

CURRICULUM VITAE

Date personale

- *Nume:* Mihail Alexandru-Iancu
- *Data si locul nasterii:* 23 septembrie 1968, Bucuresti, Romania
- *Adresa:* Universitatea Bucuresti, Facultatea de Matematica si Informatica, Str. Academiei 14, Bucuresti, Romania
- *E-mail:* mihail_alex@yahoo.com

Studii

- 1995-2003 Doctorat: Institutul de Matematica al Academiei Romane „Simion Stoilow”, *Titlul tezei:* "Algebre de operatori"; *Conducator stiintific:* Prof. Dr. Serban Stratila
- 1988-1993 Licenta: Universitatea din Bucuresti, Facultatea de Matematica si Informatica

Diplome

- 2015 Teza de abilitare
- 2003 Diploma de doctor: Institutul de Matematica al Academiei Romane „Simion Stoilow”
- 1993 Diploma de licenta: Universitatea din Bucuresti, Facultatea de Matematica si Informatica

Posturi ocupate

- 2004 - prezent: lector, Universitatea din Bucuresti, Facultatea de Matematica si Informatica
- 1997 - 2004: asistent, Universitatea din Bucuresti, Facultatea de Matematica si Informatica
- 1995 - 1997: preparator, Universitatea din Bucuresti, Facultatea de Matematica si Informatica
- 1993 - 1995: preparator, Universitatea Spiru Haret

Activitate didactica

- *Cursuri:* Analiza Matematica I, II si III, Analiza Complexa, Teoria Masurii, Analiza Functionala, Complemente de Analiza Matematica, Metode Topologice in Analiza Matematica (curs optional), Teoria Fractalilor (curs in cadrul programului masteral)
- *Seminarii:* Analiza Matematica I, II si III, Analiza Complexa, Teoria Masurii, Analiza Functionala, Analiza Numerica, Complemente de Analiza Matematica, Metode Topologice in Analiza Matematica, Teoria Fractalilor
- *Introducere de cursuri noi:* Teoreme de punct fix si Teoria Fractalilor (in cadrul programului masteral)

Activitate stiintifica

- *Domenii de interes*: Sisteme iterative de functii, Algebre de operatori
- *Publicatii*: 1 carte, 45 articole stiinfice

Proiecte de cercetare

Participant la proiectele:

"Generalizari ale sistemelor iterative de functii", Grant al Academiei Romane, 30/2007, valoare 3100 RON

"Calculare Aproximative pe Spatii de Functii", CNCSIS Nr. 27694, Tema 4A, Cod 889, 2005, coordonator Ion Chitescu, valoare 152000 mii ROL.

Burse de cercetare

In cadrul proiectul "Life Long Learning", 2008, EUC 55996 am efectuat un stagiu de cercetare-perfectionare la Université de Provence (Aix-Marseille 1), Franta.