

UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRAȘOV

FIŞA DE ÎNDEPLINIRE A STANDARDELOR MINIMALE NAȚIONALE ȘI ALE UNITBv
PENTRU POSTUL DE CONFERENȚIAR UNIVERSITAR

COMISIA DE MEDICINĂ

CANDIDAT: Șef lucrări dr. med. BISOC ALINA

data nașterii: 12.12.1971

Postul scos la concurs: Conferențiar universitar poz. 26, publicat în Monitorul Oficial al României nr. 93 din data de 10 aprilie 2025

Disciplinele postului: Diabet zaharat, nutriție și boli metabolice I; Semiologie medicală 3; Semiologie medicală 1; Semiologie medicală 2.

Facultatea de Medicină

Departamentul de Discipline Fundamentale, Profilactice și Clinice

Funcția actuală: Șef de lucrări (cu disciplinele postului actual: Medicină Internă. Reumatologie. Nefrologie; Medicină internă. Diabet și boli de nutriție; Cardiologie), Departamentul Specialități Medicale și Chirurgicale, Facultatea de Medicină, Universitatea Transilvania din Brașov

1. Studii universitare (licență și masterat)

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior și facultatea	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1	Universitatea de Medicina și Farmacie „Carol Davia” București, Facultatea de Medicină	Medicină Generală	1991-1997	Doctor medic
2	Universitatea „Transilvania” din Brașov, Facultatea de Medicină	Master	2005-2007	Management și Politici Sanitare

2. Specializări medicale

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1	Universitatea de Medicina și Farmacie „Carol Davia” București, Facultatea de Medicină	Medicină internă	2009	Medic primar, OMS nr 1200/2009 , media 9,66
2	Universitatea „Transilvania” din Brașov, Facultatea de Medicină	Cardiologie	2013	Medic primar, OMS nr 1044/2013 , media 9,41

3. Studii de doctorat

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat	Domeniul	Perioada	Titlul științific acordat
1	Universitatea „Transilvania” din Brașov, Facultatea de Medicină	Medicina	2010-2014/2015	Doctor în științe în domeniul medicină, ordin de confirmare: 3181/06.02.2015

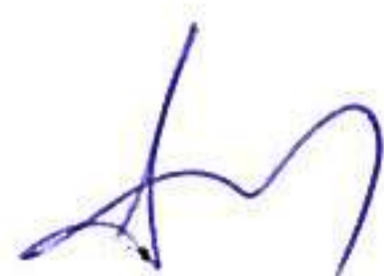
Titlul tezei de doctorat: *Diagnosticul precoce al cardiomiopatiei induse de antracicline prin utilizarea biomarkerilor, a ecocardiografiei clasice și testării ECG de efort*

4. Cerințe conform standardelor minime naționale anexa 20 din Ordinul Ministrului Educației Naționale și Cercetării Științifice nr 6129/2016 din 15.02.2017 și conform standardelor proprii ale Universității:

1. articole publicate in reviste ISI ca autor principal -minim 6
2. articole publicate in reviste ISI ca și coautor -minim 3
3. factor cumulat de impact pentru articolele publicate ca autor principal în reviste ISI - minim 6
4. index HIRSCH -minim 4

NOTĂ:

-la disciplinele postului scos la concurs am obținut următoarele note în timpul facultății: Diabet-9,00 (echivalent cu disciplina postului: Diabet zaharat, nuriție și boli metabolice I); Semiologie medicală - 9,00 (echivalent cu disciplinele postului: Semiologie medicală 3; Semiologie medicală 1; Semiologie medicală 2).
-media de absolvire a ciclului de licență este 9,50 ((9+10)/2=9,50).



Anexa nr. 20 - COMISIA DE MEDICINĂ

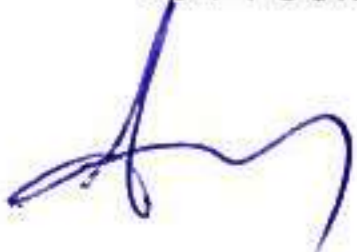
**STANDARDE MINIMALE NECESARE SI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA
TITLURILOR DIDACTICE DIN ÎNVĂȚĂMÂNTUL SUPERIOR ȘI A GRADELOR
PROFESIONALE DE CERCETARE – DEZVOLTARE**

Tabelul nr. 1

Titlu	Nr. Articole ISI Autor principal	Nr. Articole ISI Coautor	Index Hirsch	(ISI) Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP)
Profesor universitar /CSI	10	5	6	10
Abilitare	10	5	6	10
Conferențiar universitar /CSII	6	3	4	6

Note asupra metodelor de calcul:

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 cotatează ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în „Journal Citation Reports”.
3. Autorul sau autori principali ai unei publicații se consideră a fi oricare dintre următorii:
 - a. Primul autor
 - b. Autorul corespondent
 - c. Alți autori, 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 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).

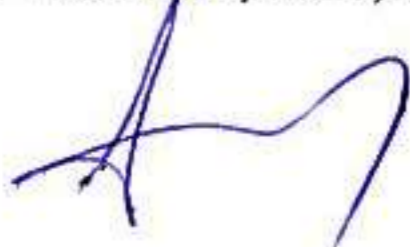


Criteriu	Standard minimal	Realizat	Criteriu îndeplinit
Articole publicate în reviste ISI ca autor principal	6	7	DA
Articole publicate în reviste ISI ca și coautor	3	5	DA
Factor cumulat de impact pentru articolele publicate ca autor principal în reviste ISI	6	9,2	DA
Index HIRSCH	4	6	DA

CRITERIU	STANDARD MINIMAL	REALIZAT
ARTICOLE PUBLICATE ÎN REVISTE ISI CA AUTOR PRINCIPAL	6	7= ÎNDEPLINIT
Articol cu link		Factor de impact în anul publicării
1. A. Bisoc, M. Rădoi, A.M. Pascu. N-terminal pro-brain natriuretic peptide in the early diagnosis of anthracycline-induced cardiomyopathy. Acta Endocrinologica (Buc) 2015 ;11(1):39-456; ISSN:18490987; 2015; doi: 10.4183/aeb.2015.39 https://www.google.ro/url?sa=t&source=web&rct=j&opi=89978449&url=https://acta-endo.ro/2015/numarul1/fulltext/39-45%2520A.%2520Bisoc.pdf&ved=2ahUKEwiu4-z8lvSNAxVY0glHHUHQIN0QFnoECBgQAQ&usg=AOvVaw2v1AwmXWZ9rDITGtWI7zEO http://www.acta-endo.ro/Archive/Abstract?doi=2015.39	0,235	
2. M.M. Tantu, G.M. Man, A.Paunescu, C.F. Piesa, R.M. Nemes, C. Nicolae, L.M. Rogozea, C. Moldovan, E. Rusu, A. Bisoc. Corelations Between the Use of Medical Substances and the Incidence Infections Produced by Clostridium Difficile. REV.CHIM (Bucharest). 69(11):3001-3005; 2018; ISSN:2537-5733; http://bch.ro/pdfRC/9 TANTU 11 18.pdf		1,412
DOI: https://doi.org/10.37358/RC.18.11.6670 https://revistadechimie.ro/Articles.asp?ID=6670		
3. M.M. Tantu, G.M. Man, L. Rogozea, A. Paunescu, C. F. Piesa, R.M Nemes, C. Nicolae, A. Bisoc. Drug Use, a Valid Indicator of Effective Implementation of Medical Protocols. REV.CHIM (Bucharest). 70 (3):859-862; 2019; ISSN:0034775; https://revistadechimie.ro/pdf/22 TANTU 3 19.pdf		1,6050
DOI: https://doi.org/10.37358/RC.19.3.7020 https://www.revistadechimie.ro/Articles.asp?ID=7020		
4. M. M Tantu, G.M. Man, A. Paunescu, C.F. Piesa, C. Nicolae, L. M. Rogozea, A. Bisoc ^x , M.F. Mostafa, R.M. Nemes, M. Diaconu. Advantages of Negative Pressure Therapy in Local Diabetic Foot Treatment. REV.CHIM (Bucharest). 70 (4):1307-1310; 2019; ISSN:0034-7752; https://revistadechimie.ro/pdf/41 TANTU 4 19.pdf		1,6050
DOI: https://doi.org/10.37358/RC.19.4.7115 https://revistadechimie.ro/Articles.asp?ID=7115		



<p>5. M. Buse, I.T. Nanea, C. Nicolae, C. F. Plesa, R.M. Nemes, A. Bisoc, M. Diaconu, A. Paunescu, M.M Tantu. The Influence of Diabetes Mellitus on Sodium Homeostasis in Patients with Preserved Ejection Fraction Heart Failure. REV.CHIM (Bucharest). 70 (5):1738-1743; 2019; ISSN:0034-7752; https://revistadechimie.ro/pdf/46 BUSE 5 19.pdf</p> <p>DOI: https://doi.org/10.37358/RC.19.5.7205 https://revistadechimie.ro/Articles.asp?ID=7205</p>	1,6050	
<p>6. I.T. Nanea, C. Nicolae, A. M. Iliescu, F. C. Plesa, L. Ples, A. Munteanu, M. Diaconu, A. Bisoc^x, C. Ciucurel, E.I. Iconaru, A. Paunescu. Transtoracical Ecocardiographic Assessment of Severe Degenerative Aortic Stenosis with Normal Ejection Fraction and Low Transvalvular Gradient. REV.CHIM (Bucharest). 70 (9):3142-3147; 2019; ISSN:0034-7752; https://www.revistadechimie.ro/pdf/11%20NANE%209%2019.pdf</p> <p>DOI: https://doi.org/10.37358/RC.19.9.7504 https://revistadechimie.ro/Articles.asp?ID=7504</p>	1,6050	
<p>7. A. Bisoc, D. Ciurescu, M. Rădoi, M.M. Tânțu, L. Rogozea, A.J. Sweidan, D.A. Bota. Elevations in High-Sensitive Cardiac Troponin T and N-Terminal Prohormone Brain Natriuretic Peptide Levels in the Serum Can Predict the Development of Anthracycline-Induced Cardiomyopathy. American Journal of Therapeutics. 27(2):E142-E150; 2020; ISSN: 1075-2765 DOI: 10.1097/MJT.0000000000000930 https://journals.lww.com/americantherapeutics/toc/2020/03000</p> <p>https://journals.lww.com/americantherapeutics/Abstract/2020/03000/Elevations in High Sensitive Cardiac Troponin T.2.aspx</p>	1,1330	
<p>FACTOR CUMULAT DE IMPACT ARTICOLE AUTOR PRINCIPAL</p>	6	9,2 = ÎNDEPLI NIT
<p>ARTICOLE ISI COAUTOR</p>	STANDARD MINIMAL	REALIZ AT
<p>Articol cu link</p>	3	5 = ÎNDEPLI NIT
<p>1. N. Paun, I. T. Nanea, C. Nicolae, A. Munteanu, F. C. Plesa, M. Diaconu, A. Bisoc, M.M. Tantu, E.I. Iconaru, A. Paunescu, C. Ciucurel. The Significance of Ventricular Interdependence in Patients with Right Ventricular Hypertrophy and Normal Left Ventricular Function. REV.CHIM (Bucharest). 70 (10):3689-3693; 2019; ISSN:0034-7752; https://www.revistadechimie.ro/pdf/52%20PAUN%2010%2019.pdf</p> <p>DOI: https://doi.org/10.37358/RC.19.10.7625 https://www.revistadechimie.ro/Articles.asp?ID=7625</p>	1,6050	
<p>2. A. Paunescu, C.M. Ponepal, M.C. Zagardan, C.F. Plesa, R.M. Nemes, C. Nicolae, A. Bisoc, M. Diaconu, I. Fierascu, R. C. Fierascu, M. M. Tantu, C.L. Soare. Evaluation of histophysiological alterations associated with ketoprofen administration in albino NMRI mice. Naunyn-Schmiedebergs Archives of Pharmacology. 393(6):1033-1039; 2020; ISSN:1432-1912; DOI: https://doi.org/10.1007/s00210-019-01806-z</p>	2,080	



https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31907584		
3. D. Mosoiu, L. Rogozea, A. Landon, A. Bisoc , D. Tint. Palliative Care in Heart Failure: A Public Health Emergency. American Journal of Therapeutics. 27(2):E204-E223; 2020; ISSN:1075-2765; DOI: https://doi.org/10.1097/mjt.0000000000001067	1,133	
https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31688067/		
4. A.M. Boieriu, C.D.Luca, C.D.Neculoiu, A. Bisoc , D. Tint. Endothelial Dysfunction and Oxidative Stress in Patients with Severe Coronary Artery Disease: Does Diabetes Play a Contributing Role? Medicina. 61(1), 135; 2025; ISSN:1648-9144 DOI: https://doi.org/10.3390/medicina61010135	2,4	
5. A.C.Hogea, I. Scarneciu, M.A. Moga, S. Grigorescu, A. Bisoc , M.D. Hogea, R.M. Manea. Blunt Renal Trauma: A 6-Year Retrospective Review in a Single Institution. Medicina. 61(4), 621; 2025; ISSN:1648-9144 DOI: https://doi.org/10.3390/medicina61040621	2,4	
INDICE HIRSCH https://www.webofscience.com/wos/author/rid/HKM-4923-2023	4	6 = ÎNDEPLI NIT

intranet.unitbv.ro

Acasă - Facultatea de Medicină

ACASĂ ▾ SECRETARIAT ▾ DIDACTIC ▾ CERCETARE ▾ PROGRAME ▾ CALITATE ▾ DOCUMENTE ▾ SER

Tip Criteriu	Denumire Criteriu	Formula Calcul	Punctaj	Validat	Dovada
	Articol ISI în calitate de autor principal				
	Descriere				
	titlu:N-terminal pro-brain natriuretic peptide in the early diagnosis of anthracycline-induced cardiomyopathy revista:ACTA ENDOCRINOLOGICA BUC issn:18490987 AnAparitie:2015 Autori:3 http://www.acta-endo.ro/Archive/Abstract?doi=2015.39	(0.235)	0.2350	✓	Acta_Endocrin
	titlu:Corelations Between the Use of Medical Substances and the Incidence Infections Produced by Clostridium Difficile Species revista:REVISTA DE CHIMIE issn:25375733 AnAparitie:2018 Autori:10 http://www.publicatiudedechimie.ro/pdf/9%20TANTU%2011%2018.pdf	(1.412)	1.4120	✓	revista_de_ch
	titlu:Drug Use, a Valid Indicator of Effective Implementation of Medical Protocols revista:REVISTA DE CHIMIE issn:00347752 AnAparitie:2019 Autori:8 http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=53&SID=E28cG5aZrnWJL0gYfWD&page=1&doc=1	(1.605)	1.6050	✓	revista_de_ch_2019.pdf
1.1	titlu:Advantages of Negative Pressure Therapy in Local Diabetic Foot Treatment revista:REVISTA DE CHIMIE issn:00347752 AnAparitie:2019 Autori:10 http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=57&SID=E28cG5aZrnWJL0gYfWD&page=1&doc=1	(1.605)	1.6050	✓	Revista_de_CI_2019.pdf
	titlu:The Influence of Diabetes Mellitus on Sodium Homeostasis in Patients with Preserved Ejection Fraction Heart Failure revista:REVISTA DE CHIMIE issn:00347752 AnAparitie:2019 Autori:9 https://www.publicatiudedechimie.ro/pdf/46%20BUSE%2005%2019.pdf	(1.605)	1.6050	✓	Revista_de_CI_2019.pdf
	titlu:Transthoracical Ecocardiographic Assessment of Severe Degenerative Aortic Stenosis with Normal Ejection Fraction and Low Transvalvular Gradient revista:REVISTA DE CHIMIE issn:00347752 AnAparitie:2019 Autori:11 https://www.publicatiudedechimie.ro/pdf/11%20NANEIA%2009%2019.pdf	(1.605)	1.6050	✓	Revista_de_CI_2019.pdf
	titlu:Elevations in High-Sensitive Cardiac Troponin T and N-Terminal Prohormone Brain Natriuretic Peptide Levels in the Serum Can Predict the Development of Anthracycline- Induced Cardiomyopathy revista:American Journal of Therapeutics issn:10752765 AnAparitie:2020 Autori:7 https://journals.lww.com/americantherapeutics/Abstract/2020/03000/Elevations_in_High_Sensitive_Cardiac_Troponin_T.2.aspx	(1.133)	1.1330	✓	Elevations_in_
					9.2000

Chat

ari Fișier Editare Vizualizare Istoric Marcaje Fereastră Ajutor

webofscience.com

Clarivate

English Products

Alina Bisoc

Author Profile Search

Alina Bisoc (Bisoc, Alina)

Metrics Open dashboard

Profile summary

Identifiers Web of Science ResearcherID: HKM-4923-2023

Subject Categories Engineering; Chemistry; Pharmacology & Pharmacy; General & Internal Medicine; Endocrinology & Metabolism

Total documents 12

Publications indexed in Web of Science 12

Web of Science Core Collection publications 12

Preprints 0

Dissertations or Theses 0

Non-indexed publications 0

Verified peer reviews 0

Verified editor records 0

Awarded grants 0

Documents Peer Review

Web of Science Core Collection metrics 6 H-Index 12 Publications

Web of Science Core Collection (12)

Declar că toate criteriile ce vizează standardele minime naționale și ale UNITBv pentru ocuparea unui post de conferențiar universitar sunt îndeplinite și că datele menționate mai sus sunt reale și se referă la propria mea activitate științifică.

16.06.2025

Candidat: Șef lucrări dr. med Alina Bisoc