

CV Expert evaluator CDI

Datele personale

Nume: * NICULESCU
Prenume: * CONSTANTIN
Titlu stiintific: * Doctor
 In cazul in care ati ales "altul" va rugam specificati:
Titlu didactic: * Profesor
Functia si gradul stiintific: CP I
Sex: M
Data nasterii (ZZ/LL/AAAA):
Nationalitate: RO
Seria si numarul CI sau BI
Cod numeric personal :

Adresa de domiciliu:
Oras de domiciliu: *
Judet/Sector: *
Cod postal:
Adresa unde doriti sa primiti corespondenta :
Tara: * RO
Tara de rezidenta: RO
Nr. telefon: (0211234567)
Nr. telefon mobil:
Nr. fax:
Adresa e-mail 1:
Adresa e-mail 2:
Pagina web/Blog personal

Datele despre locul de munca

Sunteti angajat in prezent?

Date despre angajator:

Denumirea institutiei: UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA

Alta institutie:

Datele de contact ale institutiei:

Adresa :

Telefon institutie

Fax institutie:

e-mail de contact al institutiei:

Functia detinuta: Director Scoala Doctorala

Istoric angajari pe ultimii 10 ani sau ultimele 5 pozitii

Denumirea institutiei	Functia ocupata	De la	Pana la
Sunt cadru didactic al Universitatii din Craiova din anul 1976 si profesor la aceasta universitate din anul 1990.	profesor	1990	prezent

Date despre abilitati ligvistice

	Limba	Scris	Citit	Nivel conversational
Limba 1: *	Engleza	5	5	5
Limba 2:	Franceza	5	5	5
Limba 3:	Selectati	Selectati	Selectati	Selectati

In cazul in care ati ales "alta" va rugam specificati:

0	Selectati	Selectati	Selectati
0	Selectati	Selectati	Selectati

1 - nivel minim; 5 - nivel avansat

Domeniile de expertiza**Resurse umane si Idei**

Domenii stiintifice in care sunt **specialist**:

Nr	Domeniu	Subdomeniu
1	MATEMATICA	ANALIZA FUNCTIONALA, TEORIA OPERATORILOR, ANALIZA CONVEXA
2		
3		

Domenii stiintifice in care sunt **generalist**:

Nr	Domeniu	Subdomeniu
1	MATEMATICA	ANALIZA REALA, TEORIA MASURII
2		
3		

Experienta in domeniile stiintifice in care sunt **specialist** (ani de activitate) :

Nr	Domeniu	Perioada de activitate
1	MATEMATICA	1970-
2		
3		

Cuvinte cheie (alese liber) care definesc domeniile in care sunt specialist:

Nr	Domeniu	Cuvant cheie
1	MATEMATICA	Spatii Banach, operatori continui, calculul subdiferential
2		
3		

Domeniile de expertiza**Inovare**

Domenii stiintifice in care sunt **specialist**:

Nr	Domeniu	Subdomeniu
1		
2		
3		

Experienta in domeniile stiintifice in care sunt **specialist** (ani de activitate) :

Nr	Domeniu	Perioada de activitate
1		
2		
3		

Cuvinte cheie (alese liber) care definesc domeniile in care sunt specialist:

Nr	Domeniu	Cuvant cheie
1		
2		
3		

Domeniile de expertiza**Parteneriate**

Domenii stiintifice in care sunt **specialist**:

Nr	Domeniu	Subdomeniu
1		
2		
3		

Domenii stiintifice in care sunt **generalist**:

Nr	Domeniu	Subdomeniu
1		
2		
3		

Experienta in domeniile stiintifice in care sunt **specialist** (ani de activitate) :

Nr	Domeniu	Perioada de activitate
1		
2		
3		

Cuvinte cheie (alese liber) care definesc domeniile in care sunt specialist:

Nr	Domeniu	Cuvant cheie
1		
2		
3		

Domeniile de expertiza

Fonduri Structurale

Ariile tematice in care sunt **specialist**:

Nr	Domeniu	Subdomeniu
1		
2		
3		

Experienta in ariile tematice in care sunt **specialist** (ani de activitate) :

Nr	Domeniu	Perioada de activitate
1		
2		
3		

Sectoarele Economice in care sunt specialist:

Nr	Sector economic
1	
2	
3	

Cuvinte cheie (alese liber) care definesc ariile tematice/sectoarele economice in care sunt specialist :

Nr	Domeniu	Cuvant cheie
1		
2		
3		

Cuvinte cheie predefinite relevante pentru expertiza evaluatorului:

Nr	Cuvant cheie
1	
2	
3	
4	
5	

Domeniile de expertiza

Capacitati

Domenii stiintifice in care sunt **specialist**:

Nr	Domeniu	Subdomeniu
1	Stiinte de baza	Matematica
2		
3		

Experienta in domeniile stiintifice in care sunt **specialist** (ani de activitate) :

Nr	Domeniu	Perioada de activitate
1	Stiinte de baza	1990-
2		

3

Cuvinte cheie (alese liber) care definesc domeniile in care sunt specialist:

Nr	Domeniu	Cuvant cheie
1	Stinte de baza	Sisteme dinamice, analiza convexa
2		
3		

Datele despre experienta

1. Proiecte, granturi, contracte

1.1 Proiecte internationale castigate ca director de proiect

Titlu	Link la pagina proiectului	Sursa finantare	Perioada	Valoare proiect	Nr parteneri institutionali implicati in proiect
1.Evolution Semigroups		TEMPUS IMG-93-RO-1023/1994; Program Tempus individual	1994	3000 ECU	1
2.Convexity Inequalities		Wenner-Gren Foundation, Sweden, Grant 25 12 2002	2003	7500 SKR	3

1.2. Proiecte nationale castigate ca director de proiect

Titlu	Link la pagina proiectului	Sursa finantare	Perioada	Valoare proiect	Nr parteneri institutionali implicati in proiect
1. Metode algebrice, topologice, variaționale și de ordine n în studiul analizei și al analizei funcționale. Finantator CNCSU, suma 6100000 lei, anii 1993-1995.		CNCSIS	1993-1995	880 000	1
2. Aplicații ale metodelor topologice și variaționale n în studiul problemelor fizicii matematice. Finantator CNCSU, suma 2750000 lei, anul 1996.		CNCSIS	1996	2 750 000	1
3. Metode topologice și variaționale n în studiul problemelor de evoluție. Finantator CNCSU, suma 5000000 lei, anul 1997.		CNCSIS	1997	5 000 000	1
4. Aplicații ale metodelor topologice variaționale și statistice n în studiul problemelor de evoluție. Cod CNCSU		CNCSIS	1998	24 000 000	1

10/1998, 24000000 lei, anul 1998.					
5. Sisteme dinamice și ecuații de evoluție. Contract finanțat de Ministerul Ed. Nationale și Banca Mondoala, Grant CNCSIS D4, suma 24000 USD, 1998.		CNCSIS (finanțat din împrumutul de la Banca Mondială)	1998	24 000 USD	1
5. Aplicații ale metodelor topologice variaționale și ergodice în studiul problemelor de evoluție. Grant CNCSIS 303/1999, suma 20.000.000, anul 1999.		CNCSIS	1999	20 000 000	1
6. Noi inegalități analitice și algebrice și aplicații ale lor. Grant CNCSIS 143/2001 (devenit Grant CNCSIS A3) suma 55.000.000 lei, anii 2001-2002.		CNCSIS	2001-2002	55 000 000	1
7. Sisteme dinamice și probleme de evoluție, Grant CNCSIS D4/2001, suma 50 000 USD, anul 2001.		CNCSIS (finanțat din împrumutul de la Banca Mondială)	2001-2002	50 000 USD	1
8. Integrarea programelor masterale în spațiul european al învățământului superior, prin promovarea cercetărilor interdisciplinare în analiza neliniară și problemele de evoluție, Grant CNCSIS 80, suma 36.900 lei, anii 2005-2006.	http://www.inf.ucv.ro/~niculescu/research.html	CNCSIS	2005-2006	36.900	1

1.3 Proiecte internaționale castigate ca membru în echipa de cercetare

Titlu	Link la pagina proiectului	Sursa finanțare	Perioada	Valoare proiect	Nr parteneri instituționali implicați în proiect	Instituația coordonatoare
1.TEMPUS						

S_JEP-09094, finantat de Guvernul Romaniei si Comunitatea Europeana, derulat între anii 1995-1998 (in calitate de responsabil local)		Tempus	1995-1998		5	Univ. din Bucuresti
--	--	--------	-----------	--	---	---------------------

1.4 Proiecte nationale castigate ca membru în echipa de cercetare

Titlu	Link la pagina proiectului	Sursa finantare	Perioada	Valoare proiect	Nr parteneri institutionali implicati in proiect	Institutia coordonatoare
1. Analiza si controlul sistemelor diferentiale, Contract CEEX 05-D11-36	http://www.inf.ucv.ro/~niculescu/research.html	MEC (CEEX)	2005-2008	250 000 (Craiova)	3	Univ. din Iasi
(responsabil al Subcontractului: 1-14730/5.10.2005). Finantator MEC, suma 250.000 lei. anii 2005-2008.						

2. Premii

2.1 Premii internationale

Denumire	Organizatia care a acordat premiul	Anul
Premiul JIPAM pe anul 2000 pentru lucrarea A new look at Newton's Inequality, publicata in Journal of Inequalities in Pure and Applied Mathematics, 1 (2000), article nr. 17 (http://jipam.vu.edu.au/prize.html)	Research Group in Math. Ineq. & Appl., Victoria University, Melbourne, Australia	2001

2.2 Premii nationale

Denumire	Organizatia care a acordat premiul	Anul
1998, Premiul Simion Stoilow al Academiei Romane	Academia Romana	2000

2.3 Titluri onorifice

Denumire	Organizatia care a acordat premiul	Anul
----------	------------------------------------	------

2.4 Nominalizări

Denumire	Organizatia care a acordat premiul	Anul
----------	------------------------------------	------

3. Peer review

3.1 Membri (incluzand statutul de recenzor) in colectivele de redactie cunoscute ale unor reviste (cotate ISI sau incluse in baze de date internationale) sau in colectivele editoriale ale unor edituri internationale recunoscute

Anul	Tip	Denumire revista /editura	Tip revista/editura
2005-prezent	Membru in colectiv de redactie	Mathematica Balkanica	Editura internatioanla recunoscuta
2004- prezent	Membru in colectiv de redactie	Bull. Soc. Sci. Math. Roum.	Revista cotata ISI
2000-prezent	Membru in colectiv de redactie	Math. Reports	Revista cotata ISI
2004-prezent	Membru in colectiv de redactie	Pan American Math. Journal	Editura internatioanla recunoscuta
2002-prezent	Membru in colectiv de redactie	JIPAM (Journal Pure and Appl. Math.)	Editura internatioanla recunoscuta

3.2 Membri in colectivele de redactie ale revistelor recunoscute national (din categoria B, clasificate CNCSIS)- inclusiv in calitate de recenzor sau referent.

Denumire revista:	Anul
Analele Universitatii din Craiova (seria matematica-informatica)	1978-prezent
Creative Mathematics	2007-prezent

3.3 Evaluare peer review pentru programe sau proiecte de cercetare

Denumire program	Tipul programului	Perioada
Expert Evaluator CNCSIS	national	2000-prezent
Membru Comisia I CNCSIS	national	2006-prezent

4. Educatie si management

4.1. Management stiintific in strainatate si in tara

Africa de Sud, University of Pretoria, 1999 Pakistan, School of Mathematics, GCU University of Lahore, 2006-2008 Directorul Scolii doctorale de matematici la Universitatea din Craiova (2005-prezent)

4.2. Organizare de congrese si simpozioane internationale si nationale

Symposium on Functional Analysis and its Applications (Craiova, 1977, 1979, 1981, 1986, 1989), Colloquium on Topological Linear Ordered Spaces (1980, 1981, ..., 2001), Workshop on Dynamical Systems (Craiova, October 18-19, 1997), The National Conference on Mathematical Analysis and Applications (Craiova, 1998, 2001 and 2005), Analysis and control of Differential Systems (Constanța, August 10-15, 1998), 5eme Colloque Franco-Roumaine de Mathematiques Appliquees (Constanța, August 28-September 1, 2000), The Mathematical Year 2000 (Craiova), Inequalities 2001 (Timișoara, July 9-14 2001), Special Session on Inequalities (7eme Colloque Franco-Roumaine de Mathematiques Appliquees (Craiova 2004).

4.3. Activitatea didactica

1976-in prezent, Universitatea din Craiova Cursuri predate: Analiza matematica, Teoria operatorilor, Analiza numerica, Cercetari operationale, Sisteme dinamice, Teoria ergodica a sistemelor dinamice, Matematici speciale, Capitole speciale de analiza functionala.

5. Apartenenta la organizatii stiintifice

5.1 Apartenenta la academii stiintifice internationale si nationale

Denumirea academiei	Tipul academiei	Anul acceptarii
---------------------	-----------------	-----------------

5.2 Apartenenta la organizatii stiintifice internationale si nationale

Denumirea organizatiei	Tipul organizatiei	Anul acceptarii
European Mathematical Society	internationala	2000
Mathematical Association of America	internationala	2000
American Mathematical Society	internationala	1978
Romanian Mathematical Society	nationala	1977

Editarea datelor despre Publicatii

1. Articole

1.1 Articole publicate in reviste cotate ISI

Autor	Titlu	Nr autori	Revista	Factor impact revista (daca exista)	Afilierea institutionala declarata de dvs	Premiat CNCSIS PN-II-RU-PREC-ISI	ISSN	An
C. P. Niculescu	An ergodic characterization of uniformly exponentially stable evolution families	2	Bull. Soc. Sci. Math. Roum. 52 (100), no. 1, 2009		University of Craiova	NU	1220-3874	2009
			Proceedings of the					

C. Buse and C. P. Niculescu	An overview of absolute continuity and its applications	1	Conference in Inequalities and Applications 07), International Series of Numerical Mathematics, vol. 157, pp. 201-214, Birkhauser-Verlag, 2008
C. Buse and C. P. Niculescu	A condition of uniform exponential stability for semigroups	2	Math. Inequal. Appl. 11 (2008) No. 3, 529-536
C. P. Niculescu and I. Roventa	Fan's inequality in the Context of Mp-Convexity	2	Proc. ICAADE 2006, pp. 267-274, World Scientific, Singapore, 2007
M. Sofonea, C. P. Niculescu and A. Matei	An antiplane contact problem for viscoelastic materials with long-term memory,	3	Math. Modelling and Analysis, 11 (2006), Number 2, 213-228
C. P. Niculescu	An extension of the Mazur-Ulam Theorem	1	AIP Conference Proceedings, Vol. 729, pp. 248-256, American Institute of Physics, Melville, New York, 2004
C. Bușe, C. P. Niculescu and Josip Pečarić	Asymptotic stability and integral inequalities for solutions of linear systems on Radon-Nikodým spaces	3	Math. Inequal. Appl. 8 (2005), 347-356
Constantin P. Niculescu	The Hermite-Hadamard inequality for convex functions of a vector variable	1	Math. Inequal. & Appl., 5 (4), pp. 619-623, 2002.
Constantin P. Niculescu	Choquet theory for signed measures	1	Math. Inequal. & APPLICATIONS, 5 (3), pp. 479-489, 2002
Niculescu, A, Stroh, L, Zsido	Noncommutative extensions of classical and multiple recurrence theorems	3	Journal of OPERATOR THEORY, 50 (1), pp. 3-52, 2003
S. Barza, and C.P. Niculescu	Integral inequalities for concave functions	2	PUBLICATIONES MATHEMATICAE-DEBRECEN, 68 (1-2), pp. 139-159, 2006
C.P. Niculescu	Convexity according to means	1	Math. Inequal. & APPLICATIONS, 6 (4), pp. 571-579, 2003
M. Mihailescu and C. P. Niculescu	An extension of the Hermite-Hadamard inequality through subharmonic functions	2	Glasgow Math. J. 49 (2007), 509-514

University of Craiova	NU		2008
University of Craiova	NU	1331-4343	2008
University of Craiova	NU	981-270-594-5	2007
University of Craiova	NU	1392-6292	2006
University of Craiova	NU	0094-243X	2004
University of Craiova	NU	1331-4343	2005
Universitatea din Craiova	NU	1331-4343	2002
Universitatea din Craiova	NU	1331-4343	2002
Universitatea din Craiova	NU	0379-4024	2003
Universitatea din Craiova	NU	0033 - 3883	2006
Universitatea din Craiova	NU	1331-4343	2003
University of Craiova	NU	0017-0895	2007

A. Florea and C. P. Niculescu	A Note on Ostrowski's Theorem	2	J. Ineq. Appl. 2005 (2005), Issue 5, 459-468	University of Craiova	NU	1025-5834	2005
D. Dutkay, C. P. Niculescu and F. Popovici	An Extension of Two Basic Results in Real Analysis	3	AIP Conference Proceedings Volume 835, pp. 48-57, American Institute of Physics, Melville, New York, 2006	University of Craiova	NU	0094-243X	2006

1.2 Articole publicate in reviste indexate in baze de date internationale

Autor(i)	Titlu	Nr autori	Revista	Tip Revista	Baza de date internationala	ISSN	An
C. P. Niculescu	A new look at Newton's Inequalities	1	Journal of Inequalities in Pure and Applied Mathematics, 1 (2000), Issue 2, Article no. 17.	Internationala	Google Scholar	1443-5756	2000
C. P. Niculescu and C. Buse	The Hardy-Landau-Littlewood inequalities with less smoothness	2	Journal of Inequalities in Pure and Applied Mathematics (JIPAM), 4 (2003), Issue 3, article 51, 8 p.	Internationala	Google Scholar	1443-5756	2003
C. P. Niculescu	Interpolating Newton's Inequalities	1	Bull. Soc. Sci. Math. Roum. 47 (95), 2004, No. 1-2, 67-83	Nationala	Google Scholar	1220-3874	2004
C. P. Niculescu and L.-E. Persson	Old and new on the Hermite-Hadamard inequality	2	Real Analysis Exchange, 29 (2003/04), no. 2, 663-686	Internationala	Google Scholar	0147-1937	2004
C. P. Niculescu, and F. Popovici	A note on the Denjoy-Bourbaki theorem	2	Real Analysis Exchange. 29 (2003/04), no. 2, 639-646	Internationala	Google Scholar	0147-1937	2004
C. P. Niculescu and F. Popovici	A Refinement of Popoviciu's Inequality	2	Bull. Soc. Sci. Math. Roum. 49 (97), 2006, No. 3, pp. 285-290	Internationala	Google Scholar	1220-3874	2006
C. P. Niculescu	Interpolating Newton's Inequalities	1	Bull. Soc. Sci. Math. Roum. 47 (95), 2004, No. 1-2, 67-83	Internationala	Google Scholar	1220-3874	2004
C. P. Niculescu and A. Vernescu	A two-sided estimate of $e^x - (1+x/n)^n$	2	Journal of Inequalities in Pure and Applied Mathematics (JIPAM), 5 (2004), Issue 3, Article 55, 4 pp	Internationala	Google Scholar	1443-5756	2004
C. P. Niculescu and F. Popovici	The extension of majorization inequalities within the framework of relative convexity	2	Journal of Inequalities in Pure and Applied Mathematics (JIPAM), 7 (2006), Issue 1, Article No. 27, 6 pp	Internationala	Google Scholar	1443-5756	2006

C. P. Niculescu and A. Florea	A Hermite-Hadamard inequality for convex-concave symmetric functions	2	Bull. Soc. Sci. Math. Roum. 50 (98), no. 2, 2007, pp. 149-156	Internationala	Google Scholar	1220-3874	2007
C. P. Niculescu	The Krein-Milman Theorem in Global NPC Spaces	1	Bull. Soc. Sci. Math. Roum. 50 (98), no. 4, 2007, pp. 343-346.	Internationala	Google Scholar	1220-3874	2007

1.3 Articole cu referinte in periodice internationale sau nationale neindexate in baze de date

Autor(i)	Titlu	Nr autori	Revista	ISSN	An
----------	-------	-----------	---------	------	----

1.4 Articole publicate in alte periodice

Autor(i)	Titlu	Nr autori	Revista	ISSN	An
----------	-------	-----------	---------	------	----

2. Carti

2.1 Carti publicate la edituri nationale si internationale

Autor(i)	Titlu	Nr autori	Editura	Nume editura	An	ISBN
Constantin P. Niculescu and Lars-Erik Persson	Convex Functions and their applications. A Contemporary Approach	2	Internationala	Springer-Verlag, New York	2006	0-387-24300-3
Constantin P. Niculescu si Nicolae Popa	Introducere in Teoria Spatiilor Banach	2	Nationala	Academiei, Bucuresti	1981	
Constantin P. Niculescu	Fundamentele analizei matematice vol. 1: Analiza pe dreapta reala	1	Nationala	Academiei, Bucuresti	1996	973-27-0457-8
Marian Gidea and Constantin P. Niculescu	Chaotic Dynamical Systems An Inoduction	2	Nationala	Universitaria, Craiova	2002	973-8043-159-9
Constantin P. Niculescu and Lars-Erik Persson	Convex Functions. Basic Theory and Applications,	2	Nationala	Universitaria, Craiova	2003	973-8043-839-9
Constantin P. Niculescu and Lars-Erik Persson	An Introduction to Mathematical Analysis	1	Nationala	Universitaria, Craiova	2005	973-742-138-8

3. Brevete de inventie

Autor(i)	Denumire brevet	Nr autori	Data acordarii	Institutia care a acordat brevetul	Tip de brevet
----------	-----------------	-----------	----------------	------------------------------------	---------------

4. Alte produse

Autor(i)	Denumire produs	Nr autori	Data realizarii	Institutia unde s-a realizat
----------	-----------------	-----------	-----------------	------------------------------

5. Alte tipuri de materiale publicate