

FIŞA DE ÎNDEPLINIRE A STANDARDELOR MINIMALE

a candidatului Andrei-Emil Briciu

Criteriul 1: Articole științifice

Standard minimal pentru abilitare: 5 articole ca autor principal în reviste cu factor de impact în baza de date Web of Science, cu AIS cumulat >/=3.5; 3 articole în reviste BDI.

- autorii principali sunt primul autor, autorul correspondent 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

| Nr. | Articol | AIS |
|-----|---|-------|
| 1 | Briciu, A.-E., 2014, "Wavelet analysis of lunar semidiurnal tidal influence on selected inland rivers across the globe", <i>Scientific Reports</i> , 4:4193, DOI: 10.1038/srep04193 | 2.075 |
| 2 | Briciu, A.-E., Mihaila, D. (2014), "Wavelet analysis of some rivers in SE Europe and selected climate indices", <i>Environmental Monitoring and Assessment</i> , 186(10), 6263-6286, DOI 10.1007/s10661-014-3853 | 0.442 |
| 3 | Mihaila, D., Briciu, A.-E.*, 2015, "Climatic teleconnections with influence on some rivers from South-Eastern Europe", <i>Boletin de la Asociación de Geógrafos Espanoles</i> , Volume 69, 2015 | 0.120 |
| 4 | Briciu, A.-E., Toader, E., Romanescu, G., Sandu, I., 2016, "Urban Streamwater Contamination and Self-purification in a Central-Eastern European City. Part I", <i>Revista de Chimie (Bucuresti)</i> , 67(7) | 0.057 |
| 5 | Briciu, A.-E., Toader, E., Romanescu, G., Sandu, I., 2016, "Urban Streamwater Contamination and Self-purification in a Central-Eastern European City. Part B", <i>Revista de Chimie (Bucuresti)</i> , 67(8) | 0.057 |
| 6 | Mihăilă, D., Bistricean, P.-I., Lazurca, L.G., Briciu, A.-E.*, 2017, "Climatic water deficit and surplus between the Carpathian Mountains and the Dniester River (1961–2012)", <i>Environmental Monitoring and Assessment</i> , 67(8) | 0.398 |
| 7 | Briciu, A.-E., 2018, "Diurnal, semidiurnal, and fortnightly tidal components in orthotidal proglacial rivers", <i>Environmental Monitoring and Assessment</i> , 190:160, DOI: 10.1007/s10661-018-6513-x | 0.398 |
| 8 | Briciu, A.-E., Mihăilă, D., Oprea D. I., Bistricean P.-I., Lazurca, L. G., 2018, "Orthotidal signal in the electrical conductivity of an inland river", <i>Environmental Monitoring and Assessment</i> , 190:282, DOI: 10.1007/s10661-018-6676-5 | 0.398 |
| 9 | Mihăilă, D., Piticar, A., Briciu, A.-E.*, Bistricean, P. I., Lazurca, L. G., Puțunica, A., 2018, "Changes in bioclimatic indices in the Republic of Moldova (1960–2012): consequences for tourism", <i>Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles</i> , 77, 521–548, DOI: 10.21138/bage.2550 | 0.073 |
| 10 | Mihăilă, D., Bistricean P.-I., Briciu, A.-E.*, 2018, "Assessment of the climate potential for tourism. Case study: the North-East Development Region of Romania", <i>Theoretical and Applied Climatology</i> , DOI: 10.1007/s00704-018-2611-5 – in press | 0.694 |
| 11 | Briciu, A.-E., 2009, „Încercarea de modelizare sistematică a transformării spațiului și modelele numerice predictive în geografia fizică”, <i>Analele Universității „Ștefan cel Mare”</i> , Suceava, Seria Geografie, 18 | - |

R-

| | | |
|----|--|---|
| 12 | Briciu, A.-E. , 2010, „Bazinul Torential Antropic Suceava - Prolegomene – Prolegomena”, Analele Universității „Ștefan cel Mare”, Suceava, Seria Geografie, 19(1) | - |
| 13 | Briciu, A.-E. , Oprea-Gancevici, D., 2010, "Study concerning the waters quality in Berchișești area", Analele Universității „Ștefan cel Mare”, Suceava, Seria Geografie, 19(2) | - |
| 14 | Briciu, A.-E. , Oprea-Gancevici, D., 2011, "The touristic potential of water resources in Suceava District", Journal of Tourism, Suceava, Vol 11, Pages 21-26 | - |
| 15 | Briciu, A.-E. , Oprea-Gancevici, D., 2011, "The effect of rural settlements on water quality in northern Suceava Plateau", Food and Environment Safety, Suceava, Vol. 10, Issue 2, Pages 88-96 | - |
| 16 | Briciu, A.-E. , Oprea-Gancevici, D., 2011, "Rural hydrology study regarding the phreatic water quality in Dragomirna plateau, Romania", Present Environment and Sustainable Development, Vol. 5, Issue 2, Pages 279-293 | - |
| 17 | Briciu, A.-E. , Mihaila D., Lazurca L. G., Costan L.-A., Nagavciuc V., Badalută C. A., 2012, "Observations on the spatial variability of the Prut River discharges", Analele Universității „Ștefan cel Mare”, Suceava, Seria Geografie, 20 | - |
| 18 | Briciu, A.-E. , Mihaila D., Mihaila Doina, "Short, medium and long term stochastic analysis of the Suceava River pollution evolution in the homonymous city", 12th International Multidisciplinary Scientific GeoConference, SGEM2012 Conference Proceedings/ ISSN 1314-2704, June 17-23, 2012, Vol. 3, 809 - 816 pp | - |
| 19 | Briciu, A.-E. , Oprea-Gancevici, D. I., 2015, "Diurnal thermal profiles of selected rivers in Romania", 15th International Multidisciplinary Scientific GeoConference, SGEM2015 Conference Proceedings/ ISSN 1314-2704, June 18-24, 2015, Vol. 1, 221 - 228 pp | - |
| 20 | Briciu, A.-E. , Oprea-Gancevici, D. I., Mihăilă, D., Bistrițean, P.-I., 2016, "Analysis of surface thermal waters in Moneasa area", 16th International Multidisciplinary Scientific GeoConference, SGEM2016 Conference Proceedings/ ISSN 1314-2704, June 28 - July 6, 2016, Vol. 1, 71 - 78 pp | - |
| 21 | Briciu, A.-E. , Mihăilă, D., Oprea-Gancevici, D. I., Bistrițean, P.-I., 2016, "Analysis of surface thermal waters in Baile Herculane area", 16th International Multidisciplinary Scientific GeoConference, SGEM2016 Conference Proceedings/ ISSN 1314-2704, June 28 - July 6, 2016, Vol. 1, 63 - 70 pp | - |
| 22 | Briciu, A.-E. , Mihăilă, D., Oprea-Gancevici, D. I., Bistrițean, P.-I., 2017, "Some aspects regarding the thermal water temperature of some sites in Băile Felix, Geoagiu-Băi and Hărșova areas, Romania", 17th International Multidisciplinary Scientific GeoConference, SGEM2017 Conference Proceedings/ ISBN 978-619-7408-04-1 / ISSN 1314-2704, June 28 - July 6, 2017, Vol. 17, Issue 31, 601-608 pp | - |
| 23 | Briciu, A.-E. , Costan (Briciu), L.-A., Ionesei, V. A., Gîza, I. C., Șchiopu, C. M., 2018, "Water chemical analysis of wells in three settlements of Suceava Plateau, Romania", Food and Environment Safety Journal, Vol. XVII, Issue 1, pag. 87-96 | - |

4.712

*Corresponding author

TOTAL: 10 lucrări ca autor principal în jurnale cu factor de impact și AIS cumulat de 4.712 puncte; 13 lucrări ca autor principal în volume indexate BDI.

CRITERIU ÎNDEPLINIT.



Criteriul 2: Vizibilitatea articolelor științifice

Standard minimal pentru abilitare: Indicele Hirsch >/=4.

- indicele Hirsch din Web of Science, din care se exclud autocitările.

INDICE HIRSCH DIN WEB OF SCIENCE: 5

CRITERIU ÎNDEPLINIT.

Criteriul 3: Capacitatea de susținere a activităților de cercetare

Standard minimal pentru abilitare: 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.

- proiecte și granturi câștigate prin competiție, valoare minimă 100000 RON sau echivalent în euro

| Nr. | Proiect | Valoare (RON) |
|-----|--|---------------|
| 1 | Director al proiectului PN-II-RU-TE-2014-4-2900 (2015-2017) - „Studii de teren in potamologia ortotidala”, finantat de UEFISCDI | 512395 |
| 2 | Director al proiectului PN-III-P1-1.1-PD-2016-2106 (2018-2020) - „Analiza datelor de calitate a apelor curgătoare obținute in timp real”, finantat de UEFISCDI | 250000 |
| | | 762395 |

TOTAL: 2 proiecte manageriate in calitate de director, proiectele avand fiecare mai mult de 100000 RON.

CRITERIU ÎNDEPLINIT.

| CENTRALIZATOR | | |
|--|--|----------------------------------|
| Criteriul | Valoare minimă necesară | Valoare îndeplinită |
| Criteriul 1: Articole științifice | 8 articole, AIS>/=3.5 | 23 articole, AIS=4.712 |
| Vizibilitatea articolelor științifice | Indicele Hirsch >/=4 | Indicele Hirsch=5 |
| Criteriul 3: Capacitatea de susținere a activităților de cercetare | Director în 2 proiecte naționale/Responsabil în 3 proiecte naționale/Director în 1 proiect internaț./Responsabil în 2 proiecte internaț. | Director in 2 proiecte naționale |
| TOATE CRITERIILE MINIMALE AU FOST ÎNDEPLINITE | | |

4 septembrie 2018