

INFORMAȚII PERSONALE

Hrițcu Lucian



Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie, Bd. Carol I, nr. 11, 700506
Iași (România)

POZIȚIA Profesor univ. dr. habil.

EXPERIENȚA PROFESSIONALĂ

- 2015–Prezent Profesor universitar dr.
Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Iași (România)
Cercetare științifică și activități educaționale
- 2013–2015 Conferențiar universitar dr.
Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Iași (România)
Cercetare științifică și activități educaționale
- 2007–2013 Șef de lucrări dr.
Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Iași (România)
Cercetare științifică și activități educaționale
- 2004–2007 Asistent universitar
Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Iași (România)
Cercetare științifică și activități educaționale
- 2001–2004 Preparator universitar
Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Iași (România)
Cercetare științifică și activități educaționale

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 2014 Atestat de abilitare (Conducere doctorat), domeniul Biologie,
Ordinul Ministrului Educației Naționale nr. 378/15.07.2014
Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Iași (România)
- 2001–2006 Doctor în domeniul Biologie, specializarea Fiziologie animală,
Diploma de doctor cu distincția Cum laudae în baza Ordinului
Ministrului Educației și Cercetării nr. 5764/28.11.2006, Serie E. Nr.
0003168
Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Iași (România)

2000–2002 Master, specializarea Biotehnologii microbiene și celulare, Diploma de Master - Seria C, Nr. 0000652.
Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Iași (România)

1996–2000 Licențiat în specializarea Biologie, Facultatea de Biologie, Diploma de Licență - Seria S, Nr. 0047622.
Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Iași (România)

1991–1995 Bacalaureat; specializarea fizică-chimie; Diploma de bacalaureat Seria K, Nr. 106368.
Liceul Teoretic Grigore Ghica Vv., Dorohoi, județul Botoșani (România)

COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) română

Alte limbi străine cunoscute	ÎNTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Așcultaare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
engleză	B1	B1	B1	B1	B1

Certificat de competență lingvistică, Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași, Nr. 401/1.04.2011

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

Competențe de comunicare o buna capacitate de comunicare obținută ca urmare a activităților didactice și de cercetare

Competențe organizaționale/manageriale

- Membru în Consiliul Facultății de Biologie, în perioada 2012-2015.
- Membru în Consiliului Departamentului de Biologie din cadrul Facultății de Biologie, în perioada 2012-2015.
- Director proiect tip A, nr. 639/2004, în perioada 2006
- Director proiect tip TD, nr. 461/2006, în perioada 2006-2007
- Director de proiect tip IDEI, nr. 1073/2009, în perioada 2009-2011.
- Expert evaluator pentru proiecte CNCSIS de tip TE și PD din 2010.
- Membru în Peer-review Committee al revistei Romanian Journal of Physiology, Editura Academiei Române, ISSN 1223-4974, din 2006.
- Redactor adjunct al revistei Analele Științifice ale Universității "Alexandru Ioan Cuza" din Iași (Serie Nouă), ISSN1582-3571, categoria CNCSIS B+, indexată Index Copernicus, DOAJ, Thomson Reuters, Zoological Record, din 2006.
- Membru în Comitetul de Organizare al Sesiunii Științifice „Biochimie și biologie moleculară – prezent și perspective”, Zilele Universității „Alexandru Ioan Cuza”, Iași, 24-25 octombrie 2008
- Membru în Comitetul Științific al Sesiunii Științifice „Interacțiuni moleculare în lumea vie”, 15-16 octombrie, 2010 Iași, România
- Membru în Comitetul de Organizare al Sesiunii Științifice “Impactul antropic asupra diversității structurale și funcționale a sistemelor biologice”, 26-27 octombrie 2012, Iași, România
- Moderator, Sesiunea 4, în cadrul The 5th "Gheorghe Marinescu" Symposium of the National Neuroscience Society of Romania with international participation, October 1-3 2009, Bucharest, Romania

Competențe dobândite la locul de muncă

Competențe didactice și de cercetare: utilizarea aparaturii de laborator specifice domeniului de cercetare fiziologie animală – neurobiologie (microscopie, biologie moleculară, neurochirurgie: tehnica

stereotaxică, teste de evaluare a comportamentului: testul labirintului Y, testul labirintului cu brațe radiale, testul elevated plus maze, testul forced swimming, testul labirintului T, testul de evitare pasivă, testul de evitare activă).

Competență digitală Operare Microsoft Office: Word, Excel, PowerPoint, XLSTAT, Minitab, ANYMAZE software pentru analiza comportamentului animal

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Publicații

În domeniul fiziologiei animalelor am publicat:

- **112 de lucrări științifice: 62 în reviste cotate ISI și 50 în reviste BDI**
- Autor a 4 cărți: 1 monografie, 2 cursuri universitare, 1 îndrumător de lucrări practice
- Autor a 4 capitole de cărți publicate la Editura Universității "Alexandru Ioan Cuza" din Iași; Nova Science Publisher, USA; Springer International Publishing Switzerland, Academic Press-Elsevier

Lista lucrări PubMed:

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=hritcu+>

Domenii de cercetare

- **H-index: 17; 833 citări în baza Thomson Reuters Web of Science**
- Neurobiologia proceselor cognitive: învățarea și memoria
- Neuroimunomodulare
- Neurobiologia stresului oxidativ

Specializări la universități din străinătate

- Stagiu de predare și specializare în domeniile Genetică moleculară și Neuroștiințe prin proiectul LLP Teaching Erasmus Programme, Universitatea Vigo, Spania, 2010, 2016 în cadrul Laboratorului de Genetică Moleculară - Prof. dr. Andres Sanjuan Lopez, Laboratorul de Neuroștiințe - Prof. dr. Antonio Lamas, Prof. dr. Antonio Palanca
- Stagiu de predare și specializare în domeniul Neuroștiințe prin proiectul LLP Teaching Erasmus Programme, Universitatea Firat, Turcia, 20-26 mai 2013, Departamentul de Biologie, Prof. dr. Eyup Bagci.
- Stagiu de predare și specializare în domeniul Neuroștiințe prin proiectul LLP Teaching Erasmus Programme, Universitatea Firat, Turcia, 19-25 mai 2014, Departamentul de Biologie, Prof. dr. Eyup Bagci.
- Stagiu de predare și cercetare în domeniul Neuroștiințe prin proiectul 2221 TUBITAK Fellowship program for visiting scientist, 1 decembrie 2014-28 februarie 2015, Universitatea Firat, Turcia, în cadrul Departamentului de Biologie, Prof. dr. Eyup Bagci.
- Stagiu de specializare predoctorală în domeniul Neuroștiințelor, din cadrul Departamentului de Neuroștiințe, Erasmus Medical Center Rotterdam, Olanda, noiembrie 2004- ianuarie 2005, Director de Departament: Prof. dr. Gerard Borst

Cursuri de specializare

Internationale

- Curs de specializare în domeniul neurofiziologiei- CSHL-partnered summer course "Cellular biology of addiction", University Pompeu Fabra-PRBB, Barcelona, 18-25 iulie 2012

Nationale

- Curs "Noțiuni de gândire critică în contextul științific", 27.11.2012, Iași, Proiect POSDRU/89/1.5/S/49944: "Dezvoltarea capacitatii de inovare și creșterea impactului cercetării prin programe postdoctorale"
- Curs de formare în Didactica specialității predării biologiei, 11-17.02.2013, Sinaia, Proiect POSDRU/87/1.3/S/63709: "Calitate, inovare, comunicare în sistemul de formare continuă a didacticienilor din învățământul superior"

Proiecte**Director de proiect**

1. 2004-2006 - Grant CNCSIS, tip A, nr. 639/2004 – „Interacțiunea dintre sistemele colinergic, catecolaminergic și serotoninergic în procesele de învățare și memorie la șobolani”
2. 2006-2007- Grant CNCSIS, tip TD, nr. 461/2006 - "Investigarea rolului unor neurotransmitatori în reglarea funcției de apărare a organismului animal".
3. 2009-2011 - PNII proiecte de cercetare exploratorie IDEI, cod CNCSIS 85, nr. 1073/2009 - "Impactul unor superantigene de origine bacteriană asupra statusului fiziologic al organismului animal".
4. 2014-2015, Contract 2221 TUBITAK Fellowships program for Visiting Scientists and Scientists on Sabbatical Leave, Fırat University, Elazığ, Turkey

Membru în echipe de cercetare

1. 2005-2008 – cercetător specialist, Grant CEEEX, nr. 252/2005 - „Caracterizarea unor principii bioactive de origine vegetală și fungică, cu acțiune citostatică, imunomodulatorie, metabolică și neurotropă și valorificarea lor în alimentația funcțională”, director de proiect Prof. dr. Dumitru Cojocaru
2. 2006-2008 – cercetător specialist, Grant CEEEX 110/2006 - "Obținerea unor tulpini submerse de *Claviceps purpurea* cu preferențială și înaltă capacitate glucanosintetică și stabilirea domeniilor de valorificare biomedicală a unor preparate glucanice autohtone", director de proiect CSI dr.Pincu Rotinberg
3. 2007-2010 - cercetător specialist, Proiect Parteneriată în domenii prioritare - 51-017/2007- „Managementul resurselor de sol și apă în agroecosistemele afectate de secetă excesivă în vederea menținerii biodiversității”, director de proiect Prof. dr. Gerard Jitareanu
4. 2009-2011 - cercetător specialist, PNII proiecte de cercetare exploratorie IDEI, cod CNCSIS 1996 - "Sinteza în condiții blânde prin nanodimensionarea particulelor metalice în matrice de copolimeri bloc amfifiliici de nanoparticule active biologic - platforme în bioinginerie", director de proiect Prof. dr. Viorel Melnig
5. 2008-2009 - cercetător specialist, PN II CAPACITATI 195CPI/2008-2010 - "Imbunătățirea capacității de cercetare și a capacității de utiliză și oferi servicii științifice prin dezvoltarea laboratorului de Caracterizare a Organizării Moleculare a BioMaterialelor (COMB)", director de proiect Prof. dr. Viorel Melnig.
6. 2013-2015 - cercetător specialist, Grant intern tip TE, Universitatea de Medicină și Farmacie "Gr.T.Popă" Iași - "Caracterizarea efectelor biologice ale unor uleiuri volatile bogate în alcooli monoterpenici cu relevanță în neuroprotecție", director de proiect Șef de lucr. dr. Oana Ciocană
- 7.2012-2015 - Proiect nr.1/2/193- "Resources pilot centre for cross-border preservation of the aquatic biodiversity of Prut River (derulat prin Programul Operațional ComunRomania-Ucraina-Republica Moldova)", director de proiect Prof. dr. Mircea Nicoară.

Conferințe**Participări la manifestări științifice în domeniul postului****Naționale**

- Sesiunea Științifică a Universității "Alexandru Ioan Cuza", Iași, 2002-2012, România
- A XXVII-A Sesiunea Științifică Anuală a Societății Române de Biologie Celulară, 11-14 iunie 2009, Bistrița, România
- Al IV-lea Simpozion al Societății Naționale de Neuroștiințe, București, 30-31 mai 2008, România
- Simpozionul Gheorghe Marinescu al Societății Naționale de Neuroștiințe, București, 2-3 iunie 2007, România
- Conferința „Ortho posturo gnosis and osteopathic medicine": the knowledge to influence and control of the diseases, Zilele Universității de Medicină și Farmacie Gr. T. Popa, Iași, 22 noiembrie-1 decembrie 2008, România
- Al 2-lea Congres Internațional al Societății Române de Biologie Celulară, 8-10 iunie 2006, Iași, România
- Al 3-lea Congres Internațional al Societății Române de Biologie Celulară, 8-12 iunie 2012, Arad (RO)-Szeged (HU)
- Al 4-lea Congres Internațional al Societății Române de Biologie Celulară, 13-17 iunie, 2012, Satu Mare (RO)-Debrecen (HU)
- Congresul Național de Farmacie din România cu participare internațională, ediția a XV-a, 24-27 septembrie 2014, Iași , România

Internationale

- The 3rd EMBO Meeting, Vienna, Austria, 10-13 September, 2011
- 11th International Congress on Amino Acids, Peptides and Proteins, Vienna, Austria, August 3–7, 2009
- 36th FEBS CONGRESS, Torino, Italy, June 25-30, 2011
- International Symposium dedicated to 75th anniversary of Professor Andrei Munteanu - Sustainable use and protection of animal world diversity - Chisinau, Republica Moldova, 30-31 October 2014, Institute of Zoology of Academy of Sciences of Moldova

Citări**Premii naționale**

- Premiul "Emil Racoviță" al Academiei Române, 19 decembrie 2013
- Premiul al III-lea pentru prezentare orala în cadrul 5th "Gheorghe Marinescu" Symposium of the National Neuroscience Society of Romania with international participation, Bucharest, October 1-3, 2009, sesiune sponsorizată de International Brain Research Organization (IBRO)
- Special Prize for Poster Presentation în cadrul 5th International Congress for Medical Students and Young Doctors, Congressis 2008, secțiunea Fundamental Science, Iași,
- Premiul pentru cea mai bună teză de doctorat susținută în anul anul 2006 în domeniul Biologie, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Coordonator științific: Prof. dr. Ion Băra

Premii internaționale

- Poster prize în cadrul The 3rd International Congress on Brain and Behavior of the International Society on Brain and Behavior and the 16th Thessaloniki Conference of the South-East European Society for Neurology and Psychiatry, November 28th-December 2nd, 2007; Chairman of the poster award: Prof. Constantin Bours, University of Geneva
- Poster prize în cadrul 13th International Scientific GeoConference SGEM2013, 16-22 June 2013, Albena, Bulgaria

Premierea CNCSIS a rezultatelor cercetării

- 22 articole cotate ISI

Aflieri**Societăți științifice naționale**

- Societatea Națională de Neuroștiințe
- Societatea Română de Biologie Celulară
- Societatea Română de Biofizică pură și aplicativă

Societăți științifice internaționale

- Federatia Europeană a Societăților de Neuroștiințe (FENS)
- Organizația Internațională de Studiere a Creierului (IBRO)