

## CURRICULUM VITAE

SILYE Lóránd

Departmentul de Geologie, Universitatea Babeş-Bolyai  
str. Kogălniceanu 1, 400084 Cluj-Napoca, Romania, e-mail: lorand.silye@ubbcluj.ro  
Web of Science ResearcherID: C-1568-2009, ORCID: 0000-0001-7306-6041

### 1. INFORMAȚII PERSONALE

- născut în 20 August 1980, Miercurea Ciuc, România

### 2. LIMBI VORBITE

- maghiară (limba maternă), română (C2), engleză (C1), germană (B2)

### 3. EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- doctor în geologie, Departmentul de Geologie, Universitatea Babeş-Bolyai, Cluj-Napoca, România, iunie 2010
- student CEEPUS la Institutul de Studii Geologice, Universitatea Jagiellonian, Cracovia, Polonia, aprilie 2006
- student Socrates (affiliate) pentru un semestru, Department of Earth Sciences, University College London, 12 ianuarie - 12 iunie, 2004
- master (M.Sc.) în Studii Geologice Integrate, Departmentul de Geologie, Universitatea Babeş-Bolyai, Cluj-Napoca, România, iunie 2004
- licență (B.Sc.) în Geologie-Geografie, Departmentul de Geologie, Universitatea Babeş-Bolyai, Cluj-Napoca, România, iunie 2003

### 4. BURSE

- bursă postdoctorală câștigat de la Alexander von Humboldt Stiftung, Germania 1 octombrie 2013 – 1 octombrie 2014 și 1 septembrie 2015 – 1 septembrie 2016
- bursă de doctorat primit din partea Ministerului Educației și Cercetării, perioada 1 octombrie 2004 – 1 octombrie 2008
- bursă CEEPUS pentru stadiu de cercetare la Institutul de Studii Geologice, Universitatea „Jagiellonian”, Cracovia, Polonia, aprilie 2006
- Stanislaw Geroch Memorial Stipend (Styendium im. S. Gerocha) primit de la Fundația Grzybowski, Polonia, 2004
- bursă Erasmus - student Socrates (affiliate) pentru un semestru, Department of Earth Sciences, University College London, 12 ianuarie - 12 iunie, 2004
- bursă de studii pentru schimb de experiență oferit de Guvernul Ungariei, perioada 01/04/2002-01/06/2002 – student afiliat la Departamentul de Geologie Fizică și Istorică, Universitatea Eötvös Loránd University (ELTE), Budapesta

### 5. EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

- 10/2023 - prezent: conferențiar universitar, Departmentul de Geologie, Universitatea Babeş-Bolyai, Cluj-Napoca, România
- 10/2012 – 10/2023: șef lucrări, Departmentul de Geologie, Universitatea Babeş-Bolyai, Cluj-Napoca, România
- 01/2012 – 01/2020: responsabil al Liniei Maghiare din cadrul Departamentului de Geologie, Universitatea Babeş-Bolyai, Cluj-Napoca, Romania
- 04/2009 – 06/2009: consultant al companiei Production Ventures East Hungary srl afiliat al ExxonMobil.
- 01/10/2013 – 01/10/2014 și 01/09/2015 – 01/09/2016: cercetător postdoctoral, MARUM, Universität Bremen, Germania
- 23/02/2009 – 01/10/2021: asistent universitar Departmentul de Geologie, Universitatea Babeş-Bolyai, Cluj-Napoca, România
- 01/10/2008-23/02/2009: asistent cercetare științifică, Centrul de Cercetări Geologice Integrate, Universitatea Babeş-Bolyai, Cluj-Napoca, România
- 10/01/2004-01/10/2008: doctorand cu frecvență, Departmentul de Geologie, Universitatea Babeş-Bolyai, Cluj-Napoca, România

### 6. DOMENII DE COMPETENȚĂ ȘI CERCETARE

- paleoceanografia cuaternară a Mării Roșii pe baza foraminiferelor bentonice
- foraminifere bentonice și planctonice cenozoice: biostratigrafie și paleoecologie
- asociații de foraminifere din Jurasicul Inferior
- sedimentologia depozitelor lacustre și marine adânci

## 7. DATE SCIENTOMETRICE

- autor sau coautor: 29 de articole în reviste cu referenți, 104 abstracte, 3 ghiduri de teren, 2 cărți și 2 capitole de cărți, 1 raport de expediție
- 25 articole ISI având 272 de citări, indicele Hirsch fiind 7 (după Clarivate Web of Science)

## 8. GRANTURI DE CERCETARE (listă selectivă)

- director al proiectului de cercetare Paleogene nummulitic accumulations in the Transylvania Basin: species diversity, paleoenvironments, and sedimentary facies (PALNATB), PN-III-P1-1.1-TE-2016-0793, perioada 2017-2019.
- membru în echipa grantului CNCSIS RU\_II\_TE\_313, cu titlul Studiul integrat al bazinelor sedimentare de vârstă Cretacic Superioară din sudul Munților Apuseni – evoluție și implicații geodinamice, perioada 2010-2013 (director dr. R. Bălc).
- director al proiectului de cercetare The foraminiferal assemblages at the Eocene/Oligocene boundary in the Transylvanian Basin, grant finanțat de SYNTHESYS Project prin programul European Community Research Infrastructure Action under the FP6 "Structuring the European Research Area", 2010
- director al grantului TD 16/411 CNCSIS, cu titlul Asociații de foraminifere sarmațiene din Sudul Transilvaniei și semnificația acestora în reconstituirea faciesurilor sedimentare, perioada 2006-2008

## 9. EXPEDIȚII DE CERCETARE

- MSM 48 – ADOMIS în Atlanticul de Nord (regiunea offshore din Africa NW și Câmpia Abissală din Madeira), noiembrie 2015.

## 10. PREMII

- Premiul „Gheorghe Munteanu-Murgoci“ oferit de Academia Română pentru anul 2015. Decernarea premiului a avut loc în 15 decembrie 2017.
- William V. Sliter Research Award oferit de Fundația Cushman (Cushman Foundation for Foraminiferal Research) în 2005.
- Premiul III, la Al IV-lea Simpozion Național al Studenților Geologi, Secția Paleontologie, 9-10 mai 2003, Cluj-Napoca.
- Mențiune la A XXVI-a Conferință Științifică Națională a Studenților (Országos Tudományos Diákköri Konferencia), Secția Fizică, Științele Naturii și Matematică, 14-16 aprilie 2003, Miskolc-Egyetemváros (Ungaria).
- Premiul I la A IV-a Conferință Științifică al Studenților din Ardeal (Edéyi Tudományos Diákköri Konferencia), organizat de Uniunea Studenților Maghiari din Cluj, 7-8 decembrie 2001, Cluj-N.
- Premiul II la Al II-lea Simpozion Național al Studenților Geologi, Secția Paleontologie-Stratigrafie, organizat de Cluj Student Chapter of AAPG, 23-25 martie, 2001, Cluj-Napoca, România

## 11. APARTENENȚĂ LA ASOCIAȚII PROFESIONALE

- Societatea Geologică Koch Antal
- Societatea Paleontologilor din România
- American Association of Petroleum Geologists
- Cushman Foundation for Foraminiferal Research

## 12. REFERENT

- Acta Palaeontologica Romaniae, Arabian Journal of Geosciences, Diversity, Energies, Földtani Közlöny, Geologia Croatica, Geosciences, Global and Planetary Change, Gondwana Research, Journal of Himalayan Earth Sciences, Journal of Marine Science and Engineering, Marine Micropaleontology, Micron, Micropaleontology, Minerals, Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia și Studia UBB Geologia.

vineri, 17 mai 2024

Conf. dr. Silye Lóránd