

## INFORMAȚII PERSONALE

Tudor Andreea- Elena



📍 sat. Drăgăești-Pământeni, com. Mănești, jud. Dâmbovița, (România)

☎ 0723179366

✉ [tudor\\_andreea\\_elena@yahoo.com](mailto:tudor_andreea_elena@yahoo.com)

Sexul Feminin | Data nașterii 14/12/1985 | Naționalitatea Română

LOCUL DE MUNCA PENTRU  
CARE SE CANDIDEAZA

Asistent universitar

## EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

02/2015 – 06/2015

**Asistent universitar( cadru didactic asociat)**Universitatea "Transilvania", Brașov ([www.unitbv.ro](http://www.unitbv.ro))

▪ Predare, îndrumare, evaluare

Tipul sau sectorul de activitate Informatică

02/2011 – 07 /2013

**Asistent universitar (doctorand)**Universitatea „Babeș-Bolyai”, Cluj-Napoca ([www.ubbcluj.ro](http://www.ubbcluj.ro))

▪ Predare, îndrumare, evaluare

Tipul sau sectorul de activitate Matematică

09/2009 -09/2010

**Profesor matematică**

Școala Generală Teliu, jud. Brașov

▪ Predare, îndrumare, evaluare

Tipul sau sectorul de activitate Matematică

09/2008 – 09/2009

**Profesor matematică**

Școala Generală nr. 24, Brașov

▪ Predare, îndrumare, evaluare

Tipul sau sectorul de activitate Matematică

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2010-2013

**Diplomă de doctor**

Domeniul: Matematică

Universitatea „Babeș-Bolyai” Cluj-Napoca și Politehnika Rzeszow, Polonia

11/2012-04/2013

**Stagiu de cercetare**

Domeniul: Matematică

Universitatea Politehnika Rzeszow, Polonia

2012 **Certificat absolvire modul de formare: „Academic writing in English”**  
Universitatea „Babeș-Bolyai” Cluj-Napoca (colaborare cu Universitatea Viena, Austria)

2008-2010 **Diplomă de master**  
Specializarea: Structuri matematice fundamentale și aplicații  
Universitatea „Transilvania” Brașov (Facultatea de Matematică și Informatică)

2004-2008 **Diplomă de licență**  
Domeniul: Matematică  
Universitatea „Transilvania” Brașov (Facultatea de Matematică și Informatică)

## COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Română

### Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	C1	C1	B2	B2	B2
Certificat de competența lingvistică					
Franceză	B1	B1	B1	A2	A2

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat  
Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare Bune competențe de comunicare dobândite prin participarea la diferite conferințe internaționale

### Competențe organizaționale/manageriale

Responsabil comisia de științe (Școala Generală nr. 24, Brașov)  
Organizator concurs „Proeducația” (Școala Generală nr. 24, Brașov)  
Organizator concurs internațional de matematică aplicată: „Kangourou 2010” (Școala Generală Telu, jud. Brașov)

### Competențe informatice

O bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™, Tex/LaTeX, HTML, Internet

### Alte competențe

Spirit de echipă dobândit prin: formare profesională, seminarii, context profesional

### Permis de conducere

-

## INFORMATII SUPLIMENTARE

### Publicații Prezentări Conferințe Seminarii

#### Activitate didactică:

- Seminar Geometrie analitică Facultatea de Matematică-Informatică, Cluj-Napoca (2011)
- Seminar Matematici Generale Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică, Cluj-Napoca (2012)
- Seminar Analiză Reală Facultatea de Matematică-Informatică, Cluj-Napoca (2012)
- Seminar Probabilități și Statistică Facultatea de Alimentație Publică și Turism, Brașov (2015)
- Laborator Programare Orientată pe Obiecte Facultatea de Matematică-Informatică, Brașov (2015)
- Laborator Tehnici de Compilare Facultatea de Matematică-Informatică, Brașov (2015)

#### Activitate științifică:

- Articole ISI Web of Knowledge: 3 (Mathematica Slovaca; Bulletin of the Malaysian Mathematical Science Society; Analele Științifice ale Universității Ovidius Constanța )
- Articole indexate BDI: 4 (Journal of Global Research in Mathematical Archives; General Mathematics Notes; Acta Universitatis Apulensis; Studia Universitatis Babeș-Bolyai, Mathematica )
- Cărți de specialitate: 1 (Probabilități și Statistică. Aplicații, editura Lux Libris, Brașov, ISBN: 978-973-131-283-5)

#### Participări la conferințe internaționale:

- Simpozionul Internațional de Teoria Geometrică a Funcțiilor Analitice (GFTA), 04-08 septembrie 2011, Cluj-Napoca, România;
- International Symposium on Geometric Functions Theory and Applications (GFTA), 26-30 august 2013, Istanbul, Turcia;
- International Conference on Mathematics and Computer Science (MACOS), 26-28 iunie 2014, Brașov.

#### Altele:

- Participare la seminarul COMPASS-Instrumente pentru educatia in drepturile omului, desfasurat in Poiana Brasov, in perioada 13-16 mai 2010, organizat de Asociatia Atelier Brasov si finantat de Consiliul Europei

## ANEXE

# Listă lucrări

Andreea-Elena Tudor

## 1 Lucrări științifice publicate

1. A.E. Tudor, *A subclass of analytic functions*, Studia Universitatis Babeș-Bolyai Mathematica, **57**(2012)(2), 277-282.(**BDI**)
2. A.E. Tudor, *Bi-univalent functions connected with arithmetic and geometric means*, Journal of Global Research in Mathematical Archives, **1**(2013) (2), 78-83.(**BDI**)
3. O. Crișan and A.E. Tudor, *Some subclasses of analytic functions involving  $\lambda$ -spirallikeness of order  $\alpha$* , Acta Universitatis Apulensis, **31**(2012), 47-52.(**BDI**)
4. A.E. Tudor, *On a subclass of harmonic univalent functions based on a generalized operator*, General Mathematics Notes, **16**(2013)(2), 83-92.(**BDI**)
5. A.E. Tudor and D. Răducanu *On a subclass of analytic functions involving harmonic means*, Analele Științifice ale Universității Ovidius Constanta, **23**(1)(2015), 267-275.(**ISI**)
6. S. Kanas and A. E. Tudor *Differential subordinations and harmonic means*, Bulletin of the Malaysian Mathematical Science Society, **38**(2015), 1243-1253.(**ISI**)
7. A.E. Tudor, *On a subclass of analytic functions involving Sălăgean integral operator*, Mathematica Slovaca (acceptat).( **ISI**)

## 2 Teza de doctorat

"New classes of analytic functions", sub coordonarea prof. univ. dr. Grigore SĂLĂGEAN (Universitatea "Babeș Bolyai", Cluj-Napoca) și prof. dr. hab. Stanislaw KANAS (Rzeszow University, Poland).

### 3 Cărți publicate

Andreea-Elena TUDOR, "Probabilități și Statistică. Aplicații", ISBN 978-973-131-283-5, Editura Lux Libris, Brașov .

### 4 Alte lucrări

1. A.E. Tudor, *Coefficient estimates for certain subclasses of bi-univalent functions*, Filomat, Submitted.
2. A.E. Tudor, *A class of generalized close-to-starlike functions*, European Journal of Pure and Applied Mathematics, Submitted.
3. A.E. Tudor, *Univalence criteria related with Sălăgean and Ruscheweyh operators*, Bulletin of the Korean Mathematical Society, Submitted.