

Curriculum vitae

Informații personale

Adresă Sat Păun, Comuna Bârnova, Județul Iași
Telefon 0746753633
e-mail raluca.melenciuc@gmail.com
Naționalitate Română
Data nașterii 30 noiembrie 1989

Locul de muncă vizat

MELENCIUC Raluca

Doctorand

Experiența profesională

1 Ocrombrie – Prezent

Herpetolog în cadrul proiectului ”Elaborarea Planurilor de management pentru ariile protejate Lacurile Fălticeni, Sărăturile de la Gura Ialomiței — Mihai Bravu, Iezerul Călărași, Lacul Techirghiol, Stepa Saraiu Horea, Berteștii de Sus — Gura Ialomiței”, pontaj 4 ore/zi

Herpetolog în cadrul proiectului ”Elaborarea Planurilor de Management pentru ariile protejate Acumulările Belcești, Sărăturile Jijia Inferioara Prut, Eleșteiele Jijiei și Miletinului și Balta Teiva Vișina”, pontaj 4 ore/zi.

Aprilie 2016 – Prezent

Președinte Asociația ”Grupul SistemIS”

1 Iulie 2013 – 15 Iulie 2013

Erasmus Summer School – ”Ecological State of the lake during restoration measures (Rest Lake) în Polonia. Lucru de teren și de analiză a datelor în laborator. Activitățile desfășurate mi-au dezvoltat spiritul de lucru în echipă.

Martie 2013 – Iunie 2013

LLP – Erasmus Placement, în Spania. Lucru de teren și de laborator în proiectul de cercetare ”Modelling the influence of climate soil factors on growth of Mediterranean species”, program în care mi-am dezvoltat abilitățile de lucru în echipă și mi-am îmbunătățit cunoștințele de lucru în Excel.

2012 – 2016

Voluntar în cadrul asociației ”Grupul SistemIS”. Activitățile prevăd promovarea importanței siturilor Natura 2000 (educație ecologică). Acțiunile sunt desfășurate atât cu elevi cât și cu studenți, dezvoltându-mi spiritul de lucru în echipă, abilitățile de comunicare și răbdarea.

Educație și formare

Voluntar în programele de monitorizare a păsărilor în cadrul Societății Ornitologice Române. Acțiunile au avut loc atât în Delta Dunării (tabăra națională organizată de SOR) cât și în ariile protejate din Județul Iași. Aceste activități mi-au dezvoltat atenția, abilitățile de socializare și simțul responsabilității.

La sfârșitul sesiunilor de monitorizare a păsărilor, am fost responsabilă cu introducerea datelor în Microsoft Office Excel, ulterior fiind utilizate pentru a calcula diferiți factori ecologici (densitate, abundență etc), activitate în urma căreia am devenit un utilizator avansat al programului Excel prin utilizarea diferitelor formule de calcul, tabele și filtre.

2014 – Prezent

Voluntar în cadrul asociației “Grupul Herpetologic Moldavica”, activități de monitorizare a herpetofaunei în diverse arii protejate.

2015 – Prezent Student doctorand în cadrul școlii doctorale a Facultății de Biologie, Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași. Domeniu de activitate – Zoologie, subdomeniul Herpetologie. Titlul tezei de doctorat- Studiul morfologic și ecologic al șarpelui de casă (*Natrix natrix* L.) din unele populații din Estul României.

2012 – 2014, Master în Biologie, Specializarea ”Biodiversitatea și Productivitatea Ecosistemelor”, tema lucrării de disertație: *Herpetofauna Pădurii Bârnova – Repede în contextul Natura 2000*

2009 - 2012, Licențiat în Biologie; Discipline principale studiate: Ecologie, Sistematica Fanerogamelor, Sistematica vertebratelor, Etologie; Facultatea de Biologie, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Titlul lucrării de diplomă: *Studiul anatomo-comparat al unor resturi scheletice descoperite în Cetatea Noviodunum de la Isaccea, județul Tulcea (eșantion 1/2010)*

2005-2009, Bacalaureat; Profil Real; Discipline principale studiate: Biologie, Geografie, Fizica, Matematica, Informatica; Liceul Teoretic “Dimitrie Cantemir” din Iași

Limba Maternă

Română

Limbi străine cunoscute

Limba Engleză (Înțelegere / Ascultare: B2 – utilizator independent; Înțelegere / Citire: B2 – utilizator independent; Vorbire / Participare la conversație: B2 – utilizator independent; Vorbire / Discurs oral: B1 – utilizator independent; Scriere / exprimare scrisă: B2 – utilizator independent);

Limba Spaniolă (Înțelegere / Ascultare: B1 – utilizator independent; Înțelegere / Citire: B1 – utilizator independent; Vorbire/Participare la

**Aptitudini și
competențe personale**

Competențe și
abilități sociale

conversație: B1 – utilizator independent; Vorbire/Discurs oral: B1 – utilizator independent; Scriere/Exprimare scrisă: B1 – utilizator independent).

Competențe și
aptitudini
organizatorice

Am participat la scrierea unor propuneri de proiecte spre finanțare, în cadrul asociațiilor din care fac parte.

**Competențe și
aptitudini tehnice**

Utilizarea unor echipamente de laborator specifice în concordanță cu literatura de specialitate. Aceste abilități au fost dobândite pe parcursul studiilor din ciclul de licență și a cercetării efectuate pentru elaborarea Lucrării de diplomă;

Pe parcursul studiilor de masterat mi-am însușit aptitudini specifice studiului de teren, respectiv pentru identificarea, inventarierea și monitorizarea unor specii din herpetofauna și avifauna din România; în timpul activităților de voluntariat în cadrul organizațiilor non-profit a căror membră sunt, mi-am însușit cunoștințe și deprinderi privind promovarea herpetologiei și ornitologiei în România, acțiuni de monitorizare și conservare.

**Competențe și
aptitudini de
utilizare a
calculatorului**

Cunoștințe avansate de utilizare a sistemelor de operare (Xp, Vista, Windows 7, Windows 8 etc.), de internet browsing, de utilizare a editoarelor de text, aplicațiilor de calcul tabelar sau pentru realizarea de prezentări etc. din Pachetul Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint etc.) sau a altor editoare de text (Adobe Acrobat, Open Office);

Cunoștințe bune de utilizare a unor editoare de imagini (Adobe Photoshop) și a altor aplicații software similare;

Utilizarea unor aplicații de prelucrare statistică: XLSTAT 2013, HOBOWARE.

**Participări la
manifestări
științifice**

Raluca MELENCIUC, Tiberiu C. SAHLEAN, Paul C. DINCĂ, Ștefan R. ZAMFIRESCU, Alexandru STRUGARIU, 2016. Geographic distribution of grass snake (*Natrix natrix*) color morphs in southern and eastern Romania: preliminary results. Sesiunea Științifică FBASM – *Faculty of Biology Annual Scientific Meeting*, 20-22 Octombrie 2016, Iași.

Alexandru STRUGARIU, Iulian GHERGHEL, Tiberiu C. SAHLEAN, Paul C. Dincă, **Raluca MELENCIUC**, Mihail V. HUȚULEAC-VOLOSCIUC, Ștefan ZAMFIRESCU, 2016. Does differential habitat use maintain color polymorphism in vipers from warmer environments? *Evolution*, 17-21 Iunie 2016, Austin, Texas.

	<p>Raluca MELENCIUC, Luminița BEJENARU, 2013. Archaeozoological study of a sample discovered in the prehistoric site (Cucuteni a Culture) of Poduri –Dealul Ghindaru (Bacău County, Romania). Sesiunea Științifică <i>Impactul antropic asupra diversității structurale și funcționale a sistemelor biologice</i>, 24-26 octombrie 2013, Iași.</p>
<p>Publicații științifice</p>	<p>Raluca MELENCIUC, Alexandru STRUGARIU, Paul Cristian DINCĂ, Iulian GHERGHEL, Ștefan Remus ZAMFIRESCU, 2016. Herpetofauna of the Natura 2000 site "Cheile Șugăului – Munticelu" (ROSCI0033), Romania. <i>An. Șt. Univ. "Alexandru Ioan Cuza" din Iași, secțiunea I. Biologie Animală</i>.</p>
<p>Membră în societăți științifice</p>	<p>2016: membră în Asociația "Societatea Micologică din România" 2014: membră în Grupul Herpetologic Moldavica; 2012: membră în Asociația Grupul SistemIS; 2012: membră în Societatea Ornitologică din România.</p>

1 Noiembrie 2017

Raluca MELENCIUC