



Lucian HRIȚCU, Prof. univ. dr. habil.

(+40) 0232201666 | hritcu@uaic.ro | Bd. Carol I, Nr. 11, 700506, Iasi, România

● EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2015 – ÎN CURS – Iași, România

PROFESOR UNIVERSITAR – UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" DIN IAȘI, DEPARTAMENTUL DE BIOLOGIE

Activități didactice (cursuri, seminarii, lucrări practice) și de cercetare

2013 – 2015 – Iași, România

CONFERENȚIAR UNIVERSITAR – UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" DIN IAȘI, DEPARTAMENTUL DE BIOLOGIE

Activități didactice (cursuri, seminarii, lucrări practice) și de cercetare

2007 – 2013 – Iași, România

ȘEF DE LUCRĂRI – UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" DIN IAȘI, DEPARTAMENTUL DE BIOLOGIE

Activități didactice (cursuri, seminarii, lucrări practice) și de cercetare

2004 – 2007 – Iași, România

UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" DIN IAȘI, DEPARTAMENTUL DE BIOLOGIE

Activități didactice (lucrări practice) și de cercetare

2001 – 2004 – Iași, România

PREPARATOR UNIVERSITAR – UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" DIN IAȘI, DEPARTAMENTUL DE BIOLOGIE

Activități didactice (lucrări practice) și de cercetare

● EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

2014 – Bd. Carol I, Nr. 11, Iași, România

ATESTAT DE ABILITARE (CONDUCĂTOR DE DOCTORAT ÎN DOMENIUL BIOLOGIE), ORDINUL MINISTRULUI EDUCAȚIEI NAȚIONALE NR. 378/15.07.2014 – Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași

- Titlul tezei: "The study of behavioral and molecular mechanisms using selected experimental animal models for biomedical research"
- Afiliat la Școala Doctorală de Biologie din 2014

2001 – 2006 – Bd. Carol I, Nr. 11, Iași, România

DOCTOR ÎN DOMENIUL BIOLOGIE, SPECIALIZAREA FIZIOLOGIE ANIMALĂ- NEUROIMUNOMODULARE, 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

Titlul tezei: "Rolul unor neurotransmițători și zone nervoase în reglarea funcției de apărare a organismului animal",
Conducător științific: Prof. univ. dr. Ion Băra



2000 – 2002 – Bd. Carol I, Nr. 11, Iași, România

MASTERAT, SPECIALIZAREA BIOTEHNOLOGII MICROBIENE ȘI CELULARE, DIPLOMA DE MASTER - SERIA C, NR.

0000652 – Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Bd. Carol I, Nr. 11, Iași, România

DIPLOMĂ DE LICENȚĂ, SPECIALIZAREA BIOLOGIE, FACULTATEA DE BIOLOGIE, SERIA S, NR. 0047622 – Universitatea

„Alexandru Ioan Cuza” din Iași

● **COMPETENȚE LINGVISTICE**

Limbă(i) maternă(e): ROMÂNĂ

Altă limbă (Alte limbi):

	COMPREHENSIUNE		VORBIT		SCRIS
	Comprehenșiune orală	Citit	Exprimare scrisă	Conversație	
ENGLEZĂ	A2	A2	A2	A2	A2

Niveluri: A1 și A2 Utilizator de bază B1 și B2 Utilizator independent C1 și C2 Utilizator experimentat

● **INFORMAȚII SUPLIMENTARE**

H-index

Conform WOS-29, Conform Google Scholar-38

https://scholar.google.com/citations?user=Y_03hAYAAAAJ

Număr total de lucrări publicate

- 121 de lucrări științifice: 71 în reviste cotate ISI și 49 în reviste BDI
- Autor a 4 cărți: 1 monografie, 2 cursuri universitare, 1 îndrumător de lucrări practice
- Autor a 4 capitole de cărți: 1 național (Editura Universității "Alexandru Ioan Cuza" din Iași) și 3 internaționale (NovaScience Publisher, Springer, Elsevier)

Vizibilitate internațională

- Membru în boardul editorial **CNS & Neurological Disorders - Drug Targets**, Bentham Publisher, **Impact factor: 2,761**
- **Guest Editor: *Molecules*, MDPI, Special Issue [Natural Bioactive Compounds against Neurodegenerative Diseases: Mechanistic Approach](#)**, ISSN 1420-3049; **Impact factor: 3,267**
- **Guest Associate Editor: *Frontiers in Pharmacology***, Aromatic Substances in Medicinal Plants - Insights on Treating Neurodegenerative Diseases, **Impact factor: 4,225**
- **Lead editor: *Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine, Hindawi, Special Issue*** Molecular Approaches Evaluating the Antioxidant Activity of Flavonoids in Health and Disease, **Impact factor: 1,813**
- **Revizor al articolelor din revistele cotate ISI:** Materials Science and Engineering: C - Materials for Biological Applications, Journal of Medicinal Food, Journal of Pharmacy and Pharmacology, Journal of Essential Oil Research, Flavour and Fragrance Journal, Brain Research, Neurochemistry International, Phytomedicine, Journal of Ethnopharmacology, Pharmacology, Biochemistry and Behavior, Metabolic Brain Research, Brain research etc.



Distincții și burse

- **Best Lecture Presentation Award**, Simpozionului Național cu participare Internațională „PLANTE MEDICINALE – PREZENT ȘI PERSPECTIVE”, 6-9 septembrie 2016, Piatra Neamț, România
- **Premiul Emil Racoviță al Academiei Române** pentru monografia Neurofiziologie. Rolul unor neurotransmițători și zone nervoase în modularea proceselor cognitive și imunitare, 19 decembrie 2013, București
- **Premiul al III-lea** pentru prezentare orală în cadrul 5th “Gheoghe 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, Iasi
- **Premiul pentru cea mai bună teză de doctorat** susținută în anul 2006 în domeniul Biologie, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Coordonator științific: Prof. dr. Ion Băra
- **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
- **Premii CNCSIS a rezultatelor cercetării**
- **Scholarship for Summer course “Cellular Biology of Addiction”**, Partnered with the CSHL, July 19-25, 2012, Barcelona, Spain, Course Committee Organizer: Prof. Rafael Maldonado, MD, PhD, Pompeu Fabra University, Barcelona

Afilieri

Societatea Română de Biologie Celulară

Specializări în universități din străinătate

- Stagiul de predare și specializare în domeniul Biochimiei și Biologiei moleculare prin proiectul LLP Teaching Erasmus+ Programme, Universitatea Clarkson, Departamentul de Chimie și Științe Biomoleculare, Conf. dr. Costel Darie, 11-15 iunie 2018
- Stagiul de predare și specializare în domeniul Biologie prin proiectul LLP Teaching Erasmus+Programme, Universitatea Sidi Mohammed Ben Abdellah University, Maroc, 22-26 mai 2017
- Stagiul de predare și specializare în domeniul Biologie prin proiectul LLP Teaching Erasmus+Programme, Universitatea Vigo, Spania, 22-29 mai 2016, în cadrul Laboratorului de Neuroștiințe -Prof. dr. Antonio Lamas
- Stagiul 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

8 iunie 2023

Prof. univ. dr. habil. Lucian HRIȚCU