



## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume **ȘTEFĂNESCU Niculina-Lucrina**  
Adresă(e) Nr. 30, Str. Fântânele, Cluj-Napoca, RO 400294, România  
Telefon(oane) -  
E-mail(uri) [lucrina.stefanescu@gmail.com](mailto:lucrina.stefanescu@gmail.com), [lucrina\\_stefanescu@yahoo.com](mailto:lucrina_stefanescu@yahoo.com)  
Naționalitate(-tăți) Română  
Data nașterii 29.02.1980  
Sex Feminin

### Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional **Asistent cercetare**

### Experiența profesională

Perioada	Noiembrie 2008 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Asistent cercetare -
Activități și responsabilități principale	Activități de cercetare și management proiecte
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Babeș-Bolyai” - Facultatea de Știința Mediului, Str. Fântânele 30, Cluj-Napoca, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Instituție de cercetare și învățământ superior
Perioada	Noiembrie 2006 – Mai 2008
Funcția sau postul ocupat	Cercetător geograf
Activități și responsabilități principale	Activități de cercetare și management proiecte
Numele și adresa angajatorului	Parteneriatul de Mediu pentru Minerit, str. Donath nr. 67, Cluj-Napoca
Tipul activității sau sectorul de activitate	Organizație non-guvernamentală în domeniul protecției mediului
Perioada	Septembrie 2005 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Traducător și interpret independent ocazional
Activități și responsabilități principale	Traducerea documentelor din/în limba engleză Traducere de texte din domeniile mediu, tehnic, științific, legal, literar, general.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Servicii de traducere și interpretariat

### Educație și formare

Perioada	Octombrie 2004 – Octombrie 2008
Calificarea / diploma obținută	Diploma de doctor
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Științele Mediului și ale Pământului
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea “Babeș-Bolyai” din Cluj-Napoca, Str. Mihail Kogălniceanu nr. 1. Cluj-Napoca, România
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii doctorale
Perioada	Octombrie 2003 – Iunie 2004
Calificarea / diploma obținută	Diploma de master

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Evaluarea riscului și securitatea mediului
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Babeș-Bolyai” - Facultatea de Știința Mediului, Str. Piața Ștefan cel Mare nr. 5, Cluj-Napoca, România
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii aprofundate
Perioada	Octombrie 1998 – Iunie 2003
Calificarea / diploma obținută	Diploma de licență
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Dublă specializare Geografie - Limba și Literatura Engleză
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea “Babeș-Bolyai” din Cluj-Napoca, Facultatea de Geografie, Str. Clinicilor Nr. 5-7. Cluj-Napoca, România
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii superioare
Perioada	2005
Calificarea / diploma obținută	Autorizație de traducător
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Traducere și interpretare din engleză în română
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Ministerul Justiției
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Liberă profesie
Perioada	10 martie 2011 – 19 martie 2011 – curs de pregătire în domeniul managementului de proiecte
Calificarea / diploma obținută	Certificat de manager de proiect – recunoscut de Consiliul Național de Formare Profesională a Adulților
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Identificarea scopului unui proiect; Determinarea cerințelor unui management integrat al proiectului; Planificarea activităților; Managementul costurilor și resurselor operaționale pentru proiect; Managementul riscurilor în cadrul proiectului; Managementul echipei de proiect; Managementul comunicării în cadrul proiectului; Managementul calității proiectului.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Schultz Consulting, nr. 8 bis, Str. Ronda, sector 2, București, România
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Liberă profesie Manager proiect, cod 241919 în Registrul Național de Clasificarea a Profesiilor

### Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare  
Nivel european (\*)

**Engleză**

**Franceză**

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat
B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent

(\*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și abilități sociale

Spirit de echipă: membru în mai multe proiecte de cercetare unde munca în echipă este un factor esențial pentru buna implementare a proiectului.  
Capacitate de comunicare dovedită în timpul numeroaselor manifestări științifice organizate.

Competențe și aptitudini organizatorice	Spirit organizatoric: Membru în colectivul de organizare a conferinței internaționale ELSEDIMA (Environmental Legislation, Safety Engineering and Disaster Management - Legislație de Mediu, Ingineria Siguranței și Managementul Dezastrelor), edițiile din anii 2004, 2006, 2007, 2008, 2010.
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Cunoștințe operare PC - MS Office (Word, Excel, PowerPoint, Access, Outlook Express)
Alte competențe și aptitudini	Traducător (Limba Engleză) autorizat de Ministerul Justiției Cambridge CAE (Certificate in Advanced English), examen susținut în sesiunea Iunie 2006, Centrul de examinare: Cluj-Napoca.
Permis(e) de conducere	Permis de conducere cat. B din anul 2002.
Informații suplimentare	<p><b>Lista de publicații</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Arghiuș Viorel, <b>Ștefănescu Lucrina</b>, Ozunu Alexandru, Petrescu Iustinian, Arghiuș Corina, 2006, Risk phenomena conditioned by the surface and underground water at a salt mine from Romania, Conferința Internațională a Societății Slovace de Inginerie Chimică, Ediția 33, Tatranske Matliare, Slovacia, ISBN 80-227-2409-2, pag. 108, 1-8, Editura: Slovak University of Technology, Bratislava, SK, in Publishing House of STU, Editori: J. Markos, V. Stefuca.</li> <li>2. Cristina Modoi, Sanda Bungărdean, <b>Lucrina Ștefănescu</b>, Iustinian Petrescu, Alexandru Ozunu, 2006, Riscuri asociate închiderii minelor, Simpozionul Național cu participare internațională „Mediul – Cercetare, Protecție și Gestiune”, Agnita – județul Sibiu, Environment &amp; Progress, 7/ 2006, p. 101-104, ISBN 1584-6733, Editura EFES, Editori: Iustinian Petrescu, Tiberiu Rusu, Ioan Oroian.</li> <li>3. Ozunu Al., <b>Ștefănescu Lucrina</b>, Petrescu Dacinia Crina, Costan Camelia, 2006, Strategii de prevenire a dezastrelor tehnologice în Europa de sud-est, Environment &amp; Progress, 6/ 2006, p. 304-308, ISBN 1584-6733, Editura EFES, Editori: C. Cosma, D. Ristoiu, Ioanica Haiduc.</li> <li>4. Camelia Costan, <b>Lucrina Ștefănescu</b>, Cristina Modoi, Sanda Mărginean, Doris Cadar, Marian Proorocu, Alexandru Ozunu, 2006, Pregătirea populației pentru urgențele de mediu, Vol. Implementation of the Kyoto Protocol and the European Union Directives on Emission Trading in Romania, Editori: Marian Proorocu, Alexandru Ozunu, Editura Accent, ISBN (10) 973-8915-25-2, (13)978-973-8915-25-1, p. 45-53.</li> <li>5. <b>Ștefănescu Lucrina</b>, Modoi Cristina, Miclean Mirela, Cordoș Emil, Petrescu Iustinian, Ozunu Alexandru, 2007, Risks associated to mining industry regarding surface water pollution, 2007, Conferința Internațională a Societății Slovace de Inginerie Chimică, Ediția 34, Tatranske Matliare, Slovacia, 21 – 25 Mai, ISBN 80-227-2409-2, pag. 108, 1-8, Editura: Slovak University of Technology, Bratislava, SK, in Publishing House of STU, Editori: J. Markos, V. Stefuca.</li> <li>6. Ozunu, Al., Petrescu I., <b>Ștefănescu Lucrina</b>, Costan Camelia, 2007, Tipuri de programme APELL, Environment &amp; Progress, 9/2007, p. 375-380, ISSN 1584-6733, CNCSIS Code, 697/2006, Cluj-Napoca, Editori: Liviu Muntean, Radu Mihaiescu</li> <li>7. <b>Ștefănescu Lucrina</b>, Mărginean Sanda, Petrescu, I., Ozunu, Al., 2007, APELL for mining, Environment &amp; Progress – 9/2007, p. 529 – 535, ISSN 1584-6733, Cod CNCSIS 697/2006, Cluj-Napoca, Editori: Liviu Muntean, Radu Mihaiescu</li> <li>8. Ozunu Alexandru, Mărginean Sanda, Modoi Cristina, <b>Ștefănescu Lucrina</b>, Costan Camelia, Petrescu Iustinian, Cordoș Emil, 2007, Technological risks management in the context of pollution prevention – Case studies, Studia Ambientum, 1/2007, ISSN 1843-3855</li> <li>9. <b>Ștefănescu Lucrina</b>, Mărginean Sanda, Ozunu Alexandru, Petrescu Iustinian, Cordoș Emil, 2008, Legislative aspects in Romania regarding gold extraction technologies using cyanide, Environmental Policies and Legislation, Ruxandra Mălina Petrescu-Mag and Philippe Burny (Eds.), in Les Presses Agronomiques de Gembloux, Gembloux, Belgium, p. 209-226.</li> </ol>

10. **Ștefănescu Lucrina**, Mărginean Sanda, Ozunu Alexandru, Petrescu Iustinian, Cordoș Emil, 2009, Environmental risks associated to the use of cyanide technology for gold extraction in Romania, in Exposure and Risk Assessment of Chemical Pollution – Contemporary Methodology, L.I. Simeonov and M. A. Hassanien (Eds.), NATO Science for Peace and Security Series C: Environmental Security, © Springer Science+Business Media B.V., ISBN 978-90-481-2333-9, 345-356.
11. Modoi Oana Cristina, **Ștefănescu Lucrina**, Mărginean Sanda, Arghiuș Corina, Ozunu Alexandru, 2009, Management of Risks Associated with Mining Wastes (Tailings Dams and Waste Heaps), in Optimisation of Disaster Forecasting and prevention Measures in the Context of Human and Social Dynamics, I. Apostol, D.L. Barry, W.G. Coldewey, D.W.G. Reimer (Eds.), NATO Science for Peace and Security Series, E: Human and Societal Dynamics – Vol. 52, IOS Press, 130-143.
12. Miclean, M.I., **Ștefănescu, L.N.**, Levei, E.A., Șenilă, M., Mărginean, S.F., Roman, C.M., Cordoș, E.A., 2009, Ingestion induced health risk in surface waters near tailings ponds (North-Western Romania), AACL, Aquaculture, Aquarium, Conservation and Legislation International Journal of the Bioflux Society, Cluj-Napoca, Vol. 2, Issue 3/2009, p. 275-283.
13. Ozunu, Al., **Ștefănescu, L.**, Costan, C., Miclean, M., Modoi, C., Vlad, Ș. N., (2009), Surface Water Pollution Generated by Mining Activities. Case Study: Arieș River Middle Catchment Basin, Romania, Environmental Engineering and Management Journal, Iași, vol. Vol.8, No.4, July/August 2009, p. 809-815.
14. Petrescu-Mag, R. M., **Ștefănescu, L.**, (2009), The Necessity to Initiate and Develop Common Directions on the Assessment and Management of Flood Risks at European Community Level, Bulletin Philobiblon of the Central University Library, Cluj Napoca, ISSN 1224-7448, vol.14, p. 554-562.
15. **Ștefănescu, L.**, Ozunu, Al., Vlad, Ș.N., (2010), Mining-induced land use and landscape changes in Roșia Montană metallogenetic field during the last 90 years, Advances in Environmental Sciences - International Journal of the Bioflux Society, AES Bioflux 2(1): 1-9.
16. Costan C.S., **Ștefănescu L.N.**, Maloș C.V., Ozunu Al., Vlad Ș.N., (2010), Landslide susceptibility in the Arieș Middle Basin – focus on Roșia Montană mining area, Advances in Environmental Sciences - International Journal of the Bioflux Society, AES Bioflux 2(1): 81-90.
17. Petrescu-Mag, R. M., **Ștefănescu, L.**, (2009), The Necessity to Initiate and Develop Common Directions on the Assessment and Management of Flood Risks at European Community Level, Bulletin Philobiblon of the Central University Library, Cluj Napoca, ISSN 1224-7448, vol.14, p. 554-562.
18. **Ștefănescu, L.**, Ozunu, Al., Vlad, Ș.N., (2010), Mining-induced land use and landscape changes in Roșia Montană metallogenetic field during the last 90 years, Advances in Environmental Sciences - International Journal of the Bioflux Society, AES Bioflux 2(1): 1-9.
19. Costan C.S., **Ștefănescu L.N.**, Maloș C.V., Ozunu Al., Vlad Ș.N., (2010), Landslide susceptibility in the Arieș Middle Basin – focus on Roșia Montană mining area, Advances in Environmental Sciences - International Journal of the Bioflux Society, AES Bioflux 2(1): 81-90.
20. Arghiuș V., Ozunu Al., **Ștefănescu L.**, Costan C., Arghiuș C., (2010), Damages Associated to 1995-2006 Floods and Flash-Floods in the East of the Apuseni Mountains, Quaestiones Geographicae, 29(3), 5-12.
21. **Ștefănescu Lucrina**, Constantin Veronica, Surd Vasile, Ozunu Alexandru, Vlad Șerban-Nicolae, (2011), Assessment of soil erosion potential by the USLE method in Roșia Montană mining area and associated NATECH events, Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences, February 2011, Vol. 6, No. 1, p. 35 – 42, published on-line first.
22. Tanțău I., Fărcaș S., Beldean C., Geantă A., **Ștefănescu L.**, (2011), Late Holocene Paleoenvironments and Human Impact in Făgăraș Depression (Southern Transylvania, Romania), Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences, 6(1): 171–178, published on-line first.
23. Erika Levei, Marin Senila, Mirela Miclean, Bela Abraham, Cecilia Roman, **Lucrina Ștefănescu**, Oana Teodora Moldovan, (2011), Influence of Rosia Poieni and Rosia Montana mining areas on the water quality of the Aries river, Environmental Engineering and Management Journal, January 2011, Vol.10, No. 1, 23-29.

24. The influence of environmental contamination on heavy metals and organochlorine compounds levels in milk Mirela Miclean, Oana Cadar, Cecilia Roman, Claudiu Tanaselia, **Lucrina Stefanescu**, Codruta Ileana Stezar, Ioan Stefan Groza, Environmental Engineering and Management Journal, January 2011, Vol.10, No. 1, 37-42.
25. Marin Senila, Erika Levei, Mirela Miclean, Lacrimioara Senila, **Lucrina Stefanescu**, Sanda Marginean, Alexandru Ozunu, Cecilia Roman, (2011), Influence of pollution level on heavy metals mobility in soil from NW Romania, Environmental Engineering and Management Journal, January 2011, Vol.10, No. 1, 59-64.
26. Ozunu, A., Senzaconi, F., Botezan, C., **Ștefănescu, L.**, Nour, E., and Balcu, C., (2011), Investigations on natural hazards which trigger technological disasters in Romania, Nat. Hazards Earth Syst. Sci., 11, 1319-1325, doi:10.5194/nhess-11-1319-2011.

#### **Experiența acumulată în proiecte naționale/internaționale:**

1. Proiect CEEEX tip P-INT-VIZ, Modulul III Legislație de mediu, ingineria siguranței și managementul dezastrelor - managementul siguranței mediului, ELSEDIMA, Contract nr. 33/2006, Membru/Doctorand
2. Proiect CEEEX Reducerea vulnerabilității și combaterea consecințelor dezastrelor naturale și tehnologice, în sprijinul comunităților locale, DENATEH, Contract nr. 303/2006, Membru/Doctorand
3. Proiect CNCSIS Elaborarea unor hărți de hazard și evaluarea calității mediului în zonele miniere aparținând județelor Maramureș și Satu Mare, prin utilizarea Sistemelor Informaționale Geografice, SIG, Contract nr. 150/2006, Membru/Doctorand
4. Reconstituirea evoluției vegetației și climatului din sudul Depresiunii Transilvaniei, în timpul Pleistocenului superior și Holocenului, Program IDEI, Tip proiect: Proiecte de cercetare exploratorie, Membru/Asistent cercetare
5. Tehnologie inovativă de remediere a solurilor contaminate prin activitățile specifice industriei metalurgice, RESOLMET, nr. contract 32-161/2008, Membru/Asistent cercetare
6. Burse doctorale pentru performanță în cercetare la nivel european (EURODOC), Contract nr. POSDRU/88/1.5/S/59410, Membru/Personal administrativ
7. Studii doctorale pentru performante europene in cercetare si inovare (CUANTUMDOC) – Proiect POSDRU ID 79407, Membru/Personal administrativ
8. Studii doctorale pentru performante europene in cercetare si inovare (CUANTUMDOC) – Proiect POSDRU ID 79407, Membru/Personal administrativ
9. Poluarea interioara in scoli si starea de sanatate: Retea de observatie la nivelul Europei (Schools Indoor Pollution and Health: Observatory Network in Europe - SINPHONIE), proiect European, contract DG SANCO 2010-2012