

ANEXA II.A**FIŞA DE VERIFICARE**

a îndeplinirii standardelor minimale pentru participarea la concursul de ocupare a postului didactic de CONFERENȚIAR UNIVERSITAR în cadrul U.M.F. "Carol Davila" din București

Facultatea de Medicină, Facultatea de Farmacie, Facultatea de Moașe și Asistență Medicală

I. Date despre candidat

Nume: STAN

Prenume: MIRIANA

II. Date numerice privind îndeplinirea standardelor minimale necesare și obligatorii prevăzute în Ordinul Ministrului Educației Naționale și Cercetării Științifice nr. 6129/20.12.2016**1. Articole publicate în reviste cotate ISI Web of Science Clarivate, în calitate de autor principal**

Criteriul	Standard minim	Realizat
Număr articole ISI <i>in extenso</i> în reviste cotate ISI Web of Science Clarivate, în calitate de autor principal	6	6

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

Nr. Crt.	Autori	Tip autor prim, contribuție egala, ultim, corespondent și link către revistă sau către documentul scanat în care este menționată explicit contribuția egala sau statutul de autor corespondent	Titlu articol	Revista	An	Volum	Pagini	Factor de impact
AP-1	Miriana Stan, George Traian Alexandru Burcea- Dragomiroiu, Alina Vasiliu, Octav Ginghină, Gabriela Viorela Nițescu , Ana- Maria Vlăsceanu, Anne-Marie	Prim-autor <u>SCREENING METHOD FOR THE DETECTION OF DEXTROMETHORPHAN ABUSE BY HPTLC – Revista Farmacia (farmaciajurnal.com)</u>	Screening method for the detection of dextromethorphan abuse by HPTLC	Farmacia	2022	70	1123-1131	1,550

	Ciobanu, Daniela Luiza Baconi							
AP- 2	Nedelescu Mirela, Stan Miriana* , Ciobanu Anne- Marie, Balalau Cristian, Filippini Tommaso, Baconi Daniela	Autor corespondent <u>Attention deficit among preschool and school-aged children living near former metal-processing plants in Romania - ScienceDirect</u>	Attention deficit among preschool and school-aged children living near former metal-processing plants in Romania	Environmental Research	2022	208	112689	8,431
AP- 3	Daniela- Mădălina Ciucă Anghel, Miriana Stan* , Cristian Bălălău, Gheorghe Tudor, Daniela Luiza Baconi	Autor corespondent <u>TOXICOLOGY OF NEW PSYCHOACTIVE SUBSTANCES: AN INTERNATIONAL SURVEY ON THE EXPOSURE TO DRUG USE – Revista Farmacia (farmaciajournal.com)</u>	Toxicology of new psychoactive substances: an international survey on the exposure to drug use	Farmacia	2022	70	425-433	1,550

AP-4	Cristian Tuchilă, Daniela Baconi, Valentina Anuța, Cristina Elena Dinu-Pîrvu, Ana-Maria Vlăsceanu, Cristian Bălălău, Maria Magdalena Constantin, Miriana Stan	Ultim-autor <u>DEVELOPMENT OF A HIGH PERFORMANCE CHROMATOGRAPHIC METHOD FOR THERAPEUTIC DRUG MONITORING OF CARBAMAZEPINE BASED ON AN EXPERIMENTAL DESIGN APPROACH – Revista Farmacia (farmaciajournal.com)</u>	Development of a high performance chromatographic method for therapeutic drug monitoring of carbamazepine based on an experimental design approach	Farmacia	2018	66	452-462	1,527
AP-5	Carolina Negrei, Violeta Bojinca, Andra Balanescu, Mihai Bojinca, Daniela Baconi,	Ultim-autor <u>Management of rheumatoid arthritis: Impact and risks of various therapeutic approaches</u>	Management of rheumatoid arthritis: Impact and risks of various therapeutic approaches	Experimental and Therapeutic Medicine	2016	11	1177-1183	1,261

	Demetrios A. Spandidos, Aristidis M. Tsatsakis, Miriana Stan	(<u>Review</u>) (<u>spandidos-publications.com</u>)						
AP- 6	Gubandru Miriana, Margina Denisa, Tsitsimpikou Christina, Goutzourelas Nikos, Tsarouhas Konstantinos, Ilie Mihaela, Tsatsakis Aristidis Michael, Kouretas Demetrios	Prim-autor Alzheimer's disease treated patients showed different patterns for oxidative stress and inflammation markers - ScienceDirect	Alzheimer's disease treated patients showed different patterns for oxidative stress and inflammation markers	Food and Chemical Toxicology	2013	61	209 - 214	2,610

Criteriu îndeplinit:

DA NU

2. Articole publicate în reviste cotate ISI Web of Science Clarivate, în calitate de coautor

Criteriul	Standard minim	Realizat
Număr articole publicate în reviste cotate ISI Web of Science Clarivate, în calitate de coautor	3	11

Lista articolelor ISI publicate în calitate de coautor: autori, titlu articol, revistă, an, volum, pagini, factor de impact, pentru realizarea standardelor minime.

Nr. Crt.	Autori	Titlu articol	Revista	An	Volum	Pagini	Factor de impact
CA-1	Ciuca Anghel, D.- M.; Ciobanu, A.-M.; Gutu, C.M.; Stan,	GC-MS Analysis of Methadone and EDDP in Addicted Patients under Methadone Substitution Treatment: Comparison of	Molecules	2022	27	8360	4,927

	M.;Tudor, G.; Baconi	Urine and Plasma as Biological Samples					
CA-2	Stavroulaki A, Tzatzarakis MN, Karzi V, Katsikantami I, Renieri E, Vakonaki E, Avgenaki M, Alegakis A, Stan M, Kavvalakis M, Rizos AK, Tsatsakis A.	Antibiotics in Raw Meat Samples: Estimation of Dietary Exposure and Risk Assessment	Toxics	2022	10	456	4,472
CA-3	Petrakis, D., Margină, D.,	Obesity - a risk factor for increased COVID-19	Molecular Medicine Reports	2020	22	9-19	2,77

	Tsarouhas, K., Tekos, F., Stan, M. , Nikitovic, D., Kouretas, D., Spandidos, D. A., Tsatsakis, A.	prevalence, severity and lethality (Review)					
CA-4	Hudita A, Galateanu B, Dinescu S, Costache M, Dinischiotu A, Negrei C, Stan M , Tsatsakis A, Nikitovic D, Lupuliasa	In Vitro Effects of Cetylated Fatty Acids Mixture from Celadrin on Chondrogenesis and Inflammation with Impact on Osteoarthritis	Cartilage	2020	11	88-97	3,857

	D, Balanescu A.						
CA-5	Ana Maria Vlăsceanu, Cornel Chirittă, Dragoș Mihai, Cristina Daniela Marineci, Miriana Stan, Cristian Bălălău, Daniela Grădinaru, Daniela Baconi	Comparative study on the Psychoactive Effects of nicotine and cotinine	Revista de Chimie	2019	70	1114- 1117	1,486

CA-6	Negrei C, Galateanu B, Stan M, Balalau C, Dumitru MLB, Ozcagli E, Fenga C, Kovatsi L, Fragou D, Tsatsakis A.	Worldwide legislative challenges related to psychoactive drugs	Daru	2017	25	14	2,667
CA-7	Nedelescu M, Baconi D, Neagoe A, Iordache V, Stan M, Constantinescu P, Ciobanu	Environmental metal contamination and health impact assessment in two industrial regions of Romania	Science of The Total Environment	2017	580	984– 995	4,610

	AM, Vardavas AI, Vinceti M, Tsatsakis AM.						
CA-8	Radu IC, Hudita A, Zaharia C, Zaharia C, Stanescu PO, Vasile E, Iovu H, Stan M, Ginghina O, Galateanu B, Costache M, Langguth P, Tsatsakis A, Velonia K, Negrei C.	Poly(HydroxyButyrate-co-HydroxyValerate) (PHBHV) Nanocarriers for Silymarin Release as Adjuvant Therapy in Colo-rectal Cancer	Frontiers in Pharmacology	2017	8	508	4,400

CA-9	Baconi D, Popescu G, Ciobanu AM, Stan M, Vlasceanu AM, Balalau C	EDDP metabolite as biomarker for monitoring of methadone substitution treatment	Farmacia	2016	64	521- 527	1,348
CA-10	Negrei C, Hudita A, Ginghina O, Galateanu B, Voicu SN, Stan M, Costache M, Fenga C, Drakoulis N, Tsatsakis AM.	Colon Cancer Cells Gene Expression Signature As Response to 5- Fluorouracil, Oxaliplatin, and Folinic Acid Treatment	Frontiers in Pharmacology	2016	7	162	4.400

CA-11	Galateanu B, Hudita A, Negrei C, Ion RM, Costache M, Stan M, Nikitovic D, Hayes AW, Spandidos DA, Tsatsakis AM, Ginghina O.	Impact of multicellular tumor spheroids as an in vivo-like tumor model on anticancer drug response	International Journal of Oncology	2016	48	2295- 2302	3,079
-------	--	---	--	------	----	---------------	--------------

Criteriu îndeplinit:

DA NU

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

Criteriul	Standard minim	Realizat (suma factorilor de impact ai articolelor publicate de autor în calitate de autor principal în reviste cotate ISI Web of Science Clarivate)
(ISI) Factor cumulat de impact autor principal	6	16,929

Lucrările care sunt luate în considerare pentru calculul sumei factorului cumulat de impact pentru articolele publicate ca autor principal in reviste cotate ISI

Nr. Crt.	Autori	Titlu articol	Revista	An	Volum	Pagini	Factor de impact
L1.	Miriana Stan, George Traian Alexandru Burcea-Dragomiroiu, Alina Vasiliu, Octav Ginghină, Gabriela Viorela Nițescu , Ana-Maria Vlăsceanu, Anne-Marie Ciobanu, Daniela Luiza Baconi	Screening method for the detection of dextromethorphan abuse by HPTLC	Farmacia	2022	70	1123-1131	1,550
L2.	Nedelescu Mirela, Stan Miriana*, Ciobanu Anne-Marie, Balalau	Attention deficit among preschool and school-aged children living near	Environmental Research	2022	208	112689	8,431

	Cristian, Filippini Tommaso, Baconi Daniela	former metal-processing plants in Romania					
L3.	Daniela-Mădălina Ciucă Anghel, Miriana Stan* , Cristian Bălălău, Gheorghe Tudor, Daniela Luiza Baconi	Toxicology of new psychoactive substances: an international survey on the exposure to drug use	Farmacia	2022	70	425- 433	1,550
L4.	Cristian Tuchilă, Daniela Baconi, Valentina Anuța, Cristina Elena Dinu-Pîrvu, Ana- Maria Vlăsceanu, Cristian Bălălău, Maria Magdalena Constantin, Miriana Stan	Development of a high performance chromatographic method for therapeutic drug monitoring of carbamazepine based on an experimental design approach	Farmacia	2018	66	452- 462	1,527

	Carolina Negrei, Violeta Bojinca, Andra Balanescu, Mihai Bojinca, Daniela Baconi, Demetrios A. Spandidos, Aristidis M. Tsatsakis, Miriana Stan	Management of rheumatoid arthritis: Impact and risks of various therapeutic approaches	Experimental and Therapeutic Medicine	2016	11	1177-1183	1,261
L5.	Gubandru Miriana , Margina Denisa, Tsitsimpikou Christina, Goutzourelas Nikos, Tsarouhas Konstantinos, Ilie Mihaela, Tsatsakis Aristidis Michael, Kouretas Demetrio	Alzheimer's disease treated patients showed different patterns for oxidative stress and inflammation markers	Food and Chemical Toxicology	2013	61	209 - 214	2,610

Criteriu îndeplinit:

DA NU

4. Indexul Hirsch

Criteriul	Standard minim	Realizat
Index Hirsch	4	7

Lucrările care sunt luate în considerare pentru calculul indexului Hirsch (conform Web of Science – Core Collection):

Nr. Crt.	Autori	Titlu articol	Revista	An	Volum	Pagini	Numărul de citări
L1.	Petrakis, D., Margină, D., Tsarouhas, K., Tekos, F., Stan, M. , Nikitovic, D., Kouretas, D., Spandidos, D. A., Tsatsakis, A.	Obesity - a risk factor for increased COVID-19 prevalence, severity and lethality (Review)	Molecular Medicine Reports	2020	22	9-19	173
L2.	Gubandru Miriana, Margina Denisa, Tsitsimpikou Christina, Goutzourelas Nikos, Tsarouhas	Alzheimer's disease treated patients showed different patterns for oxidative stress and inflammation markers	Food and Chemical Toxicology	2013	61	209-214	61

	Konstantinos, Ilie Mihaela, Tsatsakis Aristidis Michael, Kouretas Demetrios						
L3.	Galateanu B, Hudita A, Negrei C, Ion RM, Costache M, Stan M, Nikitovic D, Hayes AW, Spandidos DA, Tsatsakis AM, Ginghina O.	Impact of multicellular tumor spheroids as an in vivo-like tumor model on anticancer drug response	International Journal of Oncology	2016	48	2295- 2302	45
L4.	Nedelescu M, Baconi D, Neagoe A, Iordache V, Stan M , Constantinescu P, Ciobanu AM, Vardavas AI, Vinceti M, Tsatsakis AM.	Environmental metal contamination and health impact assessment in two industrial regions of Romania	Science of The Total Environment	2017	580	984– 995	33
L5.	Negrei C, Hudita A,	Colon Cancer Cells Gene Expression Signature As	Frontiers in Pharmacology	2016	7	162	26

	Ginghina O, Galateanu B, Voicu SN, Stan M, Costache M, Fenga C, Drakoulis N, Tsatsakis AM	Response to 5- Fluorouracil, Oxaliplatin, and Folinic Acid Treatment					
L6.	Carolina Negrei, Violeta Bojinca, Andra Balanescu, Mihai Bojinca, Daniela Baconi, Demetrios A. Spandidos, Aristidis M. Tsatsakis, Miriana Stan	Management of rheumatoid arthritis: Impact and risks of various therapeutic approaches	Experimental and Therapeutic Medicine	2016	11	1177-1183	23
L7.	Radu IC, Hudita A, Zaharia C, Zaharia C, Stanescu PO,	Poly(HydroxyButyrate-co-HydroxyValerate) (PHBHV) Nanocarriers for Silymarin Release as Adjuvant Therapy in Colo-rectal Cancer	Frontiers in Pharmacology	2017	8	508	21

	Vasile E, Iovu H, Stan M, Ginghina O, Galateanu B, Costache M, Langguth P, Tsatsakis A, Velonia K, Negrei C.				
--	---	--	--	--	--

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

11.01.2023

Semnătura candidatului

Note asupra metodei de calcul:

1. va fi luat în considerare Indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science Clarivate, Core Collection, Thomson Reuters, pentru întreaga carieră a candidatului („all years”);
2. o revistă cotată ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în „Journal Citation Reports”;
3. autorul/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.
4. 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;
5. 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 în extenso (nu rezumate)