

INFORMAȚII PERSONALE

Csiki-Sava Zoltán

 București (România)

 +40 072 2844810

 zoltan.csiki@g.unibuc.ro

Data nașterii 16 ianuarie 1971 | Naționalitatea română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

01 octombrie 2012–prezent

Conferențiar universitar

Universitatea din București, București (România)

Cursuri la nivel de Licență la disciplinele: Stratigrafie, Geologie Istorică (Facultatea de Geologie și Geofizică), Geologie Generală, Geologia Ambientală a României (Facultatea de Geografie); lucrări practice și seminarii la aceleași discipline

Cursuri la nivel de Studii Masterale la disciplinele: Metode biostratigrafice de reconstituire a paleomediilor continentale; Dinozaurii - cercetare, educație și promovare; lucrări practice și seminarii la aceste discipline

Coordonare și îndrumare de lucrări de licență, respective dizertații de master; membru în comisii de coordonare de doctorate; îndrumare de practică studențească

Cercetare științifică derulată în cadrul unor centre de cercetare; coordonare de proiecte de cercetare

01 octombrie 2006–30 septembrie
2012

Lector universitar

Universitatea din București, București (România)

Cursuri la nivel de Licență la disciplinele: Stratigrafie, Geologie Istorică (Facultatea de Geologie și Geofizică), Geologie Generală, Geologia Ambientală a României (Facultatea de Geografie); lucrări practice și seminarii la aceleași discipline

Cursuri la nivel de Studii Masterale la disciplinele: Metode biostratigrafice de reconstituire a paleomediilor continentale; Dinozaurii - cercetare, educație și promovare; lucrări practice și seminarii la aceste discipline

Coordonare și îndrumare de lucrări de licență, respectiv dizertații de master; îndrumare de practică studențească

Cercetare științifică derulată în cadrul unor centre de cercetare; coordonare de proiecte de cercetare

01 octombrie 1998–30 septembrie
2006

Asistent universitar

Universitatea din București, București (România)

Lucrări practice la disciplinele: Paleontologie, Stratigrafie și Geologie Istorică, Stratigrafie, Geologie Istorică, Reconstituirea paleomediilor continentale (Facultatea de Geologie și Geofizică); Geologie generală, Geologia României (Facultatea de Geografie); Elemente de Paleontologie și Stratigrafie (Facultatea de Biologie)

Îndrumare practică studențească

Membru în echipe de cercetători, în cadrul unor proiecte de cercetare științifică

01 octombrie 1996–30 septembrie
1998

Preparator universitar

Universitatea din București, București (România)

Asistare la lucrări practice, la disciplinele: Paleontologie, Geologie Fizică; îndrumare practică studențească

Întreținerea și catalogarea colecțiilor de vertebrate fosile din cadrul Laboratorului de Paleontologie

Membru în echipe de cercetători ale unor proiecte de cercetare științifică

01 octombrie 1995–30 septembrie 1996

Preparator suplinitor

Universitatea din București, București (România)
Asistare la lucrări practice, la disciplinele: Paleontologie
Întreținerea și catalogarea colecțiilor de vertebrate fosile din cadrul Laboratorului de Paleontologie
Membru în echipe de cercetători ale unor proiecte de cercetare științifică

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

20 octombrie 1998–15 septembrie 2005

Doctor in Geologie, Specializarea Paleontologie - Stratigrafie

Facultatea de Geologie și Geofizică, Universitatea din București, București (România)
Titlul tezei: *‘Sistematica, tafonomia și paleoecologia microvertebratelor și dinosaurilor saurischieni din Maastrichtianul Bazinului Hațeg’*
Competențe profesionale legate de analiza complexă, multi- și pluridisciplinară a unor paleoecosisteme continentale (paleontologie sistematică, taxonomie, tafonomie, sedimentologie, paleoecologie, paleobiogeografie)

01 octombrie 1995–15 iulie 1996

Master (Studii Aprofundate) - Analiza de Bazine

Facultatea de Geologie și Geofizică, Universitatea din București, București (România)
Competențe profesionale: legate de analiza complexă a unor bazine de sedimentare, cu privire specială spre identificarea și evaluarea resurselor geologice

01 octombrie 1990–15 iulie 1995

Absolvent, cu titlul de Inginer Geolog

Facultatea de Geologie și Geofizică, Universitatea din București, București (România)
Competențe profesionale legate de domeniul Geologie - Inginerie Geologică, specializarea Combustibili Minerali

15 septembrie 1985–30 iunie 1989

Absolvent

Liceul de Matematică-Fizică, Sf. Gheorghe (România)
Competențe generale: limba română, limba maternă (maghiară), limbi moderne (engleză, franceză), matematică, fizică, chimie, biologie, geografie, istorie.

COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) maghiară

Alte limbi străine cunoscute

	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
română	C2	C2	C2	C2	C2
engleză	B2	C1	B2	B2	B2
franceză	B1	B2	B1	B1	A2

Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat
[Cadrul european comun de referință pentru limbi străine I](#)

Competențe dobândite la locul de muncă

Competențe legate de îndrumarea, tutoriatul și orientarea profesională a studenților la nivel de licență, master și doctorat
Competențe legate de scrierea, implementarea, managementul, gestionarea financiară și valorificarea unor proiecte de cercetare, individual sau în echipă (ca director de proiect), naționale sau

internaționale

Competențe legate de comunicarea rezultatelor cercetării științifice către comunitatea de cercetători și către publicul larg

Competențe informatice

Utilizator avansat al pachetului de programe Office (MSWord, Excel, PowerPoint, Access) atât în sisteme de operare Windows cât și Mac OS

Utilizator de programe de creare și editare de imagine (pachetele Corel și Adobe, precum și programe similare)

Utilizator de softuri specializate în cercetare, pe domenii de paleontologie (software de analiză filogenetică, statistică)

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Afilieri

Societatea Paleontologilor din Romania (SPR) - din 1998

European Association of Vertebrate Paleontologists (EAVP) - din 1999

Asociația Geoparcul Dinozaurilor Țara Hațegului (AGDH) - din 2006

Society of Vertebrate Paleontology (SVP) - din 2009

Asociația ProGeo - din 2010

Proiecte

Proiectele (granturi/contracte/burse de cercetare câștigate prin competiție) cele mai importante includ:

PN-III-ID-PCE-2020-2570, 2021-2024: "Natural history of an endemic insular radiation: the kogaionid multituberculates and their relevance for brain and sense evolution in Mammalia", **director de proiect**

The Royal Society International Exchanges 2018 Round 1, IES\R1\180088: "A dwarf among giants: Transylvanian sauropod dinosaur diversity in the lead-up to the Cretaceous/Paleogene mass extinction", **co-aplicant** cu Dr. Philip Mannion (University College London)

PN-II-ID-PCE-2011-3-0381, 2011-2014: "Late Cretaceous terrestrial ecosystems and environments in "Hațeg Island": focus on vertebrate diversity and evolution in the European context", membru al echipei de cercetători

1930 PCE-IDEI, CNCSIS, 2009-2011: "Paleo-ecosistemul continental maastrichtian din Bazinul Hațeg – Reconstituirea mediului fizico-geografic și biotic al unei paleobiocenoze de referință a Cretacului târziu", **director de proiect**

RO 0023 (RO-00056 MF SEE), 2009-2010: "Conservarea Bio și Geodiversității ca suport al dezvoltării durabile și al creșterii economice și sociale a zonei Țara Hațegului - Retezat", membru al echipei de cercetători

91-017 PNCDI 2, ANCS, 2007-2010: "Dezvoltarea rețelei taxonomice românești în perspectiva integrării în rețeaua europeană SYNTHESYS", membru al echipei de cercetători

978 IDEI, CNCSIS, 2007-2010: "Ecosisteme terestre de vârstă Jurassic timpurie din România", membru al echipei de cercetători

91-063 PNCDI 2, ANCS, 2007-2010: "Diversitatea geologică a Paleozoicului superior din România și relația cu schimbările climatice globale", membru al echipei de cercetători

G1677, CNCSIS, tip A, 2007 – 2008: "Magmatismul Laramic din Bazinul Hațeg: Cauzalitate tectonică și consecințe sedimentologice pentru depozitele continentale cu dinozauri", membru al echipei de cercetători

The Royal Society International Incoming Short Visit Grants, The Royal Society, 2007/R2:

"Dwarfing in the Late Cretaceous dinosaurs of Hațeg, bone histology evidence" în colaborare cu Dr. M. Benton (Bristol University); **partener**

Project Synthesys GB-TAF-3417, CE, 2007: Bone histology of the Hațeg ornithomimid dinosaurs *Zalmoxes* and *Telmatosaurus* and its paleobiological implications - are these taxa insular dwarfs?" **titular grant**

The Royal Society International Incoming Short Visit Grants, The Royal Society, 2006/R1:

"Dwarfing in the Late Cretaceous faunas of Eastern Europe", în colaborare cu Dr. M. Benton (Bristol

University), **partener**

Grant de cercetare G1RT-CT-2002-05078 EC, 2002-2005: "Network on the European Sustainable Minerals Industries"; membru al echipei de cercetători

G304 CNCSIS, tip A, 2003-2005: "Paleoecologia – cheie în descifrarea evoluției mediilor depozitionale ale Jurasicului și Cretacicului din Domeniul Getic"; membru al echipei de cercetători

G1163 CNCSIS, tip A, 2004-2006: "Biodiversitatea din Cretacicul terminal și biodiversitatea actuală din Bazinul Hațeg. Studiu integrat – suport pentru proiectul de dezvoltare durabilă "Geoparcul Dinozaurilor Țara Hațegului"; membru al echipei de cercetători

G95 CNCSIS, tip A414, 2003-2004: "Endemisme în fauna de vertebrate maastrichtiene din Bazinul Hațeg: Sistematica și filogenia sauropodelor titanosauride și multituberculatelor kogaionide", **director de proiect**

G239 CNCSIS – BM, tip C, 1998-2001: "Paleontologia și paleogeografia Cretacicului superior și al Paleogenului inferior din Transilvania în contextul evenimentelor geologice și paleobiologice globale de la limite Cretacic-Terțiar"; membru al echipei de cercetători

G41 CNCSIS – BM, tip C, 1998-2001: "Evoluția tectonică și sedimentară a platformelor carbonatate mezozoice din România"; membru al echipei de cercetători

Publicații ISI

TOTAL = 56 lucrări *in extenso* indexate în Web of Science, 19 ca autor principal (prim sau corespondent); dintre acestea, 52 publicate în/după 2005 (data susținerii tezei de doctorat), autor principal în 18 lucrări

Scoruri Hirsch: Web of Science – 24 (1613/1222 citări, 801/753 articole citante); **Scopus – 25** (autocitări excluse: 22; 61 lucrări indexate, 2007/1453 citări, 872 articole citante); **Google Scholar – 30** (118 lucrări, 3281 citări)

Publicații BDI

TOTAL = 23 lucrări BDI, dintre care 4 ca autor principal; 14 publicate în/după 2005 (data susținerii tezei de doctorat), 3 ca autor principal

Publicații - alte categorii (abstracte extinse, publicații nelistate BDI)

TOTAL = 6 lucrări

Publicații - cărți, capitole de cărți, volume editate

TOTAL – 19 (volume editate: 11; capitole cărți: 8), dintre care 10 (6 volume, 4 capitole) ca prim autor. Dintre acestea, 15 publicate după 2005 (data susținerii tezei de doctorat), 10 ca prim autor.

Peer-reviewer invitat

In reviste de specialitate:

Acta Geologica Polonica; Acta Palaeontologica Romaniae; Anais de Academia Brasileira de Ciências; BMC Ecology and Evolution; Carnets de Géologie; Central European Geology; Comptes Rendus Palevol; Cretaceous Research; Diversity; Earth Science Reviews; Geosciences; Historical Biology; Journal of Anatomy; Journal of Iberian Geology; Journal of Mammalian Evolution; Journal of Vertebrate Paleontology; Lethaia; Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie; Oltenia, Științele Naturii; Palaeogeography, Palaeoecology, Palaeoclimatology; Palaeovertebrata; Proceedings of the Geologists' Association; Proceedings of the Royal Society B; Revue de Paleobiologie; Scientific Reports; Scottish Journal of Geology; Zootaxa; Zoological Journal of the Linnean Society

In volume editate:

Godefroit, P. (Ed.), 2012. *Bernissart Dinosaurs and Early Cretaceous Terrestrial Ecosystems*. Life of the Past Series. Indiana University Press, Bloomington and Indianapolis.

Brinkman, D.B., Holroyd, P.A., Gardner, J.D. (Eds.), 2013. *Morphology and Evolution of Turtles*. Vertebrate Paleobiology and Paleoanthropology Series. Springer Science+Business Media, Dordrecht.

Activități în comunitatea academică

Membru în colective editoriale:

Acta Palaeontologica Romaniae

Expert evaluator:

Graduate Women in Science National Fellowship Program (GWIS), 2020

Fonds Wetenschappelijk Onderzoek – Vlaanderen (Research Foundation Flanders; FWO), 2015

Országos Tudományos Kutatási Alapprogramok (National Scientific Research Programs; OTKA), 2010, 2015

Membru al comisiei, teze de doctorat:

Universitatea din București, București, Romania – Roxana Mihaela Pirnea (2023)

Academia Română - Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca, Romania – Marius Robu (2015)

Eötvös Loránd Tudományegyetem, Budapesta, Ungaria – Zoltán Szentesi (2013); Edina Prondvai (2011)

Conferințe

TOTAL – 162 participări la conferințe, dintre care 131 în/după 2005 (anul susținerii tezei de doctorat)

**Membru în comitetul de
organizare al unor simpozioane
naționale/internaționale**

Simpozioane internaționale: **2002** – 7th European Workshop on Vertebrate Paleontology, Sibiu; **2003** – ProGeo Annual Conference, București-Hațeg;

Simpozioane naționale cu participare internațională: **2005** – 5th Romanian Symposium of Paleontology, București; **2011** – 8th Romanian Symposium of Paleontology, București; **2017** – 11th Romanian Symposium of Palaeontology, București; **2023** – 14th Romanian Symposium of Palaeontology, București;

Conferințe naționale: **1997** – 1st Romanian Symposium of Paleontology, București

Premii, distincții obținute

2022 – Premiul Anual al Senatului Universității din București pentru cea mai prestigioasă publicație (articol), domeniul Științele Vieții și Pământului (ediția VI)

2018 – Premiul Asociației 'Ad Astra' în domeniul Științele Pământului și Științele Spațiale – cercetător experimentat

2015 – Premiul Grigore Cobălcescu al Academiei Române

15.06.2024

Conf. dr. Zoltán Csiki-Sáva

