

INFORMAȚII PERSONALE



Lucian Octav Copolovici

📍 Savarsin 8/174, Ap. 8, 310288 Arad (Romania)

☎ 0040745259816 📠 0040772285953

✉ lucian.copolovici@uav.ro

💬 Skype clucian1

Sex M | Data nasterii 13/08/1976 | Nationalitatea Romana

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

RID: B-6552-2011

ORCID: 0000-0002-4454-200X

<https://www.brainmap.ro/profile/lucian-copolovici>

01/10/2014–Prezent

Profesor

Facultatea de Inginerie Alimentara, Turism si Protectia Mediului, Universitatea "Aurel Vlaicu", Arad (Romania)

Atributii

Prelegeri, cursuri si seminarii in domeniul ingineriei mediului si ingineriei alimentare

Cercetare stiintifica in domeniul stiintei si ingineriei mediului

17/01/2017–Prezent

Director

Institutul de Cercetare-Dezvoltare-Inovare în Științe Tehnice și Naturale al Universitatii "Aurel Vlaicu", Arad, Romania (ICDISTN)

Atributii

Coordonarea întregii activități de cercetare științifică a I.C.D.I.S.T.N.

Sprrijinirea activitatii de aplicare a propunerilor pentru granturi și contracte de cercetare științifică în cadrul programelor naționale și internaționale precum și în colaborare cu mediul socio-economic

01/10/2014–Prezent

Conducator de doctorat asociat la scoala doctorala de Stiinta Mediului

Facultatea de Stiinta si Ingineria Mediului, Universitatea "Babes-Bolyai", Cluj-Napoca (Romania)

Atributii

Supervizare si coordonare doctoranzi in domeniul stiintei mediului

01/10/2012–30/09/2014

Cercetator Stiintific II

Institutul de Cercetare-Dezvoltare-Inovare în Științe Tehnice și Naturale al Universitatii "Aurel Vlaicu", Arad (Romania)

Atributii

Cercetare stiintifica in domeniul stiintelor natural

Responsabil laborator cromatografie si stiinte naturale

01/10/2011–01/10/2013

Senior Researcher

Department of Plant Physiology, Estonian University of Life Science, Tartu (Estonia)

Atributii

Coordonarea laboratoarelor de cercetare din domeniul stiintelor naturale

01/10/2007–30/09/2011

Researcher

Department of Plant Physiology, Estonian University of Life Science, Tartu (Estonia)

Atributii

Cercetare stiintifica in domeniul stiintelor naturale (fiziologia plantelor, cromatografie, metaboliti secundari)

- 01/07/2006–30/09/2007 **Cercetator postdoctoral**
 Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica, Universitatea "Babes-Bolyai", Cluj-Napoca (Romania)
 Atributii Sinteza si caracterizarea compusilor biologic activi cu Se si Te
- 01/04/2005–31/03/2006 **Postdoctoral researcher**
 Ghent University, Department of Analytical Chemistry, Institute of Nuclear Science, Ghent (Belgium)
 Atributii Cercetare stiintifica in domeniul chimiei atmosferei
- 01/07/2004–30/01/2005 **Researcher**
 Department of Plant Physiology, Tartu University, Tartu (Estonia)
 Atributii Cercetare stiintifica in domeniul stiintelor naturale (fiziologia plantelor, cromatografie, metaboliti secundari)

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 18/09/2018 **Abilitare in Ingineria Mediului (OMEN 5506/14.11.2018)**
- 20/02/2014 **Abilitare in Stiinta Mediului (OM 166/07.04.2014)**
- 01/11/1999–12/12/2003 **Doctorat in Chimie** EQF level 8
 Universitatea "Babes-Bolyai", Cluj-Napoca, Romania
- 01/10/1998–30/06/1999 **Studii Aprofundate in Electrochimie Aplicata** EQF level 7
 Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica, Universitatea "Babes-Bolyai", Cluj-Napoca (Romania)
- 01/10/1994–30/06/1998 **Licentiat in Chimie si Fizica** EQF level 6
 Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica, Universitatea "Babes-Bolyai", Cluj-Napoca (Romania)
- 15/09/1990–30/06/1994 **Studii liceale** EQF level 4
 Colegiul National "Mihai Viteazul", Turda (Romania)

APTITUDINI ȘI COMPETENȚE PERSONALE

Limba materna Romana

Limbi straine

	Ascultare		Vorbire		Scriere
	Ascultare	Citire	Interactiune	Convorbire	
Engleza	C2	C2	C2	C1	C1
Rusa	A1	A1	A1	A1	A1

Levels: A1 and A2: Basic user - B1 and B2: Independent user - C1 and C2: Proficient user
Common European Framework of Reference for Languages

Aptitudini de comunicare

Aptitudini de comunicare obtinute in urma participarilor la diverse conferinte nationale si international cu prezentari orale

Aptitudini organizatorice/manageriale

Director de proiect:

Grant European Science Foundation *Determination of monoterpene physico-chemical characteristics*, Reference number 815

Grant European Science Foundation *Sesquiterpene emission from plants induced by stress conditions*, Reference number 1838

Estonian Science Foundation *Physico-chemical traits of and signalling by volatile compounds* Grant JD 101 (valoarea 75.415 EUR).

Grant PNII-RU-TE-2011-3-0022 *Emission of volatile compounds from Betulacea and Fagacea elicited during biotic and abiotic stresses* (valoarea 920.000 RON).

Proiect FDI -2018-0347, *Laborator la scara pilot de distilare pentru practica studentilor* (valoarea 275.660 RON).

Mentor

Proiect de cercetare postdoctorala „Evaluarea influenței medicamentelor antiinflamatoare nesteroidiene asupra caracteristicilor fiziologice și metaboliților secundari din legumele autohtone”, PN-III-P1-1.1-PD-2016-0484, Director. CS III Dr. Ocsana Opris

Membru in echipa de management:

Proiect POSCCE- O.2.2.1, 621/2014 *Research Center in Natural and Technical Sciences*, 2014-2015, Director CS I Dr. Cecilia Sirghie (valoarea 15.000.000 RON).

Project POC, 30/2016, *New NANO-Architectures Biologically Inspired of Celular type for Integrated Circuits*, 2016-2020, Director Prof. Dr. Valeriu Beiu (valoarea 9.338.000 RON).

Membru in echipa de proiect:

1. *Kinetic methods for organic compounds and heavy metal, kinetic studies for substances with biological activities and oxidation process*. Grant CNCSIS, 2000-2002, Director: Prof. Dr. Ioan Baldea
2. *Polymethynicdyes. Kinetic and spectral studies*, Grant CNCSIS 2002-2004. Director: Conf. Dr. Ioan Panea
3. *Kinetic studies used in hydrocarbons oxidation and kinetic methods*, Grant CNCSIS 2001. Director: Lect. Dr. Claudia Muresanu
4. *Chemical systems for analytical application*, Grant CNCSIS 2001-2003. Director: Lect. Dr. Alexandra Rustoiu-Csavdari
5. *Kinetic-mathematics modelling of complex reactions*, Grant CNCSIS, 2002-2004, Director: Prof. Dr. Ioan Bâldea
6. *Characterisation and sources of carbonaceous atmospheric aerosols*, SPO contract no. EV/02/11A, Director: Prof. Dr. Willy Maenhaut
7. *Organomercury, organoselenium and organotellurium hypervalent compounds - synthesis, structural characterisation in solution and solid state, reactivity*, Project CEEX 19, mod 2, - postdoctoral researcher, 2006-2008, Director: Prof. Dr. Cristian Silvestru
8. *Functional relations between plant structure and physiological activity*, Science Foundation Grant, 2005 – 2007, Director: Dr. Katja Huve
9. *Constitutive and induced emission of volatile isoprenoids in forest trees*, Estonian Science Foundation Grant 7645, 2008 – 2011, Director: Prof. Dr. Ulo Niinemets
10. *Plant stress ecophysiology*, Estonian Science Foundation Grant, 2007 – 2012, Director: Prof. Dr. Ulo Niinemets
11. *Induction of plant VOC emission by biotic and abiotic stresses and consequences for community ecology: a multidisciplinary approach (A-BIO-VOC)*, EUROCORES / EUROVOL, 2011-2014, Director: Prof. Dr. Ulo Niinemets
12. *Bast Plants – strategic renewable resources for european economy* Proiect POS CCE contract no 210/2010, 2012-2013, Director: Prof. Dr. Ryszard M. Kozlowski
13. *Inchiderea lanțurilor de valoare din bioeconomie prin obținerea de bioproduse inovative cerute de piață* PROSPER, Proiect PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0569, Director: CS I Dr. Florin Oancea

Digital skills	SELF-ASSESSMENT				
	Information processing	Communication	Content creation	Safety	Problem solving
	Proficient user	Proficient user	Independent user	Independent user	Independent user

Digital skills - Self-assessment grid

Windows, Open Office, Origin, Prism, NIST, SigmaPlot

Alte aptitudini Spectroscopie (UV/VIS, IR), cromatografie de gaze (FID, MS), de lichide, de schimb ionic, PTR-MS, RMN, tehnici Schlenk, tehnici de schimb de gaze

Permis de conducere B

INFORMATII ADITIONALE

Membru Societatea Romana de Chimie (din 2000), Societatea Nationala de Stiinta si Ingineria Mediului (din 2012) – membru fondator, Societatea Romana de Biochimie si Biologie Moleculara (din 2015)

Membru in CNATDCU – Comisia de Ingineria Mediului (din 2016)

Conferinte Peste 150 de participari cu poster sau prezentari orale la conferinte nationale si internationale

Publicatii 71 articole ISI
7 carti
2 capitole de carte
19 articole in jurnale BDI

Premii Premiul si Medalia “Gh. Spacu” al Societatii de Chimie din Romania 2018
Premiul USAMVB pentru articol stiintific 2018
Best poster award Sectiunea Biotechnology la Conferinta Agriculture for Life, Life for Agriculture, June 9 - 11, 2018, Bucharest, Romania.
Best poster award Sectiunea Food Safety la Conferinta Agriculture for Life, Life for Agriculture, June 9 - 11, 2018, Bucharest, Romania.
Best poster award Sectiunea Biotechnology la Conferinta Agriculture for Life, Life for Agriculture, June 9 - 11, 2014, Bucharest, Romania.

Citari Peste 1300, h index 24

Reviewer pentru “Annals of Forest Science”, “Environmental Pollution”, “Tree Physiology”, “Atmospheric Environment”, “Biogeosciences”, “PNAS”, “Mini-Reviews in Medicinal Chemistry”, “Science of the Total Environment”, “Journal of Planar Chromatography”, “Anthropod-Plant Interactions”, “Journal of Chemical Engineering”, “Australian Journal Crop Science”, “Textile Research Journal”, “Global Change Biology”, “Food Chemistry”, “Analytical Letters”, PLOS One, Trees, Ecological Letter, etc.

Expert UEFISCDI, ANCSI, NSF, European Commission (ERC projects), Bulgarian Science Foundation

Membru in colectivul editorial

Journal of Natural Fibers

Scientific and Technical Bulletin Series Chemistry, Food Science & Engineering

Arad, 01.10.2019

Prof. Dr. Habil. Lucian Copolovici