

Curriculum Vitae

DR. SILYE LÓRÁND egyetemi adjunktus
Babeş-Bolyai Tudományegyetem, Geológiai Intézet
M. Kogălniceanu u. 1, Kolozsvár 400084, Románia
e-mail: lorand.silye@ubbcluj.ro

ResearcherID: C-1568-2009, Scopus Author ID: 12802693100, ORCID: 0000-0001-7306-6041

1. SZÜLETÉSI DÁTUM ÉS HELY

- 1980. augusztus 20., Csíkszereda, Hargita megye, Románia

2. NYELVISMERET

- magyar (anyanyelv), román (felsőfok), angol (felsőfok), német (középfok)

3. TANULMÁNYOK

- 2004–2008: nappali tagozatos doktori képzés, kolozsvári Babeş -Bolyai Tudományegyetem, Földtani és Őslénytani Tanszék. A dolgozat címe: *Sarmatian foraminiferal assemblages from Southern Transylvania, and their significance for the reconstruction of sedimentary facies (Dél-erdélyi szarmata foraminiferák és jelentőségük az üledékesedési környezetek rekonstruálásában)*. A dolgozat vezetője: dr. Bucur I. Ioan egyetemi tanár (BBTE). A PhD-cím megszerzésére 2010 júniusában került sor.
- 2006 április: résztanulmányok egy hónapig a CEEPUS program keretében a krakkói Jagiellonian Egyetem Földtani Intézetén.
- 2003–2004: magszteri képzés, kolozsvári Babeş-Bolyai Tudományegyetem, Kolozsvár, Integrált Földtani Tanulmányok szak, román és angol nyelven.
- 2004. január–június: résztanulmányok egy félévig a University College London Földtani Tanszékcsoportján.
- 1998–2003: egyetemi tanulmányok, kolozsvári Babeş-Bolyai Tudományegyetem, földrajz-földtan szak, magyar tagozat.
- 1994–1998: középiskolai tanulmányok a csíkszeredai Márton Áron Elméleti Líceumban.

4. MUNKAHELYEK ÉS SZAKMAI ELŐREHALADÁS

- 2012-től: adjunktus, kolozsvári Babeş-Bolyai Tudományegyetem, Biológia-Geológia Kar, Geológiai Intézet, magyar tagozat
- 2013. október – 2014. szeptember, 2015. szeptember – 2016. augusztus: Humboldt Posztdoktori ösztöndíjas kutató, MARUM Zentrum für Marine Umweltwissenschaften, Universität Bremen.
- 2009 – 2012: tanársegéd, kolozsvári Babeş-Bolyai Tudományegyetem, Biológia-Geológia Kar, Földtani és Őslénytani Tanszék, magyar tagozat.
- 2008 – 2009: segédkutató, kolozsvári Babeş-Bolyai Tudományegyetem, Biológia-Geológia Kar, Integrált Földtani Tanulmányok Kutatóközpont.

5. KUTATÁSI TERÜLET

- a Vörös-tenger paleocenográfiája bentosz foraminiferák alapján
- kainozoós bentosz és plankton foraminiferák: biosztratigráfia és paleoökológia
- alsó-jura agglutinált foraminiferák
- mélyvízi üledékes kőzetek szedimentológiai vizsgálata

6. RÉSZVÉTEL KUTATÁSI PROGRAMOKBAN

- Paleogene nummulitic accumulations in the Transylvania Basin: species diversity, paleoenvironments, and sedimentary facies (PALNATB), PN-III-P1-1.1-TE-2016-0793, 2017-2019, kutatási program vezetője.
- Integrated study of Late Cretaceous sedimentary basins of the southern Apuseni Mountains, Romania – evolution and geodynamics, UEFISC 313/TE, 2010–2013, kutatási program főmunkatársa.

- HU-TAF 500: The foraminiferal assemblages at the Eocene/Oligocene boundary in the Transylvanian Basin, kutatási program (SYNTHESESYS Project through the European Community Research Infrastructure Action under the FP6 "Structuring the European Research Area" Programme) vezetője.
- 2006–2008: a Dél-erdélyi szarmata foraminiferák és jelentőségük az üledékesedési környezetek rekonstruálásában (CNCSIS TD 411/2006) kutatási program vezetője.

7. SZAKMAI ELISMERÉSEK (JELENTŐS SZAKMAI DÍJAK, TUDOMÁNYOS KITÜNTETÉSEK)

- a Román Tudományos Akadémia Gheorghe Munteanu – Murgoci díja 2015-ben elért kutatási teljesítményekért. A díj átvétele: 2017. december 15.
- Gr. Mikó Imre-emléklap és plakett, az Erdélyi Múzeum Egyesület díja, 2014-ben.
- William V. Sliter kutatói kitüntetés, a Cushman Foundation for Foraminiferal Research részéről, AEÁ, 2005.
- III. díj, Geológus Egyetemisták IV. Országos Találkozója, Őslénytani-Rétegtan szekció, 2003. május 9-10, Kolozsvár, Románia
- Különdíj, XXVI. Országos Tudományos Diákköri Konferencia, Fizika, Földtudományos és Matematika Szekció, Őslénytani II. tagozat, 2003. április 14-16, Miskolc, Magyarország.
- II. díj, Geológus Egyetemisták II. Országos Találkozója, Őslénytani-Rétegtan szekció, 2001. március 23-25, Kolozsvár, Románia.
- I. díj, IV. Erdélyi Tudományos Diákköri Konferencia, Geológia szakosztály, 2001. december 7-8, Kolozsvár, Románia.

8. TAGSÁG SZAKMAI EGYESÜLETEKBEN

- American Association of Petroleum Geologists
- Cushman Foundation for Foraminiferal Research
- a Koch Antal Földtani Társaság elnöke
- a Magyar Tudományos Akadémia köztestületi tagja
- Román Földtani Egyesület
- Román Őslénytani Egyesület

9. FONTOSABB NEMZETKÖZI TEREPGYAKORLATOK (szervező)

- 2012. augusztus 25 - szeptember 7., Carpathians. *Dalhousie University, Earth Science Honours Field Trip*. Társzervezők: Culshaw, N. (Dept. of Earth Science, Dalhousie University, Halifax) és Mosonyi M. (BBTE, Földtani Intézet).
- 2007. október 14-21., *UCL, Dept. of Earth Sciences, M.Sc. course in Micropaleontology, field trip in Romania*. Társzervezők: Filipescu, S., Cetean, C., Beldean, C. (Dept. of Geology, Babeş-Bolyai University, Cluj), Kaminski, M.A. (UCL, Dept. of Earth Sciences, UK).
- 2007. május 4-14., Carpathian Mountains & the Transylvanian Basin, Romania. *Dalhousie University, Earth Science Honours Field Trip*. Társzervező: Culshaw, N. (Dept. of Earth Science, Dalhousie University, Halifax).

10. BÍRÁLÓ

- Acta Palaeontologica Romaniae (2011, 2016); Földtani Közlöny (2017); Global and Planetary Change (2013); Micropaleontology (2018)

11. PUBLIKÁCIÓK ÉS IDÉZETTSÉG

- 15 (9 ISI és 1 ISI conference proceeding) tanulmány szerzője/társszerzője, 50 konferencia kivonat, 3 terepvezető, 1 könyv társszerzője és 1 könyv szerzője.
- a 10 ISI tanulmányomat eddig 99 alkalommal idézték; H-index: 5, a Thomson Reuters Web of Science adatai alapján.

Silye Lóránd, Ph.D.
Kolozsvár, 2018. július 4.