

Concurs pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante sem. II 2023-2024
 Cercetător științific III, poziția 3, disciplina cercetare - Departamentul pentru Managementul Cercetării
 UAUIM / Data depunere dosar: 06.06.2024
 Candidat: IBRIC Ionuț-Adrian

f) lista de lucrări publicate însoțită de cel puțin 5 lucrări reprezentative în format tipărit, datată și semnată de candidat, și în format electronic

1	Bostenaru Dan, M., Ibric, A., Popescu, M., & Crăciun, C. (2024). Architectural Heritage and Archetypal Landscape Approaches Facing Environmental Hazards . Sustainability, 16(4), 1505. ISSN 2071-1050 https://doi.org/10.3390/su16041505 – articol ISI disponibil online	2024
2	Bostenaru Dan, M., Crăciun, C., Ibric, A. (2024). Decision Systems in Disaster Management with Application to Fire . In: Rodrigo-Comino, J., Salvati, L. (eds) Fire Hazards: Socio-economic and Regional Issues. 67-81 Springer, Cham. https://doi.org/10.1007/978-3-031-50446-4_6 Print/Online ISBN 978-3-031-50445-7 – capitol de carte disponibil online (și tipărit la cerere)	2024
3-4	Ibric, A., (2023). HUB UAUIM BUSINESS Antreprenoriat in Servicii Creative - Suport de curs Editor Coordonator, Ed. Universitară Ion Mincu, Serie ISBN 978-606-638-323-3 / Coautor și autor Volum 1. Introducere ISBN 978-606-638-324-0 https://editura.uauim.ro/pub/584 – volum disponibil online și tipărit Co-autor și editor Volum 2. Prelegeri antreprenori ISBN 978-606-638-325-7 https://editura.uauim.ro/pub/585 – volum disponibil online și tipărit	2023
5	Boștenaru Dan, M., Ibric, A. (2023). Cartarea percepției. abordări inovatoare de cartografiere digitală ca metode de investigație urbană / Mapping perception. Innovative digital mapping approaches as urban investigation methods . Argument Spațiul Construit Concept Și Expresie, 15. pg. 209-232 ISSN 2067-4252, 2501-6334 https://doi.org/10.54508/Argument.15.12 - articol ERIH+/BDI disponibil online și tipărit	2023
6	Ibric, A. (2023). Proiecte transnaționale de circularitate urbană, tranziție verde și dezvoltarea inovativă a orașelor, finanțate prin instrumentele jpi urban europe și parteneriatul DUT / Transnational urban circularity, green transition and innovative city development projects, funded through the JPI Urban Europe and the DUT Partnership instruments . Argument Spațiul Construit Concept Și Expresie, 15. https://doi.org/10.54508/Argument.15.15 pg. 256-265 ISSN 2067-4252, 2501-6334 - articol ERIH+/BDI disponibil online și tipărit	2023
7	Munteanu, S., Ibric, A. (2023). Lucrările Conferinței "INNOMINCU: Zilele cercetării în UAUIM" Circularitate în arhitectură, urbanism, peisagistică și design / 13 - 14 noiembrie 2023 , Editura Universitară "Ion Mincu", ISSN (Print) 3008-6388 / ISSN-L 3008-6388, - număr periodic disponibil online și tipărit https://www.uauim.ro/evenimente/conferinta-innomincu-2023/ https://editura.uauim.ro/periodice/591 https://editura.uauim.ro/f/editura/pub/brosura_INNOMINCU_2023_site.pdf	2023
8	Munteanu, S., Ibric, A., Rusu, S. (2023). Catalogul Expoziției RND Research Networking Day UAUIM 2023 (english version) - UAUIM Research, Educational and Institutional	2023

	Development Projects, Organizată în perioada 7-10 Noiembrie 2023 , la UAUIM, Editura Universitară "Ion Mincu", ISSN (Print) 3008-6361 / ISSN-L 3008-6361 - număr periodic disponibil online și tipărit https://www.uauim.ro/evenimente/research-networking-day-2023/ https://editura.uauim.ro/periodice/592 https://editura.uauim.ro/f/editura/pub/Brosura_RND_engl_cu_ISSN_dec_2023_site.pdf Versiune catalog română 2022 https://www.uauim.ro/evenimente/research-networking-day/Brosura%20RND%202022.pdf https://www.uauim.ro/evenimente/research-networking-day/	
9	Bostenaru Dan, M., Ibric, A., Popescu (2023) Strategic decisions for retrofit of heritage buildings in different geographic areas of Europe , EGU General Assembly Conference Abstracts, EGU-6703, EGU23	2023
10	Ibric, A. (2022). Materiale și Sisteme Inovatoare pentru Mediul Construit Finanțate prin Programele Europene / Innovative Materials and Systems for the Built Environment Funded by EU Programs . Argument Spațiul Construit Concept Și Expresie, 14. 270-296 https://doi.org/10.54508/Argument.14.18 - articol ERIH+/BDI disponibil online	2022
11	Ibric, A. I. (2022). Interfețe arhitecturale ca instrumente ecosistemice ale mediului antropic . Editura Universitară Ion Mincu. https://doi.org/10.54508/978-606-638-280-9 , ISBN 978-606-638-280-9 - carte publicată tipărit teza de doctorat, disponibilă în biblioteci	2022

În prezent, am următoarele profile instituționale/academice:

<https://www.uauim.ro/bio/ionut-adrian-ibric/>

<https://www.uauim.ro/en/university/faculty/ionut-adrian-ibric/>

<https://www.brainmap.ro/ionut-adrian-ibric/>

https://scholar.google.com/citations?user=r_WGWo8AAAAJ&hl=ro

<https://orcid.org/0000-0002-7488-2419>

Ionuț-Adrian Ibric

2024-06-06