

**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:** Șef lucrări

**Nume:** DOBREA

**Prenume:** Carmen-Maximiliana

**Doctor în științe**

☒ DA      ☐ NU

**Titlul tezei de doctorat:** CONTRIBUȚII LA STUDIUL FARMACOBOTANIC AL UNOR  
FAMACEAE (GLYCYRRHIZA SP. ȘI ONONIS SP.)

**Ordinul de confirmare:** Ordinul Ministrului Educației, Tineretului și Sportului nr. 4387  
din 06.06.2011

**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)	13

### 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	46,241

### 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	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 H Nr. <u>0004500</u>			
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 <u>987/ 07.08.2018</u>			

### 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><b>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</b></p>
	<p><b>Pentru Medicină:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 10 articole ISI în calitate de autor principal (<b>minim 50%+1 din articole să fie din domeniul de activitate – aria de specialitate</b>)</li> <li>- Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP) 10.</li> <li>- 5 articole ISI în calitate de coautor.</li> <li>- Index Hirsch 6.</li> </ul> <p>Note asupra metodei de calcul:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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").</li> <li>2. O revistă cotate ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în "Journal Citation Reports".</li> <li>3. Autorul sau autorii principali ai unei publicații se consideră a fi oricare dintre următorii:             <ol style="list-style-type: none"> <li>a. primul autor</li> <li>b. primul autor corespondent</li> <li>c. ultimul autor.</li> </ol> </li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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).</li> </ol> <p><b>Pentru Farmacie:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 10 articole ISI în calitate de autor principal. (<b>minim 50%+1 din articole să fie din domeniul de activitate – aria de specialitate</b>)</li> <li>- Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP) 10.</li> <li>- 5 articole ISI în calitate de coautor.</li> <li>- Index Hirsch 6.</li> </ul> <p>Note asupra metodei de calcul:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Va fi luat în considerare indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters.</li> <li>2. O revistă cotate ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în "Journal Citation Reports".</li> <li>3. Autorul sau autorii principali ai unei publicații se consideră a fi oricare dintre următorii:             <ol style="list-style-type: none"> <li>a. primul autor</li> <li>b. primul autor corespondent</li> <li>c. ultimul autor.</li> </ol> </li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> </ol>
	<p><b>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.</b></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:

- Primul autor
- Primul autor corespondent
- Ultimul autor

Nr.	AUTORI	TITLU ARTICOL	REVISTA An, Vol., Nr. Pag. ISSN	ISI FI	AFILIEREA AUTORULUI TRECUTĂ ÎN ARTICOL
1.	Dobrea, C.M.; Morgovan, C.; Frum, A.; Butuca, A.; Chis, A.A.; Arseniu, A.M.; Ghibu, S.; Vonica, R.C.; Gligor, F.G.; Ilie, I.R.P.; et al.	The Assessment of the Safety Profile of Selective Serotonin Reuptake Inhibitors Versus Other Antidepressants: Drug–Drug Interaction Insights from EudraVigilance	Jurnal of Clinical Medicine, 2025, 14, 1208. ISSN: 2077-0383	3,0	„Lucian Blaga” University Sibiu
2.	Dobrea, C.M.; Frum, A.; Butuca, A.; Morgovan, C.; Stoicescu, L.; Chis, A.A.; Arseniu, A.M.; Rus, L.L.; Gligor, F.G.; Vonica-Tincu, A.L.	Drug–Drug Interactions of Selective Serotonin Reuptake Inhibitors: A Pharmacovigilance Study on Real-World Evidence from the EudraVigilance Database	Pharmaceuticals 2024, 17, 1278 ISSN: 1424-8247	4,3	„Lucian Blaga” University Sibiu
3.	Popa Ilie, I.R.; Dobrea, C.M.; Butuca, A.; Homorodean, C.; Morgovan, C.; Vonica-Tincu, A.L.; Gligor, F.G.; Ghibu, S.; Frum, A.	Real-Life Data on the Safety of Pasireotide in Acromegaly: Insights from EudraVigilance	Pharmaceuticals 2024, 17, 1631. ISSN: 1424-8247	4,3	„Lucian Blaga” University Sibiu
4.	Chis, A.A.; Dobrea, C.M.; Arseniu, A.M.; Frum, A.; Rus, L.-L.; Cormos, G.; Georgescu, C.; Morgovan, C.; Butuca, A.; Gligor, F.G.; et al.	Antibody–Drug Conjugates — Evolution and Perspectives.	International Journal of Molecular Sciences, 2024, 25, 6969 ISSN: 1422-0067	4,9	„Lucian Blaga” University Sibiu

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.	Morgovan, C.; <b>Dobrea, C.M.</b> ; Butuca, A.; Arseniu, A.M.; Frum, A.; Rus, L.L.; Chis, A.A.; Juncan, A.M.; Gligor, F.G.; Georgescu, C.; et al.	Safety Profile of the Trastuzumab-Based ADCs: Analysis of Real-World Data Registered in EudraVigilance	Biomedicines 2024, 12, 953. ISSN: 2227-9059	3,9	„Lucian Blaga” University Sibiu
6.	Popescu, D.I.; Frum, A.; <b>Dobrea, C.M.</b> ; Cristea, R.; Gligor, F.G.; Vicas, L.G.; Ionete, R.E.; Sutan, N.A.; Georgescu, C.	Comparative Antioxidant and Antimicrobial Activities of Several Conifer Needles and Bark Extracts	Pharmaceutics 2024, 16, 1, ISSN: 1999-4923	4,9	„Lucian Blaga” University Sibiu
7.	Ienașcu, I.M.C.; Căta, A.; Chis, A.A.; Ștefănuț, M.N.; Sfirloagă, P.; Rusu, G.; Frum, A.; Arseniu, A.M.; Morgovan, C.; Rus, L.L.; <b>Dobrea, C.M.</b>	Some Brassicaceae Extracts as Potential Antioxidants and Green Corrosion Inhibitors.	Materials 2023, 16, 2967. ISSN: 1996-1944	3,1	„Lucian Blaga” University Sibiu
8.	Chis, A.A.; Arseniu, A.M.; Morgovan, C.; <b>Dobrea, C.M.</b> ; Frum, A.; Juncan, A.M.; Butuca, A.; Ghibu, S.; Gligor, F.G.; Rus, L.L.	Biopolymeric Prodrug Systems as Potential Antineoplastic Therapy.	Pharmaceutics 2022, 14, 1773, ISSN: 1999-4923	5,4	„Lucian Blaga” University Sibiu
9.	Frum, A.; <b>Dobrea, C.M.</b> ; Rus, L.L.; Virchea, L.-I.I.; Morgovan, C.; Chis, A.A.A.; Arseniu, A.M.M.; Butuca, A.; Gligor, F.G.G.; Vicas, L.G.G.; Tita, O.; Georgescu, C.	Valorization of Grape Pomace and Berries as a New and Sustainable Dietary Supplement: Development, Characterization, and Antioxidant Activity Testing.	Nutrients 2022, 14, 3065. ISSN: 2072-6643	5,9	„Lucian Blaga” University Sibiu
10.	Chiș, A.A.; Rus, L.L.; Morgovan, C.; Arseniu, A.M.; Frum, A.; Vonica-Țincu, A.L.; Gligor, F.G.; Mureșan, M.L.; <b>Dobrea, C.M.</b>	Microbial Resistance to Antibiotics and Effective Antibiotherapy.	Biomedicines 2022, 10, 1121. ISSN: 2227-9059	4,7	„Lucian Blaga” University Sibiu
11.	Chis, A.A.; <b>Dobrea, C.M.</b> ; Rus, L.-L.; Frum, A.; Morgovan, C.; Butuca, A.; Totan, M.; Juncan, A.M.; Gligor, F.G.; Arseniu, A.M.	Dendrimers as Non-Viral Vectors in Gene-Directed Enzyme Prodrug Therapy.	Molecules 2021, 26, 5976. ISSN: 1420-3049	4,927	„Lucian Blaga” University Sibiu

#### 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](http://www.umft.ro)

12.	Chis, A.A.; <b>Dobrea, C.</b> ; Morgovan, C.; Arseniu, A.M.; Rus, L.L.; Butuca, A.; Juncan, A.M.; Totan, M.; Vonica-Tincu, A.L.; Cormos, G.; Muntean, A.C.; Muresan, M.L.; Gligor, F.G.; Frum, A.	Applications and Limitations of Dendrimers in Biomedicine.	Molecules 2020, 25, 3982. ISSN: 1420-3049	4,412	„Lucian Blaga” University Sibiu
13.	Gligor, F. G., Frum, A., Vicaș, L. G., Totan, M., Roman-Filip, C., <b>Dobrea, C. M.</b>	Determination of a Mixture of Plantago lanceolata L. and Salvia officinalis L. by High-Performance Liquid Chromatography with Ultraviolet Detection (HPLC-UV).	Analytical Letters, 2020, 53(9), 1391–1406. ISSN: 0003-2719	2,329	„Lucian Blaga” University Sibiu

## 2. Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP)

<p><b>Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP) minim 10.</b>  <b>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)</b>  <b>O revistă cotată ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în „Journal Citation Reports”</b></p>	<b>46,241</b>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------

## 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.	Vonica, R.C.; Morgovan, C.; Butuca, A.; Pumnea, M.; Cipaian, R.C.; Frum, A.; <b>Dobrea, C.M.</b> ; Vonica-Tincu, A.L.; Pacnejer, A.-M.; Batar, F.; et al.	Real-World Evidence of Bevacizumab and Panitumumab Drug Resistance and Drug Ineffectiveness from EudraVigilance Database.	Cancers 2025, 17, 663. ISSN: 2072-6694	4,5	„Lucian Blaga” University Sibiu
2.	Vonica, R.C.; Butuca, A.; Vonica-Tincu, A.L.; Morgovan, C.; Pumnea, M.; Cipaian, R.C.; Curca, R.O.; Batar, F.; Vornicu, V.; Solomon, A.; <b>Dobrea, C.M.</b> et al.	The Descriptive and Disproportionality Assessment of EudraVigilance Database Reports on Capecitabine Induced Cardiotoxicity.	Cancers 2024, 16, 3847. ISSN: 2072-6694	4,5	„Lucian Blaga” University Sibiu

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.	Popa Ilie, I.R.; Vonica-Tincu, A.L.; <b>Dobrea, C.M.</b> ; Butuca, A.; Frum, A.; Morgovan, C.; Gligor, F.G.; Ghibu, S.	Safety Profiles Related to Dosing Errors of Rapid-Acting Insulin Analogs: A Comparative Analysis Using the EudraVigilance Database.	Biomedicines 2024, 12, 2273. ISSN: 2227-9059	3,9	„Lucian Blaga” University Sibiu
4.	Butuca, A.; <b>Dobrea, C.M.</b> ; Arseniu, A.M.; Frum, A.; Chis, A.A.; Rus, L.L.; Ghibu, S.; Juncan, A.M.; Muntean, A.C.; Lazăr, A.E., Gligor F.G., Morgovan C., Vonica-Tincu L.A.;	An Assessment of Semaglutide Safety Based on Real World Data: From Popularity to Spontaneous Reporting in EudraVigilance Database.	Biomedicines 2024, 12, 1124. ISSN: 2227-9059	3,9	„Lucian Blaga” University Sibiu
5.	Căta, A.; Ienașcu, I.M.C.; Frum, A.; Ursu, D.; Svera, P.; Orha, C.; Rusu, G.; Chiș, A.A.; <b>Dobrea, C.M.</b> ; Morgovan, C.; et al.	Preparation and Characterization of a Novel Salicin–Cyclodextrin Complex.	Pharmaceutics 2024, 16, 369. ISSN: 1999-4923	4,9	„Lucian Blaga” University Sibiu
6.	Vintila, B.I.; Arseniu, A.M.; Morgovan, C.; Butuca, A.; Bîrluțiu, V.; <b>Dobrea, C.M.</b> ; Rus, L.L.; Ghibu, S.; Bereanu, A.S.; Arseniu, R.; et al.	A Real-World Study on the Clinical Characteristics, Outcomes, and Relationship between Antibiotic Exposure and Clostridioides difficile Infection.	Antibiotics 2024, 13, 144. ISSN: 2079-6382	4,3	„Lucian Blaga” University Sibiu
7.	Pacnejer, A.-M.; Butuca, A.; <b>Dobrea, C.M.</b> ; Arseniu, A.M.; Frum, A.; Gligor, F.G.; Arseniu, R.; Vonica, R.C.; Vonica-Tincu, A.L.; Oancea, C.; et al.	Neuropsychiatric Burden of SARS-CoV-2: A Review of Its Physiopathology, Underlying Mechanisms, and Management Strategies.	Viruses 2024, 16, 1811. ISSN: 1999-4915	3,8	Lucian Blaga” University Sibiu
8.	Morgovan, C.; <b>Dobrea, C.M.</b> ; Chis, A.A.; Juncan, A.M.; Arseniu, A.M.; Rus, L.L.; Gligor, F.G.; Ardelean, S.A.; Stoicescu, L.; Ghibu, S.; Frum, A.	A Descriptive Analysis of Direct Oral Anticoagulant Drugs Dosing Errors Based on Spontaneous Reports from the EudraVigilance Database.	Pharmaceutics 2023, 16, 455. ISSN: 1424-8247	4,3	„Lucian Blaga” University Sibiu
9.	Rus, L.L.; Juncan, A.M.; Crăciun, V.I.; Frum, A.; Hegheș, S.-C.; Butuca, A.; <b>Dobrea, C.M.</b> ; Chis, A.A.; Muntean, A.C.; Vonica-Tincu, A.L.; Morgovan, C.	Determination of Zn <sup>2+</sup> in Solid Pharmaceutical Dosage Forms by Means of Spectrophotometry in Micellar Media: Method Validation.	Applied Sciences 2022, 12, 4476. ISSN: 2076-3417	2,7	Lucian Blaga” University Sibiu

#### 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.	Ghibu, S.; Juncan, A.M.; Rus, L.L.; Frum, A.; <b>Dobrea, C.M.</b> ; Chiș, A.A.; Gligor, F.G.; Morgovan, C.	The Particularities of Pharmaceutical Care in Improving Public Health Service During the COVID-19 Pandemic.	International Journal of Environmental Research and Public Health 2021, 18, 9776. ISSN: 1660-4601	4,614	„Lucian Blaga” University Sibiu
-----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	---------------------------------

#### 4. Index Hirsch.

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

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

**Nume și prenume candidat DOBREA Carmen Maximiliana**



**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**



## PARTEA a IV-a

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

a domnului/doamnei **Carmen-Maximiliana DOBREA**,

domeniul **Farmacie**

cu titlul tezei

EVALUAREA CALITĂȚII, EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI

PRODUSELOR FARMACEUTICE

Candidata/ul îndeplinește standardele minime 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](http://www.umft.ro)