

**FIȘĂ DE VERIFICARE
A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR MINIMALE
pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare în conformitate cu prevederile specifice
comisiei din *domeniul Geografie***

I DATE DESPRE CANDIDAT

HERMAN GRIGORE VASILE,

Postul pentru care candidează CONFERENȚIAR UNIVERSITAR, Disciplinele "Amenajarea turistică integrată a teritoriului", "Planificare și amenajare turistică", "Prospectare, evaluare și regionare turistică", Poziția în Statul de funcții 8, Departamentul de Geografie, Turism și Amenajarea Teritoriului, Facultatea de Geografie, Turism și Sport.

Gradul didactic actual LECTOR, Poziția în Statul de funcții 17.

Disciplinele: "Amenajare turistică integrată a teritoriului", "Metode și tehnici de analiză în turism", "Managementul proiectelor", "Management și marketing turistic"

Departamentul de Geografie, Turism și Amenajarea Teritoriului, Facultatea de Geografie, Turism și Sport, Universitatea din Oradea.

II DATE PRIVIND ÎNDEPLINIREA CONDIȚIILOR DE CONCURS**1. Studii universitare de licență și masterat**

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1	Universitatea din Oradea	Geografie	1999-2003	Diplomă de Licență
1	Universitatea din Oradea	Management educațional	2004-2006	Diplomă de masterat

2. Studii universitare de doctorat

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat	Domeniul	Perioada	Titlul științific acordat
	Universitatea din Oradea	Geografie	2006-2009	Diplomă de doctor

3. Studii și burse postdoctorale

Nr. crt.	Instituția organizatoare	Domeniul	Perioada	Obs.

4. Grade didactice/profesionale

Nr. crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul/funcția didactică/ gradul profesional
1	Universitatea din Oradea	Geografie	2008-2011	Preparator universitar
2	Universitatea din Oradea	Geografie	2011-2020	Lector universitar

III DATE PRIVIND ÎNDEPLINIREA STANDARDELOR SPECIFICE**1 Asistent universitar**

- deține titlul științific de doctor;
- a publicat *minimum 3 lucrări* (articole, studii), în extenso sau în rezumat, în reviste de specialitate sau în volume ale unor manifestări științifice naționale sau internaționale;

Realizat/nerealizat

2. Lector universitar/șef lucrări

- deține titlul științific de doctor;
- a publicat *minimum 5 lucrări* (în extenso sau în rezumat) în reviste de specialitate sau în volume ale unor manifestări științifice naționale sau internaționale;
- a elaborat, cel puțin în formă electronică, un material didactic de specialitate pentru uzul studenților;
- realizează *minimum 15 puncte* conform grilei de evaluare din anexa 5 la prezenta metodologie.

Realizat/Nerealizat

IV. DATE PRIVIND ÎNDEPLINIREA STANDARDELOR MINIMALE NAȚIONALE ȘI OBLIGATORII CONFORM ORDINULUI MINISTRULUI EDUCAȚIEI NAȚIONALE ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE NR 6129/2016

1. Conferențiar universitar

Criteriul 1: Articole științifice

Conferențiar/CS II: 4 articole ca autor principal în reviste cu factor de impact în baza de date Web of Science, cu AIS cumulat ≥ 3 ; 2 articole în reviste BDI

1. Ilieș, A., Wendt, J.A., Ilieș, D.C., Herman, G.V., Ilieș, M., & Deac, A.L. (2016). The patrimony of wooden churches, built between 1531 and 2015, in the Land of Maramureș, Romania. *Journals of Maps* 12(Supp1), 597-602. (AIS – 0,8)
<http://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/17445647.2016.1243075>
2. Onet, A., Ilies, D.C., Buhas, S., Rahota, D., Ilies, A., Baias, S., Marcu, F., Herman, G.V. (2018). Microbial Air Contamination in Indoor Environment of a University Sports Hall. *Journal of Environmental Protection and Ecology*, 19(2), 694-703.
<https://docs.google.com/a/jepe-journal.info/viewer?a=v&pid=sites&srcid=amVwZS1qb3VybmFsLmluZm98amVwZS1qb3VybmFsfGd4OjZkZDMzMGYyNTY3MDRKYWY> (AIS – 0,045)
3. Ilieș, D. C., Oneț, A., Marcu, F.M., Gaceu, O.R., Timar, A., Baias, S., Ilieș, A., Herman, G.V. Costea, M., Tepelea, M., Josan, I. & Wendt, J. (2018). Investigations regarding the air quality in the historic wooden church in Oradea city, Romania. *Environmental Engineering and Management Journal*, 17(11), 2731- 2739.
http://www.eemj.icpm.tuiasi.ro/pdfs/vol17/no11/23_294_Ilieș_17.pdf (AIS – 0,08)
4. Ilieș, D. C., Oneț, A., Wendt, J. Ilieș, M., Timar, A., Ilieș, A., Baias, S. & Herman, G.V. (2018). Study on microbial and fungal contamination of air and wooden surfaces inside of a historical Church from Romania. *Journal of Environmental Biology*, 39(6), 980-984.
http://www.jeb.co.in/journal_issues/201811_nov18/paper_06.pdf (AIS – 0,123)
5. Romocea, T., Oneț, A., Sabău, N.C., Oneț, C., Herman, G.V., & Pantea, E. (2018), Change of the groundwater quality from industrial area Oradea, Romania, using Geographic Information Systems (GIS). *Environmental Engineering & Management Journal (EEMJ)*, 17(9), 2189-2199.
http://www.eemj.icpm.tuiasi.ro/pdfs/vol17/no9/17_141_Romocea_17.pdf (AIS – 0,08)
6. Indrie, L., Oana, D., Ilies, M., Ilies, D.C., Lincu, A., Ilies, A., Baias, S., Herman, G.V., Oneț, A., Costea, M., Marcu, F., Burta, L. & Oana, I. (2019). Indoor air quality of museums and conservation of textiles art works. Case study: Salacea Museum House, Romania. *Industria Textila*. 70(1), 88-93.
http://www.revistaindustriatextila.ro/images/2019/1/Industria%20textila%20no%201_2019_web.pdf (AIS – 0,0) (Acknowledgement - The monitoring and sampling are not invasive for the museum house. The research was possible by equal scientific involvement of all authors. The authors wish to thank to anonymous reviewer for their thoughtful suggestions and comments and to acknowledge the support of the grant PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0686.)
7. Wendt, J.A., Buhaș, R., & Herman, G.V. 2019. Experience of the Baile-Felix Tourist System (Romania) for the Protection and Promotion of the Grey Seal as a Breed on the Hel Peninsular (Poland). *Baltic Region*, 11(1), 109-136.
https://journals.kantiana.ru/eng/baltic_region/4180/12488/ (AIS – 0,0)

8. Ilieş, D.C., Onet, A., Grigore, H., Liliana, I., Alexandru, I., Ligia, B., Gaceu, O., Marcu, F., Baias, S., Caciora, T., Marcu, A.P., Oana, I.P., Ilies, M., Wendt, J., Mihincău, D. (2019). Exploring the Indoor Environment of Heritage Buildings and its Role in the Conservation of Valuable Objects. *Environmental Engineering and Management Journal*, 18(12), 2579-2586.
http://www.eemj.icpm.tuiasi.ro/pdfs/vol18/no12/4_413_Ilieş_18.pdf (AIS – 0,0)
9. Andronache, I., Marin, M., Fischer, R., Ahammer, H., Radulovic, M., Ciobotaru, A. M., Jelinek, H. F., Di Ieva, A., Pintilii, R.-D., Drăghici, C.-C., Herman, G. V., Nicula, A.-S., Simion, A.-G., Loghin, I.-V., Diaconu D.-C. & Peptenatu D. (2019). Dynamics of Forest Fragmentation and Connectivity Using Particle and Fractal Analysis. *Scientific Reports*, 9(1), 1-9.
<https://doi.org/10.1038/s41598-019-48277-z> (AIS – 1.286)
10. Herman, G. V., Ilies, D. C., Gaceu, O., Ilies, A., Mester, C., Ilies, M., & Dumitru, M. (2019). Some considerations concerning the quality of groundwater in the Natura 2000 Lunca Barcaului (Barcaului Meadow) site, Romania. *Journal of Environmental Protection and Ecology*, 20(3), 1102-1109.
<https://docs.google.com/a/jepe-journal.info/viewer?a=v&pid=sites&srcid=amVwZS1qb3VybmFsLmluZm98amVwZS1qb3VybmFsfGd4OmRkMjg5ZDliZml4ZDI1OA> (AIS – 0,043)
11. Herman, G. V., Wendt, A. J., Dumbravă, R., & Gozner, M. (2019). The role and importance of promotion centers in creating the image of tourist destination: Romania. *Geographia Polonica*, 92(4), 443-454.
<https://www.geographiapolonica.pl/article/item/11847.html> (AIS – 0,0)
12. Mihincău, D., Ilieş, D. C., WENDT, J., Ilieş, A., Atasoy, E., Szabo-Alexi, P., Marcu, F., Albu, A.V., & Herman, G. V. (2019). Investigations on air quality in a school. *Folia Geographica*, 61(2), 190-204.
<http://www.foliageographica.sk/unipo/journals/2019-61-2/542> (AIS – 0,0)
13. Blaga, L., Herman G. V., Grama, V., & Nistor, S. (2019). Assessment of the Forest Health Through Remote Sensing Techniques in Valea Roşie Natura 2000 Site, Bihor County, Romania, *Journal of Applied Engineering Sciences*, 9(22), 207-215.
<https://cloud.uoradea.ro/index.php/s/NAHjKCmKzH8jdnP#pdfviewer> (AIS – 0,0)
14. Herman, G.V., Gaceu, O., Mester, C., Baias, S., Caciora, T., & Wendt, J. A. (2019). Spatial Analysis of Water Quality in Natura 2000 Sites Bihor, Romania. *Journal of Environmental Protection and Ecology*, 20(4), 2121-2129.
<https://docs.google.com/a/jepe-journal.info/viewer?a=v&pid=sites&srcid=amVwZS1qb3VybmFsLmluZm98amVwZS1qb3VybmFsfGd4Ojl1YTg1MWFmNml1MzdIZDE> (AIS – 0,043)
15. Ilieş, D.C., Onet, A., Sonko, S.M., Ilieş, A., Diombera, M., Gaceu, O., & Sambou, A. (2020). Air Quality in Cellars: A Case Study of Wine Cellar in Sălacea, Romania. *Folia Geographica*, 62, 1, 158-173.
<http://www.foliageographica.sk/unipo/journals/2020-62-1/552> (AIS – 0,0)
16. Herman, G.V., Grama, V., Sonko, S.M., Boc E., Băican, D., Garai, L.D., Blaga, L., Josan, I., Caciora, T., Gruia K.A., Grecu, A., & Peptenatu, D. (2020). Online Information Premise in the Development of Bihor Tourist Destination, Romania. *Folia Geographica*, 62, 1, 21-34.
<http://www.foliageographica.sk/unipo/journals/2020-62-1/553> (AIS – 0,0)
17. Oneţ, A., Ilieş, D.C., Ilieş, A., Herman, G.V., Burta, L., Marcu, F., Buhas, R., Caciora, T., Baias, Ş., Oneţ, C., Ilieş, M., & Lincu, A. (2020). Indoor air quality assessment and its perception. Case study – historic wooden church, Romania. *Romanian Biotechnological Letters*, 25(3), 1547-1553.
<https://www.e-repository.org/rbl/vol.25/iss.3/5.pdf> (AIS – 0,097)

18. Ilieş, D.C., Indrie, L., Ilieş, A., Marcu, F., Axinte, A., Burtă, L., herman, G.V., Atasoy, E., Baidog, A., Iovan, C., Albu, M., Costea, M., & Wendt, J.A. (2020). Investigation of old textiles using scanning electron microscopy. *Journal of Environmental Biology*, 41(2), 499-504.
http://www.jeb.co.in/journal_issues/202003_mar20_spl/paper_31.pdf (AIS – 0,117)
19. Oana I., Indrie L., Onet A., Oana D., Ilies D., Herman G., Ilies A., & Marcu F. (2020), Preserving textile objects in romanian wooden churches. Case study of the heritage wooden church form Oradea, Romania. *Industria textilă*, 71(2), 112-117.
<http://revistaindustriatextila.ro/images/2020/2/003 IOAN%20OANA Industria%20Textila%20no%202 2020.pdf> (AIS – 0,0)
20. Marcu, F., Ilies, D.C., Wendt, J., Indrie, L., Ilies, A., Burta, L., Caciora, T., Herman, G.V., Todoran, A., Baias, S., Albu, A., & Gozner, M. (2020) Investigations Regarding the Biodegradation of Cultural Heritage. Case Study of Traditional Embroidered Peasant Shirt (Maramures, Romania). *Bioethnological Letter*, 25(2), 1362-1368. DOI: 10.25083/rbl/25.2/1362.1368
<https://www.e-repository.org/rbl/vol.25/iss.2/8.pdf> (AIS – 0,097) (Acknowledgement - The authors wish to thank to anonymous reviewer for their thoughtful suggestions and comments. The research was possible by equal scientific involvement of all authors and acknowledge the support of the Grant PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0686)
21. Ilieş, D.C., Herman, G.V., Caciora, T., Ilieş, A., Indrie, L., Wendt, J., Axinte, A., Diombera, M., Lite, C., Berdenov, Z., & Albu, A. (2020). *Considerations Regarding the Research for the Conservation of Heritage Textiles in Romania*. In Textile Industry and Waste. IntechOpen.
<https://www.intechopen.com/online-first/considerations-regarding-the-research-for-the-conservation-of-heritage-textiles-in-romania>
22. Herman, G.V., Caciora, T., Ilies, D.C., Ilies, A., Deac, A., Sturza, A., Sonko, S.M., Şuba, N.S., & Nistor, S. (2020). 3D Modeling of the Cultural Heritage: Between Opportunity and Necessity. *Journal of Applied Engineering Sciences*, 10(1), 27-30.
<https://cloud.uoradea.ro/index.php/s/CWiR7Kq4nonsGQA#pdfviewer> (AIS – 0,0)
23. Demenchuk, E., Ilies, D.C., Wendt, A.J., Koroleva, Y., Ilies, A., Goikhman, A., Maznitsyna, E., Caciora, T., Herman, G., Bilcec, M. (2020). Spectroscopy Study of Heritage Objects for the Digitisation of Cultural Heritage. *Environmental Engineering and Management Journal*, 19(6), 1057-1066.
http://www.eemj.icpm.tuiasi.ro/pdfs/vol19/no6/15_470_Demenshuk_19.pdf (AIS – 0,0)
24. Ilieş, M., Herman, G., Hodor, N., Baias, Ş., & Ilieş, A. (2020). The Dynamics, Structure and Spatial Distribution of the Religious Choices of the Romanian Ethnic Community in the Post-Socialist Period (1992-2011). *Journal for the Study of Religions and Ideologies*, 57, in process of publication. (AIS – 0,8)

Total AIS = 3.611

Articole în reviste BDI

1. Herman, G. (2008). Quantitative Distribution of Human Settlements in Somes Plain. *Analele Universității din Oradea, Seria Geografie*, 28, 144-149.
http://istgeorelint.uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2008/19_HERMAN.pdf
2. Ilieş, A., Ilieş, D. C., Josan, I., Grama, V., Herman, G., Gozner, M., ... & Staşac, M. (2009). Cosău Valley (Maramureş)-Evaluation of anthropic patrimony (I). *GeoJournal of Tourism and Geosites*, 2(4), 203-216.
http://gtg.webhost.uoradea.ro/PDF/GTG-2-2009/12_OK_Ilies.pdf

3. Herman, G. V. (2009). The Impact of Road Infrastructure on the Natural Someș Plain. *Analele Universității din Oradea, Seria Geografie*, 19, 195-200.
http://istgeorelint.uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2009/025_Herman.pdf
4. Herman, G., Dragomir, E. (2009). Icelandic Cyclones and the Weather in Romania. *Analele Universității din Oradea, Seria Geografie*, 19, 89-94.
http://istgeorelint.uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2009/011_Herman.pdf
5. Ilies, D., Blaga, L., Josan, I., Baias, Ș., Morar, C., & Herman, G. (2010). Cross-border natural Parks, support for regional development. Case study of the northern and western Romanian border. *Revista Romana de Geografie Politică*, 12(1), 126-139.
http://rrgp.uoradea.ro/art/2010-1/11_OK_IliesDC+.pdf
6. Herman, G. V. (2010). Structure and share of agricultural lands, key indicators in quantifying the anthropogenic impact in the Somes Plain. *Analele Universității din Oradea Fascicula Construcții și Instalații Hidroedilitare*, 13(2), 153-159.
http://www.arhiconoradea.ro/jaes/journal_archives/istoric/vol.nov_2010_part.ii_abstracts.pdf
7. Herman, G. V. (2009). Ways of anthropic intervention in the Someșului Plain. *Analele Universității din Oradea, Seria Geografie*, 20(1), 120-126.
http://istgeorelint.uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2010-1/14_OK_AUOG-472-Herman.pdf
8. Ilies, A., Ilies, D.C., Josan, I., Wendt, J., Herman, G., & Grama, V. (2010). The identification, evaluation, quantification and capitalization through tourism of the authentic resources from Crisana-Maramures with the purpose of elaborating a strategy of cross-border integrated sustainable development. Methodological approach. *Analele Universitatii din Oradea, Seria Geografie*, 20(1), 127-140.
http://istgeorelint.uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2010-1/15_OK_AUOG-497-Ilies+.pdf
9. Gaceu, O., & Herman, G. V. (2010). The climatic and tourist potential of the resort Stana de Vale in the summer season expressed through Burnet, Poulter And Hughes indices. *Analele Universității din Oradea, Seria Geografie*, 20(2), 191-196.
http://istgeorelint.uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2010-2/05_OK_AUOG-494-Gaceu+Herman.pdf
10. Ilies, A., Ilieș, G., Grama, V., & Herman, G. V. (2010). Sânnicolau Român (Bihor County, Romania)-model of capitalization through tourism of the Romanian authentic and traditional heritage. *Analele Universitatii din Oradea, Seria Geografie*, 20(2), 300-310.
http://istgeorelint.uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2010-2/16_OK_AUOG-508-Ilies+.pdf
11. Stașac, M., & Herman, G. V. (2010). Ethnographic values in the traditional village of Zarand Land. *GeoJournal of Tourism and Geosites*, 6(2), 140-150.
http://gtg.webhost.uoradea.ro/PDF/GTG-2-2010/05_GTG-63-Stasac+Herman.pdf
12. Herman, G. V., & Wendt, J. (2011). Development and promotion of tourism, an extra chance in maintaining and asserting the identity and specificity of Oaș Land. *GeoJournal of Tourism and Geosites*, 1(7), 87-94.
http://gtg.webhost.uoradea.ro/PDF/GTG-1-2011/8_72_Herman.pdf
13. Ilieș, D. C., Ilieș, A., Herman, G. V., Baias, Ș., & Morar, C. (2011). Geotourist map of the Băile Felix-Băile 1 Mai-Betfia area (Bihor County, Romania). *GeoJournal of Tourism and Geosites*, 2(8), 219-226.
http://gtg.webhost.uoradea.ro/PDF/GTG-2-2011/7_93_Ilies_Ilieș.pdf
14. Ilieș, A., Wendt, J., Ilieș, D., Josan, I., & Herman, G. (2011). THE ROMANIAN RURAL ARCHITECTURAL HERITAGE FROM MARAMUREŞ LAND-PERSONALITY, DISTINCTIVENESS AND PROTECTION. *Studia Universitatis Babes-Bolyai, Geographia*, (2), 187-196.
<http://www.studia.ubbcluj.ro/download/pdf/605.pdf>
15. Lacatoș (Herman), L.M., & Herman, G.V. (2011). Contributions to the knowledge of the association of festuco Drymejae-Fagetum from Lăzăreni Hills (North-Western Romania). *Analele Universității din Oradea, Seria Geografie*, 21(2), 248-255.

- http://istgeorelint.uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2011-2/10_532_AUOG_LAURA.pdf
16. Herman, G. V., Grama, V., Morar, C., & Baias Iuliana Claudia, S. M. (2012). The cross-border cooperation promoted by universities. Case study: the University of Oradea–Department of Geography, Tourism and Territorial Planning. *Revista Română de Geografie Politică*, Year XIV, (1), 120-131.
<http://rrgp.uoradea.ro/art/2012-1/11-RRGP-245-Herman+.pdf>
17. Herman, G. V. (2012). The Role and Importance of Historical Monuments in the Diversification of Tourism Offer in Oas Land (Romania)/Rolul si importanta monumentelor istorice în diversificarea ofertei turistice din Tara Oasului. *Forum geografic* 11(2), 229-234.
<http://dx.doi.org/10.5775/fg.2067-4635.2012.087.d>
18. Ilies, A., Ilies, D. C., Morar, C., Ilies, G., Wendt, J. A., Ilies, M., & Herman, G. (2012). Evolution of historical regions, borderlands and borders during last century (1916-2011) at the external EU border corresponding to northern Romanian-Ukrainian sector. *Journal of Geography, Politics and Society*, 1(3).
<https://depot.ceon.pl/bitstream/handle/123456789/9168/3-3.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
19. Tătar, C. F., & Herman, G. V. (2013). Identity encounters. Host-guest interactions in the Land of Moți (Romania). *GeoJournal of Tourism and Geosites*, 11(1), 66-74.
http://gtg.webhost.uoradea.ro/PDF/GTG-1-2013/7_Tatar_Herman_125.pdf
20. Ilieș, D. C., Herman, G. V., Dehoorne, O., & Măduța, F. (2013). The role of the importance of cyclotourism in the development of the Oradea Metropolitan area (Romania). *GeoJournal of Tourism and Geosites*, 12(2), 101-110
http://gtg.webhost.uoradea.ro/PDF/GTG-2-2013/3_139_Ilieș_et_all.pdf
21. Crețu, C., Herman, G. V., & Ile, M. (2013). The Impact of the Mining Exploitations from Budoi on the Natural Environment. *Analele Universității din Oradea, Seria Geografie*, 23(1), 73-79.
http://geografie-uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2013-1/AUOG_611_Cretu.pdf
22. Herman, G.V., & Vârnăv, R. (2014). Design elements for promoting tourist attractions case study: Tara Oașului Museum (Satu Mare County). *GeoJournal of Tourism and Geosites*, 14(2), 168-177.
http://gtg.webhost.uoradea.ro/PDF/GTG-2-2014/7_166_Herman.pdf
23. Ilieș, D.C., Buhaș, R., Ilieș, A., Morar, C., & Herman, G. V. (2015). Nymphaea lotus var. Thermalis (Pârâul Pețea nature reserve), brand near extinction of the Băile Felix - Băile 1 Mai (Romania) spa tourism system. *Geojournal of Tourism and Geosites*, 15(1), 107-117.
http://gtg.webhost.uoradea.ro/PDF/GTG-1-2015/9_190_Ilieș.pdf
24. Herman, G.V., & Tătar, C. (2015), Trends and prospects in the evolution and dynamics of the Felix - 1 Mai Spas Tourist System. *Analele Universității din Oradea, Seria Geografie*, 25(1), 116-126.
http://geografie-uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2015-1/12.AUOG_673_Herman.pdf
25. Baias, Ș., Gozner, M., Herman, G. V., & Măduța, F. M. (2015). Typology of wooden churches in the drainage basins of Mureș and Arieș, Alba County. *Analele Universității din Oradea, Seria Geografie*, 25(2), 221-233.
http://geografie-uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2015-2/9.AUOG_696_Baias.pdf
26. Herman, G. V., Grama, V., Buhaș, R., Ilieș, D. C., & Stance, L. (2016). Research on the professional trajectory of the highschool and university students from the fields of geography and physical education. *Analele Universitatii din Oradea, Seria Geografie*, 26(1), 54-62.
http://geografie-uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2016-1/5.AUOG_705_Herman.pdf
27. Herman, G. V., Grama, V., & Stupariu, I. M. (2016). The international organisation between globalization and regionalization. Case study: World Tourism Organization. *Revista Română de Geografie Politică*, 28(2), 49-59.
http://rrgp.uoradea.ro/art/2016-2/02_RRGP_300_Herman_Grama_Stupariu.pdf

28. Grama, V., Maroti, S., & Herman, G.V. (2016). Evolutions of the olympic movement under the influence of the changes on the world political map in the interwar period. *Revista Română de Geografie Politică* 18(2), 60-67.
http://rrgp.uoradea.ro/art/2016-2/03_RRGP_301_Grama_Maroti_Herman.pdf
29. Herman, G.V., & Gherman, V. (2016). Identification, quantification and analysis of the ethnographic potential of folk songs specific to Bihor, Romania. *Analele Universității din Oradea, Seria Geografie*, 26(2), 261-267.
http://geografie-uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2016-2/16.AUOG_728_Herman.pdf
30. Herman, G. V., Ilieş, D. C., Baias, Ş., Măduţa, M. F., Ilieş, A., Wendt, J., & Josan, I. (2016). The tourist map, scientific tool that supports the exploration of protected areas, Bihor County, Romania. *GeoSport for Society*, 4(1), 24-32.
http://geosport.uoradea.ro/2016_1/2016_12_GSS_Herman_Ilieş_16.04.02.013.pdf
31. Bar, R., Tătar, C.F., & Herman, G.V. (2016). Satisfaction degree rating of tourist services in Buziaş spa, Timiş County, Romania. *GeoJournal of Tourism and Geosites*, 18 (2), 212-223
http://gtg.webhost.uoradea.ro/PDF/GTG-2-2016/223_Herman.pdf
32. Herman, G. V., Buhaş, S. D., Stance, L., & Pop, A. (2016). Considerations regarding the evolution, distribution and dynamics of the romanian football (League I) between 1989–2016. *GeoSport for Society*, 5(2), 69-78.
http://geosport.uoradea.ro/2016_2/2016_12_GSS_Herman_Buhas_16.05.01.017.pdf
33. Herman, G.V., Ilieş, D.C., Măduţa, M.F., Ilieş, A., Gozner, M., Buhaş, R., Mihók-Géczi, I-M-T. (2016). Approaches regarding the importance of Natura 2000 sites' settings pupil's education through geography. Case study: Valea Rose (Red Valley) Natura 2000, Bihor country, Romania. *Journal of Geography, Politics and Society*, 6(4), 57–62.
<http://www.ejournals.eu/JGPS/menu/625/>
34. Herman, G. V., Deac, A. L., Ciobotaru, A. M., Andronache, I. C., Loghin, V., & Ilie, A. M. (2017). The role of tourism in local economy development. Bihor County Case Study. *Urbanism. Architecture. Constructions/Urbanism. Arhitectura. Constructii*, 8(3), 265-274
<http://uac.incd.ro/Art/v8n3a04.pdf>
35. Ilie, A. M., Herman, G. V., Ciobotaru, A. M., Grecu, A., Radu, R. A., Visan, M. C., & Giurgia, M. (2017). The role of tourism in structural dynamics of the economic profile of Sighisoara City. *Urbanism. Arhitectura. Constructii*, 8(4), 377-386.
<http://uac.incd.ro/Rez/v8n4a06.htm>
36. Loghin, V., Herman, G. V., Gruia, K. A., Ciobotaru, A. M., Grecu, A., Perpelea, O., & Giurgia, M. (2017). Functionality in the limits of new administrative-territorial units in Romania. *Urbanism. Arhitectura. Constructii*, 8(4), 331.
<http://uac.incd.ro/Art/v8n4a02.pdf>
37. Buhaş, D. S., Herman, G. V., Paul, F. D., & Stance, L. (2017). Football and economy before and after communism in Romania. *GeoSport for Society*, 6(1), 30-39.
http://geosport.uoradea.ro/2017_1/2017_1_GSS_Buhas_Herman_Dragos_Stance_17.06.04.02_6.pdf
38. Ilieş, D. C., Baias, S., Buhaş, R., Ilieş, A., Herman, G. V., Gaceu, O., ... & Măduţa, F. (2017). Environmental education in protected areas. Case study from Bihor County, Romania. *GeoJournal of Tourism and Geosites*, 19(1), 126-132.
http://gtg.webhost.uoradea.ro/PDF/GTG-1-2017/235_Ilieş.pdf
39. Ilieş, D.C., Herman, G., Ilieş, A., Baias, Ş., Dehoorne, O., Buhaş, S., ... & Ungureanu, M. (2017). Tourism and Biodiversity in Natura 2000 Sites. Case Study: Natura 2000 Valea Roşie (Red Valley) Site, Bihor County, Romania. *Études caribéennes*, (37-38).
<https://journals.openedition.org/etudescaribeennes/11262>

40. Herman, G. V., & Benchiș, L. B. (2017). Fairs, forms of expression of the local identity. Case study: Beiuș fair, Bihor County, Romania. *Analele Universității din Oradea, Seria Geografie*, 27(1), 108-113.
http://geografie-uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2017-1/11.AUOG_742_Herman.pdf
41. Tătar, C. F., Herman, G. V., Dehoorne, O., & Zarrilli, L. (2017). Ecotourism in the Danube Delta. *Analele Universității din Oradea, Seria Geografie*, 27(1), 122-132.
http://geografie-uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2017-1/13.AUOG_736_Tatar.pdf
42. Tătar, C., Herman, G. V., & Giurgiu, A. (2017). Analysis of the licensed tourist guides' evolution of Romania and critical issues affecting their activity. *Analele Universității din Oradea, Seria Geografie*, 27(2), 230-235.
http://geografie-uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2017-2/6.AUOG_751_Tatar.pdf
43. Herman, G. V., Peptenatu, D., Grama, V., & Pintilii, R. D. (2018). Tourism and Local Development. Study Case: Băile Felix-Băile 1 Mai Tourism System, Bihor County, Romania. *Analele Universitatii din Oradea, Seria Geografie*, 28(1), 131-137.
http://istgeorelint.uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2018-1/13.AUOG_776_Herman.pdf
44. Stupariu, M.I., Herman, G. V., & Grama, V. (2018). The Structure of Migration Flows from Romania to Italy (2008-2016). *Revista Română de Geografie Politică*, 20(1), 5-16.
http://rrgp.uoradea.ro/art/2018-1/1.RRGP_315_Stupariu.pdf
45. Herman, G. V., & Grama, V. (2018). Geographical aspects of space-time evolution of independent states. *Revista Română de Geografie Politică*, 20(2), 49-56.
http://rrgp.uoradea.ro/art/2018-2/2.RRGP_321_Herman.pdf
46. Baidog, A., & Herman, G. V. (2018). The Influence of Sports and Physical Activity on the Metabolic Syndrome: A Systematic Review. *Analele Universității din Oradea. Fascicula Educație Fizică și Sport*, 28(1), 39-45.
http://www.fefsoradea.ro/Fascicula_Educatie_Fizica_si_Sport/2018/4.FEFS_2018_Adriana.pdf
47. Tătar, C. F., Herman, G. V., & Gozner M., (2018). Tourist Guides' Contribution to Sustainability in Romania. *GeoJournal of Tourism and Geosites*, 21(1), 282–287.
<https://doi.org/10.30892/gtg.21122-287>
48. Buhaș, S., Herman, G. V., & Ștef, M. (2018). Aspects regarding speed development in football game in 12-14 years old children. *Geosport for Society*, 8(1), 21-29.
http://geosport.uoradea.ro/2018_1/2018_1_GSS_Buhas_18.08.03.035.pdf
49. Tătar, C. F., Herman, G. V., & Pețan, P. (2018). Sport and physical activity engagement in Romania. *Geosport for Society*, 8(1), 40-50.
http://geosport.uoradea.ro/2018_1/2018_1_GSS_Tatar_18.08.01.037.pdf
50. Lincu, A., Ilieș, M., Ilieș, D. C., Herman, G. V., Baias, S., Gozner, M., ... & Mihincău, D. (2018). Conservating the Traditional Cellars of Salacea, Bihor County, Romania. *GeoJournal of Tourism and Geosites*, 23 (3), 748–758.
<https://doi.org/10.30892/gtg.23311-325>
51. Buhaș, S., Ștef, M., Negruț, E., & Herman, G. V. (2018). Aspects regarding the physical training level of " CSL Sporting Lugaș" female football team during the competitive year 2017-2018. *Geosport for Society*, 9(2), 63-70.
http://geosport.uoradea.ro/2018_2/2018_2_GSS_Buhas_18.09.02.039.pdf
52. Herman, G. V., Szabo-Alexi, M., Szabo-Alexi, P., Dragoș, P. F., & Marinău, M. (2018). The sport, vector of regionalization/globalization Case study: International Volleyball Federation (FIVB). *GeoSport for Society*, 9(2), 88-95.
http://geosport.uoradea.ro/2018_2/2018_2_GSS_Herman_18.09.05.042.pdf
53. Herman, G. V., Tătar, C.F., Pușcaș, B.D. (2018). Assessing the importance of the Jewish urban cultural heritage in Oradea, Bihor County, Romania. *Forum geografic. Studii și cercetări de geografie și protecția mediului*, 27(2), 151-158.
<http://forumgeografic.ro/wp-content/uploads/2018/2/Herman.pdf>

54. Herman, G.V., Varodi, M.O., Grama, V., Morar, C. (2019). Geographical Considerations Regarding the Tourist Destination Pădurea Craiului Mountains. *Analele Universității din Oradea, Seria Geografie*, 29(1), 102-108.
<https://doi.org/10.30892/auog.291111-808>
55. Dragoș, F.P., Herman, G.V., Szabo-Alexi, M., Szabo-Alexi, P., Olău, V.M., Buhaș, S. (2019). Motivating employees in sports organizations, an important factor in managerial policy. *Geosport for Society*, 10(1), 39–47.
<https://doi.org/10.30892/gss.1004-047>
56. Caciora, T., Herman, G. V., Kéri, G. (2019). Prospect Study of the Cellars in Sălacea, Bihor County, Romania. *Analele Universității din Oradea, Seria Geografie*, 29(2), 40-45.
<https://doi.org/10.30892/auog.292104-812>
57. Herman, G.V., Ilieș, D.C., Dumbravă, R., Wendt, J., & Ilieș, A. (2019). Methodological Aspects Regarding the Quantification of the Role of Tourism Promotion Centers in Creating the Destination Image in Romania. *Études caribéennes*, (43-44).
<https://doi.org/10.4000/etudescaribeennes.16642>
- Filimon, C., Filimon, L., Herman, G. V., & Garai, L. D. (2019). The Human Capital in the Underprivileged Mountain Areas of Bihor County. *Analele Universității din Oradea, Seria Geografie*, 29(2), 181-193.
<https://doi.org/10.30892/auog.292118-825>
58. Herman, G.V., Caciora, T., Dumbravă, R., Sonko, S.M., Berdenov, Z.G., Safarov, R.Z., & Ungureanu, M. (2019). Geographical Considerations Regarding the Tourist Information and Promotion Centers from Bihor County, Romania. *GeoJournal of Tourism and Geosites*, 27(4), 1439–1448.
<https://doi.org/10.30892/gtg.27427-446>
59. Beketova, A., Berdenov, Z., Mendybayev, E., Safarov, R., Shomanova, Zh. & Herman, G.V. (2019). Geochemical Analysis of Industrial Center With Using Gis (On the Example of Khromtau-Don Industrial Hub, Kazakhstan). *GeoJournal of Tourism and Geosites*, 27(4), 1449–1463.
<https://doi.org/10.30892/gtg.27428-447>
60. Herman, G. V., Ilies, D. C., Sonko, S. M., Gaceu, O., Ilies, A., & Mester, C. (2019). Study regarding the quality of undersgroud water within Natura 2000 Cefa site (ROSCI 0025), Romania. *Bulletin of the L.N. Gumilyov Eurasian National University. Chemistry. Geography. Ecology Series*, 129(4), 91–99.
<https://doi.org/10.32523/2616-6771-2019-129-4-91-99>

Criteriul 2: Vizibilitatea articolelor științifice

Conferențiar/CS II: $H_i \geq 3$

$H_i = 5$ <https://publons.com/researcher/1673154/grigore-vasile-herman/>

Criteriul 3: Capacitatea de susținere a activităților de cercetare

Conferențiar/CS II: Director/Lider de proiect/grant național în 1 proiect/grant sau responsabil de proiect/grant în 2 proiecte/granturi de cercetare naționale, sau participare ca membru în echipa de lucru în 2 proiecte/granturi internaționale.

Internaționale:

1. 2011 - DEZVOLTAREA ÎN COMUN SI PROMOVAREA INTEGRATĂ A TURISMULUI RURAL TEMATIC ÎN EUROREGIUNEA BIHOR – HAJDU-BIHAR, HURO /0901/017/2.1.3, membru (Internal expert), valoare totală proiect 317.000 lei, http://istgeorelint.uoradea.ro/Proiecte/huro_turism/TEAM_RO.htm
2. 2019-2020, cod proiect RO_HU-162, Cluster for Geography, Heritage and Sustainable Development in Bihor – Hajdu Bihar Crossborder Area, acronim GEOCLUSTERBHB, membru (expert), valoare totală proiect 1.045.671,12 lei. https://interreg-rohu.eu/wp-content/uploads/2019/01/Summaries_7_EN.pdf

Nationale:

1. 2011 – proiectul PN II – Idei, nr.667, cu titlul “Reintegrarea ecologică și peisagistică a reliefului antropic generat de activitățile antropice din Munții Apuseni și propuneri de valorificare”, membru, valoare totală proiect 398467,59 lei;
2. 2011-2013, Optimizarea procesului de inserție a absolvenților din domeniul geografie pe piața forței de muncă, proiect POSDRU/86/1.2/S/57462, 2010, membru (Expert monitorizare grup țintă), valoare totală proiect 1961347,2 lei, <http://geoinsert.fstr.unibuc.ro/>
3. 2014-2015, GeoChoice-consiliere și formare de competențe practice în vederea integrării studenților din domeniul geografie pe piața muncii, POSDRU/161/2.1/G/137679, membru, valoare totală proiect 2103853,42 lei;
4. 2014-2015, Facilitarea tranzitiei de la școală la viață activă a studenților și elevilor din domeniile Geografie și Educație Fizică și Sport, POSDRU/161/2.1/G/133169, membru, valoare totală proiect 2061412,36 lei;
5. 2018-2021, PN III, proiect nr. 52 PCCDI/2018 cu titlul Platformă pluridisciplinară complexă de cercetare integrativă și sistematică a identităților patrimoniului cultural tangibil și non-tangibil din România, membru, membru, valoare totală proiect 5.287.500 lei. <https://uefiscdi.gov.ro/resource-87748>

Director de grant:

- 2019 – 2021 – Poziții deschise spre viitor – Școala de Vară Varadinum, cod SGU/PV/III, Ministerul Educației și Cercetării, prin Unitatea de Management al Proiectelor cu Finanțare Externă, valoare totală proiect 378 140 RON.

2. Profesor universitar

Criteriul 1: Articole științifice

Profesor/CS I/Abilitare: 5 articole ca autor principal în reviste cu factor de impact în baza de date Web of Science, cu AIS cumulat $\geq 3,5$; 3 articole în reviste BDI

Criteriul 2: Vizibilitatea articolelor științifice

Profesor/CS I/Abilitare Indicele Hirsch ≥ 4

Criteriul 3: Capacitatea de susținere a activităților de cercetare

Profesor/Abilitare/CS I: A.: Director/Lider de proiect/grant în 2 proiecte/granturi naționale sau responsabil de proiect/grant în 3 proiecte/granturi de cercetare naționale sau B.: Director/Lider la 1 proiect/grant internațional sau responsabil de proiect/grant în 2 proiecte/granturi de cercetare internaționale.

Precizări pentru posturile de conferențiar universitar și profesor universitar:

- Criteriile minime trebuie îndeplinite cumulativ.
- Autorii principali sunt primul autor, autorul corespondent sau un alt autor cu o contribuție egală cu a primului autor, dacă acest lucru se specifică în articol.
- AIS = Article Influence Score din ISI Web of Science la data publicării articolului. Pentru articolele publicate în reviste incluse în baza de date Arts & Humanities Citation Index se consideră un AIS echivalent cu 0,8 per articol publicat.
- Baze de date internaționale (BDI) acceptate: Web of Science, Master Journal List, ERIH PLUS, Scopus, EBSCO, ProQuest, CEEOL, Ulrichsweb, Index Copernicus, GEOREF, Genamics Journal Seek, Library of Congress Online Catalog.
- Indicele Hirsch din ISI Web of Science, din care se exclud autocitările.
- Proiecte și granturi câștigate prin competiție, valoare minimă 100000 RON sau echivalent în euro.

Candidatul îndeplinește standardele minime naționale și obligatorii.

Confirm prin prezenta că datele mai sus menționate sunt reale și se referă la propria mea activitate profesională și științifică.

Data 20.08.2020

Candidat _____