



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **INOAN Daniela Ioana**
Adresă Str. Calea Mănăstur, Cluj-Napoca, Romania
Telefon (004) 0264 401222
Fax -
E-mail Daniela.Inoan@yahoo.com
Naționalitate Română
Data nașterii 13 Mai 1973

Experiență profesională

Perioada	2008-prezent, 2019-prezent
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar, Prodecan
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică (cursuri, seminarii) în domeniul Matematică. Activitate de cercetare științifică.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Automatică și Calculatoare, Departamentul de Matematică, str. Memorandumului 28, Cluj-Napoca 400114
Tipul activității/domeniul ocupațional	Învățământ universitar
Perioada	2004-2008
Funcția sau postul ocupat	Lector
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică (cursuri, seminarii) în domeniul Matematică. Activitate de cercetare științifică.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Automatică și Calculatoare, Departamentul de Matematică, str. Memorandumului 28, Cluj-Napoca 400114
Tipul activității/domeniul ocupațional	Învățământ universitar
Perioada	2000-2004
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică (cursuri, seminarii) în domeniul Matematică. Activitate de cercetare științifică.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Automatică și Calculatoare, Departamentul de Matematică, str. Memorandumului 28, Cluj-Napoca 400114
Tipul activității/domeniul ocupațional	Învățământ universitar
Perioada	1996-2000
Funcția sau postul ocupat	Profesor de matematică
Activități și responsabilități principale	Activități didactice
Numele și adresa angajatorului	Grup Școlar de Industrie Ușoară, str. Taberei 3, Cluj-Napoca 400512
Tipul activității/domeniul ocupațional	Învățământ preuniversitar

Educație și formare

Perioada 1996-2003
Calificarea/ diploma obținută Diplomă de doctor, domeniul Matematică

Numele instituției de învățământ | Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca, România

Perioada | 1995-1996

Calificarea/ diploma obținută | Master în Analiză convexă și optimizare

Numele instituției de învățământ | Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca, România

Perioada | Aprilie 1995 - Iulie 1995

Calificarea/ diploma obținută | Bursă Tempus

Numele instituției de învățământ | Université Joseph Fourier, Grenoble, Franța

Perioada | 1991-1995

Calificarea/ diploma obținută | Licențiat în Matematică

Numele instituției de învățământ | Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca, România

Perioada | 1987-1991

Calificarea/ diploma obținută | Diploma de Bacalaureat

Numele instituției de învățământ | Liceul de Matematică-Fizică Nr. 1, Cluj-Napoca

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă | Română

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare

Nivel european (*)

Engleză

Franceză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B2	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	B2	Utilizator experimentat	B2	Utilizator experimentat	B2	Utilizator experimentat
A2	Utilizator mediu	B1	Utilizator mediu	B1	Utilizator mediu	A2	Utilizator mediu	A2	Utilizator mediu

Domenii de interes științific | Analiză variațională, Teoria aproximării

Competențe și aptitudini organizaționale | Membru în Comitetul de organizare pentru 7 ediții ale conferinței internaționale de Matematici Aplicate organizată de Departamentul de Matematică în colaborare cu Asociația Seminarul Theodor Angheluță.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului | Tehnoredactare LaTeX, Word, utilizare Excel

Membru în asociații profesionale | Societatea de Științe Matematice, România
Asociația „Seminarul Theodor Angheluță”, Cluj-Napoca, România

Activitate științifică

46 articole (22 în reviste ISI), 5 lucrări reprezentative:

Publicatii

1. D. Inoan and J. Kolumbán, *Existence theorems via duality for equilibrium problems with trifunctions*, Optimization, vol 68, no.5, pag.337-347, 2018
2. D. Inoan, *Variational relations problems via fixed points of contraction mappings*, Journal of Fixed Point Theory and Applications, vol 19, pag. 1571-1580, 2017
3. A. Aral, D. Inoan and I. Raşa, *On the Generalized Szász-Mirakyan Operators*, Results in Mathematics, vol 65, no. 3-4, pag. 441-452, 2014
4. I. Crăciun, D. Inoan, D. Popa and L. Tudose, *Generalized Golden Ratio defined by means*, Applied Mathematics and Computation, vol 250, pag. 221-227, 2015
5. D. Inoan and J. Kolumbán, *On pseudomonotone mappings*, Nonlinear Analysis: Theory, Methods and Applications, vol 68, no. 1, pag. 47-53, 2008.

Participări la conferințe (selecție)

1. Fourth Romanian Itinerant Seminar on Mathematical Analysis and its Applications, Braşov, May 2022
2. The 14th International Conference on Approximation Theory and its Applications, Sibiu, September 2022
3. International Conference on Nonlinear Operators, Differential Equations and Applications, Cluj-Napoca, July 2015
4. International Conference on Advances in Optimization and Related Topics, Bellaterra, Barcelona, November 2010
5. Mathematical Inequalities and Applications, Trogir, Croatia, June 2008

Data
01.03.2024

Semnătura
Daniela Ioana Inoan