

INFORMAȚII PERSONALE

Udeanu Denisa Ioana

Facultatea de Farmacie; UMFCD, Traian Vuia nr.6, 0209575, sector 2, Bucuresti, Romania

+40213180751

denisa.udeanu@umfcd.ro

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2019

Abilitare

Atestat de abilitare, domeniul Farmacie, Școala Doctorală a U.M.F. „Carol Davila”, conform OMEN nr. 4585/30.07.2019

Teza de abilitare cu titlul: „Potențialul terapeutic și aplicații biomedicale ale unor molecule endogen-liko”

2022 - prezent

Profesor universitar

Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” (UMFCD), București, Facultatea de Farmacie, Disciplina de Laborator Clinic. Igiena Alimentației, Str. Traian Vuia, nr. 6, sector 2, 020956, Bucuresti, <https://umfcd.ro>

- Organizare, susținere curs și lucrări practice de Laborator Clinic, Igiena Alimentației cu studenți anulul IV, Facultatea de Farmacie;
- Organizare și susținerea prelegerilor de curs pentru studenți anulul IV la disciplinele de Laborator Clinic, Igiena Alimentației, a cursului opțional de Imunologie destinat anulul IV, Facultatea de Farmacie;
- Organizare și susținerea prelegerilor de curs de Laborator Clinic pentru studenți rezidenți din specialitățile de Farmacie Clinică și Laborator Farmaceutic;
- Activitate de cercetare în cadrul proiectelor științifice;
- Coordonarea lucrării de licență;
- Coordonarea lucrări științifice prezentate la Sesiunile Științifice Studentești

Membru/secretar în Comisile de promovare a candidaților pentru diferite posturi în cadrul Facultății de Farmacie; participare în comisii centrale, formatoare de subiecte, de supraveghere a examenului scris și/sau corectare la concursurile de admitere, licență, master, rezidențiat, primariat

Tipul sau sectorul de activitate: Învățământ superior și cercetare

2016 – 2022

Conferențiar universitar

Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” (UMFCD), București, Facultatea de Farmacie, Disciplina de Laborator Clinic. Igiena Alimentației, Str. Traian Vuia, nr. 6, sector 2, 020956, Bucuresti, <https://umfcd.ro/>

Tipul sau sectorul de activitate: Învățământ superior și cercetare

2011-2016

Șef de lucrări

Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” (UMFCD), București, Facultatea de Farmacie, Disciplina de Laborator Clinic. Igiena Alimentației, Str. Traian Vuia, nr. 6, sector 2, 020956, Bucuresti, <https://umfcd.ro/>

Tipul sau sectorul de activitate: Învățământ superior și cercetare

2005-2011

Asistent universitar

Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” (UMFCD), București, Facultatea de Farmacie, Disciplina de Laborator Clinic. Igiena Alimentației, Str. Traian Vuia, nr. 6, sector 2, 020956, Bucuresti, <https://umfcd.ro/>

Tipul sau sectorul de activitate: Învățământ superior și cercetare

2002 – 2005

Preparator universitar

Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” (UMFCD), București, Facultatea de Farmacie, Disciplina de Laborator Clinic. Igiena Alimentației, Str. Traian Vuia, nr. 6, sector 2, 020956, Bucuresti, [https://umfcd.ro.](https://umfcd.ro/)

Tipul sau sectorul de activitate: Învățământ superior și cercetare

- 2000-2002 **Farmacist**
 Farmacia IFARM, Calea Dudaș nr. 121, București, România
 Farmacia Hyron, Str. Republicii nr.18, Brașov, România
 • Activități specifice privind eliberarea medicamentelor pentru pacienți spitalizați: verificare condică medicație pacienți, verificare masă de analiză, preparare rețete magistrale.
- Farmacist diriginte
 Spitalul de Boli cronice Sf. Luca, Sos. Berceni nr.12, cod 041915, BUCUREȘTI, SECTOR 4, România
 • Coordonarea activităților din cadrul farmaciei de spital.
 • Activități specifice privind eliberarea medicamentelor pentru pacienți spitalizați: verificare condică medicație pacienți, verificare masă de analiză, preparare rețete magistrale.
- Tipul sau sectorul de activitate: Sănătate, Farmacie de spital

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 2010-2012 **Masterat – Diploma de Master**
 Școala Normală Superioară București - Institutul de Biochimie al Academiei Române
Master of Science – Chimie Biologică
- 2010-2013 **Masterat – Diploma de Master**
 Facultatea de Biologie, Universitatea București
Master of Science – Biochimie, biologie moleculară (Studii masterale ISCED 5A)
- 2009 **Doctorat – Diploma de Doctor**
 Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila”, București, Facultatea de Farmacie
 • Doctor în Farmacie, Specialitatea Biochimie Medicală, Titlul tezei de doctorat: Cercetări farmacologice și biochimice asupra unor noi prostaglandine de sinteză
- 2009 **Farmacist primar – Certificat de Farmacist primar, Specialitatea Farmacie Clinică**
 Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila”, București, Facultatea de Farmacie
 • Specializare în domeniul Farmacie Clinică, conform Ordin M.S.nr. 1200/2009
- 2004 **Farmacist specialist – Certificat de Farmacist specialist, Specialitatea Farmacie Clinică**
 Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila”, București, Facultatea de Farmacie
 • specialitatea FARMACIE CLINICA, conform Ordin M.S. nr. 1641/2004
- 2001 - 2004 **Rezidențiat – Specialitatea Farmacie Clinică**
 Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila”, București, Facultatea de Farmacie
 • Farmacist rezident - specialitatea FARMACIE CLINICA
- 1995 – 2000 **Licența – Diplomă de Licență în Farmacie, Farmacist**
 Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila”, București, Facultatea de Farmacie
 • Specializare Farmacie, Diploma de licență nr. S 0015867, ISCED 5A

Cursuri postuniversitare

- 2018 • Curs de prim ajutor organizat de Societatea Națională de Cruce Roșie
- 2013 • Curs „Mecanisme biochimice implicate în acțiunea medicamentelor”, organizat de Facultatea de Farmacie, UMFCD
- 2011-2012 • Curs „Pedagogie generală”, durată 6 luni, organizat de Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila”, România
- 2012 • Curs „Controlul calității produselor de uz stomatologic”, organizat de Facultatea de Farmacie, UMFCD
- 2011 • Curs „Proiectarea și formularea comprimatelor perorale”, organizat de Facultatea de Farmacie, UMFCD
- 2009 • Curs „Aspecte noi privind analizele de laborator clinic. Noțiuni de nutriție”, organizat de Facultatea de Farmacie, UMFCD
- 2008 • Curs „Biofarmacia preparatelor oftalmice”, organizat de Facultatea de Farmacie, UMFCD
- 2006 • Summer School „Environmental status and management of the Venice Lagoon”, Italy organizat de Universitatea din Geneva (Institut F.A. Forel), National research Council – Institute of Marine Science (CNR-ISMAR), Venice, Italy și Institutul Național de Geologie și Ecologie Marină, București

COMPETENTE PERSONALE
Competențe de comunicare

Aptitudini de comunicare (interacțiune cu studenții, colegii de la disciplină și de la alte discipline, membrii echipelor de proiect naționale și internaționale, alți colaboratori) dobândite și susținute prin activitatea didactică și de cercetare;

Capacitate de integrare rapidă și adaptare în grupuri de lucru, spirit de echipă, asigurarea unei atmosfere de lucru constructivă, capacitate de rezolvare a problemelor;
 Capacitatea de a stabili și a menține relații bune de colaborare cu cadre didactice și cercetători din diferite instituții de învățământ și cercetare

 Limba(i) maternă(e) **Româna**

Alte limbi străine cunoscute	INTELEGERE		VORBIRE		SCRERE
	Azultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
engleza	C1	C1	C1	C1	C1
franceza	B2	B2	B2	B2	B2

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat
 Cadru european comun de referință pentru limbi străine

Competențe organizaționale/manageriale

2020-prezent - Prodecan probleme cu cercetare științifică, Facultatea de Farmacie, Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila", București
 -Membru în Consiliul științific al Universitatii de Medicină și Farmacie "Carol Davila", București

Experiență în redactarea și managementul proiectelor de cercetare (director/responsabil în proiecte de cercetare și membru în echipele de cercetare)
 Coordonare lucrări de diplomă în Farmacie și lucrări științifice prezentate la Sesiuni de Comunicări Științifice Studentești și Congrese ale Studenților
 Coordonare lucrări de disertație în cadrul masterului de Nutriție și siguranță alimentară
 Membru în comitetul de organizare a unor evenimente științifice (congrese, workshopuri)

Competențe dobândite la locul de muncă

Experiență dobândită de-a lungul activității didactice, științifice și de cercetare din cadrul direcțiilor principale de cercetare:

- > Cercetări biochimice, farmacologice și de biologie celulară privind potențialul terapeutic al unor molecule endogene sau similare
- > Dezvoltarea unor noi metode de diagnostic privind comorbiditățile asociate obezității sau altor afecțiuni patologice
- > Studii nonclinice privind dezvoltarea de produse farmaceutice pentru uz terapeutic

Expertiză în:

- Analize de laborator clinic ale fluidelor biologice - determinări biochimice și hematologice
- Analize și tehnici de biologie celulară și moleculară
- Analiza și controlul fizico-chimic al alimentelor

Competențe informatice

Abilități de utilizare a programelor Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Outlook), a softurilor specializate de analiză a datelor (Origin Pro, Prism Graph), a softurilor de grafică (Corel Draw) și de design molecular (Chem 3D Draw, HyperChem).

INFORMATII SUPLIMENTARE

Premii **Premii internaționale (6)**
Premii naționale (13)

Afilieri **Societatea de Științe Farmaceutice**
Colegiul Farmaciștilor
Societatea de Chimie
Asociația Națională a Farmaciștilor de Spital din România
European Association of Hospital Pharmacy (ambasador al ANFSR din anul 2021)
Societatea Română de Istorie a Farmaciei
Societatea Internațională de Istorie a Farmaciei
Societatea Catalană de Istorie a Farmaciei

1107

Participări în
comisi

- Membru în comisii de concurs pentru titlul de farmacist primar și specialist, specialitatea Farmacie Clinică
- Membru și secretar în comisii de ocupare de posturi didactice
- Membru în comisia centrală, comisia de supraveghere la examene de admitere la Facultatea de Farmacie, UMFCB București
- Comisie de supraveghere la examene de licență la Facultatea de Farmacie, UMFCB București
- Membru în comisia centrală, comisia de formare de subiecte și comisia de supraveghere la examenul de admitere la masterul de Nutriție și siguranță alimentară, Facultatea de Farmacie, UMFCB București
- Membru în comisii de susținere a tezelor de doctorat, teza de abilitare

ANEXE

Activitate științifică:

Lista de lucrări publicate (articole ISI, articole BDI)

Indice Hirsch Web of Science = 15

Lista proiectelor de cercetare

Brevele

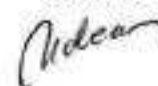
Premii obținute

Alte elemente de recunoaștere a activității științifice și didactice

Data

30.08.2024

Semnătura



ANEXA
ACTIVITATE ȘTIINȚIFICĂ

A. TEZA DE ABILITARE

Potențialul terapeutic și aplicații biomedicale ale unor molecule endogen-like, Școala doctorală U.M.F. "Carol Davila", București (Atestat de abilitare OMEN nr. 4585/30.07.2019)

B. TEZA DE DOCTORAT

Cercetări farmacologice și biochimice asupra unor noi prostaglandine de sinteză (2009)

C. CĂRȚI ȘI CAPITOLE ÎN CĂRȚI PUBLICATE ÎN ULTIMII 10 ANI:
Cărți în edituri naționale:

1. Udeanu D.I., 2011 – "Mediatorii lipidici din clasa prostaglandinelor și a prostaglandinestanolanidelor", Ed. Printech, Bucharest – ISBN 978-606-521-701-0
2. Biochimie Medicală, ed a 2-a revizuită și adăugită, Autori: Ioniță A.C., Moroșan E., Udeanu D.I., Mițelcu M., Ed. Printech, București, 2015, ISBN 978-606-23-0503-1
3. Nutriție și Dietoterapie, Autori: Ioniță A.C., Moroșan E., Udeanu D.I., Mițelcu M., Ed. Printech, București, 2015, ISBN 978-606-23-0350-1
4. Biochimie Medicală, Autori: Ioniță A.C., Moroșan E., Udeanu D.I., Mițelcu M., Ed. Printech, București, 2015, ISBN 978-606-23-0350-1
5. Imunologie. Note de curs, Autori: Ioniță A.C., Dogaru E., Udeanu D.I., Mițelcu M., 2012, Ed. Printech, Bucharest, ISBN 978-606-521-812-3
6. Valoarea nutritivă a unor grupe de alimente. Note de curs, Autori: Mițelcu M., Moroșan E., Udeanu D.I., Ioniță E., Neacșu S.M., Constantinănescu S.L., 2017, Ed. Printech, București, ISBN 978-606-23-0753-0
7. Analiza și controlul fizico-chimic al alimentelor, Autori: Mihele D., Dogaru E., Udeanu D.I., Ed. Tehnoplast Company, Bucharest, 2011, ISBN 978-973-8932-64-7
8. Analiza și controlul sanitar al alimentelor. Autori: Mihele Derisa et colab: Elena Moroșan, Derisa Spănu (Udeanu), 2003, Ed. Multi Press International, București.

Capitole în cărți publicate în edituri internaționale, autor principal sau co-autor:

1. The challenging triade: microbiota, immune system and anti-cancer drugs, Autori: Arsene A., Dragoi C. M., Nicolae A. C., Popa D. E., Bureea Dragomiroiu G. T. A., Dumitrescu I.-B., Udeanu D.I. in cartea Anti-Cancer Drug, InTech - Rijeka, Croatia, 2016, ISBN 978-953-51-4958-0
2. Melatonin, a silent regulator of the glucose homeostasis, Autori: Dragoi C. M., Arsene A., Dumitrescu I.-B., Popa D. E., Bureea Dragomiroiu G. T. A., Udeanu D. I., Nicolae A. C. in cartea Carbohydrates, InTech - Rijeka, Croatia, 2017, ISBN: 978-953-51-5023-7

D. LUCRĂRI INDEXATE ISI/BDI
Lucrări ISI

1. Scarlatescu A.I., Velescu S.B., Apetroaei M.M., Nedea M.I., Udeanu D.I., Arsene A.L., Practices and Trends in the Prescription of Probiotics: A Detailed Analysis in an Eastern European Region, *Processes*, 2024, 12(9), 1856. <https://doi.org/10.3390/pr12091856> (FI=2,8, Q3)
2. Hincu S., Apetroaei M.M., Ștefan G., Făcă A.I., Arsene A.L., Mahler B., Drăgănescu D., Taerei A.E., Stancu E., Hincu I., Zamfirescu A., Udeanu, D. I. (2024). Drug-Drug Interactions in Nosocomial Infections: An Updated Review for Clinicians. *Pharmaceutics*, 16(9), 1137 <https://doi.org/10.3390/pharmaceutics16091137> (FI=4,9, Q1)
3. Apetroaei M.M., Adam Dima I.E., Belc N., Roming F.I., Constantinescu F., Duta D., Macri A., Udeanu D.I., Integrating Nutraceuticals in The One Health Framework: A Path To Holistic Health Solutions. *Farmacia*, 2024, 72, 4, 719-729 <https://doi.org/10.31925/farmacia.2024.4.1> (FI=1,4)
4. Apetroaei, M. M., Fragkiadaki, P., Velescu, B. Ș., Balliou, S., Renieri, E., Dinu-Pirvu, C. E., ... & Arsene, A. L. (2024). Pharmacotherapeutic Considerations on Telomere Biology: The Positive Effect of Pharmacologically Active Substances on Telomere Length. *International Journal of Molecular Sciences*, 25(14), 7894. <https://doi.org/10.3390/ijms25147894> (FI=4,9, Q1)
5. Apetroaei M.M., Velescu B.Ș., Nedea M.I., Dinu-Pirvu C. E., Drăgănescu D., Făcă A.I., Udeanu D.I., Arsene A. L. (2024). The Phenomenon of Antiretroviral Drug Resistance in the Context of Human Immunodeficiency Virus Treatment: Dynamic and Ever Evolving Subject Matter. *Biomedicines*, 12(4), 915. <https://doi.org/10.3390/biomedicines12040915> (FI = 4,7, Q1)
6. Marinescu, S.C., Apetroaei, M. M., Nedea, M. I., Arsene, A. L., Velescu, B. Ș., Hincu, S., Stancu E., Pop A.L., Drăgănescu D., Udeanu, D.I. (2024). Dietary Influence on Drug Efficacy: A Comprehensive Review of Ketogenic Diet-Pharmacotherapy Interactions. *Nutrients*, 16(6), 1213. <https://doi.org/10.3390/nu16061213> (FI=5,9, Q1)
7. Voicu S. N., Scărlătescu A. I., Apetroaei M. M., Nedea M. I., Blejan I. E., Udeanu D. I., Velescu B.S., Ghica M., Nedea O.A., Cobelschi C.P., Arsene A. L. (2024). Evaluation of Neuro-Hormonal Dynamics after the Administration of Probiotic Microbial Strains in a Murine Model of Hyperthyroidism. *Nutrients*, 16(7), 1077. <https://doi.org/10.3390/nu16071077> (FI=5,9, Q1)
8. Crișan, S; Pop, A.L; Hentes, P; Lacatusu, I; Badea, N; Zetu, C; Ciobanu, AM; Peneș, ON; Valentin, V; Ozon, EA; Udeanu, D.I. Pre-Formulation, Formulation and Pilot Scale-Up Studies To Establish The Qualitative And Quantitative Composition Of An Innovative Nanoform Dietary Supplement For Menopausal Therapy. *Farmacia*, 2024, 72, 2, 369-380 <https://doi.org/10.31925/farmacia.2024.2.15> (FI=1,4)
9. Crișan S, Pop A.L, Lacatusu I, Badea N, Mustăcișu C, Radu M, Varias V.N, Peneș ON, Ciobanu AM, Ghica M, Voicu S.N, Udeanu D.I. Safety of Innovative Nanotechnology Oral Formulations Loaded with Bioactive Menopause Molecules: Influence of Genotoxicity and Biochemical Parameters on a Menopausal Rat Model. *Nutrients* 2023, 15(23), 4951, <https://doi.org/10.3390/nu15234951> (FI = 5,9, Q1)

10. Mititelu, M., Udeanu, D.I.*, Docea, A.O.*, Tsatsakis, A., Calina, D., Arsene, A.L., Nedelcsu M., Neacsu S., Velescu B.S., Ghica, M. (2023). New method for risk assessment in environmental health: The paradigm of heavy metals in honey. *Environmental Research*, 236 (1), 115194. <https://doi.org/10.1016/j.envres.2022.115194> (FI = 8.3, Q1)
11. Velescu BS, Ilie MI, Amzăr AI, Lupașcu RE, Marandiuc IM, Apetroaei M-M, Arsene AL, Blejan EI, Nedea OA, Fistos T, Fierascu CR, Bărbuceanu F, Toța C, Fierăscu I, Udeanu DI, Ghica M, Drăgănescu D, Cobelschi PC. Development and Experimental Evaluation of Some Silver Nanoparticles with Antimicrobial Potential. *Processes* 2023, 11(4), 1212; <https://doi.org/10.3390/pr11041212> (FI = 3.5, Q2)
12. Ilie, MI; Mahler, B, Ciolan, G; Stoichita, A; Popescu, O; Preda, M; Udeanu, DI; Arsene, AL; Făca, A; Draganescu, D; Jinga, V; Velescu, BS *Candida auris*: The Unwelcome superfungus, *Farmacia* (2023), 71, 2, 225-235, <https://doi.org/10.31925/farmacia.2023.2.1> (FI = 1.6, Q4)
13. Pop AL, Crișan S, Henteș P, Pali MA, Lăcătușu I, Badea N, Ciobanu AM, Năsu BA, Penes ON, Udeanu DI, Comparative Dissolution Study Of A Solid Pharmaceutical Form Containing Nanostructured Lipid Carrier (NLC) Incorporating Diosgenin – Conventional Versus Biorelevant Dissolution Media, *Farmacia* (2023), 71, 1, 116-129, <https://doi.org/10.31925/farmacia.2023.1.15> (FI = 1.6, Q4)
14. Khaled Z, Negrei C., Ionță-Mîndrican C.B.*, Musuc A.M., Predoi V.P., Udeanu D.I., Mititelu M., "Drug-Food Interactions: The Influence on the Patient's Therapeutic Plan", *Farmacia*, 2022, 70, 5, 785-797. <https://doi.org/10.31925/farmacia.2022.5.3> (FI = 1.55)
15. Amzăr A.I., Udeanu D.I., Pițuru M.T., Hirjău M., Popa D.E., Velescu B.St., Arsene A.L. Signalling through the microbiota-gut-brain triade, *Farmacia*, 2022, 70, 3, 402-409. <https://doi.org/10.31925/farmacia.2022.3.4> (FI = 1.55, Q4)
16. Lupașcu, R.E.; Ilie, M.I.; Velescu, B.S.; Udeanu, D.I.; Sufana, C.; Ruță, S.; Arsene, A.L. COVID-19-Current Therapeutical Approaches and Future Perspectives *Processes*, 2022, 10, 1053. <https://doi.org/10.3390/pr10061053> (FI = 3.352, Q2)
17. Cristescu CV; Ghica M.; Udeanu, DI; Amzar, AI; Dita, C; Grancea, C; Siliste, R; Vintila, AM; Homentcovschi, CS; Alain, S; Ruta, S. Cytomegalovirus infection and cardiovascular risk in a monocentric Romanian adult patient group. *Farmacia*, 2022, 70, 2, 300-306, DOI10.31925/farmacia.2022.2.16 (FI = 1.55, Q4)
18. Mititelu M.#, Udeanu D.I.#, Nedelcsu M.; Neacsu S.M.; Nicoară A.C.; Oprea E.*; Ghica M., Quality Control of Different Types of Honey and Propolis Collected from Romanian Accredited Beekeepers and Consumer's Risk Assessment. *Crysfais*, 2022, 12(1), 87, 1-18 <https://www.mdpi.com/2073-4352/12/1/87> (IF = 2.67, Q2)
19. Năstăsescu, V.; Mititelu, M.; Stanciu, T.I.; Drăgănescu, D.; Grigore, N.D.; Udeanu, D.I.; Stanciu, G.; Neacsu, S.M.; Dinu-Pirvu, C.E.; Oprea, E.; Ghica M. Food Habits and Lifestyle of Romanians in the Context of the COVID-19 Pandemic, *Nutrients*, 2022, 14, 504. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35276862/> (FI = 6.706, Q1)
20. Mititelu M.#, Stanciu TI#, Udeanu D.I.*, Popa D.E., Drăgănescu D., Cobelschi C., Grigore N.D., Pop A.L.#, Ghica M., "The impact of COVID-19 lockdown on the lifestyle and dietary patterns among Romanian population", *Farmacia*, 2021, 69, 1, 1-11 https://farmaciajournal.com/wp-content/uploads/art-01-Mititelu_Udeanu_Ghica_1-11.pdf (FI=1.55)
21. Pop A.L., Crișan S., Bărcă M., Ciobanu A.-M., Varlas V.N., Pop C., Pali M.-A., Cauni D., Ozon E.A., Udeanu D.I., Trifu S., Năsu B.A., "Evaluation of Dissolution Profiles of a Newly Developed Solid Oral Immediate-Release Formula Containing Alpha-Lipoic Acid", *Processes* 2021, 9, 176, 1-22. <https://doi.org/10.3390/pr9010176> (IF=3,352, Q2)
22. Năstăsescu V., Mititelu M., Goumenou M., Docea A. O., Renieri E., Udeanu D. I.*, Arsene A., Oprea E., Dinu-Pirvu C.E., Ghica M., "Heavy metal and pesticide levels in dairy products: Evaluation of human health risk", *Food and Chemical Toxicology*, 2020, 146, 111844. <https://doi.org/10.1016/j.fct.2020.111844>, (FI=6.025, Q1)
23. Limban C., Nuță D.C., Missir A.V., Roman R., Căproiu M.T., Dumitrașcu.F., Pintilie L., Stefanlu A., Chifiriuc M.C., Popa M., Zarafu I., Arsene A.L., Dinu-Pirvu C.E., Udeanu D.I., Papacoclea I.R., „Synthesis and Characterization of New Fluoro/Trifluoromethyl-Substituted Acylthiourea Derivatives with Promising Activity against Planktonic and Biofilm-Embedded Microbial Cells”, *Processes*, 2020, 8, 5, 503 <https://doi.org/10.3390/pr8050503> (FI = 2.847, Q2)
24. Catrinoiu D., Ceriello A., Rizzo M., Serafinescu C., Montano N., Stoian A.P., Udeanu D.I., Jinga V., Iorgulescu G., Dumitrescu I.B., „Diabetes and renin-angiotensin-aldosterone system: implications for COVID-19 patients with diabetes treatment management”, *Farmacia*, 2020, 68,3, 377-383 (FI = 1.433)
25. Blejan I.E., Diaconu C.C., Arsene A.L., Udeanu D.I., Ghica M., Draganescu D., Dragomiroiu Burcea G.T.A., Radulescu M., Maltezou H.C., Tsatsakis A.M., Papasavva M., Drakoulis N., Popa D.E., Antibiotic resistance in community-acquired pneumonia. a romanian perspective, *Farmacia*, 2020, 68,3, 512-520 https://farmaciajournal.com/wp-content/uploads/2020-03-art-17-Blejan_Ghica_Popa_512-520.pdf (FI = 1.433)
26. Arsene A.L., Dumitrescu I.B., Dragoi C.M., Udeanu D.I.* Lupuliasa D., Jinga V., Draganescu D., Dinu-Pirvu C.E., Dragomiroiu Burcea G.T.A.; Blejan I.E., Moisil R.E., Nicolae A.C., Moldovan H., Popa D.E., Velescu B. St., Ruță S., „A new era for the therapeutic management of the ongoing COVID-19 pandemic”, *Farmacia*, 2020, 68, 2, 185-195 https://farmaciajournal.com/wp-content/uploads/2020-02-art-01-Arsene_Udeanu_Ruta_185-195.pdf (FI = 1.433)
27. Viadu A.F., Marin S., Neacsu I.A., Trusca R.D., Kaya M.G.A., Kaya D.A., Popa A.M., Poiana C., Cristescu I., Orlov C., Ficai D.A., Udeanu D.I., Velescu B.S., Nikolouzakis T.K., Gurevich L., Kuskov A.N., Nitipir C., „Spongy fillers based on collagen - hydroxyapatite - eugenol acetate with therapeutic potential in bone cancer”, *Farmacia*, 2020, 68, 2, 313-321 (FI=1.433)
28. Pirvu L., Fawzia Sha'at F., Păvăloiu R., Udeanu D.I., Aibu B., „Studies on *Acinos alpinus* L.: polyphenols and terpenoids compounds profile, antimicrobial activity, antioxidant effect and release experiments on the ethanol and propylene glycol extracts”, *Farmacia*, 2019, 67, 6, 1025-1033 (FI=1.607)
29. Jourdi H.A., Popescu C., Udeanu D.I. *, Arsene A., Sevastre A., Velescu B.S., Lupuliasa D., „Comparative study regarding the physico-chemical properties and microbiological activities of *Olea europaea* L. oil and *Cannabis sativa* L. seed oil obtained by cold pressing”, *Farmacia*, 2019, 67, 5, 759-763 https://farmaciajournal.com/wp-content/uploads/2019-05-art-02-AI_Jourdi_Udeanu_Lupuliasa_759_763.pdf (FI = 1.607)
30. Antonescu (Mintas) I.A., Jurca T., Gligor F., Craciun I., Fritea L., Patay E.B., Muresan M., Udeanu D.I., Ionță C.A., Antonescu A., Bodog F., 2019, Comparative phytochemical and antioxidative characterization of *Trifolium pratense* L. and *Ocimum basilicum* L., *Farmacia*, 67, 1, 146-153 (FI = 1.607)

31. Lăcătușu I., Bodea N., Udeanu D.I., Coc L., Pop A., Cioateș Neguț C., Tănase C., Stan R., Meghea A., 2019, Improved anti-obesity effect of herbal active and endogenous lipids co-loaded lipid nanocarriers: preparation, *in vitro* and *in vivo* evaluation, *Materials Science & Engineering C*, 99, 12-24 <https://doi.org/10.1016/j.msec.2019.01.071> (FI = 5.88, Q1)
32. Dinescu S., Ignat S.R., Lazar A.D., Marin S., Daniilă E., Marin M.M., Udeanu D.I., Ghica M.V., Albu-Kaya M.G., Costache M., "Efficiency of Multiparticulate Delivery Systems Loaded with Flufenamic Acid Designed for Burn Wound Healing Applications," *Journal of Immunology Research*, 2019, vol.2019, 1-13, Article ID 4513108, <https://doi.org/10.1155/2019/4513108> (FI=3.327, Q2)
33. Pirsean C., Neguț C., Stefan-van Staden R.I., Dinu-Pirvu C.E., Armean P., Udeanu D.I., 2019, "The salivary levels of leptin and interleukin-6 as potential inflammatory markers in children obesity", *PLOS ONE* 14(1): e0210288. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0210288> (FI = 2.740, Q2)
34. Tănase C., Udeanu D.I.*, Drăghici C., Cocu F., "Synthesis and Characterization of 1-Ethylamide and 1-Ethanolamide of D-Cloprostenol and their 15-Epipimers", 2018, *Revista de Chimie*, 69(12), 3349-3352 <https://revistadechimie.ro/Articles.asp?ID=8747> (FI=1.605)
35. Marin St., Albu Kaya M.G., Ghica M.V.*, Dinu-Pirvu C., Popa L., Udeanu D.I., Mihai G., Enachescu M., Collagen-polyvinil alcohol-Indometacin biohybride matrices as wound dressings. *Pharmaceutics*, 2018, 10(4), 224 (1-16) <https://doi.org/10.3390/pharmaceutics10040224> (FI=4.773, Q1)
36. Irimia T.; Dinu-Pirvu C.-E.; Ghica M.V.; Lupuliasa D.; Muntean, D.L.; Udeanu D.I.; Popa, L. "Chitosan-Based in Situ Gels for Ocular Delivery of Therapeutics: A State-of-the-Art Review.", *Marine Drugs* 2018, 16, 373. <https://doi.org/10.3390/md16100373> (FI = 3.772, Q1) – contribuție egală
37. Udeanu D.I., Albu Kaya M.D., Ghica M.V., Marin S., Marin M.M., Kaya D.A., Popa L., Dinu-Pirvu C., "Anti-inflammatory drug-loaded biopolymeric spongyous matrices with therapeutic perspectives in burns treatment", *Farmacia*, 2018, 66 (5), 783-789 https://farmaciajournal.com/wp-content/uploads/2018-05-art-07-Udeanu_Ghica_Dinu-Pirvu_783-790.pdf (FI = 1.527)
38. Khalass S., Popescu C., Popescu I.A., Arsene A.L., Udeanu D.I., Lupuliasa D., "Physico-chemical and microbiological characterization of *Fagopyrum esculentum moench.* fatty oil obtained by cold pressure", *Farmacia*, 2018, 66(5), 889-903 https://farmaciajournal.com/wp-content/uploads/2018-05-art-22-Khalass_Popescu_Lupuliasa_899-903.pdf (FI = 1.527)
39. Avramescu R.E., Ghica M.V., Dinu-Pirvu C., Udeanu D.I., Popa L., "Liquid Marbles: From Industrial to Medical Applications", *Molecules*, 2018, 23(5), 1120, 1-30 <https://doi.org/10.3390/molecules23051120> - (FI=3.06, Q2)
40. Neguț C., Pintiile L., Tănase C., Udeanu D.I.*, Drăghici C., Munteanu C., Moroșan E., "Oleic acid amides with potential pharmacological effects in the overweight treatment", *Revista de Chimie*, 2018, 69(5), 790-794 <https://revistadechimie.ro/Articles.asp?ID=6201> (FI=1.605)
41. Ghica M.V., Albu Kaya M.G., Dinu-Pirvu C. E., Lupuleasa D., Udeanu D.I., "Development, Optimization and In Vitro/In Vivo Characterization of Collagen-Dextran Spongyous Wound Dressings Loaded with Flufenamic Acid", *Molecules* 2017, 22(9), 1552, 1-22 <https://doi.org/10.3390/molecules22091552> (FI= 3.098, Q2)
42. Pirvu L., Sha'at F., Miclea L.C., Savopol T., Neagu G., Udeanu D. I., Moisescu M. G., 2017, *Polygonum bistorta* L. herba et flores. polyphenols profile, antioxidant properties and cytotoxic effect on murine fibroblast cell line NIH3T3. *Farmacia*, 65(4), 571-576 (FI=1.507)
43. Cioateș Neguț C., Stefan-van Staden R.I., Ungureanu E.M., Udeanu D.I., Stochastic sensors designed for assessment of biomarkers specific to obesity. *Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis*, 2016, 128, 280-285. <https://doi.org/10.1016/j.jpba.2016.05.040> (FI=3.255, Q2)
44. Tănase C., Neguț C., Udeanu D.I.*, Ungureanu E.M., Hrubaru M., Munteanu C.V.A., Cocu F., Stefan Van Staden R.I., 2016, "New oleamide analogues with potential food - intake regulator effect II", *Revista de Chimie*, 67(2), 282-288 <https://revistadechimie.ro/Articles.asp?ID=4859> (FI = 1.232)
45. Tănase C., Cocu F., Drăghici C., Căprioiu M.T., Neguț C., Udeanu D.I., 2016, "Acylated Prodrugs of PGF2 α Analogues", *Revista de Chimie*, 67(1), 20-25. <https://revistadechimie.ro/Articles.asp?ID=4802> (FI=1.232)
46. Pirvu L., Nicorescu, V., Hlevca, C., Udeanu, D. I., Nicorescu, I., 2015, "Antimicrobial and synergistic activity of some whole and selective *Epilobium hirsutum* L. (great willowherb) extracts tested on standard and wild *Staphylococcus aureus* strains", *Farmacia*, 63(5), 690-695. (FI=1.162)
47. Crivineanu M., Mîțanu M., Udeanu D.I., Nicorescu V., Papuc C., Ioniță C.A., Rotaru E., "Study on thiamphenicol - induced side effects in hamsters", *Farmacia*, 2014, 62(5): 971-981 (FI=1.005)
48. Tanase C., Neguț Cioateș C., Udeanu D.I.*, Ungureanu E.M., Hrubaru M., Munteanu C.V.A., Voicu Petreche S., Cocu F., Ionita A.C., "New oleamide analogues with potential food- intake regulator effect", *Revista de Chimie*, 2014, 65(7), 768-773 <http://bch.ro/dj/RC/TANASE%20CTIN.pdf%207%202014.pdf> (FI=0.81)
49. Petreche Voicu S., Udeanu D.I.*, Dinischiolu A., Ionita A.C., "The influence of two synthesised prostamides on oxidative stress induced in RAW264.7 macrophage murine cell line", *Farmacia*, 2014, 62(3), 504 – 513 https://farmaciajournal.com/wp-content/uploads/2014-03-art-08-Udeanu_496-505.pdf (FI=1.251)
50. Lakkis Z., Mihele D.E., Nicorescu I., Vulturescu V., Udeanu D.I., "The antimicrobial activity of *Thymus vulgaris* and *Origanum syriacum* essential oils on *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus pneumoniae* and *Candida albicans*", *Farmacia*, 2012, 60(6), 857-865 https://farmaciajournal.com/wp-content/uploads/2012-06-art_09_Lakkis-857-865.pdf (FI=0.578)
51. Udeanu D.I., Ioniță C., Dogaru E., Mihele D., Cocu F., Vulturescu V., Iancu C., "Researches on the antioxidant role of two new synthesized prostamides on human hepatocellular carcinoma cell line (HEPG2)", *Farmacia*, 2011, 59(5), 611-623 <http://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-80054106405&partnerID=MN8TOARS> (FI=0.669)
52. Udeanu D.I., Enache M., Mihele D., Cocu F., "The histopathological examination of mice tissues after the treatment with new synthesized prostamides with antihypertensive action", *Farmacia*, 2009, 57(3), 315-320 <http://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-69249222838&partnerID=MN8TOARS> (FI=0.144)

Articole ISI Proceedings – articole ISI fara factor de impact

 1. *Congresul National de Farmacie „Intră specializarea inteligentă și responsabilitatea socială”, Ed. XVII, 2018*

Ghica M., Băncescu I., Udeanu D.I., "How We Deal with Small Data?", Proceedings of The Romanian National Congress of Pharmacy –

17th Edition, "21st Century Pharmacy – Between Intelligent Specialization and Social Responsibility", Filodiritto Editore – Proceedings, pp 84-87, ISBN 978-88-85813-28-1

2. 6th International Conference on Interdisciplinary Management of Diabetes Mellitus and its Complications (INTERDIAB), 5-7 martie 2020
 Ghica M; Bancescu I; Udeanu DI, Tserel A.; Arsene AL; Anuta V; Velescu BS; Gerghiceanu F.; Mititelu M.; Ionita CA., „Computational Approach for Small Data in Animal Models with Induced Metabolic Disorders, Proceedings of 6th international conference on interdisciplinary management of diabetes mellitus and its complications (INTERDIAB) . pp.99-107

3. 6th International Conference on Interdisciplinary Management of Diabetes Mellitus and its Complications (INTERDIAB), 5-7 martie 2020
 Mititelu M.; Nicolescu T.O.; Udeanu D.I.; Nicolescu F., „Research on the Influence of Some Sweeteners on Body Weight and Blood Glucose in Laboratory Mice”, Proceedings of 6th international conference on interdisciplinary management of diabetes mellitus and its complications (INTERDIAB), pp.334-339

Lucrări BDI

1. M.M. Marin, M.V. Ghica, D.A. Kaya, D.I. Udeanu, M.G. Albu Kaya, C.E. Dinu-Pîrvu, L. Popa, V. Anuța, R.M. Prisada Polymer - fulenamic acid delivery systems for injured skin International Journal of Chemistry and Technology, 2022, 6(2), 114-121
2. I.M. Maranduc, Andreea Letiția Arsene, Doina Drăgănescu, D.I. Udeanu, B.S. Veleşcu, M.I. Ilie, Altitude sickness, Farmacist.ro, 2022, 5
3. Camilar V.-D., Cruceanu C.A., Ilie C.-A., Chițu R., Neacșu S. M., Udeanu D.I., Mititelu M., Alergeni alimentari, 2020, 25-35, Farmacist.ro, Nr. 194 (3) 2020 • DOI: 10.26416/Farm.194.3.2020, (indexata EBSCO Academic Search & One Belt, One Road Reference Source)
4. Onisei T., Pop A.L., Ionita A.C., Morosan E., Udeanu D.I., Mititelu M., Vartas V., Nasul B.A., Zetu C., Lupulasa D., Drăgănescu D., "Expert opinion regarding the prevalence, health risks, obesogenic environment determinants and public health strategies on obesity. What are we still doing wrong?." (2020). Proceedings of The Inaugural Edition of The Virtual Congress with International Participation Nutrition, Diet Therapy & Food Safety in The Context Of The Covid-19 - Nutriterra, May 28-29, 2020 Bucharest, E-book, Filodiritto Editore – Proceedings, p 14, ISBN 978-88-85813-91-5 <https://doi.org/10.31219/osf.io/7bh6v> (Indexat Google Scholar)
5. Mititelu Magdalena, Oprea Eliza, Udeanu Denisa Ioana, Dinu-Pîrvu Cristina-Elena, Ghica Mihaela Violeta, Ozon Emma Adriana, Prisada Răzvan Mihai, Ionită Ana Corina, Hirjau Mircea, "Formulation of Emulsions with Photoprotective Action", Proceedings of The Inaugural Edition of The Virtual Congress with International Participation Nutrition, Diet Therapy & Food Safety in The Context Of The Covid-19 - Nutriterra, May 28-29, 2020 Bucharest, E-book, Filodiritto Editore – Proceedings, p 89, ISBN 978-88-85813-91-5
6. Ilie Cristian-Alexandru, Camilar Veronica-Delia, Cruceanu Corina-Andreea, Mititelu Magdalena, Udeanu Denisa Ioana, Ionită Ana Corina, Dărăban Adriana, "The Effect of Food Processing on Food Allergens. Important Aspects in the COVID-19 Pandemic", Proceedings of The Inaugural Edition of The Virtual Congress with International Participation Nutrition, Diet Therapy & Food Safety in The Context Of The Covid-19 - Nutriterra, May 28-29, 2020 Bucharest, E-book, Filodiritto Editore – Proceedings, p 95, ISBN 978-88-85813-91-5
7. Mititelu Magdalena, Dumitrescu Denisa Elena, Nicolescu Teodor Octavian, Neacșu Sorinel Marius, Morosan Elena, Ionită Ana Corina, Udeanu Denisa Ioana, Nicolescu Florica, "Detection of Pollutants from Mollusc Shells", Proceedings of The Inaugural Edition of The Virtual Congress with International Participation Nutrition, Diet Therapy & Food Safety in The Context Of The Covid-19 - Nutriterra, May 28-29, 2020 Bucharest, E-book, Filodiritto Editore – Proceedings, p 102, ISBN 978-88-85813-91-5
8. Morosan Elena, Mititelu Magdalena, Nicolescu Florica, Neacșu Sorinel Marius, Udeanu Denisa Ioana, Dumitrescu Denisa Elena, Erimia Cristina-Luiza, Nicolescu Teodor Octavian, "Communication of the Pharmacist with the Patient in the Context of the COVID-19 Pandemic", Proceedings of The Inaugural Edition of The Virtual Congress with International Participation Nutrition, Diet Therapy & Food Safety in The Context Of The Covid-19 - Nutriterra, May 28-29, 2020 Bucharest, E-book, Filodiritto Editore – Proceedings, p 143, ISBN 978-88-85813-91-5
9. Ionită Ana Corina, Mititelu Magdalena, Nicolescu Teodor Octavian, Nicolescu Florica, Udeanu Denisa Ioana, Neacșu Sorinel Marius, Bușuricu Florica, Grigore Nicoleta Diana, Morosan Elena, "Quality Control of some Edible Vegetable Oils", Proceedings of The Inaugural Edition of The Virtual Congress with International Participation Nutrition, Diet Therapy & Food Safety in The Context Of The Covid-19 - Nutriterra, May 28-29, 2020 Bucharest, E-book, Filodiritto Editore – Proceedings, p 14, ISBN 978-88-85813-91-5
10. Mititelu Magdalena, Nicolescu Teodor Octavian, Nicolescu Florica, Neacșu Sorinel Marius, Poll Alexandru, Morosan Elena, Ionită Ana Corina, Udeanu Denisa Ioana, Research on the Anti-inflammatory Action of Propolis Tincture Gel 155, Proceedings of The Inaugural Edition of The Virtual Congress with International Participation Nutrition, Diet Therapy & Food Safety in The Context Of The Covid-19 - Nutriterra, May 28-29, 2020 Bucharest, E-book, Filodiritto Editore – Proceedings, p 14, ISBN 978-88-85813-91-5
11. Ispas Ana-Maria, Ghica Manuela, Udeanu Denisa-Ioana, Tserel Adriana-Elena, "Aspects Regarding Diabetes Management in a Community Pharmacy in Romania", Proceedings of The Inaugural Edition of The Virtual Congress with International Participation Nutrition, Diet Therapy & Food Safety in The Context Of The Covid-19 - Nutriterra, May 28-29, 2020 Bucharest, E-book, Filodiritto Editore – Proceedings, p 247, ISBN 978-88-85813-91-5
12. Pop Anca Lucia, Diaconescu Nicoleta, Udeanu Denisa, Vartas Valentin, Nasul Bogdana Adriana, Targoviste Constantin Ionescu, Zetu Cornelia, Morosan Elena, "Heterogeneity of Metabolic Syndrome in Diabetes. A Retrospective Outpatient Based Descriptive Study", Proceedings of The Inaugural Edition of The Virtual Congress with International Participation Nutrition, Diet Therapy & Food Safety in The Context Of The Covid-19 - Nutriterra, May 28-29, 2020 Bucharest, E-book, Filodiritto Editore – Proceedings, p 292, ISBN 978-88-85813-91-5
13. Morosan Elena, Mititelu Magdalena, Udeanu Denisa Ioana, Ionita Ana Corina, Blebea Nicoleta Mișela, Pop Anca Lucia, Hovanet Marlina-Viorica, "Impact of Treatment with Polygoni Avicularis Herba and Follum Extracts on Gutting Risk Factors", Proceedings of The Inaugural Edition of The Virtual Congress with International Participation Nutrition, Diet Therapy & Food Safety in The Context Of The Covid-19 - Nutriterra, May 28-29, 2020 Bucharest, E-book, Filodiritto Editore – Proceedings, p 299, ISBN 978-88-85813-91-5
14. Grigore Nicoleta Diana, Mititelu Magdalena, Chițu Florentina Roxana, Udeanu Denisa Ioana, Hincu Lucian, Neacșu Sorinel Marius "Changes in Lifestyle and Culinary Habits in the Context of the COVID-19 Pandemic in Romania", Proceedings of The Inaugural Edition of The Virtual Congress with International Participation Nutrition, Diet Therapy & Food Safety in The Context Of The Covid-19 - Nutriterra, May 28-29, 2020 Bucharest, E-book, Filodiritto Editore – Proceedings, p 332, ISBN 978-88-85813-91-5
15. Mititelu M., Morosan E., Udeanu D.I., „Valoarea terapeutică a apelor minerale”, 2018, Revista Farmacist.ro, 184,5, ISSN1584-6539, doi 10.26416/FARM.184.5.2018.2013 (indexata EBSCO Academic Search & One Belt, One Road Reference Source.)
16. Udeanu D.I., Ionita C.A., Mititelu M., Morosan E., „Astmul, un dezechilibru al sistemului imunitar”, 2017, Revista Farmacist.ro, 177, 4, ISBN 1584-6539 (indexata EBSCO Academic Search & One Belt, One Road Reference Source.)
17. Mititelu M., Morosan E., Ionita C.A., Udeanu D.I., „Ulcerul gastric”, 2017, Revista Farmacist.ro, 178, 5, ISBN 1584-6539 (indexata

EBSCO Academic Search & One Belt, One Road Reference Source.)

18. Mițelul M., Morosan E., Ionita C.A., Udeanu D.I., „Fructe și legume cu rol terapeutic”, 2017, Revista Farmacist.ro, 174, 1, ISBN 1584-6539 (indexată EBSCO Academic Search & One Belt, One Road Reference Source.)
19. Morosan E., Ionitã A.C., Mițelul M., Udeanu D.I., „Variatia parametrilor biochimici in infectii urinare”, 2016, Revista Farmacist.ro, 5, ISBN 1584-6539 (indexată EBSCO Academic Search & One Belt, One Road Reference Source.)
20. Udeanu D.I., Morosan E., Mițelul M., Ionita C.A., Pop A., Obezitatea și sistemul imunitar, 2015, Farmacist.ro, 167, 6, 40-43, ISBN 1584-6539 (indexată EBSCO Academic Search & One Belt, One Road Reference Source.)
21. Ghica M.V., Kaya D.A., Abu M.G., Popa L., Dinu-Pirvu C., Cristescu I., Udeanu D.I., „Ibuprofen-Collagen Sponges for Wound Healing”, The 5th International Conference on Advanced Materials and Systems, ICAMS 23-25th October 2014, Bucharest, Proceedings volume, Editura Certex, pg.213-218, ISSN 2068-0783 (Rev. Indexata in CiteFactor și German National Library of Science and Technology, submisă a fi indexată SCOPUS și ISI)
22. Udeanu D.I., Mihele D., Cocu F., Caraene G., Vulturescu V., Iova D.V., „Study on the influence of the treatment with some newly synthesized antiglaucoma prostamides on the hematological parameters on rats”, Farmacia, 2008, 56(6), 669-674 (FI=0,064)
23. Udeanu D.I., Mihele D., Cocu F., Caraene G., Vulturescu V., Iuksel R., 2008, „Study on the influence of the treatment with some newly synthesized antiglaucoma prostamides on the biochemical parameters on rats”, Timisoara Medical Journal, 58,2,39-42 (Rev. cotată B+, indexată în Index Copernicus)
24. Udeanu D.I., Mihele D., Cocu F., Caraene G., Vulturescu V., 2008, „Research on in vitro stability of some new synthetic prostamides to enzymatic hydrolyses in different tissues”, Timisoara Medical Journal, 58,2,43-45 (Rev. cotată B+, indexată în Index Copernicus)
25. Mihele Denisa, Ștefan Manea, Daniela Răciu, Udeanu D.I., 2006, „The cicatrizing action of some new gemmotherapy products”, Farmacia, 6, 24-28 (Rev. cotată B+, indexată în Chemical Abstracts, International Pharmaceutical Abstracts)
26. Blendea D., Mihele D., Cocu F., Morosan E., Udeanu D.I., 2005, „Cercetări farmacotoxicologice privind esterii acizilor grași obținuți din uleiul de in”, Rev. Med. Chir. Soc. Med. Nat., Iași, 109, 4, 1, 198-201, (Rev. cotată B+, indexată în Index Medicus, MedLine)
27. Mihele D., Morosan E., Udeanu D.I., Gărd C., Borsch Moin, 2005 – „The Influence of Volatile Oil of Citrus Aurantium, Citrus Limonum and Citrus Paradisi on Some Haematological Parameters”, Timișoara Medical Journal, Suppl 1/2005, 55,5,203-205 (Rev. cotată B+, indexată în Index Copernicus)
28. Blendea Dorin Mihele Denisa, Morosan Elena, Cristea Elena, Udeanu D.I., 2005, „The influence of flax oil on some biochemical parameters”, Timișoara Medical Journal, 55, 5, 206-208 ISSN 1583-5251 (Rev. cotată B+, indexată în Index Copernicus)
29. Mihele D., Spănu D., Stancic Rotaru M., Crășmaru, 2003 – „The Influence of Shark Liver Oil on Some Biochemical Values on Rats” – Romanian Biotechnological Letters, 8, 4, 1345-1352

E. GRANTURI/PROIECTE CĂȘTIGATE PRIN COMPETIȚIE

Erasmus

Erasmus+ Programme 2023, KA220-HED - Cooperation partnerships in higher education Project no. 2023-1-RO01-KA220-HED-000164767 – membru echipa partener UMFC

Internationale

1. GRANT finanțat de European Institute of Innovation and Technology (EIT) Food RIS Research Infrastructure Network, perioada 30 septembrie – 1 Decembrie 2021, Universitatea din Varsovia, Polonia
2. Alliance for Life Sciences: From Strategies to Actions in Central and Eastern Europe (Alliance4Life_ACTIONS) – finanțare: European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No. 964997 (<https://alliance4life.ceitec.cz/research-ethics-and-integrity/>) – cercetător științific
3. PN II – Capacities, Module III – Bilateral Cooperation, Romania - People's Republic of China, Drug-loaded composite biomaterials for post-surgery complications, Researcher, 2016-2017

Nationale

1. CNCIS TD 92/2008 Pharmacological and biochemical research on new synthesized prostaglandins, Director de proiect, 2008
2. Planului sectorial al Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale - Plan sectorial ADER 2026, Cercetări privind elaborarea unei scheme de certificare pe lanțul alimentar conform conceptului One Health / cod ADER 16.1.2 – Responsabil partener UMFC
3. Programul Operațional Competitivitate 2014-2020. Acțiune: 1.2.1 Stimularea cererii întreprinderilor pentru inovare prin proiecte de CDI derulate de întreprinderi individual sau în parteneriat cu institutele de CD și universități, în scopul inovării de procese și de produse în sectoarele economice care prezintă potențial de creștere, coordonator de proiect AC HELCOR SRL, Cod proiect: 120906 - Realizarea unui supliment alimentar inovativ pentru sănătatea femeii la menopauză. Contract nr.575/21/01/2022 corespunzător activității 17.1 – Responsabil din partea UMFC
4. Contract ICPI-UMF/15.03.2017 – „Testarea preclinică pe animale a unor suporturi antiinflamatorii pe baza de collagen, alcool polivinilic și indometacin”, în proiectul PN 16 34 02 03 din cadrul programului NUCLEU, Responsabil de terț
5. Contract nr. 48/31.10.2013 – Tema: „Studii nonclinice pentru dezvoltarea unui nou compus cu activitate antimicrobiană față de microorganisme multimedrezistente”, care face obiectul Proiectului PN 09-11-01-08 din cadrul programului NUCLEU, Responsabil de terț
6. PNCDI III (Programul 1 - Dezvoltarea sistemului național de cercetare-dezvoltare, Subprogramul 1.2 – Performanță instituțională, Proiecte de dezvoltare instituțională – Proiecte de finanțare a excelenței în CDI), contract nr. PFE/17.10.2018 – Creșterea performanței instituționale și a competențelor CDI în domeniul Sănătate ale Universității de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București” (SAN-CDOP), proiect coordonat de Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila”, București, perioadă de derulare 2018-2020 – Responsabil flux CDI.
7. CNFIS-FDI (Programul CNFIS - Fondul de dezvoltare instituțională), D6 - Susținerea cercetării de excelență din universități, contract nr. CNFIS-FDI-2019-0534 – Susținerea activității de cercetare de excelență în domeniul Sănătate a Universității de Medicină și Farmacie „Carol Davila”, București (MEDEX II), proiect coordonat de Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila”, București, perioadă de derulare iunie-noiembrie 2019 – membru.
8. Bridge Grant – PNCDI III, Contract 26 BG/ 01.10.2016 – „Optimizarea tehnologiei moderne de procesare a drojdiei uzate de bere și a produselor derivate” (BIODRYEAST), Cercetător, 2016-2018

9. PN III – Proiect Experimental Demonstrativ, Contract PED 160 / 03.01.2017, Design, evaluation and modeling of drug release mechanism for novel topical multiparticulate delivery systems, Cercetător, 2017-2018
10. Contract de cercetare științifică nr. 16057/19.06.2014 – Studii clinice privind utilizarea în terapie a unor preparate dermatocosmetice și de igienă cu produse apicole, Cercetător, 2014-2016
11. Contract de cercetare științifică nr. 33122/22.10.2015 – Studiul clinic al unui produs fitoterapeutic original cu acțiune antioxidantă, Cercetător, 2015-2017
12. PN II 42-103/2008 – Pharmacological synthesis and evaluation of new compounds for the implementation of modern therapies in the treatment of obesity and/or diabetes of second type: preliminary researches, structure, pharmacological screening, Cercetător, 2008-2011
13. PN II 61-037/2007 – Development of a QSAR bioinformatic system for modeling of antitumoral and antirheumatic therapeutic agents in individualized therapies, Cercetător, 2007-2010
14. PN II 61-024/2007 – Studies concerning the obtaining of transdermal hormonal systems using the liposomes as transport and drug controlled release vectors, Cercetător, 2007-2010
15. CEEEX – Module I Biotech 55/2006, Integrated project concerning new models for *in vitro* - *in vivo* correlations in view of reducing the number of *in vivo* bioequivalence experiments, Cercetător, 2006-2008
16. CEEEX – Module I 51/2005, New structures with potential antidiabetic/antioesity action belonging to beta 3-adrenergic receptors agonist class, multidisciplinary studies, Cercetător, 2005-2007

F. BREVETE ACORDATE ÎN ÎNTREAGA ACTIVITATE:

1. Ghica Mihaela Violeta, Abu Kaya Mădălina Georgiana, Udeanu Denisa Ioana, Marin Minodora Maria, Marin Ștefania, Kaya Dumruș Alpaslan, Dinu-Pîrvu Cristina Elena, Popa Lăcrămioara, Dănilă Elena, Sisteme de cedare multiparticulate topice pe bază de biopolimeri cu eliberare controlată a unui medicament antiinflamator și procedeu de obținere a acestora, Brevet de invenție nr. 132850 – data eliberării 29.10.2021 în BOPI nr.10/2021
2. Marin Ștefania, Abu Kaya Mădălina Georgiana, Ghica Mihaela Violeta, Udeanu Denisa Ioana, Constantin Vlad Denis, Plase textile colagenate și impregnate cu minociclina pentru uz chirurgical și procedeu de obținere a acestora, Brevet de invenție nr. 133136 – data eliberării 30.12.2022 în BOPI nr.12/2022
3. Mițelul Magdalena, Dinu-Pîrvu Cristina Elena, Udeanu Denisa Ioana, Arsene Andreea Letiția, Drăgănescu Doina, Hirjău Mircea, Cremă nutritivă și regenerantă cu extract lipidic total de midii (*Mytilus galloprovincialis*) și ulei de cătină, cerere de brevet de invenție nr. A100708 / 9 noiembrie 2020
4. Mițelul Magdalena, Ioniță Ana Corina, Udeanu Denisa Ioana, Dinu-Pîrvu Cristina Elena, Moroșan Elena, Ghica Mihaela Violeta, Ioniță Elena Iuliana, Ghica Manuela, Unguent anti-reumatic cu ulei de ficat de rechin, balsam de copaiba și venin de albine, cerere de brevet de invenție nr. A100709 / 9 noiembrie 2020
5. Mițelul Magdalena, Ioniță Ana Corina, Udeanu Denisa Ioana, Cristina Elena Dinu-Pîrvu, Elena Moroșan, Mihaela Violeta Ghica, Elena Iuliana Ioniță, Unguent cicatrizant și regenerativ cu ulei de ficat de rechin și uleiuri volatile, cerere de brevet de invenție nr. A100710 / 9 noiembrie 2020
6. Mițelul Magdalena, Dinu-Pîrvu Cristina Elena, Udeanu Denisa Ioana, Arsene Andreea Letiția, Cremă anti-reumatică cu extract lipidic total de midii (*Mytilus galloprovincialis*) și tinctură de ardei iuți, cerere de brevet de invenție nr. A100711 / 9 noiembrie 2020

G. PREMII

✦ PREMII INTERNAȚIONALE

➤ Brevete premiate

Ghica Mihaela Violeta, Abu Kaya Mădălina Georgiana, Udeanu Denisa Ioana, Marin Minodora Maria, Marin Ștefania, Kaya Dumruș Alpaslan, Dinu-Pîrvu Cristina Elena, Popa Lăcrămioara, Dănilă Elena, Sisteme de cedare multiparticulate topice pe bază de biopolimeri cu eliberare controlată a unui medicament antiinflamator și procedeu de obținere a acestora, depunere cerere de brevet de invenție A / 00388 – 31.05.2018, publicare în BOPI nr. 10/2018 (Brevet de invenție nr. 132850 – data eliberării 29.10.2021 în BOPI nr.10/2021), cerere de brevet premiată la:

1. Bangkok International Intellectual Property, Invention, Innovation and Technology Exposition (IPITEx 2020) with the occasion of Thailand Inventors' Day, Bangkok, Thailand, 2-6 februarie 2020; - MEDALIE DE ARGINT
2. 23rd International Exhibition of Inventions „INVENTICA 2019”, Iași, România, 26-28 iunie 2019; - DIPLOMA DE EXCELENȚĂ - MEDALIE INVENTICA
3. 11th European Exhibition of Creativity and Innovation (EUROINVENT), Iași, România, 16-18 mai 2019 - MEDALIE DE ARGINT

Marin Ștefania, Abu Kaya Mădălina Georgiana, Ghica Mihaela Violeta, Udeanu Denisa Ioana, Constantin Vlad Denis, Plase textile colagenate și impregnate cu minociclina pentru uz chirurgical și procedeu de obținere a acestora, depunere cerere de brevet de invenție A / 00755 – 27.09.2017 (Brevet de invenție nr. 133136 – data eliberării 30.12.2022 în BOPI nr.12/2022)

4. Cerere de brevet premiată la Salonul Internațional de Invenții și Inovații „Traian Vuia”, Timișoara, 13-15 iunie 2018
5. 12th European Exhibition of Creativity and Innovation (EUROINVENT), Iași, România, 23 mai 2020 – MEDALIE DE AUR
6. International Invention Innovation Competition in Canada 2020 (ICAN 2020) organizat de Toronto International Society of Innovation & Advanced Skills (TISIAS) – ediția 29 august 2020, Toronto Canada – MEDALIE DE AUR.

✦ PREMII NAȚIONALE

- 1. Congresul Național de Farmacie, ediția a XVII-a, „Între specializarea inteligență și responsabilitatea socială” 26-29 septembrie 2018, București - Premiul pentru aportul deosebit în activitatea de cercetare științifică
- UEFISCDI - Premiarea rezultatelor cercetării - brevete

2. Ghica Mihaela Violeta, Albu Kaya Mădălina Georgiana, Udeanu Denisa Ioana, Marin Minodora Maria, Marin Stefania, Kaya Dumruş Alpaşan, Dinu-Pîrvu Cristina Elena, Popa Lăcrămioara, Dănilă Elena, Sisteme de cedare multiparticulate topice pe bază de biopolimeri cu eliberare controlată a unui medicament antiinflamator și procedeu de obținere a acestora, Brevet de invenție nr. 132850 – data eliberării 29.10.2021 în BOPI nr.10/2021, PN-III-P1-1.1-PREC-BVT2021-3445

➤ **UEFISCDI - Premiarea rezultatelor cercetării - articole**

UEFISCDI - Premiarea rezultatelor cercetării - articole – Competiție 2021

3. Năstăsescu V., Mititelu M., Goumenou M., Docea A. O., Renieri E., Udeanu D. I., Arsene A., Oprea E., Dinu-Pîrvu C.E., Ghica M., "Heavy metal and pesticide levels in dairy products: Evaluation of human health risk", *Food and Chemical Toxicology*, 2020, 146, 111844, <https://doi.org/10.1016/j.fct.2020.111844>, (F)=4,679, Q1) PN-III-P1-1.1- PRECISI-2021- 60373

UEFISCDI - Premiarea rezultatelor cercetării - articole – Competiție 2020

4. Limban C., Nută D.C., Missir A.V., Roman R., Căproiu M.T., Dumitrașcu F., Pintilie L., Stefanu A., Chifriuc M.C., Popa M., Zarafu I., Arsene A.L., Dinu-Pîrvu C.E., Udeanu D.I., Papacoclea I.R., „Synthesis and Characterization of New Fluoro/Trifluoromethyl-Substituted Acylthiourea Derivatives with Promising Activity against Planktonic and Biofilm-Embedded Microbial Cells”, *Processes*, 2020, 8, 5, 503 (F= 2,753), articol zona galbena (Q2)

UEFISCDI - Premiarea rezultatelor cercetării - articole – Competiție 2019

5. Lăcătușu I., Badea N., Udeanu D.I., Coc L., Pop A., Cioateș Neguț C., Tănase C., Stan R., Meghea A., Improved anti-obesity effect of herbal active and endogenous lipids co-loaded lipid nanocarriers: preparation, in vitro and in vivo evaluation, *Materials Science & Engineering C*, 2019, 99, 12-24 <https://doi.org/10.1016/j.msec.2019.01.071> (F= 5.06) PN-III-P1-1.1-PRECISI-2019- 33795

6. Pîrșean C., Neguț C., Stefan-van Staden R.I., Dinu-Pîrvu C.E., Armean P., Udeanu D.I., „The salivary levels of leptin and interleukin-6 as potential inflammatory markers in children obesity”. *PLOS ONE*, 2019, 14(1): e0210288. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0210288> (F= 2.766) PN-III-P1-1.1- PRECISI-2019- 35091

7. Dînescu S., Ignat S.R., Lazar A.D., Marin S., Danilă E., Marin M.M., Udeanu D.I., Ghica M.V., Albu-Kaya M.G., Costache M., "Efficiency of Multiparticulate Delivery Systems Loaded with Flufenamic Acid Designed for Burn Wound Healing Applications," *Journal of Immunology Research*, 2019, vol.2019, 1-13, Article ID 4513108, <https://doi.org/10.1155/2019/4513108> (F)=3.298) PN-III-P1-1.1- PRECISI-2019- 34272

UEFISCDI - Premiarea rezultatelor cercetării - articole – Competiție 2018

8. Marin St, Albu Kaya M.G., Ghica M.V., Dinu-Pîrvu C., Popa L., Udeanu D.I., Mihai G., Enachescu M., Collagen-polyvinil alcohol-indometacin biohibride matrice as wound dressings, *Pharmaceutics*, 2018, 10(4), 224 (1-16) (F)=3.746) PN-III-P1-1.1-PRECISI-2019- 30675, revista in zona rosie (Q1)

9. Avărașescu R.E., Ghica M.V., Dinu-Pîrvu C.E., Udeanu D.I., Popa L., Liquid marbles: from industrial to medical applications, *Molecules*, 2018, 23(5), 1120, doi: 10.3390/molecules23051120, ISSN 1420-3049, F= 3,098, revistă poziționată în zona galbenă (Q2)

10. Irimia T., Dinu-Pîrvu C.E., Ghica M.V., Lupuleasa D., Muntean D.L., Udeanu D.I., Popa L., Chitosan-based in situ gels for ocular delivery of therapeutics: a state-of-the-art review, *Marine Drugs*, 2018, 16(10), 373, doi:10.3390/md16100373, ISSN 1660-3397, F= 4,379, revistă în zona roșie (Q1)

UEFISCDI - Premiarea rezultatelor cercetării - articole – Competiție 2017

11. Ghica M.V., Albu Kaya M.G., Dinu-Pîrvu C. E., Lupuleasa D., Udeanu D.I., "Development, Optimization and In Vitro/In Vivo Characterization of Collagen-Dextran Spongy Wound Dressings Loaded with Flufenamic Acid", *Molecules* 2017, 22(9), 1552, 1-22 (F= 2.851) – zona galbena PN-III-P1-1.1- PRECISI-2017- 20369

UEFISCDI - Premiarea rezultatelor cercetării - articole - Competiție 2016

12. Cioateș Neguț C., Stefan-van Staden R.I., Ungureanu E.M., Udeanu D.I., Stochastic sensors designed for assessment of biomarkers specific to obesity, *Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis* 128 (2016) 280–285, articol aflat în zona galbenă PN-III-P1-1.1- PRECISI-2016-12175

CNCSIS – Premiarea rezultatelor cercetării – articole – Competiție 2009

13. Udeanu D.I., Enache M., Mihele D., Cocu F., 2009, „The histopathological examination of mice tissues after the treatment with new synthesized prostamides with antiglaucoma action”, *Farmacia*, 57,3, 315-320 (LISTA_REZULTATE_PREMIERE_ARTICOLE_ETAPA_II_2009 Cod CNCSIS 442)