

Curriculum vitae

INFORMAȚII PERSONALE

Prenume / Nume

Ovidiu Alin POPOVICI

Telefon

0740703969

E-mail

popovici_alin_ovidiu@yahoo.com

Naționalitate

Română

Data nașterii

21.11.1978

Pagina web

<http://www.bio.uaic.ro/cercetare/grupuri/nevertebrate/index.html>

ORCID ID

<https://orcid.org/0000-0001-5926-2177>

ResearcherID

U-1700-030T-9021

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2007–
prezent

Lector. Facultatea de Biologie, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, România.

- Activitate didactică și de cercetare
- Cursuri la ciclul licență: Biologie animală, Sistemática nevertebratelor
- Cursuri la master: Metode de teren în ecologie

2012–2013

Cercetător postdoctoral. Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, România.

2004–2007

Asistent universitar. Facultatea de Biologie, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, România.

2001–2004

Preparator universitar. Facultatea de Biologie, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, România.

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2002–2007

Doctorat în *Biologie, cum laude*, Facultatea de Biologie, Universitatea „Al. I. Cuza” din Iași, România.
Ordinul M.E.C. nr. 1418 / 29.06.2007.

2001–2003

Master în Biodiversitatea și productivitatea ecosistemelor, Facultatea de Biologie, Universitatea „Al. I. Cuza” din Iași, România.

1997–2001

Licențiat în Biologie, Facultatea de Biologie, Universitatea „Al. I. Cuza” din Iași, România.

Titlul tezei de doctorat

Biodiversitatea scelionidelor și platigastridelor (Hymenoptera: Platygastroidea) din zona de est a României

APTITUDINI ȘI COMPETENTE PERSONALE

Limba maternă

Română

Limbi străine cunoscute*

(autoevaluare)

Înțelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
B2	B2	B2	B2	B2

Engleză

* [Cadru european comun de referință pentru limbi străine](#)

Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat

**Competențe și
aptitudini de utilizare a
calculatorului**

PAUP*, Phylip, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, NEXUS Data Editor, Zerene Stacker, Helicon focus, TNT (Tree analysis using New Technology), ImageJ etc.

**Alte competențe și
aptitudini**

microscopie, managementul colecțiilor științifice, analiza datelor, organizarea de expediții științifice, lucru în teren.

Permis de conducere

**ACTIVITATE ȘTIINȚIFICĂ
Granturi acordate**

- Cooperare bilaterală România-Franța, Programul de Acțiuni Integrate – PAI Brancusi-Hubert Curien (director): *Abordarea integrată a taxonomiei complexelor de paraziți ai dăunătorilor forestieri și agricoli, îndeosebi ai viespei galigene a castanilor – Dryocosmus kuriphilus*. IntegPar. 89BM/2017, PN-III-P3-3.1-PM-RO-FR-2016-0062 (2017–2018) (membru).
- Bursă postdoctorală (Universitatea Al. I. Cuza / mobilitate la Universitatea din Bielfeld, Germania). Diversitatea morfologică și taxonomică a suprafamiliei Platygastroidea (Insecta: Hymenoptera). POSDRU/89/1.5/S/63663 CommScie (2012–2013).
- Grant SYNTHESYS HU-TAF-6368: A revision of the world species of Fidiobia Ashmead, 1894 (Hymenoptera, Platygastroidea). Revision of the material stored in Hungarian Natural History Museum. Finanțat de European Community Research Infrastructure Action prin FP7 "Structuring the European Research Area" Programme. Hungarian Natural History Museum, Budapesta, Ungaria (2017).
- Grant SYNTHESYS FR-TAF-6379: A revision of the world species of Fidiobia Ashmead, 1894 (Hymenoptera, Platygastroidea). Revision of the material stored in Muséum National d'Histoire Naturelle. Finanțat de European Community Research Infrastructure Action prin FP7 "Structuring the European Research Area" Programme. Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris, Franța (2017).
- Grant SYNTHESYS GB-TAF-1303: A revision of the world species of Fidiobia Ashmead, 1894 (Hymenoptera, Platygastroidea). Revision of the material stored in Natural History Museum. Finanțat de European Community Research Infrastructure Action prin FP6 "Structuring the European Research Area" Programme. Natural History Museum, Londra, UK (2011).
- Grant CNCSIS TD 453: Platigastride și scelionide (Hymenoptera, Platygastriidae, Scelionidae) din ecosisteme naturale și antropizate din zona de est a României și rolul lor biocenotic (2006 - 2008).
- The Percy Sladen Memorial Fund grant, Linnean Society, Londra (director): *Invertebrate fauna biodiversity of Wetland Kerkini National Park. Insecta: Hymenoptera (Chalcidoidea and Proctotrupeoidea) and Coleoptera (Cerambycidae) (2010)*. (membru)

Membru în echipa unor granturi de cercetare / colaborator	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Creșterea eficienței combaterii biologice prin taxonomie integrată: cazul ploșniței invazive verzi a legumelor Nezara viridula (Insecta: Hemiptera) și a parazitoidilor săi (Insecta: Hymenoptera).</i> NEVPIT. Grant 24/12.07.2017, PN-III-P4-ID-PCE-2016-0233 – membru în echipă (2017–2019). • <i>Parazitoizii muștelor sinantropice: metode avansate de identificare folosind o abordare integrată.</i> PARASYN. Grant PN-II-RU-TE-2012-3-0057 – membru în echipă (2013–2016). • <i>Monitorizarea stării de conservare a speciilor și habitatelor din România în baza articolului 17 din Directiva Habitate. Servicii pentru Monitorizarea stării de conservare a speciilor comunitare de nevertebrate din România.</i> POS Mediu – expert cheie (2014–2015). • <i>Servicii asistență tehnică pentru inventarierea și cartografierea speciilor și habitatelor din cadrul proiectului "Conservarea biodiversității în județul Olt".</i> Cod proiect SMIS-CSNR 37487 – expert entomolog (2014). • <i>Achiziție servicii de consultanță, recoltare și prelucrare date biologice în cadrul proiectului „Îmbunătățirea statutului de conservare a speciei Tetrao tetrix (cocoșul de mesteacăn) în Parcul Național Călimani.</i> Contract nr.1542/14.10.2010. Cod proiect: SMIS-CSNR 1265 – expert (2010–2013). • <i>Dezvoltarea durabilă și conservarea biodiversității din Masivul Rarău-Giumalău;</i> Global Environment Facility grant, SGP, ROM/05/07 – membru în echipă (2005–2006).
Publicații științifice	O carte, 1 capitol de carte, 39 articole <i>in extenso</i> (din care 18 în reviste cu factor de impact, ISI, cu 14 din ele ca autor principal).
Conferințe internaționale (selectiv)	<ul style="list-style-type: none"> • 8th Congress of International Society of Hymenopterists, 20-25 Iulie 2014, Cusco, Peru. Prezentare orală. • The Fourth Annual Zoological Congress of "Grigore Antipa" Museum, CZGA 2012, November 21–23 2012, București, România. Prezentare orală. • International Conference of Zoologists dedicated to the 50th anniversary from the foundation of Institute of Zoology of ASM, 13–14 October 2011, Chișinău, Moldova. Poster. • Seventh International Congress of Hymenopterists June 20–26 2010, Kőszeg, Ungaria. Poster. • XX Internationalen Symposiums für Entomofaunistik in Mitteleuropa (SIEEC), 26–30 Mai 2007, Cluj, România. Prezentare orală.
Afilieri	International Society of Hymenopterists: http://www.hymenopterists.org/
Vizite de lucru	<ul style="list-style-type: none"> • Canada: Agriculture and Agri-Food Canada, Canadian National Collection of Insects (CNC) (2014) • Franța: Institut Sophia Agrobiotech, Sophia Antipolis (2017) • UK: Natural History Museum, Londra (2011, 2012) • Ungaria: Hungarian Natural History Museum, Budapesta (2017) • Austria: Wiener Naturhistorische Museum, Viena (2010) • Franța: Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (2017) • Cehia: Prague National Museum, Entomology Department (2009, 2010, 2012, 2017)

Data: 6.01.2020

Semnătura,