

INFORMAȚII PERSONALE



TĂRNICERIU Carmen Oana

-  Bvd. Carol I, nr 11, Iași, România
 -
 tarniceriuoana@yahoo.co.uk
 <http://math/etc.tuiasi.ro/otarniceriu/>

EXPERIENȚA PROFESSIONALĂ

2016-prezent **Asistent Universitar Dr.**

Departamentul de Matematica si Informatica, Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi, Iasi

2009-prezent **Cercetator stiintific**

Universitatea Alexandru Ioan Cuza, Departamentul Interdisciplinar, domeniu Stiinte

- Cercetare stiintifica in domeniul modelelor matematice aplicate in biologie

[cercetare](#)

2008- 2009 **Postdoc**

INRIA Bordeaux Sud-Ouest, Bordeaux, Franta

- Modele matematice in neurostiiinta

[cercetare](#)

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2008 **Doctor in Matematica**

Universitatea Alexandru Ioan Cuza, Iasi , Facultatea de Matematica

- Teza cu titlu „Controlul dinamicii populatiei”, indrumator stiintific prof. dr. S. Anita

2003-2008 **Studii de doctorat**

Universitatea Alexandru Ioan Cuza, Iasi, Facultatea de Matematica

- Domeniul – modele matematice in biologie

2000-2002 **Studii de master**

Universitatea Alexandru Ioan Cuza, Iasi, Facultatea de Matematica

- Domeniul „Ecuatii diferențiale și cu derivate partiale și aplicații”

1996-2000 **Studii universitare**

Universitatea Alexandru Ioan Cuza, Iasi , Facultatea de Matematica

- Specializarea Matematica-Mecanica

CURSURI DE SPECIALIZARE

2005 **Intensive course of optimization**

„Set-valued numerical analysis and optimal control”, 2 weeks lectures in Sofia and Borovets (Bulgaria)

2008 **Ecole CEA-EDF-INRIA**
„Electrophysiologie cardiaque et cerebrale: modelisation et simulation”

- 15/11/2010 -30/12/2010 **Profesor invitat**
INRIA Bordeaux Sud Ouest, Franta
Colaborare stiintifica in domeniul neurostiintei computationale
- 2008-2009 **Postdoc**
INRIA Bordeaux Sud-Ouest, Franta, echipa Anubis
Cercetare stiintifica in domeniul modelelor matematice in neurostiinta
- 2007 **Bursa doctorală**
BIS21++, Institut of Parallel Processing, Bulgarian Academy of Science
- 1/04/2005-31/01/2006 **Bursa doctorală în cadrul proiectului european Research Training Network for young scientists**
Institute of Research and System Operations, Vienna University of Technology, Viena, Austria

STAGII DE CERCETARE

Limba maternă Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	C1	C1	C1	C1	C1
Franceză	C1	C1	C1	C1	C1

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

COMPETENȚE PERSONALE**INFORMATII SUPLIMENTARE**

