



VERIFICARE ÎNDEPLINIRE STANDARDE MINIMALE

DA

NU

Director CSUD.....

FIȘA DE VERIFICARE

**a îndeplinirii standardelor minimale în vederea obținerii atestatului de abilitare
în cadrul I.O.S.U.D. Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București
Domeniile de doctorat: Medicină, Farmacie**

I. Date despre candidat

Gradul didactic/de cercetare: CONFERENȚIAR UNIVERSITAR

Nume: POP

Prenume: ANCA LUCIA

1. Doctor în științe

DA

NU

**Titlul tezei de doctorat: INFLUENȚA FORMULĂRII UNOR COMPRIMATE CU
CEDARE PRELUNGITĂ ASUPRA CEDĂRII IN VITRO ȘI A BIODISPONIBILITĂȚII
FELODIPINEI (26.06.2009)**

**Ordinul de confirmare: Ordinul Ministrului Educației, Cercetării și Tineretului nr.
4698/2009**

**II. Date numerice privind îndeplinirea standardelor minimale naționale, conform
anexelor nr. 20 și 23 ale Ordinului Ministrului Educației Naționale și Cercetării
Științifice nr. 6129/20.12.2016**

1. Articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de autor principal

Criteriul	Standard minim	Realizat
Număr articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de autor principal	10	17



Criteriu îndeplinit:

DA NU

Lista articolelor ISI publicate în calitate de autor principal: autori, titlu articol, revistă, an, volum, pagini, factor de impact

Nr. Crt.	Autori	Titlu articol	Revista	An	Volum/pg	Factor de impact
AP-1	Nasui, B.A.; Toth, A.; Popescu, C.A.; Penes, O.N.; Varlas, V.N.; Ungur, R.A.; Ciuciuc, N.; Silaghi, C.A.; Silaghi, H.; Pop, A.L.	Comparative Study on Nutrition and Lifestyle of Information Technology Workers from Romania before and during COVID-19 Pandemic.	Nutrients	2022	14, 1202.	5,719
AP-2	Pop, A. L., Musuc, A. M., Nicoară, A. C., Ozon, E. A., Crisan, S., Penes, O. N., & Secăreanu, A.A.	Optimization of the Preformulation and Formulation Parameters in the Development of New Extended-Release Tablets Containing Felodipine.	Applied Sciences	2022	12(11), 5333.	2,838
AP-3	Pop, A.L., Henteș, P., Pali M-A, Oșanu L., Ciobanu A-M, Nasui B.A., Mititelu M, Crișan S., Peneș O.N.,	Study Regarding A New Extended-Release Calcium Ascorbate And Hesperidin Solid Oral Formulation,	Farmacia,	2022,	70, 1	1.433
AP-4	Năsui, B.A.; Ungur, R.A.; Talaba, P.; Varlas, V.N.; Ciuciuc, N.; Silaghi, C.A.; Silaghi, H.; Opre, D.; Pop, A.L.	Is Alcohol Consumption Related to Lifestyle Factors in Romanian University Students?	Int. J. Environ. Res. Public Health	2021	18/1835	3.390
AP-5	Varlas, V.N.; Bors, R.G.; Albu, D.; Penes, O.N.; Nasui, B.A.; Mehedintu, C.; Pop, A.L.	Social Freezing: Pressing Pause on Fertility.	Int. J. Environ. Res. Public Health	2021	18/8088	3.390
AP-6	Nasui, B.A.; Popa, M.; Buzoianu, A.D.; Pop, A.L.*; Varlas, V.N.; Armean, S.M.; Popescu, C.A.	Alcohol Consumption and Behavioral Consequences in Romanian Medical University Students.	Int. J. Environ. Res. Public Health	2021	18/7531	3.390
AP-7	Varlas, V.N.; Bostan, G.; Nasui, B.A.; Bacalbasa, N.; Pop, A.L.	Is Misoprostol Vaginal Insert Safe for the Induction of Labor in High-Risk Pregnancy Obese Women?	Healthcare	2021	62/617-624	2.645
AP-8	Anghel, S.A.; Ioniță-Mindrican, C.-B.; Luca, I.; Pop, A.L.	Promising Epigenetic Biomarkers for the Early Detection of Colorectal Cancer: A Systematic Review.	Cancers	2021	13/4965	6.639
AP-9	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.; Trifu, S.; Năsui, B.A.	Evaluation of Dissolution Profiles of a Newly Developed Solid Oral Immediate-Release Formula Containing Alpha-Lipoic Acid.	Processes	2021	9/176	2.753
AP-10	Lacatusu, I.; Iordache, T.A.; Mihaila, M.; Mihaiescu, D.E.; Pop, A.L.*; Badea	Multifaced Role of Dual Herbal Principles Loaded-Lipid Nanocarriers in Providing High Therapeutic Efficacy.	Pharmaceutics	2021	13/1511	6.321
AP-11	Iordache, T.-A.; Badea, N.; Mihaila, M.; Crisan, S.; Pop, A.L.*; Lacatusu, I.	Challenges in Coopted Hydrophilic and Lipophilic Herbal Bioactives in the Same Nanostructured Carriers for Effective Bioavailability and Anti-Inflammatory Action	Nanomaterials	2021	11/3035	5.076
AP-12	Varlas, V. N., Borș, R. G., Năsui, B. A., Mititelu, M., Gheorghiu, A. R. A., Pop, A. L.	Key points in fertility preservation treatment strategies during covid-19 pandemic. An update on pharmacological therapies.	Farmacia	2021	69,2/189–199	1.527
AP-13	Peneș, N. O., Pop, A. L. *, Borș, R. G., & Varlas, V. N. Peneș, N. O., Pop, A. L., Borș, R. G., & Varlas, V. N.	Large borderline phyllodes breast tumor related to histopathology, diagnosis, and treatment management-case report.	Romanian journal of morphology and embryology	2021	62/1/283-288.	1.033



UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
"CAROL DAVILA" din BUCUREȘTI



AP-14	Varlas, V. N., Rhazi, Y., Ionescu, O. M., Micu, L. G., Pop, A. L. *, Bacalbașa, N., & Peneș, N. O.	A dedifferentiated rare primary breast liposarcoma-case report and literature review	Romanian journal of morphology and embryology	2021	62/1/301-307	1.033
AP-15	Tudoroni, C.; Popa, M.; Iacob, S.M.; Pop, A.L.*; Năsui, B.A.	Correlation of Caries Prevalence, Oral Health Behavior and Sweets Nutritional Habits among 10 to 19-Year-Old Cluj-Napoca Romanian Adolescents	Int. J. Environ. Res. Public Health	2020	17/6923	3.390
AP-16	Dragoi, A.M.; Radulescu, I.; Năsui, B.A.; Pop, A.L.*; Varlas, V.N.; Trifu, S	Clozapine: An Updated Overview of Pharmacogenetic Biomarkers, Risks, and Safety—Particularities in the Context of COVID-19	Brain Sci.	2020	10/840	3.340
AP-17	A.-M.Ciobanu, A. L. Pop*, S. CRIȘAN, M. Pali, G.T. A Burcea-Dragomiroiu, D. E. Popa, D. Lupuliasa, M. BĂRCĂ	HPLC studies for assessing the stability of carvedilol tablets	Farmacia	2017	65,4/523	1.507
Total						55.424

2. Articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de coautor

Criteriul	Standard minim	Realizat
Număr articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de coautor	5	8

Criteriu îndeplinit:

DA NU

Lista articolelor ISI publicate în calitate de coautor: autori, titlu articol, revistă, an, volum, pagini, factor de impact

Nr. Crt.	Autori	Titlu articol	Revista	An	Volum/pagina	Factor de impact
CA-1	Ungur, R.A.; Borda, I.M.; Codea, R.A.; Ciorte, V.M.; Năsui, B.A.; Muste, S.; Sarpataky, O.; Filip, M.; Irsay, L.; Crăciun, E.C.; Căinap, S.; Jivănescu, D.B.; Pop, A.L.; Singurean, V.E.; Crișan, M.; Groza, O.B.; Martiș, G.S.	A Flavonoid-Rich Extract of Sambucus nigra L. Reduced Lipid Peroxidation in a Rat Experimental Model of Gentamicin Nephrotoxicity.	Materials	2022	15, 772.	3.748
CA-2	Varlas, V.N.; Borș, R.G.; Pop, A.L.; Năsui, B.A.; Bacalbașa, N.; Bohilțea, R.; Vlădăreanu, R.; Manolea, C.	Oncofertility and COVID-19: At the Crossroads between Two Time-Sensitive Fields.	J. Clin. Med.	2022	11, 1221.	4.964
CA-3	Casian T, Iurian S, Găvan A, Porfire A, Pop AL, Crișan S, Pușcaș AM, Tomuță I	In-Depth Understanding of Granule Compression Behavior under Variable Raw Material and Processing Conditions	Pharmaceutics	2022	14(1):177.	6.525
CA-4	Mittelu, M.; Stanciu, T. I.; 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	1,527

Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” din București
Strada Dionisie Lupu nr. 37 București, Sector 2, 020021 România, Cod fiscal: 4192910
Cont: RO57TREZ70220F330500XXXX, Banca: TREZORERIE sect. 2
+40.21 318.0719; +40.21 318.0721; +40.21 318.0722
www.umfcd.ro



UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
"CAROL DAVILA" din BUCUREȘTI



CA-5	Lăcătușu I., Badea N., Udeanu D.I., Coc L., Pop A., Cioateș Neagu C., Tănase C., Stan R., Meghea A.,	Improved anti-obesity effect of herbal active and endogenous lipids co-loaded lipid nanocarriers: preparation, <i>in vitro</i> and <i>in vivo</i> evaluation,	Materials Science & Engineering	2019	99	5.080
CA-6	Carje, A. G., Balint, A., Ion, V., Pop, A. L., Muntean, D. L., SABĂU, R., & Imre, S.	HPLC-UV Method Approach For The Analysis And Impurity Profiling Of Captopril.	Studia Universitatii s Babes-Bolyai, Chemia, Romanian	2019	64	0,275
CA-7	Denisa Mihele, Dărmănescu Diana, F. Cocu, Pop, A. L., Dana Mihele,	Research regarding the anti-inflammatory action of the ethanol amides of the fatty acids from the extra-virgin Oleum olivae by experimental acute inflammation methods on rats,	Biotechnological Letters	2018	Vol. 13, 6 pp. 56-61, 2008	0,412
CA-8	Barca, M., Manda, G., Ciobanu, A. M., Balalau, C., Lupuleasa, D., Burcea Dragomiroiu, G., Pop A.L., Baconi, D. L.	Immunomodulatory effects of methadone following methotrexate therapy in a rat model of arthritis.	Farmacia	2017	65	1.348

3. Factorul cumulat de impact pentru articolele publicate ca autor principal în reviste cotate ISI (FCIAP)

Criteriul	Standard minim	Realizat
(ISI) Factor cumulat de impact autor principal	10	55.424

Criteriu îndeplinit:

DA NU

4. Indexul Hirsch

Criteriul	Standard minim	Realizat
Index Hirsch	6	6

Criteriu îndeplinit:

DA NU

Confirm prin prezenta că datele menționate mai sus sunt reale și se referă la propria mea activitate profesională și științifică

Data

02.08.2022

Semnătura candidatului



Note asupra metodei de calcul:

1. O revistă cotate ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în „Journal Citation Reports”;
2. Autorul sau autorii principali ai unei publicații se consideră a fi oricare dintre următorii:
 - a. Primul autor
 - b. Autorul corespondent
 - c. Alți autori, a căror contribuție este indicată explicit în cadrul publicației a fi egală cu contribuția primului autor sau a autorului corespondent
 - d. Ultimul autor
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).
4. Articolele din cadrul standardelor minimale și obligatorii trebuie să fie **publicate și indexate**, nu în curs de publicare (nu se acceptă adevărințe).
5. Factorul cumulat de impact va fi calculat pentru articolele la care candidatul este autor principal (FCIAP). FCIAP = suma factorilor de impact ai articolelor publicate de autor în calitate de autor principal în reviste cotate ISI; **factorul de impact se calculează la data apariției articolului.**
6. Va fi luat în considerare Indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters, pentru întreaga carieră a candidatului („all years”);