

CURRICULUM VITAE

Nume: Sorin Dăscălescu

Data și locul nașterii: 23 Aprilie, 1964, Ploiești, România.

Adresa: Universitatea București, Facultatea de Matematică și Informatică,
Str. Academiei 14, București 1, RO-010014, România.

Adresa e-mail: sdascal@fmi.unibuc.ro, sdascal2001@yahoo.com

Posturi ocupate: Profesor la Liceul Colorom Codlea (1988-1990), Asistent (1990-1995), Lector (1995-1999), Conferențiar (1999-2001), Profesor (2001-prezent) la Universitatea București, Facultatea de Matematică, Poziție postdoctorală (1996-1997) la Dalhousie University (Canada), Profesor asociat (2001-2006) la Kuwait University.

Doctorat: Universitatea București, 1992, "Inele graduate de suport finit"
(sub coordonarea Prof. Constantin Năstăsescu).

Domenii de interes științific: Algebre Hopf, grupuri cuantice, teoria inelilor, teoria inelelor graduate, teoria categoriilor, algebre Lie.

Vizite științifice în străinătate: Cortona, Bressanone (Italia), 1990; Murcia (Spania), 1991; Antwerp (Belgia), 1992, 1994, 1996, 1997, 1998, 1999; Bruxelles (Belgia), 1992, 1994, 1997, 1999, 2005; Sackville (Canada), 1992, 1996, 1999, 2001; Leeds (Anglia), 1992 și 1993; Stellenbosch (Africa de Sud), 1993; Zürich (Elveția), 1994; Hobart (Australia), 1995; Halifax (Canada), 1996-1997, 2001, 2002; Almeria (Spania), 1999, 2000; Granada (Spania), 1999; Ferrara (Italia), 2000; Cordoba (Argentina) 1999 și 2000; Hasselt (Belgia), 2000; Kuwait, 2001-2005.

Prezentări la conferințe internaționale: "Hopf algebras, quantum groups and tensor categories", Cordoba, Argentina, 2009, "International Conference on Modules and Representation Theory", 2008, Cluj-Napoca, "AMS meeting, Hopf algebra section", Courant Institute, New York, 2003, "Lie algebras and their representations", Anvers, 2000, "Hopf algebra meeting", MSRI Berkeley, 1999, "Hopf algebras and quantum groups", Bruxelles, 1999, Congresul Internațional al Matematicienilor, Berlin, 1998, "Graded rings and Hopf algebras", St John's (Canada), 1997, "Ring Theory Meeting", Miskolc, Ungaria, 1996, "AMS-Benelux Meeting", Anvers, 1996, "Modules and abelian groups", Bressanone, Italia, 1990.

- **Premii:** Premiul "Gheorghe Lazăr" al Academiei Române pe anul 1996.

Alte activități:

- Editor al revistelor "Bulletin Mathématique de la Société des Sciences Mathématiques de Roumanie" și "ISRN Algebra" (Hindawi).
- Director al granturilor IDEI-PCE: ID-1904 (2008-2011) și ID-0635 (2012-2014).
- Membru al American Mathematical Society.
- Recenzent pentru Mathematical Reviews și Zentralblatt Math.