Makádi Mariann	2017
78. Csillag Zsófia (MA)	Földrajzórái modellezési feladatgyűjtemény általános iskola 7. évfolyamos tanulók számára	dr. Makádi Mariann	2017
79. Kovács-Király Anna (MA)	Drámapedagógiai módszerek alkalmazása a földrajztanításban a globális kihívások témakörben	dr. Makádi Mariann	2017
80. Nagy Máté Teó (MA)	A kommunikációs készségek fejlesztése szövegszerű tanulási technikákkal a földrajztanításban	dr. Makádi Mariann	2017
81. Ordasi Róbert (MA)	Szociális és állampolgári kompetenciák fejlesztési lehetőségeinek összehasonlítása az általános és középiskolai földrajzoktatásban	dr. Makádi Mariann	2017
82. Vörös Miklós Ferenc (MA)	Kompetenciafejlesztési lehetőségek az Európán kívüli kontinensek földrajza témakörében	dr. Makádi Mariann	2017
83. Varjasi Zsuzsanna (MA)	A geoparkok szerepe a földrajz oktatásában a Bakony–Balaton Geopark példáján	dr. Telbisz Tamás	2018a
84. Bacsóné Palocsán Gréta (osztatlan)	A matematikai kompetencia fejlesztése a földrajzoktatásban	dr. Makádi Mariann	2018b
85. Bethlendy Boglárka (MA)	A mobiltechnológia használatának lehetőségei földrajzórán	dr. Makádi Mariann	2018b
86. Jakab Marina (MA)	Az aktuális események felhasználásának módszerei a földrajz tanításában	dr. Makádi Mariann	2018b
87. Krár Viktória (MA)	A matematikai kompetencia megjelenése és oktatása földrajztanításban	dr. Makádi Mariann	2018b
88. Pásztor Dóra (MA)	A térbeli tájékozódás fejlesztésének céljai és lehetőségei a földrajztanításban	dr. Makádi Mariann	2018b

89. Juhász Judit (MA)	Kompetenciafejlesztő feladatgyűjtemény és ötlettár Magyarország földrajzának tanításához	Boronkai-Horváth Zsófia	2019a
90. Vincze Attila (MA)	Tereptanulási módok változatos alkalmazása városi és városkörnyéki zöldterületeken	Kéri András	2019a
91. Altmár Kristóf (osztatlan)	Földrajzi témájú tanulmányi kirándulások szervezése	dr. Mari László	2019a
92. Bagócsi Zsuzsanna (osztatlan)	A pénzügyi és gazdasági szemlélet megalapozása a földrajztanításban	dr. Makádi Mariann	2019a
93. Barta Balázs (osztatlan)	A társadalmi kompetenciák fejlesztésének módszerei a földrajztanítás során	dr. Makádi Mariann	2019a
94. Bozóki Hajnalka (osztatlan)	A hazai egészségügyi ellátórendszer főbb általános és földrajzi jellemzői és tanítási lehetőségei	dr. Ballabás Gábor	2019a
95. Darabos Kata (osztatlan)	A tipikus tájak tanításának módszerei	dr. Makádi Mariann	2019a
96. Fehér András Tamás (osztatlan)	A tevékenykedtető földrajztanítás lehetőségei a közetburok témakörben	dr. Makádi Mariann	2019a
97. Gál Edina (osztatlan)	Az érzékenyítés módszerei a földrajztanításban	dr. Makádi Mariann	2019a
98. Gerlang Vivien (osztatlan)	Élményközpontú földrajztanulás	dr. Makádi Mariann	2019a
99. Halbauer György (osztatlan)	Vizsgálódások a természetismeret tanításában	dr. Makádi Mariann	2019a
100. Horváth Márton (osztatlan)	A lakóhelyismeret tanításának módszerei a földrajzban Székesfehérvár példáján	dr. Makádi Mariann	2019a
101. Katona Richárd (osztatlan)	Térinformatikai eszközök használata földrajzórán	dr. Mari László	2019a
102. Kerkuska Miklós (osztatlan)	A hazai szőlő és borkultúra általános, területi és turisztikai vizsgálata az oktatás szemszögéből	dr. Ballabás Gábor	2019a
103. Léki Boglárka (osztatlan)	A földrajzi övezetesség tevékenységalapú oktatása	dr. Makádi Mariann	2019a
104. Lippai Kinga (osztatlan)	Kooperatív és kollaboratív módszerek lehetőségei a középiskolai földrajztanításban	dr. Makádi Mariann	2019a
105. Maszlag Szilvia (osztatlan)	A környezeti nevelés lehetőségei a középiskolai integrált természettudomány tárgyakban	dr. Ballabás Gábor	2019a
106. Papp Béla (osztatlan)	A bauxitbányászat és környezeti-gazdasági hatásainak interdiszciplináris megközelítése a földrajztanításban	dr. Makádi Mariann	2019a
107. Persa Mária (osztatlan)	Globális felelősségvállalásra nevelés élménypedagógiával	dr. Munkácsy Béla	2019a
108. Rédei Katalin (osztatlan)	A földrajztanulás segítése online módszerekkel	dr. Makádi Mariann	2019a
109. Fózer Andrea (osztatlan)	A földrajztudás mérése és értékelése a középiskolában	dr. Makádi Mariann	2019b
110. Merk Johanna (osztatlan)	A magyar és finn földrajzoktatási rendszer szakmódszertani összehasonlítása, különös tekintettel a földrajz tantárgy módszertanára	dr. Makádi Mariann	2019b

111.	Gelencsér Flóra Ikónia (osztatlan)	A hulladékgazdálkodás főbb földrajzi jellemzői és lehetőségei a földrajzoktatásban	dr. Ballabás Gábor	2019b
112.	Bodó Ádám (osztatlan)	A kisebbségek földrajzi vonatkozásainak tanítása	dr. Makádi Mariann	2020a
113.	Csapó József Péter (osztatlan)	A drámapedagógiai módszerek attitűdformáló szerepe a földrajztanításban	dr. Makádi Mariann	2020a
114.	Csepedi Bálint (osztatlan)	A földrajz, mint különóra módszertani felépítése	dr. Makádi Mariann	2020a
115.	Daróczy Dávid (osztatlan)	Földrajztanítás támogatása digitális eszközökkel	dr. Mari László	2020a
116.	Dohány-Juhos Nikolett (osztatlan)	Drámapedagógiai módszerek alkalmazása a természetföldrajz tanításában	dr. Makádi Mariann	2020a
117.	Furtner Nikolett (osztatlan)	Ásvány- és kőzettani ismeretek tanítása interaktív módszerekkel	dr. Makádi Mariann	2020a
118.	Fürjes-Szekeres Stella (osztatlan)	A gamifikációs elvű földrajztanítástanulás hatékonyságának vizsgálata	dr. Makádi Mariann	2020a
119.	Hernádi Réka (osztatlan)	A projekt módszer jelentősége a köznevelésben és bemutatása egy középiskolai példán	dr. Makádi Mariann	2020a
120.	Horváth Ádám (osztatlan)	A helyi földrajzi sajátosságok beépítése a természetismeret tantárgy tanításába Tata példáján	dr. Makádi Mariann	2020a
121.	Molnár Tamás Imre (osztatlan)	A pályaorientáció szerepe az iskolában	dr. Melkovics Tamás	2020a
122.	Nagy Bence	Energiatudatosság fejlesztésének fontossága a közoktatásban	dr. Munkácsy Béla	2020a
123.	Seres Zoltán (osztatlan)	Környezeti szemléletformálás IKT-eszközökkel és -módszerekkel	dr. Makádi Mariann	2020a
124.	Sigmond Zsófia (osztatlan)	A motiváció szerepe a tanítási-tanulási folyamatban	dr. Pajor Gabriella	2020a
125.	Szabó Áron (osztatlan)	Új módszerek az IKT-alapú földrajztanításban	dr. Makádi Mariann	2020a
126.	Szugiczki Máté (osztatlan)	A környezeti nevelés lehetőségei a köznevelési gyakorlatban, kiemelten a középiskolai földrajzoktatásban	dr. Makádi Mariann	2020a
127.	Czinkus Renáta	A kollaboratív földrajztanulás általános és középiskolában	dr. Makádi Mariann	2020b
128.	Husti Áron	Egy természetföldrajzi témakör feldolgozásának tevékenység alapú lehetőségei	dr. Makádi Mariann	2020b
129.	Korbéli Anna	A hazai megújuló alapú energiagazdálkodás és a környezeti nevelés	dr. Ballabás Gábor	2020b
130.	Poór Katalin	Tankönyvi forráshasználat a középiskolai földrajztanulásban	dr. Makádi Mariann	2020b

131. Belénessy Blanka	Társadalmi sztereotípiák a földrajzi tartalmak tanulásakor	dr. Makádi Mariann	2021a
132. Fliég Áron	Földrajztanítás-tanulás gamifikációs elven	dr. Makádi Mariann	2021a
133. Holló Szelina	A globális problémák tanításának modern módszerei	Arday István	2021a
134. Holyba Friederika	A kommunikációs kompetenciák fejlesztése a földrajztanításban	dr. Makádi Mariann	2021a
135. Homor Lilla	A szociális kompetencia fejlesztési lehetőségei a földrajztanításba	dr. Makádi Mariann	2021a
136. Németh Katalin	Az interkulturális kompetencia fejlesztésének lehetőségei a földrajztanításban	dr. Makádi Mariann	2021a
137. Szilágyi Péter	A projekttanulás lehetőségei a földrajztanításban	dr. Makádi Mariann	2021a
138. Tollár Patrik	Térképi tájékozódás fejlesztése digitális eszközökkel	dr. Makádi Mariann	2021a
139. Vida Kinga	A fenntarthatóság tanításának modern módszerei	Arday István	2021a

Tanári szakdolgozatok (kredites képzésben)

Szerző	Cím	Témavezető	Év
Bajcsai Boglárka	Lakóhelyünk földrajzának tanítása egy konkrét példa alapján	Makádi Mariann	2006
Benkő Péter	Rekultiváció Nógrád megyében – Rekultiváció helye az iskolai gyakorlatban	Makádi Mariann	2006
Dániel Mónika	A magyarországi kistájak megismerésének lehetőségei 8. évfolyamon	Makádi Mariann	2006
Duró Lajos	Földrajzi tanulmányi kirándulás a Hortobágyi Nemzeti Parkban	Makádi Mariann	2006
Gyárfás Tamás	Szemléltetési lehetőségek a földrajz tanításában	Makádi Mariann	2006
Hauzler Mónika	Az éghajlat-módosulás tanítása földrajzórán	Makádi Mariann	2006
Kovalik-Deák Krisztián	Didaktikai játékok alkalmazása a gyakorlatban	Makádi Mariann	2006
Kováts Ferenc	Számítástechnikai eszközök alkalmazása a földrajztanításban	Makádi Mariann	2006
Magyar Mirella	A környezeti nevelés lehetőségei a természetismeret tanítása során	Makádi Mariann	2006
Mátraházi Rudolf	Didaktikai játékok alkalmazása a földrajztanításban	Makádi Mariann	2006
Molnár Ildikó	Térképek használata a kontinensek földrajza tanításánál	Makádi Mariann	2006
Nász Olga	A térkép szerepe a földrajztanításban	Makádi Mariann	2006
Rácz Tímea	A mediterrán országok idegenforgalmának tanítása	Makádi Mariann	2006
Szép Eduárd	Térkép használata a földrajztanításban	Makádi Mariann	2006
Takács Tamás	Térkép, mint szemléltető eszköz használata az oktatásban	Makádi Mariann	2006
Zmeskál Zita	A térbeli tájékozódási képességek fejlesztése a földrajzórán	Makádi Mariann	2006
Varjú Zsuzsa	A könyvtár szerepe a földrajztanításban	Makádi Mariann	2006
Borbély Brigitta	A vulkanizmus megjelenése az iskolai tananyagban	Makádi Mariann	2007
Flóris Zsolt	Megfigyelések, vizsgálódások és kísérletek a földrajzórán	Makádi Mariann	2007
Imre Anikó	A környezeti nevelés lehetőségeinek bemutatása egy nagykanizsai iskola példáján	Makádi Mariann	2007
Jámbor Balázs	A topográfiai ismeretek tanítása	Makádi Mariann	2007
Leskó Tamás	A pusztító légköri jelenségek tanítása	Makádi Mariann	2007
Kovács László	A hazai felszíninformák oktatása az általános iskolák 6. és 8. évfolyamán	Makádi Mariann	2007
Lór Tilla	A környezeti nevelés céljainak megvalósítása a globális klímaváltozás problémáinak tanításában	Makádi Mariann	2007
Nagy Andrea	A lemeztectonikai ismeretek oktatása az általános és középiskolában	Makádi Mariann	2007

Nász Olga	A térkép szerepe a földrajztanításban	Makádi Mariann	2007
Németh Péter	Feladatok a Mátra földrajzának tanításához	Makádi Mariann	2007
Sebő Dániel	Munkafüzet feladatok a Szobi kistérség földrajzának tanításához az általános iskola 5-6. évfolyama számára	Makádi Mariann	2007
Szabó Zoltán	A Balaton földrajzának tanítása	Makádi Mariann	2007
Varga Zoltán	A régiók megjelenése és oktatási lehetőségei a földrajztanításban	Makádi Mariann	2007
Molnár Anna	Feladatok gazdaságilag fejlődő térségek problémáinak tanításhoz földrajzórakon	Makádi Mariann	2007
Almási Orsolya	Egy földrajzi fakultációs program metodikai bemutatása	Makádi Mariann	2008
Csap Tamás	A rajzok didaktikai szerepe a földrajz- és angoloktatásban	Makádi Mariann	2008
Gulyás Beáta	Didaktikai játékok az Alpok földrajzának tanításához	Makádi Mariann	2008
Kőszegi Margit	A Balkán-félsziget természet- és társadalomföldrajzának tanítása	Makádi Mariann	2008
Sebedovszk Judit	Munkafüzet feladatok Eger városának tanításához	Makádi Mariann	2008
Hogenbuch Richard	A közlekedéssel kapcsolatos káros környezeti hatások oktatása a természetismeret és földrajz tantárgyban	Makádi Mariann	2009