Universitatea Creștină Partium Anexa 5.1

Facultatea de Științe Economice și Sociale

Departamentul de Economie

**LISTA**

**lucrărilor ştiinţifice în domeniul disciplinelor din postul didactic**

**Numele şi prenumele: Dr.molnar elisabeta ilona**

**Titlul ştiinţific şi funcţia didactică: PhD – conferenţiar universitar**

Web of Science Researcher ID: ABD-8846-2021

SCOPUS AUTHOR ID 24511976300

ORCID ID 0000-0001-6938-3458 [**https://orcid.org/0000-0001-7989-8375**](https://orcid.org/0000-0001-7989-8375)

1. **TEZA DE DOCTORAT**

A MAGYAR GABONAFELEK VERSENYKEPESSEGE (COMPETITIVITATEA PRODUCȚIEI DE CEREALE DIN UNGARIA), Universitatea Corvinus din Budapest, 2004

**B. CĂRŢI ȘI CAPITOLE ÎN CĂRŢI**

**B1. Cărţi (manuale, monografii, tratate, îndrumare etc.) publicate la edituri recunoscute în străinătate**

1. Fogarasi, J., Kristkova, Zs., Ratinger, T., Rokicki, B, Tóth, K, Wieliczko, B (ed.) (2013) ASSESSMENT OF THE IMPACT OF THE EU „AGRICULTURAL BUDGET” FOR THE PERIOD 2014-2020 ON THE FINANCIAL SITUATION OF THE NATIONAL AGRICULTURE AND THE ENTIRE ECONOMY. Warsaw: Editura Institute of Agricultural and Food Economics National Research Institute, 137 p. ISBN 978-83-7658-402-7.

2. Fertő, I., Fogarasi, J., Major, A., Podruzsik, Sz. (2018). THE EMERGENCE AND SURVIVAL OF MICROBREWERIES IN HUNGARY in: Garavaglia C., Swinnen J. (eds.): *Economic Perspectives on Craft Beer. A Revolution in the Global Beer Industry*, Palgrave Macmillan, 479 p., ISBN: 978-3-319-58234-4

**B2. Cărţi (manuale, monografii, tratate, îndrumare etc.) publicate în ţară, la edituri recunoscute CNSIS**

1. Fogarasi, J. (2008).Mezőgazdasági versenyképesség. DÉL-KELET EURÓPAI TAPASZTALATOK (COMPETITIVITATE ÎN AGRICULTURĂ. EXPERIENȚE DIN SUD-ESTUL EUROPEI). Argonaut, Cluj-Napoca, 186 p., ISBN 978 973 109 141 9

**B3. Cărţi (manuale, monografii, tratate, îndrumare etc.) publicate la alte edituri sau pe plan local**

1. Kovács, G. (ed.), Aliczki, K., Bartha, A., Fogarasi, J., Garai, R., Kemény, G., Kozák, A., Kürthy Gy., Nyárs, L., Potori, N.,. Varga, T., Vőneki, É.(2009). KOCKÁZATOK ÉS KOCKÁZATKEZELÉS A MEZŐGAZDASÁGBAN (RISCURI ȘI MANAGEMENTUL RISCULUI ÎN AGRICULTURĂ). Agrárgazdasági Tanulmányok 2009/6. szám, Agrárgazdasági Kutató Intézet, Budapest, 119 p. ISBN 978 963 491 536 2.

2. Tanító, D. (ed.), Felkai, B. O., Fogarasi, J., Tóth, K., Kemény, G., Molnár, A., Papp, G., Popp, J., Potori, N., Tóth, O., Varga, T. (2010). TÉNYEK ÉS SZEMPONTOK A 2014-2020 KÖZÖTTI KAP REFORMJÁHOZ (FAPTE ȘI PUNCTE DE VEDERE LA REFORMA PAC 2014-2020). Agrárgazdasági Információk, 2010. 7. szám, 117 p. ISBN 978 963 491 555 3

3. Kemény, G.(ed.), Felkai, B. O., Fogarasi, J., Kovács, G., Merkel, K., Tanító, D., Tóth, K., Tóth, O. (2010). A HAZAI MEZŐGAZDASÁG FINANSZÍROZÁSI CSATORNÁI ÉS A PÉNZÜGYI VÁLSÁG EZEKRE GYAKOROLT HATÁSAI (MIJLOACELE DE FINANȚARE A AGRICULTURII DIN UNGARIA ȘI EFECTELE CRIZEI FINANCIARE). Agrárgazdasági Könyvek, Agrárgazdasági Kutató Intézet, 146 p. ISBN 978 963 491 551 5.

4. Kemény, G., Varga, T., Fogarasi, J., Kovács, G., Tóth, O. (2011). A HAZAI MEZŐGAZDASÁGI BIZTOSÍTÁSI RENDSZER PROBLÉMÁI ÉS TOVÁBBFEJLESZTÉSÉNEK LEHETŐSÉGEI (PROBLEMLE SUSTEMULUI DE ASIGURĂRI AGRARE ȘI POSIBILITĂȚILE DE DEZVOLTARE). Budapest: Agrárgazdasági Kutató Intézet. 124 p. ISBN 978 963 491 565 2

5. Darvasné Ördög, E., Dudás, Gy., Ehretné Berczi, I., Felkai, B. O., Fogarasi, J., Garay, R., Jankuné Kürthy Gy., Kálmán, Á., Lámfalusi, I., Nagy, L., Vásáry, V., Rácz, K., Radóczné Kocsis, T., Székelyhidi K., Tikász, I.E., Varga, E., Varga, E., Vőneki, É., Wagner, H., (2018). Az osztrák élelmiszer-gazdaság működésének és sikereinek elemzése (Studiul funcționării și succeselor industriei agro-alimentare din Austria). Budapest: Agrárgazdasági Kutató Intézet, 134 p. ISBN: 978 963 491 597 3

6. Kemény, G., Fogarasi, J. & Molnár, A. (2019). A KLÍMAVÁLTOZÁS HATÁSAINAK MODELLEZÉSE A FŐBB HAZAI GABONAFÉLÉK ESETÉBEN (MODELAREA EFECTELOR SCHIMBĂRILOR CLIMATICE ASUPRA PRINCIPALELOR CEREALE). Budapest: Agrárgazdasági Kutató Intézet. 119 p. ISBN: 978 963 491 605 5 https://doi.org/10.7896/ak2101 , <http://repo.aki.gov.hu/3388/>

7. Lámfalusi, I., Zubor-Nemes, A. (eds), Fogarasi, J., Kemény, G, Keményné Horváth, Zs., Kóti, A., Lőrincz, K., Miskó, K., Péter, K., Zubor-Nemes, A. (2021). TERMÉSZETI KOCKÁZATOK KEZELÉSÉNEK TAPASZTALATAI A HAZAI NÖVÉNYTERMESZTÉSBEN, 2012–2017 / EXPERIENCES OF NATURAL RISK MANAGEMENT IN HUNGARIAN CROP PRODUCTION, 2012-2017/. Agrárgazdasági Könyvek, Budapest: NAIK Agrárgazdasági Kutatóintézet ISBN: 978 963 491 614 7, <http://repo.aki.gov.hu/3692/>

**B4. Cărţi (manuale, monografii, tratate, îndrumare etc.) publicate pe web**

1. Koncz P., Horváth L., Somogyi Z., Kottek P., Weidinger T., Ács F., Kröel-Dulay Gy., Fogarasi J., Molnár A., Pásztor L., Popp J. (2021). A TŰZIFATERMELÉS, AZ ÉGHAJLAT- ÉS A MIKROKLÍMA-SZABÁLYOZÁS MINT ÖKOSZISZTÉMA SZOLGÁLTATÁS ÉRTÉKELÉSE –AZ ÖKOSZISZTÉMA ÁLLAPOTTÓL A TÉNYLEGESEN IGÉNYBE VETT ÖKOSZISZTÉMA-SZOLGÁLTATÁS ÉRTÉKELÉSIG. A KÖZÖSSÉGI JELENTŐSÉGŰ TERMÉSZETI ÉRTÉKEK HOSSZÚ TÁVÚ MEGŐRZÉSÉT ÉS FEJLESZTÉSÉT, VALAMINT AZ EU BIOLÓGIAI SOKFÉLESÉG STRATÉGIA 2020 CÉLKITŰZÉSEINEK HAZAI SZINTŰ MEGVALÓSÍTÁSÁT MEGALAPOZÓ STRATÉGIAI VIZSGÁLATOK PROJEKT, Ökoszisztéma-szolgáltatások projektelem. Budapest, Agrárminisztérium, pp. 191 <https://termeszetem.hu/files/download/documents/document_img/95/?2021-10-14%2023:05:27>

**B5. Capitole de cărţi publicate în străinătate**

**B5.1. Capitole de cărţi publicate în volume indexate ISI - Web of Science - Clarivate Analitics**

**B5.2. Capitole de cărţi publicate in străinatate altele decat la punctul B5.1**

1. Kemény, G., Klimkowski, C., Fogarasi, J., Tóth, O., & Varga, T. (2014). AGRICULTURAL INSURANCE SUPPORT SCHEMES. RESEARCH INSTITUTE OF AGRICULTURAL ECONOMICS In Norbert Potori, Paweł Chmieliński, Andrew F. Fieldsend (eds.): Structural changes in Polish and Hungarian agriculture since EU accession: lessons learned and implications for the design of future agricultural policies, Budapest: Research Institute of Agricultural Economics, pp. 117-137. ISBN 978-963-491-588-1
2. Fogarasi, J., Wieliczko, B., Wigier, M., & Tóth, K. (2014). FINANCING OF AGRICULTURE AND INVESTMENT SUPPORTS IN AGRICULTURE. In Norbert Potori, Paweł Chmieliński, Andrew F. Fieldsend (eds.): Structural changes in Polish and Hungarian agriculture since EU accession: lessons learned and implications for the design of future agricultural policies. Research Institute of Agricultural Economics pp. 55-75. ISBN 978-963-491-588-1
3. Fogarasi,J., Alexandri, C., Lámfalusi, I., Luca, L., Tóth, O., Toma, C. & Turtoi, C. (2015). COMPARISON OF INCOME TAXATION IN AGRICULTURE IN ROMANIA AND HUNGARY In Norbert Vásáry, Viktória and Voicilas, Dan-Marius (eds.): Agrucultrual economics and rural development at the beginning of the programming period 2014-2020 in EU Member States – Comparative analysis for Romania and Hungary. Budapest: Research Institute of Agricultural Economics pp. 31-56. ISBN 978-963-491-596-6
4. Biró, Sz., Dudás, Gy., Hamza, E., Miskó, K., Jankuné Kürthy, Gy., Rácz, K., Tikász, I., Tóth, O. Vágó, Sz., Varga, E., Varga, E., Fieldsend, A., Fogarasi, J. & Potori, N. (2016). FARM STRUCTURAL CHANGE IN CENTRAL AND EASTERN EUROPE AND THE CAP In: Massot, Albert (ed.) Structural change in EU farming: How can the CAP support a 21st century European model of agriculture? Brussels: European Parliament, Policy Department B, Structural and Cohesion Policies, pp. 79-196, 277 p. ISBN 978-92-823-8818-1 DOI: <http://dx.doi.org/doi:10.2861/591>

1. Potori,N., Garay, R., Sávoly, J. & Fogarasi József (2016). AN ASSESSMENT OF REDUCING AMMONIA EMISSIONS FROM LIVESTOCK FARMING BY COVERING EXISTING MANURE STORAGE FACILITIES IN HUNGARY In: Kowalski, Andryej; Wigier, Marek; Wielicyko, Barbara Ekonomia versus środowisko – konkurencyjność czy komplementarność / Economy versus the environment – competitiveness or complementarity. Warsaw: Institute of Agricultural and Food Economics / National Research Institute ( IERiGŻ-PIB), pp. 118-128, 205 p. ISBN 978-83-7658-605-2

**B6. Capitole de cărţi publicate în ţară**

1. **LUCRĂRI ȘTIINȚIFICE**

**C1. Lucrări ştiinţifice publicate în reviste cotate ISI**

1. Baráth, L., Bakucs, Z., Benedek, Z., Fertő, I., Nagy, Z., Vígh, E., Debrenti, E & Fogarasi, J. (2024). DOES PARTICIPATION IN AGRI-ENVIRONMENTAL SCHEMES INCREASE ECO-EFFICIENCY? Science of the Total Environment, 906, 167518. [https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2023.167518 **WOS:001102894700001**](https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2023.167518%20%20WOS:001102894700001)
2. Runge, T., Latacz‐Lohmann, U., Schaller, L., Todorova, K., Daugbjerg, C., Termansen, M., ... & Velazquez, F. J. B. (2022). IMPLEMENTATION OF ECO‐SCHEMES IN FIFTEEN EUROPEAN UNION MEMBER STATES. EuroChoices, 21(2), 19-27. <https://doi.org/10.1111/1746-692X.12352> **WOS:000821826100001**

1. Fertő, I., Bojnec, Š., Fogarasi, J., & Viira, A. H. (2021). THE INVESTMENT BEHAVIOUR OF DAIRY FARMS IN TRANSITION ECONOMIES. Baltic Journal of Economics, 21(1), 60-84. [http://dx.doi.org/10.1080/1406099X.2021.1920754](http://dx.doi.org/10.1080/1406099X.2021.1920754%20%20%20%20WOS:000648432200001) **[WOS:000648432200001](http://dx.doi.org/10.1080/1406099X.2021.1920754%20%20%20%20WOS:000648432200001)**
2. Fertő, Imre; Bojnec, Štefan; Fogarasi, József; Viira, Ants-Hannes (2020). AGRICULTURAL SOFT BUDGET CONSTRAINTS IN NEW EUROPEAN UNION MEMBER STATES. *Journal of Institutional Economics* 16(1), 49-64. Online ISSN: 1744-1382, <http://dx.doi.org/10.1017/S1744137418000395> **WOS:000506677400005**
3. Vígh, E., Fertő, I., & Fogarasi, J. (2018). IMPACTS OF CLIMATE ON TECHNICAL EFFICIENCY IN THE HUNGARIAN ARABLE SECTOR. Studies in Agricultural Economics, 120(1), 41-46. <http://dx.doi.org/10.7896/j.1729> **WOS:000459617800007**
4. Zubor-Nemes, A., Fogarasi, J., Molnár, A., & Kemény, G. (2018). FARMERS’ RESPONSES TO THE CHANGES IN HUNGARIAN AGRICULTURAL INSURANCE SYSTEM. Agricultural Finance Review, 78(2), 275-288. <https://doi.org/10.1108/AFR-06-2017-0048> **WOS:000442328300009**
5. Fogarasi, J., Kemény, G., Molnár, A., Keményné Horváth, Z., Zubor-Nemes, A., & Kiss, A. (2016). MODELLING CLIMATE EFFECTS ON HUNGARIAN WINTER WHEAT AND MAIZE YIELDS. Studies in Agricultural Economics, 118(2), [http://dx.doi.org/85-90. 10.7896/j.1614](http://dx.doi.org/85-90.%2010.7896/j.1614) **WOS:000392612100005**
6. Bojnec, Štefan; Fertő, Imre; Fogarasi, József (2014). QUALITY OF INSTITUTIONS AND THE BRIC COUNTRIES AGRO-FOOD EXPORTS. *China Agricultural Economic Review* 6(3): 379 - 394. [http://dx.doi.org/10.1108/CAER-02-2013-0034](http://dx.doi.org/10.1108/CAER-02-2013-0034%20WOS:000341664200002) **[WOS:000341664200002](http://dx.doi.org/10.1108/CAER-02-2013-0034%20WOS:000341664200002)**
7. Latruffe, L., Desjeux, Y., Bakucs, Z., Fertő, I., & Fogarasi, J. (2013). ENVIRONMENTAL PRESSURES AND TECHNICAL EFFICIENCY OF PIG FARMS IN HUNGARY. *Managerial and Decision Economics*, 34(6), 409-416. [http://dx.doi.org/10.1002/mde.2600](http://dx.doi.org/10.1002/mde.2600%20WOS:000213355000004) **[WOS:000213355000004](http://dx.doi.org/10.1002/mde.2600%20WOS:000213355000004)**
8. Latruffe, L., Fogarasi, J., & Desjeux, Y. (2012). EFFICIENCY, PRODUCTIVITY AND TECHNOLOGY COMPARISON FOR FARMS IN CENTRAL AND WESTERN EUROPE: THE CASE OF FIELD CROP AND DAIRY FARMING IN HUNGARY AND FRANCE. *Economic Systems*, 36(2), 264-278. <http://dx.doi.org/10.1016/j.ecosys.2011.07.002> **WOS:000314745700005**
9. Fogarasi, J. (2011). THE EFFECT OF EXCHANGE RATE VOLATILITY UPON FOREIGN TRADE OF HUNGARIAN AGRICULTURAL PRODUCTS. *Studies in Agricultural Economics*, 113(1), 85-96. <http://dx.doi.org/10.7896/j.1005> **WOS:000217113800005**
10. Bakucs, L. Z., Latruffe, L., Fertő, I., & Fogarasi, J. (2010). THE IMPACT OF EU ACCESSION ON FARMS' TECHNICAL EFFICIENCY IN HUNGARY. Post-communist economies, 22(2), 165-175. <http://dx.doi.org/10.1080/14631371003740639> **WOS:000278006500003**

**C2. Lucrări ştiinţifice publicate în reviste indexate în baze de date internaţionale (indicaţi şi baza de date).**

1. Kemeny, G., Varga, T., Fogarasi, J., & Nemes, A. (2013). THE EFFECTS OF WEATHER RISKS ON MICRO-REGIONAL AGRICULTURAL INSURANCE PREMIUMS IN HUNGARY. Studies in Agricultural Economics, 115(1), 8-15. http://dx.doi.org/10.7896/j.1305 (EconLit, RePEc, Cabell's Directory of Publishing Opportunities, CABI Agricultural Economics Database)
2. Fogarasi, J. (2011). THE EFFECT OF EXCHANGE RATE VOLATILITY UPON FOREIGN TRADE OF HUNGARIAN AGRICULTURAL PRODUCTS. *Studies in Agricultural Economics* 113: 85-96. (EconLit, RePEc, Cabell's Directory of Publishing Opportunities, CABI Agricultural Economics Database)
3. Fogarasi, J.& Latruffe, L. (2009). Technical efficiency in dairy farming: A comparison of France and Hungary. Studies in Agricultural Economics 110: 75-84. (EconLit, RePEc, Cabell's Directory of Publishing Opportunities, CABI Agricultural Economics Database)
4. Fogarasi, J. (2008) HUNGARIAN AND ROMANIAN AGRI-FOOD TRADE IN THE EUROPEAN UNION. *Management* 3(1), 3-13. (RePEc, Cabell's Directory of Publishing Opportunities, DOAJ)

**C3. Lucrări ştiinţifice publicate în reviste din străinătate (altele decât cele menţionate anterior).**

1. Fogarasi, J. & Tóth, J. (2004). A MAGYAR GABONAFÉLÉK MŰKÖDÉSI VERSENYKÉPESSÉGE (COMPETITIVITATEA OPERAȚIONALĂ A PRODUCȚIEI DE CEREALE DIN UNGARIA). *Gazdálkodás* 48(6): 11-20. ISSN: 0046 5518.

2. Fogarasi, J. & Csillag, P. (2006). A MAGYAR CUKORRÉPA-TERMELÉS HELYZETE AZ EURÓPAI UNIÓ CUKORPIACI REFORMJA TÜKRÉBEN (PRODUCȚIA SFECLEI DE ZAHĂR DIN UNGARIA AVÂND ÎN VEDERE REFORMA PIEȚEI DE ZAHĂR DIN UNIUNEA EUROPEANĂ). *Gazdálkodás* 50(5): 18-29. ISSN: 0046 5518

3. Fogarasi, J. (2007) EFFICIENCY AND TOTAL FACTOR PRODUCTIVITY IN HUNGARIAN SUGAR BEET PRODUCTION AFTER EU ACCESSION. *Studies in Agricultural Economics* 105: 87-99. ISSN: 1418 2122.

4. Bakucs, L.Z., Fertő, I. & Fogarasi, J. (2007). A PUHA KÖLTSÉGVETÉSI KORLÁT ÉS A HITELPIACI TÖKÉLETLENSÉGEK HATÁSA A BERUHÁZÁSOKRA A MAGYAR MEZŐGAZDASÁGBAN (EFECTELE LIMITEI BUGETARE SOFT ȘI IMPERFECȚIUNILE PIEȚEI CREDITELOR ASUPRA INVESTIILOR ÎN AGRICULTURA DIN UNGARIA). *Közgazdasági Szemle* 14(4): 322-333. ISSN: 0023-4346

5. Fertő, I. & Fogarasi, J. (2007). CSALÁDI GAZDASÁG VERSUS IPARI FARM? (FERME FAMILIALE VERSUS FERME INDUSTRIALE?) *Szociológiai Szemle* 17(3-4): 41-59. ISSN: 1216 2051

6. Kemény, G., Varga, T., Fogarasi, J. & Tóth, K. (2012). THE DEVELOPMENT OF HUNGARIAN AGRICULTURAL INSURANCE SYSTEM. *Problems of World Agriculture* 12(3): 37-45. ISSN: 2081-6960

7. Fogarasi, J., Kemény, G., Keményné Horváth, Zs., Kiss, A., Molnár, A., Zubor-Nemes, A. (2016). A KLÍMAVÁLTOZÁS HATÁSA A MAGYARORSZÁGI GABONAHOZAMOKRA (EFECTELE SCHIMBĂRIILOR CLIMATICE ASUPRA PRODUCȚIEI DE CEREALE DIN UNGARIA). *Dunakavics* 4(8): 51-66. ISSN: 2064-5007.

8. Fertő, I., Major, A., Podruzsik, Sz. & Fogarasi, J. (2016). BE- ÉS KILÉPÉS EGY ÉRETT IPARÁGBAN: A MAGYAR KISÜZEMI SÖRFŐZDÉK ESETE (INTRARE ÎN ȘI IEȘIRE DIN SECTOR STABILIZAT: CAZUL MANUFACTURILOR DE BERE DIN UNGARIA). *Élelmiszer, Táplálkozás és Marketing* 12(1): 39-46. ISSN 1786-3422

9. Fogarasi, J. & Zubor-Nemes, A. (2017). A TŐKESZERKEZET HATÁSA AZ AGRÁRGAZDASÁGI TELJESÍTMÉNYRE (INFLENȚA STRUCTURII CAPITALULUI ASUPRA PERFORMANȚEI ECONOMIEI AGRARE). *Statisztikai Szemle* 95(4): 406-422 ISSN: 0039-0690 DOI: <http://dx.doi.org/10.20311/stat2017.04.hu0406>

10. Miskó, K & Fogarasi József (2019). AZ ÖKOSZISZTÉMA-SZOLGÁLTATÁSOK ÉRTÉKELÉSÉNEK TAPASZTALATAI ÉS AGRÁRGAZDASÁGI JELENTŐSÉGE (EXPERIENÁELE EVLUARII SERVICIILOR DE ECOSISTEM ȘI IMPORTANTA ACESTORA ÎN ECONOMIA AGRARA). *Gazdálkodás* 63(2): 95-115. ISSN: 0046 5518 <http://dx.doi.org/10.22004/ag.econ.288629>

**C4. Lucrări ştiinţifice publicate în reviste din ţară, recunoscute CNSIS (altele decât cele din baze de date internaţionale).**

**C5. Lucrări ştiinţifice publicate în reviste, altele decât cele menţionate anterior**

1. Fogarasi, J. (2007) A ROMÁNIAI MEZŐGAZDASÁGI KERESKEDELEM EX-POST VERSENYKÉPESSÉGE AZ EURÓPAI UNIÓBAN (COMPETITIVITATEA COMERTULUI INTERNATIOANAL AGRICOL DIN ROMANIA IN UNIUNEA EUROPEANA). *Partiumi Egyetemi Szemle* 6(2): 55-72. ISSN: 1582-9952.
2. Szabó, Á. & Fogarasi, J.(2021). NÉHÁNY TANULSÁG AZ EU ALAPOKBÓL FINANSZÍROZOTT INDULÓ ROMÁNIAI KKV-K MUNKAERŐPIACI TAPASZTALATAIBÓL (EXPERIENTE PRIVIND INFIINTAREA DE INTREPRINDERI MICI SI MIJLOCII FINATATE DIN FONDURI EUROPENE). *Partiumi Egyetemi Szemle* 20(1): 37-50. ISSN: 1582-9952.

**C6. Lucrări ştiinţifice publicate în volumele manifestărilor ştiinţifice**

1. Zakota, T.Z., Zakota, Z. & Fogarasi, J. (2023). ON THE POSSIBILITY OF USING TREE INVENTORIES IN DETERMINING ALLERGIC TREES IN HUNGARY, BASED ON DATA OF SZEGED AND MISKOLC In: Szakál, Anikó (szerk.) IEEE 17th International Symposium on Applied Computational Intelligence and Informatics SACI 2023: Proceedings Budapest: Óbudai Egyetem, IEEE Hungary Section. pp. 415-420,. <https://ieeexplore.ieee.org/document/10158624>
2. Tripo, J., Fogarasi, J.& Péntek, M. (2022). STATISTICAL REPORTING QUALITY OF RANDOMIZED CONTROLLED TRIALS ON ARTIFICIAL INTELLIGENCE CHATBOTS FOR PROMOTING HEALTHY LIFESTYLE: EXPLORING THE SAMPL GUIDELINE In: Szakál, Anikó (szerk.) IEEE 20th Jubilee International Symposium on Intelligent Systems and Informatics (SISY 2022) Szabadka, Szerbia, IEEE (2022) pp. 31-36. (Scopus) <https://ieeexplore.ieee.org/document/10036314>
3. Zakota, Z.& Fogarasi, J. (2022). THE EFFECTS OF THE COVID-19 PANDEMIC ON HIGH SCHOOL EDUCATION IN: IEEE (SZERK.) IEEE 20TH JUBILEE WORLD SYMPOSIUM ON APPLIED MACHINE INTELLIGENCE AND INFORMATICS SAMI (2022): Proceedings Poprad, Szlovákia : IEEE (2022) 507 p. Paper: 277 <https://ieeexplore.ieee.org/document/9780786>
4. Vígh, E., Fogarasi, J.& Fertő, I. (2017). EFFICIENCY AND PRODUCTIVITY ANALYSIS OF FARMS IN A CHANGING CLIMATE ENVIRONMENT IN HUNGARIAN AGRICULTURE In: Szendrő, Katalin; Horváthné, Kovács Bernadett; Barna, Róbert (szerk.) Proceedings of the 6th International Conference of Economic Sciences Kaposvár: University of Kaposvár, pp. 413-420.
5. Fogarasi, J., Domán, C., Lámfalusi, I. & Kemény, G. (2015). FINANCIAL RISK IN HUNGARIAN AGRO-FOOD ECONOMY In: Egon, Žižmond; Doris, Gomezelj Omerzel; Suzana, Laporšek MIC 2015 : Managing Sustainable Growth : Proceedings of the Joint International Conference Koper, Szlovénia : University of Primorska, Faculty of Management pp. 453-459. <http://www.fm-kp.si/zalozba/ISBN/978-961-266-181-6/159.pdf>
6. Kemény, G., Kiss, A., Fogarasi, J. & Nemes, A. (2014). VERWENDUNGSMÖGLICHKEITEN EINES PFLANZENWACHSTUMSMODELLS AUF BETRIEBLICHER EBENE. 24. Jahrestagung der Österreichischen Geselschaft für Agrarökonomie 'Lebensmittelversorgung, Lebensmittelsicherheit und Ernahrungssouveranitat', Universitat für Bodenkultur Wien, 2014. sep. 25-26
7. .Fogarasi, J., Tóth K. & Nemes, A. (2014). A PÉNZTŐKE HATÁSA AZ INTEGRÁCIÓT BEFOLYÁSOLÓ AGRÁRGAZDASÁGI TELJESÍTMÉNYRE. "Az átalakuló, alkalmazkodó mezőgazdaság és vidék" XIV. Nemzetközi Tudományos Napok 2014. március 27-28., Károly Róbert Főiskola, Gyöngyös, pp. 499-510. ISBN: 978-963-9941-76-2
8. Kemény, G., Varga, T., Fogarasi, J., Nemes, A. (2013). ANWENDBARKEIT DES EK-LEGISLATIVVORSCHLAGS ÜBER DIE EINKOMMENSSTBILISIERUNG IN DER UNGARISCHEN LANDWIRTSCHAFT. 41. Jahrestagung der Schweizer GEsellschaft für Agrarwirtschaft und Agrarsoziologie 23. Jahrestagung der Österreichischen Geselschaft für Agrarökonomie'GEnzen der Qualitatsstrategie im Agrarsektor', ETH Zürich, 2013. sep. 12-14, Zürich.
9. Kemény, G., Varga, T., Fogarasi, J., Tóth, K.& Tóth, O. [2012]: Problemkreis und Schadenkalkulation einer Mehrgefahrenversicherung im ungarischen Ackerbau. 22. Jahrestagung der Österreichischen Geselschaft für Agrarökonomie 'Ökosystemdiensteistungen und Landwirtschaft', Universitat für Bodenkultur Wien, 2012. sep. 20-21.
10. Fogarasi, J. & Podrusik, Sz. (2012). KÖZÖS AGRÁRPOLITIKA KÖLTSÉGVETÉSI HATÁSAI MAGYARORSZÁGON (EFECTELE BUGETARE A POLITICII AGRARE COMUNE ÎN UNGARIA). In: Fejér-Király, G. & Lázár, E. (eds.): Vállalkozói és gazdasági trendek a Kárpát-medencében, Vol. 3, pp. 153-164, Csíkszereda: Státus Kiadó.
11. Fogarasi, J. (2012). THE IMPACT OF MACROECONOMIC VARIABLES ON AGRICULTURE. In: Bélyácz I., Fogarasi, J., & Szász,, E. (eds.) Knowledge and Sustainable Economic Development. Oradea: Editura Partium, pp. 269-276 ISBN 978-606-8156-30-9
12. Kemény, G. Fogarasi, J. & Szilágyi, F. (2012). A KÁRPÁT-MEDENCEI GAZDASÁGFEJLESZTÉS AGRÁRGAZDASÁGI VONATKOZÁSAI (ASPECTELE AGRARE ALE DEZVOLTĂRII ECONOMICE ÎN BAZINUL CARPATIC). In: Fejér-Király Gergely (ed.) - Lázár Ede (ed.): Vállalkozói és gazdasági trendek a Kárpát-medencében, Vol. 3, pp. 165-188, Csíkszereda: Státus Kiadó.
13. Elek, S. & Fogarasi, J. (2011). ROMANIAN AGRICULTURE IN THE PROCESS OF EU ACCESSION. In: Csaba, L., Fogarasi, J. & Hunya, Gábor (eds.) European Integration: First Experiences and Future Challanges. Proceedings of the First International Conference on Emerging Economies, Oradea: Editura Partium, pp. 171-188, ISBN 978-606-8156-17-0
14. Fogarasi, J. (2011). THE EFFECT OF EXCHANGE RATE VOLATILITY UPON FOREIGN TRADE OF ROMANIAN AGRICULTURAL PRODUCTS. In: Csaba, László - Fogarasi, József - Hunya, Gábor (eds.) European Integration: First Experiences and Future Challanges. Proceedings of the International Conference on Emerging Economies, Oradea: Editura Partium, pp. 139-154, ISBN 978-606-8156-17-0
15. Elek, S. & Fogarasi, J. (2009). A ROMÁNIAI AGRÁRGAZDASÁG EU-CSATLAKOZÁSÁNAK ELSŐ TAPASZTALATAI (PRIMELE EXPERIENȚE ALE SECTORULUI AGRAR DIN ROMÂNIA DUPĂ ADERAREA LA UE). In: Csata Andrea, Elek Sándor 2009. Gazdaságpolitika – Vidékpolitika. Az Európai Uniós tagság kihívásai Székelyföldön. Cluj-Napoca: Editura Scientia.
16. Fogarasi, J. (2007). EFFICIENCY AND TOTAL FACTOR PRODUCTIVITY OF SUGAR BEET PRODUCTION: THE CASE OF HUNGARY. In: Proceedings of the First Green Week Scientific Conference: Managing Economic, Social and Biological Transformations. Berlin: Margraf Publisher, pp. 108-116. ISBN 978 3 8236 1499 9
17. Bakucs, L. Z., Fertő, I. & Fogarasi, J. (2007). TECHNICAL EFFICIENCY OF HUNGARIAN FARMS BEFORE AND AFTER ACCESSION: THE ROLE OF LABOUR AND SUBSIDIES. ACCESSION' in: Development of Agriculture and Rural Areas in Central and Eastern Europe. Thematic Proceedings of the 100th Seminar of the European Association of Agricultural Economists. Novi Sad: EAAE, pp. 311-321. ISBN 978-86-86087-05-8
18. Fogarasi, J. (2007). COMPETITIVENESS OF THE HUNGARIAN AND ROMANIAN AGRI-FOOD TRADE IN THE EU MARKETS. In: Kerekes Kinga Proceedings of the International Conference 'Competitiveness and European Integration'. Regional and Rural Economics. Cluj-Napoca: Alma Mater, pp. 213-219.
19. Fogarasi, J. & Kinter, T. (2006). A FELSŐOKTATÁS FINANSZÍROZÁSÁNAK MONETARISTA FELFOGÁSÁNAK GYAKORLATI KÉRDÉSEI (ASPECTELE PRACTICE PRIVIND PERCEPȚIILE MONETARISTE AL FINANȚĂRII ÎNVĂȚĂMÂNTULUI SUPERIOR). In: Szilágyi Györgyi - Gidai Erzsébet: Gazdaság, régiófejlesztés és oktatás. Partiumi Keresztény Egyetem, Oradea: Editura Partium, 50-60 pp. ISBN 973-86394-6-8.
20. Fogarasi, J.(2006). EXPERIENCES IMPLEMENTING CAP IN HUNGARY. Selected Proceeding of The International Symposium 'CAP and Euro-regions Development Policies in EU-25/27. Agricultural Policy Modelling in the pre-and post accession period. Experiences and Expectations'. Bucureşti: Academia de Studii Economice, pp. 40-50, ISBN 978 973 594 922 8.
21. Fogarasi, J. & Módos, Gy. (2005). EFFICIENCY OF HUNGARIAN AGRICULTURAL PRODUCTION IN THE PROCESS OF EU INTEGRATION. In: Vincze Mária (ed.): The Impact of European Integration on the National Economy. Regional and Rural Economics, Cluj-Napoca: Editura Risoprint, 162-169 pp. ISBN 973-751-081-X.
22. Fogarasi, J. (2003). COMPETITIVENESS OF HUNGARIAN CEREAL SECTOR IN THE EUROPEAN UNION. In: Specialization, Development & Integration. International Symposium, Babes-Bolyai Tudományegyetem, Cluj-Napoca: Editura Sincron, 375-379 pp. ISBN 973-86547-4-2.

**D. TRADUCERI DE CĂRŢI, CAPITOLE DE CĂRŢI, ALTE LUCRĂRI ŞTIINŢIFICE**

**E. EDITARE, COORDONARE DE VOLUME**

**F. INVENŢII**

**G. CONTRACTE DE CERCETARE (MENŢIONAŢI CALITATEA DE DIRECTOR SAU MEMBRU)**

1. **CREAŢIA ARTISTICĂ**

**I. PREMII, DISTINCŢII**

**J. ALTE REALIZĂRI SEMNIFICATIVE**

**Data: 25.04.2024**