

**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
OBȚINEREA ATESTATULUI DE ABILITARE**

În cadrul IOSUD - UMFVBT

DATE DESPRE CANDIDAT

Gradul didactic/de cercetare: conferențiar universitar

Nume: VOICU

Prenume: ADRIAN-ARISTIDE

Doctor în științe

☒ DA ☐ NU

Titlul tezei de doctorat:

**Studiul biocompatibilității implantelor chirurgicale din aliaje de titan în organismul
uman**

Ordinul de confirmare:

Domeniul de doctorat: ☒ 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)	10

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	37.607

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	10

4. Indexul Hirsch

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

Criteriul	Standard minim: 6
Index Hirsch	8

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 Seria E Nr.0008103/12.05.2008	DA		
2.	Deținerea titlului de medic primar la disciplinele care au corespondent în Nomenclatorul de specialități medicale, medico-dentare și farmaceutice al Ministerului Sănătății			

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.	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 (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. Se consideră autor principal și al doilea autor al articolului, dacă în articol este menționată explicit contribuția egală cu cea a primului autor. În cazul articolelor cu mai mulți autori de corespondență, se consideră autor principal și al doilea autor corespondent, în ordinea menționării în articol. 5. 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. 6. 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. Se consideră autor principal și al doilea autor al articolului, dacă în articol este menționată explicit contribuția egală cu cea a primului autor. În cazul articolelor cu mai mulți autori de corespondență, se consideră autor principal și al doilea autor corespondent, în ordinea menționării în articol. 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. 6. 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>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.</p>

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 (*Se consideră autor principal și al doilea autor al articolului, dacă în articol este menționată explicit contribuția egală cu cea a primului autor. În cazul articolelor cu mai mulți autori de corespondență, se consideră autor principal și al doilea autor corespondent, în ordinea menționării în articol, doar pentru articolele din zona Q1 și Q2*). 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.	Voicu A. , Duteanu N, Voicu M, Vlad D, Dumitrascu V.	<i>The rcdk and cluster R packages applied to drug candidate selection</i>	J Cheminform, 2020, 12:3 ISSN 1758-2946	IF = 4.154	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 300041 Timisoara, Romania
2.	Voicu A. , Duțeanu N, Răduță A, Vasziicsin N	<i>Influence of Electrochemical Treatment over Cellular Adherence onto the Surface of Titanium Surgical Implants</i>	Int. J. Electrochem. Sci., 10 (2015) pp. 5624-5638; ISSN 1452-3981	IF = 1.956	University Politehnica, 300006 Timisoara, Romania

Consiliul pentru Studii Universitare de Doctorat

P-ta Eftimie Murgu nr.2, Timisoara, Cod 300041, Romania
Tel: +40256204250, int 1422 E-mail: doctorat@umft.ro

www.umft.ro

3.	Kazakova O, Șoica C, Babaev M, Petrova A, Khusnutdinova E, Poptsov A, Măcășoi I, Drăghici G, Avram S, Vlaia L, Mioc A, Mioc M, Dehelean C, <u>Voicu A</u>	<i>3-Pyridinylidene Derivatives of Chemically Modified Lupane and Ursane Triterpenes as Promising Anticancer Agents by Targeting Apoptosis</i>	Int. J. Mol. Sci. 2021, 22, 12542, pp 1-26; ISSN 1422- 0067	IF = 5.923	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 300041 Timisoara, Romania
4.	Kazakova O, Udrescu L, Ordway DJ, Racoviceanu R, Petrova A, Mioc M, Militaru A, Udrescu M, <u>Voicu A</u> *, Cummings J, Robertson G, Slayden RA, Șoica C (*corresponding author)	<i>New Investigations with Lupane Type A-Ring Azepane Triterpenoids for Antimycobacterial Drug Candidate Design</i>	Int. J. Mol. Sci. 2021, 22, 12542.pp. 1-26; ISSN 1422- 0067	IF = 5.923	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 300041 Timisoara, Romania
5.	Kazakova O, Mioc A, Smirnova I, Baikova I, <u>Voicu A</u> *, Vlaia L, Măcășoi I, Mioc M, Drăghici G, Avram S, Dehelean C, Șoica C (*corresponding author)	<i>Novel Synthesized N- Ethyl-Piperazinyl- Amides of C2- Substituted Oleanonic and Ursonic Acids Exhibit Cytotoxic Effects through Apoptotic Cell Death Regulation;</i>	Int. J. Mol. Sci. 2021, 22, 10967; pp. 1-28; ISSN 1422- 0067	IF = 5.923	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 300041 Timisoara, Romania

Consiliul pentru Studii Universitare de Doctorat

P-ta Eftimie Murgu nr.2, Timisoara, Cod 300041, Romania
Tel: +40256204250, int 1422 E-mail: doctorat@umft.ro

www.umft.ro

6.	Smirnova I, Drăghici G, Kazakova O, Vlaia L, Avram S, Mioc A, Mioc M, Măcășoi I, Dehelean C, <u>Voicu A*</u> , Șoica C (*corresponding author)	<i>Hollongdione arylidene derivatives induce antiproliferative activity against melanoma and breast cancer through pro- apoptotic and antiangiogenic mechanisms;</i>	Bioorganic Chemistry 119, 105535, pp. 1-17; ISSN 0045- 2068	IF = 5.275	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 300041 Timisoara, Romania
7.	Stroescu R, Mărginean O, Bizerea T, Gafencu M, <u>Voicu A*</u> , Doroș G, Manea A, Motoc M, (*corresponding author)	<i>Effect of a three- month period of diet and physical activity on adipokines and inflammatory status in children with metabolic syndrome</i>	Revista de chimie, nr 70, 2019, pp. 327-330, ISSN 0034-7752	IF = 1.60	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 300041 Timisoara, Romania
8.	Dumache R, Enache A, Cut T, Paul C, Mihailescu A, Ionescu A, Novacescu D, Marinescu A, Ciocan V, Muresan C, <u>Voicu A</u>	<i>Deficiency of Vitamin D, a Major Risk Factor for SARS-CoV-2 Severity</i>	Clinical Laboratory, Volume 68, 2022; ISSN 1433-6510	IF=1.053	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 300041 Timisoara, Romania
9.	Reștea PA, Mureșan M, <u>Voicu A*</u> , Jurca T, Palage A, Marian E, Vicaș LG, Jeican II, Crivii CB (*corresponding author)	<i>Antidiabetic Treatment before Hospitalization and Admission Parameters in Patients with Type 2 Diabetes, Obesity, and SARS-CoV-2 Viral Infection</i>	Journal of Personalized Medicine, 13(3); 392; 2023, ISSN 2075-4426	IF=3.4	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 300041 Timisoara, Romania

Consiliul pentru Studii Universitare de Doctorat

P-ta Eftimie Murgu nr.2, Timisoara, Cod 300041, Romania
Tel: +40256204250, int 1422 E-mail: doctorat@umft.ro

www.umft.ro

10.	Banciu C, Aprotosoia A, Vancea D, Taban S, Guse C, Budu O, Fabian R, Chiriac S, Căruntu F, <u>Voicu A</u>	<i>A Successful Treatment of Broncho- Esophageal Fistula with Esophageal Stenting Using Direct Endoscopic Visualization</i>	Medicina 60 (4), 524; 2024; ISSN 1648-9144	IF=2.4	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 300041 Timisoara, Romania
-----	---	---	---	--------	---

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>	37.607
--	---------------

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. ISSN	ISI FI	AFILIEREA AUTORULUI TRECUTĂ ÎN ARTICOL
1.	Gogulescu A, Blidisel A, Șoica C, Mioc A, <u>Voicu A</u> , Jojic A, Voicu M, Banciu C	<i>Neurological Side Effects of TNF-α Inhibitors Revisited: A Review of Case Reports</i>	Medicina; 2024; 28;60(9):1409, ISSN 1648- 9144	IF=2.948	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 300041 Timisoara, Romania

Consiliul pentru Studii Universitare de Doctorat

P-ta Eftimie Murgu nr.2, Timisoara, Cod 300041, Romania
Tel: +40256204250, int 1422 E-mail: doctorat@umft.ro

www.umft.ro

ARACIS - 2027 | IAAR (WFME, EQAR, ENQA) – 2026 | EBA (UK) – 2026
ISO 9001:2015 ISO 45001:2018

2.	Stroescu R, Mărginean O, Bizerea T, Gafencu M, Voicu A , Doroș, G	<i>Adiponectin, leptin and high sensitivity C- reactive protein values in obese children – important markers for metabolic syndrome</i>	J Pediatr Endocrinol Metab 2018; 11, 1-5, ISSN 0334-018X	IF = 1.42	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 300041 Timisoara, Romania
3.	Minda D, Mioc A, Banciu C, Șoica C, Racoviceanu R, Mioc M, Măcășoi I, Avram S, Voicu A , Motoc A, Trandafirescu C	<i>Cyclodextrin Dispersion of Mebendazole and Flubendazole Improves In Vitro Antiproliferative Activity</i>	Processes 2021, 9(12), 2185; pp. 1-25, ISSN 2227-9717	IF = 2.847	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 300041 Timisoara, Romania
4.	Igna A, Igna C, Miron MI, Schuszler L, Dascălu R, Moldovan M, Voicu A , Todea CD, Boariu M, Mârțu MA, Stratul SI	<i>Assessment of Pulpal Status in Primary Teeth Following Direct Pulp Capping in an Experimental Canine Model</i>	Diagnostics 2022, Volumul 12, Numărul 8, ISSN 2075-4418	IF=3.992	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 300041 Timisoara, Romania

Consiliul pentru Studii Universitare de Doctorat

P-ta Eftimie Murgu nr.2, Timisoara, Cod 300041, Romania
Tel: +40256204250, int 1422 E-mail: doctorat@umft.ro

www.umft.ro

5.	Radulescu V, Boariu MI, Rusu D, Roman A, Surlin P, Voicu A , Didilescu AC, Jentsch H, Siciliano VI, Ramaglia L, Vela O, Kardaras G, Sculean A, Stratul SI	<i>Clinical and microbiological effects of a single application of sodium hypochlorite gel during subgingival re-instrumentation: A triple-blind randomized placebo-controlled clinical trial</i>	Clinical Oral Investigation 2022, 26, 6639-6652, ISSN 1432-6981	IF= 3.734	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 300041 Timisoara, Romania
6.	Igna A, Rusu D, Ogodescu E, Dinu S, Boariu M, Voicu A , Stratul SI	<i>Age-related variation of pulpal oxygen saturation in healthy primary and permanent teeth in children: a clinical study</i>	Journal of Clinical Medicine 12 (1), 170, 2022, ISSN 2077-0383	IF=3.9	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 300041 Timisoara, Romania
7.	Stan E, Enache A, Muresan CO, Ciocan V, Ungureanu S, Motofelea AC, Voicu A , Costachescu D	<i>Age Estimation through Hounsfield Unit Analysis of Pelvic Bone in the Romanian Population</i>	Diagnostics; 2024; 23;14(18):2103.; ISSN 2075-4418	IF= 3.00	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 300041 Timisoara, Romania
8.	Voicu M, Cristescu C, Zbarcea C, Voicu A , Buda V, Suciu L, Suciu M, Proks M, Bild V	<i>Comparative study of antimicrobials use and the antibiotic resistance of gram negative strains</i>	Farmacia, 2017, 65(2), 225-229, ISSN 0014-8237	IF=1.507	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 300041 Timisoara, Romania

Consiliul pentru Studii Universitare de Doctorat

P-ta Eftimie Murgu nr.2, Timisoara, Cod 300041, Romania
Tel: +40256204250, int 1422 E-mail: doctorat@umft.ro

www.umft.ro

9.	Cristescu C, Negreș S, Suciu M, Voicu A , Buda V, Suciu L, Proks M, Voicu M	<i>Study regarding the parents' use of self – medication among children under 12 years old</i>	Farmacia, 2018, vol 66(5), p 811-819, ISSN 0014-8237	IF 1.507	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 300041 Timisoara, Romania
10.	Mioc M, Avram S, Tomescu A, Chiriac D, Heghes A, Voicu M, Voicu A , Citu C, Kurunczi L	<i>Studiul derivatilor de 3-mercapt- 1,2,4-triazoli ca inhibitori pentru factorul de crestere epidermal (EGFR) si receptorul pentru factorul de crestere endotelial vascular (VEGFR)</i>	Revista de chimie, 2017, 68(3), 500-503, ISSN 2668- 8212	IF=1,412	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 300041 Timisoara, Romania

4. Index Hirsch.

Index Hirsch. Va fi luat în considerare Indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters	8
---	----------

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

Nume și prenume candidat
Voicu Adrian-Aristide

Semnătura _____

Consiliul pentru Studii Universitare de Doctorat

P-ta Eftimie Murgu nr.2, Timisoara, Cod 300041, Romania
Tel: +40256204250, int 1422 E-mail: doctorat@umft.ro

www.umft.ro

Consiliul pentru Studii Universitare de Doctorat

P-ta Eftimie Murgu nr.2, Timisoara, Cod 300041, Romania
Tel: +40256204250, int 1422 E-mail: doctorat@umft.ro

www.umft.ro

ARACIS - 2027 | IAAR (WFME, EQAR, ENQA) – 2026 | EBA (UK) – 2026
ISO 9001:2015 ISO 45001:2018



PARTEA a IV-a

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

a domnului/doamnei _____,

domeniul _____

cu titlul tezei

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	

Consiliul pentru Studii Universitare de Doctorat

P-ta Eftimie Murgu nr.2, Timisoara, Cod 300041, Romania
Tel: +40256204250, int 1422 E-mail: doctorat@umft.ro

www.umft.ro