



**Curriculum vitae
Europass**

Informatii personale

Prenume / Nume **Carmen Limban**

Experienta profesionala

Perioada	2013- prezent
Pozitia ocupata	profesor universitar, prin concurs, Facultatea de Farmacie, Disciplina de Chimie Farmaceutică
Activitati si responsabilitati principale	Activitate didactică (curs și lucrări practice), destinată studenților din anii III și IV și activitate de cercetare
Numele si adresa angajatorului	Universitatea de Medicina si Farmacie Carol Davila din București, str. Traian Vuia nr. 6, sect. 2, cod 020956, București
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Învățământ superior medical, cercetare științifică
Perioada	2019-prezent
Pozitia ocupata	Profesor universitar asociat, Universitatea din București, Facultatea de Biologie
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică (curs de Noțiuni fundamentale de Chimia medicamentului) Masterului profesional Bioinformatică medicală, anul I de studiu
Tipul sau sectorul de activitate	Învățământ superior
Perioada	2002-2013
Pozitia ocupata	conferențiar universitar, prin concurs, Facultatea de Farmacie, Disciplina de Chimie Farmaceutică
Activitati si responsabilitati principale	Activitate didactică (curs și lucrări practice), destinată studenților din anii III și IV și activitate de cercetare
Numele si adresa angajatorului	Universitatea de Medicina si Farmacie Carol Davila din București, str. Traian Vuia nr. 6, sect. 2, cod 020956, București
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Învățământ superior medical, cercetare științifică
Perioada	1999- 2002
Pozitia ocupata	șef de lucrări, prin concurs, Facultatea de Farmacie, Disciplina de Chimie Farmaceutică
Activitati si responsabilitati principale	Activitate didactică (curs și lucrări practice), destinată studenților din anii III și IV și activitate de cercetare
Numele si adresa angajatorului	Universitatea de Medicina si Farmacie Carol Davila din București, str. Traian Vuia nr. 6, sect. 2, cod 020956, București
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Învățământ superior medical, cercetare științifică

Perioada	1993- 1999
Pozitia ocupata	asistent universitar, prin concurs, Facultatea de Farmacie, Disciplina de Chimie Farmaceutică
Activitati si responsabilitati principale	Activitate didactică, destinată studenților din anii III și IV și activitate de cercetare
Numele si adresa angajatorului	Universitatea de Medicina si Farmacie Carol Davila din București, str. Traian Vuia nr. 6, sect. 2, cod 020956, București
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Învățământ superior medical, cercetare științifică
Perioada	1991- 1993
Pozitia ocupata	preparator universitar, prin concurs, Facultatea de Farmacie, Disciplina de Chimie Farmaceutică
Activitati si responsabilitati principale	Activitate didactică, destinată studenților din anii III și IV și activitate de cercetare
Numele si adresa angajatorului	Universitatea de Medicina si Farmacie Carol Davila din București, str. Traian Vuia nr. 6, sect. 2, cod 020956, București
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Învățământ superior medical, cercetare științifică
Perioada	1989- 1991
Pozitia ocupata	farmacist, Farmacia nr.17, București
Numele si adresa angajatorului	Oficiul Farmaceutic nr.1, București
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Sănătate publică
Perioada	1988-1989
Pozitia ocupata	Farmacist stagiar, Farmacia nr.17, București
Numele si adresa angajatorului	Oficiul Farmaceutic nr.1, București
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Sănătate publică

Educatie si formare

07.04.2014, Doctor Habilitat (O M 166/ 07.04.2014)
8 martie 2000, Doctor în Farmacie (Ordinul MEN nr.3337)
23 aprilie 1999, prezentarea publică a tezei de doctorat
1999- prezent, farmacist primar, specialitatea „Farmacie generală”
1994- 1999, farmacist specialist, specialitatea „Farmacie generală”
1992- 1998, doctorand în specialitatea Chimie farmaceutică
1994, rezidențiat în specialitatea „Farmacie generală”
1983- 1988, IMF București, Facultatea de Stomatologie și Farmacie, specialitatea Farmacie

Cursuri de specializare

27.05.- 29.05.2005	UMF „Victor Babeș” Timișoara, Facultatea de Farmacie, Curs postuniversitar
31.05.- 5.06.2004	„Aspecte practice ale proiectării medicamentelor” UMF „Carol Davila” București, Facultatea de Farmacie, Curs postuniversitar
9.06.- 14.06.2003	„Hipnotice-sedative” UMF „Carol Davila” București, Facultatea de Farmacie, Curs postuniversitar
07.02.- 28.02.2002	„Medicamente antihipertensive” UMF „Carol Davila” București, Facultatea de Farmacie, “Aspecte fundamentale în Tehnicile Cromatografice”
2002 durata: 2 săptămâni colocviu: 21.06.2002	UMF „Carol Davila” București, Facultatea de Farmacie, Curs postuniversitar
17.04.- 21.04.2000	„Antibiotice” UMF „Carol Davila” București, Facultatea de Farmacie, curs postuniversitar “IR-Instrument de înțelegere și de analiză în Chimia Organică și în Controlul Medicamentului”
1999 durata: 2 săptămâni colocviu: 31.05.1999	UMF „Carol Davila” București, Facultatea de Farmacie, curs postuniversitar
1998 durata: 3 săptămâni colocviu: 13.05.1998	„Medicamente de uz veterinar” UMF „Carol Davila” București, Facultatea de Farmacie, curs postuniversitar
1996 durata: 2 săptămâni colocviu: 13.12.1996	„Progrese în domeniul medicamentelor biologice” UMF „Carol Davila” București, Facultatea de Farmacie, curs postuniversitar
12.12- 24.12.1995	„Tehnologia preparatelor farmaceutice” UMF „Carol Davila” București, Facultatea de Farmacie, curs postuniversitar „Tehnologia preparatelor farmaceutice-Incompatibilități farmaceutice”

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba engleza

Limba franceză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C 1	Utilizator experimentat	C 1	Utilizator experimentat	B 1	Utilizator independent	B 1	Utilizator independent	C 1	Utilizator experimentat
B 1	Utilizator independent	B 1	Utilizator independent	B 1	Utilizator independent	B 1	Utilizator independent	B 1	Utilizator independent

Competențe și abilități sociale

Abilități de comunicare, capacitate de sinteză, spirit de echipă, capacitate crescută de adaptare, obținute ca urmare a îndelungatei activități didactice și de cercetare

Competențe și aptitudini organizatorice

Aptitudini de manager de proiecte, de luare a deciziilor și de asumare de responsabilități, abilități de respectare a termenelor limită, de a alege prioritățile pentru finalizarea cercetărilor, dobândite în cadrul a **18 contracte naționale de cercetare**, ca director de proiect, responsabil științific și ca membru al echipelor de cercetare.

Șef disciplină Chimie farmaceutică: februarie 2016- prezent

Membru al Consiliului Facultății de Farmacie, 2008- 2011, 2016-prezent

Membru în Comisia de admitere la Facultatea de Farmacie, 2010, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016

Membru în Comisia de admitere la „Colegiul Tehnicienii de Farmacie”, 2003

Secretar în Comisia de examen de licență, 1999- 2007

Membru în Comitetul științific al celui de-al XVI-lea Congres Național de Farmacie, București, 28 septembrie- 1 octombrie 2016

Membru în colectivul de organizare a Conferinței Internaționale ”From Science to Guidance and Practice”, București, 19-21 Octombrie 2015

Membru în colectivul de organizare a Simpozionului aniversar dedicat împlinirii a 90 de ani de la înființarea Facultății de Farmacie din București, 2 octombrie 2013

Membru în colectivul de organizare al Simpozionului aniversar, dedicat Acad. Prof. Dr. Doc. Dumitru Dobrescu cu ocazia împlinirii vârstei de 85 ani, 30 martie 2012

Membru în colectivul de organizare al Simpozionului „Actualități în chimia medicamentului” dedicat memoriei Prof. Alexandru Mavrodin (1899- 1998), 4,5 noiembrie 2005

Membru în Secretariatul celui de-al XII-lea Congres Național de Farmacie, București, 17-19 oct. 2002

Membru în colectivul de organizare și redactare a Sesiunii de comunicări organizată cu prilejul împlinirii a 70 de ani de la înființarea învățământului farmaceutic din București, 28- 29 mai 1993

Membru în comisii de doctorat, 2013, 2016, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022

Membru în comisii de abilitare, 2014, 2017, 2019, 2020, 2021, 2022

Membru sau secretar în comisii de examen pentru postul preparator, asistent, șef de lucrări, conferențiar, profesor

Competențe și aptitudini tehnice

Experiență în sinteza unor noi molecule cu proprietăți farmacologice, în caracterizarea acestora prin analiză calitativă, cantitativă și spectrală.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Bună stăpânire a instrumentelor Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)

**Preocupari si activitati
stiintifice**

TEZA DE DOCTORAT: „Sinteza unor derivați cu structură dibenzoxepinică”,
coordonator Prof. univ. Dr. Alexandru Vasile Missir

TEZA DE ABILITARE: „Novel compounds with bioactivities derived from 2-(4-R-phenoxymethyl)benzoic acid”, prezentare publică 30.01.2014 (O.M. 166/ 07.04.2014 privind acordarea atestatului de abilitare și a calității de conducător de doctorat)

- Teze finalizate în calitate de conducător de doctorat :

2019: Sinteza unor noi amide ale acizilor 2-(4-R-fenoximetil)benzoici cu potențială acțiune farmacologică- drd. Horea Gurgu

2020: Sinteza și evaluarea biologică a unor noi derivați ai carbazolului- drd. Alexandra Teodora Bordei (Telehoiu)

2021: Sinteza, caracterizarea și bioevaluarea unor noi derivați dibenz [b,e]oxepin-oximinici și fluoren-oximinici- drd. Vlad Ilinca Margareta

Coordonator/ membru în contracte de cercetare naționale/ internaționale:

Director de proiect:

1. *Parteneriat în scopul sintezei, caracterizării fizico- chimice și testării activității biologice a unor noi tioureide cu potențială acțiune antiinfecțioasă*, contract CNMP nr. 41-043, 2007- 2010, valoare proiect: 2 026 600 lei (2 000 000 lei- buget și 26 600 lei-cofinantare); rezultate: 11 articole, 1 brevet de invenție

2. *Cercetari privind sinteza, caracterizarea fizico-chimică și testarea activității antiinfecțioase a unor noi compuși cu structură triciclică [6.7.6]*, contract UEFISCDI, nr. 42-095, 2008- 2011, bugetul proiectului: 1 350 000 lei; rezultate: 7 articole, 1 brevet de invenție

3. *Studii complexe privind sinteza, caracterizarea fizico-chimică și testarea activității antiparazitare a unor noi derivați ai tioureei*, contract ANCS, nr. 378, 2010- 2011, contract bilateral Romania- Turcia, bugetul proiectului 34 000 lei; rezultate: 3 articole

Proiectele pleacă de la problema complexă a lipsei de noi agenți antiinfecțioși, scopul lor fiind acela de a obține noi compuși care să răspundă cerințelor mondiale actuale și care ar putea avea o eficacitate superioară antimicrobiană și antiparazitara, o toxicitate redusă, astfel încât aceștia ar putea fi folosiți la obținerea de noi medicamente.

Responsabil științific de proiect:

1. *Compuși anti-Alzheimer din clasa antagonistilor receptorilor de N-metil-D-aspartat (NMDA), derivați de adamantan; cercetări multidisciplinare*, contract CEEEX nr. 169, 2006- 2008, bugetul proiectului 1 250 000 lei, buget UMF 100 000 lei

Cercetător în cadrul proiectelor:

1. *Ureide și tioureide cu potențială acțiune farmacologică*, contract 131/ 1993 încheiat cu Academia de Științe Medicale

2. *Derivați de sinteză ai acidului p-fenil-sulfonil-benzoic cu potențială acțiune farmacologică*, contract 167,1994- 1995 încheiat cu Academia de Științe Medicale

3. *Studii multidisciplinare în clasa benzamidelor pentru obținerea de noi compuși cu potențială acțiune antipsihotică*, contract nr. 351, 2004- 2006, încheiat cu VIASAN

4. *Cercetări interdisciplinare privind obținerea unor noi agenți antimicrobieni, caracterizarea fizico-chimică și testarea activității biologice în vederea valorificării în terapia antiinfecțioasă*, contract CEEEX nr. 85, 2006- 2008

5. Cercetări pentru realizarea de produse decontaminante performante, tehnologii de obținere și procedee de aplicare în vederea combaterii efectelor atacurilor teroriste chimice și biologice, contract CEEEX nr. 15, 2006- 2008
6. Proiect integrat privind noi modele pentru corelări in vitro- in vivo în scopul reducerii numărului de experimente de bioechivalență in vivo (IVIV CORREL), contract CEEEX nr. 55, 2006- 2008
7. Cercetări multidisciplinare privind sinteza, caracterizarea fizico- chimică și evaluarea activității antimicrobiene a unor noi sulfone cu structură dibenzotiepică, contract CNMP nr. 41-055, 2007- 2010
8. Cercetări privind obținerea de noi agenți antimicrobieni din clasa tioureidelor: sinteza, caracterizarea fizico- chimică și screening biologic, contract CNMP nr. 61-046, 2007- 2009
9. Cercetări inovatoare de noi molecule prototip de medicamente în clasa 4-tiazolidonelor și a sistemelor heterociclice înrudite, contract ANCS, PNII, Modulul III, proiect de cooperare bilaterală cu Ucraina nr. 74, 2008- 2009
10. Sinteza, caracterizarea și testarea acțiunii biologice a unor noi combinații complexe ale ruteniului, alternativa potențială la terapia cu compuși ai platinei, contract CNMP nr. 61-048, 2007- 2010
11. Sinteza, caracterizarea și evaluarea potențialului terapeutic al unor noi combinații complexe ale oxovanadiului(IV) cu liganzi naturali, contract CNMP nr. 61-042, 2007- 2010
12. Cercetări in silico, in vitro ale unor compuși cu acțiune antiinfecțioasă, contract ANCS, proiect de cooperare bilaterală cu Slovacia nr. 465, 2011- 2012
13. Sinteza și caracterizarea fizico-chimică a unor noi derivați ai 2-(2-fenil)-benzotioureei și a complexilor lor cu metale ca potențiale substanțe antimicrobiene, contract ANCS, proiect de cooperare bilaterală cu Moldova nr. 419, 2010- 2012
14. Sinteza și evaluarea antitumorală a unor noi compuși pirazolici, Contract PN-II-RU-TE-2011-3-0228 (13/2011)

Autoare a peste **100 lucrări in extenso publicate în reviste de specialitate, 81 în reviste cotate ISI (30 ca prim-autor, 27 în Farmacia, 15 în Revista de Chimie (București), 10 în Molecules, câte 4 în Processes și International Journal of Molecular Science, 3 în Revue Roumaine de Chimie, câte 2 în Current Organic Chemistry, Journal of Mind and Medical Sciences, câte una în Parasitology International, Chemical Papers, African Journal of Pharmacy and Pharmacology, Nanoscale Research Letters, Nanomaterials, Materials, Drug Design, Development and Therapy, Romanian Biotechnological Letters, Toxicology Reports, Curr. Neuropharmacol, Materials Chemistry and Physics, Coatings, Antibiotics, Frontiers in Cellular and Infection Microbiology)**

Autoare a **30 lucrări prezentate oral și peste 100 postere** (8 dintre ele cu rezumate publicate în reviste cotate ISI: *American Journal of Tropical Medicine and Hygiene, European Journal of Pharmaceutical Sciences, FEBS Journal și Clinical Microbiology and Infection*), susținute la simpozioane științifice, congrese naționale și internaționale

Prim-autoare a 2 cărți de specialitate (1 în editură internațională), co-autoare a 15 cărți de specialitate, colaboratoare la 2 cărți de specialitate

3 Brevete de invenție acordate de către OSIM

1. Limban Carmen, Missir Alexandru, Chiriță Ileana Cornelia, Căproiu Miron Teodor, Drăghici Constantin, Chifiriuc Mariana Carmen, Drăcea Nicoleta Olguța. *Derivați N-acilați ai tioureei, compoziție farmaceutică ce îi conține și utilizarea acestora*; RO123054 (B1), 2010

2. Limban Carmen, Missir Alexandru, Chiriță Ileana Cornelia, Căproiu Miron Teodor, Chifiriuc Mariana Carmen, Israil Michaela- Anca, Delcaru Cristina. *Derivați de O-acil-2-etil-11-oximino-6,11-dihidro-dibenz[b,e]oxepină, compoziție farmaceutică ce îl cuprinde și utilizarea lor*, RO123055 (B1), 2010

3. Limban Carmen, Missir Alexandru, Chiriță Ileana Cornelia, Drăghici Bogdan, Chifiriuc Mariana Carmen, Bleotu Coralia. *Tioureide N,N'-disubstituite ale acidului 2-(4-fluorofenoximetil)-benzoic și procedeu de preparare a acestora*; RO122638 (B1), 2009

Cereri de brevet:

1. Vlad Ilinca Margareta, **Limban Carmen**, Nuță Diana Camelia, Chiriță Cornel, Marineci Dana Cristina, Ștefănescu Emil, Căproiu Miron Teodor, Drăghici Constantin, Dumitrașcu Florea, Chifiriuc Mariana Carmen, Măruțescu Luminița, Avram Speranța, Dinu-Pîrvu Cristina Elena, Missir Alexandru Vasile. *O-aril-carbamoil-oximino-dibenz[b,e]oxepine, compoziție farmaceutică ce le conține și utilizarea acestora*. A/00859. din 01.11.2018

2. Telehoiu (Bordei) AT, **Limban Carmen**, Missir AV, Nuță DC, Bădiceanu CD, Dumitrașcu F, Căproiu MT, Chifiriuc MC, Delcaru C, Zarafu I, Ioniță P, Avram S, Bleotu C, Costea T, Gîrd C, Ancuceanu VR, Dinu-Pîrvu CE, *Derivați ai carbazolului, compoziție farmaceutică ce îi conține și utilizarea acestora, cerere de brevet de invenție nr. A/00320/ 30.05.2019*

3. Vlad Ilinca Margareta, **Limban Carmen**, Missir Alexandru Vasile, Morusciag Laurențiu, Nuță Diana Camelia, Dumitrașcu Florea, Căproiu Miron Teodor, Chifiriuc Mariana Carmen, Popa Marcela, Măruțescu Luminița-Gabriela, Dinu-Pîrvu Cristina Elena, Costea Teodora, Ancuceanu Viorel Robert, Gîrd Cerasela Elena, Anuța Valentina, Velescu Bruno Stefan, *Derivați ai O-aril-carbamoil-oximino-fluorenilui, compoziție farmaceutică ce îi conține și utilizarea acestora, cerere de brevet de invenție nr. A/00319/ 30.05.2019;*

Coordonator științific în cadrul **Cercului științific studentesc** de Chimie farmaceutică- 21 lucrări prezentate la Sesiuni ale cercurilor științifice studentești (15 dintre ele fiind premiate)

Coordonator științific a 74 lucrări de licență elaborate în domeniul sintezei de compuși potențial farmacologic activi.

Participări la manifestări științifice:

- Congresul Universității de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București – Ediția a X-a – 10-12 nov. 2022
- Congresul Universității de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București – Ediția a IX-a – 25-27 nov. 2021
- Congresul Universității de Medicină și Farmacie Carol Davila, București, ed. a VIII-a, 26-28 nov. 2020
- Congresul Universității de Medicină și Farmacie Carol Davila, București, ed. a VII-a, 10-12 oct. 2019
- Congresul Universității de Medicină și Farmacie Carol Davila, București, ed. a VI-a, 7-10 iunie 2018
- Congresul Universității de Medicină și Farmacie Carol Davila, București, ed. a V-a, 29- 31 mai 2017

- Congresul Național de Toxicologie, ediția a II-a, "Siguranța xenobioticelor și sănătatea omului, provocări actuale", București, 3-4 noiembrie 2017
- Al XVI-lea Congres Național de Farmacie, București, 28 septembrie- 1 octombrie 2016
- Congresul Universității de Medicină și Farmacie Carol Davila, București, ed. a IV-a, 2-4 iunie 2016
- First Romanian National Congress of Toxicology with International attendance, București, 6- 18 octombrie 2015
- Reuniunea Națională de Istorie a Farmaciei, ed. XXIV, Sibiu, 11- 13 iunie, 2015
- Congresul Universității de Medicină și Farmacie Carol Davila, București, ed. a III-a, 28- 30 mai 2015
- Conferința științifică consacrate jubileului de 50 de ani de la fondarea Facultății de Farmacie din Chișinău și 80 de ani de la nașterea patriarhului farmaciei moldave Vasile Procopișin, Chișinău, Republica Moldova, 31 octombrie 2014
- Al XV-lea Congres Național de Farmacie, Iași, 24-27 septembrie 2014
- 4th BBBB-Bled International Conference on Pharmaceutical Sciences, 29 septembrie-1 octombrie 2011, Bled, Slovenia
- 36rd FEBS Congress and 12th IUBMB Conference, 25- 30 iunie 2011, Torino, Italia
- Congresul Național al Farmacistilor, ediția a XIV-a, 13- 16 octombrie 2010, Tîrgu-Mureș
- 34rd FEBS Congress and 12th IUBMB Conference, 4- 9 iulie 2009, Praga, Cehia
- 19th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, 16- 19 mai 2009, Helsinki, Finland
- National Scientific- Tehnical Conference with International Participation „Actual problems of synthesis and creation of new biologically active compounds and pharmaceutical preparations”, 15- 18 octombrie 2008, Lviv, Ucraina
- 68th International Congress of FIP, 30 august- 5 septembrie 2008, Basel, Elveția
- 33rd FEBS Congress and 11th IUBMB Conference, 28 iunie- 3 iulie 2008, Atena, Grecia
- 18th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, 19- 22 aprilie 2008, Barcelona, Spania
- Romanian International Conference on Chemistry and Chemical Engineering- RICCCE XV, 19- 22 septembrie 2007, Sinaia
- 13th Pan-Hellenic Pharmaceutical Congress, 12- 14 mai 2007, Atena, Grecia
- 4th Symposium with International Participation Drug Research between Information and Life Sciences, 19- 20 octombrie 2006, București
- Congresul Național de Farmacie ediția a XIII-a, 28- 30 septembrie 2006, Cluj- Napoca
- 8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, 13- 16 iunie 2006, Ankara, Turcia
- „10 Ani de Învățământ Farmaceutic Universitar Craiovean (1996- 2006)”, 18- 20 mai 2006, Craiova
- Romanian International Conference on Chemistry and Chemical Engineering- RICCCE XIV, 22- 24 septembrie 2005, București
- Simpozionul "Farmacia astăzi, între promovare și cercetare, 26- 28 mai 2005, Timișoara
- 9th Conference in Advanced Medicinal Chemistry, 20,21 mai 2005, Thessaloniki, Grecia
- Simpozionul „Perspective în practica farmaceutică”, 10- 12 martie 2005, Oradea
- A XI-a Reuniune de Istoria Farmaciei, 8- 10 iulie 2004, Brăila
- A XII-a Reuniune Națională de Istoria Farmaciei, 29 septembrie- 1 octombrie 2005, Iași
- The second simposium „New resources in pharmaceutical industry”, 27-30 mai 2004, Constanța
- International Regulatory workshop on bioequivalence and dissolution, 4-5 decembrie 2003, București

- 36thInternational Congress on the History of Pharmacy, 24- 27 septembrie 2003, Sinaia
- The first simposium „New resources in pharmaceutical industry”, 5-8 iunie 2003, Constanța
- Al XII-lea Congres Național de Farmacie, 17- 19 octombrie 2002, București
- A doua Conferință Națională de Chimioterapie Antibacteriană, Antifungică și Antivirală 13-15 noiembrie 2002, Iași
- A VII-a Ed. a Zilelor Academice Timișene, 24- 25 mai 2001, Timișoara
- Al XI-lea Congres Național de Farmacie, 8-10 octombrie 1998, Iași
- Conferința de Chimie și Inginerie Chimică, 16- 18 octombrie 1997, București
- Conferința Națională de Farmacie, 16- 18 octombrie 1996, Tg.Mureș
- Simpozionul Național de Farmacie „Actualități și perspective în cercetarea medicamentului”, 14- 15 decembrie 1995, Iași
- Al X-lea Congres Național de Farmacie, 22- 24 septembrie 1994, Cluj- Napoca
- Sesiunea de comunicări organizată cu prilejul împlinirii a 70 de ani de la înființarea învățământului farmaceutic din București, 28- 29 mai 1993, București

Recunoaștere profesională:

Membru în consiliul editorial al revistelor indexate ISI și BDI:

Biointerface Research in Applied Chemistry, din 2011

(https://biointerfaceresearch.com/?page_id=87) și

Letters in Applied NanoBioScience, din 2012

(<http://nanobioletters.com/journal-info/editorial-board/>)

Membru în comitetul științific al revistelor

Farmacia (indexată ISI) (<https://farmaciajournal.com/editorial-board/>) și

Farmacist.ro (<https://medichub.ro/reviste-de-specialitate/farmacist-ro>) (indexata BDI-B+)

529 de citari (fără autocitări) in reviste cotate ISI/ BDI, naționale și internaționale:

Farmacia, Revista de Chimie, Revue Roumaine de Chimie, Romanian Biotechnological Letters, Optoelectronics and Advanced Materials-Rapid Communications, Archives of Pharmacal Research, European Journal of Medicinal Chemistry, Monatshefte fur Chemie, Letters in Drug Design & Discovery, Journal of Antimicrobial Chemotherapy, Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Experimental Parasitology, Tetrahedron, Organic Preparations And Procedures International, Journal of Organic Chemistry, Medicinal Chemistry Research, Journal of Spectroscopy, Journal of Chemistry, Nanoscale Research Letters, etc.

- Indice Hirsch 16 (Web of Knowledge) 16 (Scopus)

Referent de specialitate pentru articole publicate în revistele indexate ISI:

- *African Journal of Microbiology Research*, 2010
- *Food Control*, 2011
- *Biointerface Research in Applied Chemistry*, 2012
- *Heterocyclic Communications*, 2015
- *Current Pharmaceutical Design*, 2015
- *The Natural Products Journal*, 2018
- *Revista de Chimie*, 2020
- *Farmacia*, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022

Premii științifice

- Premii CNCSIS pentru brevetele nr. 123054 B1/ 2010 și nr. 123055 B1/ 2010 și articole ISI prin Programul național „Premierea rezultatelor cercetării”
- Premiul „YOUNG INVESTIGATOR AWARD”, acordat de Reprezentanța Richter Gedeon la Congresul Național de Farmacie, Iași 1998
- Mențiune- Sesiunea Cercurilor Științifice Studentești, 1988
- Premiul III- Sesiunea Cercurilor Științifice Studentești, 1987
- Premiul în cadrul celui de- al XV-lea Congres Național de Farmacie, Iași, 24-27 septembrie 2014, la categoria e-postere la secția Design-ul substanțelor bioactive pentru lucrarea *Sinteza, caracterizarea și analiza in vitro a efectelor citotoxice ale unor noi N-(2-dialchilaminoetil)-benzanilide*, autori Diana Camelia Nuță, Carmen Limban, C. Chiriță, Simona Negreș, Tamara Cotelea, S. Parii, C. Drăghici, Marieta Costache, Bianca Gălățeanu
- Medicine Award- European Exhibition of Creativity and Innovation,EUROINVENT 2020, Iași – Romania, XIIth Edition, 21th - 23th May 2020
- Gold medal- European Exhibition of Creativity and Innovation,EUROINVENT 2020, Iași – Romania, XIIth Edition, 21th - 23th May 2020
- Silver Medal- International Warsaw Invention Show- 27,October 2021

Preocupari și activități în cadrul asociațiilor profesionale, destinate sustinerii profesiei de farmacist

Membră a Centrului de cercetare tip III „Sinteza și analiza organică”, acreditat de către CNCSIS, 11.05.2001-2016

Membră a Centrului integrat de cercetare-inovare pentru sinteza și analiza organică, evaluare biologică și farmacologică, 2016-prezent

Membră a Uniunii Medicale Balcanice, 2005- 2010

Membră a Societății de Științe Farmaceutice din România, 1991-prezent

Membră a Colegiului Farmaciștilor din România, 1991-prezent

Membră a asociațiilor profesionale cu preocupări și în sfera istoriei farmaciei, concretizate în participări la manifestări vizând acest aspect:

- Membră a Societății Române de Istoria Farmaciei, 2000-prezent
- Membră a Societății Internaționale de Istoria Farmaciei, 2000-prezent
- Membră a Societății Catalane de Istoria Farmaciei, 2000-prezent

- Membră a Group of Medicinal Chemists of the Atlantic Arc (GP2A) (2020-prezent)

Trezorier (2004- 2011), Președinte (2011- 2015), Vicepreședinte (2015- 2019), membra a Asociației Cadrelor Didactice din Facultatea de Farmacie din București, asociație cu activități de voluntariat