



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume

Totoi Elisabeta Alina

Telefon(oane)

+40-269-215043 Departamentul de Matematică și Informatică din cadrul ULBS

Fax(uri)

+40-269-215043 Departamentul de Matematică și Informatică din cadrul ULBS

E-mail(uri)

totoialina@yahoo.com , elisabeta.totoi@ulbsibiu.ro

Naționalitate(-tăți)

Română

Data nașterii

08.12.1974

Sex

Feminin

Poziția actuală

Lector universitar, Departamentul de Matematică și Informatică, Facultatea de Științe, ULBS

Experiența profesională

Perioada

Din 2015 până în prezent

Funcția sau postul ocupat

Lector universitar

Activități și responsabilități principale

Predare cursuri și seminarii în cadrul ULBS la diverse specializări
Cercetare în domeniul Matematică

Numele și adresa angajatorului

Universitatea Lucian Blaga Sibiu, Bulevardul Victoriei, Nr. 10, 550024 Sibiu, România

Tipul activității sau sectorul de activitate

învățământ superior

Perioada

Din 2003 până în 2015

Funcția sau postul ocupat

Asistent universitar

Activități și responsabilități principale

Predare seminarii în cadrul ULBS la diverse specializări
Cercetare în domeniul Matematică

Numele și adresa angajatorului

Universitatea Lucian Blaga Sibiu, Bulevardul Victoriei, Nr. 10, 550024 Sibiu, România

Tipul activității sau sectorul de activitate

învățământ superior

Perioada

Din 2000 până în 2003

Funcția sau postul ocupat

Preparator universitar

Activități și responsabilități principale

Predare seminarii în cadrul ULBS la diverse specializări

Numele și adresa angajatorului

Universitatea Lucian Blaga Sibiu, Bulevardul Victoriei, Nr. 10, 550024 Sibiu, România

Tipul activității sau sectorul de activitate

învățământ superior

Educație și formare

Perioada

2007-2011

Calificarea / diploma obținută	Doctor în domeniul Matematică					
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Analiza complexă, Teoria geometrică a funcțiilor analitice, Funcții univalente, Teoria funcțiilor de mai multe variabile complexe					
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Babeș-Bolyai din Cluj-Napoca					
Nivelul în clasificarea națională sau internațională						
Perioada	1997-1999					
Calificarea / diploma obținută	Studii aprofundate în profilul Matematică, specializarea Analiză reală și complexă					
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Teorie spectrală necomutativă, Algebre de operatori Teorie Choquet Descompuneri spectrale Algebre topologice Cvasiconformitate și cvasiregularitate H-conuri și spații Dirichlet Reprezentări de grupuri Transformata Fourier pe grupuri local compacte					
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din București, Facultatea de Matematică					
Nivelul în clasificarea națională sau internațională						
Perioada	1993-1997					
Calificarea / diploma obținută	Licențiat în Matematică					
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Algebră, Analiză matematică, Teoria măsurii, Geometrie, Analiză complexă, Cercetări operaționale, Informatică, Ecuații diferențiale, Mecanică, Astronomie, Analiză funcțională și numerică, Analiză pe varietăți, Probabilități și statistică, Combinatorică și teoria grafurilor, Ecuațiile fizicii matematice, Metodică, Psihologie, Pedagogie					
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din București, Facultatea de Matematică					
Nivelul în clasificarea națională sau internațională						
Perioada	1989-1993					
Calificarea / diploma obținută	Diploma de Bacalaureat, profilul matematică-fizică					
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Colegiul Gheorghe Lazăr -Sibiu					
Nivelul în clasificarea națională sau internațională						
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	Engleza, Germana, Franceza					
Autoevaluare	Înțelegere		Vorbire		Sciere	
<i>Nivel european (*)</i>	Ascultare		Participare la conversație		Exprimare scrisă	
		Citire		Discurs oral		
Limba engleză/germană	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B1	Utilizator independent
				Utilizator independent	B1	Utilizator independent

Competențe și aptitudini organizatorice	<p>Membră în organizații:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Membră a Societății de Științe Matematice din Romania începând cu anul 2001 <p>Prezența în comitetele științifice/organizatorice ale revistelor și conferințelor internaționale:</p> <p>Conferințe internaționale (selectie):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geometric Function Theory and Applications 2009 – Sibiu – Romania • EU-Noncommutative Geometry International Workshop – Sibiu 2007 • Romanian – Japanese Symposium on Complex Analysis – Sibiu 2006 • Romanian – Japanese Symposium on Complex Analysis – Sibiu 2004 <p>Conferințe naționale:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sesiunea anuală studențească de comunicări științifice----iunie 2016
Competențe și aptitudini tehnice	
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Pachetul Office, LaTeX, C++, Internet
Alte competențe și aptitudini	<p>Activitate științifică:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Două monografii în specialitate (una în limba engleză) • un curs universitar și un caiet de laborator/seminar • două culegeri de analiză matematică (în limba engleză) • 14 articole publicate in reviste de specialitate <p>Cărți, monografii, tratate:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Curs de algebră; Emil C. Popa, Alina Totoi, Petrică Dicu, <i>Introducere în teoria matricilor și aplicații</i>, Editura Universității “Lucian Blaga” din Sibiu, 233 pg., 2013; 2. Alina Totoi, <i>Integral operators on spaces of complex functions</i>, Lambert Academic Publishing, 213 pg., 2014. 3. Alina Totoi, Ioan Țincu, <i>Sequences and Series. Volume 1</i>, Lambert Academic Publishing, 200 pg., 2018. 4. Alina Totoi, Ioan Țincu, <i>Sequences and Series. Volume 2</i>, Lambert Academic Publishing, 180 pg., 2019. 5. Adrian Branga, Alina Totoi, <i>Metode numerice. Note de seminar și lucrări de laborator</i>, TechnoMedia, Sibiu, 2020 6. Alina Totoi, <i>Operatori integrali pe spații de funcții complexe</i>, TechnoMedia, Sibiu, 2020
Permis(e) de conducere	Categoría B
Informații suplimentare	Referințele pot fi furnizate la cerere
Anexe	