



Curriculum vitae
Europass



Informații personale

Nume / Prenume **Cherfan (Pop) Anca**
Adresă Str. Pasteur, nr 6, Cluj-Napoca, România
Telefon [REDACTED]
E-mail anca.pop@umfcluj.ro

Naționalitate(-tăți) Română

Data nașterii [REDACTED]

Sex Feminin

Locul de muncă vizat Conferențiar universitar la Disciplina Toxicologie, Facultatea de Farmacie, Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca

Experiența profesională

Perioada octombrie 2015 – prezent
Funcția sau postul ocupat **Șef lucrări** la Disciplina Toxicologie, Facultatea de Farmacie
Activități și responsabilități principale Îndrumarea studenților de la Facultatea de Farmacie în activitățile de laborator din cadrul disciplinei. Predarea cursurilor de Terminologie medicală (limba franceză) și Toxicologie (limba engleză an universitar 2015-2016)
Desfășurarea de activități de cercetare științifică.

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 octombrie 2011 – 1 octombrie 2015
Funcția sau postul ocupat *asistent universitar* la Disciplina Toxicologie, Facultatea de Farmacie
Activități și responsabilități principale Îndrumarea studenților de la Facultatea de Farmacie în activitățile de laborator din cadrul disciplinei. Predarea cursului de Terminologie farmaceutică studenților de la Facultatea de Farmacie – program de studii în linia engleză, an de studiu II (an universitar 2013-2014). Desfășurarea de activități de cercetare științifică.
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 martie 2009 - septembrie 2011
Funcția sau postul ocupat *preparator universitar* la Disciplina Toxicologie
Activități și responsabilități principale Îndrumarea studenților de la Facultatea de Farmacie în activitățile de laborator din cadrul disciplinei. Desfășurarea de activități de cercetare științifică.
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

Educație și formare

Perioada 31.07-28.08.2019
Calificarea / diploma obținută **Stagiu Erasmus**

Competențe profesionale dobândite Evaluarea răspunsului perturbatorilor endocrinieni în celulele beta pancreatice; Teste de insulină-secretie

Furnizorul de formare Centre Européen D'étude du Diabète, Strasbourg, Franța

Perioada 29.04.-3.05.2019
Calificarea / diploma obținută **Stagiu Erasmus**

Competențe profesionale Curs de perfecționare - Western blot

Furnizorul de formare Centre Européen D'étude du Diabète, Strasbourg, Franța

Perioada 9.04-13.04.2018
Calificarea / diploma obținută **Stagiu Erasmus**
Competențe profesionale dobândite Curs de perfecționare - Western blot

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Centre Européen D'étude du Diabète, Strasbourg, Franța

Perioada 08.01.-02.03.2018

Calificarea / diploma obținută **Stagiu Erasmus**

Competențe profesionale dobândite Curs de perfectionare - citometrie în flux

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Institut de Génétique et de Biologie Moléculaire et Cellulaire, Illkirch-Graffenstaden, Franța

Perioada 2014 – 2015

Calificarea / diploma obținută **Cercetător postdoctoral**

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Efectuarea de cercetări cu scopul evidentierii potentialul perturbator endocrinian al inhibitorilor selectivi ai recaptării serotoninei

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca (Mentor: Prof. Dr. Felicia Loghin)

Perioada octombrie 27- noiembrie 5, 2014

Calificarea / diploma obținută **Certificat participare „Human Health Risk Assessment Training”**

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Evaluarea riscului în cazul amestecurilor; Risc cumulativ; Metode de evaluare a riscului aplicate în cazul perturbatorilor endocrinieni

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Environmental Protection Agency (SUA)

Perioada noiembrie 2008 - martie 2013

Calificarea / diploma obținută **Diplomă de DOCTOR ÎN ȘTIINȚE MEDICALE**, domeniul Farmacie, calificativ foarte bine / Ordin MD 3930/20.06.2013

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Evaluarea efectelor perturbatorilor endocrinieni la expunere individuală și în amestecuri binare utilizând diferite linii celulare, testarea efectelor perturbatorilor endocrinieni în celulele beta din insulele Langerhans, evaluarea efectelor perturbatorilor endocrinieni utilizând tehnici *in vivo*.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca; (doctorat în co-tutela; conducători științifici: Prof. Dr. Felicia Loghin, Prof. Dr. Luminitia Silaghi-Dumitrescu)

Perioada	iunie 2009 - iunie 2012
Calificarea / diploma obținută	Certificat de FARMACIST SPECIALIST în specialitatea LABORATOR FARMACEUTIC , Ordin MS nr. 806/2013
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Discipline farmaceutice; Laborator farmaceutic
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca
Perioada	octombrie - decembrie 2012
Calificarea / diploma obținută	Stagiu de perfecționare, prin mobilitate Erasmus
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Evaluarea răspunsului perturbatorilor endocrinieni în celulele beta pancreatice; Teste de insulino-secretie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Unitatea de Fiziologie celulara si nutritie, Instituto de Bioingenieria, Elche, Spania
Perioada	mai - iulie 2011
Calificarea / diploma obținută	Stagiu de perfecționare în cercetare, prin mobilitate doctorală
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Izolarea pancreasului; Evaluarea răspunsului perturbatorilor endocrinieni în celulele beta pancreatice
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Unitatea de Fiziologie celulara si nutritie, Instituto de Bioingenieria, Elche, Spania
Perioada	martie - iunie 2010
Calificarea / diploma obținută	Stagiu de perfecționare în cercetare, prin mobilitate doctorală
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Tehnici de lucru în domeniul culturilor celulare; Tehnici de evaluare a perturbatorilor endocrinieni
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Centre de Reserche Public Gabriel Lippmann, Belvaux, Luxembourg
Perioada	2008-2009
Calificarea / diploma obținută	Certificat de absolvire a cursurilor de educatie medicala, ciclu I
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Psihopedagogie; Pedagogie medicala; Metodica predarii disciplinelor medicale si farmaceutice

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca

Perioada mai-iulie 2008

Calificarea / diploma obținută **Certificat de absolvire a workshopului Pharmaceutical Care**

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Farmacie clinică

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca

Perioada octombrie 2003 - septembrie 2008

Calificarea / diploma obținută **Diplomă de Licență - LICENȚIAT ÎN FARMACIE**

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Facultatea de Farmacie, Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca

Perioada septembrie 1999 - iunie 2003

Calificarea / diploma obținută **DIPLOMĂ DE BACALAUREAT**

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Colegiul Național „Gheorghe Șincai” (colegiu cu clasele IX-XII, intensiv lb. engleza) Baia Mare

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) **Română**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european ()*

Engleză

Franceză

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

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

Competențe și abilități sociale **Spirit de echipă**, dobândit ca membru în Organizația Studenților Farmaciști Cluj-Napoca, Federația Asociațiilor Studenților Farmacisti din România, Federația Internațională a Studenților Farmacisti, precum și ca membru în colectivul Disciplinei Toxicologie.
Bună capacitate de comunicare, dezvoltată ca urmare a desfășurării activității didactice.
Capacitate de adaptare la medii multiculturale, dobândită prin participare la schimburi de experiență, cursuri și manifestări științifice în țări precum Luxembourg, Spania, Franța, Italia, SUA.

Competențe și aptitudini organizatorice

Spirit de lider, dobândit ca:

- 2005-2006 Vicepreședinte al Federației Asociațiilor Studenților Farmacisti din România
- 2006-2007 Președinte al Federației Asociațiilor Studenților Farmacisti din România
- 2008 Președinte al celui de-al 54-lea Congres Internațional al Studenților Farmacisti
- 2009-2010 Chairperson of Public Health, International Pharmaceutical Students Federation

Spirit organizatoric, dezvoltat prin:

- îndrumarea studenților în activitățile de laborator;
- îndrumarea de lucrări de licență;
- implicarea în activități administrative la nivelul disciplinei;
- participarea în echipe de cercetare;
- participarea ca membru în comitetul de organizare al următoarelor manifestări științifice:
 - Congresul Național al Studenților Farmaciști, Cluj-Napoca, 30 martie - 2 aprilie 2006;
 - Congresul Național al Studenților Farmaciști, Cluj-Napoca, 24-27 martie 2005

Competențe și aptitudini tehnice Aptitudini și cunoștințe în utilizarea aparaturii moderne de laborator

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului Competențe și aptitudini de utilizare a instrumentelor Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint), SigmaPlot, GraphPad

Permis(e) de conducere Categoria B

Informații suplimentare

Articole științifice

13 articole ISI - autor principal

14 articole ISI - co-autor

4 articole BDI (dintre care 3 ca autor principal)

Participări efective la manifestări științifice europene și internaționale

- 47th Congress of the European-Societies-of-Toxicology, 28-31 august 2011, Paris, Franta
- 14th International meeting on Recent Developments in Pharmaceutical Analysis, 21-24 septembrie 2011, Pavia, Italy
- 50th Congress of the European-Societies-of-Toxicology, 7-10 septembrie 2014, Edinburgh, Marea Britanie
- 51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology, 4-7 septembrie 2015, Porto, Portugal
- 52nd Congress of the European-Societies-of-Toxicology, 13-16 septembrie 2016, Sevilla, Spain

Burse câștigate prin competiție

- 05.2014 - 10.2015 - *bursă postdoctorală* - finanțată de Fondul Social European prin Programul Operațional Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane 2007-2013 (Cod Contract: POSDRU/159/1.5/S/136893)
- 11.2009 - 11.2011 - *bursă doctorală* - finanțată de Fondul Social European prin Programul Operațional Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane 2007-2013 (Cod Contract: POSDRU/6/1.5/S/3/2008)

Granturi de cercetare:

- Membru in 4 granturi nationale
- Membru in 2 granturi europene

Membru societăți, colegii, asociații profesionale

Membru - Societatea de Chimie din România

Membru - Societatea de Științe farmaceutice din România

Lista de articole științifice

1. Articole publicate in extenso în reviste și volumele unor manifestari științifice indexate ISI, Web of Science, Core collection.

Autor principal

Nr. Crt.	Titlul	Autorii	Calitatea autorului ¹	Revista, volum, nr. pagini	Factorul de impact ²	Quartila	Anul ³
1	Evaluation of the possible endocrine disruptive effect of butylated hydroxyanisole, butylated hydroxytoluene and propyl gallate in immature female rats	Pop Anca, Berce Cristian, Bolfa Pompei, Nagy Andras, Catoi Corneli, Dumitrescu Ion-Bogdan, Silaghi-Dumitrescu Luminita, Loghin Felicia	Prim autor	Farmacia; 61(1): 202-211	1.25	4	2013
2	In vitro estrogenic/anti-estrogenic effects of certain food additives and cosmetic preservatives	Anca Pop, Bela Kiss, Tudor Drugan, Julien Cherfan, Felicia Loghin	Prim autor	Farmacia; 62(5): 863-873	1.005	4	2014
3	Endocrine disruptive effect of selected phytoestrogens from soy and green tea in case of individual and combined in vitro exposure.	Anca Pop, Diana Lupu, Tudor Cătălin Drugan, Felicia Loghin, Adriana Slavcovi, Béla Kiss	Prim autor	Farmacia; 62(6): 1126-1142	1.005	4	2014
4	Evaluation of the androgenic/antiandrogenic activity of selective serotonin reuptake inhibitors	Anca Pop, Diana Lupu, Julien Cherfan, Bela Kiss, Felicia Loghin	Prim autor	Farmacia; 63(3): 343-348	1.162	4	2015
5	Individual and combined in vitro (anti)androgenic effects of certain food additives and cosmetic preservatives	Anca Pop, Tudor Drugan, Arno C Gutleb, Diana Lupu, Julien Cherfan, Felicia Loghin, Béla Kiss	Prim autor	Toxicology in Vitro; 32:269-277	2.866	2	2016
6	In vitro effects of fluoxetine and	Diana Lupu, Anca Pop, Ionel Fizeșan, Bela Kiss, Felicia Loghin	Autor cu contribuții	Farmacia; 65(4): 532-536	1.507	4	2017

Popa

	egale						
7	norfluoxetine on breast cancer proliferation In vitro cellular models, a resourceful tool in respiratory toxicology	Ionel Fizeșan, Sebastien Cambier, Elisa Moschini, Aline Chary, Anca Pop, Béla Kiss, Tommaso Serchi, Arno C Gutleb, Felicia Loghin	Autor corespondent	Farmacia; 66(4): 573-580	1.527	4	2018
8	Estrogenic and anti-estrogenic activity of butylparaben, butylated hydroxyanisole, butylated hydroxytoluene and propyl gallate and their binary mixtures on two estrogen responsive cell lines (T47D-Kbluc, MCF-7)	Anca Pop, Tudor Drugan, Arno C. Gutleb, Diana Lupu, Julien Cherfan, Felicia Loghin, Béla Kiss	Prim autor	Journal of Applied Toxicology; 38:944-957	3.065	2	2018
9	Enhanced recovery of antioxidant compounds from hazelnut (Corylus avellana L.) involucre based on extraction optimization: Phytochemical profile and biological activities	Marius Emil Rusu, Ionel Fizeșan, Anca Pop, Ana-Maria Gheldiu, Andrei Mocan, Gianina Crișan, Laurian Vlase, Felicia Loghin, Daniela-Saveta Popa, Ioan Tomuta	Autor corespondent	Antioxidants; 8(10), 460	5.014	1	2019
10	Phytochemical profile and biological activities of tendrils and leaves extracts from a variety of Vitis vinifera L.	Mirela L Moldovan, Raheła Carpa, Ionel Fizeșan, Laurian Vlase, Cătălina Bogdan, Sonia M Iurian, Daniela Benedec, Anca Pop	Ultim autor	Antioxidants; 9(5), 373	5.014	1	2020
11	Antioxidant effects of walnut (Juglans regia L.) kernel and walnut septum extract in a D-galactose-induced aging model and in naturally aged rats	Marius Emil Rusu, Carmen Georgiu, Anca Pop, Andrei Mocan, Béla Kiss, Oliviu Vostinaru, Ionel Fizeșan, Maria-Georgia Stefan, Ana-Maria Gheldiu, Letitia Mates, Rebeca Moldovan, Dana Maria Muntean, Felicia Loghin, Laurian Vlase, Daniela-Saveta Popa	Autor corespondent	Antioxidants; 9 (5), 424	5.014	1	2020

12	Research advances in the use of bioactive compounds from <i>Vitis vinifera</i> by-products in oral care	Cătălina Bogdan, Anca Pop, Sonia M Iurian, Daniela Benedec, Mirela L Moldovan	Autor corespondent	Antioxidants; 9(6), 502	5.014	1	2020
13	Enhanced recovery of phenolic and tocopherolic compounds from walnut (<i>Juglans Regia L.</i>) male flowers based on process optimization of ultrasonic assisted-extraction: phytochemical profile and biological activities	Anca Pop, Ionel Fizeșan, Laurian Vlase, Marius Emil Rusu, Julien Cherfan, Mihai Babota, Ana-Maria Gheldiu, Ioan Tomuta, Daniela-Saveta Popa	Prim autor	Antioxidants; 10(4), 607	5.014	1	2021

¹ se va nota (prim autor, autor corespondent, ultim autor, autor cu contribuții egale)

² se va nota factorul de impact în anul apariției articolului

³ se va nota anul apariției articolului

Coautor

Nr. Crt.	Titlul	Autorii	Revista, volum, nr. pagini	Factorul de impact ²	Quartila	Anul ³
1	Ultra performance liquid chromatography method for the quantification of some phytoestrogens in plant material.	Kiss Bela, Daniela-Saveta Popa Daniela Hanganu, Pop Anca, Loghin Felicia	Revue Roumaine de Chimie; 55(8): 459-465	0.31	4	2010
2	Ultra performance liquid chromatography analysis of flunitrazepam and 7-amino flunitrazepam in human plasma	Kiss Bela, Bogdan Catalina, Pop Anca, Loghin Felicia	Journal of Liquid Chromatography & Related Technologies; 33(14): 1381-1392	0.95	3	2010
3	Study of oxidative stress induction after exposure to bisphenol A and methylparaben in rats	Daniela-Saveta Popa, Bela Kiss, Laurian Vlase, Anca Pop, Rita Iepure, Ramona Păltinean, Felicia Loghin	Farmacia; 59(4): 539	0.669	4	2011
4	A comparative study on flunitrazepam and 7-	Cătălina Bogdan, Béla Kiss, Anca Pop, Felicia Loghin	Farmacia; 60(4):544-555	0.578	4	2012

	aminoflunitrazepam isolation from human plasma by liquid-liquid extraction and solid phase extraction.	Kiss Bela, Bogdan Catalina, Pop Anca, Loghin Felicia	Talanta; 99: 649–659	3.498	1	2012
5	A rapid UPLC–MS/MS method for simultaneous determination of flunitrazepam, 7-aminoflunitrazepam, methadone and EDDP in human, rat and rabbit plasma.	Popa Daniela Saveta, Bolfa Pompei, Kiss Bela, Vlase Laurian, Păltinean Ramona, Pop Anca, Cătoi Cornel, Crișan Gianina, Loghin Felicia	Biomedical and environmental sciences; 27(2):85-96	1.653	3	2014
6	Influence of Genista tinctoria L. or methylparaben on subchronic toxicity of bisphenol A in rats.	Cristina Pop, Cristian Berce, Steliana Ghibu, Anca Pop, Bela Kiss, Alexandra Irimie, Ștefan Popa, Gabriel Cismaru, Felicia Loghin, Cristina Mogoșan	Farmacia; 64(3): 435-443	1.348	4	2016
7	Validation and characterization of a heart failure animal model	Ion-Bogdan Dumitrescu, Dumitru Lupuliasa, Cristina Manuela Drăgoi, Alina Crenguța Nicolae, Anca Pop, Gabriel Șaramet, Doina Drăgănescu	Farmacia; 66(3): 365-389	1.527	4	2018
8	The age of pharmaceutical 3D printing. Technological and therapeutical implications of additive manufacturing	Ionel Fițeșan, Aline Chary, Sébastien Cambier, Elisa Moschini, Tommaso Serchi, Inge Nelissen, Béla Kiss, Anca Pop, Felicia Loghin, Arno C Gutleb	Toxicology in Vitro; 53:67-79	3.067	2	2018
9	Responsiveness assessment of a 3D tetra-culture alveolar model exposed to diesel exhaust particulate matter	Ionel Fițeșan, Sébastien Cambier, Elisa Moschini, Aline Chary, Inge Nelissen, Johanna Ziebel, Jean-Nicolas Audinot, Tom Wirtz, Marcin Kruszewski, Anca Pop,	Particle and fibre toxicology; 16(1):14	7.546	1	2019
10	In vitro exposure of a 3D-tetraculture representative for the alveolar barrier at the air-liquid interface to silver particles and					

Handwritten signature

	nanowires	Béla Kiss, Tommaso Serchi, Felicia Loghin, Arno C Gutleb				
11	Walnut (<i>Juglans regia</i> L.) septum: assessment of bioactive molecules and in vitro biological effects	Marius Emil Rusu, Ionel Fizeșan, Anca Pop, Andrei Mocan, Ana-Maria Gheldiu, Mihai Babota, Dan Cristian Vodnar, Ancuta Jurj, Ioana Berindan-Neagoe, Laurian Vlase, Daniela-Saveta Popa	Molecules; 25(9): 2187	3.267	2	2020
12	In vitro intracellular hyperthermia of iron oxide magnetic nanoparticles, synthesized at high temperature by a polyol process	Cristian Iacovita, Ionel Fizeșan, Anca Pop, Lavinia Scorus, Roxana Dudric, Gabriela Stiuftuc, Nicoleta Vedeanu, Romulus Tetean, Felicia Loghin, Rares Stiuftuc, Constantin Mihai Lucaciu	Pharmaceutics; 12 (5), 424	4.421	1	2020
13	Chemical constituents and biologic activities of sage species: a comparison between <i>Salvia officinalis</i> L., <i>S. glutinosa</i> L. and <i>S. transsylvanica</i> (Schur ex Griseb. & Schenk) Schur	Andrei Mocan, Mihai Babota, Anca Pop, Ionel Fizeșan, Alina Diuzheva, Marcello Locatelli, Simone Carradori, Cristina Campestre, Luigi Menghini, Cristian R Sisea, Marina Soković, Gokhan Zengin, Ramona Păltinean, Sabin Badarau, Dan C Vodnar, Gianina Crișan	Antioxidants; 9(6), 480	5.014	1	2020
14	Antitussive, antioxidant, and anti-inflammatory effects of a walnut (<i>Juglans regia</i> L.) Septum extract rich in bioactive compounds	Ionel Fizeșan, Marius Emil Rusu, Carmen Georgiu, Anca Pop, Maria-Georgia Ștefan, Dana-Maria Muntean, Simona Mirel, Oliviu Vostinaru, Béla Kiss, Daniela-Saveta Popa	Antioxidants; 10(1), 119	5.014	1	2021

¹ se va nota (prim autor, autor corespondent, ultim autor, autor cu contribuții egale)

² se va nota factorul de impact în anul apariției articolului

³ se va nota anul apariției articolului

2. Articole publicate in extenso în reviste și volumele unor manifestări științifice indexate BDI

Autor principal

Nr.	Titlul	Autorii	Calitatea	Revista, volum, nr.	Anul ²
-----	--------	---------	-----------	---------------------	-------------------

Crt.	autorului ¹	pagini	Anul
1	Prim autor	Clujul Medical; 86(1):16-20	2013
2	Autor corespondent	Clujul Medical; 88(3):386-390	2015
3	Prim autor	Clujul Medical; 88(3):381-385	2015

¹ se va nota (prim autor, autor corespondent, ultim autor, autor cu contribuții egale)

² se va nota anul apariției articolului

Coautor

Nr. Crt.	Titlul	Autorii	Revista, volum, nr. pagini	Anul ²
1	A comprehensive study of benzodiazepine use in the Romanian general population	Cătălina Bogdan, Béla Kiss, Anca Pop, Cristian Malos, Felicia Loghin	Medicine and Pharmacy Reports; 85(3), 488-494	2012

² se va nota anul apariției articolului

3. Alte articole

Nr. Crt.	Titlul	Autorii	Calitatea autorului ¹	Revista, volum, nr. pagini	Anul ²

¹ se va nota (prim autor, autor corespondent, ultim autor, autor cu contribuții egale, coautor)

² se va nota anul apariției articolului

4. Articole ISI (Web of Science, Core collection) in extenso de la ultima promovare

Nr. Crt.	Titlul	Autorii	Calitatea autorului ¹	Revista, volum, nr. pagini	Factorul de impact ²	Quartila	Anul ³
1	Individual and combined in vitro (anti)androgenic effects of certain food additives and cosmetic preservatives	Anca Pop, Tudor Drugan, Arno C Gutleb, Diana Lupu, Julien Cherfan, Felicia Loghin, Béla Kiss	Prim autor	Toxicology in Vitro; 32:269-277	2.866	2	2016

2	Validation and characterization of a heart failure animal model	Cristina Pop, Cristian Berce, Steliana Ghibu, Anca Pop, Bela Kiss, Alexandra Irimie, Ștefan Popa, Gabriel Cismaru, Felicia Loghin, Cristina Mogoșan	Co-autor	Farmacia; 64(3): 435-443	1.348	4	2016
3	In vitro effects of fluoxetine and norfluoxetine on breast cancer proliferation	Diana Lupu, Anca Pop, Ionel Fizeșan, Bela Kiss, Felicia Loghin	Autor cu contribuții egale	Farmacia; 65(4): 532-536	1.507	4	2017
4	In vitro cellular models, a resourceful tool in respiratory toxicology	Ionel Fizeșan, Sebastien Cambier, Elisa Moschini, Aline Chary, Anca Pop, Béla Kiss, Tommaso Serchi, Arno C Gutleb, Felicia Loghin	Autor corespondent	Farmacia; 66(4): 573-580	1.527	4	2018
5	The age of pharmaceutical 3D printing. Technological and therapeutical implications of additive manufacturing	Ion-Bogdan Dumitrescu, Dumitru Lupuliasa, Cristina Manuela Drăgoi, Alina Crenguța Nicolae, Anca Pop, Gabriel Șaramet, Doina Drăgănescu	Co-autor	Farmacia; 66(3): 365-389	1.527	4	2018
6	Estrogenic and anti-estrogenic activity of butylparaben, butylated hydroxyanisole, butylated hydroxytoluene and propyl gallate and their binary mixtures on two estrogen responsive cell lines (T47D-Kbluc, MCF-7)	Anca Pop, Tudor Drugan, Arno C. Gutleb, Diana Lupu, Julien Cherfan, Felicia Loghin, Béla Kiss	Prim autor	Journal of Applied Toxicology; 38:944-957	3.065	2	2018
7	Responsiveness assessment of a 3D tetra-culture alveolar model exposed to diesel exhaust	Ionel Fizeșan, Aline Chary, Sébastien Cambier, Elisa	Co-autor	Toxicology in Vitro; 53:67-79	3.067	2	2018

Felicia

	particulate matter	Moschini, Tommaso Serchi, Inge Nelissen, Béla Kiss, Anca Pop, Felicia Loghin, Arno C Gutleb	Autor corespondent	Antioxidants; 8(10), 460	5.014	1	2019
8	Enhanced recovery of antioxidant compounds from hazelnut (<i>Corylus avellana</i> L.) involucre based on extraction optimization: Phytochemical profile and biological activities	Marius Emil Rusu, Ionel Fizeșan, Anca Pop, Ana-Maria Gheldiu, Andrei Mocan, Gianina Crișan, Laurian Vlase, Felicia Loghin, Daniela-Saveta Popa, Ioan Tomuta					
9	In vitro exposure of a 3D-tetraculture representative for the alveolar barrier at the air-liquid interface to silver particles and nanowires	Ionel Fizeșan, Sébastien Cambier, Elisa Moschini, Aline Chary, Inge Nelissen, Johanna Ziebel, Jean-Nicolas Audinot, Tom Wirtz, Marcin Kruszewski, Anca Pop, Béla Kiss, Tommaso Serchi, Felicia Loghin, Arno C Gutleb	Co-autor	Particle and fibre toxicology; 16(1):14	7.546	1	2019
10	Walnut (<i>Juglans regia</i> L.) septum: assessment of bioactive molecules and in vitro biological effects	Marius Emil Rusu, Ionel Fizeșan, Anca Pop, Andrei Mocan, Ana-Maria Gheldiu, Mihai Babota, Dan Cristian Vodnar, Ancuta Jurj, Ioana Berindan-Neagoe, Laurian Vlase, Daniela-Saveta Popa	Co-autor	Molecules; 25(9): 2187	3.267	2	2020
11	Phytochemical profile and biological activities of tendrils and	Mirela L Moldovan, Rahela Carpa, Ionel	Ultim autor	Antioxidants; 9(5), 373	5.014	1	2020

	leaves extracts from a variety of <i>Vitis vinifera</i> L.	Fizeșan, Laurian Vlase, Cătălina Bogdan, Sonia M Iurian, Daniela Benedec, Anca Pop	Co-autor	Pharmaceutics; 12 (5), 424	4.421	1	2020
12	In vitro intracellular hyperthermia of iron oxide magnetic nanoparticles, synthesized at high temperature by a polyol process	Cristian Iacovița, Ionel Fizeșan, Anca Pop, Lavinia Scorus, Roxana Dudric, Gabriela Stiuțiuț, Nicoleta Vedeanu, Romulus Tetean, Felicia Loghin, Rares Stiuțiuț, Constantin Mihai Lucaciu					
13	Antioxidant effects of walnut (<i>Juglans regia</i> L.) kernel and walnut septum extract in a D-galactose-induced aging model and in naturally aged rats	Marius Emil Rusu, Carmen Georgiu, Anca Pop, Andrei Mocan, Bela Kiss, Oliviu Vostinaru, Ionel Fizeșan, Maria-Georgia Stefan, Ana-Maria Gheldiu, Letitia Mates, Rebeca Moldovan, Dana Maria Muntean, Felicia Loghin, Laurian Vlase, Daniela-Saveta Popa	Autor corespondent	Antioxidants; 9 (5), 424	5.014	1	2020
14	Chemical constituents and biologic activities of sage species: a comparison between <i>Salvia officinalis</i> L., <i>S. glutinosa</i> L. and <i>S. transsylvanica</i> (Schur ex Griseb. & Schenk) Schur	Andrei Mocan, Mihai Babota, Anca Pop, Ionel Fizeșan, Alina Diuzheva, Marcello Locatelli, Simone Carradori, Cristina Campestre, Luigi Menghini, Cristian R Sisea, Marina	Co-autor	Antioxidants; 9(6), 480	5.014	1	2020

		Soković, Gokhan Zengin, Ramona Păltinean, Sabin Badarau, Dan C C Vodnar, Gianina Crișan				
15	Research advances in the use of bioactive compounds from <i>Vitis vinifera</i> by-products in oral care	Cătălina Bogdan, Anca Pop, Sonia M Iurian, Daniela Benedec, Mirela L Moldovan	Autor correspondent	Antioxidants; 9(6), 502	5.014	1 2020
16	Antitussive, antioxidant, and anti-inflammatory effects of a walnut (<i>Juglans regia</i> L.) Septum extract rich in bioactive compounds	Ionel Fizeșan, Marius Emil Rusu, Carmen Georgiu, Anca Pop, Maria-Georgia Ștefan, Dana-Maria Muntean, Simona Mirel, Oliviu Vostinaru, Béla Kiss, Daniela-Saveta Popa	Co-autor	Antioxidants; 10(1), 119	5.014	1 2021
17	Enhanced recovery of phenolic and tocopherolic compounds from walnut (<i>Juglans Regia</i> L.) male flowers based on process optimization of ultrasonic assisted-extraction: phytochemical profile and biological activities	Anca Pop, Ionel Fizeșan, Laurian Vlase, Marius Emil Rusu, Julien Cherfan, Mihai Babota, Ana- Maria Gheldiu, Ioan Tomuta, Daniela- Saveta Popa	Prim autor	Antioxidants; 10(4), 607	5.014	1 2021

¹ se va nota (prim autor, autor corespondent, ultim autor, autor cu contribuții egale, coautor)

² se va nota factorul de impact în anul apariției articolului

³ se va nota anul apariției articolului

5. Articole BDI in extenso de la ultima promovare

Nr. Crt.	Titlul	Autorii	Calitatea autorului ¹	Revista, volum, nr. pagini	Anul ²

¹ se va nota (prim autor, autor corespondent, ultim autor, autor cu contribuții egale, coautori)

² se va nota anul apariției articolului

Molice

IMPORTANT:

A. Cauze de invalidare a unei lucrări publicate în extenso:

Date incomplete de identificare

B. Modalitatea de prezentare a activității științifice:

Numerotarea lucrărilor se va face în ordinea progresivă a zilei, lunii și a anului publicării

C. Excluderea din concurs:

Plagiatul dovedit

Identificarea unei lucrări ca publicație duală CU EXCEPȚIA celor publicate în reviste de limbi diferite: ex. română - franceză sau română - engleză etc.

Identificarea dublării unei lucrări publicate în rezumat și apoi în extenso, incluse de candidat ca două lucrări separate



Lista cărților publicate

Cărți și capitole în edituri internaționale de prestigiu

Nr. crt.	TITLUL lucrării / capitolului/	Calitatea	Carte/capitol	Nr. pag.	Editura	Localitatea	Anul
1	Assays for Flunitrazepam	Autor	Capitol	513-528	Academic Press	Cambridge, Massachusetts	2016

Cărți și capitole în edituri internaționale + românești

Nr. crt.	TITLUL lucrării / capitolului/	Calitatea	Carte/capitol	Nr. pag.	Editura	Localitatea	Anul

Cărți și capitole edituri de top din România

Nr. crt.	TITLUL	Calitatea	Carte/capitol	Nr. pag.	Editura	Localitatea	Anul
1	Consilierea pacientului în farmacia comunitară	Autor	Carte	469	Editura Medicală Universitară "Iuliu Hatieganu"	Cluj-Napoca	2018
2	Medicamentele secolului XXI și terapii moderne	Autor	Carte	500	Editura Medicală Universitară "Iuliu Hatieganu"	Cluj-Napoca	2019
3	Progrese în terapia, cercetarea și managementul cancerului	Autor	Carte	469	Editura Medicală Universitară "Iuliu Hatieganu"	Cluj-Napoca	2020

Cărți și capitole alte edituri cu ISBN

Nr. crt.	TITLUL	Calitatea	Carte/capitol	nr. pag.	editura	Localitatea	Anul

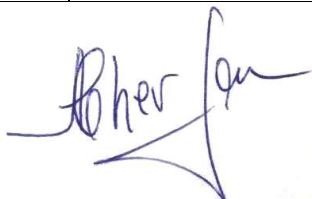
Carti sau cursuri publicate cu destinatie universitara:

Nr. crt.	TITLUL lucrării / capitolului/ nr. pag.	sub redactia: / titlul	editura	Localitatea	Anul	Nr. pag

--	--	--	--	--	--	--

Carti sau cursuri publicate cu destinatie postuniversitara:

Nr. crt.	TITLUL lucrarii / capitolului/ nr. pag.	sub redactia: / titlul	Editura	Localitatea	Anul	Nr. pag



IMPORTANT :

A. Cauze de invalidare a unei carti publicate:

Date incomplete de identificare

B. Modalitatea de prezentare a activitatii stiintifice :

1. Numerotarea lucrarilor se va face în ordinea progresiva a zilei, lunii si a anului publicarii.
2. Pentru fiecare decada se organizeaza un tabel separat.

C. Amânarea avizării dosarului, de către comisia de avizare, pâna la lamurirea situației candidatului :

Suspiciunea de plagiat daca exista documente prin care se atesta ca Oficiul Român pentru Drepturi de Autor a fost sesizat privind plagiatul al carui autor candideaza pentru un post universitar.

D. Excluderea din concurs

1. Plagiatul dovedit

Identificarea unei lucrari ca publicatie duala cu exceptia celor publicate în limbi diferite : ex. româna - franceza sau româna - engleza etc.

Publicatie duala inclusa de candidat ca doua carti separate.

FACULTATEA DE FARMACIE

Fișa de verificare a îndeplinirii standardelor minime naționale și specifice universității pentru examenul de promovare în cariera didactică pentru postul de CONFERENȚIAR UNIVERSITAR

Departamentul nr. 2 – Farmacie – Disciplina Toxicologie

Post: Conferențiar universitar, poziția 14

Candidat: Cherfan Anca

1. Farmacist specialist NU ESTE CAZUL DA NU
2. Doctor în științe DA NU
3. Evaluare colegială și a șefului de disciplină, conform normelor în vigoare DA NU
4. În ultimii 3 ani a obținut calificativul „foarte bine” și nu a fost sancționat disciplinar DA NU
5. Vechimea minimă de 6 ani în calitate de cadru didactic DA NU
6. Date privind îndeplinirea standardelor minime naționale și specifice UMF „Iuliu Hațieganu”

Criterii de promovare	Conferențiar		
	Criterii minime	Gradul de îndeplinire	
		DA	NU
Standarde minime naționale			
Articole *ISI ca autor principal	6	X	
Articole *ISI coautor	3	X	
Index HIRSCH – calculat pe ISI Web of Science, Core collection,	4	X	
Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP)	6	X	
Standardelor specifice UMF „Iuliu Hațieganu”			
Articole in extenso în domeniul postului pentru care candidează, publicate în reviste și volumele unor manifestări științifice indexate ISI sau BDI, dintre care 3 de la ultima promovare; din cele 3 articole de la ultima promovare, calitatea de autor principal la minim 2 articole	15	X	
Carte de specialitate publicată în edituri naționale, după ultima promovare	1	X	
SAU			
Capitol în edituri internaționale, după ultima promovare	1		
SAU			
Capitole în tratate naționale, după ultima promovare	3		

În analiză vor fi incluse articole originale și reviews. În cazul publicațiilor în reviste cu factor de impact mai mare decât 3, pot fi luate în considerare și alte tipuri de publicații in extenso (nu rezumate)

Comisia de avizare certifică faptul că **SUNT** / ~~NU SUNT~~ îndeplinite toate cerințele minime necesare pentru înscrierea candidatului evaluat la examenul de promovare în cariera didactică, pentru postul de conferențiar universitar.

Comisia de avizare

1. Prof. dr. Gianina Cristina Crișan
2. Prof. dr. Bela Kiss

3. Prof. dr. Laurian Vlase
4. Conf. dr. Mirela Moldovan