

**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: Conferențiar universitar

Nume: Buzaș

Prenume: Dana-Roxana

Doctor în științe

☒ DA ☐ NU

Titlul tezei de doctorat: Tratamentul cu statine in preventia secundara
cardiovasculara

Ordinul de confirmare: nr 6468/07.12.2011

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)	12

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	28.757

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	14

4. Indexul Hirsch

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

Criteriul	Standard minim: 6
Index Hirsch	6

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 H, Nr. 0015323	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 985/2016	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	Da	
2.	Conformitatea valorii raportate a FI	Da	

*

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

*

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	Da	
2.	Conformitatea valorii raportate a FI	Da	

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. 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* în 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	AFILI EREA AUTO RULUI TREC UTĂ ÎN ARTIC OL
1.	Roxana Buzas, Oana-Florentina Tautu, Maria Dorobantu, Vlad Ivan, Daniel Lighezan	"Serum uric acid and arterial hypertension Data from Sephar III survey"	PLoS ONE, 2018; 13(7); 1932-6203	2.776	DA
2.	Ivan Vlad-Sabin, Buzas Roxana, Cuțina Morgovan Adina-Flavia, Ciubotaru Paul, Ardelean Melania, Goje Daniel, Roșca Ciprian Ilie, Timar Romulus, Lighezan Daniel	"The Relationship between Serum Uric Acid and Ejection Fraction of the Left Ventricle"	J Clin Med 2021 Sep 6;10(17):40261; 2077-0383	4,964	DA

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.	Roxana Buzas , Vlad-Sabin-Ivan, Oana-Florentina Gheorghe-Fronea, Adina Flavia Morgovan, Melania Ardelean, Nicolae Albulescu, maria Dorobantu, Daniel Florin Lighezan	“Arterial Hypertension and Serum Uric Acid in Elderly-Sephar III Study”	Arquivos Brasileiros de Cardiologia, 2021, 117 (2); 379-384	2,667	DA
4.	Sirbu Elena, Roxana Buzas , Rodica Mihaescu, Ioana Suceava, Daniel Lighezan	“Influence of exercise training and eating behavior on arterial stiffness in young healthy students”	Wiener klinische Wochenschrift; 2015, 127; 13-14; 555-560; 0043-5325	0.84	DA
5.	Melania Ardelean, Roxana Buzas* , Norina Basa, Daniel Lighezan, Corina Duda Seima, Daniel Duda Seiman, Nicolae Constantin Balica, Ovidiu Ardelean	“Contrast Enhanced Ultrasound of Splenic Lymphoma Involvement, Case presentation”	REVISTA DE CHIMIE, 2019, Volume 70, Issue 8, 2993-2995; 0034-7752	1,755	DA
6.	Morgovan AF; Ivan VS; Buzas DR ; Ardelean M; Albulescu N ; Lighezan DF; Olariu R; Mederle O; Crisan S; Petrescu L.	“Clinical and Laboratory Aspects of the Severity of Pulmonary Embolism in Elderly Patients versus Adult Patients A single centre study”	REVISTA DE CHIMIE, 2019; Volume: 70, Issue: 11, Pages: 3851-3856, 0034-7752	1.755	DA
7.	Buzas R ; Rogobete AF; Popovici SE ; Mateescu T; Hoinoiu T; Sorop VB; Bratu T; Ticlea M; Popoiu CM; Sandesc D	“Nuclear Transcription Factor Kappa B (NF-κB) and Molecular Damage Mechanisms in Acute Cardiovascular Diseases”	Journal of Cardiovascular Emergency, 2018 Volume 4, Issue 2, Page 65-72; 2457-5518	0	DA
8.	Roxana Buzas , Paul Ciubotaru, Alexandra Corina Faur, Marius Preda, Melania Ardelean, Doina Georgescu, Patrick Dumitrescu, Daniel Florin Lighezan, Mihaela-Diana Popa	“Correlation of the FIB-4 Liver Biomarker Score with the Severity of Heart Failure”	Medicina Lithuania, 2024, 60 (12):1943; 1648-9144	2.4	DA

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.	Ardelean M; Buzas R ; Ardelean O; Preda, M; Morariu SI; Levai, CM; Rosca CI; Lighezan DF; Kundnani NR.	“Clinical and Biochemical Differences in Patients Having Non-Variceal Upper Gastrointestinal Bleeding on NSAIDs, Oral Anticoagulants, and Antiplatelet Therapy “	Journal of Clinical Medicine, 2024, Volume 13, Issue 18, 2077-0383	3	DA
10.	Nilima Rajpal Kundnani, Vincenzo Passini, Iulia Stefania Carlogea, Patrick Dumitrescu, Vlad Meche, Roxana Buzas , Daniel Marius Duda-Seiman	“Overview of Oncology: Drug-Induced Cardiac Toxicity”	Medicina; 2025 ;61(4):709.	2.4	DA
11.	Ivan VS; Lighezan DF; Ardelean M; Baltes N; Faur AC; Ciubotaru PG; Cutina-Morgovan AF; Buzas R.	“What to Do When There Is Something Unexpected?”	LIFE-BASEL, 2024; Volume 14, Issue 2; 2075-1729	3.2	DA
12.	Preda M; Kundnani NR; Buzas R ; Dema S; Carabineanu A; Miclaus CD; Iliana R; Cretu OM. Blidisel, A	“Synchronous Primary Metastatic Infra-Mammary Accessory Breast Cancer and Ipsilateral Breast Cancer: An Extremely Rare Case Report”	Diagnostics, 2024, Volume 14; Issue 23; 2075-4418	3	DA

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>	28.757
--	---------------

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

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

coautor.

Nr.	AUTORI	TITLU ARTICOL	REVISTA An, Vol., Nr. Pag. ISSN	ISI FI	AFILIERE A AUTORUL UI TRECUTĂ ÎN ARTICOL
1.	Bob Flaviu; Grosu Iulia; Sporea Ioan; Timar Romulus; Lighezan, Daniel; Popescu Alina; Sirli Roxana, Buzas Roxana , Petrica Ligia, Munteanu Mircea, Schiller, Adalbert	“Is Kidney Stiffness Measured Using Elastography Influenced Mainly by Vascular Factors in Patients with Diabetic Kidney Disease? “	ULTRASONIC IMAGING, 2018; Volume: 40 Issue: 5, Pages: 300-309; 0161-7346	2.5	DA
2.	Gheorghe-Fronea O.F, Andrei C, Buzas R , Radulescu L, Onciul S, Dorobantu B, Acatrinei C, Lighezan D, Dorobantu M;	„Hemodynamic Inbalance- A Predictor of Suboptimal Blood Pressure Control in a Hypertensive Popilation from a High Cardiovascular Risk Country”	Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research, 2018; Volume: 52; Issue: 4; Page: 291-304; 0424-267X	1.4	DA
3.	Ardelean M, Sirli R, Sporea I, Bota S, Danila M, Popescu A, Timar B, Buzas R , Mazilu O, Ardelean O, Lighezan D;	“The value of contrast-enhanced ultrasound in the characterizatio n of vascular pattern of solid pancreatic lesions”	Medical Ultrasonography 2015, 17; 1; 16-21; 1844-4172	1.8	DA

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

4.	Melania Ardelean, Roxana Sirli, Ioan Sporea, Simona Bota, Alina Martie, Alina Popescu, Mirela Danila, Bogdan Timar, Roxana Buzas, Daniel Lighezan;	“Contrast Enhanced Ultrasound in the pathology of the pancreas – a monocentric experience”	Medical Ultrasonography, 2014, 16, 4; 1844-4172	1.8	DA
5.	Cristina Gluhovschi, Silvia Velciov, Roxana Buzas , Ligia Petrica, Gheorghe Bozdog, Florica Gadalean, Adrian Gluhovschi, Cristian Balgradean, Corina Vernic, Ioan Sporea	“Is There any Difference Between the Glomerular Filtration Rate of Patients With Chronic Hepatitis B and C and Patients With Cirrhosis?”	Hepatitis Monthly, 2013;13(4): e6789; 1735-143X	0.5	DA
6.	Vlad Sabin Ivan, Nicolae Albuлесcu, Iuliana Roxana Albuлесcu, Adrian Apostol, Roxana Buzas , Adalbert Schiller, Romulus Timar, Daniel Lighezan, Mihaela Viviana Ivan	“Predictive Value of Several Echo Parameters for Cardiovascular Events in Hemodialysis Patients with Mid-range and Preserved Ejection Fraction Heart Failure”	Revista de Chimie, 70, No. 4, 1479-1484, 2019	1.755	DA

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

7.	Dragos Vinereanu , Renato D Lopes, M Cecilia Bahit , Denis Xavier, Jie Jiang , Hussein R Al- Khalidi , Wensheng He , Ying Xian , Andrea O Ciobanu , Deepak Y Kamath , Kathleen A Fox , Meena P Rao , Sean D Pokorney , Otavio Berwanger , Carlos Tajer , Pedro G M de Barros E Silva , Mayme L Roettig , Yong Huo , Christopher B Granger , IMPACT- AF investigators (IMPACT-AF)	“A multifaceted intervention to improve treatment with oral anticoagulants in atrial fibrillation an international, cluster- randomised trial”	Lancet; 2017; 14;390(10104):1737-1746; 0140-6736	98.4	NU
8.	Eikelboom, JW; Connolly, SJ; Bosch, J; Dagenais, GR; Hart, RG; Shestakovska, O; Diaz, R; Alings, M; Lonn, EM; Anand, SS Group Author(s): COMPASS Investigators	“Rivaroxaban with or without Aspirin in Stable Cardiovascular Disease “	New England Journal of Medicine, 2017; Volume: 377, Issue: 14, Pages: 1319- 1330, 1533-4406	96.3	NU

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.	Doina Georgescu, Daniel-Florin Lighezan, Ioana Ionita, Nicoleta Hadaruga, Roxana Buzas , Ciprian-Ilie Rosca, Mihai Ionita, Ioana Suceava, Diana-Alexandra Mitu, Oana-Elena Ancusa,	“Cholesterol Gallstones and Long-Term Use of Statins: Is Gut Microbiota Dysbiosis Bridging over Uncertainties?”	Diagnostics 2024, 14(12), 1234; 2075-4418	3	DA
10	N. R. Kundnani, C I Rosca, A Sharma, A Tudor, M S Rosca, D D Nisulescu, H S Branea, V Mocanu, D C Crisan, D R Buzas , S Morariu, D F Lighezan	“Selecting the right anticoagulant for stroke prevention in atrial fibrillation”	Archivos Medical and Pharmacological Sciences, 2021; 25(13): 4499-4505; 0066-782X	3.3	DA
11.	Cirin L; Crisan S; Luca CT; Buzas R ; Lighezan DF; Vacarescu C; Cozgarea A; Tudoran C; Cozma D	“Mitral Annular Plane Systolic Excursion (MAPSE): A Review of a Simple and Forgotten Parameter for Assessing Left Ventricle Function”	JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE; 2024; Volume 13; Issue 17; 2077-0383	3	DA
12.	Georgescu D; Lighezan DF; Lascu A; Buzas, R ; Faur A; Ionita I; Rosca CI; Suceava I; Calamar-Popovici D; Ionita M; Ancusa OE	“Hepatic Veno-Occlusive Disease and Colorectal Cancer: Expect the Unexpected”	LIFE-BASEL; 2024; Volume 14, Issue 7; 2075-1729	3.2	DA

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

13.	Ardelean MV; Kundnani NR; Sharma A; Dumitru M; Buzas R ; Rosca CI; Dahdal D; Ottman N; Ardelean OF; Daniel-Marius DS, Stelian MI; Lighezan D	“Fecal calprotectin-a valuable predictor of microscopic colitis”	European Review for Medical and Pharmacological Sciences; 2022; 26, 24, 9382-9392; 1128-3602	3.3	DA
14.	Iacob-Daniel Goje, Greta-Ionela Goje, Valentin Laurențiu Ordodi, Valentina Gabriela Ciobotaru, Vlad Sabin Ivan, Roxana Buzaș , Oana Tunea, Florina Bojin and Daniel-Florin Lighezan	“Doxorubicin-Induced Cardiotoxicity and the Emerging Role of SGLT2 Inhibitors: From Glycemic Control to Cardio-Oncology”	Journal: Pharmaceuticals, 2025, Volume: 18 Number: 681	4.3	DA

4. Index Hirsch.

Index Hirsch. Va fi luat în considerare Indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters	6
--	---

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

Nume și prenume candidat: Buzaș Dana-Roxana

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 doamnei **Buzaș Dana-Roxana**

domeniul **Medicină**

cu titlul tezei:

**„Abordări diagnostice multimodale și analiza biomarkerilor în bolile
cardiovasculare și gastroenterologice”**

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