



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ CLUJ-

NAPOCA

Facultatea de Stiință și Tehnologia Alimentelor  
Departamentul 2/ Chimie și Biochimie Agroalimentară



Curriculum vitae



SOCACIU Carmen

Web site-uri	<a href="https://cercetare.usamvcluj.ro/ISV/prof-dr-carmen-socaciu/">https://cercetare.usamvcluj.ro/ISV/prof-dr-carmen-socaciu/</a> <a href="https://www.researchgate.net/profile/Carmen-Socaciu">https://www.researchgate.net/profile/Carmen-Socaciu</a> <a href="https://www.brainmap.ro/public-profile-82864743">https://www.brainmap.ro/public-profile-82864743</a>
E-mail(uri)	<a href="mailto:carmen.socaciu@usamvcluj.ro">carmen.socaciu@usamvcluj.ro</a> ; <a href="mailto:csocaciudac@gmail.com">csocaciudac@gmail.com</a> ; <a href="mailto:csocaciu@proplanta.ro">csocaciu@proplanta.ro</a>
Cetățenie/stare civilă	Română/ Căsătorită
Educație și Experiența profesională	DIPLOMĂ DE CHIMIST, 1976, Facultatea de Chimie, UBB Cluj-Napoca DIPLOMĂ DE DOCTOR ÎN CHIMIE, 1986, UBB Cluj-Napoca, Facultatea de Chimie 1991 – 2018 sef lucrari, conferentiar si profesor universitar titular, USAMV Cluj-Napoca Din 2019 Profesor Emerit, cadre didactice asociat la USAMV Cluj-Napoca Din 2018 Director, Centrul de Cercetare-Dezvoltare BIODIATECH- Proplanta Cluj-Napoca 2023 Doctor Honors Causa, Universitatea „Dunărea de Jos” Galați
Domenii de competență	Chimie și Biochimie agroalimentară și biomedicală <b>Metabolomică aplicată: analiza LC-MS, GC-MS , FTIR a compușilor bioactivi</b> <b>Bioinformatică aplicată în sisteme omice</b> Nano- și microtehnologii de bioîncapsulare, cu aplicații în industria alimentară și medicină
Activitate didactică ( cursuri programe de licență și master)	Coordonator a peste 30 programe/discipline de studii de Licență în perioada 2000-2018 Coordonator Master International „Food Quality Management” și alte programe master pe profil de “Stiinta și tehnologia alimentelor” și “Biotehnologii agroalimentare”, cu predare în limba română, “Metodologii analitice în metabolomică” Activitate didactică internațională: Master și PhD- Univ. Bordeaux (2001-2002), Bremen, Gent, Wageningen, Valencia (2001-2009)
Specializări și calificări	<b>Burse post-doctorale:</b> Universitatea din Bordeaux, Franta, 10 luni (1991/1992), Universitatea din Bremen : bursa DAAD post-doctorala 1997 ( 6 luni) și 2000 (6 luni) <b>Stagii de cercetare în străinătate:</b> Universitatea din Berna, Elveția ( 2 luni-1991, 3 luni-1994, 3 luni-1998), Universitatea din Liverpool , UK ( 6 luni- program Tempus, 1998) Universitatea din Bremen, Germania ( 10 luni in perioada 2003-2009)
Conducere doctorat Coordonator programe postdoctorale	Conducător doctorat în domeniul Biotehnologii, din 2004 Doctoranzi care au finalizat teze de doctorat până în prezent: 41 Doctoranzi cu frecvență/frecvență redusă, în prezent: 5 Tutor postdoctoranzi finanțați prin programe nationale: 18
Afilieri profesionale (selectie)	Membru asociat al Academiei de Științe Agricole și Silvice (ASAS) din anul 2010, reconfirmat 2014; Membru și Vicepreședinte al Societății Române de Biochimie și Biologie Moleculară (SRBBM) ( 2000-2002, reale 2004-2006, reale 2009-2016) Membru Comitet Științific - Societatea Internațională de Carotenoide (ICS)(2008-2013) Membru în Comitetul Științific al Centrului Internațional de Inginerie Genetică și Biotehnologii de sub egida ONU ( <a href="https://www.icgeb.org/">https://www.icgeb.org/</a> ) (2018-2025)

<b>Proiecte/Contracte de cercetare coordonate (director / responsabil)</b>	<p><b>Proiecte internationale (27)</b></p> <p>FP6 EU project QUALIJUICE "Quality assessment and development of an early warning system for microbial contaminations for the European Juice industry" (2003-2005),</p> <p>FP6 EU project GRUP'S UP "Recycling and Upgrading Wastes from Food Production for use within the Food Chain" ( 2005-2009) FP6 EU HELICAS Innovative utilization strategies for sunflower biomass"( 2004-2007)</p> <p>FP6- EU- Thematic Network 104934-CP-3- 2004- 1 "ISEKI – Food Integrating Safety and Environ.Knowledge in Food Studies towards EU Sustainable Development" (2005-2012)</p> <p>EU- COST 926 "Impact of new technologies on the health benefits and safety of bioactive plant products" BIOPROFIT ( 2005-2007)</p> <p>EU- COST 865 BRG" Bioencapsulation multiscale interaction analysis " ( 2007-2011)</p> <p>EU- COST Action nr. FA1006 « Plant metabolic engineering for high value products »</p> <p>EU-FP7- METAPRO 244348 The development of tools and efficient strategies for the optimization of useful secondary metabolites in planta (2010-2013)</p> <p>EU- COST CA 13156 « European network to advance carotenoid research and applications in agro-food and health (EUROCAROTEN)(2016-2018) Vice-chair</p> <p>EU project FP7- 613513, DISCO From discovery to products : a next generation pipeline for the sustainable generation of high value plant products</p> <p>EU project ERA-NET The development and application of Xanthophyllomyces dendrorhous as a platform for the Production of high value terpenoids</p> <p>EU project ERA-NET-LAC Screening marine microalgae and terrestrial bacteria; in search of novel compounds of potential medicinal and other industrial values</p> <p>Orizont 2020 SFS-2018-1/ 817690 CropBooster-P- Preparatory action to Boost Global Crop Yield for Food &amp; Nutrition Security and fueling a Bioeconomy (2018-2021) Responsabil Romania</p> <p>EU- COST 19105 LipidNET- Pan-European Network in Lipidomics and EpiLipidomics – coordonator comitet management national</p> <p><b>Proiecte nationale coordonate: peste 30 proiecte in 20 ani</b></p>
<b>Publicații științifice</b>	<p><b>Cărți si manuale publicate în edituri internaționale și naționale: 33</b></p> <p>17 cărți sau capitole publicate in carti la edituri internationale recunoscute</p> <p>8 cărți /capitole publicate in edituri nationale recunoscute</p> <p>9 manuale universitare</p> <p><b>Publicatii, total &gt; 500</b></p> <p>Articole stiintifice publicate in reviste internationale ISI (mentionate in ISI web of knowledge- Web of science) : <b>307. Factor de impact cumulat &gt;150</b></p> <p>Articole stiintifice publicate <i>in extenso</i> in reviste BDI ( sau B+) sau in Proceedinguri conferinte : <b>210</b></p> <p>Conferinte invitate in strainatate: <b>54</b>. Conferinte invitate in tara &gt; : <b>36</b></p> <p><b>Brevete/cereri inregistrate OSIM: 10</b></p> <p><b>Indice Hirsch: 38 ( Web of Science); CITARI IN ISI-Web of Science: 5199 (sept 2023)</b></p> <p><b>Indice Hirsch: 48 ( Google Academic). CITARI in Google Academic: 8945 (sept 2023)</b></p> <p><b>Hirsch: 39 (Scopus). CITARI in Scopus: 4356 (August 2023)</b></p>

Expert / evaluator internațional și național	<p>Expert al Comisiei Europene în Panelul de experti pe Bioeconomie ( 2013-2015)</p> <p>Evaluator – expert in programe europene FP6, FP7 ( perioada 2006-2014)</p> <p>Reprezentant pentru Romania la ONU -FAO, Comitetul CFS - High Level Panel of Experts (HLPE), (2008-2018)</p> <p>Evaluator-expert CNCSIS, PNII, PNIII ( perioada 1990-2020)</p> <p>Expert European in panel de evaluare programe FP EU ( Impact assessment) ( 2010-2011)</p> <p>Membru, Consiliul National de Cercetare Stiintifica (CNCS) ( 2010-2012)</p> <p>Membru In Colegiul Consultativ pentru Cercetare-Dezvoltare si Inovare (CCCDI), coordonator forum “Domenii prioritare” (2010-2014)</p> <p>Membru al CCCDI- Comisia Bioeconomie, ANCS, Romania ( din 2015)</p> <p>Reprezentant Romania- la FEBS- Federatia Europeana a Societăților de Biochimie ( 2016-2022)</p> <p>Membru ales in Scientific Board of ICGEB (International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology) (2018-2021 si 2022-2025)</p>
<b>Competențe și experiență managerială</b>	<p>Proreector, cercetare-inovare ( 2012-2016) la USAMV Cluj-Napoca</p> <p>Director, Institutul de Stiințele Vietii USAMV Cluj-Napoca (2016-2018)</p> <p>Coordonatorul disciplinelor de Chimie si Biochimie agroalimentara, Facultatea de Stiința și Tehnologia Alimentelor USAMV Cluj-Napoca</p> <p>Director, Centrul de cercetare autorizat CNCSIS 78/CC-C „ Chimia și biochimia pigmentilor vegetali” <a href="http://www.usamvcluj.ro/2006/ccpv/">http://www.usamvcluj.ro/2006/ccpv/</a>;</p> <p>Director, Laborator AGRIAL (Laborator Servicii pentru calitatea si autenticitatea produselor agroalimentare) <a href="http://www.usamvcluj.ro/cercetare/2007/AGRIAL/">http://www.usamvcluj.ro/cercetare/2007/AGRIAL/</a></p> <p>Director, Proplanta- Centrul de cercetare-Dezvoltare in Biotehnologii Aplicate In Diagnostic si Terapii Molecularare ( din 2018)</p> <p>Membru referent comisii de doctorat la universitati internationale de prestigiu: Gent ( Belgia), Wageningen ( Olanda), Turku (Finlanda) si în România ( &gt;30 comisii doctorat/abilitare)</p> <p>Presedinte al Asociatiei Specialistilor din Industria Alimentara ASIAR–Transilvania (2016-2018)</p> <p>Organizator de simpozioane internationale in domeniul Biochimiei ( Societatea Nationala de Biochimie si Biologie moleculara- 2003, 2010; al 8lea Congres International „Pigments in Food”, 2016)</p> <p>Coordonator al clusterului RO la EPSO (European Plant Science Organization) (2014-2020)</p>

**22 Mai 2024**