

Prof. Dr. Inginer geolog Iuliana Lazăr
Standarde minimale conform OM 6129/2016 CNATDCU

Criteriul 1: Articole științifice

1.1. 5 articole ca prim autor sau ca autor corespondent în reviste cu factor de impact, rezultat AIS însumat: **4,416**

1.2. 3 articole BDI

Criteriul 2. Vizibilitatea articolelor științifice

Indice Hirsch = 8 (Web of Science, Researcher ID).

Criteriul 3. Capacitatea de susținere a activităților de cercetare

Director de proiect în **3 proiecte naționale** și responsabil de proiect UB în cadrul unui proiect de cercetare complexă (PARTENERIATE), fiecare proiect cu valoare de peste 100.000 lei.

Verificarea standardelor minimale

Criteriul 1.

Articole ISI de prim autor sau autor corespondent

1. **Lazăr, I.**, Panaiotu, C.E., Grigore, G., Sandy, M. R., Peckmann, J., 2011. An unusual brachiopod assemblage in a Late Jurassic (Kimmeridgian) stromatolite mud-mound of the Eastern Carpathians (Hăghimaș Mountains), Romania. *Facies*, 57:627–647, DOI: 10.1007/s10347-010-0261-x. **AIS 0,556**
2. **Lazăr, I.**, Grădinaru, M., Petrescu, L., 2013. Ferruginous microstromatolites related to Middle Jurassic condensed sequences and hardgrounds (Bucegi Mountains, Southern Carpathians, Romania). *Facies*, 59, 2, p. 359-390, DOI: 10.1007/s10347-012-0313-5 **AIS 0,544**
3. **Lazăr, I.**, Grădinaru, M., 2014. Paleoenvironmental context and paleoecological significance of unique agglutinated polychaete worm tube– ferruginous microstromatolite assemblages from the Middle Jurassic of the Southern Carpathians (Romania). *Facies*, 60, 2, p. 515-540, DOI: 10.1007/s10347-013-0390-0 **AIS 0,491**
4. Sandy, M.R., **Lazăr, I.***, Peckmann J., Birgel D., Stoica, M., Roban R.D., 2012. Methane-seep brachiopod fauna within turbidites of the Sinaia Formation, Eastern Carpathian Mountains, Romania. *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, 323–325 (2012) 42–59, doi:10.1016/j.palaeo.2012.01.026. **AIS 1,202**
5. Grădinaru, M.*, **Lazăr, I.***, Ducea, M. N., Petrescu, L., 2020. Microaerophilic Fe-oxidizing micro-organisms in Middle Jurassic ferruginous stromatolites and the paleoenvironmental

context of their formation (Southern Carpathians, Romania). *Geobiology*, 18, 3: 366-393.
<https://doi.org/10.1111/gbi.12376> **AIS 1,623**

* Autor Principal (Correspondent) cu contribuție egală cu cea a primului autor.

Rezultat total pentru Criteriul 1.1: 4,416

Articole BDI

1. **Lazăr, I.**, Barbu, V., Popa E., M., 2004. Contributions to the Middle Jurassic of the Anina Region – the bivalve fauna (Part I). *Acta Palaeontologica Romaniae*, Vol. IV, 10 p., 4 pls., Cluj-Napoca.
2. Barbu, V., **Lazăr, I.**, 2004. Statistical analysis of Middle Jurassic bivalve assemblages from Romania: a preliminary report. *Acta Palaeontologica Romaniae*, Vol. 4, 1-11, Cluj-Napoca.
3. Damian R., **Lazăr I.**, 2006. The stratigraphic position of the Upper Cretaceous inoceramids from the Olanesti – Cheia basin (Southern Carpathians). *Acta Palaeontologica Romaniae*, V.5 (2005) , 95 – 106.

Criteriul 3. Proiecte de cercetare ca director de proiect

1. Grant CNCSIS, cod 1922 (2008-2011): 460652 RON; *Jurassic hardgrounds of Romania: stratigraphy, genesis and palaeoecology of associated faunas*, director de proiect Conf. Dr. I. Lazăr.
2. Grant CNCSIS, cod 1022 UBPD (2006-2008): 169000 RON; *University of Bucharest Palaeobiology Data Base*, director de proiect Conf. Dr. I. Lazăr.
3. Grant CNCSIS, cod. 304 (2003-2006): 46900RON; *Paleoecology – a key to understand the evolution of the Jurassic and Cretaceous depositional systems of the Getic Domain (Southern Carpathians)*, director de proiect Lect. Dr. I. Lazăr.
4. CNMP Parteneriate, proiect de cercetare complexă, FB 14, cod 31-059 / GEOBIOHAS (2007-2010), *Geo-biodiversity of the National Park Bicaș Gorges-Hasmas. Geological, geographic, biologic integrated studies to enrich the natural heritage of the Park, and its boundaries extension*, director de proiect Dr. Dan Grigore, Institutul Geologic al României în parteneriat cu (UAIC, UB, GEOECOMAR)., Conf. Dr. I. Lazăr responsabil de proiect pentru partener Universitatea din București (UB), 225334 RON.

Prof. Dr. Iuliana Lazăr

