

**UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
„VICTOR BABEȘ” DIN TIMIȘOARA**

Avizat Rector,

Prof. Univ. Dr. Octavian Marius CREȚU



**FIȘA DE ÎNDEPLINIRE A STANDARDELOR MINIMALE
NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU OBȚINEREA
ATESTATULUI DE ABILITARE**

În cadrul IOSUD - UMFVBT

Domeniul de doctorat: Medicină

PARTEA I

I. Date despre candidat

Nume: NEGRU

Prenume: ȘERBAN MIRCEA

1. Doctor în științe

☐ DA ☐ NU

Titlul tezei de doctorat: **MECANISME IMUNOPATOGENE MEDIATE CELULAR
ÎN BOLILE AUTOIMUNE TIROIDIENE**

Ordinul de confirmare: 4450 / 02.08.2004

2. Medic / medic dentist / farmacist primar în specialitatea postului (la disciplinele cu corespondent în Nomenclatorul de specialități medicale, medico-dentare și farmaceutice al Ministerului Sănătății)

☐ DA ☐ NU

Ordinul de confirmare: OMS NR. 1971 / 2008

II. Date numerice privind îndeplinirea standardelor minime 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: 10 articole
Număr articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de autor principal	11 articole

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

Criteriul	Standard minim: 5 articole
Număr articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de coautor	11 articole

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

Criteriul	Standard minim: 10
Factor cumulat de impact autor principal	24,763

4. Indexul Hirsch

(va fi luat în considerare Indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science)

Criteriul	Standard minim: 6
Index Hirsch	7

PARTEA a II-a

CERTIFICAREA DIPLOMELOR ȘI TITLURILOR MEDICALE ȘI ȘTIINȚIFICE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII

Nr.	Documentul	Deținere DA / NU		Certificarea Oficiului Juridic al UMFVBT
1.	Diploma de Doctor în Științe Serie C Nr. 0007509			
2.	Deținerea titlului de medic primar la disciplinele care au corespondent în Nomenclatorul de specialități medicale, medico-dentare și farmaceutice al Ministerului Sănătății			

*

Nr.	Concordanțe și conformități	Conform DA / NU		Certificarea Director CSUD
1.	Concordanța între titlurile lucrărilor raportate în tabele și dovezile prezentate			
2.	Conformitatea valorii raportate a FI			

*

Nr.	Concordanțe și conformități	Conform DA / NU		Certificarea Director Școala Doctorală Medicină-Farmacie
1.	Concordanța între titlurile lucrărilor raportate în tabele și dovezile prezentate			
2.	Conformitatea valorii raportate a FI			

*

Nr.	Concordanțe și conformități	Conform DA / NU		Certificarea Membru CSUD
1.	Concordanța între titlurile lucrărilor raportate în tabele și dovezile prezentate			
2.	Conformitatea valorii raportate a FI			

*

Nr.	Concordanțe și conformități	Conform DA / NU		Certificarea Membru CSUD
1.	Concordanța între titlurile lucrărilor raportate în tabele și dovezile prezentate			
2.	Conformitatea valorii raportate a FI			

Nr.	Standardele științifice - vor fi inserate în Partea a III-a în tabele
1.	Condițiile stabilite de Ordinul ministrului educației naționale și cercetării științifice nr. 6129/20.12.2016 privind aprobarea standardelor minime necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior, a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare, a calității de conducător de doctorat și a atestatului de abilitare conform Anexei 1 pentru Medicină, Medicină Dentară și Farmacie
	<p>Pentru Medicină:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 10 articole ISI în calitate de autor principal. - 5 articole ISI în calitate de coautor. - Index Hirsch 6. - Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP) 10. <p>Note asupra metodei de calcul:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Va fi luat în considerare indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters pentru întreaga carieră a candidatului ("all years"). 2. O revistă cotate ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în "Journal Citation Reports". 3. Autorul sau autorii principali ai unei publicații se consideră a fi oricare dintre următorii: <ol style="list-style-type: none"> 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 ale articolelor publicate de autor în calitate de autor principal în reviste cotate ISI. 5. În analiză vor fi incluse articolele 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). <p>Pentru Farmacie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 10 articole ISI în calitate de autor principal. - 5 articole ISI în calitate de coautor. - Index Hirsch 6. - Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP) 10. <p>Note asupra metodei de calcul:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Va fi luat în considerare indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters. 2. O revistă cotate ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în "Journal Citation Reports". 3. Autorul sau autorii principali ai unei publicații se consideră a fi oricare dintre următorii: <ol style="list-style-type: none"> 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. În analiză vor fi incluse articolele originale și reviews. În cazuri speciale, privind alte tipuri de publicații, posibile, dar probabil cu o contribuție mică în evaluare, decizia va aparține comisiei de evaluare.
<p><i>Nu sunt acceptate rezumatele și corecțiile. Nu sunt admise adevărurile sau certificările din partea editorului că un articol a fost acceptat pentru publicare.</i></p>	

PARTEA a III-a

I. MEDICINĂ/FARMACIE

I.1. Minim 10 articole *in extenso* in reviste cotate ISI Thomson Reuters (articole în reviste cu factor de impact) în calitate de autor principal. În analiză vor fi incluse articole in extenso originale și reviews.

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**

Nr.	AUTORI	TITLU ARTICOL	REVISTA An, Vol., Nr. Pag. ISSN	ISI FI	AFILIEREA AUTORULUI TRECUTĂ ÎN ARTICOL
1.	D Popovici, C Oprean, S Săftescu, A Negru, M Muntean, HT Stanca, A Teodoru, S Stanca, Ș Negru Ultim autor	Comparative hematological profiles for dose-dense vs. regular anthracycline-based neoadjuvant chemotherapy in non-metastatic breast cancer	Experimental and Therapeutic Medicine 2021, 22 (1), 1-8	1,785	Department of Oncology, 'Victor Babeș' University of Medicine and Pharmacy, 300041 Timisoara
2.	S Săftescu, Ș Negru , S Volovăț, D Popovici, V Chercota, S Stanca, H Feier, D Malita, R Dragomir, C Volovăț Autor corespondent	Predictors of the response to nivolumab immunotherapy in the second or subsequent lines for metastatic non-small cell lung cancers	Experimental and Therapeutic Medicine 2021, 21 (6), 1-8 WOS 000647076400001 DOI 10.3892/etm.2021.10037	1,785	Department of Oncology, 'Victor Babeș' University of Medicine and Pharmacy, 300041 Timisoara
3.	SR Volovăț, Ș Negru , CR Stolniceanu, C Volovăț, C Lungulescu, D Scripcariu, BM Cobzeanu, C Ștefănescu, C Grigorescu, I Augustin, CL Ursulescu, CC Volovăț Contributie egala cu a primului autor	Nanomedicine to modulate immunotherapy in cutaneous melanoma (Review)	Experimental and Therapeutic Medicine 2021, 21 (5), 1-14	1,785	Department of Medical Oncology, 'Victor Babeș' University of Medicine and Pharmacy, 300041 Timisoara, Romania
4.	A Boldan, AG Negru, M Boldan, L Mazilu, A Tudor, D Popovici, S Săftescu, CT Luca, ȘM Negru Ultim autor	Neoplasia-Associated Pericarditis - Predictor of Cancer Progression?	Diagnostics 2021, 11 (1), 58	3,110	Department of Oncology, University of Medicine and Pharmacy "Victor Babeș", 300041 Timișoara, Romania
5.	R Dragomir, AS Dragomir, A Negru, S Săftescu, D Popovici, M Schenker, R Lupușoru, Ș Negru Ultim autor	Role of combining neutrophil-to-lymphocyte ratio and pretreatment body mass index in predicting progression-free survival in patients with non-small cell lung cancer treated with nivolumab	Experimental and Therapeutic Medicine 2021, 21 (5), 1-8	1,785	Department of Oncology, 'Victor Babeș' University of Medicine and Pharmacy, 300041 Timisoara

6.	AS Gheorghe, ȘM Negru , C Nițipir, M Marinca, B Gafton, TE Ciuleanu, M Schenker, RD Dragomir, AD Gheorghe, PO Stovicek, M Bandi-Vasilica, AC Boț, RI Mihăilă, DL Zob, AL Kajanto, DL Stănculeanu Autor corespondent	Knowledge, attitudes and practices related to the COVID-19 outbreak among Romanian adults with cancer: a cross-sectional national survey	ESMO Open 2021, 6 (1), 100027	5,329	Department of Oncology, Faculty of General Medicine, 'Victor Babeș' University of Medicine and Pharmacy, Timișoara
7.	S Săftescu, D Popovici, C Oprean, A Negru, A Croitoru, M Zemba, I Yasar, M Preda, Ș Negru Ultim autor	Endurance of erythrocyte series in chemotherapy	Experimental and Therapeutic Medicine 2020, 20 (6), 1	1,785	Department of Oncology, 'Victor Babeș' University of Medicine and Pharmacy, 300041 Timisoara
8.	S Săftescu, D Popovici, C Oprean, A Negru, A Haiduc, S Stanca, DC Malița, S Volovăț, Ș Negru Ultim autor	Determining factors of renal dysfunction during cisplatin chemotherapy	Experimental and Therapeutic Medicine 2021, 21 (1), 1-1	1,785	Department of Oncology, 'Victor Babeș' University of Medicine and Pharmacy, 300041 Timisoara
9.	V Ordodi, A Pană, A Dumitrel, D Hădăruță, A Tămaș, V Pode, A Todea, V Păunescu, Ș Negru Ultim autor	An ecological treatment method for ifosfamide contaminated waste water resulting from oncological therapy	Studia Universitatis Babes-Bolyai, Chemia 2020, 65 (1), 267-277	0,494	University of Medicine and Pharmacy "V. Babeș" Timișoara
10.	CM Oprean, ȘM Negru , DI Popovici, S Săftescu, RA Han, GM Dragomir, T Hoinoiu, A Dema Contributie egala cu a primului autor	Postmenopausal breast cancer in women, clinical and epidemiological factors related to the molecular subtype: a retrospective cohort study in a single institution for 13 years. follow-up data	International Journal of Environmental Research and Public Health 2020, 17 (23), 8722	2,849	Department of Oncology - ONCOMED Outpatient Unit, Department of Oncology - ONCOHELP Hospital Timisoara, Discipline of Oncology, "Victor Babeș" University of Medicine and Pharmacy
11.	Ș Negru , E Papadopoulou, A Apossos, DL Stănculeanu, E Ciuleanu, C Volovăț, A Croitoru, S Kakolyris, G Aravantinos, N Ziras, E Athanasiadis, N Touroutoglou, N Pavlidis, HP Kalofonos, G Nasioulas Prim autor	KRAS, NRAS and BRAF mutations in Greek and Romanian patients with colorectal cancer: a cohort study	BMJ Open 2014, 4(5), 1-8	2,271	University of Medicine and Pharmacy of Timisoara, Timisoara, Romania

I.2. Minim 5 articole in extenso în reviste cotate ISI Thomson Reuters în calitate de coautor.

Nr.	AUTORI	TITLU ARTICOL	REVISTA An, Vol., Nr. Pag. ISSN	ISI FI	AFILIEREA AUTORULUI TRECUTĂ ÎN ARTICOL
1.	IS (Patoni) Popescu, O Mușat, S Stanca, CC	Vital Dyes in macular hole surgery	Experimental and Therapeutic Medicine	1,785	Department of Oncology, 'Victor Babeș' University of

	(Coman) Cernat, C Patoni, Ş Negru , A Teodoru, H Feier, C Danielescu		2021, 21 (5), 1-14		Medicine and Pharmacy, 300041 Timisoara
2.	GBD 2017 Colorectal Cancer Collaborators	The global, regional, and national burden of colorectal cancer and its attributable risk factors in 195 countries and territories, 1990–2017: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2017	The Lancet Gastroenterology & hepatology, 2019, 4 (12), 913-933	14,789	Department of Oncology, University of Medicine and Pharmacy, Timisoara
3.	GN Tsaousis, E Papadopoulou, A Apeessos, K Agiannitopoulos, G Pepe, S Kampouri, N Diamantopoulos, T Floros, R Iosifidou, O Katopodi, A Koumariannou, C Markopoulos, K Papazisis, V Venizelos, I Xanthakis, G Xepapadakis, E Banu, DT Eniu, Ş Negru , DL Stanculeanu, A Ungureanu, V Ozmen, S Tansan, M Tekinel, S Yalcin, G Nasioulas	Analysis of hereditary cancer syndromes by using a panel of genes: novel and multiple pathogenic mutations	BMC cancer 2019, 19 (1), 535, 1- 19	3,150	University of Medicine and Pharmacy of Timisoara
4.	IA Paunescu, R Bardan, A Marcu, D Nitusca, A Dema, Ş Negru , O Balacescu, L Balacescu, A Cumpanas, IO Sirbu, B Petrut, E Seclaman, C Marian	Biomarker potential of plasma MicroRNA-150-5p in prostate cancer	Medicina 2019, 55 (9), 564	1,205	Department of Oncology, "Victor Babeş" University of Medicine and Pharmacy, Timisoara 300041, Romania
5.	DC Jinga, T Ciuleanu, Ş Negru , C Aldea, L Gales, F Bacanu, C Oprean, M Manolache, D Zob, S Curescu, DL Stanculeanu	Effectiveness and safety profile of ipilimumab therapy in previously treated patients with unresectable or metastatic melanoma – The Romanian Patient Access Program	Journal of BUON 2018, 22, 1287-1295	1,379	Oncohelp Clinical Center Timisoara
6.	I Scarlatescu, M Spunei, A Chis, Ş Negru , M Bunoiu, N Avram	Experimental dosimetric checkup under positioning errors according to gamma criterion	UPB Scientific Bulletin, Series A: Applied Mathematics and Physics 2018, 80 (1), 271-280	0,478	OncoHelp Foundation - Timisoara
7.	SR Volovat, C Volovat, ŞM Negru , M Danciu, V Scripcariu	The efficacy and safety of hepatic arterial infusion of oxaliplatin plus intravenous irinotecan, leucovorin and fluorouracil in colorectal cancer with inoperable hepatic metastasis	Journal of Chemotherapy 2016, 28 (3), 235-241	1,577	University of Medicine and Pharmacy Timisoara, Romania
8.	D Narita, E Seclaman, A Anghel, R Ilina, N Cireap, Ş Negru , IO Sirbu, S Ursoniu, C Marian	Altered levels of plasma chemokines in breast cancer and their association with clinical and pathological characteristics	Neoplasma 2016, 63 (1), 141-149	1,780	Department of Oncology, University of Medicine and Pharmacy "Victor Babeş" Oncomed Oncology Practice
9.	R Dumache, S Popescu, R Minciu, Ş Negru , M Puiu	Molecular detection of prostate cancer by methylation-specific polymerase chain reaction from urine specimens	Journal of Medical Biochemistry 2013, 32 (3), 233-237	0,930	University of Medicine and Pharmacy »Victor Babeş«, Department of Medical Oncology, Timisoara, Romania
10.	A Koreck, K Kis, K Szegedi, V Paunescu, R	TLR2 and TLR4 polymorphisms are not	Dermatology 2006, 213 (3), 267-	2,805	Department of Immunology, Victor Babeş University of

	Cioaca, R Olariu, Ș Negru , Z Bata-Csorgo, L Kemeny, A Dobozy, M Szell	associated with acne vulgaris	269		Medicine and Pharmacy, Timisoara, Romania
11.	D Drugarin, Ș Negru, A Koreck, I Zosin, C Cristea	The pattern of a TH1 cytokine in autoimmune thyroiditis	Immunology letters 2000, 71 (2), 73-77	1,680	Department of Immunology, Central Laboratory of Immunology, University of Medicine and Pharmacy Timisoara, Romania

I.3.	Index Hirsch. Va fi luat în considerare Indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters	7
-------------	---	----------

I.4.	Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP) minim 10. Factorul cumulat de Impact va fi calculat pentru articolele la care candidatul este autor principal (FCIAP=suma factorilor de impact ai articolelor publicate de autor în calitate de autor principal în reviste cotate ISI) O revistă cotate ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în „Journal Citation Reports”	24,763
-------------	---	---------------

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

Nume și prenume candidat: Negru Șerban Mircea

Semnătura

Consiliul pentru Studii Universitare de Doctorat

P-ța Eftimie Murgu nr. 2, Timișoara,
cod 300041, România

Tel: (40)256204250,int 1422

Email: doctorat@umft.ro

www.umft.ro