



**Prof . Dr. BEJAN CORNELIA-LIVIA**

**Doctorat in Matematica:** 1990, Universitatea „Al. I. Cuza”, Iasi, cu teza „Structuri diferentiabile pe diverse spatii fibrante”.

**Studii in strainatate:** 1) Scoala de vara Perugia, Italia, absolvita cu calificativ maxim acordat de prof W. Massey (Yale, USA) si E. Catani (Massachusetts, USA). 2) Scoala de vara Cortona, Italia, absolvita cu calificativ maxim acordat de J. Wood (Leeds, Anglia) si F. Tricerri (Florenta, Italia). 3) Scoala de vara Perugia, Italia, absolvita cu calificativ maxim acordat de prof F. Tricerri (Florenta, Italia) si S. Solomon (Oxford, Anglia).

**Visiting Professor:** Messina (Italia), Windsor (Canada), Tohoku (Japonia), Brest (Franta), Leeds (Anglia), Trieste (Italia), Debrecen (Ungaria), Jyväskylä (Finlanda), München (Germania), etc.

**Premii recente obtinute in activitatea profesionala:** In 2011, Diploma de fidelitate conferita de Societatea de Stiinte Matematice din Romania. In 2010, Diploma de excelenta conferita de Ministrul Educatiei si Cercetarii. In 2009, Diploma de excelenta conferita de Primul Ministru al Romaniei.

**Activitate in Societati de Matematica:** Membra la American Mathematical Society, USA si European Mathematical Society. Recenzenta la Zentralblatt für Mathematik, Germania si Mathematical Reviews, USA. Membra la Societatea de Stiinte Matematice din Romania, Seminarul matematic „Al. Myller” si Asociatia „Recreatii matematice”.

**Activitate didactica:** Din 1990, cursuri sau seminarii de Algebra, Geometrie, Matematici speciale, Analiza reala, Analiza complexa, Capitole speciale de matematica la Electronica si Tehnologia Informatiei, Constructii, Mecanica, Textile, Chimie, Metalurgie. (Profesor din 2003) .

**Referent stiintific:** Journal of Geometry, Contributions to Algebra and Geometry, Balkan Journal of Geometry and its Applications, Tamakang Journal Mathematics, etc.

**Domenii de cercetare** (in cadrul Geometriei diferentiale): Structuri geometrice pe varietati diferentiabile, subvarietati Riemanniene si pseudo-Riemanniene, aplicatii si morfisme armonice.

**Citari in monografii din edituri straine de prestigiu:** 1) Oxford University Press (2002), autori P. Baird, J. C. Wood. 2) Studies in Advanced Mathematics CRC Press USA (1999), autori P. Gilkey, J. Leahy, J. Park. 3) Birkhauser (1998), autori S. Dragomir, L. Ornea.

**Citari in reviste cotate ISI:** <http://math.etc.tuiasi.ro/bejan/citations.html>

**Lucrari stiintifice cotate ISI sau recenzate in baze de date internationale** (Zentralblatt für Mathematik sau Mathematical Reviews): <http://math.etc.tuiasi.ro/bejan/papers.html>

**Articole prezentate la conferinte prestigioase din strainatate:** <http://math.etc.tuiasi.ro/bejan/cv.html>

**Granturi si contracte de cercetare:** Membra in diverse contracte de cercetare.

**Limbi straine:** Engleza, Franceza, Italiana.