

INFORMAȚII PERSONALE



Iuliana Lazăr

 Bulevardul Nicolae Bălcescu, Nr. 1, 010041 București (România)

 +40724282244

 iuliana.lazar@g.unibuc.ro

Data nașterii 23/07/1963 | Naționalitatea română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

08/1987–03/1993

Inginer geolog

IPEG Craiova, Întreprinderea de Prospekțiuni și Explorări Geologice Craiova, Brigada Geologică Horezu (România)

- Prospekțiuni și explorări geologice pentru identificarea și evaluarea de zăcăminte de metale rare în Munții Căpățâni
- Proiectarea și coordonarea executării lucrărilor miniere (derocări, șanțuri, puțuri, galerii) în vederea conturării unor zăcăminte de minereuri.

03/1993–10/1996

Muzeograf al Colecțiilor de Paleontologie, Stratigrafie și Geologie Istorică

Departamentul de Geologie și Paleontologie, Facultatea de Geologie și Geofizică, Universitatea din București, București (România)

- Managementul colecțiilor de paleontologie, stratigrafie și geologie istorică care conțin peste 300.000 de exemplare fosile și eșantioane.

10/1996–03/2000

Asistent universitar

Departamentul de Geologie și Paleontologie, Facultatea de Geologie și Geofizică, Universitatea din București, București (România)

- Activități didactice: Curs și lucrări practice de Paleontologie, Geologie generală, Stratigrafie și Geologie Istorică
- Activități de cercetare științifică

03/2000–10/2006

Lector universitar

Departamentul de Geologie și Paleontologie, Facultatea de Geologie și Geofizică, Universitatea din București (România)

- Activități didactice: Curs și lucrări practice de Paleontologie
- Activități de cercetare științifică

10/2006–02/2016

Conferențiar universitar

Departamentul de Geologie, Facultatea de Geologie și Geofizică, Universitatea din București, București (România)

- Activități didactice: Curs și lucrări practice de Paleontologie, Paleozoologie, Paleontologie evolutivă, Geologia României, Geologia și Geotectonica României pentru anii de studii I, II, III, IV; Curs și lucrări practice Analiza și Interpretarea mediilor geobiologice, Stratigrafie și reconstituiri de paleomedii în bazinele de sedimentare marine, în cadrul programelor de master.
- Activități de cercetare științifică

2011–2014

Cercetător științific gradul II

GEOECOMAR Institutul Național de Geologie Marină și Geo-ecologie, București (România)

- Activitate de cercetare științifică în cadrul proiectului CNCS: PN-II-ID-PCE 0162/2011-2014

2011–2015 **Cercetător științific gradul II**

Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca (România)

- Activitate de cercetare științifică în cadrul proiectului CNCS: PN-II-ID-PCE 0025/2011-2015

02/2016–Prezent **Profesor universitar**

Departamentul de Geologie, Facultatea de Geologie și Geofizică, Universitatea din București, București (România)

- Activități didactice: Curs și lucrări practice de Paleontologie, Paleozoologie, Paleontologie evolutivă, Geologia României, Geologia și Geotectonica României pentru anii de studii I, II, III, IV; Curs și lucrări practice Analiza și Interpretarea mediilor geobiologice, Stratigrafie și reconstituiri de paleomedii în bazinele de sedimentare marine, în cadrul programelor de master.

- Activități de cercetare științifică

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

1979–1982 **Bacalaureat**

Liceul de Matematică și Fizică “Spiru Haret”, Tulcea (România)

09/1982–08/1987 **Inginer geolog**

Facultatea de Biologie, Geografie și Geologie, Specializarea Inginerie Geologică și Geofizică, Universitatea din București, București (România)

1994–2000 **Doctor în Geologie**

Facultatea de Geologie și Geofizică, Universitatea din București, București (România)

Stagiu de cercetare doctorat, Mai-Iunie 1998

TEMPUS Proiect – JEP 09248, Universitatea Claude Bernard Lyon I, Departmentul Sciences de la Terre, Lyon (Franța)

Taxonomia și paleoecologia bivalvelor jurasice

Stagiu de cercetare doctorat, Noiembrie 1998

TEMPUS Project – 12508/98, Universitatea din Bristol, Teaching and Learning Center, Bristol (Regatul Unit)

10/2004–12/2004 **Stagiu de cercetare științifică**

Kent State University, Dayton University, Ohio State, Dayton (Statele Unite ale Americii)

- Paleontologia și Paleoecologia brachiopodelor jurasice

10/2005–11/2005 **Stagiu de cercetare științifică**

Kent State University, Ohio State, Smithsonian National Museum of Natural History invertebrate collections, Washington, D.C. (Statele Unite ale Americii)

- Paleoecologia asociațiilor de organisme benthice în mediile marine jurasice

- Studii taxonomice ale colecțiilor de bivalve și brachiopode jurasice și cretace

10/2008–12/2008

Stagiu de cercetare științifică

University of Dayton, Ohio State, Ohio (Statele Unite ale Americii)

- Taxonomia, paleoecologia și taphonomia brachiopodelor mesozoice

30/10/2010–15/11/2010

Stagiu de cercetare științifică

Muzeul de Istorie Naturală din Paris, Paris (Franța)

- Taxonomia brachiopodelor jurasice și cretace

- Studiul colecțiilor de nevertebrate fosile (corali, gastropode, bivalve, brachiopode, echinoide) din succesiunile condensate ale Jurasicului mediu din Franța.

COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e)

română

Limbile străine

	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
engleză	C2	C2	C2	C2	C2
franceză	C1	C1	C1	C1	C1

Niveluri: A1 și A2: Utilizator elementar - B1 și B2: Utilizator independent - C1 și C2: Utilizator experimentat
 Cadru european comun de referință pentru limbi străine - Grila de auto-evaluare

Competențe de comunicare

- Peste 24 de ani de experiență didactică în învățământul superior.

- Expriență în comunicarea științifică în cadrul reuniunilor științifice naționale și internaționale.

- Experiență în popularizarea științelor geologice și paleontologice prin prezentări în licee, școli de vară, comunicare media TV.

Competențe organizaționale/manageriale

- Director al Departamentului de Geologie (2009-2011), membru al Consiliului Director al Departamentului de Geologie, membru al Consiliului Profesorat al Facultății de Geologie și Geofizică, membru al Senatului Universității din București, membru CNATDCU;

- managementul proiectelor de cercetare științifică, evaluarea performanței științifice, evaluare proiecte de cercetare științifică, experiență editorială, aplicații pentru proiecte de cercetare științifică; participare la realizarea programelor analitice universitare în domeniul Științelor Pământului; proiectarea direcțiilor și a tematicilor de cercetare pentru programele de finanțare din cadrul proiectului Danubius (2019).

Competențe dobândite la locul de muncă

Competențe didactice: peste 24 de ani de experiență didactică în învățământul superior din România; Cursuri și lucrări practice predate: Paleontologie, Paleozoologie, Paleontologie evolutivă, Geologie generală, Stratigrafie și Geologie Istorică, Geologia României, Cartare geologică - cursuri practice pe teren; Analiza și Interpretarea mediilor geobiologice; Stratigrafie și reconstituiri de medii în bazinele de sedimentare marine; Managementul colecțiilor paleontologice; cursuri de pregătire ale elevilor olimpici de liceu participanți la Olimpiada Internațională de Științele Pământului (IESO) 2015-2019

Competențe de cercetare: Domenii majore de cercetare: Paleontologia nevertebratelor, Paleoecologie, Taphonomie, Geobiologie, Geomicrobiologie, Biosedimentologie, Evoluția sistemelor platforme/rampe carbonatice în Mesozoic; analize de microfacies a rocilor carbonatice; prepararea de secțiuni subțiri; preparare de secțiuni seriate transversale pentru studiul taxonomic al brachiopodelor fosile; tehnici de preparare a mulajelor utilizate în paleontologia nevertebratelor; microscopie optică; fotografie științifică (macro, micro).

Competențele digitale

Microsoft Office Suite, CorelDRAW Suite, Carl Zeiss Axiovision, OCAD, Adobe Photoshop, Moodle e-learning

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Premii	2008 Premiul Academiei Române "Grigore Cobălcescu" , pentru lucrarea " <i>Jurasicul mediu din Bucegi-versantul vestic - Paleontologie și Paleoecologie</i> ", Iuliana Lazăr, 2006. 2009 PaSIRP- Sepkoski Grants , pentru studiul " <i>Taxonomy, paleobiogeography and paleoecology of Early Jurassic (Pliensbachian) bivalve fauna from the Peninsular Terrane, southern Talkeetna Mountains, Alaska.</i> "
Lucrări publicate	<ul style="list-style-type: none"> ■ patru cărți; ■ nouă publicații cu ISBN (cinci ghiduri de teren; trei volume de abstracte ale unor reuniuni științifice naționale și internaționale; două caiete de lucrări practice pentru studenți) ■ un capitol de carte; ■ 20 de articole științifice în periodice cu factor de impact (indexate ISI); ■ 19 articole științifice în periodice indexate în baze de date internaționale (BDI); ■ 35 de abstracte publicate în volumele conferințelor naționale și internaționale.
Proiecte de cercetare științifică	<ul style="list-style-type: none"> ■ patru proiecte naționale de cercetare câștigate ca director de proiect (PI); ■ un proiect internațional ca membru în echipa de cercetare; ■ opt proiecte naționale ca membru în echipa de cercetare;
Activitate editorială	Acta <i>Palaeontologica Romaniae</i> , periodic BDI în limba engleză editat de Societatea Paleontologilor din România, Editor Executiv din 2011.
Activitate de peer-review	<p>Peer-review pentru următoarele periodice internaționale : <i>Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology, Annales Societatis Geologorum Poloniae, Iberian Geology, Sedimentary Geology, Volumina Jurassica, Geo-Eco-Marina, Acta Palaeontologica Romaniae.</i></p> <p>Peer-review teze de doctorat: Membră a comisiilor de doctorat ale următoarelor universități: Universitatea din București, Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca (România), Universitatea Genève (Elveția), Universitatea Loraine, Nancy (Franța) .</p>
Conservarea Patrimoniului Natural și Geoconservare	<ul style="list-style-type: none"> ■ Membră a Consiliului Științific al Parcului Natural Bucegi (2004-prezent) ■ Membră a Consiliului Științific al Parcului Național Buila-Vânturarița (2006-2016)
Asociații profesionale	<ul style="list-style-type: none"> ■ Președinte Executiv al Societății Paleontologilor din România (2015-present) ■ Membră a Societății Geologice a României (2003-prezent; secretar general în 2003) ■ Membră a Societății Paleontologilor din România (1997-prezent) ■ Membră a Societății de Protecția și Conservarea Patrimoniului Geologic (1984-2000) ■ Membră a Fundației Ion Athanasiu ■ Membră Paleontological Society (2004-2010) ■ Membră ProGeo (2008 – prezent)

Prof. Dr. Iuliana Lazăr
