

**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/de cercetare: Conferențiar universitar

Nume: ȘUTA

Prenume: LENUȚA-MARIA

Doctor în științe

☒ **DA** ☐ **NU**

Titlul tezei de doctorat: CERCETĂRI PRIVIND CEDAREA DIN FORME
FARMACEUTICE SEMISOLIDE

Ordinul de confirmare: 4387 din 06 iunie 2011

Domeniul de doctorat: X 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)	18

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	26,916

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	27

4. Indexul Hirsch

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

Criteriul	Standard minim: 6
Index Hirsch	16

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. 0006236	X		
2.	Deținerea titlului de farmacist primar la disciplinele care au corespondent în Nomenclatorul de specialități medicale, medico-dentare și farmaceutice al Ministerului Sănătății Ordinul de confirmare 2911 din 28.08.2023	X		

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 Comisia preclinic/clinic
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 Comisia preclinic/clinic
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 Comisia preclinic/clinic
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 Comisia preclinic/clinic
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:

- 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	AFILIAREA AUTORULUI TRECUTĂ ÎN ARTICOL
1.	Șuta LM, Ridichie A, Ledeți A, Temereancă C, Ledeți I, Muntean D, Rădulescu M, Văruț RM, Watz C, Crăineanu F, Ivan D, Vlase G, Stelea L	Host–Guest Complexation of Itraconazole with Cyclodextrins for Bioavailability Enhancement	Pharmaceutics 2024, 16(4), 560-580, ISSN: 1999-4923	ISI 4.9	Department II - Pharmaceutical Technology, Faculty of Pharmacy, Victor Babeș University of Medicine and Pharmacy, 2 Eftimie Murgu Square, 300041 Timisoara, Romania, Advanced Instrumental Screening Center, Faculty of Pharmacy, Victor Babeș University of Medicine and Pharmacy, 2 Eftimie Murgu Square, 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

2.	Ledeti A, Vlas G, Vlas T, Circioban D, Dehelean C, Ledeti I, Suta LM	Binary adduct formation of desipramine with dicarboxylic acids - An instrumental study	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 2018, 131(1), 167-173 ISSN 1388-6150	ISI 2.471	Faculty of Pharmacy, "Victor Babes" University of Medicine and Pharmacy, Eftimie Murgu Square 2, 300041 Timisoara, Romania
3.	Suta L.M. , Tudor A., Sandulovici C.R., Stelea L., Hadaruga D., Mircioiu C., Balint G.S.	Multivariate statistical analysis regarding the formulation of oxycam-based pharmaceutical hydrogels	Revista de Chimie, 2017, 68(4), 726-731 ISSN: 0034-7752	ISI 1.412	University of Medicine and Pharmacy Victor Babes, Faculty of Pharmacy, Department of Pharmaceutical Technology, 2 Eftimie Murgu Sq., 300041, Timisoara, Romania
4.	Ledeți A, Vlas G, Vlas T, Bercean V, Murariu MS, Ledeți I, Șuta LM	Solid-state preformulation studies of amiodarone hydrochloride	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 2016, 126, 181-187 ISSN 1388-6150	ISI 1,953	Faculty of Pharmacy, University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", Eftimie Murgu Square 2, 300041 Timisoara, Romania
5.	Ledeti I, Vlas G, Vlas T, Fuliș A, Șuta LM	Comparative thermal stability of two similar-structure hypolipidemic agents - Simvastatin and Lovastatin—kinetic study	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 2016, 121(3), 769-775 ISSN 1388-6150	ISI 1,953	Faculty of Pharmacy, "Victor Babes" University of Medicine and Pharmacy, Eftimie Murgu Square 2, 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.	Ledeti I, Vasile Bercean V, Vlase G, Vlase T, Ledeti A, Şuta LM	Betulonic acid – Study of thermal degradation by kinetic approach	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 2016, 125, 785-791 ISSN 1388-6150	ISI 1,953	Faculty of Pharmacy, “Victor Babes” University of Medicine and Pharmacy, 2 Eftimie Murgu Square, 300041 Timisoara, Romania
7.	Şuta LM , Vlase G, Ledeti A, Vlase T, Matusz P, Trandafirescu C, Cîrcioban D, Olariu S, Ivan C, Murariu MS, Stelea L, Ledeti I	Solid-State Thermal Behaviour of Cholic Acid	Revista de Chimie, 2016, 67(2), 329-331, ISSN: 0034-7752	ISI 1.232	University of Medicine and Pharmacy Victor Babes, Faculty of Pharmacy, Department Pharmacy II, 2 Eftimie Murgu Sq., 300041, Timisoara, Romania
8.	Ledeti A, Vlase G, Ledeti I, Vlase T, Matusz P, Dehelean C, Cîrcioban D, Stelea L, Şuta LM	Thermal Stability of Desipramine and Imipramine	Revista de Chimie, 2016, 67(2), 336-338, ISSN: 0034-7752	ISI 1.232	University of Medicine and Pharmacy Victor Babes, Faculty of Pharmacy, Department Pharmacy II, 2 Eftimie Murgu Sq., 300041, Timisoara, Romania
9.	Şuta LM , Vlase G, Vlase T, Săvoiu-Balint G, Olariu T, Belu I, Ledeti A, Murariu MS, Stelea L, Ledeti I	Thermal characterization of cholesterol in air vs. nitrogen atmosphere	Revista de Chimie, 2016, 67(1), 84-86 ISSN: 0034-7752	ISI 1.232	University of Medicine and Pharmacy Victor Babes, Faculty of Pharmacy, 2 Eftimie Murgu Sq., 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.	Şuta LM , Vlase G, Vlase T, Olariu T, Ledeti I, Belu I, Ivan C, Sarau CA, Săvoiu-Balint G, Stelea L, Ledeti A	Solid state stability of cholesterol: preliminary kinetic analysis	Revista de Chimie, 2016, 67(1), 113-115 ISSN: 0034-7752	ISI 1.232	University of Medicine and Pharmacy Victor Babes, Faculty of Pharmacy, 2 Eftimie Murgu Sq., 300041, Timisoara, Romania
11.	Şuta LM , Matusz P, Ledeti A, Ivan C, Sora MC, Ledeti I	Embedding of biliary stones in plastic materials: a viable solution for increasing their mechanical resistance during sampling	Materiale Plastice, Bucureşti, 2016, 53(1), 19-22 ISSN: 0025-5289	ISI 0.778	University of Medicine and Pharmacy Victor Babes, Faculty of Pharmacy, Eftimie Murgu Square 2, Timisoara, 300041, Romania
12.	Fuliaş A, Vlase G, Ledeti I, Şuta LM	Ketoprofen– cysteine equimolar salt. Synthesis, thermal analysis, PXRD and FTIR spectroscopy investigation	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 2015, 121(3), 1087-1091 ISSN 1388-6150	ISI 1.781	Faculty of Pharmacy, University of Medicine and Pharmacy “Victor Babes”, Eftimie Murgu Square 2, 300041 Timisoara, Romania
13.	Şuta LM , Ledeti I, Suci L, Hadaruga D, Fulas A, Belu I	Study Regarding the Behaviour of Encapsulated Piroxicam in Liquid Media	Revista de Chimie, 2015, 66(5), 718-721 ISSN: 0034-7752	ISI 0.956	University of Medicine and Pharmacy “Victor Babes”, Faculty of Pharmacy, Department of Pharmaceutical Technology, 2 Eftimie Murgu Sq., 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

14.	Ledeti I, Vlase G, T. Vlase, Ciucanu I, Olariu T, Todea A, Fulias A, Şuta LM	Instrumental Analysis of Potential Lovastatin – excipient Interactions in Preformulation Studies	Revista de Chimie, 66(6), 2015, 879-882 ISSN: 0034-7752	ISI 0.956	University of Medicine and Pharmacy “Victor Babes”, Faculty of Pharmacy, Department of Pharmacy II, 2 Eftimie Murgu Sq., 300041, Timisoara, Romania
15.	Fulias A, Soica C, Ledeti I, Vlase T, Vlase G, Şuta LM (corresponding author), Belu I	Characterization of Pharmaceutical Acetylsalicylic Acid-theophylline Cocrystal Obtained by Slurry Method Under Microwave Irradiation	Revista de Chimie, 2014, 65 (11), 1281-1284 ISSN: 0034-7752	ISI 0,810	University of Medicine and Pharmacy “Victor Babes”, Faculty of Pharmacy, Department of Pharmacy II, 2 Eftimie Murgu Sq., 300041, Timisoara, Romania
16.	Ledeti I, Vlase T, Vlase G, Şuta LM (corresponding author), Fulias A, Belu I	Synthesis and Solid-state Characterization of a Cobalt (II) Triazolic Complex	Revista de Chimie, 2014, 65 (8), 897-902 ISSN: 0034-7752	ISI 0,810	University of Medicine and Pharmacy “Victor Babes”, Faculty of Pharmacy, Department of Pharmacy II, Pharmaceutical Technology, 2Eftimie Murgu Sq., 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

17.	Șuta LM , Vlaia L, Fuliș A, Ledeti I, Hădărugă D, Mircioiu C	Evaluation Study of the Inclusion Complexes of Some Oxicams with 2-hydroxypropyl- β -cyclodextrin	Revista de Chimie, 64(11), 2013, 1179-1283 ISSN: 0034-7752	ISI 0,677	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", Faculty of Pharmacy, Department of Pharmaceutical Technology, 2 Eftimie Murgu Sq, 300041, Timisoara, Romania
18.	Șuta LM , Vlaia L, Vlaia V, Olariu I, Hădărugă DI, Mircioiu C	Study of the complexation behavior of tenoxicam with cyclodextrins	Farmacia, 2012, 60(4), 475-483 ISSN: 0014-8237	ISI 0,578	"Victor Babeș" University of Medicine and Pharmacy, Faculty of Pharmacy, Department of Pharmaceutical Technology, 2 Eftimie Murgu Square, 300041, Timișoara, Romania

2. Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP)

<p>Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP) minim 10.</p> <p>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)</p> <p>O revistă cotată ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în „Journal Citation Reports”</p>	26,916
--	---------------

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. 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.	Bengescu C; Ledeti A; Olariu T; Circioban D; Muntean C; Vlase G; Vlase T; Tomoroga C; Dragomirescu AO; Dascalu D; Suta LM ; Ledeti I; Murariu M	Instrumental investigations of promestriene: first report regarding the solid-state characterization and compatibility with pharmaceutical excipients	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 2023, 148, 4641-4649, ISSN:1388-6150	ISI 3.00	Univ Med & Farm Timisoara, Fac Pharm, Adv Instrumental Screening Ctr, Eftimie Murgu Sq 2, Timisoara 300041, Romania
2.	Circioban D; Ledeti I, Suta LM ; Vlase G; Ledeti A; Vlase T; Varut R; Sbarcea L; Trandafirescu C; Dehelean C	Instrumental analysis and molecular modelling of inclusion complexes containing artesunate	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 2020, 142(5), 1951-1961, ISSN 1388-6150	ISI 4.626	Faculty of Pharmacy, University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 2 Eftimie Murgu Square, 300041 Timisoara, Romania
3.	Ledeti I; Pusztai AM; Muresan CM; Circioban D; Vlase G; Axente C; Suta LM ; Vlase T; Matusz P, Ledeti A; Suciu O, Buda V; Murariu M	Study of kinetic characteristics of 6-ethyl chenodeoxycholic acid and deoxycholic acid decomposition in non-isothermal conditions	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 2018, 134(1), 757-764, ISSN 1388-6150	ISI 2.471	Faculty of Pharmacy, University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", Eftimie Murgu Square 2, 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

4.	Ledeți I, Budiul M, Matusz P, Vlase G., Circioban D, Dehelean C, Șuta LM , Caunii A, Ledeti A, Vlase T, Murariu M, Bolintineanu S	Preformulation studies for nortriptyline: Solid-state compatibility with pharmaceutical excipients	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 2018, 131(1),191-199, ISSN 1388-6150	ISI 2.471	Faculty of Pharmacy, University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", Eftimie Murgu Square 2, 300041 Timisoara, Romania
5.	Ledeti I, Pusztai AM, Muresan CM, Circioban D, Vlase G, Murariu M, Suta LM , Vlase T, Ledeti A, Suciu O, Buda V, Matusz P	Study of solid-state degradation of prochlorperazine and promethazine	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 2018, 134(1), 731-740, ISSN 1388-6150	ISI 2.471	Faculty of Pharmacy, University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", Eftimie Murgu Square 2, 300041 Timisoara, Romania
6.	Ledeți I, Murariu M, Vlase G, Vlase T, Doca N, Ledeti A, Șuta LM , Olariu T	Investigation of thermal-induced decomposition of iodoform	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 2017, 127(1), 565-570, ISSN 1388-6150	ISI 2,209	Faculty of Pharmacy, University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", Eftimie Murgu Square 2, 300041 Timisoara, Romania
7.	Ledeti I, Bolintineanu S, Vlase G, Circioban D, Ledeti A, Vlase T, Suta LM , Caunii A, Murariu M	Compatibility study between antiparkinsonian drug Levodopa and excipients by FTIR spectroscopy, X-ray diffraction and thermal analysis	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 2017, 130(1), 433-441, ISSN 1388-6150	ISI 2,209	Faculty of Pharmacy, "Victor Babes" University of Medicine and Pharmacy, Eftimie Murgu Square 2, 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

8.	Ledeti I, Bolintineanu S, Vlase G, Circioban D, Dehelean C, Şuta LM , Caunii A, Ledeti A, Vlase T, Murariu M	Evaluation of solid-state thermal stability of donepezil in binary mixtures with excipients using instrumental techniques	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 2017, 130(1), 425-431, ISSN 1388-6150	ISI 2,209	Faculty of Pharmacy, University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes," Eftimie Murgu Square 2, Timisoara 300041, Romania
9.	Ledeţi I, Ledeti A, Vlase G, Vlase T, Matusz P, Bercean V, Şuta LM , Piciu D	Thermal stability of synthetic thyroid hormone L-thyroxine and L-thyroxine sodium salt hydrate both pure and in pharmaceutical formulations	Journal of pharmaceutical and biomedical analysis, 2016, 125, 33-40, ISSN:0731-7085	ISI 3,255	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", Faculty of Pharmacy, Eftimie Murgu Square 2, Timisoara, RO-300041, Romania
10.	Trandafirescu C, Şoica C, Ledeti A, Borcan F, Şuta LM , Murariu M, Dehelean C, Ionescu D, Ledeti I	Preformulation Studies for Albendazole A DSC and FTIR analysis of binary mixtures with excipients	Revista de Chimie, 67(3), 2016, 463-467, ISSN 0034-7752	ISI 1.232	University of Medicine and Pharmacy Victor Babes, Faculty of Pharmacy, Department of Pharmaceutical Technology, 2 Eftimie Murgu Sq., 300041, Timisoara, Romania
11.	Ledeţi I, Vlase G, Vlase T, Murariu M, Trandafirescu C, Şuta LM , Dehelean C, Ledeti A, Şoica C	Non-isothermal Isoconversional Kinetic Study Regarding the Degradation of Albendazole	Revista de Chimie, 67(3), 2016, 549-552, ISSN 0034-7752	ISI 1.232	University of Medicine and Pharmacy Victor Babes, Faculty of Pharmacy, Department of Pharmaceutical Technology, 2 Eftimie Murgu Sq., 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

12.	Fulias A, Ledeti I, Vlase G, Vlase T, Soica C, Dehelean C, Oprean C, Bojin F, Şuta LM , Bercean V, Avram Ş	Thermal degradation, kinetic analysis, and apoptosis induction in human melanoma for oleanolic and ursolic acids	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry 2016, 121(3), 759-768, ISSN 1388-6150	ISI 1,953	Faculty of Pharmacy, "Victor Babes" University of Medicine and Pharmacy, Eftimie Murgu Square 2, 300041 Timisoara, Romania
13.	Cîrcioban D, Dehelean C, Şuta LM , Murariu M, Vlase G, Niţă L, Şoica C, Fuliaş A	Synthesis and physico-chemical characterization of theophylline-succinic acid binary adduct	Revista de Chimie, 66 (12), 2015, 1982-1985, ISSN 0034-7752	ISI 0.956	Victor Babes" University of Medicine and Pharmacy, Faculty of Pharmacy, 2 Eftimie Murgu Sq., 300041, Timisoara, Romania
14.	Ledeţi I, Bercean V, Alexa A, Şoica C, Şuta LM , Dehelean C, Trandafirescu C, Muntean D, Licker M, Fuliaş A	Preparation and antibacterial properties of substituted 1,2,4-triazoles	Journal of Chemistry, 2015, 879343, ISSN 2090-9063	ISI 0.996	Faculty of Pharmacy, University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", 2 Eftimie Murgu Square, 300041 Timisoara, Romania
15.	Ledeţi I, Avram S, Bercean V, Vlase G, Vlase T, Ledeti A, Zupko I, Mioc M, Şuta LM , Şoica C, Dehelean C	Solid-State Characterization and Biological Activity of Betulonic Acid Derivatives	Molecules 2015, 20, 22691–22702, ISSN 1420-3049	ISI 2.465	Faculty of Pharmacy, Victor Babes University of Medicine and Pharmacy, 2 Eftimie Murgu, 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

16.	Popovici AR, Vlase G, Vlase T, Suta LM , Popoiu C, Ledeti I, Iovănescu G, Fuliș A	Local anesthetic agents. Part III. Study of solid dosage forms with pharmaceutical excipients	Revista de Chimie, 66(7), 2015, 1046-1051, ISSN 0034-7752	ISI 0.956	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", Faculty of Pharmacy, Department of Pharmaceutical Technology, 2 Eftimie Murgu Sq., 300041, Timisoara, Romania
17.	Ledeti I, Vlase G, Vlase T, Suta LM , Todea A, Fuliș A	Selection of solid-state excipients for simvastatin dosage forms through thermal and nonthermal techniques	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 2015, 121(3), 1093-1102, ISSN 1388-6150	ISI 1.781	Faculty of Pharmacy, "Victor Babes" University of Medicine and Pharmacy, Eftimie Murgu Square 2, 300041 Timisoara, Romania
18.	Ledeti I, Alexa A, Bercean V, Vlase G, Vlase T, Suta LM , Fuliș A	Synthesis and Degradation of Schiff Bases Containing Heterocyclic Pharmacophore	International Journal of Molecular Sciences, 2015, 16(1), 1711-1727 ISSN 1422-0067	ISI 3.257	Faculty of Pharmacy, Victor Babeș University of Medicine and Pharmacy, 2 Eftimie Murgu, Timisoara 300041, Romania
19.	Ledeti I, Vlase G, Ciucanu I, Olariu T, Fuliș A, Suta LM , Belu I	Analysis of Solid Binary Systems Containing Simvastatin	Revista de Chimie, 66 (2), 2015, 240-243, ISSN 0034-7752	ISI 0.956	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", Faculty of Pharmacy, Department of Pharmacy II, 2 Eftimie Murgu Sq., 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

20.	Fulias A, Vlase G, Vlase T, Şuta LM , Şoica C, Ledeti I	Screening and characterization of cocrystal formation between carbamazepine and succinic acid	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 2015, 121(3), 1081-1086, ISSN 1388-6150	ISI 1.781	Faculty of Pharmacy, University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", Eftimie Murgu Square 2, 300041 Timisoara, Romania
21.	Ilici M, Bercean V, Venter M, Ledeti I, Olariu T, Şuta LM , Fulias A	Investigation on the Thermal-Induced Degradation of Transitional Coordination Complexes Containing (3H-2-thioxo-1,3,4-thiadiazol-5-yl) Thioacetate Moiety	Revista de Chimie, 65 (10), 2014, 1142-1145, ISSN 0034-7752	ISI 0,810	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", Faculty of Pharmacy, 2 Eftimie Murgu Square, Timisoara, 300041, Romania
22.	Nodiţi G, Ledeti I, Simu G, Şuta ML , Onetiu D, Fuliaş A	Microwave – assisted Synthesis of Local Anaesthetic Procaine from Benzocaine	Revista de Chimie, 65(1), 2014, 65-67, ISSN 0034-7752	ISI 0,810	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", Faculty of Pharmacy, 2 Eftimie Murgu Square, 300041, Timisoara, Romania
23.	Ledeti I, Simu G, Vlase G, Vlase T, Olariu T, Săvoiu G, Şuta LM , Popoiu C, Fuliaş A	Ni(II) Coordination Compound with Acetaminophen Synthesis and Characterization	Revista de Chimie, 65 (5), 2014, 556-559, ISSN 0034-7752	ISI 0,810	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babe", Faculty of Pharmacy, Department of Pharmaceutical Technology, 2 Eftimie Murgu Sq., Timisoara, 300041, 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

24.	Olariu T, Şuta LM , Popoiu C, Ledeti IV, Simu GM, Săvoiu-Balint G, Fulas A	Alternative Synthesis of Paracetamol and Aspirin under Non-conventional Conditions	Revista de Chimie, 65(6), 2014, 633-635, ISSN 0034-7752	ISI 0,810	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", Faculty of Pharmacy, Department of Pharmaceutical Technology, 2 Eftimie Murgu Sq., 300041, Timisoara, Romania
25.	Ledeti I, Simu G, Vlase G, Savoiu G, Vlase T, Şuta LM , Popoiu C, Fulas A	Synthesis and Solid-State Characterization of Zn(II) Metal Complex with Acetaminophen	Revista de Chimie, 64(10), 2013, 1127-1130, ISSN 0034-7752	ISI 0,677	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", Faculty of Pharmacy, Department of Pharmaceutical Technology, Eftimie Murgu Sq., 300041, Timisoara, Romania
26.	Urşica L, Vlaia V, Coneac G, Miclea LM , Hegheş A, Olariu I	Study on the influence of some formulation variables and ageing on $W_1/O/W_2$ double emulsions stability by rheological measurements	Farmacia, 2009, LVII(1), 65-73, ISSN 0014-8237	ISI 0,144	University of Medicine and Pharmacy „Victor Babes”, Faculty of Pharmacy, Department of Pharmaceutical Technology, P-ta Eftimie Murgu, No. 2, 300041, Timişoara, 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

27.	Vlaia L, Vlaia V, Miclea LM , Olariu I, Coneac G	Topical W/O/W double emulsions of piroxicam: in vitro drug release	Farmacia, 2009, 5(57), 639-647, ISSN 0014-8237	ISI 0,144	Department of Pharmaceutical Technology, University of Medicine and Pharmacy „Victor Babes”, Faculty of Pharmacy, P-ta Eftimie Murgu, No. 2, 300041, Timișoara, Romania
-----	---	--	--	-----------	---

4. Index Hirsch.

Index Hirsch. Va fi luat în considerare Indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters	16
---	-----------

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

Nume și prenume candidat ȘUTA LENUȚA - MARIA

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 doamnei ȘUTA LENUȚA - MARIA,

domeniul FARMACIE

cu titlul tezei:

**CERCETĂRI PRIVIND OPTIMIZAREA PROPRIETĂȚILOR FIZICO-CHIMICE ȘI
BIOFARMACEUTICE ALE SUBSTANȚELOR ACTIVE, ÎN SCOPUL CREȘTERII
BIODISPONIBILITĂȚII ȘI EFICACITĂȚII TERAPEUTICE**

Candidata 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) și Președinte Comisia preclinic/clinic	
Prof. Univ. Dr.	Membru CSUD Comisia preclinic/clinic	
Prof. Univ. Dr.	Membru CSUD Comisia preclinic/clinic	
Prof. Univ. Dr.	Membru CSUD Comisia preclinic/clinic	
Prof. Univ. Dr.	Membru CSUD Comisia preclinic/clinic	

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