

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

Avizat Rector,
Prof. Univ. Dr. Octavian Marius CREȚU



**FIȘA DE VERIFICARE A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR
MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU
OBTINEREA ATESTATULUI DE ABILITARE**

În cadrul IOSUD - UMFVBT

DATE DESPRE CANDIDAT

Gradul didactic: CONFERENȚIAR UNIVERSITAR

Nume: CARABA

Prenume: ALEXANDRU EMIL

Doctor în științe

☒ **DA** ☐ **NU**

**Titlul tezei de doctorat: Implicațiile morfo-clinice ale insuficienței renale
cronice asupra tubului digestiv**

Ordinul de confirmare: nr. 5663, din 15.12.2003

Domeniul de doctorat: X Medicină
☐ **Farmacie**

PARTEA I

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 (minim 50%+1 din articole să fie din domeniul de activitate – aria de specialitate)	11

2. 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	37,708

3. 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	6

4. Indexul Hirsch

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

Criteriul	Standard minim: 6
Index Hirsch	9

PARTEA a II-a

CERTIFICAREA DIPLOMELOR ȘI TITLURILOR MEDICALE ȘI ȘTIINȚIFICE

Nr.	Documentul	Deținere DA / NU	Certificarea Oficiului Juridic al UMFVBT
1.	Diploma de Doctor în Științe Serie C, Nr. 0007460	DA	
2.	Deținerea titlului de medic primar la disciplinele care au corespondent în Nomenclatorul de specialități medicale, medico-dentare și farmaceutice al Ministerului Sănătății Ordinul de confirmare: - Medic primar medicină internă (Ordinul M.S. nr. 1067/25.08.2004) - Medic primar nefrologie (Ordinul M.S.P. nr. 1971/3.12.2008) - Medic primar reumatologie (Ordinul MS 80/13.01.2022) - Atestat Managementul Serviciilor Sanitare (seria C, nr. 046949/2019) - Competență în Ecografie generală (8603/29.05.2002, seria A, nr. 006686)	DA	

CONCORDANȚE ȘI CONFORMITĂȚI

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.	<p>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> <p>Pentru Medicină:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 10 articole ISI în calitate de autor principal (minim 50%+1 din articole să fie din domeniul de activitate – aria de specialitate) - Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP) 10. - 5 articole ISI în calitate de coautor. - Index Hirsch 6. <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. primul autor corespondent c. 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. (minim 50%+1 din articole să fie din domeniul de activitate – aria de specialitate) - Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP) 10. - 5 articole ISI în calitate de coautor. - Index Hirsch 6. <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. primul autor corespondent c. 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.

Nu sunt acceptate rezumatele și corecțiile. Nu sunt admise adeverințe sau certificările din partea editorului că un articol a fost acceptat pentru publicare. Factorul de impact se calculează la data apariției articolului.

PARTEA a III-a

MEDICINĂ/FARMACIE

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 (minim 50%+1 din articole să fie din domeniul de activitate – aria de specialitate).

Autorul sau autorii principali ai unei publicații se consideră a fi oricare dintre următorii:

- a. Primul autor
- b. Primul autor corespondent
- c. Ultimul autor

Nr.	AUTORI	TITLU ARTICOL	REVISTA An, Vol., Nr. Pag. ISSN	ISI FI	AFILIEREA AUTORULUI TRECUTĂ ÎN ARTICOL
1.	Alexandru Caraba , Stela Iurciuc, Andreea Munteanu, Mircea Iurciuc	Hyponatremia and Renal Venous Congestion in Heart Failure Patients	Dis Markers, vol. 2021, Article ID 6499346, 9 pages, 2021. https://doi.org/10.1155/2021/6499346 ISSN: 0278-0240	3,464	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara
2.	Alexandru Caraba , Andreea Munteanu, Stela Iurciuc, Mircea Iurciuc	Renal Acoustic Radiation Force Impulse Elastography in Hypertensive Nephroangiosclerosis Patients	Appl. Sci. 2021; 11: 10612. https://doi.org/10.3390/app112210612 . ISSN: 2076-3417	2,838	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara
3.	Caraba Alexandru , Babalic Flavia Corina, Iurciuc Stela, Iurciuc Mircea	The Utility of Major Salivary Gland Ultrasonographic Parameters in the Diagnosis of Sjogren Syndrome	Dis Markers, vol. 2019, Article ID 1716848. doi: 10.1155/2019/1716848. PMID: 31929838; PMCID: PMC6942831 ISSN: 0278-0240	2,738	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara

4.	Caraba Alexandru , Crisan Viorica, Romosan Ioan, Mozos Ioana, Murariu Marius	Vitamin D Status, Disease Activity, and Endothelial Dysfunction in Early Rheumatoid Arthritis Patients	Dis Markers, vol. 2017, Article ID 5241012, 7 pages, 2017, https://doi.org/10.1155/2017/5241012 ISSN: 0278-0240	2,949	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara
5.	Mozos Ioana, Caraba Alexandru	Electrocardiographic Predictors of Cardiovascular Mortality	Dis Markers, vol. 2015; Article ID 727401. doi: 10.1155/2015/727401 ISSN 0278-0240	2,137	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara
6.	Roman D, Iurciuc S, Caraba A	Pulmonary Involvement in Sjögren's Syndrome: Correlations with Biomarkers of Activity and High-Resolution Computer Tomography Findings	J Clin Med. 2024 Feb 15;13(4):1100. doi: 10.3390/jcm13041100. PMID: 38398414; PMCID: PMC10889824 ISSN: 2077-0383	3	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara
7.	Caraba A , Iurciuc S, Nicolin M, Iurciuc M	Endothelial Dysfunction in Primary Sjögren's Syndrome: Correlation with Serum Biomarkers of Disease Activity.	Int J Mol Sci. 2023 Sep 10;24(18):13918. doi: 10.3390/ijms241813918. PMID: 37762225; PMCID: PMC10531316 ISSN: 1422-0067	4,9	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara
8.	Doina Georgescu*, Alexandru Caraba* , Ioana Ionita, Ana Lascu, Emil Florin Hut, Simona Dragan, Oana Elena Ancusa, Ioana Suceava, Daniel Lighezan (*equal contribution and correspondent)	Dyspepsia and Gut Microbiota in Female Patients with Postcholecystectomy Syndrome.	Int J Women's Health 2022; 14: 41–56, DOI https://doi.org/10.2147/IJWH.S342882 ISSN: 1179-1411	2,590	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara
9.	Babalic FCA, Borza C, Ilie Rosca C, Gurban CV, Banciu CD, Mederle OA, Popa MD, Chelu SC, Marius P, Sharma A,	Endothelial dysfunction in psoriatic arthritis patients: correlations between insulin resistance and disease activity.	Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2022 Sep;26(18):6796-6804. doi: 10.26355/eurrev_202209_29781. PMID: 36196728 ISSN: 2284-0729	3,3	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara

	Kundnani NR, Caraba AE				
10.	Caraba A , Stancu O, Crișan V, Georgescu D	Anti TNF-Alpha Treatment Improves Microvascular Endothelial Dysfunction in Rheumatoid Arthritis Patients	Int J Mol Sci 2024; 25(18) :9925. doi: 10.3390/ijms25189925 ISSN: 1422-0067	4,9	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara
11.	Caraba A , Roman D, Crișan V, Iurciuc S, Iurciuc M	Salivary Flow Rate in Patients with Sjögren's Syndrome: Correlations with Salivary Gland Ultrasound Findings and Biomarkers of Disease Activity	Int. J. Mol. Sci. 2025, 26, 101. doi.org/10.3390/ijms26010101 ISSN: 1422-0067	4,9	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara

2. Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP)

<p>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 cotată ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în „Journal Citation Reports”</p>	37,708
--	---------------

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

Nr.	AUTORI	TITLU ARTICOL	REVISTA An, Vol., Nr. Pag.	ISI FI	AFILIEREA AUTORULUI
-----	--------	---------------	-------------------------------	-----------	------------------------

			ISSN		TRECUTĂ ÎN ARTICOL
1.	Buleu Florina, Sirbu Elena, Caraba Alexandru , Dragan Simona	Heart Involvement in Inflammatory Rheumatic Diseases: A Systematic Literature Review	Medicina (Kaunas) 2019; 55(6): 249. doi: 10.3390/medicina55060249. PMID: 31174287; PMCID: PMC6632037. ISSN: 1648-9144	1,205	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara
2.	Buleu FN, Luca CT, Tudor A, Badalica-Petrescu M, Caraba A , Pah A, Georgescu D, Christodorescu R, Dragan S	Correlations between Vascular Stiffness Indicators, OPG, and 25-OH Vitamin D3 Status in Heart Failure Patients	Medicina (Kaunas) 2019; 55(6): 309. doi: 10.3390/medicina55060309. PMID: 31242663; PMCID: PMC6630571. ISSN: 1648-9144	1,205	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara
3.	Gurban CV, Balaș MO, Vlad MM, Caraba AE , Jianu AM, Bernad ES, Borza C, Bănicioiu-Covei S, Motoc AGM	Bone turnover markers in postmenopausal osteoporosis and their correlation with bone mineral density and menopause duration	Rom J Morphol Embryol 2019; 60(4):1127-1135. PMID: 32239087 ISSN: 2066-8279	1,411	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara
4.	Mozos I, Stoian D, Caraba A , Malainer C, Horbanczuk JO and Atanasov AG	Lycopene and Vascular Health	Front Pharmacol 2018; 9: 521. doi: 10.3389/fphar.2018.00521 ISSN: 1663-9812	3,845	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara
5.	Corina Danciu#, Alexandru Caraba #, Florina Bojin, Codruța Șoica, Georgeta Maria Simu, Sorina Ciurlea, Camelia Peev, Ioana Mihaela Cîtu, Iulia Pânzaru (# equal contribution)	Genistein does not induce caspase 2 activation in vitro on b16 melanoma cell lines	Farmacia 2014; 62 (4): 753-760 ISSN: 0014-8237	1,005	Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara
6.	Mozos Ioana, Borzak	Arterial stiffness in hematologic malignancies	Onco Targets Ther 2017; 10: 1381-	2,656	Universitatea

	Georgiana, Caraba Alexandru , Mihaescu Rodica		1388. doi: 10.2147/OTT.S126852. ISSN: 1178-6930		de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara
--	--	--	--	--	--

4. Index Hirsch.

Index Hirsch. Va fi luat în considerare Indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters	9
---	----------

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

Nume și prenume candidat CARABA ALEXANDRU EMIL

Semnătura





UNIVERSITATEA
DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
„VICTOR BABEȘ” DIN TIMIȘOARA

PARTEA a IV-a

VERIFICAREA ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU OBTINEREA ATESTATULUI DE ABILITARE

a domnului CARABA ALEXANDRU EMIL

domeniul MEDICINĂ

cu titlul tezei: CONTRIBUȚII LA STUDIUL AFECTĂRII VASCULARE ÎN BOLILE REUMATISMALE INFLAMATORII

Candidata/ul îndeplinește standardele minimale necesare și obligatorii pentru obținerea atestatului de abilitare, în conformitate cu Anexele nr. 20 și 23 ale Ordinului Ministrului Educației Naționale și Cercetării Științifice nr. 6129/20.12.2016.

Titlu, Nume și Prenume	Calitatea	Semnătura
Prof. Univ. Dr.	Director Consiliul pentru Studii Universitare de Doctorat (CSUD)	
Prof. Univ. Dr.	Director Școala doctorală Medicină – Farmacie	
Prof. Univ. Dr.	Membru CSUD desemnat	

Prof. Univ. Dr.	Membru CSUD desemnat	
Prof. Univ. Dr.	Membru CSUD desemnat	
Prof. Univ. Dr.	Membru CSUD desemnat	
Prof. Univ. Dr.	Membru CSUD desemnat	
Prof. Univ. Dr.	Membru CSUD desemnat	