

INFORMATII PERSONALE

Anca HERMENEAN


✉ anca.hermenean@gmail.com


EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Din 2020

Profesor Asociat

Departamentul de Biochimie și Biologie Moleculară, Facultatea de Biologie, Universitatea din București, www.unibuc.ro

Program de Masterat: Biochimie Clinică Aplicată; cursuri și lucrări practice: Bazele patologiei celulare și tisulare

Tipul sau sectorul de activitate Academic/Cercetare

Din 2017

Profesor Asociat

Facultatea de Inginerie în Limbi Străine, Universitatea Politehnica din București, www.upb.ro

▪ Program de Masterat: Biomateriale pentru Inginerie Tisulară; cursuri și lucrări practice: Biologie Celulară și Tisulară, Patologie Tisulară, Modele Experimentale pentru Regenerare Tisulară

Tipul sau sectorul de activitate Academic

Din 2016

Director al Consiliului Studiilor Universitare de Doctorat din UVVG

Universitatea de Vest Vasile Goldiș din Arad (UVVG), www.uvvg.ro

▪ Management, strategii de dezvoltare

Tipul sau sectorul de activitate Management

Din 2010

Prorector cercetare

Universitatea de Vest Vasile Goldiș din Arad (UVVG), www.uvvg.ro

▪ Managementul cercetării în UVVG

Tipul sau sectorul de activitate Management

Din 2020

Director al Institutului de Științe ale Vieții/Coordonare grup cercetare

Institutul de Științe ale Vieții, Universitatea de Vest Vasile Goldiș din Arad (UVVG), www.uvvg.ro

▪ Managementul activităților de cercetare și coordonarea platformei de microscopie și Biobaza animale de laborator

Tipul sau sectorul de activitate Cercetare

Din 2010

Profesor

Facultatea de Medicină, Universitatea de Vest Vasile Goldiș din Arad (UVVG), www.uvvg.ro

▪ Cursuri de Histologie

▪ Cercetare în histologie/biologie celulară

Tipul sau sectorul de activitate Academic

2005-2010

Conferențiar

Facultatea de Medicină, Universitatea de Vest Vasile Goldiș din Arad (UVVG), www.uvvg.ro

▪ Cursuri de Histologie

- Cercetare în histologie/biologie celulară
Tipul sau sectorul de activitate Academic

2002-2005 Șef Lucrări

Facultatea de Medicină, Universitatea de Vest Vasile Goldiș din Arad (UVVG), www.uvvg.ro

- Cursuri de Histologie
- Cercetare în histologie/biologie celulară
Tipul sau sectorul de activitate Academic

1995-2002 Asistent

Facultatea de Medicină, Universitatea de Vest Vasile Goldiș din Arad (UVVG), www.uvvg.ro

- Cursuri de Histologie
- Cercetare în histologie/biologie celulară
Tipul sau sectorul de activitate Academic

EDUCATIE SI FORMARE COMPETENTE PERSONALE

2015 Abilitare în domeniul Biologie

Decizia Ministerului Educației nr.4922/18.08.2015

- Postdoctoral teaching and research qualification in PhD supervising in biology field

1997-2003 Doctorat în Biologie

Facultatea de Biologie, Universitatea Babes-Bolyai Cluj-Napoca, Romania, www.ubb.ro

- Microscopie Electronică, bazele histopatologiei si imunohistochimiei

1989-1994 Licență în Biologie

Facultatea de Biologie, Universitatea Babes-Bolyai Cluj-Napoca, Romania, www.ubb.ro

Limba maternă Romană

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	C2	C2	C2	C2	C2

Competențe de comunicare

Bune competențe de comunicare dobândite în experiența de manager, profesor, cercetător și diseminare la conferințe științifice

Competențe organizaționale/manageriale

Activitățile profesionale care vizează competențe organizaționale/manageriale sunt următoarele:

- Pro-Rector cu cercetarea în UVVG (începând cu 2010), mai mult de 600 de angajați;
- Director Științific al Institutului de Științe ale Vieții din UVVG (începând cu 2010), mai mult de 80 cercetători, studenți doctoranzi și postdoctoranzi;
- Director al CSUD al UVVG (începând cu 2016), mai mult de 100 PhD conducători de doctorat și doctoranzi în domeniul biologie și medicină
- Manager proiect: 3 proiecte de cercetare finanțate din fonduri europene, 7 proiecte de cercetare finanțate din fonduri naționale (UEFISCDI și Academia Română), 1 proiect finanțat de EU
- Înfăptuirea/Dezvoltarea/Managementul unor noi infrastructuri de cercetare: Biobaza Animale de Laborator a UVVG (http://eris.gov.ro/animal_facility-ILS-UVVG); Lab. Histopatologie, Platforma de Microscopie Optică, Microscopie Fluorescentă, Microscopie Confocală (<http://eris.gov.ro/Histology-ILS-UVVG>)

Competențe dobândite la locul de muncă

Arii de expertiză – histologie, histopatologie, imunohistochimie, microscopie electronica în următoarele domenii științifice:

▪ Fitomedicină și Drug delivery

Modularea căilor de transducție a semnalizării prin compuși fitochimici

Modularea răspunsului anti-inflamator și anti-fibrotic prin compuși fitoterapeutici

Mecanisme moleculare terapeutice ale compuși fitochimici în bolile hepatice, gastrointestinale și renale

▪ Nanobiotehnologii

Caracterizarea bio-interfețelor, studii de biocompatibilitate *in vivo*

Caracterizarea interacțiunilor între nanomateriale/nanocompuși și sisteme biologice (proteine, enzime, membrane celulare, organite)

Metodologii *in vivo* pentru analize toxicologice ale nanomateriale/nanocompuși

▪ Medicină Regenerativă

Studii de biocompatibilitate *in vivo* ale materialelor proiectate pentru regenerarea osoasă, cartilajinoasă și a regiunii maxilofaciale

Repararea tisulară și căile moleculare de regenerare ale țesuturilor osoase și cartilajinoase

Semnle moleculare, factori de creștere, recunoaștere moleculară în regenerarea osoasă, cartilajinoasă

Competențe digitale

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator experimentat	UTILIZATOR EXPERIMENTAT	UTILIZATOR EXPERIMENTAT	UTILIZATOR EXPERIMENTAT	UTILIZATOR EXPERIMENTAT

- Word, Excell, Adobe Photoshop, Excell, Software microscopie

INFORMATII SUPLIMENTARE

Permis de conducere

Permis conducere B

Publicatii

112 articole ISI un Factor de impact cumulat =364,84; **H-index = 24 (WoS)** și **31(Google scholar)**

(ex. Scientific Reports, Chemico-Biological Interaction, Toxicology in vitro, Drug and Chemical Toxicology, Dose-Response, Composites: Part B, International Journal of Molecular Sciences, American Journal of Physiology, Current Pharmaceutical Design, Frontiers in Pharmacology, Frontiers in Physiology, PloS One, Journal of Cellular and Molecular Medicine, British Journal of Pharmacology, Antioxidants, Biomolecules, Journal of Clinical Medicine, Journal of Physiology, Cells,

Materials, Animals)

58 articole indexate în alte baze de date, 7 cărți, monografii și 3 capitole

Brevete

Patent international- "*Pharmaceutical composition useful for preventing and treating liver disease, comprises oil isolated from Silybum marianum seed*", Patent numărul: WO2013124700-A2; HU201300110-A1, Institutii participante: Univ. Debrecen, Ungaria și Universitatea de Vest Vasile Goldiș din Arad

Patent national – aplicația nr. A/01052, 05.12.2018 depusă la OSIM "System drug delivery chrysin-random methyl-beta cyclodextrin (RAMEB) with anti-fibrosis potential to heal hepatic fibrosis lesions" – inventator principal

Patent national – aplicația nr. A/00327, 14.06.2022 depusă la OSIM "Nanosistem supramolecular "drug delivery" de livrare a flavonoidelor pe bază de derivate de calix[4]arene (OTX008) și sulfobutylether-β-cyclodextrin (SBECD) și procedeu de obținere" – inventator principal

Patent national - aplicația nr. A/00328, 14.06.2022 depusă la OSIM "Compoziție fitoterapeutică pe bază de extract gemoterapic de *Corylus avellana* îmbogățit cu nanocomplexe de crisină/ciclodextrine destinat fibrozei hepatice în diabetul zaharat și metodă de obținere a acestuia" – inventator principal

Proiecte

5 proiecte de cercetare finanțate din fonduri europene (manager), 7 proiecte de cercetare finanțate din fonduri naționale (UEFISCDI și Academia Română (manager), 1 proiect finanțat din fonduri structurale (manager) 2 proiecte de cercetare finanțate din fonduri europene (cercetător), 2 proiecte finanțate din fonduri structurale (cercetător)

Management Scientific Committees

Membra în Comitetul de Management pentru România al acțiunii COST TD0901 "Hypoxia sensing, signaling and adaptation" finanțată din fonduri europene, EU RTD Framework Programme, 2009-2013 (începere: 16.11.2009; finalizare: 15.11.2013) <http://hypoxianet.com>

Afilieri

Societatea Națională de Biologie Celulară (începând cu 1997)

Societatea Națională de Morfologie Normală și Patologică (începând cu 2004)

Asociația pentru Sănătatea și Protecția Mediului pentru Euroregiunea DKMT (începând cu 2007)

Editorial board

International Journal of Molecular Sciences (MDPI), Section board for "Molecular Pathology, Diagnostics and Therapeutics", IF=5,92 (<https://www.mdpi.com/journal/ijms>)

Experimental and Therapeutic Medicine (Spandidos Publications), Online ISSN: 1792-1015, IF=2,75

Medicine International (Spandidos Publications), Online ISSN: 2754-1304

Histology and Histopathology Research, Pulsus Publishing House (<https://www.pulsus.com/histology-histopathology-research.html>)

Studia Universitatis Vasile Goldis, Life Science Series (<http://www.studiauniversitatis.ro/>)

Timisoara Medical Journal (<https://www.tmj.ro/>)

Guest editor

Special Issue "Biocompatibility of Nanomaterials in Medical Applications", Nanomaterials, IF=5,71 (https://www.mdpi.com/journal/nanomaterials/special_issues/biocom_nano_med)

Special Issue "Liver Fibrosis Resolution: From Molecular Mechanisms to Therapeutic Opportunities", International Journal of Molecular Sciences, IF=6,208 (https://www.mdpi.com/journal/ijms/special_issues/Liver_Fibrosis_Resolution)

Special Issue "Bio-Organic Materials for Tissue Engineering and Regenerative Medicine", Pharmaceutics, IF=6,52 (https://www.mdpi.com/journal/pharmaceutics/special_issues/Bioorganic_Materials)

Special Issue "New Strategies and Therapeutic Targets Involved in Liver Fibrosis Management", Biomedicines, IF=4,75 (https://www.mdpi.com/journal/biomedicines/special_issues/45VHS95041)

Peer-reviewer	Histology and Histopathology, Experimental and Therapeutic Medicine, Drug-Response, Drug and Chemical Toxicology, Toxicology and Applied Pharmacology, Toxin Review, In J Biol Macromol, IJMS, Frontiers in Pharmacology
Membra in Comisia de evaluare a tezelor de doctorat/abilitare	<p>2015 - Universitatea din București, Școala Doctorală de Biologie (2 teze doctorat)</p> <p>2016 - Universitatea din București, Școala Doctorală de Biologie (2 teze doctorat)</p> <p>2017 – Universitatea Campania Luigi Vanvitelli, Napoli, Itali, Școala Doctorală pentru Medicină Translațională (1 teză de doctorat)</p> <p>2018 – Universitatea din București, Școala Doctorală de Biologie ((1 teză de doctorat)</p> <p>2018 – Universitatea de Medicină și Farmacie Victor Babes Timisoara (2 teze doctorat)</p> <p>2018 – Universitatea Campania Luigi Vanvitelli, Napoli, Itali, Școala Doctorală pentru Medicină Translațională (1 teză de doctorat)</p> <p>2020 – UMF Farmacie Victor Babes Timisoara, Școala Doctorală de Medicină (1 teza doctorat)</p> <p>2020 – membra într-o comisie de abilitare (UVVG)</p> <p>2021 – membra într-o comisie de abilitare (UMF Carol Davila Bucuresti)</p> <p>2022 – Universitatea Campania Luigi Vanvitelli, Napoli, Itali, Școala Doctorală pentru Medicină Translațională (1 teză de doctorat)</p> <p>2022 - UMF Carol Davila Bucuresti (1 teza doctorat)</p> <p>2023 - UMF Carol Davila Bucuresti (1 teza doctorat), Universitatea de Medicină și Farmacie Victor Babes Timisoara (1 teza doctorat)</p>
Visiting professor/ researcher	<p>2021-2022 “Luigi Vanvitelli” University of Campania, Department of Experimental Medicine, Via S. Maria di Costantinopoli, 16 – 80138, Naples</p> <p>2022-2023 “Luigi Vanvitelli” University of Campania, Department of Experimental Medicine, Via S. Maria di Costantinopoli, 16 – 80138, Naples</p>
Evaluare proiecte de cercetare	<p>Evaluare proiecte cercetare Bulgaria în cadrul competițiilor finanțate prin Ministrul Educației și Cercetării din Bulgaria (2008 – 19 proiecte; 2009 – 30 proiecte);</p> <p>Proiecte de cercetare cu finanțare europeană în cadrul Programului de Cooperare Transfrontalieră Romania-Ungaria 2007-2013 (HURO/0801 Call -15 projects; HURO/0901 Call -11 proiecte)</p> <p>Proiecte de cercetare UEFISCDI (IDEI 2007, TE 2010, PD 2010, RP 2010; TE 2019).</p> <p>FLAG-ERA Joint Transnational Call 2019: FLAG-ERA - Graphene - Basic Research 2 2019</p>
Certificări	<p>Manager Proiect (Certificat nr. 0107518/2008 eliberat de Ministerul Muncii si Ministerul Educației)</p> <p>Expert pentru Audit Extern Mediu ISO 14001 (Certificat nr. 0187898/2007 eliberat de Ministerul Muncii si Ministerul Educației) si (Certificat Seria C no 1629/26.02.2019)</p> <p>Expert pentru Audit Extern de Calitate ISO 9001 (Certificat nr. 0187898/2007 eliberat de MEN)</p> <p>Expert in Managementul Cercetării (Certificat de către UEFISCDI prin intermediul proiectului strategic: Întărirea Managementului Universitar - 2011)</p>
Anexe	