

A 2010/2011 tanévi kari publikációk száma összesen (TTIK): 255

Ebből

könyv, könyvrészlet: 43

tudományos cikk ISI által referált szaklapban: 45

tudományos cikk szaklapban: 39

egyéb szakcikk: 45

publikáció konferencia kiadványban: 83

művészeti kiállítások, hangversenyek: -

tudományos cikk ISI (WEB of Science) által referált szaklapban

1. Anmarkrud, J.A., Kleven, O., Augustin, J., Bentza, K.H., Blomqvist, D., Fernie, K.J., Magrath, M.J.L., Pärn, H., Quinn, J.S., Robertson, R.J., Szép, T., Tarof, S., Wagner, R.H. and Lifjeld, J.T. 2011. Factors affecting germ line mutations in a hypervariable microsatellite: a comparative analysis of six species of swallows (Aves: Hirundinidae). *Mutation Research - Fundamental and Molecular Mechanisms of Mutagenesis*, 708: 37-43. doi:10.1016/j.mrfmmm.2011.01.006 (IF: 3.56*)
2. Balázs, A., Pócsi, I., Hamari, Zs., Leiter, É., Emri, T., Miskei, M., Oláh, J., Tóth, V., Hegedűs, N., Prade, R.A., Molnár, M. and Pócsi, I. (2010) AtfA bZIP-type transcription factor regulates oxidative and osmotic stress responses in *Aspergillus nidulans*. *Mol Genet Genomics* 283:289-303 (IF:2,8)
3. Balogh I.S., Rusnáková L., Skrlíková J., Kocurová L., Torok M., Andruch V. (2011) A spectrophotometric method for manganese determination in water samples on ion pair formation and dispersive liquid-liquid microextraction. *Int. J. Environ. Anal. Chem.* doi: 10.1080/03067319.2010.537750. (IF: 1,17*)
4. Balogh, Zs., Juhász, T (2011) Nilpotency indices of symmetric elements of group algebras, *Publ. Math. Debrecen* 79 171 - 180.
5. Balogh, Zs., Juhász, T (in press), Nilpotency class of symmetric units of group algebras, *Comm. Algebra*
6. Bognár, S. Ahmed, M.L. Kuppusamy, K. Selvendiran, M. Khan, J. Jekő, O.H
7. Borics G, Abonyi A, Krasznai E, Várbíró G, Grigorszky I, Szabó S, Deák Cs, Tóthmérész B. (2011) Small-scale patchiness of the phytoplankton in a lentic oxbow. *JOURNAL OF PLANKTON RESEARCH* 33:(6) pp. 973-981. (IF: 1,749*)
8. Erdei É, Molnár M, Gyémánt Gy, Antal K, Tamás E, Pócsi I, Nagy J (2011) Trehalose overproduction affects the stress tolerance of *Kluyveromyces marxianus* ambiguously. *Bioresource Technology* 102 (14): 7232-7235. (IF: 4,253*)
9. Falucskai János (2011) A novel test for unique decipherability of codes. *Publicationes Mathematicae Debrecen*, Vol: 78, Fasc.: 3-4: 535-541
10. Gát, G. (2010) Almost everywhere convergence of Fejér and logarithmic means of subsequences of partial sums of the Walsh-Fourier series of integrable functions, *J. of Approx. Theory* 162, 687-708.

11. Gát, G., Nagy, K. (2010) Pointwise convergence of cone-like restricted two-dimensional Fejér means of Walsh-Fourier series, *Acta Mathematica Sinica (English series)* 1, 2295-2304.
12. Gát, G., Nagy, K. (2011) On the logarithmic summability of Fourier series, *Georgian Math. Journal* 18 (2)
13. Goginava, U., Nagy, K (2010) Maximal operators of Fejér means of Walsh-Kaczmarz-Fourier series, *Journal of Function Spaces and Applications* 8 (2) 181-200.
14. Goginava, U., Nagy, K (2010) On the maximal operator of (C, α) -means of Walsh-Kaczmarz-Fourier series, *Ukrainian Mathematical Journal* 62 (2) 175-185.
15. Hankovszky, T. Kálai, P. Kuppusamy and K. Hideg (2010) Synthesis and Study of New Paramagnetic and Diamagnetic Verapamil Derivatives. *Bioorg. Med. Chem.*, 18, 2954-2963 (2010)
16. Hargitai, R., Mateo, R., Török, J. (2010) Shell thickness and pore density in relation to shell colouration, female characteristics, and environmental factors in the collared flycatcher. *Journal of Ornithology*, on-line megjelent: DOI 10.1007/s10336-010-0627-4 (IF: 1,465)
17. Hargitai, R., Moskát, Cs., Bán, M., Gil, D., López-Rull, I., Solymos, E. (2010) Eggshell characteristics and yolk composition in the common cuckoo *Cuculus canorus*: are they adapted to brood parasitism? *Journal of Avian Biology* 41: 177-185. (IF: 2,327)
18. Hédi, Cs. (in press) Global, national, and local factors in the management of university sport: The Hungarian Case" ISSSS, *Journal of Physical Culture and Sport Studies and Research*.
19. Heneberg, P., Szép, T., Iciek, T., Literák, I. (2011) Collyriclosis in Central-European hirundines. *Parasitology Research*. DOI 10.1007/s00436-011-2301-z (IF:1.510*)
20. János I, Szathmáry L, Lajos Hüse (in press) Pagan-Christian Change in Northeastern Hungary in the 10th-13th Centuries AD - a Palaeodemographic Aspect. *Collegium Antropologicum* IF: 0.491*
21. János I, Szathmáry L, Nádas E, Béni Á, Dinya Z, Máthé E (in press): Evaluation of elemental status of ancient human bone samples from Northeastern Hungary dated to the 10th century AD by XRF. *Nuclear Instruments and Methods in Physics Research Section B: Beam Interactions with Materials and Atoms*. IF:1,042*
22. Kálai T, M.R. Fleissner, J. Jekó, W.L. Hubbel and K. Hideg (2011) Synthesis of New Spin Labels for Cu-free Click Conjugation *Tetrahedron Lett.*, 52, 2747-2749 (2011).
23. Kocurová L., Balogh I.S., Nagy L., Billes F., Simon A., Andruch V. (2011) Application of bisindo carbocyanine reagent for dispersive liquid-liquid microextraction of silver with subsequent spectrophotometric determination. *Microchem. J.*, 99: 514-522. (IF:2,48*)
24. Kocúrová L., Balogh I.S., Skrlíkova J., Posta J., Andruch V. (2010). A novel approach in dispersive liquid-liquid microextraction based on the use of an auxiliary solvent for adjustment of density. UV-VIS spectrophotometric and graphite furnace atomic absorption spectrometric determination of gold based on ion pair formation, *Talanta* 82:1958- 1964.

25. Kurdics, J (in press), Automorphism groups of minimal nonabelian p-groups I, *Glasnik Matematicki*,
26. Lendvai AZ, Bokony V, Chastel O (2011). Coping with novelty and stress in free-living house sparrows. *JOURNAL OF EXPERIMENTAL BIOLOGY* 214:(5) pp. 821-828. IF: 3.040* WoS link / DOI: 10.1242/jeb.047712
27. Lendvai AZ, Chastel O (2010). Natural variation in stress response is related to post-stress parental effort in male house sparrows. *HORMONES AND BEHAVIOR* 58:(5) 936-942. IF: 3.991 WoS link / DOI: 10.1016/j.yhbeh.2010.09.004
28. Møller AP, Szép T (2011) The role of parasites in ecology and evolution of migration and migratory connectivity. *J ORNITHOL.* 152:141-150. DOI 10.1007/s10336-010-0621-x. (IF: 1.297*)
29. Møller, A.P. Nuttall, R., Piper, S.E., Szép, T., Vickers, E.J. (2011) Migration, moult and climate change in barn swallows *Hirundo rustica* in South Africa. *Climate Research.* 47: 201-205. doi: 10.3354/cr01005. (IF: 2.11*)
30. Nagy, K (2010) Approximation by Nörlund means of quadratical partial sums of double Walsh-Fourier series, *Analysis Mathematica* 36 (4) 299-319.
31. Nagy, K (2011) On the maximal operator of the Walsh-Marcinkiewicz means, *Publ. Math. Debrecen* 78 (3-4) 633-646.
32. Nagy, K (2011), Approximation by Nörlund means of Walsh-Kaczmarz-Fourier series, *Georgian Mathematical Journal* 18(1) 147-162.
33. Probst R, Nemeschkal HL, McGrady M, Tucakov M & Szép T (2011) Aerial hunting techniques and predation success of Hobbies *Falco subbuteo* on Sand Martin *Riparia riparia* at breeding colonies. *ARDEA* 99: 9-16 (IF: 0.473*)
34. Rusnáková L., Andruch V., Balogh I.S., Skrlíková J. (2011) A dispersive liquid- liquid microextraction procedure for determination of boron in water after ultrasound-assisted conversion to tetrafluoroborate. *Talanta*, 85: 541- 545. (IF: 3,72*)
35. Serbin R., Bazel Y.R., Andruch V., Balogh I.S. (2011) Extractive separation, preconcentration, spectrophotometric and atomic absorption determination of gold as an associate with 2-[2-(4-methoxyphenylamino) vinyl]-1,3,3-trimethyl-3H-indolium chloride. ISSN 1061-9348. *Journal of Analytical Chemistry*, 66: 800-806. (IF: 0,65*)
36. Skrlíková J., Andruch V., Balogh I.S., Kocurová L., Nagy L., Bazel Y. (2011) A novel, environmentally friendly dispersive liquid-liquid microextraction procedure for determination of copper, *Microchem. J.* 99: 40-45. (IF: 2,48*)
37. Škrlíková J., Andruch V., Sklenářová H., Chocholouš P., Solich P., Balogh I.S. (2010) A novel dual-valve sequential injection manifold (DV-SIA) for automated liquid-liquid extraction. Application for determination of picric acid. *Anal. Chim. Acta* 666 p.55–61.
38. Škrlíková J., Andruch V., Sklenářová H., Chocholouš P., Solich P., Balogh I.S. (2010) An air assisted liquid-liquid extraction using a dual-valve sequential injection manifold (DV-SIA). Determination of copper. *Anal. Methods*, 2:1134- 1139.
39. Skrlíková J., Andruch V., Balogh I.S., Posta J., Bazel Y., Hudak A., Jalcoviková V., Kocurová L. (2011) A novel, environmentally friendly procedure for copper

- determination using dimethylindodicarbocyanine dye and subsequent graphite furnace atomic 1 absorption spectrometric detection. doi:10.1039 (IF: 1,04*)
40. Skrlíková J., Andruch V., Sklenářová H., Solich P., Balogh I.S., Billes F. (2011) A novel nonextractive sequential injection procedure for determination of cadmium. *Anal.Lett.* 44, p.431-445. (IF: 1,09*)
 41. Škrlíková J., Andruch V., Balogh I.S., Sklenářová H., Solich P. (2010) The application of ultrasound for the improvement of analytical procedures: Determination of boron. *Anal. Methods*, 2:1275- 1279..
 42. Szabó ZD, Szép T (2010) Breeding dispersal patterns within a large Sand Martin (*Riparia riparia*) colony. *J ORNITHOL* 151: 185-191 (IF: 1.297)
 43. Tar K, Farkas I, Rózsavölgyi K (2011) Climatic conditions for operation of wind turbines in Hungary. *Renewable Energy*, 36., pp. 510-518. DOI: 10.1016/j.renene.2010.06.034. (IF: 2.554*)
 44. Tar K, Szegedi S (2011) A statistical model for estimating electricity produced by wind energy. *Renewable Energy*, 36., pp. 823-828. DOI: 10.1016/j.renene.2010.06.032. (IF: 2.554*)
 45. van Dongen WFD, Munimanda GK, Augustin J, Blomqvist D, Szép T, Wagner RH (2010) Identification of novel microsatellite loci in the sand martin, *Riparia riparia*, and cross-amplification of loci from other bird species *J ORNITHOL* 151: 761-764 (IF: 1.297)

tudományos cikk referált szaklapban

1. Ardeleani A, George Pribac, Anca Hermenan, Marika Czapar, Endre Mathe, Liana Mos, Coralia Cotoraci, Ovidiu Bulzan, Constantin Craciun (2010) Cytostatic and Cytotoxic effects of TRIGONELLA FOENUM GRAECUM (FENUGREEK) seed extract, *Studia Universitatis "Vasile Goldiș"*, Seria Științele Vieții, Vol. 20, issue 1, 2010, pp.25-29, © 2010 Vasile Goldiș University Press (www.studiauniversitatis.ro)
2. Bácsó, S., Kovács, Z (2010) Randers changes of special Finsler spaces. In: *Proceedings of the Workshop on Finsler Geometry, 2009 Debrecen, Acta Academiae Pedagogicae Nyíregyháziensis*, 26/2, 165-170.
3. Balogh, Zs., Juhász, T (2010) Conditions for groups whose group algebras have minimal Lie derived length *Ann. Math. Inform.* 37 (2010) 13-20.
4. Blahota, I., Goginava, U (2010) The martingale Hardy type inequality for the maximal operator of the (C, α) means of cubic partial sums of the d -dimensional Walsh-Fourier series, *Mathematica Pannonica* 21/1 65-76.
5. Boda I (2011) Könyvtárinformatikai Tanszék a Debreceni Egyetemen. Történet, jövőkép és stratégia. = *Könyv, Könyvtár, Könyvtáros* 20 (2011. június) 6, 34-43.
6. Boda I, Bodáné Porkoláb J (2011) Korreferencialitás és hipertextuális kapcsolatok a poétikai kommunikációban. = *Officina Textologica* 16. A szövegösszefüggés elméleti és gyakorlati megközelítési módjai. Poliglott terminológiai és fogalmi áttekintés. Petőfi S. János 80. születésnapjára. (szerk. Dobi Edit.) Debrecen: Debreceni Egyetemi Kiadó, 2011. 117-129.

7. Boda I, Nagy L (2010) Gondolkodjunk együtt (4) — A minőségbiztosítás lehetőségeiről. = Könyv, Könyvtár, Könyvtáros 19 (2010. január) 1, 19-26.
8. Boda I, Porkoláb J (2010) Mózes alakjának hipertextuális megjelenítése néhány versszövegben. = Könyv és könyvtár 30 (2008), 139-147. Nyomtatott kiadás: Debrecen: DEENK, 2010. Elektronikus változat: [http://konyveskonyvtar.lib.unideb.hu/index.php?kint=1&oldal=aktualisszam, 2010-05-17](http://konyveskonyvtar.lib.unideb.hu/index.php?kint=1&oldal=aktualisszam,2010-05-17).
9. Czapar M, Regina Domina, Szabolcs Vigh, Endre Mathe, George Pribac, Liana Mos, Simona Damian, Violeta Turcus, Aurelia Covaci, Coralia Cotoraci, Lucian Paiusan (2010) Effects of some plant extracts on various tumor cell lines Studia Universitatis "Vasile Goldiș", Seria Științele Vieții Vol. 20, supp. 1, 2010, pp. 29-35 © 2010 Vasile Goldis University Press (www.studiauniversitatis.ro)
10. D. Tóth M., Balázs S., Rene R. (2011) A parlagfű virágzat fémtartalma és a pollenfelszíni mikroorganizmusok kapcsolata. Egészségtudomány. 55/1. 57-70.
11. Dobi E, Boda I (2011) About the representation of text sentences in Semiotic Textology. In: Sprachtheorie und germanistische Linguistik. Eine internationale Zeitschrift. Supplement 1. - Hrsg. András Kertész. - Nodus Publikationen, Münster, 2011. 163-175.
12. Gát, G (2010) Some convergence and divergence results with respect to summation of Fourier series on one and two-dimensional unbounded Vilenkin groups, Annales Univ. Sci. Budapestiensis 33, 157–173.
13. Goginava, U., Nagy, K (2010) Weak type inequality for logarithmic means of Walsh-Kaczmarz-Fourier series, Real Analysis Exchange 35 (2) 2009/2010, 445-462.
14. János I, Hörcsik Zs, Kotroczó Zs, Vincze Gy, Szabó S, Csatlós Zs, Parais S (2010) Az Igrice mocsár átfolyó vizének bioindikációs és kémiai vizsgálata. Hidrológiai Közlöny, 90/6, 44-46.
15. Koltay T, Boda I (2010) Írástudások az információs társadalomban amatőröknek és szakembereknek. Információs Társadalom 10 (2010) 1, 57-76.
16. Kotroczó Zs, János I, Hörcsik Zs, Szabó S, Vincze Gy, Török T (2010) A Nagy-vájás és a Keleti-övcSATORNA makrogerinctelen- és vízkémiai vizsgálatán alapuló minősítése. Hidrológiai Közlöny, 90/6, 71-74.
17. Kovács, Z (2010) Modelling with difference equations supported by GeoGebra: Exploring the Kepler Problem. The International Journal for Technology in Mathematics Education, 17/3, 141-146.
18. Nagy L, Boda I (2010) Minőségirányítás a könyvtárban. = Szabolcs-Szatmár-Beregi Szemle 45 (2010) 1, 114-133.
19. Nagy L, Boda I, (2010) Gondolkodjunk együtt (5) — a minőségirányítási rendszer bevezetéséről. = Könyv, Könyvtár, Könyvtáros 19 (2010. február) 2, 21-28.
20. Nagy, K (2010) Approximation by Cesaro means of negative order of Walsh-Kaczmarz-Fourier series, East Journal on Approximations 16 (3) 193-207.
21. Nagy, K (2010) Approximation by weighted means of cubical partial sums of double Walsh-Fourier series, Jaen Journal on Approximation 2 (2) 147-161.

22. Nagy, K (2010) Uniform and L-convergence of the Nörlund logarithmic means of Walsh-Kaczmarz-Fourier series, *Annales Univ. Sci. Budapest., Sect. Comp.* 33 297-319.
23. Pampakas P, Mészáros Zs, Vajda I, Vajda T, Zsidegh M, Mészáros J (2010) Pubertáskorú fiúk testzsírtartalmának és futóteljesítményének változása Ciprusi-magyar összehasonlítás. *Magyar Sporttudományi Szemle*, 11 évf. 42. sz. 2010/2. pp. 17-22.
24. Porkoláb J, Boda I (2011) Stíluskohéziót megvalósító szó- és kifejezőkészletek Orbán Ottó verseiben. In: Szikszainé Nagy Irma (szerk.): *A stíluskohézió eszközei a modern és posztmodern szövegekben*. Debrecen: Debreceni Egyetemi Kiadó, 2011. 192-201. (A Debreceni Egyetem Magyar Nyelvtudományi Intézetének Kiadványai 89.)
25. Pucsok J M (2011) A kettlebell felhasználási lehetőségei a motoros képességek fejlesztése terén küzdősportokban. *Magyar Edző*, 2011/2., p. 38-39.
26. Regős J, Gosztola M, Gyula S (2010) A Nyíregyházi Főiskolára felvett testnevelés szakos férfi hallgatók erővel kapcsolatos motoros tesztjeinek összehasonlító elemzése. *Acta Academiae Agriensis, Sectio Sport*, 2010. Nova series tom. XXXVII. pp. 87-96.
27. Sütő L, Szepesi J, Novák T, Dávid L (2011): Tourism hiking programs as a possibility of involving the public into Earth scientific education *Acta Geoturistica*, 2: 23-28
28. Szabó S, Kotroczó Zs, Vincze Gy, Hörsik Zs, János I (2010) Kulcstényezők az algalbálencse versenyben. *Hidrológiai Közlöny*, 90/6, 136-138.
29. Szalai S, Gács I, Tar K, Tóth P (2010) A szélenergia helyzete Magyarországon. *Magyar Tudomány*, 2010.8., pp. 947-958.
30. Szerafinné Szabolcsi Á (2010) Európai Uniós információ források.(elektronikus oktatási segédanyag) Debreceni Egyetem, Informatika Kar, 2010.június 15. EUinfMA.doc (<http://www.inf.unideb.hu/~bodai/kinformatika/jegyzetek/EUinf/>)
31. Szerafinné Szabolcsi Á (2010) Iskola és egészség Szabolcs vármegyében: könyvismertetés. In: *Könyv, Könyvtár, Könyvtáros*. (19. évf.) 2010. 9. sz. p.60-62.
32. Szerafinné Szabolcsi Á (2010) Új utak a felsőfokú könyvtáros képzésben – 35 év mérlege Nyíregyházán. In: *Könyv, könyvtár, könyvtáros*. 20.évf.2011.4.sz.p.23-30.
33. Szerafinné Szabolcsi Á (2010), Hatékony információkeresés a weben: Az internetes keresők lekérdezési hatékonyságának vizsgálata-recenzió In: *Könyvtári Figyelő*.20.(56.évf.) 2010. 3. sz. p. 522-523.
34. Tar K (2010) 110 éve született Berényi Dénes. *Léggör*, 55.2., pp. 71-75.
35. Tar K (2010) A Debreceni Egyetem Meteorológiai Tanszékének múltja és eredményei. *Debreceni Szemle*, XVIII. 4., pp. 254-261.
36. Tar K, Puskás J (2010) A napi átlagos szélesség megváltozásának kapcsolata az időjárási helyzetekkel. *Magyar Energetika*, XVII. 3. pp. 30-35.
37. Toledo, R (2010) "On the maximal value of Dirichlet kernels with respect to representative product systems", *Proceedings of 6th International Conference on Functional Analysis and Approximation Theory*, *Rendiconti del Circolo Matematico di Palermo, Serie II, Suppl.* 82(2010), pp 431-447.
38. Vajda I, Batta K, Hegedüs F, Vajda T, Pampakas P, Bartusné Szmodis M (2010) A testi fejlettség, a relatív testzsírtartalom és a Cooper- próbával jellemzett állóképesség

nemzedékenkénti különbségei általános iskolás fiúknál. Magyar Sporttudományi Szemle, 1: 20-24

39. Vincze Gy, Szabó S, János I, Kotroczó Zs, Hörcsik Zs, Csatlós Zs (2010) Vízminőség-vizsgálatok a Máriapócsi főfolyás Leveleki-víztározó előtti és utáni szakaszán. Hidrológiai Közlöny, 90/6, 160-163.

könyv, könyvrészlet

1. B. Pristyák E. (2011) A bokortanyák differenciálódása az elmúlt 20 évben. In: Geográfiai folyamatok térben és időben. Szerk: Dr. Kókai S. Kiadja a NYF TTIK Turizmus és Földrajztudományi Intézete, Nyíregyháza, 2011. pp 45-61.
2. Bajalinov, E., Rácz, A (2011) Operációkutatás II. 2011, Debreceni Egyetem, "TÁMOP"-projekt, elektronikai kiadvány .
3. Bajalinov, E., Rácz, A (2011) Operációkutatás I. 2011, Debreceni Egyetem, "TÁMOP"- projekt, elektronikai kiadvány .
4. Balogh J, Sarka L (2011) Vízkémia, digitális tankönyv (<http://www.tankonyvtar.hu>)
5. Blahota I (2011) Bevezetés a LibreOffice használatába, <http://zeus.nyf.hu/~blahota/office/>, 107 oldal
6. Blahota I (2011) Kalkulus és Maxima, <http://zeus.nyf.hu/~blahota/alkmat/> , 164 oldal
7. Blahota I (2011) Ubuntu Linux kezdőknek, <http://zeus.nyf.hu/~blahota/ubuntu/> , 115 oldal
8. Boda I, Koltay T (2010) Információs műveltség: egy multidiszciplináris tudásemélet vázlat. In: Navracsics Judit (szerk.): Nyelv, beszéd, írás. Pszicholingvisztikai tanulmányok I. Budapest: Tinta K. 2010. 193-201. (Segédkönyvek a nyelvészet tanulmányozásához 107.)
9. Boda I, Mónos K (2011) (szerk.): MANYE XX. Az alkalmazott nyelvészet ma: innováció, technológia, tradíció. Budapest - Debrecen: MANYE - Debreceni Egyetem, 2011. (A MANYE kongresszusok előadásai 7.)
10. Boda I, Porkoláb J (2011) Egymásra épülő szonettek: "Kibomlik végül minden szövevény". In: Gréczi-Zsoldos Enikő (szerk.): Versében él... Mózes Huba köszöntése 70. születésnapján. Miskolc: Bíbor K. 2011. 22-28.
11. Boda I, Porkoláb J (2011) Hipertextuális szerveződés és kulcsszó alapján történő keresés természetes nyelvű szövegekben. In: Navracsics Judit; Lengyel Zsolt (szerk.): Lexikai folyamatok egy- és kétnyelvű közegben. Pszicholingvisztikai tanulmányok II. Budapest: Tinta K. 2011. 175-183. (Segédkönyvek a nyelvészet tanulmányozásához 121.)
12. Boda I. Porkoláb J (2010) A fatikus és expresszív kommunikáció vizsgálata Radnóti Miklós verseinek konkordanciái alapján. In: Gecső Tamás; Sárdi Csilla (szerk.): Új módszerek az alkalmazott nyelvészeti kutatásban. Székesfehérvár-Budapest: Kodolányi János Főiskola-Tinta K. 2010. 37-42. (Segédkönyvek a nyelvészet tanulmányozásához 114.)
13. Dinya Z (2011) „Bio / nem bio agrártermékek beltartalmi értékeinek összehasonlítása”; könyv címe: Tóth Csilla (szerkesztő): Organikus gazdálkodás biológiai alapjainak komplex agronómiai, bioanalitikai vizsgálata az Észak-Alföldi

- Régiót jól reprezentáló fajták tekintetében, Bessenyi György Könyvkiadó, Nyíregyháza, ISBN: 978-615-5097-11-9, 27-100. oldal
14. Dobány Z. (2010) A Cserehát történeti földrajza (18–20. század). /Historical geography of the Cserehát Region (18th – 20th Century)/. /ANP Füzetek VIII./ Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság, Jósvalfő. p. 222
 15. Dobány Z. (2010) A Sajó-Bódva köze történeti földrajza (18–20. század). /ANP Füzetek IX./ Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság, Jósvalfő. p. 166
 16. Dobány Z. (2010) Történeti földrajzi tanulmányok a Hernád-völgy területéről (18–20. század). /ANP Füzetek X./ Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság, Jósvalfő. 2010. p. 87
 17. Dömösi, P (2011) A Novel Cryptosystem Based on Finite Automata without Outputs. In: M. Ito, Y. Kobayashi, K. Shoji (eds.): Automata, Formal Languages and Algebraic Systems, World Scientific, New ersey, London, Singapore, Beijing, Sanghai, Hong Kong, Taipei, Chennai, 2010, pp. 23-32.
 18. Gát Gy (2011) Valószínűségi számítás, digitális tankönyv (<http://www.tankonyvtar.hu>)
 19. Halász J, Kiss M, Borda J (2011) Környezettechnológia, digitális tankönyv (<http://www.tankonyvtar.hu>)
 20. Hideg K, Jekő J, Kálai T, P.Sár C (2011) Szerves kémia, digitális tankönyv (<http://www.tankonyvtar.hu>)
 21. Hörcsik T. Zs, Rácz I (2011) Állatrendszertan, digitális tankönyv (<http://www.tankonyvtar.hu>)
 22. Husztiné Hajdú E (2010) Az egészség pszichológiája. in (Husztiné Hajdú E, Olajos J): Egészségvédő Egyesület-Naturatéka sorozat. hangoskönyv-ISBN 978-963-88413-3-9
 23. Ionescu K (2011) Módszertani felkészítés a szakmai gyakorlatok mentorainak a programtervező informatikus és matematika alapszakon (szerk. Kovács Zoltán) A Virtuális Campus-on keresztül érhető el, 2011.
 24. Kiss F, Lakatos Gy, Rakonczai J (2011) Környezettani alapismeretek, digitális tankönyv (<http://www.tankonyvtar.hu>)
 25. Kókai S. (2010) Bánság történeti földrajza (1718-1918). Nyíregyháza. P. 421.
 26. Kormány Gy. (2010) Ibrány természeti-, társadalmi-gazdaságföldrajzi adottságai, fejlesztési lehetőségei Ibrány Város Polgármesteri Hivatala, Ibrány-Nyíregyháza. p. 18.
 27. Kormány Gy. (2011) Szabolcs-Szatmár-Bereg megye népessége-, település- és agrárföldrajzi sajátosságai 1941-2006 között. Északkelet-magyarországi Gyümölcs Kutatás-Fejlesztési Alapítvány és a Nyíregyházi Főiskola, Nyíregyháza. p. 168.
 28. Kovács Z (2011) Számítógépi geometria. Kelet-Magyarországi Informatika Tananyag Tárház, Nyíregyháza-Debrecen, 2011. 124 pp.
 29. Kozma L, Kovács Z (2011) Görbék és felületek elemi differenciálgeometriája. MTMI, Nyíregyháza-Debrecen, 2011. 92 pp+programmelléklek.
 30. Kurdics J, Toledo R (2011) Statisztika feladatgyűjtemény Excel (TM) támogatással, digitális tankönyv (<http://www.tankonyvtar.hu>)
 31. Kührner É (2011) A kórházi könyvtárak. In: Korszerű könyvtár : Finanszírozás, gyarapítás, menedzsment. Cserelapos kézikönyv. Szerk: FehérMIklós. Bp. Raabe, 2011. 1-10. p.

32. Lakatos Gy, Lóczy D, Ortmann-né Ajkai A, Kiss F (2011) Fenntarthatóság, digitális tankönyv (<http://www.tankonyvtar.hu>)
33. Lakatos Gy, Lóczy D, Ortmann-né Ajkai A, Kiss F (2011) Sustainability, digitális tankönyv (<http://www.tankonyvtar.hu>)
34. Lóczy D, Sütő L (2011): Human activity and geomorphology In: Gregory, K. J. (ed): Handbook of Geomorphology. Southampton (in press)
35. Mészáros, F., Lajkó, K (2011) Functional equations and characterization problems, VDM Verlag Dr. Müller, Saarbrücken, Germany, 2011, 107 oldal
36. Posta J, Vallner J, Kiss F, Tombác E (2011) Környezeti kémia, digitális tankönyv (<http://www.tankonyvtar.hu>)
37. Sütő L, Rózsa P (2011) Human impact on the landscape. – In: Kotarba, A. – Stankoviansky, M. - Lóczy D. (eds): Recent Geomorphic Processes in the Carpatho-Balkan Region. Carpatho-Balkan Geomorphic Commission. (in press)
38. Sütő L. (2010) Extraction of fossil fuels. – In: Szabó J. - Dávid L. – Lóczy D. (Eds): Anthropogenic Geomorphology: A Guide to Man-Made Landforms. Springer ISBN 978-90-481-3057-3. – 131-154 p.
39. Szabó G, Hanusz Á, (2011) Magyarország régióinak földrajza, digitális tankönyv (<http://www.tankonyvtar.hu>)
40. Szalontai T (2011) 3. Country reports, 3.5 Hungary In: Professor David Burghes (Ed.): Research Paper International Comparative Study in Mathematics Teacher Training Enhancing the training of teachers of mathematics Reading, UK, CfBT Education Trust, p29-31
http://www.cfbt.com/evidenceforeducation/pdf/5621_Maths_Paper_v8%28W%29.pdf
41. Szép T, Margóczy K., Tóth A (2011) Biodiverzitás monitorozás, digitális tankönyv (<http://www.tankonyvtar.hu>)
42. Szepesi J (2011) Konrád Gy. et al 2011 Földtudományi alapismeretek TÁMOP jegyzet p. 37-58.
43. Tanyiné Kocsis A (2011) Bibliográfiai adatfeldolgozás II. Időszaki kiadványok leírása : Egyetemi jegyzet Informatikus könyvtáros (BA) alapszak. Debrecen, Debreceni Egyetem, Informatika Kar. URL:
<http://www.inf.unideb.hu/konyvtarinfo/tananyagok.php>

egyéb szakcikk

1. Csúry I, Boda I, Mónos K, Nádor O (2011) Bevezető [a XX. MANYE Kongresszus előadásainak kötetéhez]. In: Boda István Károly - Mónos Katalin (szerk.): MANYE XX. Az alkalmazott nyelvészet ma: innováció, technológia, tradíció. Budapest - Debrecen: MANYE - Debreceni Egyetem, 2011. 10-13.(A MANYE kongresszusok előadásai 7.)
2. Csúry I, Mónos K, Nádor O, Boda I (2010) Beszámoló a MANYE XX. Kongresszusáról. = Modern Nyelvoktatás 16 (2010 december) 4, 91-95.
3. Dobány Z. (2010): Adatok a Harangod és tágabb térsége 18-19. századi történeti földrajzához. In: Tiszteletkötet Dr. Tóth József Geográfus professzor 70. születésnapjára (szerk.: Dr. Hanusz Á.) Nyíregyháza, 2010. pp.39-60.

4. Dobány Z. (2010): Vulkáni hamu? Pedagógiai Műhely XXXV. 3. Nyíregyháza. pp. 62-69.
5. Dobány Z. (2011): Adalékok az éghajlat tanításához. A helyi szelek. In: Geográfiai folyamatok térben és időben (szerk. Kókai S.): Nyíregyháza, 2011. pp. 161-177.
6. Dobos A. - Homoki E. - Sütő L. (2010): Kérdőíves vizsgálat a földrajzi ismeretek mindennapi használatáról országos szinten és az egri környezettan szakos hallgatók körében, = Acta Academiae Paedagogicae Agriensis, Sectio Pericemonologica, EKF Tudományos Közleményei 2009. XXXVI. évf. 4. sz. pp. 21-33. (lektorált)
7. Fekete I., Varga Cs., Halász J., Tóth J. A., (in press): Avarkezelések hatása egy cseres-tölgyes erdő talajainak enzimaktivására. Talajvédelem (különszám)
8. Hanusz Á. (2010): Az örökség (Heritage) turizmus szerepe a falusi turizmusban és jelentősége a vidékfejlesztésben. In: Földrajzi szemelvények határok nélkül (Napjaink magyar és szlovák természet-, társadalom- és gazdaságföldrajzi írásaiból). MTA RKI, Pécs. pp. 116-120.
9. Hanusz Á. (2010): Balogh Béla András 85 éves. Földrajzi Közlemények 134. évf. 2. szám, pp. 240-241.
10. Hanusz Á. (2010): Uloha dedičského (heritage) cestovného ruchu vo vidieckom cestovnom ruchu a jeho význam v rozvoji vidieka. In: Geografické poznatky bez hranic (Výber z maďarských príspevkov z fyzickej a humánnej geografie). MTA RKK, Pécs. pp. 108-111.
11. Iszály Gy. B. (2010), A megvalósult koncepció: Elektronikus Zeneműtár, Szabolcs-Szatmár-Bereg megyei könyvtári híradó 15. évf. 3/4. (59/60.) sz. / 2010, 23-26 p.
12. Kiss F., Vallner J. (in press): Klímapedagógia? Pedagógiai Műhely
13. Kiss Z- Vass M. (2010) Tanítószakos hallgatók által tartott testnevelés órák megfigyelése Svoboda módszerének alapján. Képzés és Gyakorlat c. kiadvány 2011. Kaposvári Egyetem.
14. Kókai S. (2010): A nyírbátori kistérség kitörési lehetőségei, különös tekintettel a turizmusra. In: Tér, Talentum, Tanítványok I. köt. (szerk. Kovács I. – Trócsányi A.) Tóth J. Tiszteletkötet, Pécs. pp. 201-214.
15. Kókai S. (2010): A táj és az ember kapcsolata a Marosszög területén (18-19. sz.). In.: Dr. Moholi Károly emlékkötet (szerk. Pál Á.), Szeged. pp.167-177.
16. Kókai S. (2010): A történelmi Magyarország régiói különböző szemléletek tükrében. In.: Közép-Európai Közlemények (szerk. Gulyás L.). pp. 17-28.
17. Kókai S. (2010): Az iskolázottság települési differenciáinak okai és következményei Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében. In.: A településföldrajz aktuális kérdései (szerk.: Csapó T. – Kocsis Zs.) Szombathely, 2010. pp. 255-269.
18. Kókai S. (2010): Néptörédek és etnikumok a Bánságban (1718-2002). In: Tiszteletkötet Tóth József geográfus professzor 70. születésnapjára. (szerk. Hanusz Á.) Nyíregyháza. pp. 139-159.
19. Kókai S. (2010): Trianon néhány társadalmi-gazdasági hatása a Bánságban. In.: Közép-európai Közlemények 3. évf., 4. sz. (szerk.: Gulyás L.) Szeged. pp. 62-68.
20. Kókai S. (2010): Turisztikai szakemberképzés a Nyíregyházi Főiskolán. In.: A történelmi földrajz megújítója (szerk.: Gál A. – Hanusz Á.) Szerencs-Nyíregyháza. p. 123-133.

21. Kókai S. (2011): Adatok a Bánság vallási összetételéhez. In.: Geográfiai folyamatok térben és időben (szerk.: Kókai S.) Nyíregyháza. pp. 289-300.
22. Kókai S. (2011): Kassa regionális szerepköre. In.: Közép-Európai-Közlemények 4. évf., 1. sz. (szerk.: Gulyás L.) Szeged. pp. 52-62.
23. Kókai S. (2011): Urbanization development trends/tracks of cities in the northeastern part of the Carpathian Basin (1910-2008) Az urbanizáció szakaszai a Kárpát-med. ÉK.-i részén (Szombathely, Springer kiadó) (megjelenés alatt)
24. Kormány Gy. (2011): Az ibrányi Tisza-szakasz hullámterének hasznosítása a XX. századtól napjainkig. Ibrányi Hírlap, 2011. 7. sz. pp. 25-26.
25. Kormány Gy. (2011): Gyümölcstermesztés a Szatmár-Beregi-síkságon. Szabolcs-Szatmár-Beregi Szemle 1. szám, pp. 75-82.
26. Kormány Gy. (2011): Ibrány területe hajdan a vizek birodalma volt. Ibrányi Hírlap 2. sz. pp. 23-25.
27. Kotroczó Zs., Veres Zs., Fekete I., Krakomperger Zs., Vasenszki T., Tóth J. A., (in press): Szerves anyag manipuláció hatása a talajlégzésre és a Béta-glükózidáz enzim aktivitására 5 és 10 év után lombhullató cseres-tölgyes erdőben. Talajvédelem (különszám)
28. M. Nagy I, Boda I, Porkoláb J, Varga T, (2011) A magyar nyelvű Margit legenda és latin nyelvű forrásainak digitális adatbázisa. Debrecen, DE Bölcsész Kutatóegyetem, 2011. (http://deba.unideb.hu/deba/Margit-legenda_Szent_Margit_elete_1510/)
29. Nagy, K (2010) Walsh- és Walsh-Kaczmarz-Fourier sorok konvergencia kérdései, habilitációs értekezés tézisei 1-36, (Debreceni Egyetem, 2010).
30. Pucskó J. M. (2010): Az akut fizikai terhelés és a szteroid hormonok kapcsolatának új aspektusai. Hatvan éves a Kutató Osztály – alkalmából megrendezett tudományos ülés. A Magyar Karate Szövetség honlapja, Sportorvos Hírlevél. V. 5, No 2.
31. Róka S (2010) Miért járok a Vándorgyűlésre?, Természet Világa, 2010. december, CXCI-CXCII. oldalak
32. Seregi E. (2011): Egy nap a Poduplaszki völgyben, Turista Magazin, 3. szám, 42.p.
33. Seregi E.(2010): Tarpataki kör, Turista Magazin 3. szám, 36-37p.
34. Sütő L. – Homoki E. (2010): A mélyművelésű szénbányászat felszínfejlődésben betöltött szerepe a Lyukó- és a Percses-patak vízgyűjtőjén. – In: Lóki J. (szerk.) Tiszteletkötet Szabó József professzor 70. születésnapjára, Debreceni Egyetem; Természetföldrajzi és Geoinformatikai Tanszék pp. 285-292.
35. Sütő, L. - Szepesi, J. - Novák, T. - Dávid, L. (2010): Touristic hiking programs as a possibility of involving the public into earth scientific education = Acta Geoturistica. – IAGt, FBERG, Pavol Jozef Šafárik University in Košice Vol. 2. ISSN 1338-2292. (in press) (lektorált)
36. Szepesi J. - Sütő L. (2011): A tokaji Nagy-hegy turista útvonalainak GIS alapú elemzése egy ökoturisztikai rendezvény útvonal tervezésének tükrében – In: Kókai S. (szerk.) Tiszteletkötet Hanusz Árpád professzor 65. születésnapjára, Nyíregyháza; Turizmus és Földrajztudományi Intézet pp. 181-190.
37. Szerafinné Szabolcsi Á (2010) 35 éves a nyíregyházi főiskolai könyvtáros képzés In: Könyvtári kis Híradó. 15. évf. 3-4. sz. 2010.p.11-15.

38. Szerafinné Szabolcsi Á (2010) Oktatási tapasztalatok - Az online sem csodaszer. In: Könyvtári kis Híradó. 15. évf.3-4. sz. 2010.p.20-21.
39. Tanyiné Kocsis A (2010) Információs társadalom kihívásai - válaszok In: Könyvtári kis híradó. 15. évf.3-4. sz. 2010.p.22-23.
40. Tar K. – Puskás J. (2011): A potenciális szélenergia eloszlása Északnyugat-Dunántúlon különböző időjárási helyzetekben. NYME-SEK Tudományos Közleményei XVIII. – Természettudományok 13. – Supplementum, pp. 175-180.
41. Tar K. – Puskás J. (2011): Frontok, szélklíma, szélenergia. A Bakonytól Madagaszkárig. Tanulmánykötet a 65 éves Veress Márton tiszteletére, pp. 115-124.
42. Tar K. (2011): A Hernád-völgy szélenergiája. A magyarországi Hernád-völgy. Földrajzi tanulmányok (Szerk.: Frisnyák S. és Gál A.), pp. 55- 69.
43. Tar K. (2011): A Kárpát-medence időjárási helyzeteinek szélenergiája. Kárpát-medence: tájak, népek, tevékenységek. Földrajzi tanulmányok (Szerk.: Frisnyák S. és Gál A.), pp. 409-420.
44. Tar K. (2011): A Kárpátok és a Magyar Alföld légcseréjének szélenergetikai vonatkozásai. A Nagyalföld Alapítvány kötetei 7. Környezeti változások és az Alföld, pp. 379-388.
45. Tar K. (2011): Előtanulmány Hernád-völgy szélenergiájához. Geográfiai folyamatok térben és időben. Tanulmánykötet Dr. Hanusz Árpád 65. születésnapja tiszteletére. Nyíregyháza, pp. 421-431.

5. publikáció konferencia kiadványban

1. Acebal C.C., Srámková I., Sklenárová H., Skrlíková J., Andruch V., Balogh I., Solich P. Automation of liquid-liquid extraction procedure in the DV-SIA systemeterminationof thiocyanate. 17th International Conference on Flow Injection Analysis. ICFIA 2011. Krakow, Poland. 3—8 July 2011.Book of Abstracts, P.
2. B. Pristyák Erika (2010): Kulturális fesztiválok jelentősége az Észak-Alföldi Idegenfogalmi Régió falvaiban. In: A kultúra turizmusa – a turizmus kultúrája. A IV. Országos Turisztikai Konferenciakötete. Szerk: Aubert A. – Szabó G. Kiadja a PTE, TTK, Földrajzi Intézete. (megjelenés alatt)
3. B. Pristyák Erika (2010): A fesztiválok jelentősége és hatása az Észak-Alföldi Idegenfogalmi Régió kis településeire. In: Az V. Magyar Földrajzi Konferencia Geooff Pécs konferenciakiadványa. Szerk. Tóth J. Kiadja PTE, TTK, Földrajzi Intézete. (megjelenés alatt)
4. B. Pristyák Erika (2011): A bokortanyák lehetséges szerepe Nyíregyháza turisztikai kínálatában. In: A helyi TDM szervezetek szerepe a desztináció turisztikai kínálatánakfejlesztésében. Szerk: Prof.Dr. Hanusz Á. Kiadja Nyíregyháza MJV és a NYF TTIK Turizmus és Földrajztudományi Intézete, Nyíregyháza. 2011. pp 3-11.
5. Bajalinov, E (2010) „Taxes, subsidies and unemployment: a unified optimization approach”. Croatian Operational Research Review (CRORR), Vol. 1, 2010, 13th International Conference on Operational Research KOI-2010, Split, Croatia, September 29-October 1, 2010.

6. Bartók, B. – Imecs, Z. – Tar K. (2011): Modeling Radiation Conditions of Hernád-valley in GIS Environment. Collegium Geographicum 8. Spetial Edition: Proceedings Book, Energia Transilvaniae, International Conference on Solar, Wind and Bioenergy, pp. 59-63.
7. Batta K, Vajda I, Hegedüs F, Seregi E, Csáki I, Pinczés T (2010): Research on the Educational Effect of Sports on the Personality Traits. 3 th Physical Educations Sports and Healts. Nr. 14 (1/2010), ISSN: 1453-1194, 115-120 p. 2010.11.20-21. Pitesti-Romania.
8. Béni Á., Nagy D., Kapitány S., Posta J. (2010) Development of Chromium Speciation Methods for Environmental Samples, International Conference: Natural and Artificial Ecosystem in the Somes-Cris-Mures-Tisa River Basin, Arad, Mai 7-8, Book of abstracts p. 11.
9. Boda I, Porkoláb J (2010) A kommunikáció poétikai funkciója. In: A tartalom és forma harmóniájának kommunikációja. XII. Dunaújvárosi Nemzetközi Alkalmazott Nyelvészeti és Kommunikációs Konferencia [előadásainak szerkesztett gyűjteménye]. - szerk. Kukorelli Katalin. - Dunaújváros, 2010. 192-198.
10. Boda I, Porkoláb J (2010) Hipertextuális lexikon kialakítása versek értelmezése céljából. In: MANYE XIX. A TUDOMÁNY NYELVE – A NYELV TUDOMÁNYA. Alkalmazott nyelvészeti kutatások a magyar nyelv évében. XIX. Magyar Alkalmazott Nyelvészeti Kongresszus. Eger, 2009. április 16-18. - szerk. Zimányi Árpád. - MANYE - Eszterházy Károly Főiskola, Székesfehérvár - Eger, 2010. 397-404. (A MANYE Kongresszusok előadásai / Proceedings of the HAALLT Congresses 6.)
11. Boda I, Porkoláb J (2011) A poétikai kommunikáció szimbolikus jelentéstartalmának ábrázolása hipermediális szövegekben. In: Boda István Károly - Mónos Katalin (szerk.): MANYE XX. Az alkalmazott nyelvészet ma: innováció, technológia, tradíció. Budapest - Debrecen: MANYE - Debreceni Egyetem, 2011. 196-203. (A MANYE kongresszusok előadásai 7.)
12. Czapar M, G.Pribac, R.Domina, Sz.Vígh, E.Máthé, A.Ardelean, V. Turcus, S. Damian, L. Mos, C. Cotoraci (2010) Effects of some plant extracts on HT-29 colorectal adenocarcinoma cell line 20th Edition of the International Conference Arad Academic Days (Zilele Academice Aradene); Arad, 2010
13. Czapár M, Tarek M, Máthé E, Dinya Z (2010) Elfelejtett táplálékunk a tejsavó. Nemzetközi IV. Nyíregyházi Doktorandusz (PhD/DLA) Konferencia, Nyíregyháza, 2010.
14. D. Tóth M., L. Halász J., Krausz E (2011) A talajszennyezés és a parlagfű (Ambrosia Artemisiifolia L) nehézfém tartalmának kapcsolata. Kolozsvár. Ábel kiadó, 573-578. VII. Kárpát-Medencei Környezettudományi Konferencia. Kolozsvár, 2011. március 24-27.
15. Dobány Z. (2011): A Hernád völgyi települések demográfiai jellemzői és gazdasági fejlettségük néhány kölcsönhatása (társszerző Kókai S.). . In: A magyarországi Hernád-völgy (szerk. Frisnyák S. – Gál A.) Nyíregyháza-Szerencs, 2011. pp. 241-266.
16. Dobány Z. (2011): Adatok a Hernád-völgy 18-20. századi népesség- és településföldrajzához. In: A magyarországi Hernád-völgy (szerk. Frisnyák S. – Gál A.) Nyíregyháza-Szerencs. pp. 225-240.

17. Dobány Z. (2011): Adatok egy Hernád menti kistáj, a harangod 18-20. századi történeti földrajzához. In: A magyarországi Hernád-völgy (szerk. Frisnyák S. – Gál A.) Nyíregyháza-Szerencs. pp.151-180.
18. Dulinszki D, Virágh M, Hliva N, Demeter I, Tarek M, Dinya Z, Máthé E (2010) Funkcionális savanyú tejtermékek előállítása. Nemzetközi IV. Nyíregyházi Doktorandusz (PhD/DLA) Konferencia, Nyíregyháza, 2010.
19. Enguix G B, Dömösi P, Krassovitskiy A (2010) Parsing by Simple Insertion Systems. Proc. 2nd Int. Conf. on Agents and Artificial Intelligence, 22-24 January, 2010, Valencia, Spain (ICAART (2) 2010), Springer-Verlag, 2010, 383-387.
20. Erdei É, Molnár M, Gyémánt Gy, Nagy J, Pócsi I (2010) Kluuveromyces marxianus termotoleráns élesztő törzs etanol termelő képességének jellemzése. Erdei Ferenc Konferencia kiadvány, Kecskemét, ISBN: 978-963-7294-75-4 II. Kötet 963-967. old.
21. Gát, G (2011) Reconstruction of functions via Walsh-Fourier coefficients, R. Moreno-Daz et al. (Eds.): EUROCAST 2011, Part II, LNCS 6928, Springer, Heidelberg (2011), 351–358.
22. Hanusz Á. (2010): Potential and perspectives of tourism development in Ukrainian-Hungarian border area. In: Sustainable development of Carpathians and other mountain regions of Europe” Conference Proceedings. Uzsgorod. pp. 249-255.
23. Hédi,Cs. (2011) New ways for "sport for all" at Hungarian Universities. Winter Universiade Conference, Erzurum, Turkey.pp.121
24. Hliva N (2010) Funkcionális tejtermékek triglicerid profiljának meghatározása. Nemzetközi IV. Nyíregyházi Doktorandusz (PhD/DLA) Konferencia, Nyíregyháza, 2010.
25. Iváncsik F, Olajos J (2010): Palliatív gondozás az onkológiai gyakorlatban. Magyar Klinikai Onkológiai Társaság VI. Kongresszusa, Európa Konferencia Központ, Budapest, 2010. nov.11-13.-Programfüzet p.8
26. Kenyeres Sz., D. Tóth M., Kiss F. (2011): OKTATÁS, FENNTARTHATÓSÁG ÉS MULTIMÉDIA. XVII. Multimédia az Oktatásban Konferencia MMO2011, Csíkszereda, 2011. július 8-9. (11.old.)
27. Keresztes K, Jakó J, Olajos J, Erfán J, Lengyel Zs (2010) Castleman-betegség (CB) Rituximabbal történő kezelése 18 FDG-PET-CT-vizsgálatokkal kontrolláltan. Malignus Lymphoma Konferencia, Debrecen, 2010. május 27-29.- MLK 2010 Program p.25.-
28. Kiss F. (2011): A fenntarthatóság transzdiszciplináris megközelítése. (Plenáris előadás), VII. Kárpát-medencei Környezettudományi Konferencia, 2011. március 24-27., Kolozsvár (67-71.old.)
29. Kiss F. (2011): Interdiszciplináris és komplex megközelítésű digitális tananyagfejlesztés természettudományos szakokon. (Plenáris előadás), XVII. Multimédia az Oktatásban Konferencia MMO2011, Csíkszereda, 2011. július 8-9. (15.old.)
30. Kocurová L., Balogh I.S., Andruch L. A novel, fast and effective method for determination of flavonoids with cyanine dyes. Monitoring of biologically active compounds in pharmaceutical preparations. 4 th European Conference on Chemistry for

Life Sciences (4ECCLS), August 31—September 3, 2011. Budapest, Hungary. Book of Abstracts, P.210.

31. Kókai S. (2010): A turizmus szerepe Rakamaz versenyképességének változásában. In.: A helyi és térségi TDM szervezetek helye és szerepe a vidék turizmusirányításában. (szerk.: Hanusz Á.) Nyíregyháza. pp. 67-88.
32. Kókai S. (2011): A Hernád-völgyi települések demográfiai jellemzői és gazdasági fejlettségük néhány kölcsönhatása. In.: A magyarországi Hernád-völgy (szerk.: Frisnyák S. – Gál A.) Nyíregyháza-Szerencs. pp. 241-266.
33. Kormány Gy. (2010): A XIX. század természetátalakító munkálatok hatása a Felső-Tisza-Vidék tájhasználatában. A táj változásai a Kárpát-medencében. Tájhasználat és táj kutatás a 18-20. században (szerk.: Füleky Gy.). Környezetkímélő Agrokémiáért Alapítvány, Tájvédelmi Oktatásért- és Kutatásért Alapítvány. Gödöllő. p. 275-284.
34. Kormány Gy. (2010): Rétköz földrajza. MTA Regionális Kutatások Központja (Pécs) Térségfejlesztési Kutatások Osztálya. Magyarország-Szlovákia Határon Átnyúló Együttműködési Program 2007-2013. pp. 28-30.
35. Kormány Gy. (2011): A termőterület hasznosításának fejlődése a Bereg-Szatmári síkságon 1935-2005 között. Kárpát-medence: tájak, népek, tevékenységek. Földrajzi tanulmányok (szerk.: Frisnyák S. – Gál A.), Nyíregyháza-Szerencs. pp. 209-223.
36. Kormány Gy. (2011): Népmozgalmi folyamatok Ibrány-Nagyhalászi kistérségben az ezredforduló után. Tiszteletkötet Prof. Dr. Hanusz Árpád intézetigazgató 65. születésnapjára (szerk.: Kókai S.) Nyíregyháza. pp. 277-288.
37. Kotroczó Zs, János I., Vincze Gy, T. Hörcsik Zs, Halász J.L, (2010) Comparative water qualities studies on artificial water flows in Nyírség region (Hungary). Natural and artificial ecosystems in the some – Cris – Mures – Tisa river basin. „Vasile Goldis” Western University of Arad, Arad, Romania, 7-8, May 2010. Abstracts Book, 146.
38. Kovács, Z (2010) Introducing computer technology in mathematics teacher training. In: Book of Abstracts, 5th European Workshop on Mathematical and Scientific e-Contents, ISBN 978-84-693-7936-3, 4 pp, 2010.
39. L. Halász J., D. Tóth M., Krausz E (2011) Hulladéklerakók talajának mikrobiális ökológiai állapotfelmérése. VII. Kárpát-Medencei Környezettudományi Konferencia. Kolozsvár. Ábel kiadó, 390-395.
40. Lajkó, K., Glavosits, T., Fruzsina, M (2011) The general solution of a functional equation, Report of Meeting, Aeq. Math. 81 (2011),287-321
41. Lajkó, K., Járai, A., Mészáros, F (2011) Further results on a functional equation arisen from the characterization of beta distributions, Abstracts of 49th ISFE, Graz, Austria, June 19-26, 2011, 33.o.
42. M. D. Tóth, R. Rohr: 2011. Relationship between the phyllospheric microbial populations of ragweed (*Ambrosia elatior* L.) and the toxic metal contaminated areas. *Acta Microbiologica Hungarica*, Supplement. Akadémiai Kiadó p. 213-16. International Congress of the Hungarian Society for Microbiology, Budapest. , July 20-22, 2011
43. Mészáros, F., Járai, A., Lajkó, K (2011) Density function solutions of functional equations, Abstracts of 49th ISFE, Graz, Austria, June 19-26, 2011, 39.o.

44. Mészáros, F., Lajkó, K (2011) On a functional equation arisen from characterization problems, Report of Meeting, Aeq. Math. 81 (2011),287-321
45. Mészáros,F., Lajkó,K (2010) Density functions solutions of functional equations by the help of interval expansions, Abstracts of Conference on Inequalities and Applications '10, Hajdúszoboszló Sept. 19-25, 2010, 17.o.
46. N. Uhrin H, M. Szathmáry, J. Jekő, E. Máthé (2011) Advantages and disadvantages of intake of apple and apple-based products.International Multidisciplinary Conference, Nyíregyháza, 2011, pp. 263-268
47. N. Uhrin H, Szathmáry M. ,Jekő J., Dinya Z., Máthé E (2010) Hagyományos léptékű spektrofotometriás módszeradaptáció microplate-re. IV. Nyíregyházi Doktorandusz Konferencia,2010, konferenciakötet (megjelenés alatt)
48. Nagy D., Elsaih F. M., Kapitány S., Béni Á., Orosz E., Posta J. (2010) Separation/Preconcentration of Cr(VI) with Continuous Extraction Device, Single Drop Microextraction and Determination by FAAS and GFAAS Methods, European Symposium on Atomic Spectrometry (ESAS 2010), Wroclaw, Poland, 2010, Sept. 5-8, Book of abstracts p. 141.
49. Nagy, B., Vályi, S (2011) Polinomial solution to Discrete Logarithm Problem in Interval-valued Computing, in: Abstracts of 11th Central European Conference on Cryptology, 30th June -- 2nd July 2011, Debrecen, pp. 53.
50. Nagy, B., Vályi, S, (2010) Prime factorization by interval-valued computing, Conference on Number Theory and its Applications, October 4--8, Debrecen
51. Nagy, B., Vályi, S., (2011) Integer factorization and interval-valued computing, in: Workshop on Strongly parallel algorithms for factorization and computing discrete logarithm, Jan 12, 2011, Debrecen, Hungary.
52. Nagy, K (2010) Approximation by weighted means of Walsh-Kaczmarz-Fourier series, Rendiconti del Circolo Matematico di Palermo, Serie II, Numero 82 (2010) 387-406.
53. Olajos J (2010): Basis of healthy lifestyle 1.odborna konferencia s medzinarodnou ucast'ou na temu Zdravy zivotny styl v kontexte vychovy a vzdelavania na skolach Presov, 21. april 2010-Zborník p.14.–
54. Petrika E, Hegedüs F, Szabó P, Hédi Cs, Vajda I, Margitics F, Pauwlik Zs, Vajda T (2010): Sérülés és egészség. Adatok a 20. férfi és női főiskolai kézilabda világbajnokságról. (poszter) Sportorvosi Szemle/Hungarian Review of Sports Medicene, (2010/2) 51. 2. 65 p.
55. Petrika E, Hegedüs F, Szabó P, Hédi Cs, Vajda I, Margitics F, Pauwlik Zs, Vajda T (2010): Sportolás hatása főiskolások stresszjellemzőire. Sportorvosi Szemle/Hungarian Review of Sports Medicene, (2010/2) 51. pp. 72-73. Budapest
56. Petrika E, Hegedüs F, Szabó P, Hédi Cs, Vajda I, Margitics F, Pauwlik Zs, Vajda T (2010): Sérülés és egészség. Adatok a 20. férfi és női főiskolai kézilabda világbajnokságról. Megjelent: A Magyar Sportorvos Társaság 2010. évi Kongresszusa. Budapest, 2010. október 14-16.
57. Petrika,E. Hegedüs,F. Szabó,P.- Hédi,Cs. (2010) Sérülés és egészség: Adatok a 20. Férfi és Női Kézilabda Főiskolai Világbajnokságról. A Magyar Sportorvos Társaság 2010. évi Kongresszusa. Hung. Rew. of Sport.Med. 51.évf. pp.65. Budapest

58. Pucsok J. M., Tarnóczy Z., Dinya Z., Vass M. (2011): A Total Body Resistance Exercise (TRX) funkcionális edzésmódszer bemutatása, gyakorlati jelentősége. Országos Sporttudományi Kongresszus, Győr, Magyar Sporttudományi Szemle, V. 12., No. 46., p. 16.
59. Puskás J. – Nagy B. – Nagy É. – Csécei K. – Tar K. (2010): Időjárési frontok hatása a szülések gyakoriságára. VI. Kárpát-medencei Környezettudományi Konferencia, Nyíregyházi Főiskola, Nyíregyháza, pp. 239-243.
60. Puskás J. – Tar K. (2010): Időjárési frontok a Kárpát-medencében és használatuk az alkalmazott meteorológiában. VI. Kárpát-medencei Környezettudományi Konferencia, Nyíregyházi Főiskola, Nyíregyháza, pp. 385-388.
61. Puskás, J. - Nowinszky, L., Tar, K. – Nagy, É (2010): The connection between the height of tropopause and light-trapping of harmful insects. 10th International Conference on Meteorology, Climatology and Atmospheric Physics, Patras, Greece, Conference Proceedings, pp. 444-449, www.comecap10.upatras.gr,
62. Rusnáková L., Andruch V., Balogh I.S. A novel and simple method for determination of cobalt using 3- [(E)-3-(2-methoxyphenyl)-2-propenoyl]-6-methyl-3,4-dihydro-2H-2,4-pyrandione as ligand. 4 th European Conference on Chemistry for Life Sciences (4ECCLS), August 31—September 3, 2011. Budapest, Hungary. Book of Abstracts, P.283.
63. Rusnáková L., Andruch V., Balogh I.S. Application of ligands based on 3-acetyl-6-methyl- 3,4-dihydro-2H-2,4-pyrandione in analytical chemistry: Determination of biologically active elements. Euronalysis 16, European Conference on Analytical Chemistry, Belgrad, Serbia, 11-15 September 2011. Book of Abstracts, P.
64. Sütő L. – Homoki E. – Németh G. (2010): Felszínsüllyedési és bolygatottsági térkép készítése a Kelet-borsodi-szénmedencében. – HunDEM konferencia és kerekasztal, Miskolc 2009.04.24. (lektorált)
65. Sütő L. - Szepesi J. - Domboróczki Zs. (2011): Adatok a mátrai teljesítménytúrák adottságainak elemzéséhez. In: Hanusz ed. A helyi TDM szervezetek szerepe a desztináció turisztikai kínálatának fejlesztésében p. 135-153.
66. Szathmáry M, H.N. Uhrin, J. Jekő, Z. Dinya and E. Máthé (2010) Determination of Fatty Acid Contents in Different Hungarian Walnut Cultivars 28th Informal Meeting on Mass Spectrometry, Kőszeg, 2010
67. Szathmáry M, N Uhrin H, Jekő J, Máthé E (2011) Chemical composition of different walnut (*Juglans regia* L.) Cultivars. International Multidisciplinary Conference, Nyíregyháza, 2011, pp. 251-256
68. Szathmáry M, Nagyné Uhrin H, Jekő J, Máthé E (2010) Polifenolok meghatározása dió mintákból. Elválasztástudományi Vándorgyűlés, Tapolca, 2010
69. Szepesi J. - Sütő L. (2011): A tokaji Nagy-hegy turista útvonalainak GIS alapú elemzése in Kókai ed. Geográfiai folyamatok térben és időben p. 411-421.
70. Takács M., Iszály Gy. B (2011) Plakátok és metaadataik az Elektronikus Multimédia Könyvtárban, Kaposvár 2011. április 27-29. CD-ROM
71. Tanyiné Kocsis A, Szerafinné Szabolcsi Á (2010) A multimédia felhasználásának lehetőségei a Nyíregyházi Főiskola informatikus könyvtáros BA képzésében. In:

- „Multimédia az oktatásban 2010” Nemzetközi konferencia előadásai. DVD. Nyíregyháza, 2010. (megjelenés alatt)
72. Tar K. - Puskás J. (2010): A napi átlagos szélesebbesség időbeli megváltozásának függése az időjárási helyzetektől. IX. Természeti-, Műszaki- és Gazdaságtudományok Alkalmazása Nemzetközi Konferencia, Szombathely (május 15.), p. 37.
73. Tar K. – Puskás J. (2010): A napi átlagos szélesebbesség időbeli megváltozásának függése a frontos és frontnélküli napok váltakozásától. VI. Kárpát-medencei Környezettudományi Konferencia, Nyíregyházi Főiskola, Nyíregyháza, pp. 321-326.
74. Tar K. - Puskás J. (2011): A potenciális szélenergia eloszlása Északnyugat-Dunántúlon különböző időjárási helyzetekben. VI. Euroregionális Természettudományi Konferencia, Szombathely, január 25-27. p. 42.
75. Tar K. - Puskás J., Szepesi J. (2011): A napi átlagos szélesebbeségek egymásra következésének statisztikai elemzése Északnyugat-Dunántúlon (2000-2009). X. Természet-, Műszaki- és Gazdaságtudományok Alkalmazása Nemzetközi Konferencia, Szombathely (május 21.), p. 27.
76. Tar K. (2011): A Kárpát-medence szélenergiájáról. VII. Kárpát-medencei Környezettudományi Konferencia, Sapiencia Erdélyi Magyar Tudományegyetem, Kolozsvár, pp. 165-169.
77. Tar, K. – Puskás, J. (2010): Fronts and winds in Hungary. 10th International Conference on Meteorology, Climatology and Atmospheric Physics, Patras, Greece, Conference Proceedings, pp. 435-443, www.comcap10.upatras.gr
78. Tarek M, Domia R, Vígh Sz (2011) Tartósítószermentes tejalapú desszert termékek mikrobiológiai vizsgálata. Erdei Ferenc VI. Tudományos Konferencia, Kecskemét, 2011
79. Tarek M, Györi Z, Máthé E (2010) Élesztő szaporodás gátlása védő kultúrával fermentált tej desszertekben. Nemzetközi IV. Nyíregyházi Doktorandusz (PhD/DLA) Konferencia, Nyíregyháza, 2010.
80. Toledo, R (2010) Fourier analysis on 0-dimensional spaces, I Jaen Conference on Approximation Theory, Jaen, Spain (2010. július 4 - 9.)
81. Vajda I, Batta K, Hegedűs F, Vas L, Bertóthy F, Veress Gy (2010): A mozgás és a táplálkozás, mint az egészséges életmód domináns faktorainak kutatása és az eredmények gyakorlati alkalmazásának lehetőségei. Nemzetközi Sporttudományi Konferencia, Pécs, 2010. október 28-29.
82. Vincze Gy, János I, Hörsik T ZS, Kotroczó Zs, Szabó S (2010) Water quality assessment on a natural wetland (Igrice-marsh) on the basis of chemical and macroinvertebrate parameters. Natural and artificial ecosystems in the somes – Cris – Mures – Tisa river basin. „Vasile Goldis” Western University of Arad, Arad, Romania, 7-8, May 2010. Abstracts Book, 166.
83. Virágh M, Dulinkszki D, Hliva N, Demeter I, Tarek M, Dinya Z, Máthé E (2010) Funkcionális csokoládé termékek előállítás. Nemzetközi IV. Nyíregyházi Doktorandusz (PhD/DLA) Konferencia, Nyíregyháza, 2010.

Edzői, sportolói tevékenység

Kosárlabda

Magyar Egyetemi és Főiskolai Bajnokság (MEFOB) küzdelmeiben a legjobb 8 közé kerülés kosárlabdában

Országos Universitász Döntőbe kerülés a férfi kosárlabda csapattal

Úszás

2010.

Európa Kupa I. hely- Olaszország
I. hely- Törökország
V. hely- Izrael

Európa Kupa összetett I. hely

Európa Bajnokság VII. hely- Magyarország

MEFOB eredmények:

50m női gyors úszás- I. hely
100m női gyors úszás- II. hely
100m mell úszás- III. hely
400m-gyors úszás- III. hely
4X 100m női vegyes úszás- IV hely Nyíregyházi Főiskola csapata

2011.

Világkupa II. hely- Mexikó

Pozsony Nagydíj 4db I hely- Pozsony (1500m gyorsúszásban országos csúcs, legeredményesebb női versenyző cím)

Felnőtt Országos Bajnokság 3 db I hely- Debrecen (400m és 1500m gyorsúszásban Olimpiai „A” szint)

Világbajnokság XI; XII. hely- Shanghaj

Atlétika

2010.

Az országos bajnokságokon 9 db. Első, 11 db. Második, 7db. Harmadik helyezés.

Egy fő versenyző részt vett az Ifjúsági Olimpián, ahol diszkoszvetésben a 9. helyen végzett

Egyetemi-főiskolai Országos bajnokság

2011.

MEFOB eredmények:

Magasugrás férfi- I.hely
100 m női "A"döntő- I. hely
200 m női döntő - I. hely
Távolugrás férfi - II. hely; III. hely
Hármasugrás férfi - II.; VII. hely

Hármasugrás női-

VII. hely

Egy tanítványunk tagja volt a Kínában megrendezett Egyetemi-Főiskolai Világbajnokságra utazó csapatnak is.

Lovaglás

2010. Fedettpályás Magyar Bajnokság I hely

2010. Szabadtéri Magyar Bajnokság III. hely

2010- től a Magyar Díjugrató „B” Válogatott Tagja

2011-től Magyar Díjugrató „A” Válogatott Tagja

2010- ben a SOFIAI nagydíjban minősülést szereztem a 2010 es Lovas Világjátékokra Kentuckyba és a 2011- es Európa-bajnokságra Madridba

2009. és 2010- ben eredményes résztvevő az OTP lovas Világkupán,

2008-tól számtalan helyezés és nagykör győzelem a Budapesti, Kecskeméti, Kaposvári, Kiskunhalasi és Szófiai nemzetközi versenyeken.

2010.Nemzeti Vágta Nagydíj III: hely

Többszörös győzelem Megyei Döntőkön „kezdő lovas”, „ifjúsági”, felnőtt”, „csapatbajnokság” kategóriákban

2011-ben Fedettpályás Magyar Bajnokság III. helyezett

2002 és 2010 között négyszer vettünk részt és értünk el helyezést a Belgiumban megrendezett Fialtal Lovak Világbajnokságán

Hegymászás

Seregi Ernő: Dry Tooling Indoor – Miskolc, Factory Aréna, 2010. december 5. II. helyezés

Seregi Ernő: Dry Tooling Outdoor Hámor – Miskolc - Felsőhámor, 2011. március 26. I. helyezés