

## INFORMAȚII PERSONALE

## Adela Mariana Pinte



📍 Calea Mănăștur, nr. 3-5, 400372 Cluj-Napoca (România)

☎ +40264573329 📱 +40745320420

✉ [apinte@usamvcluj.ro](mailto:apinte@usamvcluj.ro); [adela\\_pinte@yahoo.com](mailto:adela_pinte@yahoo.com)

Sexul Feminin | Data nașterii 10/08/1965 | Naționalitatea Română

## POZIȚIA VIZATĂ

## Conducător doctorat Domeniul Biotehnologii

EXPERIENȚA  
PROFESIONALĂ

2013–Prezent

## Profesor

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Facultatea de Medicină Veterinară  
Calea Mănăștur, nr. 3-5, 400372 Cluj-Napoca (România); <http://www.usamvcluj.ro>

Disciplina de Chimie și Biochimie 1, titular de curs, lucrări practice (secțiunile română, engleză și franceză)

Activitate didactică și de cercetare

2005–2013

## Conferențiar

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Facultatea de Medicină Veterinară  
Calea Mănăștur, nr. 3-5, 400372 Cluj-Napoca (România); <http://www.usamvcluj.ro>

Disciplina de Chimie și Biochimie, titular de curs, lucrări practice (secțiunile română și engleză)

Disciplinele de Enzimologie Specială, Chimie Organică, Chimie Alimentară - titular de curs, lucrări practice

Activitate didactică și de cercetare

1999–2005

## Șef de lucrări

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Facultatea de Medicină Veterinară  
Calea Mănăștur, nr. 3-5, 400372 Cluj-Napoca (România); <http://www.usamvcluj.ro>

Disciplina de Chimie și Biochimie, Enzimologie Specială - titular de curs, lucrări practice

Activitate didactică și de cercetare

1992–1999

## Preparator și Asistent universitar

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Facultatea de Medicină Veterinară  
Calea Mănăștur, nr. 3-5, 400372 Cluj-Napoca (România); <http://www.usamvcluj.ro>

Disciplina de Chimie și Biochimie - lucrări practice

Activitate didactică și de cercetare

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 2017 Abilitat în Biotehnologii; Ordin ministru Nr. 5110, 29.09.2017  
USAMV Cluj-Napoca
- 2001 Doctor în chimie; Serie B, nr. 0000686  
Universitatea „Babeș-Bolyai”, Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică Cluj-Napoca, Cluj-Napoca (România)
- 1991 Licență Inginer în Tehnologia Substanțelor Organice. Serie I, nr. 16166  
Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică Cluj-Napoca,  
Universitatea „Babeș-Bolyai”
- 06/2004–08/2004 Bursă postdoctorală  
Universitatea Bremen, Departamentul de Biofizică, Bremen (Germania)  
Culturi celulare, testare de compuși naturali
- 01/2002; 09/2002 Bursă postdoctorală  
Universitatea Bremen, Departamentul de Biofizică, Bremen (Germania)  
Studiul proprietăților membranelor artificiale (lipozomi)
- 03/1999–06/1999 Bursă doctorală – Erasmus/Socrates  
Universitatea I Bordeaux, Bordeaux (Franța)  
Chimia Substanțelor Vegetale
- 08/1994–09/1994 Bursă doctorală  
Universitatea Berna, Institutul de Chimie Organica/ Academia Elvețiană de Științe,  
Berna (Elveția)  
Curs de specializare în Chimia Compușilor Naturali
- 12/1993–04/1994 Bursă Tempus - mobilitate individuală pentru cadre didactice  
Univesitatea Bordeaux I, Laboratorul De Fiziologie Celulară Vegetală, Bordeaux  
(Franța)  
Curs de specializare în Chimia Compușilor Naturali

## COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e)

Română

Alte limbi străine cunoscute

	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
Engleză	B2	C1	B2	B2	B2
Franceză	C1	C1	C1	C1	C1

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** Spirit de echipă; Spirit organizatoric  
 Bună capacitate de comunicare  
 Capacitate de adaptare la medii multiculturale, obținută prin experiența în munca în străinătate

**Competențe organizaționale/manageriale**

Management de proiect – coordonare de proiecte de cercetare (experiență dobândită în calitate de director sau responsabil de proiecte - Anexa 1)  
 Coordonator Program de Studii - Controlul și Securitatea Produselor Alimentare 2010-2015  
 Prodecan cu activitatea de cercetare și relațiile internaționale FMV - 2014-2015  
 Director de Departament - Departamentul 1 Preclinic FMV Cluj-Napoca - din 2015-2018  
 Director Consiliul Studiilor Universitare de Doctorat (CSUD) USAMV CN – din 2018  
 Expert în CCCDI – comisia Bioeconomie  
 Membru CNCS - Comisia de Științele Vieții Aplicate și Biotehnologii  
 Coordonator CDS4 Toxicologie in vitro – Institutul pentru Științele Vieții  
 Membru în consiliul Facultății de Medicină Veterinară 2001-2018  
 Membru în Senatul UASMV Cluj-Napoca 2012-2014, 2020  
 Program postuniversitar de formare și dezvoltare profesională “ Dezvoltarea programelor de studii universitare și metode inovative de predare învățare în scopul creșterii relevanței calificărilor la nivelul învățământului superior – 4 credite; Certificat seria CA Nr. 0002372  
 Organizare de manifestări științifice:

- Simpozionul Internațional al SRBBM - 2001
- Simpozionul Internațional al SRBBM - 2009
- Simpozionul Internațional USAMV 2014, 2015
- Simpozionul Internațional „Pigments in Food” - 2016

**Competențe și aptitudini tehnice**

Analiza cromatografică – CC, HPLC, GC, GC/MS  
 Spectroscopie – UV-VIS, fluorescență, IR  
 Biochimie generală, determinări de activități enzimatică, metode antioxidante  
 Bioaccesibilitate in vitro  
 Culturi celulare: teste de viabilitate, citotoxicitate

**Competență digitală**

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator elementar	Utilizator elementar

Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare

Microsoft Word, Excell, PowerPoint, Origin, ChemWin

**INFORMAȚII SUPLIMENTARE**

- AFILIERI** **Membru în societăți științifice și profesionale**
- Societatea Română de Chimie
  - Societatea Română de Biochimie și Biologie Moleculară – membru board
  - Societatea Română de Biologie Celulară
  - EuroFedLipid
  - International Society of Carotenoids
  - European Plant Societies Organisation (EPSO)

**ACTIVITATEA ȘTIINȚIFICĂ** **Publicații**

- **78** articole în Web of Science (48 articole, 6 editoriale și 12 rezumate în reviste cu factor de impact; din care 15 ca autor principal; 21 articole ISI proceeding)
- 74 articole publicate în reviste BDI; 32 rezumate
- Citări (exclus autocitări): >750 (Web of Science, exclus autocitări); >1100 (Google Scholar)
- Capitoale în cărți publicate în edituri internaționale: 5
- Participări la conferințe internaționale: peste 30
- Hirsch index **18** (Web of Science)
- ResearcherID: C-4521-2011; <http://orcid.org/0000-0002-9914-2070>
- Brainmap: U-1700-034Z-2615
- Membru în peste 25 proiecte de cercetare naționale și internaționale și proiecte pe fonduri structurale

**MEMBRU COMITETE EDITORIALE**

Editor Bulletin of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine – MV (2014-2016)  
Guest Editor Journal of Food Composition and Analysis (2016-2018)

**EXPERT EVALUATOR**

Expert Evaluator UEFISCDI: Proiecte de Cercetare de tip Parteneriate, Idei, Tinere Echipe, Eureka, OTKA

**REFERENT**

**Referent științific:** peste 30 reviste, din care Journal of Food Composition and Analysis; Food Chemistry; Journal of Agricultural and Food Chemistry, Phytochemistry, Journal of Functional Food, Food Research International, International Journal of Molecular Sciences, Journal of Cellular Biochemistry, Molecules, Journal of Food Biochemistry, Natural Product Reports, Fruits, Molecular Vision, J Ocular Pharmacology Therapeutics, Biomolecules, Journal of Food Processing and Preservation, Chemosphere, Bulletin of UASMV, Notulae Botanicae Agro., Revista de Chimie, etc.

Referent oficial teze de doctorat – 38

Membru Comisie abilitare – 2

Membru Comisiei de concurs – USAMV Cluj, UBB Cluj-Napoca

**PREMII**

Premiul ASAS "Ion Adamesteanu" - Cartea "Stresul oxidativ și antioxidanți naturali" 2015  
Premierea rezultatelor cercetării: - 16 articole

**ANEXE**

Anexa 1 - Lista selectivă a publicațiilor

Anexa 2 - Lista proiectelor de cercetare (director sau responsabil de proiect)

**Anexa 1 - Lista selectivă a publicațiilor și proiectelor de cercetare**

**Cărți și capitol în cărți:**

1. Socaciu C. and **Adela Pinte**a, Supramolecular organization and chemical composition of different carotenoid-lipo-protein structures isolated from seabuckthorn berries, in: Seabuckthorn, A Multipurpose Wonder Plant, ed. V.Singh, vol.II, 2005, Indus International, India, p. 525-559, ISBN 81-7387-156-6.
2. **Adela Pinte**a, *Food Colorants: Chemical and Functional Properties*, Socaciu C. (editor), CRC Press - Taylor & Francis Group, Boca Raton, 2008, ISBN: 978-0-8493-9357-0: **3 chapters** (total 53 pag.)
3. **Pinte**a **Adela**, Biochimie structurală – Biomolecule plastice (Structural Biochemistry), Ed. Academic Press, Cluj Napoca, 2005, 2010.

4. **Adela Pinte**a, două capitole Lipide și Vitamine (80 pag) in "Fiziologia și patologia glandei mamare la vaca", Editura Academic Press, 2010 – coordinated by Sanda Andrei and Ioan Stefan Groza
5. Sanda Andrei, Andrea Bunea, **Adela Pinte**a, Stresul oxidativ și antioxidanți naturali, Editura AcademicPres Cluj, 2014, ISBN: 978-973-744-354-0S
6. **Adela Pinte**a and Dumitrița Rugină, chapter "Resveratrol and the human retina" în *Handbook of Diet, Nutrition and the Eye*; First Edition, Editor Victor R. Preedy, Elsevier, 2014, pages 481-491; Second Edition, 2019, (50% new) ISBN 978-0-12-815245-4; p.127-145; <https://doi.org/10.1016/C2017-0-01652-X>
7. Sonia Ancuța Socaci, Dumitrița Olivia Rugină, Zorița Maria Diaconeasa, Oana Lelia Pop, Anca Corina Fărcaș, Adriana Păucean, Maria Tofană, **Adela Pinte**a, capitolul Antioxidant Compounds Recovered from Food Wastes, In: *Functional Food - Improve Health through Adequate Food*, p. 3-21, ISBN 978-953-51-3440-4
8. **Adela Pinte**a, Dumitrita Rugina, Zorița Diaconeasa, Chapter "Pharmacologically-active plant-derived natural products" in *Smart Nanoparticles for Biomedicine*, Editor: Gianni Ciofani, pages 49-64, eBook ISBN: 9780128141571, Paperback ISBN: 9780128141564, Elsevier
9. Dumitrita Rugină, **Adela Pinte**a, Chemistry and structural biochemistry: short course for veterinary students, 2019, Ed. Academic Pres Cluj, ISBN 978-973-744-775-3

#### Lista selectivă articole:

1. **Adela Pinte**a, Anne Marpeau, Monique Faye, Carmen Socaciu and Michel Gleizes - Polar lipids and fatty acids distribution in carotenolipoprotein complexes extracted from Sea Buckthorn fruits, *Phytochemical Analysis*, **2001**, 12, 293-298
2. **Adela Pinte**a, Andrea Varga, Piotr Stepnowski, Carmen Socaciu, Monica Culea, Horst A. Diehl, Chromatographic analysis (HPLC, GC) of Carotenol Fatty Acids Esters in *Physalis alkekengi* and *Hippophae rhamnoides*, *Phytochemical Analysis*, **2005**, 16, 188-195
3. **Adela Pinte**a, Horst A. Diehl, Carmen Momeu, Lisa Aberle, Carmen Socaciu, Incorporation of carotenoid esters into liposomes, *Biophysical Chemistry*, **2005**, 118(1), 7-14
4. **Adela Pinte**a, Rugină Dumitrița, Pârlog Raluca, Andrea Bunea, Socaciu Carmen, Xanthophylls protect against induced oxidation in cultured human retinal pigment epithelial cells, *Journal of Food Composition and Analysis*, **2011**, 24(6), 830-836
5. **Adela Pinte**a, Rugină, D., Pop, R., Bunea, A., Socaciu, C., Diehl, H.A., Antioxidant effect of trans-resveratrol in cultured human retinal pigment epithelial cells, *Journal of Ocular Pharmacology and Therapeutics*, **2011**, 27(4), 315-321
6. **Adela Pinte**a, Francisc V. Dulf, Andrea Bunea, Cristian Matea, Sanda Andrei, Comparative analysis of lipophilic compounds in eggs of organically raised Isa Brown and Araucana hens, *Chemical Papers*, **2011**, 66(10), 955-963
7. Rugină, D., Diaconeasa, Z., Coman, C., Bunea, A., Socaciu, C., and **Pinte**a, A.\*; Chokeberry Anthocyanin Extract as Pancreatic beta-Cell Protectors in Two Models of Induced Oxidative Stress, *Oxid Med Cell Longev*, **2015**, 429075
8. D Rugină, D Hanganu, Z Diaconeasa, F Tăbăran, C Coman, L Leopold, A. Bunea, **Adela Pinte**a\*, Antiproliferative and Apoptotic Potential of Cyanidin-Based Anthocyanins on Melanoma Cells, *International journal of molecular sciences*, **2017**, 18 (5), 0949
9. Dumitrița Rugină, Raluca Ghiman, Monica Focșan, Flaviu Tăbăran, Florina Copaciu, Maria Suci, **Adela Pinte**a\*, Simion Aștilean\*\*, Resveratrol-delivery vehicle with anti-VEGF activity carried to human retinal pigmented epithelial cells exposed to high-glucose induced conditions, **2019**, *Colloids and Surfaces B: Biointerfaces* 181 (2019) 66–75
10. Cristina Tudor, T. Bohn, M Iddir, FV Dulf, Monica Focșan, Dumitrița Rugină, **Adela Pinte**a\*, Sea buckthorn Oil as a valuable source of bioaccessible xanthophylls, *Nutrients*, 2020, 12(1), 76

**Anexa 2 Lista proiectelor de cercetare naționale coordonate (director/responsabil):**

Programul/Proiectul	Funcția	Nivelul de finanțare	Sursa de finanțare	Perioada
Grant de cercetare TIP T - A.N.S.T.I “Dinamica acumulării compușilor lipofili în <i>Calendula officinalis</i> L. și preluarea lor în diferite tipuri de extracte	Director de proiect	40.000 lei	ANSTI Tip T	2000-2001
Grant de cercetare TIP L - A.N.S.T.I. - “Dinamica acumulării terpenelor în <i>Calendula officinalis</i> L. și preluarea lor în diferite tipuri de extracte”	Director de Proiect	4.000 lei	ANSTI Tip L	2000
Grant de cercetare CNCSIS Tip A (Cod 583), “Caracterizarea și testarea uleiului polinesaturat din semințe de <i>Calendula officinalis</i> L”	Director de Proiect	93.000	CNCSIS Tip A	2002-2004
Grant de cercetare CNCSIS Tip A (Cod 796): “Testarea in vitro a ratei de incorporare și a acțiunii carotenoidelor în culturi de celule epiteliale pigmentate din retină”	Director de Proiect	450.000 lei	CNCSIS Tip A	2004-2007
Cercetări privind diagnosticare și control utilizând biomarkeri (BiomarkDiag); CEEEX Modul I 166/2006 (Viasan)	Responsabil proiect USAMV Cluj	900.000 RON	PNCD II Idei ID_854	2006-2008
Evaluarea efectelor ecofiziologice și citogenotoxice ale unor xenobiotice din ecosisteme acvatice poluate (Citogenotox); CEEEX Modul I 06-11-61/2006 (CERES)	Responsabil proiect USAMV	150.000 RON	CEEEX I VIASAN	2006-2007
Evaluarea potentialului antioxidant al unor compuși naturali (carotenoide și poli fenoli) în culturi de celule epiteliale pigmentate din retina Proiect Idei - 854	Director de proiect	100.000 RON	CEEEX I CERES	2007-2010
Conservarea biodiversității și caracterizarea resurselor genetice la măr în contextul stocării acestora în bănci de gene (Criogenbanc); PNCDII Parteneriate 51-067/2007	Responsabil de proiect USAMV Cluj	250.000 RON	PNCD II Parteneriate	2007-2010
Efectul esterificării asupra stabilității carotenoidelor, de la compuși puri la alimente	Director de proiect	1.363.250 RON	Proiect PNII-Idei 276/2011	2011-2016

**Membru în echipa unor proiecte internaționale**

NATO Res. Project Ref.LST.CLG. 977807 - “Extraction and Incorporation procedures for Carotenoid Pigments in Different Food and Drug matrices”	2001-2004
FP5 CRAFT G5ST-CT – “Innovative Products obtained from Seabuckthorn”	2003-2005
Bilateral Research Collaboration, Germany-Romania (DAAD) tema în 2004: “Investigations on food pigment actions on eye cell metabolism”	1997-2004
European network to advance carotenoid research and applications in agro-food and health (EUROCAROTEN); MC substitute	2016-2020

Cluj-Napoca, 26.06.2020

Prof.dr. Adela Pinte

*A. Pinte*