



Europass Curriculum Vitae

Informații personale

Prenume / Nume	Alexandru STRUGARIU
Adresa	Str. Rufeni nr. 31, Bl. P1, Sc. D, Et. 3, Ap. 3, Iași, județul Iași, România.
Telefon	+40 740 161 182
E-mail	alex.strugariu@gmail.com
Naționalitate	Română
Data nașterii	29.04.1987
Sex	Masculin

Experiență profesională

Perioada	2009 – 2011/ 2011-prezent
Funcția sau postul ocupat	Asistent de Cercetare Științifică/ Doctorand
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none">• Activitate de cercetare științifică

Proiecte de cercetare/ conservare conduse:

- ✓ 2014-prezent (Director): Mohamed bin Zayed Species Conservation Fund – Project nr. 13257926: Moldavian meadow viper – *Vipera ursinii moldavica*.
- ✓ 2012-2013 (Director): SEH Grant in Herpetology – “Conservation of the critically endangered Moldavian meadow viper (*Vipera ursinii moldavica*) in the Danube Delta, Romania, finanțat de Societas Europaea Herpetologica.
- ✓ 2010 (Director): Synthesys grant, cod BE-TAF-573 – “Systematic revision of the European *Vipera ursinii* complex with emphasis on the populations from the Romanian Danube Delta”, finanțat de Uniunea Europeană și Institutul Regal de Științele Naturii din Bruxelles, Belgia (Travel Grant).
- ✓ 2007 (Director): Milvus Scholarship – “Studiul compoziției și distribuției herpetofaunei în județul Iași (Romania)”, finanțat de Asociația pentru Protecția Păsărilor și a Naturii “Grupul Milvus”.

Membru în echipele unor proiecte de cercetare/ conservare:

- ✓ 2009-2011: „*Vipera ursinii*: studiul comparativ al populațiilor din Moldova și Delta Dunării” – proiect de cercetare exploratorie, IDEI, finanțat de C.N.C.S.I.S. Director: Dr. Ștefan R. Zamfirescu.

	<ul style="list-style-type: none"> • Activități de management științific: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Editor (2008-2010) și Managing Editor (2011-2012) al revistei "Herpetology Notes", publicația Societății Europene de Herpetologie, indexată <i>ISI</i> (Thomson Reuters: Master Journal List – Zoological Records). ✓ Asistent Editorial (2007) și Editor (2008-2009) al revistei "Herpetologica Romanica", publicația Societății Române de Herpetologie – indexată <i>ISI</i> (Thomson Reuters) și <i>Index Copernicus</i>. ✓ Editor (2009) al revistei "Advances in Environmental Sciences", indexată <i>ISI Web of Knowledge</i> și în alte baze de date internaționale. ✓ Referent științific extern pentru: "North-Western Journal of Zoology" (cotată <i>ISI</i>), "Turkish Journal of Zoology" (cotată <i>ISI</i>), "Bihorean Biologist" (indexată <i>ISI</i>) și "Mertensiella" (indexată <i>ISI</i>). • Activitate Didactică <ul style="list-style-type: none"> ✓ 2011-prezent: Lucrări practice de Ecologie Generală – Facultatea de Biologie, Ciclul de Licență, Specializările Biologie (Anul III) și Ecologie și Protecția Mediului (Anul II). ✓ 2011-2012: Practică de Specialitate – Facultatea de Biologie, Ciclul de Licență, Specializarea Ecologie și Protecția Mediului (Anul I) ✓ 2014: .
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Biologie, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași, Blvd. Carol I No. 20A, 700505 Iași, România/ Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare Delta Dunării – Tulcea, Str. Babadag nr. 165, Tulcea.
Tipul sau sectorul de activitate	Instituție academică (educație și cercetare universitară)
Educație și formare	
Perioada	octombrie 2011 – prezent
Calificarea / diploma obținută	Doctorand în Biologie
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Tema tezei de doctorat: <i>Ecologia și diversitatea genetică a viperelor din estul României</i>
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Biologie, Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași
Perioada	octombrie 2009 - iulie 2011
Calificarea / diploma obținută	Diploma de master în Biologie, specializarea "Biodiversitatea și productivitatea ecosistemelor"
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Titlul tezei de disertație: <i>Ecologia și evoluția complexului Vipera (Acridophaga) ursinii în Europa.</i>
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Biologie, Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași
Perioada	octombrie 2009 - iunie 2011
Calificarea / diploma obținută	Modulul II de Studii Psihopedagogice
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza”, Iași
Perioada	septembrie 2010 – ianuarie 2011
Calificarea / diploma obținută	Bursă de studiu LLP-Erasmus la Universidad de Vigo, Facultad de Biologie, Vigo, Spania
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universidad de Vigo, Facultad de Biologie, Vigo, Spania
Perioada	iulie 2010

Calificare / diploma obținută	Training în tehnică de laborator de biologie moleculară
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul Regal de Științele Naturii din Bruxelles, Belgia
Perioada	octombrie 2006 - iunie 2009
Calificarea / diploma obținută	Modulul I de Studii Psihopedagogice
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Biologie, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași
Perioada	octombrie 2006 – iulie 2009
Calificarea / diploma obținută	Diploma de Licență în Biologie
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Titlul lucrării de licență: <i>Studiul populațiilor de Vipera berus (Reptilia: Viperidae) din estul României: implicații biogeografice, sistematice și ecologice.</i>
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Biologie, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași
Perioada	2002-2006
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Bacalaureat.
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Specializarea Științe ale Naturii
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Colegiul Național “Petru Rareș”, Suceava
Aptitudini și competențe personale	
Limba maternă	Româna
Limbi străine cunoscute	
Autoevaluare	
Nivel european (*)	
Engleză	
Spaniolă	
Germană	
Competențe și abilități sociale	Adaptabilitate și profesionalism în cadrul lucrului în echipă, demonstrat prin faptul că majoritatea lucrărilor publicate au fost în cadrul unor echipe de cercetare. Competență ridicată în ceea ce privește prezentarea sau comunicarea rezultatelor cercetărilor în urma participărilor la conferințe științifice.
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Nivel avansat de cunoaștere a PC-ului. Nivel avansat în utilizarea sistemelor de operare Windows (95, 2000, XP, Vista și 7). ✓ Nivel avansat de utilizare a produselor din gama Microsoft Office (2003, 2007 și 2010), în special a pachetelor Word, Excel și Power-Point ✓ Nivel intermediar de utilizare a programelor de prelucrare statistică (XLStat Pro 2009, 2010 și SPSS 17) ✓ Nivel începător în folosirea limbajului de programare R. ✓ Nivel elementar în gestiunea și folosința bazelor de date GIS.

(*)Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

Alte competențe și aptitudini

- ✓ Foarte bună cunoaștere a herpetofaunei europene, a șerpilor veninoși din America de Nord și Africa precum și o bună cunoaștere a altor vertebrate din Europa, America de Nord și Africa.
- ✓ Bogată experiență în studii herpetofaunistice pe teren în România, Bulgaria, Grecia, Ungaria, Italia, Spania, Tunisia și Maroc.
- ✓ Bună cunoaștere a metodelor de studiu în biologie moleculară: extracție ADN, amplificare – PCR, secvențiere.
- ✓ Foarte bună cunoaștere a metodelor de analiză statistică utilizate în ecologie, sistematică și studii genetice.

Permis de conducere

Informații suplimentare

Categoria B

Membru și funcții în organizații științifice:

- ✓ Societas Europaea Herpetologica (membru, din 2010)
- ✓ Grupul Herpetologic Moldavica (membru fondator și președinte, din 2014)
- ✓ British Herpetological Society (membru, din 2012)
- ✓ Societatea Română de Herpetologie (membru din 2006; consilier din 2007)
- ✓ Herpetological Club of Oradea (membru afiliat, din 2006)
- ✓ Asociația Ecologică Aqua-Terra (membru, din 2007)

Premii, Diplome, Distincții:

- ✓ 2009 : *Locul 1* câștigat la Sesiunea Anuală de Comunicări Științifice a Studenților Biologi din Iași, sub egida Anului Darwin (Iași, România).
- ✓ 2009 : *Premiul special Regia Națională a Pădurilor – cea mai bună lucrare de arii protejate* – obținut în urma participării la Simpozionul Național al Studenților Geografi, Ediția a XVI-a, București.
- ✓ 2009 : C.N.C.S.I.S.: Premiarea rezultatelor Cercetării Științifice – Tip Articol: 4 premii acordate pentru publicarea a 4 articole în reviste cotate *ISI*.
- ✓ 2008 : C.N.C.S.I.S.: Premiarea rezultatelor Cercetării Științifice – Tip Articol: 2 premii acordate pentru publicarea a 2 articole în reviste cotate *ISI*.
- ✓ 2006 : Titlul de "*Cel mai bun biolog*" oferit de Colegiul Național "Petru Rareș" din Suceava la absolvire, pentru rezultate deosebite în domeniul biologiei.
- ✓ 2006 : *Locul 1* câștigat la concursul de lucrări științifice de biologie pentru elevi de liceu (organizat de Ministerul Educației), etapa județeană, Suceava, România și etapa națională, Cluj-Napoca, România.

Anexe: Lista lucrărilor științifice.

01.08.2014

Alexandru Strugariu