

CURRICULUM VITAE

1. Nume: GAL

2. Prenume: GHEORGHE SORIN

3. Data și locul nașterii: 23.08.1953

4. Adresa: Str. Cantacuzino No. 21, Bloc AN-45, Apt. 8, 410430 Oradea

5. Telefon: 0259 445831

6. Studii:

Instituția	Universitatea „Babes-Bolyai” Cluj-Napoca	Universitatea „Babes-Bolyai” Cluj-Napoca	Universitatea „Babes-Bolyai” Cluj-Napoca
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Octombrie 1972- Iunie 1976	Octombrie 1976 – Iunie 1977	Octombrie 1991- Ianuarie 1993	
Grade sau diplome obținute (specializarea obținută)	Diploma de Licența în Matematică	Anul V de specializare în Analiza Matematică	Stagiul de doctorat în Matematică, susținut în Ianuarie 1993	

7. Titlul științific: Doctor în : **MATEMATICA**

8. Experiența profesională:

Perioada:	1977-1990	1990 - 1993	1993-1996	1996 - prezent	
Locul:	Oradea, Bihor	Oradea, Bihor	Oradea, Bihor	Oradea, Bihor	
Instituția:	Centrul de Calcul al Intreprinderii „Infratirea” Oradea	Universitatea din Oradea	Universitatea din Oradea	Universitatea din Oradea	
Funcția:	Analist - Programator	Lector universitar	Conferențiar universitar	Profesor universitar	
Descriere:	Programe pe calculator în Cobol și Fortran	Activitate didactică și de cercetare în cadrul Catedrei de Matematică	Activitate didactică și de cercetare în cadrul Catedrei de Matematică	Activitate didactică și de cercetare în cadrul Catedrei de Matematică	

9. Locul de muncă actual și funcția: Universitatea din Oradea, Facultatea de Științe, Departamentul de Matematică-Informatică, profesor universitar

10. Vechime la locul de muncă actual : 18 ani

11. Brevete de invenții: -

12. Lucrări publicate (nr. total) : 164

12.1 Lucrări științifice relevante: (max.5 lucrari): 5 monografii originale de cercetare

1). Sorin G. Gal, *Shape-Preserving Approximation by Real and Complex Polynomials*, Birkhauser Publ. Co., Boston, Basel, Berlin, **352 pagini**, 2008, ISBN: 978-0-8176-4702-5.

2). Sorin G. Gal, *Global Smoothness and Shape Preserving Interpolation by Classical Operators*, Birkhauser Publ. Co., Boston, Basel, Berlin, 2005, **153 pagini**, ISBN 0-8176-4387-7 .

3). Sorin G. Gal, *Introduction to Geometric Function Theory of Hypercomplex Variables*, Nova Science Publ. Inc., New York, 2002, **319 pagini**, ISBN 1-59033-363-0.

4). Adrian .I. Ban, Sorin G. Gal, *Defects of Properties in Mathematics. Quantitative Characterizations*, World Scientific Publ. Co., New Jersey, London, Singapore, Hong Kong, 2002, **350 pagini**, ISBN 981-02-4924-1.

5). George A. Anastassiou, Sorin G. Gal, *Approximation Theory:Moduli of Continuity and Global Smoothness Preservation* , Birkhauser Publ. Co., Boston, Basel, Berlin, 2000, **525 pagini**, ISBN 0-8176-4151-3.

13. Membru al asociațiilor profesionale: Societatea Americana de Matematica

14. Limbi străine cunoscute: Engleza

15. Alte competențe: -

16. Specializări și calificări: -

17. Experiența acumulată în alte programe naționale/internaționale:

Programul/Proiectul	Funcția	Perioada:
Invitat pentru cercetare si predare la Departamentul de Matematica al Universitatii din Memphis, TN, SUA	Visiting professor	1.09. 2000 - 8.12. 2000 (semestrul de toamna)
Invitat pentru cercetare si predare la Departamentul de Matematica al Universitatii din Memphis, TN, SUA	Visiting professor	15.01. 2005 - 10.05. 2005 (semestrul de primavara)
Invitat pentru cercetare si predare la Departamentul de Matematica al Universitatii din Memphis, TN, SUA	Visiting professor	15.01. 2009 – 14.05. 2009 (semestrul de primavara)
Grant de excelenta 2-CEEX 06-11-96	Cercetator - membru	2006 - 2008

18. Alte mențiuni (premii,distinctii ,etc):

19. Prezentarea activitatilor didactice anterioare:

Declar pe propria răspundere că datele prezentate sunt în conformitate cu realitatea.

Data completării:

20.10.2008

Semnătura,

Prof. univ. dr. Sorin G. Gal