



## Curriculum vitae Europass



### Informații personale

Nume / Prenume

**Popa Daniela-Saveta**

Naționalitate

Română

### Locul de muncă / Domeniul ocupațional

Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca  
Expert pentru pregătirea și organizarea cursurilor, predare și evaluare

### Experiența profesională

Perioada

Din martie 1993 până în prezent.

Funcția sau postul ocupat

Cadru didactic universitar

- din octombrie 2014 până în prezent, Profesor universitar;
- octombrie 2005 – octombrie 2014, Conferențiar universitar;
- octombrie 2000 – octombrie 2005, Șef de lucrări;
- martie 1995 – octombrie 2000, Asistent universitar;
- martie 1993 – martie 1995, Preparator universitar.

Activități și responsabilități principale

Activități didactice:

- Toxicologie alimentară – Curs, Facultatea de Farmacie, Specializarea Nutriție și Dietetică, anul III (din 2010 până în prezent)
- Evaluarea toxicologică a riscurilor alimentare – Curs opțional, Facultatea de Farmacie, Specializarea Nutriție și Dietetică, anul III (din 2015 până în prezent)
- Supradozări medicamentoase și farmacodependențe – Curs, Facultatea de Farmacie, Masteratul de Farmacovigilență (din 2014 până în prezent)
- Terminologie medicală pentru farmaciști – Facultatea de Farmacie, anul I (din 2015 până în prezent)
- Terminologie Farmaceutică – Curs și seminar, Facultatea de Farmacie, linia Franceză, anii II și III în perioada 2005-2017, respectiv anii I și II din 2022 până în prezent
- Terminologie medicală – Curs opțional, Facultatea de Farmacie, Specializarea Nutriție și Dietetică, anul I (în perioada 2016-2023)

Activități de cercetare (participare la proiecte de cercetare) în domeniile Farmacie și Toxicologie.

Activități și responsabilități administrative

- Prodecan științific al Facultății de Farmacie în perioada februarie 2017 – septembrie 2018.
- Director al Departamentului de Monitorizare a Activității Științifice în cadrul Proectoratului Științific al U.M.F. Iuliu Hațieganu în perioada martie 2020 – aprilie 2024.

Numele și adresa angajatorului

Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca,  
Str. Victor Babeș, nr. 8, 400012 Cluj-Napoca, România

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învățământ superior

Perioada

Noiembrie 1991 – februarie 1993

Funcția sau postul ocupat

Farmacist stagiar

Activități și responsabilități principale

Activități de preparare și eliberare a medicamentelor

Numele și adresa angajatorului

Institutul de Sănătate publică și Cercetări medicale Cluj-Napoca

Tipul activității sau sectorul de activitate

Eliberare de medicamente

## Educație și formare

Perioada	Septembrie 2001 – Octombrie 2016
Calificarea / diploma obținută	<b>Atestatul de abilitare</b> în domeniul de studii universitare de doctorat <b>Farmacie</b> , acordat prin Ordinul Ministrului Educației Naționale și Cercetării Științifice, în baza susținerii publice a tezei de abilitare intitulată: <i>Studii analitice și toxicologice ale unor molecule bioactive: xenoestrogeni, droguri, medicamente</i> (28 octombrie 2016, Cluj-Napoca)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	<ul style="list-style-type: none"><li>- Toxicologie, discipline farmaceutice</li><li>- Abilitatea de a coordona teze de doctorat</li></ul>
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca
Perioada	Octombrie 1995 – mai 2001
Calificarea / diploma obținută	<b>Diplomă de Doctor în Științe medicale</b> , domeniul Farmacie, cu calificativul „ <i>Cum laudae</i> ”, în baza susținerii publice a tezei de doctorat intitulată: <i>Studii analitice și toxicologice ale unor substanțe utilizate în abuz. Alcaloizi opiacei</i> , realizată sub coordonarea D-nei Prof. Dr. Elena Curea (24 mai 2001, Cluj-Napoca)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	<ul style="list-style-type: none"><li>- Chimie analitică, Toxicologie</li><li>- Însușirea unor noțiuni aprofundate din domenii conexe (Biochimie, Biologie celulară și moleculară, Chimie analitică)</li><li>- Cunoașterea utilizării calculatorului și a metodelor statistice</li><li>- Cunoașterea metodologiei cercetării științifice</li><li>- Cunoașterea surselor de informare științifică și a modului de redactare a articolelor științifice</li></ul>
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca
Perioada	Iunie 2001
Calificarea / diploma obținută	<b>Farmacist primar</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Discipline farmaceutice, laborator farmaceutic
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie Cluj-Napoca
Perioada	1993-1996
Calificarea / diploma obținută	<b>Farmacist specialist</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Discipline farmaceutice, laborator farmaceutic
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie Cluj-Napoca
Perioada	Septembrie 1986 – septembrie 1991
Calificarea / diploma obținută	<b>Diplomă de licență în farmacie</b> / Licența în farmacie cu Diplomă de merit
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Discipline farmaceutice
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie Cluj-Napoca
Perioada	Septembrie 1974 – iunie 1986
Calificarea / diploma obținută	<b>Diplomă de bacalaureat</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Discipline fundamentale care asigură nivelul cultural și științific al absolventului de liceu
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul Industrial "Iacob Mureșianu" Blaj
Funcția sau postul ocupat	Profesor universitar, Facultatea de Farmacie, Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca
Activități și responsabilități principale	<b>Activitate didactică:</b> activitate de predare și îndrumare la nivel de licență, masterat și postuniversitar

**Activitate de cercetare:** director / membru în proiecte / granturi de cercetare

**Activitate administrativă:**

- membru în Comisia de cercetare a facultății (2012-2016)
- Prodecan științific (februarie 2017 – septembrie 2018)
- Director al Departamentului de Monitorizare a Activității Științifice în cadrul Prorectoratului Științific al U.M.F. Iuliu Hațieganu (martie 2020 – aprilie 2024)

**Alte activități:**

- Membru în Comitetul de revizori (Reviewer Board) al revistei științifice Antioxidants – MDPI (IF 6.0; Q1) din feb. 2020 până în prezent
- Membru în comisii de admitere, doctorat, examen de licență, ocupare a posturilor didactice

## Aptitudini și competențe personale

Limba maternă Limba română

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare

Nivel european (\*)

**Franceză**

**Engleză**

**Spaniolă**

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat
B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B2	Utilizator independent
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent

(\*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

27 noiembrie 2007 - « *Diplôme de français médical* » acordată de *Chambre de commerce et d'industrie de Paris*

## Competențe și abilități sociale

- spirit de echipă, ca urmare a participării în proiecte de cercetare (director în 2 granturi naționale de cercetare și membru în echipă în alte 6 granturi, dintre care unul internațional) și de formare educațională (membru în echipa unui proiect de formare educațională)
- capacitate de adaptare la medii multiculturale, ca urmare a unor mobilități în străinătate (Franța, Spania, prin programe Tempus și Erasmus)
- bună capacitate de comunicare, ca urmare a participării la Congrese științifice naționale și internaționale

## Competențe și aptitudini organizatorice

- experiență a managementului de proiect și al echipei: director în 2 granturi de cercetare obținute prin competiție națională

## Competențe și aptitudini tehnice

- Experiență în analize cromatografice prin CSS și HPLC
  - dezvoltarea de metode analitice pentru diagnosticarea toxicomanilor și monitorizarea consumului de droguri:
    - teza de doctorat, 1996-2001;
    - director al unui proiect de cercetare finanțat de CNCSIS, România (2000-2001): „Studii analitice și toxicologice ale unor droguri utilizate în abuz” (tip ANSTI, nr. 6235/27.11.2000)
    - membru al unui proiect de cercetare finanțat de MEC-ANCS, România (2006-2008): „Diagnosticarea toxicomanilor și monitorizarea consumului acut și cronic de droguri prin metode analitice moderne aplicate pe probe biologice: sange, urina, par (MONITOX)” (Modulul I, tip P-CD, nr. 115/2006), director de proiect Prof. Felicia Loghin (U.M.F. “Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca, România);
      - dezvoltarea de metode analitice pentru studii de bioechivalență și monitorizarea terapiei medicamentoase: contracte de cercetare în cadrul Laboratorului de Biofarmacie și Farmacocinetică a U.M.F. “Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca (2001-2002);
      - dezvoltarea de metode analitice pentru evaluarea pesticidelor în alimente: bursă Erasmus în Valencia, Spania, Aprilie-August 1999.
  - Experiență în evaluări biochimice și expertize toxicologice:
    - stagiul post-doctoral în perioada octombrie 2002 – septembrie 2003 la Institutul de Biochimie și Genetică Celulară din cadrul Universității “Victor Segalen” Bordeaux 2, cu tema de cercetare: “*L'étude du mécanisme de formation des fibres amyloides des protéines prion en utilisant des protéines modèles*”;
    - membru într-un proiect de cercetare finanțat de CNCSIS, România (2005-2007): „*Stresul oxidativ*”;

	<p><i>diagnosticare și implicații toxicologice</i>" (n. 1277/2005), director de proiect Prof. Dr. Felicia Loghin;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• stagiu în perioada 03.2009-04.2009 la Universitatea din Rouen – unitatea INSERM U664, cu tema de cercetare: «<i>Méthodes de mesures des polluant réglementés et du potentiel toxique dans les émissions de moteurs à combustion interne. Techniques d'évaluation du stress oxydant.</i>» ;</li> </ul> <p>- Experiență în evaluarea toxicologică a aditivilor alimentari și a contaminanților:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• director al unui proiect de cercetare finanțat de CNCSIS, România (2009-2011): „<i>Interacțiunea unor xenoestrogeni, singuri și în asociere, cu metabolismul hormonilor estrogeni și mecanismele stresului oxidativ la șobolan</i>” (tip PN II-Idei, PCE, n. 1337/2009).</li> </ul> <p>- Experiență în evaluarea analitică, biologică și toxicologică a unor extracte vegetale bogate în compuși bioactivi;</p> <p>- Experiență în studiul beneficiilor pentru sănătate și al efectelor antitoxice ale unor produși naturali din surse vegetale și valorificarea lor în medicina integrativă</p> <p>- Experiență în testarea toxicologică “in vivo” și “in vitro” a diferitelor xenobiotice:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• membru al unui proiect de cercetare finanțat de UEFISCDI, România (2007-2009): „<i>Inființarea unui laborator de toxicologie celulară (TOXICEL)</i>” (Programul Capacități, nr. 154/2007), director de proiect Prof. Dr. Felicia Loghin;</li> <li>• membru al unui proiect de cercetare internațional: ERANET-EURONANOMED-THERAGET (n.195/2020), „<i>Dendronized nanoparticles designed for targeted multimodal image guided therapy</i>” (2020-2024), responsabil de proiect Șef lucr. Dr. Cristian Iacoviță.</li> </ul> <p>- Experiență în Franța Medicală: membru al unui proiect educațional finanțat de AUF (2012-2013): „<i>Le français médical en contexte plurilingue en Europe centrale et orientale</i>” (BECO-2011-48-U-46125FT-108), director de proiect Lector Dr. Eugenia Ana Coiug.</p>
<p>Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bună stăpânire a instrumentelor Microsoft Office (Word, PowerPoint, Excel)</li> <li>- bună stăpânire a aplicațiilor de construire a formulelor chimice (ChemDraw)</li> <li>- cunoștințe de utilizare a aplicațiilor grafice și de statistică (Origin, KaleidaGraph)</li> </ul>
<p>Premii naționale</p>	<p>2002 - premiul “<i>In hoc signo vinces</i>” acordat de Consiliul Național al Cercetării Științifice din Învățământul Superior (CNCSIS), România</p>
<p><b>Informații suplimentare</b></p>	<p><b>Profilul de cercetător:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ResearcherID: D-3038-2011</li> <li>- ORCID ID: 0000-0001-7449-5753</li> <li>- Scopus Author ID: 7102861336</li> <li>- <a href="https://www.brainmap.ro/daniela-saveta-popa">https://www.brainmap.ro/daniela-saveta-popa</a></li> </ul> <p><b>Indice Hirsch Web of Science: 18</b>  <b>Articole publicate in extenso: 88</b>, dintre care <b>58</b> în reviste cotate ISI  <b>Lucrări publicate în rezumat în reviste indexate ISI: 7</b>  <b>Proiecte de cercetare coordonate în calitate de director: 2</b>  <b>Proiecte de cercetare sau de formare educațională - membru: 6 naționale și 1 internațional</b>  <b>Cărți și manuale publicate: 7</b>  <b>Capitole în cărți naționale de specialitate: 12</b>  <b>Capitole în cărți publicate în edituri internaționale: 2</b></p> <p><b>Editor invitat</b> pentru numerele speciale: “<i>Antioxidants in Age-Related Diseases and Anti-Aging Strategies</i>”, 1st edition (2021-2022) și “<i>Antioxidants in Age-Related Diseases and Anti-Aging Strategies</i>”, 2nd edition (2023) ale revistei Antioxidants (Basel) – Q1 ISI Journal (IF 6)    Membru în comitetul <b>Reviewer Board</b> al revistei Antioxidants (Basel) – Q1 ISI Journal (IF 6)</p> <p><b>Apartenență la organizații științifice și profesionale:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Societatea de Științe Farmaceutice din România</li> <li>- Societatea de Chimie din România</li> </ul> <p><b>Reviewer la revistele științifice:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Food &amp; Function – Q1</li> <li>Antioxidants (MDPI) – Q1</li> <li>Nutrients (MDPI) – Q1</li> <li>Foods (MDPI) – Q1</li> <li>Molecules (MDPI) – Q2</li> <li>Annales Pharmaceutiques Francaises</li> </ul>

Medicine and Pharmacy Reports (Clujul Medical)  
The Journal of AOAC International  
Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis  
Scientia Pharmaceutica  
Biomedical Chromatography  
Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine  
Studia Chemia UBB Cluj-Napoca  
Revista Romana de Medicina de Laborator

Cluj-Napoca, 15.10.2024