



<b>Curriculum vitae</b>	
<b>Europass</b>	
<b>Informații personale</b>	
Nume / Prenume	<b>Totoi Elisabeta Alina</b>
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)	<a href="mailto:totoialina@yahoo.com">totoialina@yahoo.com</a> , <a href="mailto:elisabeta.totoi@ulbsibiu.ro">elisabeta.totoi@ulbsibiu.ro</a>
Naționalitate(-tăți)	Română
Data nașterii	08.12.1974
Sex	Feminin
<b>Poziția actuală</b>	Lector universitar, Departamentul de Matematică și Informatică, Facultatea de Științe, ULBS
<b>Experiența profesională</b>	
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
<b>Educație și formare</b>	
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)	<b>Engleza, Germana, Franceza</b>

Autoevaluare	Înțelegere		Vorbire				Scriere			
Nivel european (*)	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
<b>Limba engleză/germană</b>	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent

Competențe și aptitudini organizatorice	<p><b>Membră în organizații:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Membră a Societății de Științe Matematice din Romania începând cu anul 2001</li> </ul> <p><b>Prezența în comitetele științifice/organizatorice ale revistelor și conferințelor internaționale:</b></p> <p><b>Conferințe internaționale (selectie):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Geometric Function Theory and Applications 2009 – Sibiu – Romania</li> <li>• EU-Noncommutative Geometry International Workshop – Sibiu 2007</li> <li>• Romanian – Japanese Symposium on Complex Analysis – Sibiu 2006</li> <li>• Romanian – Japanese Symposium on Complex Analysis – Sibiu 2004</li> </ul> <p><b>Conferințe naționale:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sesiunea anuală studențească de comunicări științifice----iunie 2016</li> </ul>										
Competențe și aptitudini tehnice											
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Pachetul Office, LaTeX, C++, Internet										
Competențe și aptitudini artistice											

Alte competențe și aptitudini	<p><b>Activitate științifică:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• o monografie în specialitate (în limba engleză)</li> <li>• două cursuri universitare</li> <li>• două culegeri de analiză (în limba engleză)</li> <li>• 10 articole publicate in reviste de specialitate</li> </ul> <p><b>Cărți, monografii, tratate:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Curs de algebră; Emil C. Popa, <b>Alina Totoi</b>, Petrică Dicu, <i>Introducere în teoria matricilor și aplicații</i>, Editura Universității “Lucian Blaga” din Sibiu, 233 pg., 2013;</li> <li>2. Branga Adrian, <b>Alina Totoi</b>, <i>Metode numerice. Note de seminar și lucrări de laborator</i>, Editura Techno Media, 202pg., Sibiu-2020.</li> <li>3. <b>Alina Totoi</b>, <i>Integral operators on spaces of complex functions</i>, Lambert Academic Publishing, 213 pg., 2014.</li> <li>4. <b>Alina Totoi</b>, Ioan Țincu, <i>Sequences and Series. Volume 1</i>, Lambert Academic Publishing, 200 pg., 2018.</li> <li>5. <b>Alina Totoi</b>, Ioan Țincu, <i>Sequences and Series. Volume 2</i>, Lambert Academic Publishing, 198 pg., 2019.</li> </ol>
Permis(e) de conducere	Categoria B
<b>Informații suplimentare</b>	Referințele pot fi furnizate la cerere
<b>Anexe</b>	