



**ROMÂNIA**  
**MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE**  
**UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ**  
**CLUJ-NAPOCA**

Str. Mănăstur Nr.3-5, 400372 Cluj-Napoca  
tel.+ 40-264-596.384; fax + 40-

**CURRICULUM VITA**



**1. Name: Suharoschi**  
**2. Surname: Ramona**

- 3. Locul de naștere:** Cluj-Napoca  
**4. Cetățenie:** Romana  
**5. Statut civil:**  
**6. Domiciliul:** Cluj Napoca  
**7. Locul de muncă actual:** Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara Cluj-Napoca  
**8. Profesia și funcția actuală:** medic, conferentiar  
**9. Vechime la locul de muncă actual:** 16 ani  
**10. Educație si formare profesională:**

Instituția	Liceul	Universitatea de Medicina si Farmacie, „Iuliu Hatieganu” Cluj- Napoca/ Facultatea de Medicina Generala	MAICh, Mediterranean Agronomic Institute of Chania, Crete, Greece	Universitatea de Științe Agricole și Medicina Veterinara Cluj-Napoca (USAMV CN)/ Facultatea de Medicina Veterinara
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	1982-1984 Liceul de Arta Cluj-Napoca 1984-1986 Liceul „Ady- Șincai”	Octombrie 1989- iunie 1996	octombrie 1999- iunie 2000	2001-2007
Grade sau diplome obținute	Diploma de Bacalaureat seria D nr. 21617	Diploma de doctor- medic / Diploma de Licența, titlul de doctor-medic, profilul medicina, specializarea medicina generală Seria P, nr. 0025374 și Autorizație Libera Practică nr. 1587 (nr reg. 7096/13ian.1999), eliberată de Direcția Sanitară Județului Cluj, specializare – medic medicina generală	Certificat – studii post –universitare „Food Quality Management”; MAICh, Chania, Grecia –Certificat nr. C00001463	Doctor / titlu doctor în științe medicale; teza: „Studii in vitro și in silico ale cancerului de prostata” Ordinul MECT nr. 3439/12.03.2008, Diploma de Doctor – doctor în domeniul medicina veterinară, seria F nr. 0001909

**11. Cariera profesională (indicați perioada, lună și an):**

Cariera	Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)
---------	---

profesională	1997-1999	1999-curent	2007-2010	2009-2011	iunie-iulie 2011	august-sept 2011
Locul:	Cluj-Napoca	Cluj-Napoca	Cluj-Napoca	Cluj-Napoca	Piatra-Neamt	Harghita
Instituția:	Spitalul Clinic Judetean Cluj-Napoca, Clinica Ginecologie I; Spitalul orasenesc Campia-Turzii	Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara Cluj-Napoca (USAMV CN)/	<b>Institutul Oncologic - Prof. Dr.I. Chiricuta Cluj-Napoca</b>	Universitatea de Medicina si Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca	MECTS – ISJ Neamt	MECTS – ISJ Harghita
Funcția:	Medic debutant (06.1997 –06.1998)  medic (06.1998-02.1999)	preparator, asist. univ., sef lucrari, conf.erentiar	Cercetator – metode biologice moleculare (genetica, genomica, proteomica, transcriptomica, metabolomica)	Cercetare – biologice moleculare (proteomica)	Presedinte Comisie Bacalaureat sesiunea iunie-iulie 2011 (Centru de Examen - CE 535)	Presedinte Comisie Bacalaureat sesiunea august – septembrie 2011 (Centru Zonal de Evaluare - CZE 100)
Descriere:		educatie-cercetare	Analize si rapoarte de laborator; elaborare SOP-uri metode biologice moleculare; Standarde SR EN ISO/CEI 17025:2005;	Analize si rapoarte de laborator; elaborare SOP-uri metode biologice moleculare; Standarde SR EN ISO/CEI 17025:2005 (proiect IDEI 2631/2009)	Organizarea logistica si implementarea desfasurarii cadru a procedurilor legate de desfasurarea examenului de Bacalaureat sesiunea iunie-iulie 2011 in cf cu procedurile si cf. metodologia examenului de Bacalaureat (Ord. MECTS nr. 4799/31.08.2011 si Anexa 2 privind organizarea si desfasurarea examenului de bacalaureat 2011)	Organizarea logistica si implementarea desfasurarii cadru a procedurilor legate de desfasurarea examenului de Bacalaureat sesiunea august - septembrie 2011 in cf cu procedurile si cf metodologia examenului de Bacalaureat (Ord. MECTS nr. 4799/31.08.2011 si Anexa 2 privind organizarea si desfasurarea examenului de bacalaureat

## 12. Limbi străine cunoscute (citit, conversație, scris)

### 13. Stagii de perfecționare în străinătate (instituția, scopul/domeniul, perioada)

**Univeristy of Reno, Nevada**, 1664 N. Virginia Street, Reno, NV 89557-0208, USA; studii doctorale, 2002-2003 (12 luni) – visiting researcher – Design si conducerea cercetarilor legate de interventia nutritiei in preventia si terapia cancerului de prostata; proiect: **“Investigation of the pathways involved in prostate cancer cell death induced by flavone”**

**University of Ulster, Coleraine Campus**, Cromore Road, Coleraine, Co. Londonderry, BT52 1SA; studii doctorale; 2003-2004 (12 luni) – PhD fellow- Proiectarea si conducerea cercetarilor legate de interventia nutritiei in preventia si terapia cancerului de prostata – studii de genomica: Investigarea pathway-urilor implicate in moartea celulelor canceroase prostatice indusa de genisteina; finantat de FP5th program Marie Curie Training Site Fellowship; Titlul proiectului: Assessment of Dietary Components with Health promoting Properties HPMT-CT-2001-00287 – specializare microarray – genomica (instruire in analiza datelor microarrays (ImaGene and GeneSight)

### 14. Experiența managerială în calitate de:

*a) Director sau responsabil în proiecte naționale* (titlul proiectului, nr., perioadă, valoare USAMV)

Programul/Proiectul (titlul, datele de identificare, valoare USAMVCN)	Funcția	Perioada
Proiect CEEX MI „Dezvoltarea unui sistem biologic pentru intelegerea modelelor moleculare implicate in cancerul de prostata dezvoltarea unui sistem biologic pentru intelegerea modelelor moleculare implicate in cancerul de prostata” MOLPAT-PCa, contract nr. 180/2006 -VIASAN; Durata proiectului: 2006-2008; Valoare proiect:1.500.000 RON; Valoare USAMV: 650.000 RON; Sursa de finanțare: MECT, grant național, CEEX, Modulul I Sănătate, Program PNCDI;	Director Proiect	2006-2008

### *b) Director/responsabil/membru in proiecte internaționale*

Programul/Proiectul (titlul, datele de identificare, valoare USAMVCN)	Funcția	Perioada
2002 Phare grant 2002/ 028-028, “ Food Quality Management Network for East European Countries”, Valoare proiect: ~ 21,000EUR, finantat de UE;	Director proiect	2002-2003
Proiect TEMPUS "Modernization and Harmonization of Tourism Study Programs in Serbia - MHTSPS" (project No: 544543-TEMPUS-1-2013-1-RS-TEMPUS-JPCR); Acronim: MHTSPS; Durata proiectului: 01.12.2013 - 30.11.2016; Valoare proiect USAMV ~25.000 Euro; Director proiect: Prof. Milutin Djuricic, PhD, Serbia;	Responsabil	2013-2016
Investigarea pathway-urilor implicate in moartea celulelor canceroase prostatice indusa de genisteina; finantat de FP5th program Marie Curie Training Site Fellowship; Project Title: Assessment of Dietary Components with Health promoting Properties HPMT-CT-2001-00287	Membru	2003-2004

### *c) Funcții administrative*

Instituția	Funcția	Perioada
Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara	Director	2014-2015

	Departament	
USAMVCN, LICSA	RAC-RAC – Responsabil Asigurarea Calității – LICSA din 2008 – locțiitor șef laborator LICSA, locțiitor RAC LICSA	2004-2012
USAMVCN, Departament TPPA, IPA	RACD – Responsabil Asigurarea Calității la nivel de departament	2008-2013
USAMVCN, FA, FSTA	Coordonator Program Erasmus pe facultate – 2011-2012 (Facultatea de Agricultură); 2012- curent (Facultatea de Știința și Tehnologia Alimentelor)	2011- 2012; 2012- curent

*d) Atribuții și activități administrative la nivel de facultate și universitate*

*e) Calificări manageriale/diplome obținute*

*f) Alte activități care susțin experiența managerială dobândită*

**15. Prestigiul profesional (la nivel național):**

*a) Membru în asociații și organizații profesionale*

*b) Membru în academii*

*c) Membru în colectivul editorial al unor reviste*

*d) Alte merite profesionale*

**16. Vizibilitate internațională:**

*a) Membru în asociații și organizații profesionale*

*b) Membru în academii*

*c) Membru în colectivul editorial al unor reviste internaționale (străine)*

*d) Alte merite profesionale*

**17. Vizibilitate prin prisma publicațiilor științifice**

*a) Manuale, tratate, cărți de specialitate (nr.):*

*b) Articole indexate ISI - Web of Science (nr. SCI-Expanded):*

*c) Articole indexate ISI Proceedings și Scopus-Elsevier, excluzând cele de la punctul '17b' (nr. ISI Conference Proceedings + nr. Scopus):*

*d) Articole indexate în alte baze de date internaționale - CAB Abstracts, EBSCO, CSA, CAS, VINITI, DOAJ, BASE, SOCOLAR etc., excluzând cele de la punctele '17b' și '17c' (nr.):*

**e) Alte articole științifice publicate**

- în țară (nr.):

- în străinătate (nr.):

**18. Activitate de inovare/transfer tehnologic (brevete, invenții, inovații etc.):**

**19. Alte mențiuni (recunoașterea științifică, profesională și managerială)**

**a) Premii, diplome, medalii, distincții, diplome la expoziții etc.**

**b) Conducător de doctorat: domeniul și specializarea, număr de doctoranzi în prezent, număr de doctoranzi care au susținut teza și au primit confirmarea titlului de doctor**

**c) Evaluator, expert, membru în consilii naționale sau internaționale, comisii etc.**

**20. Satisfacerea cerințelor pentru abilitare (numai pentru Director CSUD)**

**21. Cinci lucrări reprezentative (autori, an, titlu, publicația/editura, volum, nr., pagina):**

2. Pop, Oana L; Mesaros, Amalia; Vodnar, Dan C; Suharoschi, Ramona; Tăbăran, Flaviu; Magerușan, Lidia; Tódor, István Sz; Diaconeasa, Zorița; Balint, Adriana; Ciontea, Lelia; Cerium Oxide Nanoparticles and Their Efficient Antibacterial Application In Vitro against Gram-Positive and Gram-Negative Pathogens, *Nanomaterials*, 10,8, 1614, 2020, Multidisciplinary Digital Publishing Institute

3. Derdak, Reda; Sakoui, Souraya; Pop, Oana Lelia; Muresan, Carmen Ioana; Vodnar, Dan Cristian; Addoum, Boutaina; Vulturar, Romana; Chis, Adina; Suharoschi, Ramona; Soukri, Abdelaziz; Insights on Health and Food Applications of Equus asinus (Donkey) Milk Bioactive Proteins and Peptides—An Overview, *Foods*, 9,9, 1302, 2020, Multidisciplinary Digital Publishing Institute

4. Suharoschi et al. Micronutrients Deficiencies in Early Life and Impact on Long-term Health, *Nutritional Deficiency & Impact on Health*, 31, 2020, OPEN ACCESS EBOOKS

5. Moreno-Indias, Isabel; Lahti, Leo; Nedyalkova, Miroslava; Elbere, Ilze; Roshchupkin, Gennady; Adilovic, Muhamed; Aydemir, Onder; Bakir-Gungor, Burcu; Santa Pau, Enrique Carrillo-de; D'Elia, Domenica; „Statistical and machine learning techniques in human microbiome studies: contemporary challenges and solutions, *Frontiers in Microbiology*, 12,, 277, 2021, Frontiers

6. Mihalca, Vlad; Kerezsi, Andreea Diana; Weber, Achim; Gruber-Traub, Carmen; Schmucker, Jürgen; Vodnar, Dan Cristian; Dulf, Francisc Vasile; Socaci, Sonia Anuța; Fărcaș, Anca; Mureșan, Carmen Ioana; Protein-Based Films and Coatings for Food Industry Applications, *Polymers*, 13,5, 769, 2021, Multidisciplinary Digital Publishing Institute

**22. Pagina de internet cu lista de lucrări, de la cea mai recentă la cea mai veche publicație (adresă web, link):**

[https://scholar.google.com/citations?hl=en&user=dXJHblMAAAAJ&view\\_op=list\\_works&sort\\_by=pubdate](https://scholar.google.com/citations?hl=en&user=dXJHblMAAAAJ&view_op=list_works&sort_by=pubdate)

**HIndex:** 6 - Web of Science, citations (without selfcitation): 50; **ResearcherID:** M-9711-2019;

**Publications:** 7 books (2 author and 5 co-author); 6 chapter of books (co-author), 59 papers published (46 in ISI journals);