

**FIŞA DE VERIFICARE
A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR MINIMALE
pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare**

I DATE DESPRE CANDIDAT

NUMELE Morar PRENUMELE Cezar CNP

Postul pentru care candidează *Conferențiar Universitar*

Disciplina *Geography of Tourism, Hidrology and Oceanography*

Poziția în Statul de funcții *11*

Departamentul *Geografie, Turism și Amenajarea Teritoriului*

Facultatea *Geografie, Turism și Sport*

Gradul didactic actual *Lector Universitar*

Poziția în Statul de funcții *20*

Disciplina *Models and strategies for tourist planning of the mountain space; Management of Tourist Sites, Resorts, Localities and Consortiums; Field Trip; Managementul Proiectelor; Entrepreneurship*

Departamentul *Geografie, Turism și Amenajarea Teritoriului*

Facultatea *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 "Babeș-Bolyai" din Cluj-Napoca	Geografie	1999-2003	Diplomă de Licență
2	Universitatea din Oradea	Turism și Amenajare Turistică	2005-2006 2008-2009	Diplomă de Master

2. Studii universitare de doctorat

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat	Domeniul	Perioada	Titlul științific acordat
1	Universitatea din Oradea	Geografie	2009-2012	Doctor în Geografie

3. Studii și burse postdoctorale

Nr. crt.	Instituția organizatoare	Domeniul	Perioada	Obs.
1	University of Illinois at Chicago, United States of America	Geografie/ Planning urban	2019	Fulbright Visiting Scholar (Postdoctoral) Program

4. Grade didactice/profesionale

Nr. crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul/funcția didactică/ gradul profesional
1	Universitatea din Oradea	Geografie	2013-2022	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 10 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

Dr. Morar Cezar a publicat 13 articole relevante pentru criteriul 1, din care 11 articole în extenso în reviste cu factor de impact în baza de date Web of Science - Science Citation Index Expanded (SCIE) & Social Sciences Citation Index (SCCI), respectiv două articole Web of Science - Arts & Humanities Citation Index (AHCI). În cele 13 articole (mai jos menționate), dr. Morar Cezar are calitatea de autor principal, ori este primul autor (în șapte articole), ori este autor cu contribuție egală cu celorlalți autori, lucru specificat în articole (în șase articole)

1. Vujičić, D. M., Vasiljević, D. A., Hose, T. A., Tasić, N., **Morar C.**, Đurić, A. & Marković, S. B. (2018). *A multi-criteria decision analysis with special reference to loess and archaeological sites in Serbia (Could geosciences and archaeology cohabit?)*, Open Geosciences, 10(1), 333-343.

DOI: <https://doi.org/10.1515/geo-2018-0026>

<https://www.degruyter.com/document/doi/10.1515/geo-2018-0026/html>

Indexing: Web of Science: Science Citation Index Expanded (SCIE)

AIS: 0,157

2. **Morar C.**, Nagy, Gy., Dulca, M., Boros, L., & Sehida K. (2019). *Aspects Regarding the Military Cultural-Historical Heritage in the City of Oradea, Romania*, ANNALES – Annals for Istrian and Mediterranean Studies – Series Historia et Sociologia, 19(2), 303-322.

DOI: 10.19233/ASHS.2019.21

<https://zdjp.si/en/p/annalesshs/page/2/>

Indexing: Web of Science: Arts & Humanities Citation Index (AHCI)

AIS: 0,8

3. Stankov, U., Vasiljević, A. Đ., Jovanović, V., Kranjac, M., Vujičić, M. D., **Morar C.** & Bucur, L. (2019). *Shared Aerial Drone Videos — Prospects and Problems for Volunteered Geographic Information Research*, Open Geosciences, 11(1), 462–470.

DOI: <https://doi.org/10.1515/geo-2019-0037>

<https://www.degruyter.com/document/doi/10.1515/geo-2019-0037/html>

Indexing: Web of Science: Science Citation Index Expanded (SCIE)

AIS: 0,194

4. Lukić T., Lukić, A., Basarin, B., Micić, T., Pavić, D., Mesaroš, M., Marković, S. B., Milanović, M., Gavrilov, M. B., Vasiljević, A. Đ., Vujičić, M. D., **Morar C.**, Sakulski, D., Dubovina, Z., Bartošek, T. (2019). *Rainfall erosivity and extreme precipitation in the Pannonian Basin – preliminary results*, Open Geosciences; 11(1), 664–681.

DOI: <https://doi.org/10.1515/geo-2019-0053>

<https://www.degruyter.com/document/doi/10.1515/geo-2019-0053/html>

Indexing: Web of Science: Science Citation Index Expanded (SCIE)

AIS: 0,194

5. **Morar C.**, Nagy, Gy., Boros, L., Gozner, M., Niemets, L. & Sehida, K. (2021). *Heritage, Culture and Regeneration of the former Military Areas in the city of Oradea (Romania)*, Architektúra & urbanizmus, 55 (1-2), 76-87.

DOI: <https://doi.org/10.31577/archandurb.2021.55.1-2.6>

<https://www.architektura-urbanizmus.sk/2021/07/02/heritage-culture-and-regeneration-of-the-former-military-areas-in-the-city-of-oradea-romania/>

Indexing: Web of Science: Arts & Humanities Citation Index (AHCI)

AIS: 0,8

6. **Morar C.**, Lukić, T., Basarin, B., Valjarević, A., Vujičić, M. D., Niemets, L., Telebienieva, I., Boros, L., Nagy, Gy. (2021). *Shaping Sustainable Urban Environments by addressing the Hydrological Factors in the Landslide Occurrence: Ciuperca Hill (Oradea, Romania)*. International Journal of Environmental Research and Public Health, 18(9), 5022.

DOI: doi.org/10.3390/IJERPH18095022

<https://www.mdpi.com/1660-4601/18/9/5022>

Web of Science: Science Citation Index Expanded (SCIE) & Social Sciences Citation Index (SSCI)

AIS: 0,77

7. Valjarević, V., **Morar C.**, Živković, Z., Niemets, L., Kićović, D., Goljanin, J., Gocić, M., Nataša Martić Bursać, N. M., Stričević, L., Žiberna, I., Bačević, N., Milevski, I., Durlević, U. & Lukic, T. (2021). *Long Term Monitoring and Connection between Topography and Cloud Cover Distribution in Serbia*. Atmosphere, 12(8), 964.

DOI: doi.org/10.3390/ATMOS12080964

<https://www.mdpi.com/2073-4433/12/8/964>

Indexing: Web of Science - Science Citation Index Expanded (SCIE)

AIS: 0,625

8. **Morar C.**, Berman, L., Unkart, S. & Erdal, S. (2021). *Sustainable Brownfields Redevelopment in the European Union: An Overview of Policy and Funding Frameworks*. Journal of Environmental Health, 18(21), 11169.

DOI: 10.3390/ijerph18211169

<https://www.neha.org/node/62305>

Indexing: Web of Science - Science Citation Index Expanded (SCIE)

AIS: 0,355

9. Ponjiger, M. T., Tin L., Basarin, B., Maja, J., Wilby, R. L., Pavic, D., Mesaroš, M., Valjarevic, A., Milanovic, M. M. & **Morar C.** (2021). *Detailed Analysis of Spatial-Temporal Variability of Rainfall Erosivity and Erosivity Density in the Central and Southern Pannonic Basin*. Sustainability, 13, 13355.

DOI: <https://doi.org/10.3390/su132313355>

<https://www.mdpi.com/2071-1050/13/23/13355>

Web of Science: Science Citation Index Expanded (SCIE) & Social Sciences Citation Index (SSCI)

AIS: 0,462

10. **Morar C.**, Tiba, Al., Basarin, B., Vujičić, M. D., Valjarević, A., Niemets, L., Gessert, A., Jovanovic, T., Drugas, M., Grama, V., Stupariu, M., Stoica, A., Lukic, T. (2021). *Predictors of Changes in Travel Behavior during the COVID-19 Pandemic: The Role of Tourists' Personalities*. International Journal of Environmental Research and Public Health, 18(21), 11169.

DOI: 10.3390/ijerph18211169

<https://www.mdpi.com/1660-4601/18/21/11169>

Web of Science: Science Citation Index Expanded (SCIE) & Social Sciences Citation Index (SSCI)

AIS: 0,77

11. Lukić, T., Ponjiger, T. M., Basarin, B., Sakulski, D., Gavrilov, M., Marković, S., Zorn, M., Komac, B., Milanović, M., Pavić, D., M. Mesaroš, M., Marković, N., Durlević, U., **Morar, C.** & Petrović A. (2021). *Application of Angot Precipitation Index in the Assessment of Rainfall Erosivity: Vojvodina Region Case Study (North Serbia)*. Acta geographica Slovenica, 61(2), 123–153.

DOI: 10.3986/AGS.8754

<https://ojs.zrc-sazu.si/ags/article/view/8754>

Web of Science: Science Citation Index Expanded (SCIE)

AIS: 0,181

12. **Morar, C.**, Tiba, Al., Jovanovic, T., Valjarevic, A., Ripp, M., Vujicic, M. D., Stankov, U., Basarin, B., Ratković, R., Popović, M., Nagy, G., Boros, L., Lukic, T. (2022). *Supporting Tourism by Assessing the Predictors of COVID-19 Vaccination for Travel Reasons*. International Journal of Environmental Research and Public Health, 19(2), 918.

<https://doi.org/10.3390/ijerph19020918>

<https://www.mdpi.com/1660-4601/19/2/918>

Web of Science: Science Citation Index Expanded (SCIE) & Social Sciences Citation Index (SSCI)

AIS: 0,77

13. **Morar, C.**, Lukic, T., Valjarević, A., Niemets, L., Kostrikov, S., Sehida, K., Telebienieva, I., Kliuchko, L., Kobylin, P. & Kravchenko, K. (2022). *Change Detection Based Spatiotemporal Analysis of Urban Green Areas: A Case Study of Kharkiv-City*, Frontiers in Environmental Sciences. (provisionally accepted on 16.01.2021 and published online).

Web of Science: Science Citation Index Expanded (SCIE)

doi: 10.3389/fenvs.2022.823129

<https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fenvs.2022.823129/abstract>

AIS: 1,142

AIS TOTAL=7,22

Articole publicate în reviste Web of Science - Emerging Sources Citation Index (ESCI)

1. **Morar, C.**, Dulca M. & Nagy Gy. (2016), *Brownfields Regeneration, between Sustainable Urban Development and Cultural Heritage, the former military sites in Oradea, Romania*, Journal of Urban and Regional Analysis, 8(1), 75-84.

https://www.jurareview.ro/volumes/get_issue_by_id/17

2. Kostrikov S., Niemets L., Sehida K., Niemets K. & **Morar, C.** (2018), *Geoinformation Approach to Urban Geographic System Research (Case Studies of Kharkiv region, Ukraine)*, Visnyk of V. N. Karazin Kharkiv National University, series "Geology. Geography. Ecology", 49, 107-124.

DOI: <https://doi.org/10.26565/2410-7360-2018-49-09>

<https://periodicals.karazin.ua/geoeco/article/view/12429/11824>

3. Niemets, L., Mezentsev, K., **Morar, C.**, Sehida, K., Husieva, N. & Peresadko V. (2018). *Innovation and Investment Potential of Region as a Factor of its "Smart Transformation": Kharkiv Region Case Study (Ukraine)*, Visnyk of V. N. Karazin Kharkiv National University, series "Geology. Geography. Ecology", 49, 137-159.

DOI: <https://doi.org/10.26565/2410-7360-2018-49-11>

<https://periodicals.karazin.ua/geoeco/article/view/12433/11826>

4.Niemets, K., Kateryna, K., Kandyba, Y., Kobylin, P. & **Morar, C.** (2021). *World Cities in Terms of the Concept of Sustainable Development*. Geography and Sustainability, 2(3), 304-311.
DOI: 10.1016/j.geosus.2021.12.003
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S266668392100078X?via%3Dihub>

Articole publicate în reviste BDI

1. Ilieş, D.C., Blaga, L., Baias, Ş., **Morar, C.** & Herman, G. (2010). Cross Border Natural Parks, Support for Regional Development. Case study of the Northern and Western Romanian Border, Revista Română de Geografie Politică, XII, 1, 126-139.
http://rrgp.uoradea.ro/art/2010-1/11_OK_IliesDC+.pdf
2. **Morar, C.** (2011). Several Social Impacts of Mine Closures in the Disadvantaged Areas of Bihor County, Romania, Forum Geographic, Geographical Studies & Environment Protection Research, 10(2), 303-311.
DOI: 10.5775/fgr.2067-4635.2011.017.d
<http://forumgeografic.ro/wp-content/uploads/2011/2/Morar.pdf>
- 3.Ilieş, D. C., Ilieş, Al., Herman, G., Baias S. & **Morar, C.** (2011). Geoturist 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_Ilies.pdf
- 4.Ilieş, Al., Ilieş, D.C., **Morar, C.** & Ilieş, M. (2011). The permeability of the Romanian border and the international tourist movement in the period 1994-2008, Revista Română de Geografie Politică, XIII, 2, Editura Universității din Oradea, 229-236
<http://rrgp.uoradea.ro/art/2011-2/10-RRGP-233-Ilies+.pdf>
- 5.Ilieş, Al., Ilieş, D.C., **Morar, C.**, Ilieş, M. & Josan, I. (2012). Internal tourism movement and the main Romanian tourist destinations for the period 1990-2008, Analele Universității din Oradea, XXI, 2, 333-339.
http://istgeorelint.uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2011-2/19_546_AUOG_Ilies.pdf
- 6.Herman, G., Grama, V., **Morar, C.**, Baias, I. & Stupariu, M. (2012). The Cross-Border Cooperation Promoted by Universities. Case Study: the University of Oradea – Department of Geography, Tourism and Territorial Planning, Romanian Review on Political Geography, XIV, 1, 99-108.
<http://rrgp.uoradea.ro/art/2012-1/11-RRGP-245-Herman+.pdf>
7. **Morar, C.** (2012). Demographic Characteristics of the Disadvantaged Mining Areas in Bihor Areas in the Bihor County, Romania, Annals of the University of Oradea - Geography Series, XXII, 1, 163- 174.
http://geografie-uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2012-1/AUOG_580_Cezar.pdf
8. **Morar, C.** (2012). Tourism Development Based on European and National Funding Programs in the Bihor County's Disadvantaged Mining Areas, Revista Română de Geografie Politică, XIV, 1, 99-108.
<http://rrgp.uoradea.ro/art/2012-1/09-RRGP-243-Morar.pdf>
- 9.Ilieş, Al., Ilieş, D.C., **Morar, C.**, Ilieş, G., Wendt, A. J., Ilieş, 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), 34-54.

<https://zrr.ug.edu.pl/journal-of-geography-politics-and-society-2/>

10. Ilieş, D. C., Buhaş, R., Ilieş, Al., Morar, C. & Herman G. (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, 1(15), 197-117.

http://gtg.webhost.uoradea.ro/PDF/GTG-1-2015/9_190_Ilies.pdf

11. Morar, C. & Pop A. (2016). Water, Sports and Tourism. A Conceptual Approach, GeoJournal of Tourism and Geosites, 2(18), 249-258.

http://gtg.webhost.uoradea.ro/PDF/GTG-2-2016/208_Morar.pdf

12. Stupariu M. & Morar, C. (2018). Tourism Seasonality in the Spas of Romania, GeoJournal of Tourism and Geosites, 22(2), 573-584.

DOI: 10.30892/gtg.22225-312

<http://gtg.webhost.uoradea.ro/PDF/GTG-2-2018/gtg.22225-312.pdf>

13. Herman, G. V., Varodi Olau, M., Grama V. & Morar, C. (2019). Geographical Considerations Regarding the Tourist Destination Padurea Craiului Mountains, Analele Universității din Oradea, Seria Geografie, XXIX, 1, 102-108.

DOI: <https://doi.org/10.30892/auog.291111-808>

<http://istgeorelint.uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2019-1/auog.291111-808.pdf>

14. Morar, C., Grama, V., Stupariu, I.M., Nagy, Gy., Boros, L., Tiba, Al., Gozner, M., & Szabo-Alexi, S. (2020). Local perspectives over cultural tourism to heritage sites. The case study of Oradea Fortress (Romania). GeoJournal of Tourism and Geosites, 33(4), 1470–1479.

DOI: 10.30892/gtg.334spl04-595

<http://gtg.webhost.uoradea.ro/PDF/GTG-4spl-2020/gtg.334spl04-595.pdf>

15. Zotova, F. R., Mikhailova, T. V., Guba, V. P., Esipovich, L., Skripko, A. D., Le Panse, B., Morar, C., Szabo Alexi, P. & Vodičar, J. (2021). Postgraduate education of specialists in physical education and sports training in the EU countries. Journal of Science and Practice, SCIENCE AND SPORT: current trends, 2(9), 61-73.

DOI: 10.36028/2308-8826-2021-9-2-61-79

<https://sciencesport.ru/en/journals/tom-9-no2-2021/articles/postgraduate-education-specialists-physical-education-and-sports>

Criteriul 2: Vizibilitatea articolelor științifice

Conferențiar/CS II: $Hi \geq 3$

Hi=6

<https://publons.com/researcher/3075474/cezar-morar/>

<https://www.webofscience.com/wos/author/record/30776277>

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.

Dr. Morar Cezar a participat ca membru în echipa de lucru a următoarelor cinci proiecte/granturi internaționale (câștigate prin competiție și a căror valoare depășește 100 000 RON (sau echivalent in EUR))

1.Titlu proiect: **Joint development and integrated promotion of the rural thematic tourism in the Bihor-Hajdu-Bihar Euroregion** (HURO 0901 017)

Perioada: 05.04.2011-01.09.2013

Programul de finanțare: **Hungary-Romania Cross Border Cooperation Program 2007-2013**

Pozиția deținută: **Expert (Membru)**

Buget proiect: **174 866 EURO**

http://istgeorelint.uoradea.ro/Proiecte/huro_turism/INDEX.htm

2.Titlu proiect: **Joint Complementary Development of Hungarian-Romanian Doctoral Study Programs** (HURO 0901 097)

Perioada: 01.01.2011-31.12.2011

Programul de finanțare: **Hungary-Romania Cross Border Cooperation Program 2007-2013**

Pozиția deținută: **Expert (Membru)**

Buget proiect: **156 980 EURO**

http://istgeorelint.uoradea.ro/Proiecte/huro_doctorate/INDEX.htm

3.Titlu proiect: **Cross Border Doctoral Programs Consortium** (HURO 1001 184)

Perioada: 01.10.2013-30.09.2013

Programul de finanțare: **Hungary-Romania Cross Border Cooperation Program 2007-2013**

Pozиția deținută: **Expert & Assistant Manager (Membru)**

Buget proiect: **164 960 EURO**

<https://keep.eu/projects/8460/Cross-Border-Doctoral-Progra-EN/>

4.Titlu proiect: **Trans-Atlantic Network Established for Converting Brownfields Into Community Assets** (2010-2645/001-001-CPT EU-CAN TEP)

Perioada: 05.04.2011-01.09.2013

Programul de finanțare: **EU-Canada programme for Cooperation in Higher Education, Training and Youth Transatlantic Exchange Partnerships (Executive Agency Education, Audiovisual and Culture (EACEA), Brussels)**

Pozиția deținută: **Expert (Membru)**

Buget proiect: **138 000 EURO**

<http://istgeorelint.uoradea.ro/Proiecte/Project%20Canada%20-%20EU/Project%20EU%20-%20Canada.pdf>

5.Titlu proiect: **Cluster for Geography, Heritage and Sustainable Development in Bihor - Hajdu Bihar Crossborder Area (ROHU 162)**

Perioada: 01.03.2019-01.10.2020

Programul de finanțare: **Programul INTERREG V-A Romania–Hungary 2014-2020**

Pozиția deținută: **Expert (Membru)**

Buget proiect: **216 266.70 EURO**

<https://interreg-rohu.eu/wp-content/uploads/2019/08/ROHU162EN.pdf>

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/nu 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 18.01.2022

Candidat dr. Cezar Moyer

V. DATE PRIVIND ÎNDEPLINIREA STANDARDELOR SPECIFICE

➤ **Conferențiar universitar - realizează **minim 30 puncte** conform grilei de evaluare din Anexa 5C la prezenta metodologie**

➤ **Profesor universitar - realizează **minim 50 puncte** conform grilei de evaluare din Anexa 5C la prezenta metodologie**

REALIZAT / NEREALIZAT